



28º Encontro de Iniciação Científica/PIBIC 11º Seminário de Avaliação do PIBITI

O 28º. Encontro do Pibic e o 11º. Seminário de Avaliação do Pibiti da UFAL é a vitrine dos 1.307 trabalhos desenvolvidos, em todas as áreas de conhecimento da instituição, por alunos de graduação, sob orientação de professores doutores da instituição. Os trabalhos são apresentados oralmente, possibilitando a discussão dos resultados obtidos durante um ano de pesquisa, permitindo a visibilidade das pesquisas científicas e tecnológicas.

Nessa Edição 1201 trabalhos de iniciação científica são do Pibic e 106 trabalhos de iniciação tecnológica são do Pibiti, envolvendo 981 alunos do Pibic e 98 do Pibiti do Campus A C Simões/Maceió, 184 alunos do Pibic e 6 alunos do Pibiti do Campus Arapiraca e 36 alunos são do Pibic e 2 alunos do Pibiti do Campus Sertão. Os referidos trabalhos são avaliados por mais de 40 Consultores Externos, de diversas instituições de Ensino. O objetivo primordial do Encontro do Pibic e do Seminário do Pibiti é a divulgação e a visibilidade dos trabalhos de Iniciação Científica e Tecnológica.

Os melhores trabalhos serão premiados com o Certificado de Excelência Acadêmica, como também poderão ser convidados para serem reapresentados na 71ª. Reunião Anual da SBPC que acontecerá em julho de 2019, na Universidade

Federal do Mato Grosso do Sul, na cidade de Campo Grande. Ainda poderão concorrer ao Prêmio Destaque na Iniciação Científica (prêmio destinado aos bolsistas do CNPq).

Ratificamos a importância da iniciação científica na consolidação da pesquisa, provocando a vinculação entre ciência, economia e sociedade, colaborando assim, na compreensão do conhecimento, como principal recurso para se buscar uma sociedade digna e justa.

OBS. NESTA EDIÇÃO TODOS OS ALUNOS OUVINTES RECEBERÃO CERTIFICADOS.

As Aberturas Oficiais do 28º. Encontro do Pibic e do 11º. Seminário de Avaliação do Pibiti da UFAL do Campus A.C. Simões/Maceió, Campus Arapiraca e Campus Sertão ocorrerão conforme descritos abaixo:

Inscrições para as Aberturas no link: <https://doity.com.br/28-encontro-do-pibicpibiti11>

Dia 3/10 – às 9h – Campus A C Simões/Auditório da Reitoria

Dia 9/10 – às 10h - Unidade Viçosa

Dia 10/10 – às 10h – Unidade Penedo

Dia 18/10 – às 10h – Campus Arapiraca – Auditório do referido Campus

Dia 19/09 – às 10h – Campus Sertão/ Delmiro Gouveia – Auditório do referido Campus

A PROGRAMAÇÃO OFICIAL DO CAMPUS ARAPIRACA E SERTÃO SERÁ DIVULGADA ATÉ O DIA 3 DE OUTUBRO DE 2018.

Cada aluno terá 10 minutos para apresentar ORALMENTE o seu trabalho. Após cada bloco de apresentações, cada aluno será arguido pelo avaliador externo, durante 5 minutos.

O aluno precisa chegar 15 minutos antes do início da sessão para disponibilizar o seu arquivo no computador da sala ou auditório. Recomenda-se que o aluno permaneça na sala até o final da sessão para prestigiar os trabalhos de pesquisa dos demais colegas.

O aluno deverá assinar a frequência. No prazo de 20 dias, após o evento, o CERTIFICADO DE APRESENTAÇÃO DO TRABALHO será disponibilizado no link: <https://sistemas.ufal.br/pibic/> (ciclo 2017/2018).

O aluno que justificou ausência de sua apresentação no evento não precisa ter o trabalho apresentado por outro estudante ou por seu orientador.

Parabenizamos a todos (as) os orientadores (as), bolsistas e colaboradores (as) pelos seus trabalhos e desejamos um excelente Encontro do Pibic e Seminário do Pibiti.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Jorge Artur Peçanha de Miranda Coelho

Coordenador de Pesquisa

PROPEP/UFAL



Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Auditório do Núcleo de Biotecnologia Agropecuária/CECA

Coordenador da Sessão - Nome (Adriana Guimarães Duarte) E-mail (adriana.duarte@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - Nome (1. Romário Guimarães Verçosa de Araujo; 2. Arthur Domingos Marinho) E-mail (1.romariogva@hotmail.com; 2.arthur.domingos96@gmail.com) Avaliador Externo - Prof. Dr. José Vargas de Oliveira Instituição (UFRPE) E-mail (joseoliveiravargas@gmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Toxicidade de extratos vegetais sobre o predador <i>Coccidophilus citricola</i> (Brèthes, 1905) (Coleoptera: Coccinellidae) em condições de laboratório	ADRIANA GUIMARAES DUARTE	AGRONOMIA	Toxicidade de extratos vegetais de <i>Calotropis procera</i> Ait. (Asclepiadaceae) e <i>Stryphnodendron adstringens</i> Mart. Coville, (Fabaceae) sobre larvas de 4º instar de <i>Coccidophilus citricola</i> (Brèthes, 1905) (Coleoptera: Coccinellidae)	RILBSON HENRIQUE SILVA DOS SANTOS	Agronomia	14h		
Toxicidade de extratos vegetais sobre o predador <i>Coccidophilus citricola</i> (Brèthes, 1905) (Coleoptera: Coccinellidae) em condições de laboratório	ADRIANA GUIMARAES DUARTE	AGRONOMIA	Taxa de predação de <i>Coccidophilus citricola</i> (Brèthes, 1905) (Coleoptera: Coccinellidae) sobre a cochonilha de escama <i>Diaspis echinocacti</i> (Bouche) (Hemiptera: Diaspididae) exposta a extratos vegetais de <i>Momordica charantia</i> L. (Curcubitaceae) e <i>Annona crassiflora</i> Mart. (Annonaceae)	ROMARIO GUIMARAES VERÇOSA DE ARAUJO	Agronomia	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE EM LINGUAGEM PYTHON VISANDO OTIMIZAR AS INFORMAÇÕES SOBRE O ESTUDO DE ÁGUA DISPONÍVEL NO SOLO PARA A REGIÃO DE RIO LARGO – AL	ANDRE LUIZ DE CARVALHO	AGRONOMIA	DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE EM LINGUAGEM PYTHON VISANDO OTIMIZAR AS INFORMAÇÕES SOBRE O ESTUDO DE ÁGUA DISPONÍVEL NO SOLO PARA A REGIÃO DE RIO LARGO – AL	CLAUDIO JOSE SORIANO CORDEIRO	Agronomia	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
EFEITO DO TAMANHO DO FRAGMENTO SOBRE A ESTRUTURA E DIVERSIDADE FUNCIONAL DE TRAÇOS REPRODUTIVOS	ANDREA DE VASCONCELOS FREITAS PINTO	AGRONOMIA	EFEITO DA FRAGMENTAÇÃO SOBRE A FLORÍSTICA E A DIVERSIDADE FUNCIONAL DOS TRAÇOS REPRODUTIVOS RELACIONADOS ÀS SÍNDROMES DE DISPERSÃO	STHEFFANY CAROLINA DA SILVA LOZ	Engenharia Florestal	14h45		
EFEITO DO TAMANHO DO FRAGMENTO SOBRE A ESTRUTURA E DIVERSIDADE FUNCIONAL DE TRAÇOS REPRODUTIVOS	ANDREA DE VASCONCELOS FREITAS PINTO	AGRONOMIA	EFEITO DA FRAGMENTAÇÃO SOBRE A ESTRUTURA E A DIVERSIDADE FUNCIONAL DOS TRAÇOS REPRODUTIVOS RELACIONADOS ÀS SÍNDROMES DE POLINIZAÇÃO	MARIANA DA SILVA LEAL	Engenharia Florestal	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESENVOLVIMENTO DE PROTOCOLO DE CULTIVO in vitro DE <i>Annona glabra</i> L.	Cibele Merched Gallo	AGRONOMIA	DESENVOLVIMENTO DE PROTOCOLO DE CULTIVO in vitro DE <i>Annona glabra</i> L.	ANA ROSA DE OLIVEIRA FARIAS	Agronomia	15h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Influência da aplicação foliar do triacetonol na regulação de osmoprotetores e atividade de enzimas antioxidante em cana-de-açúcar sob deficiência hídrica	CLAUDIANA MOURA DOS SANTOS	AGRONOMIA	Efeito da aplicação foliar do triacetonol na regulação de enzimas antioxidantes em cana-de-açúcar sob deficiência hídrica e reidratação	ELENILTON LESSA SILVA DOS SANTOS	Agronomia	15h30		
Influência da aplicação foliar do triacetonol na regulação de osmoprotetores e atividade de enzimas antioxidante em cana-de-açúcar sob deficiência hídrica	CLAUDIANA MOURA DOS SANTOS	AGRONOMIA	Influência da aplicação foliar do triacetonol na regulação de osmoprotetores em cana-de-açúcar sob deficiência hídrica	ADENILTON CICERO SANTOS DA SILVA	Agronomia	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Controle da podridão radicular e da mancha necrótica em inflorescências de antúrio	EDNA PEIXOTO DA ROCHA AMORIM	AGRONOMIA	Identificação e controle da podridão radicular em mudas de antúrio	JOELMA BENIGNA SILVA CANDIDO	Agronomia	16h		
Controle da podridão radicular e da mancha necrótica em inflorescências de antúrio	EDNA PEIXOTO DA ROCHA AMORIM	AGRONOMIA	Identificação e controle da mancha necrótica em inflorescência de antúrio	LAURA VERISSIMO CAVALCANTE	Agronomia	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Extrativismo de lenha em assentamentos rurais na mata atlântica de Alagoas: impactos socioambientais, padrões de uso e estratégias de conservação.	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Percepção de estudantes do Assentamento Dom Hélder Câmara, Murici, AL sobre o extrativismo de lenha	JONATAS MARCIANO DOS SANTOS	Engenharia Florestal	16h30		

Extrativismo de lenha em assentamentos rurais na mata atlântica de Alagoas: impactos socioambientais, padrões de uso e estratégias de conservação.	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Uso de lenha pelos moradores do Assentamento Dom Hélder Câmara, Murici, AL	ALEXSANDER RODRIGUES DE ARAUJO	Engenharia Florestal	16h40		
Extrativismo de lenha em assentamentos rurais na mata atlântica de Alagoas: impactos socioambientais, padrões de uso e estratégias de conservação.	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Percepção dos gestores e funcionários da Estação Ecológica de Murici sobre o extrativismo de lenha pelos moradores do Assentamento Dom Hélder Câmara, Murici, AL	ISABEL TAVARES GALINDO NEPOMUCENO	Engenharia Florestal	16h50		
Extrativismo de lenha em assentamentos rurais na mata atlântica de Alagoas: impactos socioambientais, padrões de uso e estratégias de conservação.	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Impactos da coleta de lenha sobre a composição e estrutura das áreas de coleta no entorno da Estação Ecológica de Murici, AL	RICARDO CORDEIRO DE LIMA	Engenharia Florestal	17h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Auditório Hamilton Soutinho

Coordenador da Sessão - SARAH JACQUELINE CAVALCANTI DA SILVA) E-mail (sarah.silva@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - 1.Pedro Henrique de Melo Garcia; 2.Thales José de Lima Belem) E-mail (1.pedrogarcia@hotmail.com; 2. lima_belem@hotmail.com) Avaliador Externo - Profa. Dra.Ariane Loudemila Silva de Albuquerque/UNEAL/SANTANA E-mail (loude14@hotmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
BOTRYOSPHERIAEAE PATOGENICAS A PALMA MIÚDA: DIVERSIDADE DE ESPÉCIES E AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA DO HOSPEDEIRO	GAUS SILVESTRE DE ANDRADE LIMA	AGRONOMIA	Levantamento de fungos da família Botryosphaeriaceae associados à mancha-marrom da palma forrageira	LARISSA ARAUJO DE ABREU	Agronomia	14h		
BOTRYOSPHERIAEAE PATOGENICAS A PALMA MIÚDA: DIVERSIDADE DE ESPÉCIES E AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA DO HOSPEDEIRO	GAUS SILVESTRE DE ANDRADE LIMA	AGRONOMIA	Avaliação da resistência de genótipos de palma miúda a fungos da família Botryosphaeriaceae	GILBERLAN COSTA SANTOS DA SILVA	Agronomia	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ASSOCIAÇÃO DA DIVERSIDADE GENTICA DE ACESSOS REGIONAIS DE PHASEOLUS LUNATUS COM A RESISTÊNCIA A ANTRACNOSE	GILDEMBERG AMORIM LEAL JUNIOR	AGRONOMIA	DIVERSIDADE GENTICA DA REGIÃO ITS DE ACESSOS REGIONAIS DE PHASEOLUS LUNATUS A ASSOCIAÇÃO COM A RESISTÊNCIA A ANTRACNOSE	KHAYKE FERNANDO GUEDES MEDEIROS	Agronomia	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESENVOLVIMENTO, CRESCIMENTO E PRODUTIVIDADE DE MILHO E AMENDOIM NA ZONA DA MATA ALAGOANA	IEDO TEODORO	AGRONOMIA	CRESCIMENTO, DESENVOLVIMENTO E PRODUTIVIDADE DE CULTIVO DE MILHO SOB DIFERENTES NÍVEIS DE IRRIGAÇÃO E NITROGÊNIO	MARCOS ANTONIO FERREIRA DE MORAIS	Agronomia	14h45		
DESENVOLVIMENTO, CRESCIMENTO E PRODUTIVIDADE DE MILHO E AMENDOIM NA ZONA DA MATA ALAGOANA	IEDO TEODORO	AGRONOMIA	BALANÇO HÍDRICO DA CULTURA DO MILHO SOB DIFERENTES NÍVEIS DE IRRIGAÇÃO E NITROGÊNIO	ALLAN HEMERSON DE MOURA	Agronomia	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
IDENTIFICAÇÃO DAS ESPÉCIES DE Colletotrichum spp. ASSOCIADAS A ANTRACNOSE EM ORQUÍDEAS NO NORDESTE DO BRASIL	IRAILDES PEREIRA ASSUNCAO	AGRONOMIA	Caracterização Molecular de Colletotrichum spp associadas a antracnose em orquídeas no Nordeste do Brasil.	ANA RAPHAELA GOMES DA SILVA	Agronomia	15h15		
IDENTIFICAÇÃO DAS ESPÉCIES DE Colletotrichum spp. ASSOCIADAS A ANTRACNOSE EM ORQUÍDEAS NO NORDESTE DO BRASIL	IRAILDES PEREIRA ASSUNCAO	AGRONOMIA	Patogenicidade e Caracterização morfofocultural de Colletotrichum spp. que infectam orquídeas no Nordeste do Brasil.	TAMIRES PAIXAO CHAVES	Agronomia	15h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
COMPOSIÇÃO E MOBILIZAÇÃO DE RESERVAS DURANTE A GERMINAÇÃO DE SEMENTES PIMENTA MALAGUETA (Capsicum frutescens).	JOAO CORREIA DE ARAUJO NETO	AGRONOMIA	Germinação de sementes pimenta malagueta (Capsicum frutescens).	KAROLYNE PRISCILA OLIVEIRA DOS SANTOS	Agronomia	15h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
EFEITO DE FUNGOS MICORRÍZICOS NO DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE PINHÃO MANSO (Jatropha curcas L.) SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	LAURICIO ENDRES	AGRONOMIA	ANÁLISE ENZIMÁTICA DE MUDAS DE PINHÃO MANSO (Jatropha curcas L.) MICORRIZADAS SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	ANDRE LUCAS JANUARIO SILVA	Agronomia	16h		
EFEITO DE FUNGOS MICORRÍZICOS NO DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE PINHÃO MANSO (Jatropha curcas L.) SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	LAURICIO ENDRES	AGRONOMIA	ANÁLISE DOS PIGMENTOS FOTOSSINTÉTICOS E TEOR RELATIVO DE ÁGUA EM PLANTAS DE PINHÃO MANSO MICORRIZADAS SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	ALEX DA SILVA SANTOS	Agronomia	16h10		
EFEITO DE FUNGOS MICORRÍZICOS NO DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE PINHÃO MANSO (Jatropha curcas L.) SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	LAURICIO ENDRES	AGRONOMIA	AVALIAÇÃO MORFOFISIOLÓGICA DE MUDAS DE PINHÃO MANSO (Jatropha curcas L.) INOCULADAS COM FUNGOS MICORRÍZICOS E SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	JOAO RAPHAEL LIMA AVELINO	Agronomia	16h20		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
PROPAGAÇÃO VEGETATIVA IN VITRO E POR SEMENTES DE CAMBUIZEIROS (Myrciaria floribunda (H. West Ex Willd.) O. Berg.) - CONTINUAÇÃO	LEILA DE PAULA REZENDE	AGRONOMIA	AVALIAÇÃO DA GERMINAÇÃO E CONSERVAÇÃO DAS SEMENTES CAMBUIZEIROS	HILDA RAFAELLA DA SILVA SANTOS	Agronomia	16h30		
PROPAGAÇÃO VEGETATIVA IN VITRO E POR SEMENTES DE CAMBUIZEIROS (Myrciaria floribunda (H. West Ex Willd.) O. Berg.) - CONTINUAÇÃO	LEILA DE PAULA REZENDE	AGRONOMIA	ESTABELECIMENTO, MULTIPLICAÇÃO E ENRAIZAMENTO IN VITRO DE SEGMENTOS NODAIS DE CAMBUIZ LARANJA, VERMELHO E ROXO	DANIEL PORTO CABUS	Agronomia	16h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 8h30 - Local: Auditório Arthur Lopes Ferreira

Coordenador da Sessão - Nome (Adriana Guimarães Duarte) E-mail (adriana.duarte@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - Nome (1. Gessyca Thais dos Santos Silva; 2. Aleska Batista da Silva E-mail (1.thays_182010@hotmail.com; 2. aleska.silva@hotmail.com) Avaliador Externo - Nome (José Vargas de Oliveira) Instituição (UFRPE) E-mail (joseoliveiravargas@gmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Produtividade da cana-de-açúcar RB92579 em função da adubação fosfatada aplicada na quarta rebrota	MAURO WAGNER DE OLIVEIRA	AGRONOMIA	Avaliar o estado nutricional, a produção de colmos industrializáveis, a qualidade do caldo e a produção de açúcares da quarta rebrota da RB92579.	CARLOS HENRIQUE DE CASTRO NOGUEIRA	Agronomia	8h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Elaboração de iscas atrativa e inseticida para o controle de <i>Rhynchophorus palmarum</i> .	IVANILDO SOARES DE LIMA	AGRONOMIA	Elaboração de iscas atrativas e inseticidas para o controle de <i>Rhynchophorus palmarum</i>	GESSYCA THAYS DOS SANTOS SILVA	Agronomia	8h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESEMPENHO DE VARIEDADES E HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM E DE GRÃOS	PAULO VANDERLEI FERREIRA	AGRONOMIA	DESEMPENHO DE VARIEDADES DE POLINIZAÇÃO LIVRE DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM	AMAURI MANOEL DOS SANTOS FILHO	Agronomia	9h		
DESEMPENHO DE VARIEDADES E HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM E DE GRÃOS	PAULO VANDERLEI FERREIRA	AGRONOMIA	DESEMPENHO DE VARIEDADES DE POLINIZAÇÃO LIVRE DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE GRÃOS	DOUGLAS FERREIRA DOS SANTOS	Agronomia	9h10		
DESEMPENHO DE VARIEDADES E HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM E DE GRÃOS	PAULO VANDERLEI FERREIRA	AGRONOMIA	DESEMPENHO DE HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE GRÃOS	JOAO VIRGINIO DA SILVA NETO	Agronomia	9h20		
DESEMPENHO DE VARIEDADES E HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM E DE GRÃOS	PAULO VANDERLEI FERREIRA	AGRONOMIA	DESEMPENHO DE HÍBRIDOS INTERVARIETAIS DE MILHO EM CONDIÇÕES DE SUPERADENSAMENTO PARA PRODUÇÃO DE FORRAGEM	NATHANYEL EWERTTHON ALVES DOS SANTOS	Agronomia	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Segurança Alimentar e uso e ocupação do solo em assentamentos rurais nas mesorregiões do Estado de Alagoas	RAFAEL JOSE NAVAS DA SILVA	AGRONOMIA	Uso e ocupação do solo em assentamentos rurais nas mesorregiões de Alagoas	TEREZA VALERIA LOPES	Agroecologia	10h	O orientador está participando de Congresso Internacional	
Segurança Alimentar e uso e ocupação do solo em assentamentos rurais nas mesorregiões do Estado de Alagoas	RAFAEL JOSE NAVAS DA SILVA	AGRONOMIA	Segurança alimentar em assentamentos rurais nas mesorregiões de Alagoas	JESSICA MARIANA SILVA COSTA	Agroecologia	10h10	O orientador está participando de Congresso Internacional	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
EFEITO DO PARASITISMO DE ESPÉCIES DE ERVA-DE-PASSARINHO SOBRE LARANJA LIMA E PINHA	RENAN CANTALICE DE SOUZA	AGRONOMIA	Crescimento de pinha sob infestação de três espécies de erva-de-passarinho	CARLOS HENRIQUE DA SILVA	Agronomia	10h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
BIOHERBICIDAS DE EXTRATOS DE Moringa oleifera e Canavalia ensiformis (PIBITI)	RENAN CANTALICE DE SOUZA	AGRONOMIA	Bioherbicida de Moringa oleifera para o controle de plantas daninhas em pós e pré-mergência	Mateus Carlos Cruz dos Santos	Engenharia Florestal	10h45		

BIOHERBICIDAS DE EXTRATOS DE Moringa oleifera e Canavalia ensiformis (PIBITI)	RENAN CANTALICE DE SOUZA	AGRONOMIA	Bioherbicida de Canavalia ensiformis para o controle de plantas daninhas em pós e pré-mergência	Asclépio Silva de Albuquerque	AGRONOMIA	10h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DIVERSIDADE DE Begomovirus INFECTANDO PLANTAS DANINHAS NO ESTADO DE ALAGOAS: PAPEL EPIDEMIOLÓGICO PARA ESPÉCIES CULTIVADAS	ROBERTO RAMOS SOBRINHO	AGRONOMIA	DIVERSIDADE DE Begomovirus INFECTANDO PLANTAS DANINHAS NO ESTADO DE ALAGOAS: PAPEL EPIDEMIOLÓGICO PARA ESPÉCIES CULTIVADAS	LUCAS MARQUES MENEZES	Agronomia	11h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Desenvolvimento de uma formulação natural do óleo essencial e extrato de Annona muricata sobre o gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	AGRONOMIA	Desenvolvimento de uma formulação natural do óleo essencial de Annona muricata L. (Annonaceae) sobre o gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	JANYNNE JOYCE DE LIMA ROCHA	Agronomia	11h30		
Desenvolvimento de uma formulação natural do óleo essencial e extrato de Annona muricata sobre o gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	AGRONOMIA	Desenvolvimento de uma formulação natural do extrato de Annona muricata L. (Annonaceae) sobre o gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	ALESKA BATISTA DA SILVA	Agronomia	11h40		
Desenvolvimento de formulações naturais microencapsuladas para o controle do gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	AGRONOMIA	Desenvolvimento de formulações naturais microencapsuladas do extrato de sementes e óleo essencial de folhas de Annona muricata L. (Annonaceae) sobre o gorgulho do milho Sitophilus zeamais Mots., 1855 (Coleoptera: Curculionidae)	Lilian Renata Alves Farias	Agronomia	11h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
INCIDÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE BADNAVIRUS NO BANCO DE GERMOPLASMA DE CANA-DE-AÇÚCAR DA SERRA DO OURO, MURICI -AL	SARAH JACQUELINE CAVALCANTI DA SILVA	AGRONOMIA	OBTENÇÃO E CLONAGEM DOS GENOMAS COMPLETOS DOS BADNAVIRUS QUE INFECTAM GENÓTIPOS DE CANA-DE-AÇÚCAR DO BANCO DE GERMOPLASMA DA SERRA DO OURO, MURICI	JOYCE KELLY FONSECA DOS SANTOS	Agronomia	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Isolamento e Seleção de Bactérias Diazotróficas não Simbióticas e Solubilizadoras de Fosfatos, Nativas da Caatinga Alagoana, com Potencial para a Redução dos Efeitos do Déficit Hídrico em Milho (Zea mays, L.)	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	AGRONOMIA	Isolamento e caracterização bactérias diazotróficas não simbióticas nativas da caatinga Alagoana	SAUL DE CAMPOS MELO ALMEIDA	Agronomia	14h15		
Isolamento e Seleção de Bactérias Diazotróficas não Simbióticas e Solubilizadoras de Fosfatos, Nativas da Caatinga Alagoana, com Potencial para a Redução dos Efeitos do Déficit Hídrico em Milho (Zea mays, L.)	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	AGRONOMIA	Potencial de bactérias diazotróficas não simbióticas na solubilização de fosfato inorgânico in vitro	CLAYTON DOS SANTOS SILVA	Agronomia	14h25		
PRODUÇÃO DE BIOTIVOS ANTIMICROBIANOS POR FUNGOS ENDÓFITOS DE JOAZEIRO Ziziphus joazeiro Martiu(PIBITI)	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	AGRONOMIA	ISOLAMENTO, CARACTERIZAÇÃO E SLEÇÃO DE FUNGOS ENDÓFITOS DE JOAZEIRO Ziziphus joazeiro Martius	BRUNA BRASIL OLIVEIRA	ZOOTECNIA	14h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Tecnologias e custos de produção de cana-de-açúcar na Região de Coruripe, AL	TEREZINHA BEZERRA ALBINO OLIVEIRA	AGRONOMIA	Elaborar questionários com abordagem econômico-financeira e fazer visitas técnicas aos produtores. Digitalizar os questionários respondidos, calcular os índices econômico-financeiros e fazer análise estatística descritiva e indutiva dos dados obtidos.	CICERO LUIZ FRANCO JUNIOR	Agronomia	Justificou ausência	Cursando Mestrando na Rural de Pernambuco (Garanhuns).	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
PADRÕES DE CRESCIMENTO, CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS E RENDIMENTOS AGROINDUSTRIAIS DE GENÓTIPOS DE CANA-DE-AÇÚCAR EM CULTIVO DE SEQUEIRO	VILMA MARQUES FERREIRA	AGRONOMIA	Crescimento e índices morfofisiológicos de genótipos de cana-de-açúcar em cultivo de sequeiro	JONATAS RODRIGO RIBEIRO DA SILVA	Agronomia	15h		
PADRÕES DE CRESCIMENTO, CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS E RENDIMENTOS AGROINDUSTRIAIS DE GENÓTIPOS DE CANA-DE-AÇÚCAR EM CULTIVO DE SEQUEIRO	VILMA MARQUES FERREIRA	AGRONOMIA	Características fisiológicas e rendimento agroindustrial de genótipos de cana-de-açúcar em cultivo de sequeiro	LUCAS TELES BEZERRA	Engenharia Florestal	15h10		

DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICAS PARA INCREMENTO DA QUALIDADE DE SEMENTES DE TOMATE	VILMA MARQUES FERREIRA	AGRONOMIA	Germinação e vigor de sementes de tomate	PEDRO CARVALHO VIEIRA CAVALCANTE	Agronomia	15h20		
DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICAS PARA INCREMENTO DA QUALIDADE DE SEMENTES DE TOMATE	VILMA MARQUES FERREIRA	AGRONOMIA	Condicionamento fisiológico de sementes de tomate com 24-epibrassinolideo	EVERTON SEBASTIAO DO NASCIMENTO	Agronomia	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESIDRATAÇÃO SOLAR DE RASPAS FERMENTADAS DE MANDIOCA ASSOCIADAS A CANA-DE-AÇÚCAR.	CICERO LUIZ CALAZANS DE LIMA	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	BALANÇO ENERGÉTICO E ECONÔMICO DA MANDIOCA E DA RASPA DE MANDIOCA FERMENTADA.	RAMON DA SILVA SOUZA	Agronomia	16h		
DESIDRATAÇÃO SOLAR DE RASPAS FERMENTADAS DE MANDIOCA ASSOCIADAS A CANA-DE-AÇÚCAR.	CICERO LUIZ CALAZANS DE LIMA	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	Produção de raspas de mandioca submetidas a fermentação e a desidratação solar.	LUIS EUGENIO LESSA BULHOES	Agronomia	16h10		
DESIDRATAÇÃO SOLAR DE RASPAS FERMENTADAS DE MANDIOCA ASSOCIADAS A CANA-DE-AÇÚCAR.	CICERO LUIZ CALAZANS DE LIMA	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	BALANÇO ENERGÉTICO E ECONÔMICO DA MANDIOCA E DA RASPA DE MANDIOCA FERMENTADA.	ALLAN ANDERSON SANTANA	Agronomia	16h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Resiliência e adaptação de sistemas socioecológicos às mudanças climáticas: uma avaliação do manejo agrícola em assentamentos rurais de Alagoas	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Preditores socioeconômicos de resiliência e adaptação às mudanças climáticas: um olhar sobre o manejo agrícola em assentamentos rurais de Alagoas	LAILSON CESAR ANDRADE GOMES	Agroecologia	16h45		
Resiliência e adaptação de sistemas socioecológicos às mudanças climáticas: uma avaliação do manejo agrícola em assentamentos rurais de Alagoas	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	O papel da agrobiodiversidade na resiliência e adaptação às mudanças climáticas: estudo de caso em assentamentos rurais de Alagoas	DÉBORAH MONTEIRO BARBOSA	Engenharia Florestal	16h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Estresse Hídrico nos Diferentes Estágios Fenológicos do Feijão-Fava (Phaseolus lunatus L.)	LIGIA SAMPAIO REIS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	Estresse Hídrico nos Diferentes Estágios Fenológicos do Feijão-Fava	MIRANDY DOS SANTOS DIAS	Agronomia	justificou ausência	Executando atividade de mestrado em outro Estado	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Utilização de extratos aquosos de Azadirachta indica e de Annona squamosa no manejo de fitonematoides em mudas de bananeira	MARIA DE FATIMA SILVA MUNIZ	AGRONOMIA	Utilização de extratos aquosos de Azadirachta indica e de Annona squamosa no manejo de fitonematoides em mudas de bananeira	NATALIA HELENA MALTA SOARES	Agronomia	17h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 8h30 - Local: Auditório Hamilton Soutinho

Coordenador da Sessão - Profa. Dra.SARAH JACQUELINE CAVALCANTI DA SILVA) E-mail (sarah.silva@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - 1.Janaine Rossane Araújo Silva Cabral; 2. Georgia de Souza Peixinho) E-mail (1.janaine_rossane@hotmail.com; 2. geopeixinho@gmail.com) Avaliador Externo - Profa. Dra. Ariane Loudemila Silva de Albuquerque/UNEAL/SANTANA) E-mail (loude14@hotmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Projeto Estrutural Otimizado de Torres Treliçada e Tubular de Aerogeradores de Pequeno Porte	MARCIO ANDRE ARAUJO CAVALCANTE	ENGENHARIA CIVIL	Projeto Estrutural Otimizado de Torres Treliçadas de Aerogeradores de Pequeno Porte	VINICIUS JOSE FARIAS SANTOS	Engenharia de Energias Renováveis	8h30		
Projeto Estrutural Otimizado de Torres Treliçada e Tubular de Aerogeradores de Pequeno Porte	MARCIO ANDRE ARAUJO CAVALCANTE	ENGENHARIA CIVIL	Projeto Estrutural Otimizado de Torres Tubulares de Aerogeradores de Pequeno Porte	RAPHAEL DE OLIVEIRA GUEDES DE MELO	Engenharia de Energias Renováveis	8h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ESTUDO DA COMPOSIÇÃO MINERALÓGICA E MICROGRAFIA DAS CINZAS DO BAGAÇO DA CANA DE AÇÚCAR	JERUSA GOES ARAGAO SANTANA	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	Estudo das particularidades/propriedades das cinzas do bagaço da cana de açúcar	MIRYAM TORRES DOS SANTOS CUNHA	Engenharia de Energias Renováveis	9h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
MODELAGEM DA PRODUTIVIDADE POTENCIAL DA CULTURA DO EUCALIPTO EM ALAGOAS	RICARDO ARAUJO FERREIRA JUNIOR	GEOCIÊNCIAS	ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO POTENCIAL DE MATÉRIA SECA DE CULTURAS ENERGÉTICAS EM PLANO INCLINADO NA REGIÃO DE RIO LARGO	LEANDRO VINICIUS GOMES DA SILVA	Engenharia de Energias Renováveis	9h		
MODELAGEM DA PRODUTIVIDADE POTENCIAL DA CULTURA DO EUCALIPTO EM ALAGOAS	RICARDO ARAUJO FERREIRA JUNIOR	GEOCIÊNCIAS	PROCESSAMENTO DE DADOS RADIOMÉTRICOS DA CULTURA DO EUCALIPTO EM ALAGOAS	LUIZ FELIPE TAVARES DA SILVA	Engenharia de Energias Renováveis	9h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ESTUDO DA ADERÊNCIA DO MODELO DE WEIBULL AOS DADOS OBSERVADOS DE VENTO E SUAS IMPLICAÇÕES À ESTIMATIVA DA DENSIDADE DE POTÊNCIA EÓLICA EM ALAGOAS	SANDRO CORREIA DE HOLANDA	GEOCIÊNCIAS	Bolsista Produtividade	NATHA ALVES ARAUJO	Engenharia de Energias Renováveis	9h35		
ESTUDO DA ADERÊNCIA DO MODELO DE WEIBULL AOS DADOS OBSERVADOS DE VENTO E SUAS IMPLICAÇÕES À ESTIMATIVA DA DENSIDADE DE POTÊNCIA EÓLICA EM ALAGOAS	SANDRO CORREIA DE HOLANDA	GEOCIÊNCIAS	Colaborador Produtividade	JOYCIANE MARIA GONCALVES DA SILVA	Engenharia de Energias Renováveis	9h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
A utilização de semioquímicos como produtos e processos no controle de pragas da cana-de-açúcar	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	QUÍMICA	Coleta e identificação dos feromonios e voláteis da Diatraea saccharalis, Telchin licus e Hyponomeuta taltula	JUSSARA LUIZA DA SILVA GOMES	Química (Bacharelado)	10h05		
A utilização de semioquímicos como produtos e processos no controle de pragas da cana-de-açúcar	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	QUÍMICA	Síntese em escala preparativa das substâncias atrativas da D. saccharalis e Telkin licus.	IGOR FERREIRA PEREIRA DA SILVA	Química Tecnológica e Industrial	10h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
FEROMÔNIO PARA O CONTROLE DE PRAGAS AGRÍCOLAS(PIBITI)	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	QUÍMICA	FEROMÔNIO PARA O CONTROLE DE PRAGAS AGRÍCOLAS	JOAO VITOR ARAUJO HERCULANO DA SILVA	Química Tecnológica	10h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Isolamento de sequências de promotores ligados à expressão de genes benzoxazinóides (BX) em Cana de Açúcar.	HENRIQUE FONSECA GOULART	QUÍMICA	O USO DE SEMIOQUÍMICOS NO CONTROLE DA BROCA DA CANA DE AÇÚCAR, <i>Diatraea saccharalis</i> (FABRICIUS, 1794) (LEPIDOPTERA/CRAMBIDAE)	CYBELLE CLAUDINO BARBOSA DOS SANTOS	Química (Bacharelado)	10h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
MODELAGEM DA DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA E DE VARIÁVEIS DENDROMÉTRICAS PARA A ESPÉCIE DO GÊNERO EUCALYPTUS NO ESTADO DE ALAGOAS.	EDUARDO PAGEL FLORIANO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	DETERMINAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DA ESPÉCIE DO GÊNERO EUCALYPTUS EM DUAS ÁREAS DE PLANTIO NO ESTADO DE ALAGOAS.	STHEFANY CAROLINA DE MELO NOBRE	Engenharia Florestal	11h05		
MODELAGEM DA DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA E DE VARIÁVEIS DENDROMÉTRICAS PARA A ESPÉCIE DO GÊNERO EUCALYPTUS NO ESTADO DE ALAGOAS.	EDUARDO PAGEL FLORIANO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	AJUSTE E COMPARAÇÃO DE FUNÇÕES DE DENSIDADE PROBABILÍSTICA PARA ESPÉCIE DO GÊNERO EUCALYPTUS EM DUAS ÁREAS DE PLANTIO NO ESTADO DE ALAGOAS.	RAQUEL ELVIRA COLA	Engenharia Florestal	11h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS NATIVAS SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HÍDRICOS	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Ecofisiologia de mudas de duas espécies florestais nativas cultivadas sob restrição hídrica	LETICIA SILVA PEREIRA	Engenharia Florestal	11h35		
PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS NATIVAS SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HÍDRICOS	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Produção de mudas de duas espécies florestais nativas submetidas a diferentes regimes hídricos	JOSE WELLINGTON SANTOS DO NASCIMENTO	Agronomia	11h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
CARACTERIZAÇÃO BIOMORFOLÓGICA DE SEMENTES E FRUTOS E GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO PÓS SEMINAL DE <i>Morinda citrifolia</i> L.	JOAO CORREIA DE ARAUJO NETO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Caracterização biomorfológica de sementes e frutos e germinação e desenvolvimento pós seminal de <i>Morinda citrifolia</i> L.	ARISTEIA DOS SANTOS FARIAS	Engenharia Florestal	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Efeito do tipo de preparo do solo na qualidade da madeira de <i>Eucalyptus</i> sp.	VANIA APARECIDA DE SA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Efeito do preparo do solo nas propriedades físicas da madeira de <i>Eucalyptus</i> sp.	MAURICIO LEODINO DE BARROS	Engenharia Florestal	14h15		
Efeito do tipo de preparo do solo na qualidade da madeira de <i>Eucalyptus</i> sp.	VANIA APARECIDA DE SA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Efeito do preparo do solo no desenvolvimento do ângulo das microfibrilas da madeira de reação de <i>Eucalyptus</i> sp.	MAYARA SUELLEM DOS SANTOS MARINHO	Engenharia Florestal	14h25		
Efeito do tipo de preparo do solo na qualidade da madeira de <i>Eucalyptus</i> sp.	VANIA APARECIDA DE SA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	Efeito do preparo do solo no desenvolvimento das fibras da madeira de reação de <i>Eucalyptus</i> sp.	RENATA GUILHERME CANDIDO DA SILVA	Engenharia Florestal	14h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Microenxertia de genótipos selecionados de pinha, graviola e atemóia sobre porta-enxertos de araticum-do-mato (<i>Annona montana</i> Macfad.) e araticum-do-brejo (<i>A. glabra</i> L.)	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	AGRONOMIA	Microenxertia de genótipos selecionados de pinha, graviola e atemóia sobre porta-enxertos de araticum-do-brejo (<i>A. glabra</i> L.)	ALLANA CAROLINE IDALINO DOS SANTOS	Agronomia	15h		
Microenxertia de genótipos selecionados de pinha, graviola e atemóia sobre porta-enxertos de araticum-do-mato (<i>Annona montana</i> Macfad.) e araticum-do-brejo (<i>A. glabra</i> L.)	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	AGRONOMIA	Enxertia precoce em viveiro de genótipos selecionados de pinha, graviola e atemóia sobre porta-enxertos de araticum-do-mato (<i>Annona montana</i> Macfad.) e araticum-do-brejo (<i>A. glabra</i> L.)	ALESSANDRA DA SILVA ARAUJO	Agronomia	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
INFLUÊNCIA DE FATORES BIÓTICOS E ABIÓTICOS DO SOLO NO TOMBAMENTO DE PLÁNTULAS DE COENTRO NO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA/AL	FREDERICO MONTEIRO FEJO	AGRONOMIA	INFLUÊNCIA DE FATORES BIÓTICOS E ABIÓTICOS DO SOLO NO TOMBAMENTO DE PLÁNTULAS DE COENTRO NO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA/AL	RUI CAMARGO COSTA E OLIVEIRA	Agronomia	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
CARACTERIZAÇÃO MORFOFISIOLÓGICA E MOLECULAR DE ESPÉCIES DE <i>Lasioidiplodia</i> ASSOCIADOS A QUEIMA DAS FOLHAS E DOS FRUTOS EM COQUEIRO (<i>Cocos nucifera</i> L.)	MARIOTE DOS SANTOS BRITO NETTO	AGRONOMIA	Caracterizar a variabilidade morfofisiológica e molecular de isolados de <i>Lasioidiplodia</i> spp. associados a queima das folhas e frutos em coqueiro (<i>Cocos nucifera</i> L.)	MATHEUS GOMES LESSA FEJO	Agronomia	15h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Avaliação hidráulica e econômica de sistemas de irrigação para as culturas do milho e cana de Açúcar nas regiões do Estado de Alagoas	GUILHERME BASTOS LYRA	ENGENHARIA AGRÍCOLA	Avaliação hidráulica e econômica de sistemas de irrigação para as culturas do milho e cana de Açúcar nas regiões da Zona da Mata e Tabuleiros Costeiros Estado de Alagoas	LUIZ CARLOS DE BARROS MORAES FILHO	Agronomia	16h		
Avaliação hidráulica e econômica de sistemas de irrigação para as culturas do milho e cana de Açúcar nas regiões do Estado de Alagoas	GUILHERME BASTOS LYRA	ENGENHARIA AGRÍCOLA	Avaliação hidráulica e econômica de sistemas de irrigação para as culturas do milho e cana de Açúcar nas regiões do Canal do Sertão alagoano e Tabuleiros Costeiros Estado de Alagoas	ARISTIDES CONSTANTINO CAVALCANTE	Agronomia	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Diversidade, Conhecimento e Conservação da Flora Nordestina com ênfase no Estado de Alagoas(PIBITI)	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	BOTÂNICA	Avaliação do Potencial Medicinal das Cyperaceae de Alagoas	Carlos Luiz da Silva	Agroecologia	16h30		
Diversidade, Conhecimento e Conservação da Flora Nordestina com ênfase no Estado de Alagoas(PIBITI)	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	BOTÂNICA	Prospecção fitoquímica de <i>Cyperus articulatus</i> L, <i>Cyperus iria</i> L. e <i>Kyllinga odorata</i> Vahl (Cyperaceae).	José Jailson Lima Bezerra	Ciências Biológicas (Campina Grande) Pós Graduando em Produção de Plantas	16h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

05 de Outubro de 2018 - A partir das 8h30 - Local: Auditório Arthur Lopes Ferreira

Coordenador da Sessão - Profa. Dra. Adriana Guimarães Duarte) E-mail (adriana.duarte@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - 1. Romário Guimarães Verçosa de Araujo; 2. Arthur Domingos Marinho) E-mail (1.romariorgva@hotmail.com; 2.arthur.domingos96@gmail.com) Avaliador Externo - Nome (José Vargas de Oliveira/UFRPE) E-mail (joseoliveiravargas@gmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
UTILIZAÇÃO DE RESÍDUO DO PROCESSAMENTO DO MARACUJÁ EM RAÇÕES PARA TILÁPIA DO NILO	ELTON LIMA SANTOS	ZOOTECNIA	CRESCIMENTO HETEROGÊNEO E VIABILIDADE ECONÔMICA DO CULTIVO DE TILÁPIA DO NILO ALIMENTADAS COM RESÍDUO DO PROCESSAMENTO DO MARACUJÁ NA RAÇÃO	CHARLES ANSELMO SAMPAIO	Zootecnia	8h30		
UTILIZAÇÃO DE RESÍDUO DO PROCESSAMENTO DO MARACUJÁ EM RAÇÕES PARA TILÁPIA DO NILO	ELTON LIMA SANTOS	ZOOTECNIA	DESEMPENHO E AVALIAÇÃO FISIOLÓGICA DE TILÁPIA DO NILO ALIMENTADAS COM RESÍDUO DE MARACUJÁ EM RAÇÕES COMPLETAS	CEILDA INOCENCIO DOS SANTOS	Zootecnia	8h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ADITIVOS NATURAIS PROMOTORES DE CRESCIMENTO EM RAÇÃO PARA BETTA (PIBITI)	ELTON LIMA SANTOS	ZOOTECNIA	EFETOS SOBRE O DESEMPENHO E A SAÚDE DE BETTA ALIMENTADOS COM RAÇÃO ADICIONADA COM ADITIVO EXTRATO VEGETAL ATIVIDADES	LINEKER LUNA ALVES DA SILVA	Zootecnia	9h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Características estruturais e dinâmica do perfilhamento do capim convert HD-364 (braquiária híbrida) submetido a diferentes períodos de diferimento e alturas iniciais	JOSE TEODORICO DE ARAUJO FILHO	ZOOTECNIA	Características estruturais de pastos de capim Convert HD-364 submetidos a períodos de deferimentos e alturas iniciais	ANA IRIS SILVA DOS SANTOS	Zootecnia	9h15		
Características estruturais e dinâmica do perfilhamento do capim convert HD-364 (braquiária híbrida) submetido a diferentes períodos de diferimento e alturas iniciais	JOSE TEODORICO DE ARAUJO FILHO	ZOOTECNIA	Padrões demográficos do perfilhamento do capim Convert HD-364 (Braquiária híbrida) submetido a diferentes períodos de diferimento e altura inicial	JESSICA CINTIA FERREIRA DA SILVA	Zootecnia	9h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
METABOLISMO SANGUÍNEO E URINÁRIO EM OVINOS ALIMENTADOS COM RESÍDUO DE MARACUJÁ	KEDES PAULO PEREIRA	ZOOTECNIA	Estimativa da síntese de proteína microbiana em ovinos em ovinos Santa Inês, consumindo dietas compostas de resíduo de maracujá em substituição ao feno de Tifton.	IZABELLE CRISTINE ALMEIDA COSTA	Zootecnia	9h45		
METABOLISMO SANGUÍNEO E URINÁRIO EM OVINOS ALIMENTADOS COM RESÍDUO DE MARACUJÁ	KEDES PAULO PEREIRA	ZOOTECNIA	Perdas endógenas em ovinos Santa Inês, consumindo dietas compostas de resíduo de maracujá em substituição ao feno de Tifton	MANOEL GUSTAVO PARANHOS DA SILVA	Zootecnia	9h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE TAMBATINGA (Colossoma macropomum x Piaractus brachyomus)	Misleni Ricarte de Lima	ZOOTECNIA	Utilização do orégano (Origanum vulgare) em dietas de alevinos de tilápia do Nilo sobre o crescimento heterogêneo	WICTOR DA SILVA RUGEL VAZ	Zootecnia	10h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Efeito da Própolis Vermelha de Alagoas sobre a fermentação ruminal	PATRICIA MENDES GUIMARAES	ZOOTECNIA	Cinética de degradação ruminal da dieta em ovinos recebendo diferentes concentrações de Própolis Vermelha de Alagoas	MIZIA FABIANA MOREIRA BARBOSA LOPES	Zootecnia	10h30		
Efeito da Própolis Vermelha de Alagoas sobre a fermentação ruminal	PATRICIA MENDES GUIMARAES	ZOOTECNIA	Digestibilidade in vitro de dieta contendo diferentes concentrações de Própolis Vermelha de Alagoas	IASMIN MYRELE SANTOS CALACA DE FARIAS	Zootecnia	10h40		
Efeito da Própolis Vermelha de Alagoas sobre a fermentação ruminal	PATRICIA MENDES GUIMARAES	ZOOTECNIA	Padrão de fermentação ruminal e consumo voluntário da dieta em ovinos recebendo diferentes concentrações de Própolis Vermelha de Alagoas	DOUGLAS DOS SANTOS	Zootecnia	10h50		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE INFESTAÇÃO DO ÁCARO *Varror destructor* E DO COMPORTAMENTO HIGIÊNICO EM COLÔNIAS DE ABELHAS *Apis mellifera* L. EM ALAGOAS

ROGER NICOLAS BEELEN

ZOOTECNIA

AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE INFESTAÇÃO DO ÁCARO *Varror destructor* E DO COMPORTAMENTO HIGIÊNICO EM COLÔNIAS DE ABELHAS *Apis mellifera* L. EM ALAGOAS

HEMILLY MARQUES DA SILVA

Zootecnia

11h15

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Centro de Ciências Agrárias/ CECA - APRESENTAÇÕES ORAIS

05 de Outubro de 2018 - A partir das 8h30 - Local: Auditório Hamilton Soutinho

Coordenador da Sessão - Profa. Dra. SARAH JACQUELINE CAVALCANTI DA SILVA) E-mail (sarah.silva@ceca.ufal.br) Monitor da Sessão - 1. Janaine Rossane Araújo Silva Cabral; 2. Georgia de Souza Peixinho) E-mail (1.janaine_rossane@hotmail.com; 2. geopeixinho@gmail.com) Avaliador Externo - Profa. Dra. Ariane Loudemila Silva de Albuquerque/UNEAL/SANTANA E-mail (loude14@hotmail.com)

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Capim convert HD-364 (braquiária híbrida) submetido a diferentes períodos de diferimento e doses de nitrogênio: estrutura da forragem e dinâmica do perfilhamento	PHILIPPE LIMA DE AMORIM	ZOOTECNIA	Padrões demográficos do perfilhamento do capim convert HD-364 (braquiária híbrida) submetido a diferentes períodos de diferimento e doses de nitrogênio	RAFAELA SANTOS FERREIRA	Zootecnia	8h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Avaliação da capacidade genotóxicas do herbicida hexazinona utilizado no cultivo da cana-de-açúcar sobre o peixe piaba (<i>Astyanax bimaculatus</i>)	THEMIS DE JESUS DA SILVA	ZOOTECNIA	Avaliação da capacidade genotóxicas do herbicida hexazinona utilizado no cultivo da cana-de-açúcar sobre o peixe piaba (<i>Astyanax bimaculatus</i>)	ISABELLE DE CARVALHO SPINELLI	Zootecnia	8h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Inclusão do resíduo de biscoito wafer na alimentação de codornas	SANDRA ROSELI VALERIO LANA	ZOOTECNIA	Efeito da inclusão do resíduo de biscoito wafer em dietas para codornas, sobre o desempenho no período de um a 42 dias de idade	DANIEL SILVA SANTOS	Zootecnia	9h		
Inclusão do resíduo de biscoito wafer na alimentação de codornas	SANDRA ROSELI VALERIO LANA	ZOOTECNIA	Valor nutricional e energético do resíduo de biscoito wafer para codornas de corte	MARCOS AUGUSTO TAVEIROS DA SILVA	Zootecnia	9h10		
Inclusão do resíduo de biscoito wafer na alimentação de codornas	SANDRA ROSELI VALERIO LANA	ZOOTECNIA	Efeito da inclusão do resíduo de biscoito wafer em dietas para codornas, sobre o rendimento de carcaça aos 42 dias de idade	IVA CARLA DE BARROS AYRES	Zootecnia	9h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
CULTIVO MULTITRÓFICO TILÁPIA DO NILO, CAMARÃO MARINHO ADAPTADO A ÁGUA DOCE E HORTALIÇAS COM AUXÍLIO DE ENERGIA SOLAR NA RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA NO SISTEMA – RAS	EMERSON CARLOS SOARES E SILVA	RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA	AVALIAÇÃO DAS ENZIMAS DE ESTRESSE DE TILÁPIAS SUBMETIDAS AO SISTEMA MULTITRÓFICO DE CULTIVO EM RAS	LISANDRA HERMALLS GOMES AREDES	Zootecnia	9h45		
CULTIVO MULTITRÓFICO TILÁPIA DO NILO, CAMARÃO MARINHO ADAPTADO A ÁGUA DOCE E HORTALIÇAS COM AUXÍLIO DE ENERGIA SOLAR NA RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA NO SISTEMA – RAS	EMERSON CARLOS SOARES E SILVA	RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA	DESEMPENHO DA TILÁPIA DO NILO E CAMARÃO CINZA (MARINHO) EM SISTEMA CONSORCIADO COM ALFACE EM RAS	ARTHUR DA SILVA PIMENTEL	Zootecnia	9h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS EM OVINOS VISANDO SUA UTILIZAÇÃO NO CONTROLE DE DOENÇAS EM OVINOS	ANGELINA BOSSI FRAGA	ZOOTECNIA	IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS EM OVINOS DA RAÇA SANTA INÊS	VITORIA REGINA VIANA DOS SANTOS	Zootecnia	10h15		
IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS EM OVINOS VISANDO SUA UTILIZAÇÃO NO CONTROLE DE DOENÇAS EM OVINOS	ANGELINA BOSSI FRAGA	ZOOTECNIA	COLETA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS EM OVINOS DA RAÇA SANTA INÊS	NEURIANE CAVALCANTE DA SILVA	Zootecnia	10h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
SISTEMA DE FORMULAÇÃO DE RAÇÕES COMPLETAS PARA EQUINOS ATLETAS (RAÇA 1.0) (PIBITI)	Dorgival Morais de Lima Júnior	ZOOTECNIA	SISTEMA DE FORMULAÇÃO DE RAÇÕES COMPLETAS PARA EQUINOS ATLETAS (RAÇA 1.0)	TAYSE LOUYSE VIEIRA ALVES	Zootecnia	10h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

CONSÓRCIO SORGO FORRAGEIRO SORGHUM BICOLOR (L.) E FEIJÃO COMUM (Phaseolus vulgaris L.): DESEMPENHO E PRODUTIVIDADE PARA A ALIMENTAÇÃO ANIMAL	YAMINA COENTRO MONTALDO	ZOOTECNIA	Qualidade bromatológica da silagem de sorgo forrageiro(Sorghum bicolor (L.) (Moench)) consorciado com feijão comum (Phaseolus vulgaris L.) associado a inoculantes microbianos	MATUS DA SILVA NASCIMENTO	Agronomia	11h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)								

Centro de EDUCAÇÃO - CEDU - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 4 - PPGE/ Centro de Educação

Coordenador da Sessão - Prof. Dra. Deise Juliana Francisco) E-mail (deisej@gmail.com) Monitor da Sessão - Ana Lúcia Malta Soares) E-mail (anna_cabelos@hotmail.com)
Avaliador Externo - Profa. Dra. Maisa Gomes Brandão Kullok/UNCISAL) E-mail (maisakullok@gmail.com)

Projeto	Orientador(a)	Plano de Atividades	Apresentador(a)	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
MATRIZ DE REFERÊNCIA DE LÍNGUA PORTUGUESA: (DES)DOBRAMENTOS DAS HABILIDADES DE LEITURA E DE ESCRITA	ADRIANA CAVALCANTI DOS SANTOS	MATRIZ DE REFERÊNCIA DE LÍNGUA PORTUGUESA: ANÁLISE, REFLEXÕES E PROPOSIÇÕES DE ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS DE ENSINO DA LEITURA E DA ESCRITA	ALICE ESTEFANIE PEREIRA DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	14h	Orientadora está afastada das atividades acadêmicas (cursando pós-doutoramento fora do país)	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EFEITOS DO ENSINO DE IMITAÇÃO MOTORA SOBRE A MANUTENÇÃO E GENERALIZAÇÃO PARA NOVAS RESPOSTAS MOTORAS E ECÓICAS EMERGENTES EM CRIANÇAS COM ATRASO NO DESENVOLVIMENTO	ANA CAROLINA SELLA	EFEITOS DO ENSINO DE IMITAÇÃO MOTORA SOBRE A MANUTENÇÃO E GENERALIZAÇÃO PARA NOVAS RESPOSTAS MOTORAS E ECÓICAS EMERGENTES EM CRIANÇAS COM ATRASO NO DESENVOLVIMENTO	SAYONARA NEVES BARBOSA GOMES	Psicologia	14h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ENSINO DE HISTÓRIA DA ÁFRICA, DOS (DAS) NEGROS(AS) E DOS POVOS INDÍGENAS NOS LIVROS DIDÁTICOS DO 2º AO 9º ANO NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS	ANDERSON DE ALENCAR MENEZES	A HISTÓRIA DOS NEGROS ESCRAVIZADOS NO BRASIL E A HISTÓRIA DA ÁFRICA NOS LIVROS DIDÁTICOS DO 2º AO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS.	KYARA KARINA DE NOVAES CALHEIROS	Pedagogia Licenciatura	14h30		

ENSINO DE HISTÓRIA DA ÁFRICA, DOS (DAS) NEGROS(AS) E DOS POVOS INDÍGENAS NO LIVROS DIDÁTICOS DO 2º AO 9º ANO NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS	ANDERSON DE ALENCAR MENEZES	AS IMAGEM DOS POVOS INDÍGENAS NO LIVRO DIDÁTICO DE HISTÓRIA DO 2º AO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS	ALEXSANDRA DOS SANTOS	Pedagogia Licenciatura	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A HISTÓRIA DO ENSINO DE TEMPO INTEGRAL EM ALAGOAS (1992-2012): um estudo dos Centros de Atenção Integral a Criança e ao Adolescente (CAICs)	ANDREA GIORDANNA ARAUJO DA SILVA	A trajetória história das políticas e experiências de educação integral e ensino de jornada ampliada no Brasil e em Alagoas (1992-2012)	GABRIELA TWYZA LEITE BESSA GUEDES	Pedagogia Licenciatura	15h		
A HISTÓRIA DO ENSINO DE TEMPO INTEGRAL EM ALAGOAS (1992-2012): um estudo dos Centros de Atenção Integral a Criança e ao Adolescente (CAICs)	ANDREA GIORDANNA ARAUJO DA SILVA	A história dos CAICs em Alagoas: implantação e funcionamento (1993-2012)	FRANCISCO TENORIO DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TECNOLOGIAS MÓVEIS E A FORMAÇÃO DO PEDAGOGO: CONCEPÇÕES, POTENCIALIDADES E LIMITAÇÕES DE APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA	CARLONEY ALVES DE OLIVEIRA	Tecnologias Móveis e suas (re)configurações na formação do pedagogo para o ensino de Matemática com o apoio de aplicativos	MERCIA CRISTINA DOS SANTOS FARIAS	Pedagogia Licenciatura	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Problemáticas significativas da prática pedagógica: o planejamento e avaliação à luz da pedagogia histórico-crítica	CAROLINA NOZELLA GAMA	Problemáticas significativas da prática pedagógica: o planejamento à luz da pedagogia histórico-crítica	KARLA DAVID DA SILVA MACARIO	Pedagogia Licenciatura	15h10		
Problemáticas significativas da prática pedagógica: o planejamento e avaliação à luz da pedagogia histórico-crítica	CAROLINA NOZELLA GAMA	Problemáticas significativas da prática pedagógica: a avaliação à luz da pedagogia histórico-crítica	ADRIANA JERONIMO DA SILVA ARAÚJO	Pedagogia Licenciatura	15h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Utilização de dispositivos móveis no processo educativo na Educação Superior	CLEIDE JANE DE SA ARAUJO COSTA	Análise aplicativo WhatsApp e suas possibilidades didáticas no contexto educativo	LAURA SANTOS DE OLIVEIRA	Pedagogia Licenciatura	15h40		
Utilização de dispositivos móveis no processo educativo na Educação Superior	CLEIDE JANE DE SA ARAUJO COSTA	Estudo da efetividade do aplicativo WhatsApp para além sala de aula presencial	JANAINA MARIA DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	15h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Registro reflexivo na formação inicial para a docência na Educação Infantil: uma análise dos relatórios de estágio supervisionado	CLERISTON IZIDRO DOS ANJOS	Relatórios de Estágio Supervisionado em Educação Infantil do Curso de Pedagogia UFAL: constituição de acervo para pesquisas	ROSE MISTICA DA SILVA FERREIRA	Pedagogia Licenciatura	16h10		O orientador está participando de atividade de Pós-Graduação em Educação em São Paulo
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Relações entre Movimentos Sociais e Partidos Políticos na interação com o Estado: análise de repertório	CRISTIANO DAS NEVES BODART	Relações entre Movimentos Sociais e Partidos Políticos na interação com o Estado: análise de repertório	EWERTON DIEGO DE SOUZA	Ciências Sociais Bacharelado	16h15		
Relações entre Movimentos Sociais e Partidos Políticos na interação com o Estado: análise de repertório	CRISTIANO DAS NEVES BODART	Relações entre Movimentos Sociais e Partidos Políticos na interação com o Estado: análise de repertório (2)	GEYSSON DOS SANTOS PEREIRA	Ciências Sociais Licenciatura	16h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Uma comparação de dois procedimentos para ensinar nomeação para crianças com Transtorno do Espectro Autista	DANIELA MENDONCA RIBEIRO	Uma avaliação de dois procedimentos para ensinar nomeação para crianças com Transtorno do Espectro Autista	PEDRO HENRIQUE MATIAS MARQUES GOMES	Psicologia	16h45		
contro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL - Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria							

Centro de EDUCAÇÃO - CEDU - APRESENTAÇÕES ORAIS

3 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 5 PPGE/ Centro de Educação

Coordenador da Sessão - Nome (Elisângela Leal de Oliveira Mercado) E-mail (elisangelamercado@gmail.com) Monitor da Sessão - Nome (Maria Cristina Lopes Pinto) E-mail (mariacristina26@outlook.com)
Avaliadora Externa - Profa. Dra. Maria das Graças Correia Gomes/UNEAL) E-mail (graca.gomes@uneal.edu.br)

Projeto	Orientador(a)	Plano de Atividades	Apresentador(a)	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
A PRODUÇÃO E A DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO EM EDUCAÇÃO NO ESTADO DE ALAGOAS: 15 anos do PPGE/UFAL	EDNA CRISTINA DO PRADO	História e Política da Educação, Educação e Linguagem e Educação e inclusão de pessoas com deficiência ou sofrimento psíquico: Produção e difusão do conhecimento	SAMANDA MARIA DA SILVA OLIVEIRA	Pedagogia Licenciatura	14h		
A PRODUÇÃO E A DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO EM EDUCAÇÃO NO ESTADO DE ALAGOAS: 15 anos do PPGE/UFAL	EDNA CRISTINA DO PRADO	Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação e Processos Educativos: Produção e difusão do conhecimento	ALLAN KELISSON VERISSIMO DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Levantamento e sistematização de fontes documentais relacionadas à organização e modernização da escola primária alagoana (1901-1930)	EDNA TELMA FONSECA E SILVA	Tipificações das escolas primárias alagoanas (1901-1930): análise das dimensões espaciais, pedagógicas e das implicações ao trabalho docente	RODRIGO GUEDES CAVALCANTE	Geografia (Licenciatura)	14h30		

Levantamento e sistematização de fontes documentais relacionadas à organização e modernização da escola primária alagoana (1901-1930)	EDNA TELMA FONSECA E SILVA	Configurações históricas dos cargos e funções da administração educacional na construção da escola primária alagoana (1901-1930)	MYRELLA VIEIRA DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudos comparativos de manuscritos de alunos recém-alfabetizados	EDUARDO CALIL DE OLIVEIRA	Diversidade e a densidade lexical em manuscritos escolares de alunos recém-alfabetizados	ELIAN DA SILVA SANTOS	Pedagogia Licenciatura	15h		
Estudos comparativos de manuscritos de alunos recém-alfabetizados	EDUARDO CALIL DE OLIVEIRA	Conteúdos de Ensino em materiais didáticos de alunos do 2º sno do Ensino Fundamental	MONICA NASCIMENTO COSTA	Pedagogia Licenciatura	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO ANALÍTICO DOS PRESSUPOSTOS DA DEMOCRATIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO: A EXPERIÊNCIA BRASILEIRA	INALDA MARIA DOS SANTOS	ESTUDO TEÓRICO SOBRE DEMOCRACIA/DEMOCRATIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO	ARIANA DA SILVA BARROS	Pedagogia Licenciatura	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CONTRATAÇÕES TEMPORÁRIAS E PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO DOCENTE NA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ	JAILTON DE SOUZA LIRA	CONTRATAÇÕES TEMPORÁRIAS E PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO DOCENTE: SISTEMATIZAÇÃO DOS DADOS E PRODUÇÃO MIDIÁTICA	GESSYLIA MOURA ALVES	Pedagogia Licenciatura	15h45		
CONTRATAÇÕES TEMPORÁRIAS E PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO DOCENTE NA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ	JAILTON DE SOUZA LIRA	CONTRATAÇÕES TEMPORÁRIAS E PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO DOCENTE: REVISÃO DA LITERATURA E PESQUISA DAS FONTES	SAYARAH CAROL MESQUITA DOS SANTOS	Pedagogia Licenciatura	15h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A FORMAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DO MAGISTÉRIO: OS SENTIDOS DA DOCÊNCIA E DA PROFISSIONALIZAÇÃO DOCENTE NO DISCURSO OFICIAL	KATIA MARIA SILVA DE MELO	A formação inicial dos profissionais do magistério: analisando os sentidos do discurso oficial	MICHAELLY CALIXTO DOS SANTOS	Pedagogia Licenciatura	16h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
BIOPOLÍTICA E EDUCAÇÃO: ESCOLARIZAÇÃO A PARTIR DE ALGUNS CONCEITOS DE MICHEL FOUCAULT	WALTER MATIAS LIMA	PROBLEMATIZANDO BIOPOLÍTICA, GÊNERO E ESCOLARIZAÇÃO	PRISCILA GOMES DOS SANTOS	Pedagogia Licenciatura	16h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Compreensões da prática pedagógica de educação infantil: observações de segunda ordem a partir de videogravação	LENIRA HADDAD	Compreensões da prática pedagógica de educação infantil na perspectiva de estudantes de Pedagogia	CLAUDIA DENISE SACUR MARQUES	Pedagogia Licenciatura	16h45		
Compreensões da prática pedagógica de educação infantil: observações de segunda ordem a partir de videogravação	LENIRA HADDAD	Compreensões da prática pedagógica de educação infantil na perspectiva de professores de educação infantil	SANDRA MUNIRA SILVA DE OLIVEIRA	Pedagogia Licenciatura	16h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
LEITURA NAS SÉRIES INICIAIS EM ALAGOAS: CONTRIBUIÇÕES DA ANA (AVALIAÇÃO NACIONAL DE ALFABETIZAÇÃO) E DO LIVRO DIDÁTICO	SILVANA PAULINA DE SOUZA	LEITURA NAS SÉRIES INICIAIS EM ALAGOAS: IMPLICAÇÕES DA AVALIAÇÃO NACIONAL DE ALFABETIZAÇÃO E DO LIVRO DIDÁTICO	ILMA VIEIRA COSTA	Pedagogia Licenciatura	17h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Programa informatizado de capacitação de professores para o ensino de crianças com transtornos do espectro do autismo	LEONARDO BRANDAO MARQUES	Implementação de um currículo de ensino de avaliação de preferência simulado para pais de crianças com Transtorno do Espectro Autista via Tutor Inteligente	MARCO ANTONIO PEREIRA DE SOUZA	Ciência da Computação	17h30		
---	-----------------------------	---	-----------------------------------	-----------------------	-------	--	--

Encontro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL -

Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria

Centro de EDUCAÇÃO - CEDU - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 8h30 - Local: Laboratório 3 - Centro de Educação

Coordenadora da Sessão - Profa. Dra. Georgia Sobreira dos Santos Cêa (gecea@uol.com.br) Monitor da Sessão - (Celysnara Melo de Assis - E-mail (m.elo04nara@gmail.com)
Avaliador Externo 1 - Prof. Dr. Eduardo Lima Santos/IFAL) E-mail (du.venancioifal@gmail.com) ; Avaliador Externo 2 - Prof. Dr. Clébio Correia de Araújo/UNEAL) E-mail (clebio2000@hotmail.com).

Projeto	Orientador(a)	Plano de Atividades	Apresentador(a)	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ADESÃO À DOCÊNCIA: A CONSTITUIÇÃO DO PROFISSIONALISMO POR PROFESSORES E FUTUROS PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA	SUZANA MARIA BARRIOS LUIS	ADESÃO À DOCÊNCIA POR ESTUDANTES DAS LICENCIATURAS DA UFAL: ALGUMAS PERSPECTIVAS	HEBELYANNE PIMENTEL DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	8h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
INTEGRIDADE CIENTÍFICA NAS ORIENTAÇÕES AOS AUTORES DE MANUSCRITOS SUBMETIDOS AOS PERIÓDICOS QUALIS DA ÁREA DE EDUCAÇÃO	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	Integridade Científica nas instruções aos autores dos Periódicos Científicos A1 e A2 da área de Educação	JANYELLE MAYARA BENTO	Biblioteconomia	8h45		
INTEGRIDADE CIENTÍFICA NAS ORIENTAÇÕES AOS AUTORES DE MANUSCRITOS SUBMETIDOS AOS PERIÓDICOS QUALIS DA ÁREA DE EDUCAÇÃO	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	Integridade Científica nas instruções aos autores dos Periódicos Científicos B1 e B2 da área de Educação.	LEONARDO FABRICIO TAVARES DA SILVA	Educação Física (Licenciatura)	8h55		

ANÁLISE E PRODUÇÃO DE UM GUIA DE RECOMENDAÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO DE REA PARA A EDUCAÇÃO BÁSICA	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	App móvel - Guia de Recomendações para o desenvolvimento de REA para a Educação Básica	JOSE ERALDO DOS SANTOS NETO	Ciência da Computação	9h05		
ANÁLISE E PRODUÇÃO DE UM GUIA DE RECOMENDAÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO DE REA PARA A EDUCAÇÃO BÁSICA	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	Ergonomia e Educação: a relação entre os dispositivos móveis e os app	LAIZE TAVARES RODRIGUES	Pedagogia Licenciatura	9h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A PRÁTICA DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA COM FOCO NUMA ABORDAGEM HIPERTEXTUAL	MARIA AUXILIADORA SILVA FREITAS	PESQUISA EM LIVROS E EM SITES SOBRE O PROCESSO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM EM AMBIENTE DE FORMAÇÃO PRESENCIAL E ON-LINE: ANÁLISE DAS QUESTÕES PEDAGÓGICAS	VANIELE DA SILVA NETO	Pedagogia Licenciatura	9h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
OS CURRÍCULOS NA/DA EDUCAÇÃO DE ADULTOS (EDA) E DE JOVENS E ADULTOS (EJA): HISTÓRIA E IDENTIDADE DE 1940 A 2016	MARINAIDE LIMA DE QUEIROZ	Os currículos na eja de 1940 a 2016	LYZANDRA SANTOS DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	SIGNIFICAÇÕES DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA E DE SEUS PROFESSORES SOBRE A INCLUSÃO ESCOLAR NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	LUANA LUZIA DA SILVA	Lic. em Letras - LIBRAS	10h15		
TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	SIGNIFICAÇÕES ACERCA DA INCLUSÃO EDUCACIONAL DE UMA PROFESSORA UNIVERSITÁRIA DO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA	MARIA NATALHA GOMES DA SILVA	Educação Física (Licenciatura)	10h25		

TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	CONSTITUIÇÃO DE SIGNIFICAÇÕES SOBRE INCLUSÃO EDUCACIONAL EM UM PROCESSO COLABORATIVO	DANYELLE PIMENTEL FERREIRA	Pedagogia Licenciatura	10h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PROPOSTAS DE PRODUÇÃO TEXTUAL NO LIVRO DIDÁTICO DE LÍNGUA PORTUGUESA DO ENSINO MÉDIO: INVESTIGANDO A PROMOÇÃO DA AUTONOMIA RELATIVA DOS ALUNOS ESCRITORES	ROSANGELA OLIVEIRA CRUZ PIMENTA	PROPOSTAS DE PRODUÇÃO TEXTUAL NO LIVRO DIDÁTICO DE LÍNGUA PORTUGUESA DO ENSINO MÉDIO: INVESTIGANDO A PROMOÇÃO DA AUTONOMIA RELATIVA DOS ALUNOS ESCRITORES	DEBORA DA SILVA MOREIRA	Lic. em Letras - Português	11h		
PROPOSTAS DE PRODUÇÃO TEXTUAL NO LIVRO DIDÁTICO DE LÍNGUA PORTUGUESA DO ENSINO MÉDIO: INVESTIGANDO A PROMOÇÃO DA AUTONOMIA RELATIVA DOS ALUNOS ESCRITORES	ROSANGELA OLIVEIRA CRUZ PIMENTA	PROPOSTAS DE PRODUÇÃO TEXTUAL NO LIVRO DIDÁTICO DE LÍNGUA PORTUGUESA DO ENSINO MÉDIO: INVESTIGANDO A PROMOÇÃO DA AUTONOMIA RELATIVA DOS ALUNOS ESCRITORES	LOUISE ANNE DA SILVA LIMA	Pedagogia	11h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
GESTÃO E QUALIDADE DA EDUCAÇÃO BÁSICA NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ: O "PROGRAMA VIVA ESCOLA"	SANDRA REGINA PAZ DA SILVA	CONHECENDO O "PROGRAMA VIVA ESCOLA": ANÁLISE DAS DIRETRIZES POLÍTICAS E PEDAGÓGICAS	EDVA EMANUELLE GOMES DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	11h30		
GESTÃO E QUALIDADE DA EDUCAÇÃO BÁSICA NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ: O "PROGRAMA VIVA ESCOLA"	SANDRA REGINA PAZ DA SILVA	AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS E OS IMPACTOS DO "PROGRAMA VIVA ESCOLA" NA GESTÃO E NA QUALIDADE DA EDUCAÇÃO BÁSICA DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ.	KESLIANE KELAINY FERREIRA DOS SANTOS	Pedagogia Licenciatura	11h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Produções Científicas sobre Gênero, Raça e Classe: o panorama da pesquisa em Alagoas	JUSCINEY CARVALHO SANTANA	Catologação dos dados mapeados	CLAUDINE FARIAS BARROS DE OLIVEIRA	Pedagogia Licenciatura	12h		

Produções Científicas sobre Gênero, Raça e Classe: o panorama da pesquisa em Alagoas	JUSCINEY CARVALHO SANTANA	Catologação dos dados mapeados	ALESSANDRA FERREIRA DA SILVA OLIVEIRA	Pedagogia Licenciatura	12h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
VARIAÇÃO/DIVERSIDADE LINGUÍSTICA, ORALIDADE E PROPOSTAS DE LETRAMENTO EM LÍNGUA PORTUGUESA: REFLEXÕES SOBRE ENSINO E FORMAÇÃO DE PROFESSORES	YANA LISS SOARES GOMES	Análise da Variação/diversidade linguística e oralidade em propostas de ensino de Língua Portuguesa	KAMILLA FARIAS NOVAIS	Pedagogia Licenciatura	12h30		
VARIAÇÃO/DIVERSIDADE LINGUÍSTICA, ORALIDADE E PROPOSTAS DE LETRAMENTO EM LÍNGUA PORTUGUESA: REFLEXÕES SOBRE ENSINO E FORMAÇÃO DE PROFESSORES	YANA LISS SOARES GOMES	Análise de Propostas de Letramento Escolar em Língua Portuguesa na Educação Infantil	CARINA MENDES PEREIRA DE SOUZA	Pedagogia Licenciatura	12h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
GAMIFICAÇÃO EM ESPAÇOS DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES NA CULTURA DIGITAL	FERNANDO SILVIO CAVALCANTE PIMENTEL	Possibilidades metodológicas de ensino em ambientes gamificados, multimodais e híbridos.	ESMERALDA CARDOSO DE MELO MOURA	Pedagogia Licenciatura	13h		
GAMIFICAÇÃO EM ESPAÇOS DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES NA CULTURA DIGITAL	FERNANDO SILVIO CAVALCANTE PIMENTEL	Possibilidades de aprendizagem em ambientes gamificados, multimodais e híbridos.	VICTORIA EMILLY CANDIDO DE SOUZA	Pedagogia Licenciatura	13h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

Centro de Tecnologia/CTEC - APRESENTAÇÕES ORAIS

DATA 03 DE OUTUBRO DE 2018 - A PARTIR das 14H - Local: Sala de aula 7B - CTEC

Coordenador da Sessão: Prof.a. Dra. Zenilda Vieira Batista(e-mail: zenilda.batista@ctec.ufal.br) - Monitores: Andressa (e-mail: amanciosantos.aa@gmail.com) e Jussara -mail: jussara.silva@ctec.ufal.br)
 AVALIADOR EXTERNO: Prof. Dr. Hélivio Peixoto/LCCV/UFAL - hfcpeixoto@gmail.com

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
IDENTIFICAÇÃO DOS GAPS DA PERCEPÇÃO DO SERVIÇO DO TRANSPORTE PÚBLICO URBANO POR ÔNIBUS NA CIDADE DE MACEIÓ	ALEXANDRE LIMA MARQUES DA SILVA	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	Análise dos gaps da percepção dos aspectos relacionados com os pontos e vias do serviço de transporte público por ônibus da cidade de Maceió-AL.	ALISSON EUCLIDES SILVA DOS SANTOS	Engenharia Civil	14h		
IDENTIFICAÇÃO DOS GAPS DA PERCEPÇÃO DO SERVIÇO DO TRANSPORTE PÚBLICO URBANO POR ÔNIBUS NA CIDADE DE MACEIÓ	ALEXANDRE LIMA MARQUES DA SILVA	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	Análise dos gaps da percepção dos aspectos relacionados com os veículos do serviço de transporte público por ônibus da cidade de Maceió-AL.	VINICIUS DA SILVA GUILHERME	Engenharia Civil	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DISTRIBUIÇÃO DAS FIBRAS COMO PARÂMETRO DE INFLUÊNCIA PARA O COMPORTAMENTO DE CONCRETOS COM ADIÇÃO DE FIBRAS	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	ENGENHARIA CIVIL	AVALIAR A DISTRIBUIÇÃO E ALINHAMENTO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO EM PEÇAS PRÉ-MOLDADAS E O COMPORTAMENTO DO CONCRETO FLUIDO REFORÇADO COM FIBRAS DE POLIPROPILENO POR MEIO DE ENSAIOS DESENVOLVIDOS NA UNIVERSIDADE DA CATALUNIA	DANIEL DE ANDRADE SOUZA	Engenharia Civil	14h30		
DISTRIBUIÇÃO DAS FIBRAS COMO PARÂMETRO DE INFLUÊNCIA PARA O COMPORTAMENTO DE CONCRETOS COM ADIÇÃO DE FIBRAS	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	ENGENHARIA CIVIL	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO FLUIDO COM ADIÇÃO DE RESÍDUOS DE MÁRMORE E GRANITO E FIBRAS DE AÇO POR MEIO DE MEDIDAS DE PARÂMETROS ELÉTRICOS.	ARTHUR HENRIQUE VIEIRA DE MELO	Engenharia Civil	14h40		
MODELO DE CORRELAÇÃO DE IMAGENS APLICADO À AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE COMPÓSITOS(PIBITI)	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	ENGENHARIA CIVIL	ESTUDO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO COM FIBRAS METÁLICAS CURTAS LOCALIZADAS NA ZONA TRACIONADA DA PEÇA POR COM AUXÍLIO DA CORRELAÇÃO DIGITAL DE IMAGENS	KAIO CÉZAR DA SILVA OLIVEIRA	ENGENHARIA CIVIL	14h50		

MODELO DE CORRELAÇÃO DE IMAGENS APLICADO À AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE COMPÓSITOS(PIBITI)	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	ENGENHARIA CIVIL	ESTUDO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO COM FIBRAS POLIMÉRICAS CURTAS LOCALIZADAS NA ZONA TRACIONADA DA PEÇA COM AUXÍLIO DA CORRELAÇÃO DE IMAGENS.	Gabriela Silva Dias	Engenharia Civil	15h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Alteração do regime de vazões do rio São Francisco	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	ENGENHARIA CIVIL	Efeito da escolha da vazão que caracteriza cheia no estudo de alterações de regime	ADELSON DA SILVA SANTOS	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h30		
Alteração do regime de vazões do rio São Francisco	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	ENGENHARIA CIVIL	Independência entre dados de variáveis ecohidrológicas em função da escolha da vazão que caracteriza eventos	CLEBSON CARVALHO DE FARIAS	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Métodos Computacionais para Análise Estrutural no Cenário da Engenharia Offshore	EDUARDO NOBRE LAGES	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	Estudo e implementação de técnicas de interpolação das informações de operadores de amplitude de resposta para prescrição de deslocamento	JACQUES TENORIO CORREIA	Engenharia de Petróleo	16h		
Métodos Computacionais para Análise Estrutural no Cenário da Engenharia Offshore	EDUARDO NOBRE LAGES	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	Testes de aderência para ajuste de funções extremas aplicadas a análise de sistemas marítimos	GIANCARLO DANTAS RODRIGUES DA SILVA	Engenharia de Petróleo	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ASPECTOS NÃO CONVENCIONAIS DO DIMENSIONAMENTO DE REVESTIMENTOS EM POÇOS DE ÓLEO E GÁS	EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	ENGENHARIA CIVIL	Análise Confiabilística de Modelos de Resistência ao Colapso em Tubos Desgastados	GABRIEL TORRES DA SILVEIRA	Engenharia Civil	16h30		
ASPECTOS NÃO CONVENCIONAIS DO DIMENSIONAMENTO DE REVESTIMENTOS EM POÇOS DE ÓLEO E GÁS	EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	ENGENHARIA CIVIL	Introdução à Análise de Interação entre Revestimentos via Modelos Multistring	MAXUEL DE MENDONCA LIMA JUNIOR	Engenharia de Petróleo	16h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

OBTENÇÃO DE CURVAS DE VALORES DE PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS EM ARGAMASSAS E CONCRETOS COM RELAÇÕES ÁGUA/CIMENTO DIFERENTES E 20 % DO AGREGADO MIÚDO SUBSTITUÍDO POR VOLUME EQUIVALENTE DE RESÍDUO DE ROCHA	EDVALDO MONTEIRO LISBÓA	ENGENHARIA CIVIL	DETERMINAÇÃO DE CURVAS DE VALORES DE PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DE ARGAMASSAS COM DIFERENTES RELAÇÕES ÁGUA/CIMENTO E COM SUBSTITUIÇÃO DE 20% DA AREIA PELO RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MÁRMORE E GRANITO	ARIANY FRANCA CAVALCANTE	Engenharia Civil	17h		
OBTENÇÃO DE CURVAS DE VALORES DE PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS EM ARGAMASSAS E CONCRETOS COM RELAÇÕES ÁGUA/CIMENTO DIFERENTES E 20 % DO AGREGADO MIÚDO SUBSTITUÍDO POR VOLUME EQUIVALENTE DE RESÍDUO DE ROCHA	EDVALDO MONTEIRO LISBÓA	ENGENHARIA CIVIL	OBTENÇÃO DE CURVAS DE PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DE CONCRETOS COM DIFERENTES RELAÇÕES ÁGUA/CIMENTO E 20 % DO AGREGADO MIÚDO SUBSTITUÍDO POR VOLUME EQUIVALENTE DE RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DE MÁRMORE E GRANITO	JOAO FELIPE BARBOSA BAIA	Engenharia Civil	17h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DOS MÉTODOS AVANÇADOS DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO EM CAMPOS ONSHORE E OFFSHORE	GLYDIANNE MARA DIOGENES FERNANDES	GEOCIÊNCIAS	ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DOS MÉTODOS AVANÇADOS DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO EM CAMPOS ONSHORE E OFFSHORE	MARIANA BARBOSA MONTEIRO DE CARVALHO	Engenharia de Petróleo	17h30		
ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DOS MÉTODOS AVANÇADOS DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO EM CAMPOS ONSHORE E OFFSHORE	GLYDIANNE MARA DIOGENES FERNANDES	GEOCIÊNCIAS	ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DOS MÉTODOS AVANÇADOS DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO EM CAMPOS ONSHORE E OFFSHORE	THAYSE CAMILA SOUZA DE LIMA	Engenharia de Petróleo	17h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ANÁLISE BIDIMENSIONAL DE MATERIAIS COMPOSTOS ELÁSTICOS PERIÓDICOS ATRAVÉS DE PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS E TÉCNICAS NUMÉRICAS DE HOMOGENEIZAÇÃO	ROMILDO DOS SANTOS ESCARPINI FILHO	ENGENHARIA CIVIL	Detecção e Extração de Padrões em Imagens de Materiais Compósitos para Geração de Malhas	BRUNO LEITE RAMIRES SALDANHA	Engenharia Civil	18h		
ANÁLISE BIDIMENSIONAL DE MATERIAIS COMPOSTOS ELÁSTICOS PERIÓDICOS ATRAVÉS DE PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS E TÉCNICAS NUMÉRICAS DE HOMOGENEIZAÇÃO	ROMILDO DOS SANTOS ESCARPINI FILHO	ENGENHARIA CIVIL	Análise de Campos de Deslocamento através da Técnica de Correlação Digital de Imagens baseada no Método Full-Field	KEVIN TENORIO LOBO MARTINS DE SOUZA	Engenharia Civil	18h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Encontro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL - Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria								

Centro de Tecnologia/CTEC/ENGENHARIAS CIVIL/ARQUITETURA

DATA 04 DE OUTUBRO DE 2018 - A PARTIR das 9h - Local: Sala de aula 2B - CTEC

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Juliane Marques (e-mail: julianemarques@hotmail.com) - Monitores: Mavyla (e-mail:mavyla.tenorio@gmail.com) e Morgana (e-mail: morgana_1006@hotmail.com) AVALIADOR EXTERNO: Prof. Dr. Hélivo Peixoto/LCCV/UFAL - hfcpeixoto@gmail.com

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
O CAMPO AMPLIADO DA ARQUITETURA: OS PAVILHÕES TEMPORÁRIOS E OS NOVOS PARADIGMAS DE CONCEPÇÃO DA FORMA E DE APROPRIAÇÃO DOS ESPAÇOS PÚBLICOS	IVVY PEDROSA DE OLIVEIRA CAVALCANTE PESSOA	ARQUITETURA E URBANISMO	O CAMPO AMPLIADO DA ARQUITETURA: ANÁLISE DE PAVILHÕES TEMPORÁRIOS CONCEBIDOS A PARTIR DE NOVAS TECNOLOGIAS DE FABRICAÇÃO DIGITAL POR GRUPOS PESQUISA EM UNIVERSIDADES, COM ÊNFASE NA CONCRETIZAÇÃO FÍSICA DE FORMAS COMPLEXAS	JESSICA ELLEN DIAS LEITE	Arquitetura e Urbanismo	9h		
O CAMPO AMPLIADO DA ARQUITETURA: OS PAVILHÕES TEMPORÁRIOS E OS NOVOS PARADIGMAS DE CONCEPÇÃO DA FORMA E DE APROPRIAÇÃO DOS ESPAÇOS PÚBLICOS	IVVY PEDROSA DE OLIVEIRA CAVALCANTE PESSOA	ARQUITETURA E URBANISMO	O CAMPO AMPLIADO DA ARQUITETURA: ANÁLISE DO CONCEITO DE "FAB CITY" PARA A CONCEPÇÃO E APROPRIAÇÃO DOS ESPAÇOS PÚBLICOS, COM ÊNFASE EM INTERVENÇÕES TEMPORÁRIAS, MAKEATHONS E URBAN PROTOTIPYNG	MARCUS POMPILIO BISPO DE SOUSA LOBO	Arquitetura e Urbanismo	9h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO	RICARDO CARVALHO CABUS	ARQUITETURA E URBANISMO	Influência da malha de pontos para a definição do índice de uniformidade de iluminâncias no plano de trabalho em ambientes iluminado por abertura lateral	LUAN CARDOSO RAMOS	Arquitetura e Urbanismo	9h30		
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO	RICARDO CARVALHO CABUS	ARQUITETURA E URBANISMO	USO DA UNIFORMIDADE MÉDIA ANUAL COMO MÉTODO AUXILIAR PARA A AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO LUMINOSO DE AMBIENTES: UM ESTUDO DE CASO.	ANA CLARA ALMEIDA CAVALCANTI	Arquitetura e Urbanismo	9h40		

DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPOLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO	RICARDO CARVALHO CABUS	ARQUITETURA E URBANISMO	APLICAÇÃO DE MÓDULO DE CÁLCULO DA ILUMINÂNCIA MÉDIA ANUAL COMO MÉTODO AUXILIAR PARA A AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO LUMINOSO DE AMBIENTES	ORESTES MESQUITA KUNZE BASTOS	Engenharia Civil	9h50		
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPOLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (PIBITI)	RICARDO CARVALHO CABUS	ARQUITETURA E URBANISMO	Desenvolvimento do aplicativo TropFLD	Nathália Enéas Gomes Silva	Engenharia Civil	10h		
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPOLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (PIBITI)	RICARDO CARVALHO CABUS	ARQUITETURA E URBANISMO	Desenvolvimento do aplicativo TropPhoto	Luís Felipe da Silva	Engenharia Civil	10h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
AVALIAÇÃO INTEGRADA DA ESTABILIDADE DE POÇOS DE PETRÓLEO POR MEIO DE ANÁLISE DE FALHAS EM BARREIRAS DE SEGURANÇA	JOAO PAULO LIMA SANTOS	ENGENHARIA CIVIL	Desenvolvimento de metodologia para avaliação de desvios de trajetória na perfuração de poços de petróleo	JENNIFER MIKAELLA FERREIRA MELO	Engenharia de Petróleo	10h45		
AVALIAÇÃO INTEGRADA DA ESTABILIDADE DE POÇOS DE PETRÓLEO POR MEIO DE ANÁLISE DE FALHAS EM BARREIRAS DE SEGURANÇA	JOAO PAULO LIMA SANTOS	ENGENHARIA CIVIL	Metodologia para análise integrada do sistema de coluna de perfuração e revestimento durante a ocorrência de kicks	JOYCE KELLY FRANCA TENORIO	Engenharia de Petróleo	10h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA OTIMIZAÇÃO DE PRODUÇÃO EM POÇOS DE PETRÓLEO(PIBITI)	JOAO PAULO LIMA SANTOS	ENGENHARIA CIVIL	ESTRATÉGIAS DE PROJETO E OTIMIZAÇÃO DE COLUNAS DE PRODUÇÃO – TUBING	LETÍCIA FONSECA MACHADO	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	11h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ENGENHARIA CIVIL	JOSE LUIS GOMES MARINHO	ENGENHARIA QUÍMICA	Estudo Experimental e Numérico da Água de Produção Utilizando diferentes Leitos Coalescedores	MARIA CLARA ALMEIDA SOUZA	Engenharia de Petróleo	11h30		
ESTUDO DA ÁGUA DE PRODUÇÃO DE PETRÓLEO VIA LEITO COALESCEDOR: ASPECTOS EXPERIMENTAIS E NUMÉRICOS	JOSE LUIS GOMES MARINHO	ENGENHARIA QUÍMICA	Análise Fluidodinâmica de um Leito Coalescedor Utilizando Diferentes Ângulos de Inclinação	RANIEL DEIVISSON DE ALCANTARA ALBUQUERQUE	Engenharia de Petróleo	11h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Análise de desempenho no estado fresco do concreto autoadensável leve	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	ENGENHARIA CIVIL	Produção do concreto autoadensável leve a partir de diferentes procedimentos de mistura	GISLANNE GOMES DOS SANTOS	Engenharia Civil	13h		
Análise de desempenho no estado fresco do concreto autoadensável leve	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	ENGENHARIA CIVIL	Análise reológica de pastas e argamassas a partir de diferentes procedimentos de mistura	MYLENA CAROLYNE ALCANTARA DE MELO	Engenharia Civil	13h10		
Análise de desempenho no estado fresco do concreto autoadensável leve	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	ENGENHARIA CIVIL	Caracterização do concreto autoadensável leve	ALINE MARIA REIS FERRO	Engenharia Civil	13h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ANÁLISE DE COMPORTAMENTO E DESEMPENHO EM RESERVATÓRIOS NATURALMENTE FRATURADOS VIA SIMULAÇÃO NUMÉRICA PARA GERENCIAMENTO DE PROJETOS E TOMADA DE DECISÃO: ESTUDO DE CASO – CAMPO DO ORIENTE MÉDIO	NAYRA VICENTE SOUSA DA SILVA	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DE RESERVATÓRIOS NATURALMENTE FRATURADOS SUJEITO A INJEÇÃO DE ÁGUA, UTILIZANDO UM MODELO DE DUPLA POROSIDADE E DUPLA PERMEABILIDADE NA INVESTIGAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE FLUXO DE FLUIDO E DESEMPENHO: ESTUDO DE CAMPO DA REGIÃO DO ORIENTE MÉDIO.	SDNEY GABRIEL RODRIGUES SANTANA	Engenharia de Petróleo	13h45		
ANÁLISE DE COMPORTAMENTO E DESEMPENHO EM RESERVATÓRIOS NATURALMENTE FRATURADOS VIA SIMULAÇÃO NUMÉRICA PARA GERENCIAMENTO DE PROJETOS E TOMADA DE DECISÃO: ESTUDO DE CASO – CAMPO DO ORIENTE MÉDIO	NAYRA VICENTE SOUSA DA SILVA	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DE RESERVATÓRIOS NATURALMENTE FRATURADOS SUJEITO A INJEÇÃO DE ÁGUA, UTILIZANDO UM MODELO DE DUPLA POROSIDADE NA INVESTIGAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE FLUXO DE FLUIDO E DESEMPENHO: ESTUDO DE CAMPO DA REGIÃO DO ORIENTE MÉDIO.	FELIPE JOSE ALCOFORADO COSTA E SILVA	Engenharia de Petróleo	13h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Aplicação de ferramentas computacionais para otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	Modelagem e otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados através da utilização do software PreDEM	LUCAS OLIVEIRA CORREIA SILVA	Engenharia Civil	14h15		
Aplicação de ferramentas computacionais para otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	Modelagem e otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados com a utilização do software BetonLab Pro.	JOSE RICARDO PAULINO TENORIO	Engenharia Civil	14h25		

Aplicação de ferramentas computacionais para otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	Modelagem e otimização de composição de agregados para obtenção de concreto autoadensável com e sem agregados reciclados através da utilização do software EMMA.	JORDSON DANILO DA SILVA FERREIRA	Engenharia Civil	14h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
AVALIAÇÃO DO CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE SEM E COM AGREGADOS RECICLADOS – UMA PROPOSTA PARA PATENTE (PIBITI)	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	ANÁLISE E AJUSTE DAS CARACTERÍSTICAS DE LEVEZA E AUTOADENSABILIDADE NO CONCRETO – PROPOSTA PARA PATENTE	Mateus da Silva Santos	Engenharia Civil	15h		
AVALIAÇÃO DO CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE SEM E COM AGREGADOS RECICLADOS – UMA PROPOSTA PARA PATENTE (PIBITI)	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	ANÁLISE DE DESEMPENHO EM PAINÉIS DE CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE - DESEMPENHO DO MATERIAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE PATENTE.	Alysson de Lima Lessa	Engenharia Civil	15h10		
AVALIAÇÃO DO CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE SEM E COM AGREGADOS RECICLADOS – UMA PROPOSTA PARA PATENTE (PIBITI)	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ENGENHARIA CIVIL	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DO CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE NO ESTADO ENDURECIDO.	Crismília Alves dos Santos	Engenharia Civil	15h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
LEVANTAMENTOS PARA O PLANEJAMENTO, GESTÃO E DISCIPLINAMENTO DA ZONA COSTEIRA DO MUNICÍPIO DA BARRA DE SANTO ANTÔNIO - ALAGOAS	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	GEOCIÊNCIAS	VULNERABILIDADE DAS PRAIAS DA BARRA DE SANTO ANTÔNIO – ALAGOAS	CLYVIA ROBERTA GOMES DE SOUZA	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h45		
LEVANTAMENTOS PARA O PLANEJAMENTO, GESTÃO E DISCIPLINAMENTO DA ZONA COSTEIRA DO MUNICÍPIO DA BARRA DE SANTO ANTÔNIO - ALAGOAS	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	GEOCIÊNCIAS	ESTUDO DA EROÇÃO MARINHA DAS PRAIAS DA BARRA DE SANTO ANTÔNIO-AL.	FELIPE ROSA DO NASCIMENTO	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Petrologia e Sedimentologia	ZENILDA VIEIRA BATISTA	GEOCIÊNCIAS	Caracterização Petrofísica (porosidade e permeabilidade) e Petrográfica das Fácies Analisadas na Formação Maceió (porção norte), Bacia Alagoas	MAVYLA SANDREYA CORREIA TENORIO	Engenharia de Petróleo	16h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Estudo de Estacas Escavadas a Seco com Anéis, Instrumentadas em Profundidade	JULIANE ANDREIA FIGUEIREDO MARQUES	ENGENHARIA CIVIL	Provas de Carga Instrumentadas em Estacas Escavadas a Seco com e sem Anéis	GABRIEL HOLANDA FREITAS SOARES TORRES	Engenharia Civil	16h30		
Estudo de Estacas Escavadas a Seco com Anéis, Instrumentadas em Profundidade	JULIANE ANDREIA FIGUEIREDO MARQUES	ENGENHARIA CIVIL	Processo Executivo da Estaca Escavada a Seco com Anéis, e Caracterização do Solo ao longo da Profundidade	BRUNO CONDE PASSOS	Engenharia Civil	16h40		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

CRIAÇÃO DE SOFTWARE PARA CÁLCULO DA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE PARA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE EDIFICAÇÕES(PIBITI)	Wellinsilvio Costa dos Santos	ENGENHARIA CIVIL	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES NOS SISTEMAS DE ENVOLTÓRIA E CONDICIONAMENTO DE AR	MARCO ANTÔNIO DE LIMA BEZERRA	Engenharia Civil	17h		
---	-------------------------------	------------------	--	-------------------------------	------------------	-----	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

nação do 28o. Encontro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL -

Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria

Centro de Tecnologia/CTEC - APRESENTAÇÕES ORAIS

DATA 04 DE OUTUBRO DE 2018 - A PARTIR das 9h - Local: Sala de aula 1B - CTEC

Coordenador da Sessão: Prof.a. Dra. Daniele Vích (e-mail: danielévich@gmail.com) - Monitores: Philippe Alexandre, Rodrigo do Nascimento e Isabella Maria (tarde) (philipe90_@hotmail.com/ rodrigon.medeiros90@gmail.com) e Isabella Maria Tenório Soares Santos_ (e-mail: isabella_tenorio@hotmail.com - Avaliadora Externa: Profa. Dra. Regina Camara Lins/Bolsista de Pós-doutorado Júnior do CNPq

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
BIOTECNOLOGIAS PARA REDUÇÃO DE APORTES DE CARGAS DE MATÉRIA ORGÂNICA E NITRATO, PROVENIENTES DE ESGOTOS SANITÁRIO, NA ÁGUA SUBTERRÂNEA	NELIA HENRIQUES CALLADO	ENGENHARIA AMBIENTAL	Remoção anaeróbia de matéria orgânica e o processo de desnitrificação em RSB	FLAVIA FERNANDA SANTOS GOMES	Engenharia Ambiental e Sanitária	9h		
BIOTECNOLOGIAS PARA REDUÇÃO DE APORTES DE CARGAS DE MATÉRIA ORGÂNICA E NITRATO, PROVENIENTES DE ESGOTOS SANITÁRIO, NA ÁGUA SUBTERRÂNEA	NELIA HENRIQUES CALLADO	ENGENHARIA AMBIENTAL	Remoção de matéria orgânica e fósforo em RSB	ALEXANDRE BARBOSA LOPES SOBRINHO	Engenharia Ambiental e Sanitária	9h10		
BIOTECNOLOGIAS PARA REDUÇÃO DE APORTES DE CARGAS DE MATÉRIA ORGÂNICA E NITRATO, PROVENIENTES DE ESGOTOS SANITÁRIO, NA ÁGUA SUBTERRÂNEA	NELIA HENRIQUES CALLADO	ENGENHARIA AMBIENTAL	Remoção de matéria orgânica e nitrogênio em RSB anaeróbio anóxico	LUCAS HENRIQUE SILVA	Engenharia Ambiental e Sanitária	9h20		
BIOTECNOLOGIAS PARA REDUÇÃO DE APORTES DE CARGAS DE MATÉRIA ORGÂNICA E NITRATO, PROVENIENTES DE ESGOTOS SANITÁRIO, NA ÁGUA SUBTERRÂNEA	NELIA HENRIQUES CALLADO	ENGENHARIA AMBIENTAL	Processos de remoção de matéria orgânica e nitrificação em RSB	MARIANA DE BARROS DLUMOU	Engenharia Ambiental e Sanitária	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Análise quali-quantitativa das águas subterrâneas na Região Metropolitana de Maceió	CLEUDA CUSTODIO FREIRE	ENGENHARIA AMBIENTAL	Análise quantitativa da recarga de aquíferos na Região Metropolitana de Maceió	LETICIA DE QUEIROZ BARBOSA	Engenharia Ambiental e Sanitária	10h		

Análise quali-quantitativa das águas subterrâneas na Região Metropolitana de Maceió	CLEUDA CUSTODIO FREIRE	ENGENHARIA AMBIENTAL	Interferência dos usos do solo na qualidade das águas subterrâneas.	LETICIA LEITE DE FRANCA LOPES	Engenharia Ambiental e Sanitária	10h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DISPOSITIVO DE BIORRETENÇÃO CONTRIBUINDO PARA A SUSTENTABILIDADE DA DRENAGEM URBANA DE ÁGUAS PLUVIAIS: EQUILÍBRIO DOS BALANÇOS QUALI-QUANTITATIVOS	VLADIMIR CARAMORI BORGES DE SOUZA	ENGENHARIA AMBIENTAL	Análise de funcionamento de dispositivo de biorretenção para eventos extremos	MARINA DE PAULA MOURA	Engenharia Civil	10h30		
DISPOSITIVO DE BIORRETENÇÃO CONTRIBUINDO PARA A SUSTENTABILIDADE DA DRENAGEM URBANA DE ÁGUAS PLUVIAIS: EQUILÍBRIO DOS BALANÇOS QUALI-QUANTITATIVOS	VLADIMIR CARAMORI BORGES DE SOUZA	ENGENHARIA AMBIENTAL	Variáveis explicativas potencias para a taxa de infiltração em duas camadas de um dispositivo de biorretenção	JOSE ARTUR TEIXEIRA BRASIL	Engenharia Civil	10h40		
DISPOSITIVO DE BIORRETENÇÃO CONTRIBUINDO PARA A SUSTENTABILIDADE DA DRENAGEM URBANA DE ÁGUAS PLUVIAIS: EQUILÍBRIO DOS BALANÇOS QUALI-QUANTITATIVOS	VLADIMIR CARAMORI BORGES DE SOUZA	ENGENHARIA SANITÁRIA	Modelo de Puls aplicado ao funcionamento de dispositivos de biorretenção	ARTHUR HENRIQUE FRANCA	Engenharia Civil	10h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Produção de biohidrogênio e bioetanol a partir de resíduos agroindustriais	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de hidrogênio e etanol a partir da casca da mandioca	ISABELA CRISTINA LIMA DE MENEZES	Engenharia Ambiental e Sanitária	11h15		
Produção de biohidrogênio e bioetanol a partir de resíduos agroindustriais	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de metano a partir de resíduos da atividade de avicultura de postura	LORENA BRAGA QUINTELLA JUCA	Engenharia Ambiental e Sanitária	11h25		
Produção de biohidrogênio e bioetanol a partir de resíduos agroindustriais	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de metano a partir do melão fermentado em reator anaeróbio	DAVID MELO DA ROCHA	Engenharia Química	11h35		
Produção de biohidrogênio e bioetanol a partir de resíduos agroindustriais	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de hidrogênio a partir do melão de cana-de-açúcar em reator anaeróbio de leite fluidificado	PABLO ANDRÉ MOREIRA DE ALMEIDA BARBOSA	Engenharia Química	11h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Produção de biocombustíveis a partir do sargaço(PIBITI)	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de hidrogênio a partir do sargaço	Pedro Augusto Vieira B. F. de Andrade	Engenharia Ambiental e Sanitária	13h		
Produção de biocombustíveis a partir do sargaço(PIBITI)	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de hidrogênio a partir do sargaço utilizando pré-hidrólise básica	Fernanda Karolina Oliveira de Araújo	Engenharia Ambiental e Sanitária	13h10		
Produção de biocombustíveis a partir do sargaço(PIBITI)	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de etanol a partir do sargaço	Victor Antônio Cavalcante Costa	Engenharia Ambiental e Sanitária	13h20		
Produção de biocombustíveis a partir do sargaço(PIBITI)	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	ENGENHARIA AMBIENTAL	Produção de Metano a partir do Sargaço	Isabella Maria Tenório Soares Santos	Engenharia Ambiental e Sanitária	13h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Quantificação de Clostridium perfringens em águas residuárias de origem doméstica, com finalidade de reúso	IVETE VASCONCELOS LOPES FERREIRA	ENGENHARIA SANITÁRIA	Quantificação de Clostridium perfringens em águas residuárias de origem doméstica, com finalidade de reúso	MARCONE CORREIA DE OLIVEIRA LIMA FILHO	Engenharia Química	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
EFEITO DE MEDIDAS DE CONTROLE NA VAZÃO E CARACTERIZAÇÃO DA PRECIPITAÇÃO MONITORADA EM LOTE URBANO	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	ENGENHARIA AMBIENTAL	HISTOGRAMA DE PROJETO TÍPICO PARA DADOS DE PRECIPITAÇÃO DE MACEIÓ	GUSTAVO CESAR SANTIAGO RIBEIRO	Engenharia Civil	14h15		
EFEITO DE MEDIDAS DE CONTROLE NA VAZÃO E CARACTERIZAÇÃO DA PRECIPITAÇÃO MONITORADA EM LOTE URBANO	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	ENGENHARIA AMBIENTAL	ESTUDO DO EFEITO DO REDIRECIONAMENTO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL NA VAZÃO MÁXIMA GERADA EM UMA PARCELA DE LOTE URBANO	RODRIGO PERDIGAO GOMES BEZERRA	Engenharia Civil	14h25		
EFEITO DE MEDIDAS DE CONTROLE NA VAZÃO E CARACTERIZAÇÃO DA PRECIPITAÇÃO MONITORADA EM LOTE URBANO	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	ENGENHARIA SANITÁRIA	ESTATÍSTICAS DESCRITIVAS DE CHUVAS INTENSAS	PEDRO TIAGO SILVA FARIAS	Engenharia Civil	14h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Remoção de Bisfenol A presente em meio aquoso através da adsorção em carvão ativado	SELEUDE WANDERLEY DA NOBREGA	ENGENHARIA AMBIENTAL	Remoção de Bisfenol A em meio aquoso por adsorção em carvão ativado quimicamente ativado com cloreto de zinco	HELOISA VITAL DOMINGOS	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h		
Remoção de Bisfenol A presente em meio aquoso através da adsorção em carvão ativado	SELEUDE WANDERLEY DA NOBREGA	ENGENHARIA AMBIENTAL	Remoção de Bisfenol A em meio aquoso por adsorção em carvão ativado quimicamente ativado com ácido fosfórico.	NICOLAS WESLEY JATOBA DA SILVA	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
AVALIAÇÃO DE CICLO DE VIDA (ACV) EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	KARINA RIBEIRO SALOMON	ENGENHARIA AMBIENTAL	ACV da produção de metano em reatores anaeróbios a partir de efluente orgânico.	ELISABETH MARIA ACCIOLY LARANJEIRA	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h30		
AVALIAÇÃO DE CICLO DE VIDA (ACV) EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	KARINA RIBEIRO SALOMON	ENGENHARIA AMBIENTAL	ACV da produção de hidrogênio e metano em reatores anaeróbios a partir de efluente orgânico.	ANA LETICIA GAIA DA ROCHA ALMEIDA	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h40		
AVALIAÇÃO DE CICLO DE VIDA (ACV) EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	KARINA RIBEIRO SALOMON	ENGENHARIA AMBIENTAL	ACV da produção de hidrogênio em reatores anaeróbios a partir de efluente orgânico..	HELOIZE MARIA DO NASCIMENTO SANTOS	Engenharia Ambiental e Sanitária	15h50		
AVALIAÇÃO DE CICLO DE VIDA (ACV) EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	KARINA RIBEIRO SALOMON	ENGENHARIA AMBIENTAL	ACV da produção de Etanol 2G a partir da biomassa residual.	LORAN PERES DA SILVA	Engenharia Ambiental e Sanitária	16h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
<p>ação do 28o. Encontro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL - Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria</p>								

Centro de Tecnologia/CTEC - APRESENTAÇÕES ORAIS

DATA 04 DE OUTUBRO DE 2018 - A PARTIR das 9h - Local: Sala de aula 3B - CTEC

Orientador da Sessão: Profa. Dra. Cristiane Sodré (e-mail: chs@ctec.ufal.br) - Monitores: Thayse e (e-mail: thaysecamilla@gmail.com) e Mariana (e-mail: maribmc261291@gmail.com)
Avaliador Externo: Prof. Dr. ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS - amartins.junior@gmail.com

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Síntese de compósitos HDL- Biochar para aplicação na remoção de poluentes emergentes.	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	Sintetizar o HDL/biochar proveniente do osso bovino, caracterizá-lo e aplicá-lo em diclofenaco de sódio.	LUCAS MARQUES FERREIRA LOZ	Engenharia Química	9h	
Síntese de compósitos HDL- Biochar para aplicação na remoção de poluentes emergentes.	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	Sintetizar o HDL/biochar proveniente do endocarpo do ouricuri, caracterizá-lo e aplicá-lo em cafeína.	LUCAS LUAN ILDEFONSO DA SILVA	Engenharia Química	9h10	
Síntese de compósitos HDL- Biochar para aplicação na remoção de poluentes emergentes.	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	Sintetizar o HDL/biochar proveniente do endocarpo do ouricuri, caracterizá-lo e aplicá-lo em diclofenaco de sódio.	ICARO MYCHEL GOMES LEITE DE SA	Química Tecnológica e Industrial	9h20	
Síntese de compósitos HDL- Biochar para aplicação na remoção de poluentes emergentes.	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	Sintetizar o HDL/biochar proveniente do osso bovino, caracterizá-lo e aplicá-lo em cafeína.	DANIELY CARLOS HENRIQUE	Química Tecnológica e Industrial	9h30	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
POTENCIALIDADE DE APLICAÇÃO DO BIOCÁRVÃO MODIFICADO DE CONCHA DE SIRURU (MYTELLA FALCATA) COMO AGENTE ADSORVENTE(PIBITI)	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	APLICAÇÃO DA CONCHA DE SURURU IN NATURA PARA A REMOÇÃO DE AZUL DE METILENO	TOMAS ANTÔNIO DIAS SOQUE	Engenharia de Energias Renováveis	10h	

POTENCIALIDADE DE APLICAÇÃO DO BIOCÁRVÃO MODIFICADO DE CONCHA DE SIRURU (MYTELLA FALCATA) COMO AGENTE ADSORVENTE(PIBITI)	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	TESTES DE REGENERAÇÃO DO AGENTE ADSORVENTE UTILIZANDO ÁCIDO CLORÍDRICO	DAIANE SOARES DOS SANTOS	Química	10h10	
POTENCIALIDADE DE APLICAÇÃO DO BIOCÁRVÃO MODIFICADO DE CONCHA DE SIRURU (MYTELLA FALCATA) COMO AGENTE ADSORVENTE(PIBITI)	LUCAS MEILI	ENGENHARIA QUÍMICA	APLICAÇÃO DA CONCHA DE SURURU IN NATURA PARA A REMOÇÃO DE AZUL DE METILENO	Rodrigo dos Santos	Engenharia Química	10h20	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS PARA APLICAÇÕES EM TERMODINÂMICA DO EQUILÍBRIO DE FASES E DO EQUILÍBRIO QUÍMICO	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	ENGENHARIA QUÍMICA	Desenvolvimento de rotinas para o cálculo do equilíbrio líquido-vapor baseado em equações de estado	PEDRO HENRIQUE CAMPELO PEREIRA	Engenharia Química	10h40	
DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS PARA APLICAÇÕES EM TERMODINÂMICA DO EQUILÍBRIO DE FASES E DO EQUILÍBRIO QUÍMICO	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	ENGENHARIA QUÍMICA	Desenvolvimento de rotinas para o cálculo do equilíbrio químico usando as abordagens da constante de equilíbrio e dos multiplicadores de Lagrange	JULLYANA SIRLEY ALVES DA ROCHA	Engenharia Química	Justificou ausência	Está participando de um processo seletivo presencial em São Paulo
DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS PARA APLICAÇÕES EM TERMODINÂMICA DO EQUILÍBRIO DE FASES E DO EQUILÍBRIO QUÍMICO	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	ENGENHARIA QUÍMICA	Desenvolvimento de rotinas para o cálculo do equilíbrio líquido-líquido baseado nos modelos de composição local	THAUAN DA ROCHA CINTRA	Engenharia Química	10h50	
DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS PARA APLICAÇÕES EM TERMODINÂMICA DO EQUILÍBRIO DE FASES E DO EQUILÍBRIO QUÍMICO	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	ENGENHARIA QUÍMICA	Desenvolvimento de rotinas para o cálculo do equilíbrio líquido-vapor baseado na abordagem gamma-phi usando equações de estado e modelos de composição local	ALDO DE MELO SANTOS JUNIOR	Engenharia Química	11h	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Produção de Etanol 2G a partir de Materiais Celulósicos: Uma Proposta de Consolidação do PPG-EQ/UFAL através da cooperação com o PPG-EQ/UFSCar e PEQ-COPPE/UFRJ	RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	ENGENHARIA QUÍMICA	ESTUDO DAS CONDIÇÕES DE SACARIFICAÇÃO E FERMENTAÇÃO SIMULTÂNEA PARA PRODUÇÃO DE ETANOL 2G	ANDREZA COSTA PERDIGAO PEIXOTO	Engenharia Química	11h25	A orientadora está realizando estágio de Pós-doutorado na Universidade de Purdue.
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Síntese de zeólitas com misturas binárias de cátions quaternários de amônio e aminas como direcionadores orgânicos.	ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	Síntese de zeólitas com misturas binárias de tetraetilamônio e n-butilamina, isobutilamina ou diisobutilamina	DIOGO PIMENTEL DE SA DA SILVA	Engenharia Química	11h50	
Síntese de zeólitas com misturas binárias de cátions quaternários de amônio e aminas como direcionadores orgânicos.	ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	Síntese de zeólitas com misturas binárias de tetrametilamônio e n-butilamina, isobutilamina ou diisobutilamina	PEDRO FERNANDES DE MELO SOARES	Engenharia Química	12h05	
Síntese de zeólitas com misturas binárias de cátions quaternários de amônio e aminas como direcionadores orgânicos.	ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	Síntese de zeólitas com misturas binárias de tetrapropilamônio e n-butilamina, isobutilamina ou diisobutilamina.	THAYNA PATRICIA DA CONCEICAO LIMA	Engenharia Química	12h15	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudo de controle em caldeiras	CRISTIANE HOLANDA SODRE	ENGENHARIA QUÍMICA	modelagem matemática de uma caldeira	FERNANDA KARLA FIRMINO DA SILVA	Engenharia Química	13h45	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PROGNÓSTICO E ANALISE DA INCIDÊNCIA DE CASOS DE DENGUE NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ - AL. APLICAÇÃO DE TÉCNICAS ESTATÍSTICAS E DE SISTEMAS INTELIGENTES	FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO	GEOCIÊNCIAS	ESTUDO DA CORRELAÇÃO ENTRE VARIÁVEIS METEOROLÓGICAS E A INCIDÊNCIA DE CASOS DE DENGUE EM MACEIÓ, ALAGOAS, BRASIL	ARTHUR PONTES DE MIRANDA RAMOS SOARES	Engenharia Química	14h	
PROGNÓSTICO E ANALISE DA INCIDÊNCIA DE CASOS DE DENGUE NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ - AL. APLICAÇÃO DE TÉCNICAS ESTATÍSTICAS E DE SISTEMAS INTELIGENTES	FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO	GEOCIÊNCIAS	Conjunção de Maquinas de aprendizado baseadas em sistemas inteligentes e a Transformada Wavelet Discreta (DWT) no prognóstico de casos de incidência de dengue no município de Maceió-AL.	PEDRO HENRIQUE PEREIRA ALVES	Engenharia Química	14h10	
PROGNÓSTICO E ANALISE DA INCIDÊNCIA DE CASOS DE DENGUE NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ - AL. APLICAÇÃO DE TÉCNICAS ESTATÍSTICAS E DE SISTEMAS INTELIGENTES	FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO	GEOCIÊNCIAS	Conjunção de máquinas de aprendizado baseadas em estatística avançada e a Transformada Wavelet Discreta (DWT) no prognóstico de casos de incidência de dengue no município de Maceió-AL.	ELBER CAIO ANTHONY CADETE LOPES	Engenharia Química	14h20	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Estudo de processos adsorptivos	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	Remoção de traços de DCE em corrente aquosa por adsorção: simulação e modelagem	ALVARO FRANCISCO DE ARAUJO ALBUQUERQUE	Engenharia Química	14h45	
Estudo de processos adsorptivos	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	Remoção de traços de DCE de uma corrente gasosa por adsorção: simulação e modelagem	WESLEY CALIXTO DE OLIVEIRA RAMOS	Engenharia Química	14h55	
Estudo de processos adsorptivos	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	Remoção de traços de DCE em corrente aquosa por adsorção: projeto e operação de uma unidade de adsorção e dessorção	JÉSSICA JULIANNE PORFIRIO NASCIMENTO	Engenharia Química	15h05	
Estudo de processos adsorptivos	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	Remoção de traços de DCE em corrente aquosa por adsorção: Obtenção de curvas de ruptura e estudo da dinâmica do processo adsorptivo	BARBARA DE CARVALHO RODRIGUES COSTA	Engenharia Química	15h15	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PRODUÇÃO DE MATERIAL ADSORVENTE E ÓLEO (PIBITI)	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	DESENVOLVIMENTO DE UMA UNIDADE DE LEITO COALECENTES UTILIZANDO CARVÃO COMO MEIO ADSORVENTE	ITHALO JOSE DA SILVA	Engenharia Química	15h45	
PRODUÇÃO DE MATERIAL ADSORVENTE E ÓLEO (PIBITI)	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	DESENVOLVIMENTO DE UMA UNIDADE DE ADSORÇÃO PARA TRATAMENTO DE SOLUÇÃO AQUOSA CONTAMINADA COM DICLOROETANO	WESLEY CALIXTO DE OLIVEIRA RAMOS	Engenharia Química	15h55	
PRODUÇÃO DE MATERIAL ADSORVENTE E ÓLEO (PIBITI)	JOAO INACIO SOLETTI	ENGENHARIA QUÍMICA	PROSPECÇÃO E ANÁLISE DO USO DE BIOÓLEO NA INDÚSTRIA FARMACEUTICA, AGROPECUÁRIA E VETERINÁRIA	BRUNO ALVES VILANOVA	ENGENHARIA QUÍMICA	16h05	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Sínteses de materiais microporosos utilizando a molécula orgânica Morfolina	MARITZA MONTOYA URBINA	ENGENHARIA QUÍMICA	Sínteses de materiais microporosos utilizando a molécula orgânica Morfolina	AMANDA ADRIANE TAMARINDO DE SOUZA	Engenharia Química	16h30	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Desenvolvimento de uma ferramenta computacional através de superfícies interpolantes de resposta do comportamento de cavernas em rochas salinas para estocagem de óleo e gás	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	ENGENHARIA QUÍMICA	Configuração de um ambiente computacional para consulta a superfícies interpolantes relacionadas à estocagem de hidrocarbonetos em cavernas salinas	JONATHAN FERREIRA FRANCISCO	Engenharia de Petróleo	16h35	
Desenvolvimento de uma ferramenta computacional através de superfícies interpolantes de resposta do comportamento de cavernas em rochas salinas para estocagem de óleo e gás	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	ENGENHARIA QUÍMICA	Estudo paramétrico do comportamento de cavernas em rochas salinas para estocagem de hidrocarbonetos utilizando o Método dos Elementos Finitos	GILBERTO LUCAS LEANDRO DOS SANTOS	Engenharia Civil	16h45	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ENERGIA SOLAR: USO EM SECAGEM DE PRODUTOS REGIONAIS E AQUECIMENTO DE ÁGUA	WILLIAM GONCALVES VIEIRA	ENGENHARIA QUÍMICA	secagem de banana nanica: Modelagem fenomenológica do processo de difusão de massa e energia.	ZENILTON SALOMAO DIAS FILHO	Engenharia Química	17h05	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SENSORES E BIOSSENSORES ELETROQUÍMICOS PARA USO AMBIENTAL, MEDICINAL E ALIMENTAR (PIBITI)	ANDRESA KATHERINNE ALBUQUERQUE DE ALMEIDA	ENGENHARIA QUÍMICA	SENSORES E BIOSSENSORES ELETROQUÍMICOS PARA USO AMBIENTAL, MEDICINAL E ALIMENTAR	DAVE DI EVERTON RUFINO DOS SANTOS	QUÍMICA INDUSTRIAL	17h20	
Desenvolvimento de processos de utilização de biomassa residual e/ou plantada numa termelétrica em Maragogi-AL(PIBITI)	José Edmundo Accioly de Souza	ENGENHARIA QUÍMICA	Estudo de processos de utilização de biomassa residual e/ou plantada a ser utilizada numa termelétrica em Maragogi-AL	Rogenes Marcelo Ferreira da Cunha Junior	Engenharia Química	17h30	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PRODUÇÃO DE ETANOL DE 2ª. GERAÇÃO EM CO-CULTURA DOS FUNGOS BOTRYTIS sp, LASIODIPLODIA sp e RHIZOCTONIA sp COM LEVEDURAS(PIBITI)	LUIZ CARLOS CAETANO	ENGENHARIA QUÍMICA	PRODUÇÃO DE ETANOL EM CULTURAS DE BOTRYTIS SP E DE BIOMASSA CELULOSICA	Fernanda Kyvia Moraes Mendonça	Engenharia Química	17h50	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CLARIFICAÇÃO DO CALDO DE CANA-DE-AÇÚCAR VISANDO A PRODUÇÃO DE AÇÚCAR DE MAIOR VALOR AGREGADO(PIBITI)	SANDRA HELENA VIEIRA CARVALHO	ENGENHARIA QUÍMICA	TRATAMENTO DO CALDO DE CANA-DE-AÇÚCAR UTILIZANDO PROCESSO OXIDATIVO AVANÇADO.	ÁDILA DE OLIVEIRA SAMPAIO DANTAS	Engenharia Química	18h	

CLARIFICAÇÃO DO CALDO DE CANA-DE-AÇÚCAR VISANDO A PRODUÇÃO DE AÇÚCAR DE MAIOR VALOR AGREGADO(PIBITI)	SANDRA HELENA VIEIRA CARVALHO	ENGENHARIA QUÍMICA	TRATAMENTO DO CALDO DE CANA-DE-AÇÚCAR UTILIZANDO COAGULANTE NATURAL	LORENA COIMBRA DA SILVA CAVALCANTE	Engenharia Química	18h10	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

ESCOLA DE ENFERMAGEM E FARMÁCIA/ESENFAR - APRESENTAÇÕES ORAIS

SESSÃO ORAL DE APRESENTAÇÕES: 04 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Sala 214 na Esenfar (PPGCF)

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Luciano Grillo) E-mail (lucianomeirelesgrillo@gmail.com) Monitor da Sessão - Josiel Santos - E-mail (josielsantos32@gmail.com)

Johnnatan Duarte de Freitas/IFAL - E-mail: johnnatandf@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Prevenção primária e secundária nas leishmanioses - Investigação de extrato de própolis vermelha de Alagoas em co-terapia com Glucantime®	CAMILA BRAGA DORNELAS	Avaliação in vivo (etapa clínica) da PVA na quimioterapia das leishmanioses	JOYELANNE KALINE CHAGAS SOUZA	Farmácia	9H		
Prevenção primária e secundária nas leishmanioses - Investigação de extrato de própolis vermelha de Alagoas em co-terapia com Glucantime®	CAMILA BRAGA DORNELAS	Avaliação in vitro e in vivo (etapa pré-clínica) da PVA na quimioterapia das leishmanioses	NAILE ROBERTA LIMA DOS SANTOS	Farmácia	9H10		
Formulação de sistemas bioinseticidas micro/nanoestruturados à base de Beauveria bassiana e seu uso no controle de pragas do coqueiro (PIBITI)	CAMILA BRAGA DORNELAS	Preparação e avaliação de formulações multifuncionais inseticidas tipo pellets obtidos por extrusão inversa	Lucas Tenorio Carmo do Nascimento Bezerra	Farmácia	9h30		
Formulação de sistemas bioinseticidas micro/nanoestruturados à base de Beauveria bassiana e seu uso no controle de pragas do coqueiro (PIBITI)	CAMILA BRAGA DORNELAS	Preparação e avaliação de formulações multifuncionais inseticidas tipo pellets obtidos por extrusão	Giselle Alves da Paixão	Farmácia	9h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudo funcional de microRNAs in vitro	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	ESTUDO FUNCIONAL DOS MIRs 22 e 24 IN VITRO	RENATA ALICIA ALVES DOS SANTOS	Medicina	10h		

IDENTIFICAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES EM AMOSTRAS DE SALIVA DE PACIENTES COM CÂNCER(PIBITI)	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	Identificação de Marcadores Moleculares	Cláudia Rebecca Costa Cavalcante Silva	Odontologia	10h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Desenvolvimento e caracterização de membranas de colágeno enriquecidas com substâncias purificadas de extratos de Hyptis pectinata L. Poit.	CIRIA VIEIRA BARBOSA	Produção e ensaios mecânicos de membranas de colágeno	JEFFERSON ALEXANDRE SANTOS	Farmácia	10h30		
Desenvolvimento e caracterização de membranas de colágeno enriquecidas com substâncias purificadas de extratos de Hyptis pectinata L. Poit.	CIRIA VIEIRA BARBOSA	Esterilização e ensaios de absorção das membranas	MIRELLY AUGUSTA DE LIMA RIBEIRO	Farmácia	10h40		
Desenvolvimento e caracterização de membranas de colágeno enriquecidas com substâncias purificadas de extratos de Hyptis pectinata L. Poit(PIBITI)	CIRIA VIEIRA BARBOSA	Reticulação/Caracterização	Elis Dias Dules	Farmácia	10h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DA AÇÃO CARDIOPROTETORA INDUZIDA PELO a-TERPINEOL ISOLADO OU COMPLEXADOS COM CICLODEXTRINA EM RATOS INFARTADOS	EURICA ADELIA NOGUEIRA RIBEIRO	Avaliação das alterações inflamatório-degenerativas, necrose miocárdica e Nivel REDOX de ratos infartados tratados pelo a-terpineol isolado ou complexados com ciclodextrina	MARIA LUIZA DAL PONT MACHADO	Farmácia	11h15		
AVALIAÇÃO DA AÇÃO CARDIOPROTETORA INDUZIDA PELO a-TERPINEOL ISOLADO OU COMPLEXADOS COM CICLODEXTRINA EM RATOS INFARTADOS	EURICA ADELIA NOGUEIRA RIBEIRO	Avaliação dos parâmetros bioquímicos e morfométricos de ratos infartados tratados pelo a-terpineol isolado ou complexados com ciclodextrina	KELLY RAYANE VITAL DE OLIVEIRA	Farmácia	11h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Desenvolvimento de membranas de poli (ácido láctico-co-ácido glicólico) – PLGA em associação com Própolis Vermelha como alternativa no tratamento de feridas cutâneas	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Avaliação da atividade antimicrobiana de membranas poliméricas associadas com Própolis Vermelha	LAISA CAROLINA GOMES DE BULHOES	Farmácia	13h30		

Desenvolvimento de membranas de poli (ácido láctico-co-ácido glicólico) – PLGA em associação com Própolis Vermelha como alternativa no tratamento de feridas cutâneas	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Estudos de compatibilidade termoanalítica para o desenvolvimento de membranas poliméricas associada a Própolis Vermelha	LUCAS ADRIEL TAVARES SANTOS	Farmácia	13h40		
DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANAS DE POLI (ÁCIDO LÁCTICO-CO-GLICÓLICO) – PLGA EM ASSOCIAÇÃO COM PRÓPOLIS VERMELHA COMO ALTERNATIVA NO TRATAMENTO DE FERIDAS CUTÂNEAS(PIBITI)	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Obtenção e caracterização de extratos hidroalcoólico da própolis vermelha	Saulo Vitor Silva	Farmácia	13h50		
DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANAS DE POLI (ÁCIDO LÁCTICO-CO-GLICÓLICO) – PLGA EM ASSOCIAÇÃO COM PRÓPOLIS VERMELHA COMO ALTERNATIVA NO TRATAMENTO DE FERIDAS CUTÂNEAS(PIBITI)	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Desenvolvimento e avaliação da atividade antimicrobiana e cicatrizante das membranas sintéticas	ANDRESSA FERREIRA DA SILVA	Farmácia	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Síntese de Novos Derivados Guanilidrazônicos com Potencial Atividade Leishmanicida	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DE NOVOS DERIVADOS ARILIDEAZOIMIDACÓLICOS E ARILIDRAZOPIRIMIDÍNICO	MARCONE GOMES DOS SANTOS ALCANTARA	Farmácia	14h30		
Síntese de Novos Derivados Guanilidrazônicos com Potencial Atividade Leishmanicida	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DAS NOVAS GUANILIDRAZONAS ϵ -SUBSTITUÍDAS	HARRYSON PATRICK GAJARDO VARGAS	Química (Bacharelado)	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SÍNTESE DE NOVOS DERIVADOS TIOSSEMICARBAZONICOS DO LQM 17.1(PIBITI)	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	ROTA SINTÉTICA DE NOVAS TIOSSEMICARBAZONAS N-SUBSTITUÍDAS	MARIANNY STEFHANY AMORIM MALTA CAMPELO	FARMÁCIA	15h		
SÍNTESE DE NOVOS DERIVADOS TIOSSEMICARBAZONICOS DO LQM 17.1(PIBITI)	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	CICLIZAÇÕES DO LQM 17.1 COM BROMOACETOFENONAS SUBSTITUÍDAS	NATHAN ARAUJO DE MELO	FARMÁCIA	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA DE ESCOLAS DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ E CORRELAÇÃO COM A INCIDÊNCIA DE PARASITÓSES	JOSE RUI MACHADO REYS	Análises Físicoquímicas e microbiológicas da água/Tratamento Farmacológico	ERISSON LIMA SILVA	Farmácia	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Proteínas Transportadoras e Ligadoras de Ácidos Graxos no inseto Tribolium Castaneum	LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	Impacto de uma dieta "high fat" na expressão da ACBP e nos níveis de triglicérides do inseto Tribolium castaneum	LARISSA COSTA SANTOS	Farmácia	15h45		
Proteínas Transportadoras e Ligadoras de Ácidos Graxos no inseto Tribolium Castaneum	LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	Impacto do uso de um inibidor metabólico na expressão da FATP e desenvolvimento do inseto Tribolium castaneum	ERIKA GILMARA PEREIRA LIRA	Farmácia	15h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO DA TOXICIDADE DE UMA SÉRIE DE SUBSTÂNCIAS GUANILHIDRAZONAS, UTILIZANDO O ZEBRAFISH (Danio rerio) COMO MODELO ANIMAL.	MARIA ALINE BARROS FIDELIS DE MOURA	Manejo e criação do Zebrafish para avaliação da toxicidade de uma série de substâncias Guanilhidrazonas.	ANDRESSA HARUE INOUE	Farmácia	16h15		
ESTUDO DA TOXICIDADE DE UMA SÉRIE DE SUBSTÂNCIAS GUANILHIDRAZONAS, UTILIZANDO O ZEBRAFISH (Danio rerio) COMO MODELO ANIMAL.	MARIA ALINE BARROS FIDELIS DE MOURA	Avaliação dos efeitos da administração aguda das Guanilhidrazonas utilizando teste de toxicidade (FET TEST) em embriões de D. rerio.	LISANDRA TEMOTEO DE ALBUQUERQUE	Farmácia	16h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Judicialização da saúde: cenário do acesso a medicamentos e produtos para saúde em Alagoas, Brasil.	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	ANÁLISE FARMACOECONÔMICA DAS AÇÕES JUDICIAS	TAIANE LARA SILVA DO NASCIMENTO BARRETO	Farmácia	16h45		
Judicialização da saúde: cenário do acesso a medicamentos e produtos para saúde em Alagoas, Brasil.	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	PERFIL E NÍVEL DE EVIDÊNCIA DOS MEDICAMENTOS REQUERIDOS VIA DEMANDA JUDICIAL EM AL. candidato à Bolsa Prioridade 1	ROSILEIDE ZEFERINO DA SILVA	Farmácia	16h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE DROGAS VEGETAIS COMERCIALIZADAS NO NORDESTE BRASILEIRO ATRAVÉS DE MÉTODOS FARMACOPEICOS	SAMIA ANDRICIA SOUZA DA SILVA	Avaliação da qualidade de folhas de espinheira santa (Maytenus illicifolia) comercializados em Maceió, Alagoas.	IRIS KAROLAYNE DA SILVA SANTOS	Farmácia	17h15		

AValiação DA QUALIDADE DE DROGAS VEGETAIS COMERCIALIZADAS NO NORDESTE BRASILEIRO ATRAVÉS DE MÉTODOS FARMACOPEICOS	SAMIA ANDRICIA SOUZA DA SILVA	Avaliação da qualidade de folhas de boldo (Peumus boldus) comercializados em Maceió, Alagoas.	RAFAEL ALEIXO DOS SANTOS SILVA	Farmácia	17h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE FITOTERÁPICOS/OPOTERÁPICOS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	OBTENÇÃO DE MARCADORES DA PRÓPOLIS VERMELHA E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE	JOAO VICTOR LESSA DE OLIVEIRA	Farmácia	17h45		
PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE FITOTERÁPICOS/OPOTERÁPICOS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	OBTENÇÃO DE MICROENCAPSULADOS DA PRÓPOLIS VERMELHA POR SPRAY-DRYER E ESTUDOS DE DISSOLUÇÃO	FELIPE JARDELL LEAO BARBOSA DOS SANTOS	Farmácia	17h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO RACIONAL DE BIOPRODUTOS SEMI-SÓLIDOS A BASE DE PRÓPOLIS DE ALAGOAS: FASE 4(PIBITI)	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE CREMES COSMÉTICO CONTENDO PRÓPOLIS VERMELHA: FASE 4 OBTENÇÃO DE NANOFIBRAS	Fernanda Fernandes Alves	Farmácia	18h15		
DESENVOLVIMENTO RACIONAL DE BIOPRODUTOS SEMI-SÓLIDOS A BASE DE PRÓPOLIS DE ALAGOAS: FASE 4(PIBITI)	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE CREME COSMÉTICO CONTENDO PRÓPOLIS VERMELHA: FASE 4	MARIANNA PORFIRIO BRANDÃO	Farmácia	18h25		
DESENVOLVIMENTO RACIONAL DE BIOPRODUTOS SEMI-SÓLIDOS A BASE DE PRÓPOLIS DE ALAGOAS: FASE 4(PIBITI)	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE SUPLEMENTO NUTRACÊUTICO CONTENDO PÓLEN-PRÓPOLIS VERMELHA: FASE 1	ARTHUR LUY TAVARES FERREIRA BORGES	Farmácia	18h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

IDENTIFICAÇÃO DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA: ATIVIDADE ANTISSÉPTICA DA PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS	VALTER ALVINO DA SILVA	ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA E ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS	NATHALIA BARBOSA DA SILVA	Farmácia	19h		
IDENTIFICAÇÃO DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA: ATIVIDADE ANTISSÉPTICA DA PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS	VALTER ALVINO DA SILVA	IDENTIFICAÇÃO DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS COLETADAS EM UTI E FORMULAÇÃO DE PRODUTO ANTISSÉPTICO A BASE DE PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS	RODRIGO JOSE NUNES CALUMBY	Farmácia	19h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

ESCOLA DE ENFERMAGEM E FARMÁCIA/ESENFAR - APRESENTAÇÕES ORAIS

SESSÃO ORAL DE APRESENTAÇÕES: 04 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Sala 200 na Esenfar (PPGENF+A45)

Coordenador da Sessão - Nome (Eveline Lucena) E-mail (evelinelucena@gmail.com) Monitor da Sessão - Nome (Antonio Thomaz) E-mail (antonio_tomaz.al@hotmail.com)

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Maria Andrea Lopes de Feritas/UFAL ARAPIRACA. E-mail (freiandrea@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ATENÇÃO À SAÚDE DAS MULHERES EM SITUAÇÃO PRISIONAL: DEMANDAS POR DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE AGRAVOS	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Assistência à saúde das mulheres em situação prisional, realizada pela equipe multiprofissional, visando a promoção da saúde e prevenção de agravos	JESSICA DE MELO ALBUQUERQUE	Enfermagem		Justificou ausência	Aluna estará viajando para realizar provas de concurso.
ATENÇÃO À SAÚDE DAS MULHERES EM SITUAÇÃO PRISIONAL: DEMANDAS POR DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE AGRAVOS	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Elaboração de estratégias para promoção da saúde e prevenção de agravos para mulheres em situação prisional	JESSICA KELLY ALVES MACHADO DA SILVA	Enfermagem	9h		
ATENÇÃO À SAÚDE DAS MULHERES EM SITUAÇÃO PRISIONAL: DEMANDAS POR DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE AGRAVOS	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Perfil epidemiológico das mulheres em situação prisional: demandas por diagnóstico e tratamento de agravos	MARIANNY DE MEDEIROS DE MORAES	Enfermagem	9h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EDUCAÇÃO PERMANENTE: VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO AVALIATIVO NA ESF - ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA	CELIA ALVES ROZENDO	Auxílio à pesquisa de avaliação de EPS em equipes do 5o. ao 8o. DS de Maceió	ANDRESSA RAMOS DE ARAUJO	Enfermagem	9h30		
EDUCAÇÃO PERMANENTE: VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO AVALIATIVO NA ESF - ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA	CELIA ALVES ROZENDO	Auxílio à pesquisa de avaliação de EPS em equipes do 1o. ao 4o. DS de Maceió	ADRIELLY CRISTINA DE LIMA RAIMUNDO	Enfermagem	9h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Desenvolvimento de Protocolo para Manutenção de Paciente em Morte Encefálica	EVELINE LUCENA VASCONCELOS	Revisão Integrativa para Escolha de Requisitos para Desenvolvimento de Protocolo	JESSICA DA SILVA MELO	ESENFAR	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ATENÇÃO À SAÚDE DO RECÉM-NASCIDO DE RISCO: DO PERÍODO NEONATAL À PRIMEIRA CONSULTA PÓS-ALTA HOSPITALAR	INGRID MARTINS LEITE LUCIO	Preparação da Família e Rede de Atenção às Necessidades da Criança de Risco pós-alta e primeira consulta ambulatorial	CAMILA MOUREIRA COSTA SILVA	Enfermagem	10h15		
ATENÇÃO À SAÚDE DO RECÉM-NASCIDO DE RISCO: DO PERÍODO NEONATAL À PRIMEIRA CONSULTA PÓS-ALTA HOSPITALAR	INGRID MARTINS LEITE LUCIO	Caracterização dos recém-nascidos de risco Egressos da UTIN: da admissão à alta.	DEBORAH MOURA NOVAES ACIOLI	Enfermagem	10h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EXPERIÊNCIA DA PESSOA DIAGNOSTICADA COM O VÍRUS DO HIV/AIDS	ISABEL COMASSETTO	PLANO ATIVIDADE- PESQUISA FENOMENOLÓGICA	SILVANA LOURENCO DA CONCEICAO BORGES	Enfermagem	10h45		
EXPERIÊNCIA DA PESSOA DIAGNOSTICADA COM O VÍRUS DO HIV/AIDS	ISABEL COMASSETTO	PLANO ATIVIDADE -REVISÃO INTEGRATIVA	ANA PAULA DE LIMA ALMEIDA	Enfermagem	10h55		
EXPERIÊNCIA DA PESSOA DIAGNOSTICADA COM O VÍRUS DO HIV/AIDS	ISABEL COMASSETTO	PLANO ATIVIDADE -ESTUDO DO PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DAS PESSOAS DIAGNOSTICADAS COM HIV	MILEYSE DA SILVA ACACIO	Enfermagem	11h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Rastreamento de eventos adversos em maternidades públicas de alto risco de Maceió - Alagoas	JOVANIA MARQUES DE OLIVEIRA E SILVA	Segurança na assistência materno-infantil	MARILIA VIEIRA CAVALCANTE	Enfermagem	11h30		
Rastreamento de eventos adversos em maternidades públicas de alto risco de Maceió - Alagoas	JOVANIA MARQUES DE OLIVEIRA E SILVA	Eventos adversos na assistência ao parto	CLARA MARIA MOTA FARIAS	Enfermagem	11h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

AVALIAÇÃO DAS PRODUÇÕES DO MESTRADO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM DA UFAL (2010-2017)	LAIS DE MIRANDA CRISPIM COSTA	AVALIAÇÃO QUANTITATIVA DAS PRODUÇÕES DO MESTRADO ACADÊMICO DO PPGEN/UFAL	MARIANA TAVARES DOS SANTOS	Enfermagem	14h		
AVALIAÇÃO DAS PRODUÇÕES DO MESTRADO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM DA UFAL (2010-2017)	LAIS DE MIRANDA CRISPIM COSTA	ANÁLISE DESCRITIVA DAS PRODUÇÕES DO MESTRADO ACADÊMICO DO PPGEN/UFAL	ADRIANA MARTINS DA CONCEICAO	Enfermagem	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ADOCIMENTO DE TRABALHADORAS/ES DE ENFERMAGEM EM ALAGOAS	LENIRA MARIA WANDERLEY SANTOS	Adocimento de trabalhadoras/es de enfermagem em Alagoas	REGINA COUTO DA COSTA	Enfermagem	14h30		
ADOCIMENTO DE TRABALHADORAS/ES DE ENFERMAGEM EM ALAGOAS	LENIRA MARIA WANDERLEY SANTOS	Morbidade de trabalhadoras/es de enfermagem em Alagoas.	MICHEL ALLYSSON BATISTA	Enfermagem	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	Frequência, Distribuição e Associação do Transtorno Depressivo Maior Atual entre Mulheres no Bairro Benedito Bentes do Município de Maceió/Alagoas/Brasil	JOSE LEANDRO RAMOS DE LIMA	Enfermagem	15h		
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	Frequência, Distribuição e Associação do Transtorno Depressivo Maior Recorrente entre Mulheres no Bairro Benedito Bentes do Município de Maceió/Alagoas/Brasil.	JADELSON DA SILVA JUNIOR	Enfermagem	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

CITOTOXICIDADE E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA IN VITRO DOS EXTRATOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DE FOLHAS DE PLANTAS DA CAATINGA (CATINGUEIRA, QUIXABEIRA E JUREMA PRETA), E PRODUÇÃO DE CREMES COM AÇÃO ANTIMICROBIANA, ANTIFLAMATÓRIA E CICATRIZANTE IN VIVO(PIBITI)	MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DAS FRAÇÕES DOS EXTRATOS ORIUNDOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DAS FOLHAS DE PLANTAS DA CAATINGA: CATINGUEIRA (CAESALPINIA PYRAMIDALIS), QUIXABEIRA (SIDEROXYLON OBTUSIFOLIUM) E JUREMA PRETA (MIMOSA TENUIFLORA).	Hallana Laisa de Lima Dantas	enfermagem			
	MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	PERFIL DAS ATIVIDADES CITOTÓXICA E ANTIFLAMATÓRIA DOS EXTRATOS BRUTOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DAS FOLHAS DE PLANTAS DA CAATINGA: CATINGUEIRA (CAESALPINIA PYRAMIDALIS), QUIXABEIRA (SIDEROXYLON OBTUSIFOLIUM) E JUREMA PRETA (MIMOSA TENUIFLORA).	ELIZABETH SOARES DOS SANTOS	ENFERMAGEM			
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação do potencial de inibição da formação dos produtos finais de glicação avançada (AGEs) de derivados aminoguanidínicos em ratos diabéticos	PATRICIA DE ALBUQUERQUE SARMENTO	Efeitos dos derivados aminoguanidínicos sobre a viabilidade celular em macrófagos	SILMARA INOCENCIO SILVINO DA SILVA	Enfermagem	15h30		
Avaliação do potencial de inibição da formação dos produtos finais de glicação avançada (AGEs) de derivados aminoguanidínicos em ratos diabéticos	PATRICIA DE ALBUQUERQUE SARMENTO	Estudo in vitro sobre a ação inibitória dos produtos finais de glicação avançada (AGEs) de novos derivados aminoguanidínicos	MARIANNY STEFHANY AMORIM MALTA CAMPELO	Farmácia	15h40		
Avaliação do potencial de inibição da formação dos produtos finais de glicação avançada (AGEs) de derivados aminoguanidínicos em ratos diabéticos	PATRICIA DE ALBUQUERQUE SARMENTO	Avaliação das propriedades antidiabética in vivo dos derivados aminoguanidínicos	PAULA MARIANA FRAGOSO TORRES	Enfermagem	15h50		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Avaliação da cultura de segurança do paciente nas Unidades de Estratégias de Saúde da Família de uma capital do Nordeste brasileiro: perspectiva dos profissionais de enfermagem	PATRICIA DE CARVALHO NAGLIATE	Avaliação da Cultura de Segurança do Paciente nas Unidades de Estratégias de Saúde da Família do V ao VIII Distrito de Saúde de uma Capital do Nordeste brasileiro: perspectiva dos profissionais de enfermagem	GABRIELA NEVES DOS SANTOS SILVA AMORIM	Enfermagem	16h15		
Avaliação da cultura de segurança do paciente nas Unidades de Estratégias de Saúde da Família de uma capital do Nordeste brasileiro: perspectiva dos profissionais de enfermagem	PATRICIA DE CARVALHO NAGLIATE	Avaliação da Cultura de Segurança do Paciente nas Unidades de Estratégias de Saúde da Família do I ao IV Distrito de Saúde de uma Capital do Nordeste brasileiro: perspectiva dos profissionais de enfermagem	DEBORA COSTA DA SILVA FERREIRA	Enfermagem	16h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

TEMPO IDEAL DO CLAMPEAMENTO DO CORDÃO UMBILICAL PARA O RECÉM-NASCIDO	REGINA CELIA SALES SANTOS VERÍSSIMO	Verificar correlação entre os status hematológicos dos recém – nascidos submetidos a diferentes tempos de clameamento.	DIOLYNE DA SILVA BARROS	Enfermagem	16h45		
TEMPO IDEAL DO CLAMPEAMENTO DO CORDÃO UMBILICAL PARA O RECÉM-NASCIDO	REGINA CELIA SALES SANTOS VERÍSSIMO	Comparar os diferentes tempos de clameamento do cordão umbilical quanto ao aparecimento de icterícia neonatal em recém-nascidos;	THAYNA MAYARA RESENDE DE GUSMAO	Enfermagem	16h55		
TEMPO IDEAL DO CLAMPEAMENTO DO CORDÃO UMBILICAL PARA O RECÉM-NASCIDO	REGINA CELIA SALES SANTOS VERÍSSIMO	Verificar correlação entre os tempos de clameamento e níveis de bilirrubina indireta e total nas primeiras 24h	DANIELE DUARTE DO NASCIMENTO	Enfermagem	17h05		
Diagnósticos e tratamentos médicos e as ações de Enfermagem registrados nos prontuários dos pacientes atendidos no Navio HOPE no ano de 1973	REGINA MARIA DOS SANTOS	Diagnósticos médicos e tratamentos dispensados aos pacientes atendidos no Navio S.S.HOPE em 1973	MARIO CESAR FERREIRA LIMA JUNIOR	Enfermagem	17h15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Epidemiologia e susceptibilidade a antifúngicos de leveduras dos gêneros Candida e Malassezia isoladas de neonatos prematuros internados em Unidade de Terapia Intensiva de Hospital Universitário de Alagoas	ROSSANA TEOTONIO DE FARIAS MOREIRA	Coleta de Amostras Clínicas e identificação dos isolados fúngicos	ITALA LETICE PEREIRA LESSA	Enfermagem	17h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA ESPÉCIE VEGETAL PUNICA GRANATUM FRENTE A BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS IDENTIFICADAS EM SUPERFÍCIES INANIMADAS NA UNIDADE DE INTERNAÇÃO CIRÚRGICA	THAIS HONORIO LINS BERNARDO	Identificação, confecção e prospecção fitoquímica de extrato bruto da espécie vegetal Punica granatum.	BRENDA RIBEIRO PACO	Enfermagem	18h		
ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA ESPÉCIE VEGETAL PUNICA GRANATUM FRENTE A BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS IDENTIFICADAS EM SUPERFÍCIES INANIMADAS NA UNIDADE DE INTERNAÇÃO CIRÚRGICA	THAIS HONORIO LINS BERNARDO	Avaliação da atividade antimicrobiana do extrato bruto das folhas da espécie vegetal Punica granatum frente a bactérias gram-positivas isoladas de superfícies inanimadas na unidade de internação da clínica cirúrgica.	ANCILA MARIA FEITOSA DE LIMA	Enfermagem	18h10		
ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA ESPÉCIE VEGETAL PUNICA GRANATUM FRENTE A BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS IDENTIFICADAS EM SUPERFÍCIES INANIMADAS NA UNIDADE DE INTERNAÇÃO CIRÚRGICA	THAIS HONORIO LINS BERNARDO	Coleta e identificação de bactérias gram-positivas existentes nas superfícies inanimadas na unidade de internação cirúrgica do Hospital Universitário Dr. Alberto Antunes.	LARISSA OLIVEIRA LESSA	Enfermagem	18h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade	VERONICA DE MEDEIROS ALVES	A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade e análise inicial do IDATE e WHOQOL	VANESSA CHRISTINNE NAZARIO TENORIO	Enfermagem	18h45		
A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade	VERONICA DE MEDEIROS ALVES	A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade e análise do IDATE e WHOQOL nas três etapas de avaliação da influencia do alongamento na ansiedade	CLARICE ISABEL ROSA DOS SANTOS	Enfermagem	18h55		

A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade	VERONICA DE MEDEIROS ALVES	A influência do alongamento Reichiano nos sinais e sintomas de ansiedade e análise do MINI	LARISSA DE MORAIS TEIXEIRA	Enfermagem	19h05		
--	----------------------------	--	----------------------------	------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

FACULDADE DE LETRAS/FALE - APRESENTAÇÕES ORAIS

3 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Miniauditório Heliônia Ceres/FALE

Coordenador da Sessão - Fabiana Pincho de Oliveira - fabianaoliveira.fale@gmail.com

da Sessão - Meirejane Dionisio André e Edivania Maria da Silva -

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Eronilma Barbosa da Silva/IFAL- eronilmabarbosa@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ERROS DE ESCRITA E INTERFERÊNCIA DIDÁTICA: UM ESTUDO EM TEXTOS DE ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL	ADNA DE ALMEIDA LOPES	ERROS DE ESCRITA E INTERFERÊNCIA DIDÁTICA: UM COMPARATIVO DE VERSÕES DE TEXTOS DE ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL	PRISCILA MACEDO DOS SANTOS BARRETO	Faculdade de Letras- FALE	14H		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PORTUGUÊS ALAGOANO: PROPOSTA DE CONSTITUIÇÃO DE UM BANCO DE DADOS DE FALARES ALAGOANOS	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Avaliação social de processos fonológicos em Maceió/AL	JESSICA MAYARA BERNARDO DA SILVA	Lic. em Letras - Português	14H15		
PORTUGUÊS ALAGOANO: PROPOSTA DE CONSTITUIÇÃO DE UM BANCO DE DADOS DE FALARES ALAGOANOS	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Monotongação no falar maceioense	NATALIA SILVA BEZERRA DE OLIVEIRA	Lic. em Letras - Português	15H25		
PORTUGUÊS ALAGOANO: PROPOSTA DE CONSTITUIÇÃO DE UM BANCO DE DADOS DE FALARES ALAGOANOS	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Variação nos pronomes de 2ª pessoa em Maceió/AL	WALDENIA MARIA DA SILVA	Lic. em Letras - Português	15H35		
PORTUGUÊS ALAGOANO: PROPOSTA DE CONSTITUIÇÃO DE UM BANCO DE DADOS DE FALARES ALAGOANOS	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Alternância entre 'nós' e 'a gente' no falar maceioense	MARIA ARLETE ROMEIRO DOS SANTOS	Lic. em Letras - Português	14H45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O PROCESSO DE PALATALIZAÇÃO NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	ALDIR SANTOS DE PAULA	A palatalização na cidade de Maceió – AL: os colaboradores de pesquisa identificadas como F2S	ROSINERE BARBOSA SILVA	Lic. em Letras - Português	15H15		
O PROCESSO DE PALATALIZAÇÃO NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	ALDIR SANTOS DE PAULA	A palatalização na cidade de Maceió – AL: os colaboradores de pesquisa identificadas como H1A	FABIO VERCOSA PIMENTEL	Lic. em Letras - Português	15H25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

ASPECTOS FONÉTICO-FONOLÓGICOS NA INTERLÍNGUA DE APRENDIZES DE ESPANHOL/LE: DA ANÁLISE TEÓRICA À PRÁTICA	ELIANE BARBOSA DA SILVA	ASPECTOS FONÉTICO-FONOLÓGICOS E ORTOGRÁFICOS DO ESPANHOL/LE – PORTUGUÊS/LM: PROPOSTAS DE ATIVIDADES DIDÁTICAS	DEBORA REIS DOS SANTOS	Lic. em Letras - Espanhol	15H45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Tópico discursivo e argumentação nos textos dos alunos do Programa de Apoio aos Estudantes das Escolas Públicas do Estado (PAESPE)	FABIANA DE OLIVEIRA	Tópico discursivo, coerência e argumentação em artigos de opinião do Programa de Apoio aos Estudantes das Escolas Públicas do Estado (PAESPE)	RAUL GUILHERME CANDIDO DA SILVA	Lic. em Letras - Português	16H		
Tópico discursivo e argumentação nos textos dos alunos do Programa de Apoio aos Estudantes das Escolas Públicas do Estado (PAESPE)	FABIANA DE OLIVEIRA	Processos referenciais, coerência e argumentação em artigos de opinião do Programa de Apoio aos Estudantes das Escolas Públicas do Estado (PAESPE)	DANIELLE BELARMINO DE LIMA	Lic. em Letras - Português	16H10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O FUNCIONAMENTO DO DISCURSO SOBRE A VELHICE: IMBRICAÇÕES CONTRADITÓRIAS NOS TRAJETOS DE SENTIDOS	HELSON FLAVIO DA SILVA SOBRINHO	SILÊNCIO E CONTRADIÇÃO NO DISCURSO SOBRE A VELHICE	ERIKA CAMILA VERISSIMO DA SILVA	Lic. em Letras - Português	16h30		
O FUNCIONAMENTO DO DISCURSO SOBRE A VELHICE: IMBRICAÇÕES CONTRADITÓRIAS NOS TRAJETOS DE SENTIDOS	HELSON FLAVIO DA SILVA SOBRINHO	O DISCURSO SOBRE A VELHICE E OS FUNCIONAMENTOS IDEOLÓGICOS	RAYSSA DA SILVA MELO	Lic. em Letras - Português	16h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
HISTÓRIAS DE GÊNERO E DE CIÊNCIA NA FICÇÃO E NA TEORIA: UTOPIAS, DISTOPIAS E FICÇÃO CIENTÍFICA DE AUTORIA FEMININA	ILDNEY DE FATIMA SOUZA CAVALCANTI	Estudo da tradução de “Love and Sex among the Invertebrates”, de Pat Murphy	THATHIANA VALESCA LEITE FERREIRA BELO	Lic. em Letras - Inglês	17h		
HISTÓRIAS DE GÊNERO E DE CIÊNCIA NA FICÇÃO E NA TEORIA: UTOPIAS, DISTOPIAS E FICÇÃO CIENTÍFICA DE AUTORIA FEMININA	ILDNEY DE FATIMA SOUZA CAVALCANTI	Gênero e tecnociência em “Love and Sex among the Invertebrates”, de Pat Murphy	PAULA JULIANA MOURA LIMA	Lic. em Letras - Inglês	17h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CORPOS MASCARADOS: Questões da crítica feminista em obras de autoras contemporâneas	IZABEL DE FATIMA DE OLIVEIRA BRANDAO	MÁSCARAS DO CORPO NA POESIA DE JACKIE KAY – ANO 3	LETICIA NOGUEIRA ROMARIZ MEDEIROS	Lic. em Letras - Inglês	17h30		
CORPOS MASCARADOS: Questões da crítica feminista em obras de autoras contemporâneas	IZABEL DE FATIMA DE OLIVEIRA BRANDAO	MÁSCARAS DO CORPO NA POESIA DE GRACE NICHOLS – ANO 3	MAGNA DA SILVA FALCAO	Lic. em Letras - Inglês	17h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

FACULDADE DE LETRAS/FALE - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Miniauditório Heliônia Ceres/FALE

Monitor da Sessão - Fabiana Pincho de Oliveira -fabianaoliveira.fale@gmail.com- Monitor da Sessão - Kety Lucy Ferreira da Silva e Luana da Silva Acioli -
Avaliador Externo - Prof. Dr. João Henrique da Costa Cardoso/IFAL/ jhenriquecc@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	O número gramatical na concordância nominal interna ao DP na aquisição do português brasileiro	LUCAS HENRIQUE FERREIRA DA SILVA	Lic. em Letras - Espanhol	14h		
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	Estratégias de relativização em produções espontâneas de crianças brasileiras	CAMILA DE CASTRO MARCELINO	Letras (Licenciatura)	14h10		
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	A produção de clíticos em dados de aquisição de crianças brasileiras	JUAREZ BARBOSA BEZERRA JUNIOR	Lic. em Letras - Português	14h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
NURC Digital	MIGUEL JOSÉ ALVES DE OLIVEIRA JÚNIOR	Anotação Digital do Acervo do Projeto NURC	REIMILDO BARBOSA DA SILVA	Geografia (Licenciatura)	14h40	O professor estará em Congresso de João Pessoa.	
NURC Digital	MIGUEL JOSÉ ALVES DE OLIVEIRA JÚNIOR	Organização, Depósito e Disseminação do Acervo do Projeto NURC	BEATRIZ CARVALHO DA SILVA	Comunicação Social (Jornalismo)	14h50	O professor estará em Congresso de João Pessoa.	
NURC Digital(PIBITI)	MIGUEL JOSÉ ALVES DE OLIVEIRA JÚNIOR	ANOTAÇÃO DIGITAL DO ACERVO DO PROJETO NURC DIGITAL	PATRICIA VALERIA S. CORDEIRO SANTOS	Letras	15h	O professor estará em Congresso de João Pessoa.	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando os conceitos de língua, signo e valor no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	NUBIA RABELO BAKKER FARIA	F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando o conceito de língua no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	MARIA THAYSE FERREIRA DE LIMA SANTOS	Lic. em Letras - Inglês	15h15		

F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando os conceitos de língua, signo e valor no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	NUBIA RABELO BAKKER FARIA	F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando o conceito de valor no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	ITALO DE FREITA ALMEIDA	Lic. em Letras - Português	15h10		
F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando os conceitos de língua, signo e valor no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	NUBIA RABELO BAKKER FARIA	F. de Saussure e os fundamentos da linguística moderna: explorando o conceito de signo no CLG e no manuscrito Sobre a essência dupla da linguagem	ALEXANDRE SALES MACEDO BARBOSA	Lic. em Letras - Francês	15h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	SERGIO IFA	Inglês e letramento crítico no Projeto Casas de Cultura no Campus: formação transcultural de alunos de nível básico por meio de temas sobre justiça social	LUCIANO MENDES DUARTE JÚNIOR	Lic. em Letras - Inglês	15h45		
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	SERGIO IFA	Letramento crítico e mídias sociais: formação cidadã dos alunos de língua espanhola do Projeto Casas de Cultura no Campus	REBECCA AZEVEDO SEVERIANO	Lic. em Letras - Inglês	15h55		
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	SERGIO IFA	Língua inglesa e formação transcultural no Projeto Casas de Cultura no Campus	WYARA RACHEL VIEIRA SILVA	Lic. em Letras - Português	16h05		
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	SERGIO IFA	Aulas temáticas possibilitando (re) construção de significados em espanhol pelos alunos do projeto Casas de Cultura no Campus	ANDREY RONALD MONTEIRO DA SILVA	Lic. em Letras - Espanhol	16h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Dificuldades com dígrafos consonantais em escritas de alunos recém-alfabetizados: o papel da homonímia	SONIA CRISTINA SIMOES FELIPETO	Dificuldades com dígrafos ch, lh e nh em escritas de alunos recém-alfabetizados	AMANDA LETICIA PEREIRA DA PAIXAO SANTOS	Lic. em Letras - Português	16h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
HUMOR E IRONIA NA LITERATURA BRASILEIRA CONTEMPORÂNEA, EM VERSO E PROSA	SUSANA SOUTO SILVA	O HUMOR IRÔNICO EM VERSO E PROSA: UMA LEITURA COMPARATIVA DE CONTOS DE VERONICA STIGGER E POEMAS DE ANGÉLICA FREITAS	GABRIELA MARIA HOLLANDA FERREIRA DE FARIAS	Letras (Licenciatura)	17h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
INVENTÁRIO DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS): GRANDE MACEIÓ	JAIR BARBOSA DA SILVA	Libras: tradução de dados de Libras para Português	NAYANE LAYSE LIMA LEAO	Lic. em Letras - LIBRAS	14h	O professor estará em Congresso na UFSC.	
INVENTÁRIO DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS): GRANDE MACEIÓ	JAIR BARBOSA DA SILVA	Corpus de Libras: anotação de dados	MAIARA SILVA SANTOS	Lic. em Letras - LIBRAS	14h10	O professor estará em Congresso na UFSC.	

INVENTÁRIO DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS): GRANDE MACEIÓ	JAIR BARBOSA DA SILVA	Corpus de Libras: edição e armazenamento de dados	SERGIO JOSÉ DA SILVA	Lic. em Letras - LIBRAS	14h20	O professor estará em Congresso na UFSC.	
INVENTÁRIO DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS): GRANDE MACEIÓ	JAIR BARBOSA DA SILVA	Corpus de Libras: anotação de dados	EVELY DE SOUZA MENDONCA SILVA	Lic. em Letras - LIBRAS	14h30	O professor estará em Congresso na UFSC.	

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

FACULDADE DE MEDICINA/FAMED - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 13h - Local: Auditório Nefrologia HU (sala 1)

Tha Cavalcante Oliveira (michellejcoliveira@gmail.com) Monitor da Sessão - Jonatas Lourival Zanoveli - (jonataszanoveli@gmail.com)
Avaliador Externo - Prof. Dr. Samir Kassar - (UNIT-AL) E-mail (samirbkr@uol.com.br)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
PROCESSO DE ADOECIMENTO DOS ESTUDANTES DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE DE VIDA	ANGELA MARIA MOREIRA CANUTO MENDONCA	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DOS ESTUDANTES DE MEDICINA	THAIS FERREIRA GEDA	Medicina	13h		
PROCESSO DE ADOECIMENTO DOS ESTUDANTES DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE DE VIDA	ANGELA MARIA MOREIRA CANUTO MENDONCA	TRAÇAR PRINCIPAIS PATOLOGIAS GÁSTRICAS E CONHECER SUA FREQUÊNCIA ENTRE OS ESTUDANTES	JULIA ESPINDOLA GUIMARAES	Medicina	13h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Coinfecção HIV- Leishmaniose Visceral em um Hospital de Referência, Alagoas-Brasil	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	Estudo de pacientes com coinfecção LV/HIV do período 2017 a 2018	VANESSA GARCIA GOMES	Medicina	justificou ausência	Estará em escala de estágio obrigatório	
Coinfecção HIV- Leishmaniose Visceral em um Hospital de Referência, Alagoas-Brasil	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	Compilação dos principais resultados e análise estatística dos dados coletados	RENATA TORRES DE ANDRADA FERAZ	Medicina	13h30		

Coinfecção HIV- Leishmaniose Visceral em um Hospital de Referência, Alagoas-Brasil	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	Estudo de pacientes com coinfeção LV/HIV do período 2003 a 2017	MONIQUE DE FRANÇA DANTAS	Medicina	13h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TRIAGEM DE TRANSTORNO DE ESPECTRO AUTISTA NA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	TRIAGEM DE TRANSTORNO DE ESPECTRO AUTISTA ATRAVÉS DO M-CHAT	STEFANY KAROLINE TEODORO CORREIA	Medicina	14h		
TRIAGEM DE TRANSTORNO DE ESPECTRO AUTISTA NA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	TRANSTORNO DE ESPECTRO AUTISTA: COLETA E ANÁLISE DOS DADOS NA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA	LAURA BEATRIZ DE MESQUITA GOUVEIA	Medicina	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O campo de cancerização nos tumores da pele tratados por cicatrização assistida	FERNANDO ANTONIO GOMES DE ANDRADE	Estudo anatomopatológico específico, e produção científica aplicada aos achados cirúrgicos	MATHEUS HENRIQUE DE OLIVEIRA	Medicina	14h30		
O campo de cancerização nos tumores da pele tratados por cicatrização assistida	FERNANDO ANTONIO GOMES DE ANDRADE	Estudo anatomopatológico geral, acompanhamento e descrição de novas intervenções cirúrgicas	RENAN VIEIRA	Medicina	14h40		
O campo de cancerização nos tumores da pele tratados por cicatrização assistida	FERNANDO ANTONIO GOMES DE ANDRADE	Análise e comparação de medidas terapêuticas para tumores cutâneos em estudo de caso de um trabalhador rural de Alagoas	LAYLSON COSTA SANTOS	Medicina	14h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
FATORES CONDICIONANTES DE ACESSO AOS CUIDADOS MULTIDISCIPLINARES DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON ATENDIDOS EM HOSPITAL REFERÊNCIA DE MACEIÓ	FRANCISCO JOSE PASSOS SOARES	PERCEPÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA COMO ASPECTO FACILITADOR OU OBSTACULARIZADOR AO TRATAMENTO MULTIDISCIPLINAR DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON	VANESSA KESSIA SILVA TEIXEIRA DE MOURA	Medicina	15h15		

FATORES CONDICIONANTES DE ACESSO AOS CUIDADOS MULTIDISCIPLINARES DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON ATENDIDOS EM HOSPITAL REFERÊNCIA DE MACEIÓ	FRANCISCO JOSE PASSOS SOARES	DELINEAMENTO DE ASPECTOS SOCIODEMOGRÁFICOS E GRAU DE ESTADIAMENTO DA DOENÇA COMO FACILITADORES OU OBSTACULARIZADORES AO TRATAMENTO MULTIDISCIPLINAR DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON	CLEIDE DE SOUSA ARAUJO	Medicina	15h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
BREATHE EXTENSÃO - I REGISTRO BRASILEIRO DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA	IVAN ROMERO RIVERA	Características demográficas, clínicas e prognósticas de pacientes internados com insuficiência cardíaca descompensada.	VANESSA REIS DE ABREU CAVALCANTI	Medicina	15h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Desenvolvimento e avaliação de sistema tutor inteligente gamificado para a educação médica	JORGE ARTUR PECANHA DE MIRANDA COELHO	Design e implementação da interface gráfica de STI gamificado para o ensino de pediatria	VICTOR JOSE SOTERO DE ANDRADE	Ciência da Computação	16		
Desenvolvimento e avaliação de sistema tutor inteligente gamificado para a educação médica	JORGE ARTUR PECANHA DE MIRANDA COELHO	Definição da estrutura curricular e objetos de aprendizagem para o ensino de pediatria por meio de sistema tutor inteligente gamificado	DALMARIS DE LIMA MORAES	Sistemas de Informação	16h10		
Desenvolvimento e avaliação de sistema tutor inteligente gamificado para a educação médica	JORGE ARTUR PECANHA DE MIRANDA COELHO	Especificação, projeto e desenvolvimento de sistema tutor inteligente gamificado para a educação médica	CECILIA FRAZAO CASTRO	Medicina	16h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
MORTALIDADE DE MULHERES NEGRAS NA GESTAÇÃO, PARTO E PUERPÉRIO: PERFIL, ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS, CAUSAS EVITÁVEIS E A BUSCA POR AÇÕES PARA RUPTURA DOS DETERMINANTES DE INIQUIDADES, EM ALAGOAS.	JORGE LUIS DE SOUZA RISCADO	Mortalidade de mulheres negras na gestação, parto e puerpério: perfil epidemiológico dos óbitos maternos relacionados à faixa etária e escolaridade - a busca por ações para ruptura dos determinantes de iniquidades, em Alagoas	NATHALIA CHRISTINA LOPES FLORES	Medicina	16h45		

MORTALIDADE DE MULHERES NEGRAS NA GESTAÇÃO, PARTO E PUERPÉRIO: PERFIL, ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS, CAUSAS EVITÁVEIS E A BUSCA POR AÇÕES PARA RUPTURA DOS DETERMINANTES DE INIQUIDADES, EM ALAGOAS.	JORGE LUIS DE SOUZA RISCADO	Mortalidade de mulheres negras na gestão, parto e puerpério: perfil, itinerários terapêuticos, causas evitáveis e a busca por ações para ruptura dos determinantes de iniquidades, em Alagoas	ROBERTA CAROLINE DA SILVA CRISPIM	Psicologia	16h55		
MORTALIDADE DE MULHERES NEGRAS NA GESTAÇÃO, PARTO E PUERPÉRIO: PERFIL, ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS, CAUSAS EVITÁVEIS E A BUSCA POR AÇÕES PARA RUPTURA DOS DETERMINANTES DE INIQUIDADES, EM ALAGOAS.	JORGE LUIS DE SOUZA RISCADO	Mortalidade de mulheres negras na gestação, parto e puerpério: busca por ações - materiais informativos e reuniões com autoridades para ruptura dos determinantes de iniquidades, em Alagoas	SAMUEL CONSELHEIRO GERMANO DO NASCIMENTO	Psicologia	17h05		
MORTALIDADE DE MULHERES NEGRAS NA GESTAÇÃO, PARTO E PUERPÉRIO: PERFIL, ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS, CAUSAS EVITÁVEIS E A BUSCA POR AÇÕES PARA RUPTURA DOS DETERMINANTES DE INIQUIDADES, EM ALAGOAS.	JORGE LUIS DE SOUZA RISCADO	Mortalidade de mulheres negras na gestação, parto e puerpério: perfil epidemiológico dos óbitos maternos relacionados à região e a busca de ações para ruptura dos determinantes de iniquidades, em Alagoas	YANNE CAROLINE SILVA MESQUITA	Medicina	17h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Terminalidade de vida: Conhecimento dos pacientes oncológicos e de seus cuidadores sobre cuidados paliativos, ordem de não reanimar e o testamento vital.	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	A relação entre pacientes oncológicos do HUPAA, seus familiares/cuidadores principais e os médicos.	CAROLINE OLIVEIRA MENDES	Medicina	17h45	estará participando de outras atividades	
Terminalidade de vida: Conhecimento dos pacientes oncológicos e de seus cuidadores sobre cuidados paliativos, ordem de não reanimar e o testamento vital.	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	A Terminalidade de vida voltada para os pacientes oncológicos e de seus cuidadores sobre cuidados paliativos	JACIRA PATRICIA ROCHA MONTEIRO	Medicina	17h55	Estará participando de atividades curriculares do curso	
Terminalidade de vida: Conhecimento dos pacientes oncológicos e de seus cuidadores sobre cuidados paliativos, ordem de não reanimar e o testamento vital.	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	Terminalidade da vida: o impacto psicossocial da doença terminal na qualidade de vida de pacientes oncológicos e de seus cuidadores atendidos no HUPAA	MARINA MENDES MELO	Medicina	18h05	aluna estará participando de atividades relacionadas a grade curricular do curso de medicina.	
Terminalidade de vida: Conhecimento dos pacientes oncológicos e de seus cuidadores sobre cuidados paliativos, ordem de não reanimar e o testamento vital.	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	O conhecimento dos pacientes oncológicos do HUPAA e de seus cuidadores sobre terminalidade da vida e as Diretivas Antecipadas de Vontade	ANA LETICIA AMORIM DE ALBUQUERQUE	Medicina	18h15	Estará participando do estágio de pediatria no HUPAA-AL	

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Encontro de Iniciação Científica e 11o. Seminário do PIBITI da UFAL -

Abertura Oficial (Campus A C Simões) - dia 3 de outubro de 2018, às 9h, Auditório da Reitoria

FACULDADE DE MEDICINA/FAMED - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 13h - Sala 237 - 2º andar HU (sala 2)

valcanti Duarte - E-mail (iasminduarte@yahoo.com.br) Monitor da Sessão - Elisa Rossini - E-mail (elisa.rossini@famed.ufal.br)
Avaliador Externo - Prof. Dr. Graciliano Ramos - UNCISAL - graciliano_alencar@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE A SÍNDROME DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO E A PRESSÃO ARTERIAL CENTRAL EM PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA	LIVIA LEITE GOES GITAI	PREVALÊNCIA DE SÍNDROME DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO EM PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA	JOSE LOPES DE VASCONCELOS JUNIOR	Medicina	13h		
ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE A SÍNDROME DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO E A PRESSÃO ARTERIAL CENTRAL EM PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA	LIVIA LEITE GOES GITAI	CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS E CLÍNICAS DE PACIENTES COM HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA SUBMETIDOS A EXAME DE POLISSONOGRAFIA	THAYNA GONCALVES ALVES	Medicina	13h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
BIOMARCADORES NO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS INFLAMATÓRIAS INTESTINAIS ATRAVÉS DA ANÁLISE METABOLÔMICA E GENÔMICA DE AMOSTRAS FECAIS	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	Análise Metabolômica de Amostras fecais através de biomarcadores na retocolite ulcerativa	ARTHUR DE OLIVEIRA VERAS	Medicina	13h30		
BIOMARCADORES NO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS INFLAMATÓRIAS INTESTINAIS ATRAVÉS DA ANÁLISE METABOLÔMICA E GENÔMICA DE AMOSTRAS FECAIS	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	Biomarcadores no diagnóstico da Doença de Crohn através da Análise Metabolômica das amostras fecais	GIULIA MARIA XIMENES VERDI	Medicina	13h40		

BIOMARCADORES NO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS INFLAMATÓRIAS INTESTINAIS ATRAVÉS DA ANÁLISE METABOLÔMICA E GENÔMICA DE AMOSTRAS FECAIS	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	Biomarcadores no diagnóstico da retocolite ulcerativa através da Análise genômica de biofluidos	MATHEUS DE OLIVEIRA VERAS	Medicina	13h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA(PIBITI)	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	Tratamento De 25 Pacientes Com Verrugas Anogenitais Com Pomada Com Extrato Vegetal E Substância Pura	Jéssyca Andrade Leite	MEDICINA	14h15		
TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA(PIBITI)	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	IDENTIFICAÇÃO DO GENÓTIPO DO PAPILOMAVÍRUS HUMANO EM VERRUGAS ANOGENITAIS DE 25 PACIENTES COM DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE CONDILOMA ACUMINADA	Jonatas Lourival Zanoveli Cunhs	Medicina	14h25		
TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA(PIBITI)	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS E CÂNCER CERVICOUTERINO COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA	Italo Henrique Oliveira Santana	Medicina	14h35		
TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA(PIBITI)	MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	TRATAMENTO DAS LESÕES CONDILOMATOSAS ANOGENITAIS E CÂNCER CERVICOUTERINO COM EXTRATO VEGETAL E SUBSTÂNCIA PURA	FELIPE AUGUSTO FAGUNDES CAMILLO	MEDICINA	14h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANTICOAGULAÇÃO ORAL EM PACIENTES COM FIBRILAÇÃO ATRIAL EM ATENDIMENTO AMBULATORIAL	MARIA ALAYDE MENDONCA DA SILVA	Frequência de indicação de anticoagulação oral em pacientes com Fibrilação Atrial utilizando os escores de risco de embolia e de sangramento	JOAO VICTOR CAMPOS DA SILVA	Medicina	15h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AValiação DO CONTROLE DA ASMA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES E ASSOCIAÇÃO COM O SUPORTE SOCIAL MATERNO E FATORES SOCIOECONÔMICOS	MERCIA LAMENHA MEDEIROS	AValiação DO CONTROLE DA ASMA ASSOCIADO AO SUPORTE SOCIAL MATERNO NA INFÂNCIA E ADOLESCÊNCIA	BRENDA EVELYN CIRILO FELIX	Medicina	15h30		

AVALIAÇÃO DO CONTROLE DA ASMA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES E ASSOCIAÇÃO COM O SUPORTE SOCIAL MATERNO E FATORES SOCIOECONÔMICOS	MERCIA LAMENHA MEDEIROS	AVALIAÇÃO DO CONTROLE DA ASMA ASSOCIADO AOS FATORES SOCIOECONÔMICOS EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES	THIAGO DE SOUZA RAMALHO	Medicina	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO RENAL E SUA CORRELAÇÃO COM A DEPRESSÃO EM PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA EM TRATAMENTO CONSERVADOR	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	CORRELAÇÃO DA CLASSE FUNCIONAL DOS PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA COM O INVENTÁRIO DE DEPRESSÃO DE BECK	LILIANA DE MEIRA LINS KASSAR	Medicina	16h		
AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO RENAL E SUA CORRELAÇÃO COM A DEPRESSÃO EM PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA EM TRATAMENTO CONSERVADOR	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	IDENTIFICAÇÃO DO ESTÁGIO DE DOENÇA RENAL MAIS PREVALENTE NOS PACIENTES PRÉ-DIALÍTICOS E SUAS PRINCIPAIS COMORBIDADES, EM ESPECIAL A DEPRESSÃO	EVANDRO GUILHERME LUZ SOUZA	Medicina	16h10		
AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO RENAL E SUA CORRELAÇÃO COM A DEPRESSÃO EM PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA EM TRATAMENTO CONSERVADOR	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	CORRELAÇÃO ENTRE OS FATORES CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICOS DOS PACIENTES RENAI CRÔNICOS COM OS ACHADOS DO INVENTÁRIO DE DEPRESSÃO DE BECK (IDB)	GENIVAL VIANA DE OLIVEIRA JUNIOR	Medicina	16h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
" INVESTIGAÇÃO DE MUTAÇÕES NO GENE CYP21A2 EM FAMÍLIAS AFETADAS POR HIPERPLASIA ADRENAL CONGÊNITA EM ALAGOAS"	REGINALDO JOSE PETROLI	" INVESTIGAÇÃO DE MUTAÇÕES NO GENE CYP21A2 RELACIONADAS AO FENÓTIPO PERDEDOR DE SAL DA HIPERPLASIA ADRENAL CONGÊNITA"	RAYANE FERREIRA DA SILVA	Ciências Biológicas (Licenciatura)	16h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CUIDADO À VIDA: Itinerários terapêuticos de indivíduos portadores de doença falciforme	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	Análise dos dispositivos para a Atenção Integral aos Indivíduos Portadores de Doença Falciforme	ALEXIA CARNEIRO DE ALMEIDA	Medicina	17h		
CUIDADO À VIDA: Itinerários terapêuticos de indivíduos portadores de doença falciforme	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	Perfil Socioepidemiológico dos indivíduos com doença falciforme	BRUNNA CORREIA OLIVEIRA SANTOS	Medicina	17h10		

CUIDADO À VIDA: Itinerários terapêuticos de indivíduos portadores de doença falciforme	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	Itinerários terapêuticos de indivíduos portadores de doença falciforme	LORENA NATALI CARDOSO FERNANDES CALDAS	Medicina	17h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Perfil de idosos com queixas vestibulares e/ou zumbido associados ou não as comorbidades sistêmicas e o seu impacto na qualidade de vida	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	Perfil do idoso com queixas vestibulares e/ou zumbido: coleta e análise de dados na Casa do Pobre	RODRIGO DAUDT TENORIO	Medicina	17h45		
Perfil de idosos com queixas vestibulares e/ou zumbido associados ou não as comorbidades sistêmicas e o seu impacto na qualidade de vida	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	Perfil do idoso com queixas vestibulares e/ou zumbido: coleta e análise de dados no Lar São Francisco de Assis	ARNALDO PINTO GUEDES DE PAIVA NETO	Medicina	17h55		
Perfil de idosos com queixas vestibulares e/ou zumbido associados ou não as comorbidades sistêmicas e o seu impacto na qualidade de vida	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	Perfil do idoso com queixas vestibulares e/ou zumbido: coleta e análise de dados no Abrigo Luiza de Marillac	CAMILA OLIVEIRA MORAES	Medicina	18h05		
Perfil de idosos com queixas vestibulares e/ou zumbido associados ou não as comorbidades sistêmicas e o seu impacto na qualidade de vida	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	Perfil do idoso com queixas vestibulares e/ou zumbido: coleta e análise de dados no Serviço de Geriatria do Hospital Universitário Professor Alberto Antunes (HUPAA)	INGRID KAROLINE FREITAS GUEDES LINS	Medicina	18h15	Estará participando do estágio curricular eletivo obrigatório em outro #stado	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO SAZONAL DO RITMO DE ATIVIDADE E REPOUSO E DA EXPRESSÃO DE GENES CIRCADIANOS EM PACIENTES COM RISCO DE SUICÍDIO.	TIAGO GOMES DE ANDRADE	Avaliação do risco de suicídio em pacientes com depressão utilizando a escala C-SSRS (Columbia-Suicide Severity Risk Scale)	CARINE RAMOS ACCIOLY DE BARROS	Medicina	18h45		
AVALIAÇÃO SAZONAL DO RITMO DE ATIVIDADE E REPOUSO E DA EXPRESSÃO DE GENES CIRCADIANOS EM PACIENTES COM RISCO DE SUICÍDIO.	TIAGO GOMES DE ANDRADE	Perfil sazonal de expressão de genes circadianos em pacientes com risco de suicídio	MARCOS ROBERTO CAMPOS JUNIOR	Medicina	18h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

FACULDADE DE NUTRIÇÃO/FANUT - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: sala 203 da FANUT

Coordenador da Sessão - Prof^a Ana Paula Grotti Clemente (anagrotticlemente@gmail.com)

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Carolina Santos Mello/UFBA - carolinasmello@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
AUTOEFICÁCIA NA AMAMENTAÇÃO E DURAÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: UM ESTUDO DE COORTE COM PUÉRPERAS NO PÓS-PARTO PREMATURO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Caracterização socioeconômica, clínica e estilo de vida de puérperas no pós-parto prematuro	AMANDA DE ARAUJO LIMA	Nutrição	Justificou ausência		Aluna estará participando do congresso internacional de nutrição
AUTOEFICÁCIA NA AMAMENTAÇÃO E DURAÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: UM ESTUDO DE COORTE COM PUÉRPERAS NO PÓS-PARTO PREMATURO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Estado nutricional e de saúde de recém-nascidos prematuros	TAUANE ALVES DUTRA	Nutrição	9h		
AUTOEFICÁCIA NA AMAMENTAÇÃO E DURAÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: UM ESTUDO DE COORTE COM PUÉRPERAS NO PÓS-PARTO PREMATURO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Prevalência e fatores associados ao desmame precoce de puérperas no pós-parto prematuro	JOAO RONALDO SILVA MONTEIRO	Nutrição	9h10		
AUTOEFICÁCIA NA AMAMENTAÇÃO E DURAÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: UM ESTUDO DE COORTE COM PUÉRPERAS NO PÓS-PARTO PREMATURO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Fatores associados a autoeficácia na amamentação e ao estresse percebido por puérperas no pós-parto prematuro	INGRID CHAGAS BOMFIM	Nutrição	Justificou ausência		Estará participando do congresso internacional de nutrição
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Ensaio clínico aleatório sobre a eficácia da suplementação de extrato padronizado de Ginkgo biloba sobre o peso corporal de mulheres com excesso de peso e em vulnerabilidade social	ANA PAULA GROTTI CLEMENTE	AVALIAÇÃO DO PERFIL SOCIOECONÔMICO E ANÁLISE DO HÁBITO ALIMENTAR DO GRUPO DE MULHERES COM EXCESSO DE PESO E BAIXA RENDA SUBMETIDO A UM PROGRAMA PARA EMAGRECIMENTO.	LARISSA ROCHA LOBO RODRIGUES	Nutrição	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estabilidade sensorial e microbiológica de peixe assado com sal de ervas e armazenado sob congelamento	CINTHIA KARLA RODRIGUES DO MONTE GUEDES	Estabilidade microbiológica de peixe assado com sal de ervas e armazenado sob congelamento	BEATRIZ CORREIA CAVALCANTE COSTA	Nutrição	9h45		
Estabilidade sensorial e microbiológica de peixe assado com sal de ervas e armazenado sob congelamento	CINTHIA KARLA RODRIGUES DO MONTE GUEDES	Estabilidade sensorial de peixe assado com sal de ervas e armazenado sob congelamento	ANDREZA FERREIRA DA SILVA	Nutrição	9h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Padrão inflamatório e oxidativo tumoral e prognóstico clínico/nutricional de pacientes com câncer colorretal atendidos em um hospital escola de Maceió-AL	FABIANA ANDREA MOURA	ATIVIDADE REDOX NA CARCINOGENESE COLORRETAL	NYKHOLLE BEZERRA ALMEIDA	Nutrição	10h15		

Padrão inflamatório e oxidativo tumoral e prognóstico clínico/nutricional de pacientes com câncer colorretal atendidos em um hospital escola de Maceió-AL	FABIANA ANDREA MOURA	EVOLUÇÃO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM CÂNCER COLORRETAL SUBMETIDOS À COLECTOMIA	SAMARA CLESSYA LUCENA DE AZEVEDO	Faculdade de Nutrição	10h25		
---	----------------------	---	----------------------------------	-----------------------	-------	--	--

FACULDADE DE NUTRIÇÃO/FANUT - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 13h30 - Local: sala 203 da FANUT

Coordenador da Sessão - Prof^o Jonas Augusto Silveira (jonas.silveira@fanut.ufal.br)

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Carolina Santos Mello/UFBA - carolinasmello@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Padrão inflamatório e oxidativo tumoral e prognóstico clínico/nutricional de pacientes com câncer colorretal atendidos em um hospital escola de Maceió-AL	FABIANA ANDREA MOURA	ATIVIDADE INFLAMATÓRIA NA CARCINOGENESE COLORRETAL	FERNANDA REGINA AMORIM ALBUQUERQUE	Nutrição	13h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Saúde, Alimentação, Nutrição e Desenvolvimento Infantil – SAND-1: um estudo de coorte	GIOVANA LONGO SILVA	Caracterização das instalações de lazer inseridas no perímetro urbano de Rio Largo, AL	PRISCILLA MARCIA BEZERRA DE OLIVEIRA	Nutrição	13h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PERFIL ANTROPOMÉTRICO, BIOQUÍMICO, CLÍNICO, HÁBITOS DE VIDA E CONSUMO ALIMENTAR DOS PACIENTES ATENDIDOS NOS ÚLTIMOS 10 ANOS EM UM AMBULATÓRIO DE ENSINO DE NUTRIÇÃO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO PROFESSOR ALBERTO ANTUNES (HUPAA): AVALIAÇÃO PRÉ E PÓS INTERVENÇÃO NUTRICIONAL	SANDRA MARY LIMA VASCONCELOS	Avaliação do consumo alimentar pré-intervenção nutricional dos pacientes atendidos nos últimos 10 anos em um ambulatório de nutrição do HUPAA – AL através do Índice de Alimentação Saudável (IAS)	MARIA BARBARA GALDINO SILVA	Nutrição	16h15		
PERFIL ANTROPOMÉTRICO, BIOQUÍMICO, CLÍNICO, HÁBITOS DE VIDA E CONSUMO ALIMENTAR DOS PACIENTES ATENDIDOS NOS ÚLTIMOS 10 ANOS EM UM AMBULATÓRIO DE ENSINO DE NUTRIÇÃO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO PROFESSOR ALBERTO ANTUNES (HUPAA): AVALIAÇÃO PRÉ E PÓS INTERVENÇÃO NUTRICIONAL	SANDRA MARY LIMA VASCONCELOS	Perfil antropométrico dos pacientes atendidos nos últimos 10 anos em um ambulatório de ensino de nutrição do Hospital Universitário Professor Alberto Antunes (HUPAA)	ROSIELLE BATISTA FERREIRA	Nutrição	16h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO VALOR NUTRICIONAL EM PEIXE ASSADO EM DIFERENTES INTERVALOS DE ARMAZENAMENTO SOB CONGELAMENTO	GISELDA MACENA LIRA	CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS EM PEIXE ASSADO ARMAZENADO SOB CONGELAMENTO	GABRIELA MARQUES DE FARIAS NANES	Nutrição	Justificou ausência		Estará participando de atividades do estágio curricular obrigatório em Nutrição Clínica, no HGE, entre 24/09 à 26/10 de 2018.
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO VALOR NUTRICIONAL EM PEIXE ASSADO EM DIFERENTES INTERVALOS DE ARMAZENAMENTO SOB CONGELAMENTO	GISELDA MACENA LIRA	CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS E TEOR DE FENÓIS TOTAIS NA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE PEIXE ASSADO ARMAZENADO SOB CONGELAMENTO	FERNANDA GENY CALHEIROS SILVA	Nutrição	Justificou ausência		Colaboradora estará apresentando o trabalho de conclusão de curso

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTADO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL E SUA RELAÇÃO COM A CALPROTECTINA FECAL	GLAUCEVANE DA SILVA GUEDES	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E FUNCIONAL DOS PACIENTES DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL ATENDIDOS EM UM HOSPITAL ESCOLA DE MACEIÓ-AL	MARINA DEMAS REZENDE GISCHEWSKI	Nutrição	14h		
ESTADO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL E SUA RELAÇÃO COM A CALPROTECTINA FECAL	GLAUCEVANE DA SILVA GUEDES	PERFIL CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO DE PACIENTES COM DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL ATENDIDOS EM UM HOSPITAL ESCOLA DE MACEIÓ-AL	JAQUELINE SILVA GONCALVES	Nutrição	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DIAGNÓSTICO DE SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL DAS FAMÍLIAS DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS À DISLIPIDEMIA EM MULHERES QUILOMBOLAS DO ESTADO DE ALAGOAS	LUISA ELVIRA CAVAZZANI DUARTE	Nutrição	14h30		
DIAGNÓSTICO DE SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL DAS FAMÍLIAS DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS AO DIABETES MELLITUS EM MULHERES QUILOMBOLAS DO ESTADO DE ALAGOAS	MELYSSA MIRINDIBA CAETANO	Nutrição	14h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

FACULDADE DE NUTRIÇÃO/FANUT - APRESENTAÇÕES ORAIS

5 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: sala 203 da FANUT

Coordenador da Sessão - Prof^a Dra. Ana Paula Grotti Clemente - Avaliadora Externa - Profa. Dra. Ingrid Sofia Vieira de Melo/IFAL/Satuba

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Associação entre Hipertensão Arterial Resistente (HAR) e pseudorresistente (HAPR) com estado nutricional, composição corporal e condições de saúde de idosos institucionalizados no município de Maceió.	JOAO ARAUJO BARROS NETO	AVALIAÇÃO DOS HÁBITOS DE VIDA, CONDIÇÕES DE SAÚDE E IDENTIFICAÇÃO DOS FATORES DE RISCO PARA HIPERTENSÃO ARTERIAL RESISTENTE E PSEUDORRESISTENTE EM IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS	ELAINE LUIZA SANTOS SOARES DE MENDONCA	Nutrição	Justificou ausência	estará participando do congresso internacional de nutrição	
Associação entre Hipertensão Arterial Resistente (HAR) e pseudorresistente (HAPR) com estado nutricional, composição corporal e condições de saúde de idosos institucionalizados no município de Maceió.	JOAO ARAUJO BARROS NETO	ASSOCIAÇÃO ENTRE O ESTADO NUTRICIONAL E CAPACIDADE FUNCIONAL DE IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS	JANAINA DA SILVA NASCIMENTO	Nutrição	9h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Saúde, Alimentação, Nutrição e Desenvolvimento Infantil (SAND): um estudo de coorte	JONAS AUGUSTO CARDOSO DA SILVEIRA	Disponibilidade de alimentos ultraprocessados nos pontos de venda do município de Rio Largo/AL	LUAN SANTOS DE ARAGAO	Nutrição	9h15		
Saúde, Alimentação, Nutrição e Desenvolvimento Infantil (SAND): um estudo de coorte	JONAS AUGUSTO CARDOSO DA SILVEIRA	Caracterização dos pontos de venda de alimentos do município de Rio Largo/AL	NICOLE ALMEIDA CONDE VIDAL	Nutrição	9h25		
Saúde, Alimentação, Nutrição e Desenvolvimento Infantil (SAND): um estudo de coorte	JONAS AUGUSTO CARDOSO DA SILVEIRA	Disponibilidade de alimentos in natura e minimamente processados nos pontos de venda do município de Rio Largo/AL	LARA FERNANDA DA SILVA NUNES	Nutrição	9h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DOENÇA RENAL CRÔNICA EM OBESOS DIABÉTICOS: O PAPEL DO ESTRESSE OXIDATIVO E INFLAMAÇÃO	JULIANA CELIA DE FARIAS SANTOS	CARACTERIZAÇÃO ANTROPOMÉTRICA DE OBESOS DIABÉTICOS PORTADORES DE DOENÇA RENAL CRÔNICA	Fernanda Lima Calheiros	Nutrição	justificou ausência	Está ausente por motivos pessoais	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DIAGNÓSTICO DE SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL DAS FAMÍLIAS DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	MONICA LOPES DE ASSUNCAO	Capacidade antioxidante do leite materno de puérperas segundo categorias de índice de massa corporal.	LEANDRO DA CUNHA FERRAZ	Nutrição	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

<p>EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINAS DO COMPLEXO B e VITAMINA D SOBRE OS PARÂMETROS ANTROPOMÉTRICOS E CLÍNICOS DE CRIANÇAS MENORES DE 5 ANOS DE IDADE COM DESNUTRIÇÃO MODERADA/GRAVE, ASSISTIDAS PELO CREN/MACEIÓ.</p>	<p>TELMA MARIA DE MENEZES TOLEDO FLORENCIO</p>	<p>Efeitos da suplementação de vitaminas do complexo B e vitamina D sobre os parâmetros de infecções respiratórias de crianças menores de 5 anos de idade com desnutrição moderada/grave, assistidas pelo CREN/Maceió.</p>	<p>LEIVYS HENRIQUE SILVA SANTOS</p>	<p>Nutrição</p>	<p>10h15</p>		
<p>EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINAS DO COMPLEXO B e VITAMINA D SOBRE OS PARÂMETROS ANTROPOMÉTRICOS E CLÍNICOS DE CRIANÇAS MENORES DE 5 ANOS DE IDADE COM DESNUTRIÇÃO MODERADA/GRAVE, ASSISTIDAS PELO CREN/MACEIÓ.</p>	<p>TELMA MARIA DE MENEZES TOLEDO FLORENCIO</p>	<p>Efeitos da suplementação de vitaminas do complexo B e vitamina D sobre os parâmetros antropométricos de crianças menores de 5 anos de idade com desnutrição moderada/grave, assistidas pelo CREN/Maceió.</p>	<p>GABRIEL MARX ASSUNCAO COSTA</p>	<p>Nutrição</p>	<p>10h25</p>		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

FACULDADE DE NUTRIÇÃO/FANUT - APRESENTAÇÕES ORAIS

5 de Outubro de 2018 - A partir das 13h30 - Local: sala 203 da FANUT

Coordenador da Sessão - Prof^a Ana Paula Grotti Clemente - Avaliador Externo - Ingrid Sofia Vieira de Melo/IFAL/Satuba e Carolina Santos Mello/UFBA - carolinasmello@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Segurança Alimentar e Nutricional entre agricultores dos assentamentos de Branquinha-AL	RISIA CRISTINA EGITO DE MENEZES	(In)Segurança alimentar e nutricional das famílias e estado nutricional de mulheres em idade fértil residentes do assentamento Zumbi dos Palmares	LUANNA CAETANO DE AZEVEDO SILVA	Nutrição	13h30		
Segurança Alimentar e Nutricional entre agricultores dos assentamentos de Branquinha-AL	RISIA CRISTINA EGITO DE MENEZES	(In)Segurança alimentar e nutricional das famílias residentes no assentamento Zumbi dos Palmares	ALINA JOANA DA SILVA WALLRAF	Nutrição	13h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA ALIMENTAR (3 REFEIÇÕES VERSUS 6 REFEIÇÕES AO DIA) NA COMPOSIÇÃO CORPORAL, TAXA METABÓLICA BASAL, E APETITE DE MULHERES OBESAS, SUBMETIDAS A DIETAS COM UM MESMO DÉFICIT ENERGÉTICO	NASSIB BEZERRA BUENO	Efeitos da manipulação da frequência alimentar na taxa metabólica basal de mulheres obesas submetidas a dieta para perda de peso	MATEUS DE LIMA MACENA	Nutrição	14h		
INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA ALIMENTAR (3 REFEIÇÕES VERSUS 6 REFEIÇÕES AO DIA) NA COMPOSIÇÃO CORPORAL, TAXA METABÓLICA BASAL, E APETITE DE MULHERES OBESAS, SUBMETIDAS A DIETAS COM UM MESMO DÉFICIT ENERGÉTICO	NASSIB BEZERRA BUENO	Efeitos do nível de atividade física na variação da taxa metabólica basal de mulheres obesas submetidas a dieta para perda de peso	LAIS GOMES LESSA VASCONCELOS	Nutrição	14h10		
INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA ALIMENTAR (3 REFEIÇÕES VERSUS 6 REFEIÇÕES AO DIA) NA COMPOSIÇÃO CORPORAL, TAXA METABÓLICA BASAL, E APETITE DE MULHERES OBESAS, SUBMETIDAS A DIETAS COM UM MESMO DÉFICIT ENERGÉTICO	NASSIB BEZERRA BUENO	Efeitos da manipulação da frequência alimentar no apetite e adesão ao tratamento de mulheres obesas submetidas a dieta para perda de peso	DAFINY RODRIGUES SILVA PRAXEDES	Nutrição	14h20		
INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA ALIMENTAR (3 REFEIÇÕES VERSUS 6 REFEIÇÕES AO DIA) NA COMPOSIÇÃO CORPORAL, TAXA METABÓLICA BASAL, E APETITE DE MULHERES OBESAS, SUBMETIDAS A DIETAS COM UM MESMO DÉFICIT ENERGÉTICO	NASSIB BEZERRA BUENO	Efeitos da manipulação da frequência alimentar na composição corporal de mulheres obesas submetidas a dieta para perda de peso	ANDRE EDUARDO DA SILVA JUNIOR	Nutrição	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PERFIL NUTRICIONAL DE CRIANÇAS E MULHERES MORADORAS NO ASSENTAMENTO ZUMBI DOS PALMARES NO MUNICÍPIO DE BRANQUINHA, ALAGOAS.	THATIANA REGINA FAVARO	Estado nutricional das crianças menores de 60 meses das famílias do Assentamento Zumbi dos Palmares, Branquinha – AL.	LORENA MARQUES RIBEIRO	Nutrição	15h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO/FAU - APRESENTAÇÕES ORAIS

DATA 04 DE OUTUBRO DE 2018 - A PARTIR das 8h - Local: SALA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS/ FAU-UFAL

Coordenadoras da Sessão: Profa. Dra. Juliana Michaello (e-mail: jumichaello@yahoo.com.br) Profa. Dra. Gianna Melo Barbirato (e-mail: gmb@ctec.ufal.br). Monitoras: Nathalia Feitosa Barbosa (e-mail: nathaliafeitosa@ufal.br); Mariana Lira dos Santos Miranda (e-mail: nanaliramiranda@hotmail.com); Vanessa Angelina Pereira Lima (e-mail: vanessa_apl@hotmail.com).
AVALIADOR EXTERNO: Profa. Dra. Isabela Cristina da Silva Passos/CESMAC - E-mail: isabela.arquitetura@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Popularização do vocabulário modernista em Maceió	LETTÍCIA PRADO DE ALMEIDA	Arquitetura e Urbanismo	8H		
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Morte e vida da arquitetura moderna alagoana: arquitetura de desenhistas	QUEZIA MICAELLE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	Arquitetura e Urbanismo	8H10		
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Zélia Maia Nobre: vida e obra da dama da arquitetura alagoana	JULIANA DE CARVALHO CAVALCANTI	Ciência da Computação	8H20		
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Morte e vida da arquitetura moderna alagoana: arquitetos pioneiros	MIRELE SOARES DA SILVA	Arquitetura e Urbanismo	8H30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SIGNIFICÂNCIA CULTURAL, INTEGRIDADE E AUTENTICIDADE DO PATRIMÔNIO CULTURAL: ESTUDO SOBRE A ZONA ESPECIAL DE PRESERVAÇÃO 2 – CENTRO (ZEP 2) EM MACEIÓ/ AL.	LUCIA TONE FERREIRA HIDAKA	UM ESTUDO SOBRE A SIGNIFICÂNCIA E A INTEGRIDADE DAS REGIÕES MORFOLÓGICAS DOS SETORES DE PRESERVAÇÃO RIGOROSA E ENTORNO CULTURAL 1 E 2: O CASO DA RUA DO LIVRAMENTO NA ZEP 2 – CENTRO DE MACEIÓ/AL.	PATRICIA SOARES VIEIRA	Arquitetura e Urbanismo	9H		
SIGNIFICÂNCIA CULTURAL, INTEGRIDADE E AUTENTICIDADE DO PATRIMÔNIO CULTURAL: ESTUDO SOBRE A ZONA ESPECIAL DE PRESERVAÇÃO 2 – CENTRO (ZEP 2) EM MACEIÓ/ AL.	LUCIA TONE FERREIRA HIDAKA	UM ESTUDO SOBRE A SIGNIFICÂNCIA CULTURAL E A INTEGRIDADE PATRIMONIAL DOS IMÓVEIS HISTÓRICOS, DE TIPOLOGIA CASAS TÉRREAS E SOBRADOS (RESIDENCIAIS OU DE USO MISTO), DO SETOR DE PRESERVAÇÃO RIGOROSA E ENTORNOS CULTURAIIS 1 E 2 DA ZEP 2 – CENTRO DE MACEIÓ/AL SOB A ÓTICA DA AVALIAÇÃO QUALITATIVA DOS ENVOLVIDOS.	LETICIA NAKA CARTAXO MISHINA	Arquitetura e Urbanismo	9H10		
SIGNIFICÂNCIA CULTURAL, INTEGRIDADE E AUTENTICIDADE DO PATRIMÔNIO CULTURAL: ESTUDO SOBRE A ZONA ESPECIAL DE PRESERVAÇÃO 2 – CENTRO (ZEP 2) EM MACEIÓ/ AL.	LUCIA TONE FERREIRA HIDAKA	GESTÃO DA CONSERVAÇÃO INTEGRADA: UM ESTUDO SOBRE AS CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO DA ZEP 2 – CENTRO DE MACEIÓ/AL E CASOS DE ESTUDO EM SUAS DIVERSAS ESCALAS.	MARIANA CERQUEIRA PARANHOS FERNANDES CUNHA	Arquitetura e Urbanismo	9H20		

SIGNIFICÂNCIA CULTURAL, INTEGRIDADE E AUTENTICIDADE DO PATRIMÔNIO CULTURAL: ESTUDO SOBRE A ZONA ESPECIAL DE PRESERVAÇÃO 2 – CENTRO (ZEP 2) EM MACEIÓ/ AL.	LUCIA TONE FERREIRA HIDAKA	SIGNIFICÂNCIA CULTURAL DA ARQUITETURA MODERNA: O CASO DO EDIFÍCIO DO BANCO ECONOMICO, PROJETADO PELO ARQUITETO WALTER CUNHA NA SEGUNDA METADE DO SÉCULO XX, NA ZEP 2 – CENTRO DE MACEIÓ/AL.	ALICE RAMOS DE ALMEIDA	Arquitetura e Urbanismo	9H30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Biblioteca Cartográfica	MARIA ANGELICA DA SILVA	Visagismo arquitetônico: tateando superfícies conventuais	LUCAS CARDOSO RAMOS	Arquitetura e Urbanismo	10H		
Biblioteca Cartográfica	MARIA ANGELICA DA SILVA	Antíteses arquitetônicas:a simplicidade e o esplendor nas paisagens conventuais	ANA CLARA ASSIS FERREIRA	Arquitetura e Urbanismo	10H10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
METAMORFOSES DO ESPAÇO DA CIDADE DE MACEIÓ. ETAPA 2: BAIRROS DAS PLANÍCIES LITORÂNEA SUL E LAGUNAR	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	METAMORFOSES DO ESPAÇO DOS BAIRROS DE MACEIÓ SITUADOS NA PLANÍCIE LAGUNAR DE SOPÉ DE TABULEIRO	LUAN BRUNO RODRIGUES DOS SANTOS	Arquitetura e Urbanismo	10H30		
METAMORFOSES DO ESPAÇO DA CIDADE DE MACEIÓ. ETAPA 2: BAIRROS DAS PLANÍCIES LITORÂNEA SUL E LAGUNAR	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	LEGISLAÇÃO URBANÍSTICA DE MACEIÓ	MARYANNA LUYZA FLORENCIO DA SILVA COELHO	Arquitetura e Urbanismo	10H40		
METAMORFOSES DO ESPAÇO DA CIDADE DE MACEIÓ. ETAPA 2: BAIRROS DAS PLANÍCIES LITORÂNEA SUL E LAGUNAR	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	METAMORFOSES DO ESPAÇO DOS BAIRROS DE MACEIÓ SITUADOS NA PLANÍCIE LITORÂNEA SUL E LAGUNAR DO DIQUE-ESTRADA	STEFFANY FELIX DE OLIVEIRA SILVA	Arquitetura e Urbanismo	10H50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO DA CIDADE DE MACEIÓ/AL: CADASTRO DE EDIFÍCIOS VERTICAIS MULTIFAMILIARES (2000-2017)	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	CADASTRO SISTEMATIZADO DE EDIFÍCIOS VERTICAIS (2000-2017) DOS ESCRITÓRIOS MARIANO TEIXEIRA, MARCO VIEIRA E HUMBERTA FARIAS	THAIS SOARES COIMBRA	Arquitetura e Urbanismo	15H45		
PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO DA CIDADE DE MACEIÓ/AL: CADASTRO DE EDIFÍCIOS VERTICAIS MULTIFAMILIARES (2000-2017)	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	CADASTRO SISTEMATIZADO DE EDIFÍCIOS VERTICAIS (2000-2017) DO ESCRITÓRIO DALMO LOBO, MAURICIO CACHO E CREUZA LIPPO/SANDRA LEAHY	VIVIANE DA SILVA ROSENDO	Arquitetura e Urbanismo	15H55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO DE PADRÕES DE LINGUAGEM ARQUITETONICA RELACIONADOS COM A HUMANIZACAO DE ESPACOS	SUZANN FLAVIA CORDEIRO DE LIMA	Estudo de parâmetros projetuais de humanização em unidades penai? (estudo de casos múltiplos nos setores de uso de trabalho de presos e de agentes).	WILLIAN FELIX DE OLIVEIRA JUNIOR	Arquitetura e Urbanismo	14H		
ESTUDO DE PADRÕES DE LINGUAGEM ARQUITETONICA RELACIONADOS COM A HUMANIZACAO DE ESPACOS	SUZANN FLAVIA CORDEIRO DE LIMA	Estudo de parâmetros projetuais de humanização em unidades penai? (estudo de casos múltiplos nos setores de uso de saude).	CORA GUIMARAES ROCHA	Arquitetura e Urbanismo	14H10		
ESTUDO DE PADRÕES DE LINGUAGEM ARQUITETONICA RELACIONADOS COM A HUMANIZACAO DE ESPACOS	SUZANN FLAVIA CORDEIRO DE LIMA	Estudo de parâmetros projetuais de humanização em unidades penai? (estudo de casos múltiplos nos setores de uso de habitação).	ITALO MONTEIRO DE OLIVEIRA MARIANO GOMES	Arquitetura e Urbanismo	14H20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

As crianças e os adultos como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	EVA ROLIM MIRANDA	Os adultos especialistas como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	ALEXANDRE LOPES ACIOLI OLEGARIO	Design	14H45		
As crianças e os adultos como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	EVA ROLIM MIRANDA	As crianças do Grupo 1 especialistas como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	MYRELLA LIMA DA SILVA	Design	14H55		
As crianças e os adultos como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	EVA ROLIM MIRANDA	As crianças do Grupo 2 como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	MARINA AVILA DE SOUZA	Design	15H05		
As crianças e os adultos como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	EVA ROLIM MIRANDA	Os adultos não-especialistas como produtores e leitores de artefatos gráficos comunicacionais: um estudo comparativo e transcultural entre Paris – Lille (França) e Recife – Maceió (Brasil).	ANA CAROLINE BASTOS	Design	15H15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O EDIFÍCIO E A CIDADE: CONEXÕES	MORGANA MARIA PITTA DUARTE CAVALCANTE	ESPAÇOS DE TRANSIÇÃO E ACESSIBILIDADE: AS CALÇADAS DA ORLA DA PAJUÇARA/PONTA VERDE - MACEIÓ	RAISSA RAFAELLY DE HOLANDA LEITE	Arquitetura e Urbanismo	11H15		
O EDIFÍCIO E A CIDADE: CONEXÕES	MORGANA MARIA PITTA DUARTE CAVALCANTE	TIPOLOGIAS DE EDIFÍCIOS VERTICAIS E PERMEABILIDADE – ESTUDO DE CASO NA ORLA DA PAJUÇARA E PONTA VERDE	MATHEUS SANTANA CORREIA	Arquitetura e Urbanismo	11H25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
OBSERVATÓRIO DOS TERRITÓRIOS DA POBREZA DE MACEIÓ	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI	REVISÃO DE TÉCNICAS ETNOGRÁFICAS E CRITÉRIOS PARA AS ENTREVISTAS	NATHALIA DE ALMEIDA AMARAL	Arquitetura e Urbanismo	16H15		
OBSERVATÓRIO DOS TERRITÓRIOS DA POBREZA DE MACEIÓ	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI	MAPEAMENTO DOS TERRITÓRIOS DA POBREZA	CARLA VALERIA LIMA DA SILVA	Arquitetura e Urbanismo	16H25		
OBSERVATÓRIO DOS TERRITÓRIOS DA POBREZA DE MACEIÓ	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI	ATUALIZAÇÃO BIBLIOGRÁFICA: NOVOS CONCEITOS E ABORDAGENS	ISABELA COSTA BRAZ E SILVA	Arquitetura e Urbanismo	16H35		
OBSERVATÓRIO DOS TERRITÓRIOS DA POBREZA DE MACEIÓ	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI	OBSERVAÇÃO E MONTAGEM DE VÍDEOS SOBRE OS DIREITOS NOS TERRITÓRIOS DA POBREZA	GUSTAVO ALMEIDA MATOS	Arquitetura e Urbanismo	16H45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO/FAU - APRESENTAÇÕES ORAIS

5 de Outubro de 2018 - A partir das 8h - Local: SALA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS/ FAU-UFAL

Coordenadora da Sessão: Prof. Gianna Melo Barbirato (e-mail: gmb@ctec.ufal.br) - Monitoras: Mariana Lira dos Santos Miranda (e-mail: nanaliramiranda@hotmail.com); Nathalia Feitosa Barbosa (e-mail: feitosanathalia@gmail.com); Vanessa Angelina Pereira Lima (e-mail: vanessa_apl@hotmail.com)
 AVALIADOR EXTERNO: Profa. Dra. Isabela Cristina da Silva Passos/CESMAC - E-mail: isabela.arquitetura@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
AVALIAÇÃO PARAMÉTRICA DO DESEMPENHO TÉRMICO DE EDIFICAÇÕES: UMA CONTRIBUIÇÃO ÀS NORMAS BRASILEIRAS QUANTO À TRANSMITÂNCIA E ABSORTÂNCIA TÉRMICA	FERNANDO ANTONIO DE MELO SA CAVALCANTI	CONTRIBUIÇÃO ÀS NORMAS TÉCNICAS QUANTO A SISTEMAS DE VEDAÇÃO VERTICAL TRANSLÚCIDOS	GABRIELA LUCIA DE LUNA CAVALCANTI	Arquitetura e Urbanismo	8h		
AVALIAÇÃO PARAMÉTRICA DO DESEMPENHO TÉRMICO DE EDIFICAÇÕES: UMA CONTRIBUIÇÃO ÀS NORMAS BRASILEIRAS QUANTO À TRANSMITÂNCIA E ABSORTÂNCIA TÉRMICA	FERNANDO ANTONIO DE MELO SA CAVALCANTI	CONTRIBUIÇÃO ÀS NORMAS TÉCNICAS QUANTO A SISTEMAS DE COBERTURAS ISOLANTES	THIAGO DE ALMEIDA BLASO	Arquitetura e Urbanismo	8h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Habitação popular e reformas: uma investigação sobre adequação ambiental e desempenho térmico em Maceió-AL	JULIANA OLIVEIRA BATISTA	Estudo da insolação em habitações populares de Maceió-AL: Alternativas para a melhoria da qualidade na fase pós-ocupação	POLYANNA OMENA COSTA SANTOS	Arquitetura e Urbanismo	8h30		
Habitação popular e reformas: uma investigação sobre adequação ambiental e desempenho térmico em Maceió-AL	JULIANA OLIVEIRA BATISTA	Estudo da ventilação natural em habitações populares de Maceió-AL: Alternativas para a melhoria da qualidade na fase pós-ocupação	ALLAN HENRIQUE SILVA DOS SANTOS	Arquitetura e Urbanismo	8h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
MORFOLOGIA URBANA E ASPECTOS CLIMÁTICOS RESULTANTES: ESTUDO NAS ÁREAS DE EXPANSÃO URBANA EM MACEIÓ – AL	GIANNA MELO BARBIRATO	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E CLIMÁTICA DE ARRANJOS CONSTRUTIVOS URBANOS EM MACEIÓ-AL: ESTUDO NA ZONA DE EXPANSÃO URBANA 3	RODRIGO ROCHA VIEIRA	Arquitetura e Urbanismo	9h30		
MORFOLOGIA URBANA E ASPECTOS CLIMÁTICOS RESULTANTES: ESTUDO NAS ÁREAS DE EXPANSÃO URBANA EM MACEIÓ – AL	GIANNA MELO BARBIRATO	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E CLIMÁTICA DE ARRANJOS CONSTRUTIVOS URBANOS EM MACEIÓ-AL: ESTUDO NA ZONA DE EXPANSÃO URBANA 1	MARIANA DOS SANTOS BESERRA	Arquitetura e Urbanismo	9h40		
MORFOLOGIA URBANA E ASPECTOS CLIMÁTICOS RESULTANTES: ESTUDO NAS ÁREAS DE EXPANSÃO URBANA EM MACEIÓ – AL	GIANNA MELO BARBIRATO	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E CLIMÁTICA DE ARRANJOS CONSTRUTIVOS URBANOS EM MACEIÓ-AL: ESTUDO NA ZONA DE EXPANSÃO URBANA 2	KARINA LIBERATO PEREIRA	Arquitetura e Urbanismo	9h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE Marte baixa – Litoral Norte da cidade. Bairros: Jacarecica, Ponta da Terra, Riacho DoACEIÓ-AL (parte 4) Estudo de caso: Pc, São Jorge, Guaxuma, Garça Torta, Ponta Verde, Pajuçara, e, Poço, JaraguáMangabeiras, Ipioca e Pescaria.	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairros: Ponta da Terra, Poço e Jaraguá.	ELLEN DYANNE CAETANO SARAIVA	Arquitetura e Urbanismo	10h15		
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE Marte baixa – Litoral Norte da cidade. Bairros: Jacarecica, Ponta da Terra, Riacho DoACEIÓ-AL (parte 4) Estudo de caso: Pc, São Jorge, Guaxuma, Garça Torta, Ponta Verde, Pajuçara, e, Poço, JaraguáMangabeiras, Ipioca e Pescaria.	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairros: Ponta Verde, Pajuçara e Mangabeiras.	STELLA ROSANE DA SILVA OLIVEIRA	Arquitetura e Urbanismo	10h25		
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE Marte baixa – Litoral Norte da cidade. Bairros: Jacarecica, Ponta da Terra, Riacho DoACEIÓ-AL (parte 4) Estudo de caso: Pc, São Jorge, Guaxuma, Garça Torta, Ponta Verde, Pajuçara, e, Poço, JaraguáMangabeiras, Ipioca e Pescaria.	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairro: Riacho Doce, Garça Torta, Ipioca e Pescaria	Auxiliadora Maria Jesuina Sarmento de Carvalho	Arquitetura e Urbanismo	10h35		
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE Marte baixa – Litoral Norte da cidade. Bairros: Jacarecica, Ponta da Terra, Riacho DoACEIÓ-AL (parte 4) Estudo de caso: Pc, São Jorge, Guaxuma, Garça Torta, Ponta Verde, Pajuçara, e, Poço, JaraguáMangabeiras, Ipioca e Pescaria.	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANÁLISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairros: São Jorge, Jacarecica, Guaxuma.	ANA CAROLINE ARAUJO FERREIRA DA SILVA	Arquitetura e Urbanismo	10h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Pesquisa em Arquitetura e Urbanismo: tendências entre 2010 e 2016	AUGUSTO ARAGAO DE ALBUQUERQUE	Pesquisas em Arquitetura e Urbanismo: produção e veiculação em PERIÓDICOS CIENTÍFICOS entre 2008 e 2016.	MIRELLA OLIMPIA DA SILVA NEVES	Arquitetura e Urbanismo	11h15		
Pesquisa em Arquitetura e Urbanismo: tendências entre 2010 e 2016	AUGUSTO ARAGAO DE ALBUQUERQUE	Pesquisas em Arquitetura e Urbanismo: produção e veiculação em ANAIS DE EVENTOS entre 2008 e 2016.	EMERSON HOLLFMAN CARVALHO DE FREITAS	Arquitetura e Urbanismo	11h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

FACULDADE DE DIREITO DE ALAGOAS/FDA - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Mini-Auditório da FDA

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Andreas Krel - E-mail (akrell@uol.com.br) Monitores da Sessão - Maria Luísa de Melo Barroca(marialmbarroca@gmail.com) Martin Ramalho de Freitas Leão Rêgo(martinramalho1@gmail.com) e Rodrigo Ferreira dos Santos(rodrihoferreira2355@gmail.com)
Avaliador Externo - Bruno Emanuel Tavares de Moura/UNIT (bruno@mouratavares.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
A DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DE ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À ILEGALIDADE DA DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1983-1990)	ALESSANDRA MARCHIONI	DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DOS ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À APLICAÇÃO DO PRINCÍPIO DA "MUDANÇA FUNDAMENTAL DE CIRCUNSTÂNCIAS" NOS CONTRATOS DE DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1986-1990)	PAULA IASMIN SANTOS PONTES	Direito	9h	Orientadora está afastada para Licença Capacitação	
A DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DE ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À ILEGALIDADE DA DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1983-1990)	ALESSANDRA MARCHIONI	DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DOS ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À APLICAÇÃO DO PRINCÍPIO DA "SOBERANIA E IMUNIDADE DE JURISDIÇÃO" NOS CONTRATOS DE DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1986-1990)	GIORDANA ELIZABETH ROGERIO DA SILVA	Direito	9h10	Orientadora está afastada para Licença Capacitação	
A DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DE ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À ILEGALIDADE DA DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1983-1990)	ALESSANDRA MARCHIONI	DÍVIDA EXTERNA ANTE O DIREITO INTERNACIONAL: ANÁLISE DOS ARGUMENTOS JURÍDICOS QUANTO À APLICAÇÃO DO PRINCÍPIO DA "SOBERANIA E IMUNIDADE DE JURISDIÇÃO" NOS CONTRATOS DE DÍVIDA EXTERNA BRASILEIRA (1986-1990)	KAREN DANIELE DE ARAUJO PIMENTEL	Direito	Justificou ausência	A aluna estará em exercício de cargo público em outro Estado	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Interpretação das normas de tratados internacionais sobre direitos humanos no Brasil: em busca de padrões hermenêuticos transnacionais	ANDREAS JOACHIM KRELL	Análise das decisões dos tribunais nacionais e internacionais (latino-americanos) sobre a interpretação/aplicação de normas de tratados internacionais que protegem os direitos humanos	JESSICA FEITOSA PINTO	Direito	9h30		
Interpretação das normas de tratados internacionais sobre direitos humanos no Brasil: em busca de padrões hermenêuticos transnacionais	ANDREAS JOACHIM KRELL	As principais teorias doutrinárias sobre a interpretação de normas sobre direitos humanos inseridas em tratados internacionais e a sua aplicação no Brasil	VIVIANNE WANDERLEY ARAUJO TENORIO	Direito	9h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Mulheres e cárcere: um estudo sobre a condição feminina no sistema prisional alagoano	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Direitos reprodutivos e maternidade no cárcere feminino: da proteção legal à realidade do Estabelecimento Prisional Feminino Santa Luzia em Maceió/AL	KAMILLA BORGES DOS SANTOS	Direito	10h		

Mulheres e cárcere: um estudo sobre a condição feminina no sistema prisional alagoano	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Da saúde mental no cárcere feminino: da proteção legal à realidade do Estabelecimento Prisional Feminino Santa Luzia em Maceió/AL	ANA FLAVIA COSTA SILVA	Direito	10h10		
Mulheres e cárcere: um estudo sobre a condição feminina no sistema prisional alagoano	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Do trabalho prisional feminino: da proteção legal à realidade do Estabelecimento Prisional Feminino Santa Luzia em Maceió/AL	TAIS OLIVEIRA PEDROSA DE SOUZA	Direito	10h20		
Mulheres e cárcere: um estudo sobre a condição feminina no sistema prisional alagoano	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Da saúde mental no cárcere feminino: da proteção legal à realidade do Estabelecimento Prisional Feminino Santa Luzia em Maceió/AL	ARRYSON ANDRE DE ALBUQUERQUE BARBOSA	Direito	10h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESCRavidÃO E ESTRATÉGIAS ABOLICIONISTAS NO CAMPO JURÍDICO (1860-1888)	HUGO LEONARDO RODRIGUES SANTOS	Estratégias abolicionistas e as ações judiciais de contestação de propriedade e posse de escravos.	BRUNA MAYLA BELARMINO VIEIRA	Direito	11h		
ESCRavidÃO E ESTRATÉGIAS ABOLICIONISTAS NO CAMPO JURÍDICO (1860-1888)	HUGO LEONARDO RODRIGUES SANTOS	Coleta e análise de documentos históricos relacionados a questionamentos abolicionistas no campo jurídico.	SCHAENNE FARIAS DE ARAUJO	Direito	11h10		
ESCRavidÃO E ESTRATÉGIAS ABOLICIONISTAS NO CAMPO JURÍDICO (1860-1888)	HUGO LEONARDO RODRIGUES SANTOS	Estratégias abolicionistas e a questão criminal.	JUAN GABRIEL ALBUQUERQUE DO NASCIMENTO	Direito	11h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SISTEMA DE PRECEDENTES APLICADO AO DIREITO TRIBUTÁRIO: MODULAÇÃO DE EFEITOS FACE AOS DIREITOS FUNDAMENTAIS DO CONTRIBUINTE, ESPECIFICAMENTE, AOS PRINCÍPIOS DA LEGALIDADE, ANTERIORIDADE E NÃO CONFISCO. ANÁLISE PRÁTICA DOS JULGAMENTOS DO SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL E DO TRIBUNAL DE JUSTIÇA DE ALAGOAS À LUZ DO CPC DE 2015 - 2ª FASE	JULIANA DE OLIVEIRA JOTA DANTAS	A MODULAÇÃO DE EFEITOS NAS DECISÕES CONSTITUINTES DE PRECEDENTES EM MATÉRIA TRIBUTÁRIA PELO STF E TJ/AL. REPERCUSSÃO NA COISA JULGADA E NOS PROCESSOS PENDENTES FUNDADOS EM ENTENDIMENTO SUPERADO DAQUELES ÓRGÃOS JURISDICIONAIS – ANÁLISE DE CASO DO RE Nº 955.227/BA EM SISTEMÁTICA DE REPERCUSSÃO GERAL (2ª FASE).	MARIANA RODRIGUES GOMES	Direito	11h45		
SISTEMA DE PRECEDENTES APLICADO AO DIREITO TRIBUTÁRIO: MODULAÇÃO DE EFEITOS FACE AOS DIREITOS FUNDAMENTAIS DO CONTRIBUINTE, ESPECIFICAMENTE, AOS PRINCÍPIOS DA LEGALIDADE, ANTERIORIDADE E NÃO CONFISCO. ANÁLISE PRÁTICA DOS JULGAMENTOS DO SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL E DO TRIBUNAL DE JUSTIÇA DE ALAGOAS À LUZ DO CPC DE 2015 - 2ª FASE	JULIANA DE OLIVEIRA JOTA DANTAS	A TEORIA DOS PRECEDENTES NO DIREITO TRIBUTÁRIO BRASILEIRO E SEUS REFLEXOS JURISPRUDENCIAIS NOS TRIBUNAIS PÁTRIOS	TAGORE NEVES DOS ANJOS BRANDAO DE ALMEIDA	Direito	11h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

FACULDADE DE DIREITO DE ALAGOAS/FDA - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Mini-Auditório da FDA

Coordenador da Sessão - Profs. Drs. Andreas Krell e Elaine Pimentel (elaine.pimentel@fda.ufal.br) Monitores da Sessão - Maria Luísa de Melo Barroca, Martin Ramalho de Freitas Leão e Rodrigo Ferreira dos Santos.

Avaliador Externo - Bruno Emanuel Tavares de Moura/UNIT (bruno@mouratavares.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
RESPONSABILIDADE CIVIL CONTEMPORÂNEA E SEUS PROBLEMAS DE DELIMITAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO	MARCOS AUGUSTO DE ALBUQUERQUE EHRHARDT JUNIOR	A INDENIZAÇÃO PUNITIVA NA RESPONSABILIDADE CIVIL E SUA COMPATIBILIDADE COM O DIREITO BRASILEIRO	MARINA LIPPO LAGES	Direito	14h		
RESPONSABILIDADE CIVIL CONTEMPORÂNEA E SEUS PROBLEMAS DE DELIMITAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO	MARCOS AUGUSTO DE ALBUQUERQUE EHRHARDT JUNIOR	A RESPONSABILIDADE CIVIL PREVENTIVA NO DIREITO CIVIL CONTEMPORÂNEO	ANDREY BRUNO CAVALCANTE VIEIRA	Direito	14h10		
RESPONSABILIDADE CIVIL CONTEMPORÂNEA E SEUS PROBLEMAS DE DELIMITAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO	MARCOS AUGUSTO DE ALBUQUERQUE EHRHARDT JUNIOR	MARGENS E EXPECTATIVAS DA OBRIGAÇÃO DE INDENIZAR FRENTE AOS DITAMES DA RESPONSABILIDADE CIVIL CONTEMPORÂNEA	CAMILA MATOS LAMENHA LINS	Direito	14h20		
RESPONSABILIDADE CIVIL CONTEMPORÂNEA E SEUS PROBLEMAS DE DELIMITAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO	MARCOS AUGUSTO DE ALBUQUERQUE EHRHARDT JUNIOR	PARÂMETROS CONTEMPORÂNEOS PARA A COMPREENSÃO DOS DANOS NO DIREITO BRASILEIRO	LUCAS MIRANDA WAGNER	Direito	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A TEORIA DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL: Estudo Micro Comparativo do Controle de Omissões do Poder Estatal Pelas Cortes Constitucionais da Colômbia e do Brasil	MARIA DA GRACA MARQUES GURGEL	“CONDIÇÃO DA POPULAÇÃO CARCERÁRIA BRASILEIRA DE TEORIZAÇÃO DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL”	MARIA IZABELLY BATISTA DA SILVA	Direito	15h		
A TEORIA DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL: Estudo Micro Comparativo do Controle de Omissões do Poder Estatal Pelas Cortes Constitucionais da Colômbia e do Brasil	MARIA DA GRACA MARQUES GURGEL	“A INVESTIGAÇÃO DA LEGISLAÇÃO E JURISPRUDÊNCIA BRASILEIRA SOBRE OS DIREITOS DOS PRESOS E APLICAÇÃO DA TEORIA DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL PELO SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL”	JOAO PAULO SILVA LIMA	Direito	15h10		
A TEORIA DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL: Estudo Micro Comparativo do Controle de Omissões do Poder Estatal Pelas Cortes Constitucionais da Colômbia e do Brasil	MARIA DA GRACA MARQUES GURGEL	DIREITOS HUMANOS: AVANÇOS E RETROCESSOS NA PERSPECTIVA DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAL: Micro Comparação	CICERA DANIELLE DA SILVA FERREIRA	Direito	15h20		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

A ATUAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES DE MORADORES DOS BAIRROS DE MACEIÓ EM FAVOR DO ACESSO AO DIREITO E À JUSTIÇA DE SEUS MEMBROS: LIMITES E POSSIBILIDADES	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Investigação sobre a atuação das associações de bairro de Maceió junto ao Ministério Público e à Defensoria Pública em defesa de interesses individuais e coletivos/difusos	MATHEUS BARBOSA DE MELO	Direito	Justificou ausência	ALUNO ESTARÁ PARTICIPANDO DE OUTRO EVENTO
A ATUAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES DE MORADORES DOS BAIRROS DE MACEIÓ EM FAVOR DO ACESSO AO DIREITO E À JUSTIÇA DE SEUS MEMBROS: LIMITES E POSSIBILIDADES	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Levantamento e organização de dados documentados em trabalhos acadêmicos e jornalísticos sobre atuação e problemas das associações de bairros de Maceió em defesa do acesso à justiça de seus membros	MIRELLA MARIA BEZERRA DE SIQUEIRA	Direito	15h45	
A ATUAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES DE MORADORES DOS BAIRROS DE MACEIÓ EM FAVOR DO ACESSO AO DIREITO E À JUSTIÇA DE SEUS MEMBROS: LIMITES E POSSIBILIDADES	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Levantamento de dados sobre a atuação das associações de bairro documentados em projetos anteriores de extensão da FDA/UFAL; compilação das normas aplicáveis nos diferentes ramos do Direito	SABRINA DUARTE DE OLIVEIRA	Direito	15h55	
A ATUAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES DE MORADORES DOS BAIRROS DE MACEIÓ EM FAVOR DO ACESSO AO DIREITO E À JUSTIÇA DE SEUS MEMBROS: LIMITES E POSSIBILIDADES	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Pesquisa doutrinária e jurisprudencial sobre as novas formas de democracia e a importância da atuação das associações de bairros junto aos poderes estatais em favor do acesso ao Direito e à Justiça	JOSE ERICK GOMES DA SILVA	Direito	16h05	

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

PENAS ALTERNATIVAS: APLICAÇÃO X CUMPRIMENTO. Como criar mecanismos de fiscalização efetivos para o cumprimento das penas alternativas, garantindo a aplicação da lei e desmitificando o sentimento de impunidade gerado por elas	ROSMAR ANTONNI RODRIGUES CAVALCANTI DE ALENCAR	ANÁLISE DOS ÍNDICES DE REINCIDÊNCIA E RESSOCIALIZAÇÃO PÓS-CUMPRIMENTO DAS PENAS ALTERNATIVAS EM MACEIÓ.	JHOANNY ROSVELLY FERREIRA	Direito	16h30	
PENAS ALTERNATIVAS: APLICAÇÃO X CUMPRIMENTO. Como criar mecanismos de fiscalização efetivos para o cumprimento das penas alternativas, garantindo a aplicação da lei e desmitificando o sentimento de impunidade gerado por elas	ROSMAR ANTONNI RODRIGUES CAVALCANTI DE ALENCAR	ASPECTOS TEÓRICOS E PRÁTICOS DAS PENAS ALTERNATIVAS APLICADAS NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ.	DAVI DA SILVA PIMENTEL	Direito	16h40	
PENAS ALTERNATIVAS: APLICAÇÃO X CUMPRIMENTO. Como criar mecanismos de fiscalização efetivos para o cumprimento das penas alternativas, garantindo a aplicação da lei e desmitificando o sentimento de impunidade gerado por elas	ROSMAR ANTONNI RODRIGUES CAVALCANTI DE ALENCAR	UMA ANÁLISE DA ATUAÇÃO E DA EFICÁCIA DA CEAPA/MACEIÓ NO PROCESSO DE APLICAÇÃO, FISCALIZAÇÃO E CONTROLE DAS PENAS ALTERNATIVAS.	FABIANA LOPES NARDINI LOBO	Direito	Justificou ausência	ALUNA ESTARÁ AUSENTE POR MOTIVO DE TRABALHO

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS/FEAC - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: AUDITÓRIO DO SERVIÇO SOCIAL

**Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Rodrigo Gameiro Guimarães - E-mail (rgameiro@gmail.com) -
Avaliador Externo - Prof. Dr. Cristiano da Silva Santos/UFAL/Campus Sertão/Santana - E-mail: cristiano.santos@santana.ufal.br**

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
FORMULAÇÃO DE ACOMPANHAMENTO DE PREÇOS DE AÇÚCAR E ETANOL EM ALAGOAS	WALDEMAR ANTONIO DA ROCHA DE SOUZA	ADMINISTRAÇÃO	FORMULAÇÃO DE ACOMPANHAMENTO DE PREÇOS DE AÇÚCAR E ETANOL EM ALAGOAS	ARTHUR MENDONCA DE ALMEIDA	Administração	14h		
FORMULAÇÃO DE ACOMPANHAMENTO DE PREÇOS DE AÇÚCAR E ETANOL EM ALAGOAS	WALDEMAR ANTONIO DA ROCHA DE SOUZA	ADMINISTRAÇÃO	FORMULAÇÃO DE ACOMPANHAMENTO DE PREÇOS DE AÇÚCAR E ETANOL EM ALAGOAS	LUIS FERNANDO DE ASSIS PASSOS	Administração	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
POLÍTICAS PÚBLICAS E REGIMES TECNOLÓGICOS NA INDÚSTRIA SUCROENERGÉTICA: UMA DEFINIÇÃO DE MEDIDAS REGULATÓRIAS PARA ETANOL DE SEGUNDA GERAÇÃO E ENERGIA ELÉTRICA PARA O ESTADO DE ALAGOAS	LUCIANA PEIXOTO SANTA RITA	ADMINISTRAÇÃO	Revisão de literatura sobre Regimes Tecnológicos para o etanol de segunda geração e entrevistas.	LAILA GABRIELE SILVA BELO CAVALARI	Administração	Justificou ausência	Bolsista estará participando de evento profissionalizante em outro estado.	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
DESENVOLVIMENTO URBANO DE ALAGOAS ENTRE 2000 E 2015	CID OLIVAL FEITOSA	ECONOMIA	QUAL O PERFIL DEMOGRÁFICO DA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ?	BRUNA ROCHA TENORIO DE GAUW	Ciências Econômicas	14h30		
DESENVOLVIMENTO URBANO DE ALAGOAS ENTRE 2000 E 2015	CID OLIVAL FEITOSA	ECONOMIA	DISTRIBUIÇÃO DO EMPREGO E DA RENDA NO SETOR DE SERVIÇOS EM ALAGOAS	MARIA LARISSA NUNES DA PAZ	Economia	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Os diferenciais de salário por gênero no Estado de Alagoas entre 2000 e 2010	KEULER HISSA TEIXEIRA	ECONOMIA	Análise das desigualdades de rendimentos feminino para o Estado de Alagoas no período de 2000 a 2010.	SILVIA CARDOSO FERREIRA	Ciências Econômicas	15h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

desenvolvimento de uma aplicação para smartphone integrada a um sistema de gerenciamento financeiro, baseado em recomendações(PIBITI)	IBSEN MATEUS BITTENCOURT SANTANA PINTO	Inovação Tecnológica.	Melhoramento da técnicas de Usabilidade	ANA CELISE LEÃO LIMA	Design	15h20		
desenvolvimento de uma aplicação para smartphone integrada a um sistema de gerenciamento financeiro, baseado em recomendações(PIBITI)	IBSEN MATEUS BITTENCOURT SANTANA PINTO	Inovação Tecnológica.	melhoramento do sistema de tomada de apoio a decisão	ADEZIO OLEGÁRIO DE OLIVEIRA	Administração	15h30		
desenvolvimento de uma aplicação para smartphone integrada a um sistema de gerenciamento financeiro, baseado em recomendações(PIBITI)	IBSEN MATEUS BITTENCOURT SANTANA PINTO	Inovação Tecnológica.	melhoramento do sistema de tomada de apoio a decisão	ATAÍDE RAMOS DA PAZ NETO	Ciência da Computação	15h40		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

03 de Outubro de 2018 - A partir das 19h - AUDITÓRIO DO SERVIÇO SOCIAL - MESA DE ABERTURA DO PIBIC/PIBITI - FEAC

PALESTRA: Ciência e Inovação em Tempos de Incerteza. Prof. Fábio Guedes Gomes/FEAC/UFAL/FAPEAL

**PALESTRA: Pesquisa Científica como Engajamento Social: a Experiência no Semiárido Alagoano. Carlos Everaldo Silva da Costa (FEAC/UFAL)
(Coordenador da sessão) Prof. Dr. Rodrigo Gameiro Guimarães**

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS/FEAC - APRESENTAÇÕES ORAIS

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS/FEAC - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: AUDITÓRIO DO SERVIÇO SOCIAL

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Rodrigo Gameiro Guimarães - E-mail (rgameiro@gmail.com)

AVALIADOR EXTERNO: Prof. Dr.Cristiano da Silva Santos/UFAL/Campus Sertão/Santana - E-mail: cristiano.santos@santana.ufal.br

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Modelo de recomendações financeiras para tomada de decisões empresariais	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	ADMINISTRAÇÃO	DEFINIÇÃO DE CRITÉRIOS DE DECISÃO PARA TOMADA DE DECISÕES GERENCIAIS	AMYSON JHONATA DA SILVA	Administração	14h		
Modelo de recomendações financeiras para tomada de decisões empresariais	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	ADMINISTRAÇÃO	SIMULAÇÃO E CENÁRIOS DO MODELO DE RECOMENDAÇÕES FINANCEIRAS	EDSON BATISTA DA SILVA FILHO	Administração	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ECONOMIA FINANCEIRA DE NEGÓCIOS: ESTUDO DAS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS DE PENEDO, DELMIRO GOUVEIA E ARAPIRACA	FRANCISCO JOSE PEIXOTO ROSARIO	ECONOMIA	Levantamento de literatura e dados na Cidade de Penedo e Delmiro Gouveia.	ABNER WENDY LOPES MAZUR	Ciências Econômicas	14h30		
ECONOMIA FINANCEIRA DE NEGÓCIOS: ESTUDO DAS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS DE PENEDO, DELMIRO GOUVEIA E ARAPIRACA	FRANCISCO JOSE PEIXOTO ROSARIO	ECONOMIA	Levantamento da literatura e Tratamento dos dados e coleta de dados da cidade de Arapiraca.	RAUL COSTA CAVALCANTI MANSO	Ciências Econômicas	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
A IMPORTÂNCIA DA ESTATÍSTICA COMO FERRAMENTA PARA O PLANEJAMENTO TURÍSTICO	ANA PAULA LIMA MARQUES FERNANDES	ADMINISTRAÇÃO	INDICADORES ESTATÍSTICOS: Uma ferramenta de análise para o desenvolvimento sustentável local.	EDUARDA LOPES ROSA	Administração	15h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Fatores associados à demanda por jogos de futebol nos estádios de Alagoas: uma análise do Campeonato Alagoano de 2008 a 2017	ANDERSON MOREIRA ARISTIDES DOS SANTOS	ECONOMIA	Fatores associados à demanda por jogos de futebol nos estádios de Alagoas: uma análise com base em estatísticas do Campeonato Alagoano de 2015 a 2017	BRUNO MAGALHAES GONDIN	Ciências Econômicas	15h20		
Fatores associados à demanda por jogos de futebol nos estádios de Alagoas: uma análise do Campeonato Alagoano de 2008 a 2017	ANDERSON MOREIRA ARISTIDES DOS SANTOS	ECONOMIA	Estimação dos fatores associados à demanda por jogos de futebol nos estádios de Alagoas: uma análise econométrica com base no Campeonato Alagoano de 2008 a 2017	BRENDO HENRIQUE DE LIMA	Ciências Econômicas	15h30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

19h - AUDITÓRIO DO SERVIÇO SOCIAL - PALESTRA DE ABERTURA DO PIBIC/PIBITI - FEAC

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS/FEAC - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 19h - Local: AUDITÓRIO DO SERVIÇO SOCIAL

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Rodrigo Gameiro Guimarães - E-mail (rgameiro@gmail.com)

AVALIADOR EXTERNO: Prof. Dr. Cristiano da Silva Santos/UFAL/Campus Sertão/Santana - E-mail: cristiano.santos@santana.ufal.br

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Competências em negócios sociais: análise de narrativas das experiências de empreendedores sociais do Estado de Alagoas	IBSEN MATEUS BITTENCOURT SANTANA PINTO	ADMINISTRAÇÃO	Identificação das competências associadas a cada concepção de empreender	GABRIEL FABRICIO BATISTA FREIRE	Ciência da Computação	19h		
Competências em negócios sociais: análise de narrativas das experiências de empreendedores sociais do Estado de Alagoas	IBSEN MATEUS BITTENCOURT SANTANA PINTO	ADMINISTRAÇÃO	Análise da trajetória dos empreendedores de negócios sociais, da ideia do negócio até abertura da empresa.	VICTOR HUGO SANTOS DANTAS	Engenharia de Computação	19h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Uma Comparação do Perfil do Empreendedor entre os Estudantes e Egressos do Curso de Administração da Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade	ANDERSON DE BARROS DANTAS	ADMINISTRAÇÃO	Comportamento Empreendedor dos Egressos do Curso de Administração da FEAC/UFAL	LUCAS SILVA DE AMORIM	Administração	19h30		
Uma Comparação do Perfil do Empreendedor entre os Estudantes e Egressos do Curso de Administração da Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade	ANDERSON DE BARROS DANTAS	ADMINISTRAÇÃO	Comportamento Empreendedor dos Alunos Regularmente Matriculados no Curso de Administração da FEAC/UFAL	LILIAN GABRIELA PONTES ROLIM	Administração	19h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
A Influência das Condições Institucionais de Universidades Públicas para o Desenvolvimento de Competências Eletrônicas dos Professores no Ensino Superior: um estudo na Universidade Federal de Alagoas	MILKA ALVES CORREIA	ADMINISTRAÇÃO	Discussão teórica sobre as Condições Institucionais de Universidades Públicas para a EAD: o que mostra a literatura atual da área.	HENNE KELLY BASTOS TRINDADE	Administração	20h		
A Influência das Condições Institucionais de Universidades Públicas para o Desenvolvimento de Competências Eletrônicas dos Professores no Ensino Superior: um estudo na Universidade Federal de Alagoas	MILKA ALVES CORREIA	ADMINISTRAÇÃO	Desenvolvimento de competências eletrônicas de professores de ensino superior de Universidades Públicas: uma discussão teórica à luz da literatura atual.	EVERTON BRUNO DE OLIVEIRA SILVA	Administração	20h10		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE ALAGOAS/FOUFAL - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: AUDITÓRIO DA FOUFAL

Coordenador da Sessão - Camila Maria Beder Ribeiro Girish Panjwani (cami.beder@gmail.com) Monitor da Sessão - Amanda Rafaela Amorim - E-mail (amanda.rafaela_@hotmail.com)

Avaliador Externo - Aleska Dias Vanderlei /CESMAC - aleskavanderlei@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITOS NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVOS DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA	CAMILA MARIA BEDER RIBEIRO	ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA PARA DETECÇÃO DA PRESENÇA DE NITRITOS	MAYARA RICARDO MORAES	Odontologia	14h		
ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITOS NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVOS DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA	CAMILA MARIA BEDER RIBEIRO	INFLUÊNCIA DA HIPOSSALIVAÇÃO NO PH BUCAL E NA PRESENÇA DE NITRITO NA SALIVA	KELLY DE MOURA FERREIRA	Odontologia	14h10		
ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITOS NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVOS DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA	CAMILA MARIA BEDER RIBEIRO	RELAÇÃO ENTRE PH SALIVAR E PRESENÇA DE NITRITO NA CAVIDADE BUCAL	AMANDA RAFAELA DA SILVA AMORIM	Odontologia	14h20		
ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITOS NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVOS DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA	CAMILA MARIA BEDER RIBEIRO	CARACTERIZAÇÃO DA AMOSTRA E EXPOSIÇÃO A NITRITOS, DEFININDO GRAU DE VULNERABILIDADE.	MARIANA DE LYRA VASCONCELOS	Odontologia	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO "IN VITRO" DA INSTRUMENTAÇÃO RECÍPROCANTE E ROTATÓRIA DURANTE A REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO	DANIEL PINTO DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DA REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO UTILIZANDO LIMAS DO SISTEMA LOGIC E PRODESIGN R	CLARA MARINA PEREIRA CAVALCANTI SILVA	Odontologia	15h		
AVALIAÇÃO "IN VITRO" DA INSTRUMENTAÇÃO RECÍPROCANTE E ROTATÓRIA DURANTE A REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO	DANIEL PINTO DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DA REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO UTILIZANDO LIMAS DO SISTEMA RECÍPROC E MTWO	TAMARES ANDRADE DA SILVA	Odontologia	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação do potencial erosivo de sucos em pó industrializados disponíveis comercialmente em Maceió-AL	DAYSE ANDRADE ROMÃO	Avaliação do efeito erosivo no esmalte dental dos sucos em pó comercializados em Maceió-AL	MAELLY VICENTE LÔBO	Odontologia	15h30		

Avaliação do potencial erosivo de sucos em pó industrializados disponíveis comercialmente em Maceió-AL	DAYSE ANDRADE ROMÃO	Identificação e análise físico-química dos sucos em pó comercializados em Maceió-AL	CAMILA PEDROSA DE LIMA	Odontologia	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Biomodificação da dentina associada ao uso de polifenóis	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Efeito da quercetina na alteração da massa e resistência à degradação enzimática da dentina	ADONIAS ANTONIO DA SILVA	Odontologia	16h		
Biomodificação da dentina associada ao uso de polifenóis	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Influência do resveratrol na modulação da resistência à degradação enzimática da dentina	ROBERTA BRUNO DA SILVA	Odontologia	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ADESIVO DENTINÁRIO COM QUERCETINA, PROPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS E RESVERATROL (PIBITI)	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Análise do grau de conversão do adesivo modificado com Resveratrol por meio de espectroscopia em infravermelho (FTIR)	MATHEUS CORRÊA DA SILVA	ODONTOLOGIA	16h30		
PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ADESIVO DENTINÁRIO COM QUERCETINA, PROPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS E RESVERATROL (PIBITI)	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Efeito da incorporação do resveratrol em sistema adesivo comercial	Eryck Canabarra Ávila	Odontologia	16h40		
PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ADESIVO DENTINÁRIO COM QUERCETINA, PROPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS E RESVERATROL (PIBITI)	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Análise da atividade antioxidante, utilizando 2 difenil-1-picril-hidrazila (DPPH)	Marcos Paulo Santana de Oliveira	Odontologia	16H50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EFEITO DOS POLIFENÓIS NA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DA INTERFACE RESINA/DENTINA	LARISSA SILVEIRA DE MENDONCA FRAGOSO	Avaliar a resistência a tração da interface resina/dentina tratada com o polifenol resveratrol no intervalo de 24 h e 6 meses verificando também, através da microscopia eletrônica de varredura (MEV), a qualidade da camada híbrida formada e o padrão de fratura	ADRIANE ROMEIRO BISPO	Odontologia	17H15		
EFEITO DOS POLIFENÓIS NA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DA INTERFACE RESINA/DENTINA	LARISSA SILVEIRA DE MENDONCA FRAGOSO	Verificar a resistência a tração da interface resina/dentina tratada com o polifenol quercetina nos períodos de 24 h e 6 meses analisando ainda, por meio da microscopia eletrônica de varredura (MEV), o padrão de fratura e a qualidade da camada híbrida formada.	ANDRESSA LISSANDRA BISPO MELO	Odontologia	17H25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Impacto dos Níveis de Ansiedade ao Atendimento Odontológico sobre a Condição Bucal de Indivíduos Atendidos em uma Clínica Odontológica de Graduação do Nordeste Brasileiro.	LUIZ ALEXANDRE MOURA PENTEADO	IMPACTO DOS NÍVEIS DE ANSIEDADE AO ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO SOBRE A CONDIÇÃO DENTAL DE INDIVÍDUOS ATENDIDOS EM UMA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DE GRADUAÇÃO DO NORDESTE BRASILEIRO.	LISIA FERNANDA DE SA FERREIRA	Odontologia	17H45		
Impacto dos Níveis de Ansiedade ao Atendimento Odontológico sobre a Condição Bucal de Indivíduos Atendidos em uma Clínica Odontológica de Graduação do Nordeste Brasileiro.	LUIZ ALEXANDRE MOURA PENTEADO	IMPACTO DOS NÍVEIS DE ANSIEDADE AO ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO SOBRE A CONDIÇÃO PERIODONTAL DE INDIVÍDUOS ATENDIDOS EM UMA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DE GRADUAÇÃO DO NORDESTE BRASILEIRO.	THIAGO BARROS PORTUGUES SILVA	Odontologia	17H55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EFEITO PREVENTIVO DA CASEÍNA DE FOSFATO DE CÁLCIO AMORFA EM INDIVÍDUOS SUBMETIDOS A DESAFIO EROSIVO DURANTE A PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA DE BAIXA INTENSIDADE	NATANAEL BARBOSA DOS SANTOS	Análise da rugosidade e conteúdo de cálcio e fósforo do esmalte dental bovino após desafio erosivo durante a prática de atividade física de baixa intensidade	MARIA CLARA CAVALCANTI CAMPÊLO	Odontologia	18H15		
EFEITO PREVENTIVO DA CASEÍNA DE FOSFATO DE CÁLCIO AMORFA EM INDIVÍDUOS SUBMETIDOS A DESAFIO EROSIVO DURANTE A PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA DE BAIXA INTENSIDADE	NATANAEL BARBOSA DOS SANTOS	Título: Análise dos parâmetros salivares e microdureza do esmalte dental bovino em pacientes submetidos a desafio erosivo durante a realização de atividade física	MARINA LINS MIRANDA	Odontologia	18H25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO DO USO DOS ANESTÉSICOS LOCAIS EM ODONTOLOGIA – AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DA TÉCNICA INFILTRATIVA COM ARTICAÍNA 4% COM VASOCONSTRICTOR NA EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES INFERIORES UTILIZANDO PARÂMETROS CLÍNICOS	RICARDO VIANA BESSA NOGUEIRA	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA TÉCNICA INFILTRATIVA COM ARTICAÍNA A 4% COM VASOCONSTRICTOR NA EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES INFERIORES UTILIZANDO PARÂMETROS CLÍNICOS	ISABELLE DE ARGOLO MELO	Odontologia	18H45		
ESTUDO DO USO DOS ANESTÉSICOS LOCAIS EM ODONTOLOGIA – AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DA TÉCNICA INFILTRATIVA COM ARTICAÍNA 4% COM VASOCONSTRICTOR NA EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES INFERIORES UTILIZANDO PARÂMETROS CLÍNICOS	RICARDO VIANA BESSA NOGUEIRA	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS BLOQUEIO NO NERVO ALVEOLAR INFERIOR COM LIDOCAÍNA A 2% COM VASOCONSTRICTOR NA EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES INFERIORES UTILIZANDO PARÂMETROS CLÍNICOS	CAMILA DE LIMA ALBUQUERQUE MARQUES	Odontologia	18H55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

FACULDADE DE SERVIÇO SOCIAL/FSSO - APRESENTAÇÕES ORAIS

02 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Auditório da FSSO

Coordenador da Sessão -Maria Adriana da Silva Torres (mariaadrianatorres@hotmail.com) e Margarida Maria Silva dos Santos - e-mail (margaridasocial@uol.com.br) Monitor
LLE ALLINE DE MELO CRUZ (mikaelle-alline@hotmail.com)e HERIKA DOMINGOS DA SILVA. E-mail (herika.dom@hotmail.com)
Avaliador Externo - Silmara Mendes Costa Santos - UNIT/Maceió - E-mail (sillmaramendes@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
AS MARIAS QUE NÃO CALAM: O PERFIL DAS MULHERES VÍTIMAS DE VIOLÊNCIA EM MACEIÓ/AL do ano de2016	ANDREA PACHECO DE MESQUITA	o Perfil das Mulheres que denunciaram seus agressores na Delegacia da Mulher no ano de 2016: atualizando o banco de dados da violência do estado de Alagoas.	ISRAEL BRAZ NUNES DOS SANTOS	Serviço Social	9h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A Questão Social contemporânea: exploração e superexploração da força de trabalho.	CLARISSA TENORIO MARANHÃO RAPOSO	“As formas de superexploração da força de trabalho no capitalismo brasileiro contemporâneo”	ANA MARIA MOURA ARAUJO	Serviço Social	9h15		
A Questão Social contemporânea: exploração e superexploração da força de trabalho.	CLARISSA TENORIO MARANHÃO RAPOSO	“Exploração e Superexploração da força de trabalho no capitalismo”	JESSILA DOS SANTOS BELO	Serviço Social	9h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O Trabalho Infantil em Debate: uma análise da Agenda Nacional de Trabalho Decente	MARCIA IARA COSTA DA SILVA	As transformações societárias e os impactos na vida de crianças e adolescentes trabalhadoras;	DANILLYS KARLA DE LIMA	Serviço Social	9h45		
O Trabalho Infantil em Debate: uma análise da Agenda Nacional de Trabalho Decente	MARCIA IARA COSTA DA SILVA	O Contrato de Aprendizagem Enquanto Um Dos Instrumentos de Promoção do Trabalho Decente	JULIANNA MARIA ANDRADE SUTARELI	Serviço Social	9h55		
O Trabalho Infantil em Debate: uma análise da Agenda Nacional de Trabalho Decente	MARCIA IARA COSTA DA SILVA	A Exploração Sexual Comercial enquanto uma das piores formas de trabalho infantil.	ANNA EMANUELLY OLIVEIRA LAURINDO	Serviço Social	10h05		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

ESTADO, CAPITAL E CLASSE TRABALHADORA	MARIA CRISTINA SOARES PANIAGO	CLASSES SOCIAIS E AS PRINCIPAIS REVOLUÇÕES DO SÉCULO XVIII E XIX	IOLE DANTAS DE OMENA	Serviço Social	10h20		
ESTADO, CAPITAL E CLASSE TRABALHADORA	MARIA CRISTINA SOARES PANIAGO	A POBREZA FEUDAL E O PAUPERISMO MODERNO – RESGATE HISTÓRICO	RENATA SILVA DE ASSIS GOMES	Serviço Social	10h30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Fundamentos da Política e as Políticas de Combate à Pobreza no Brasil a partir dos anos de 1990	MARIA NORMA ALCANTARA BRANDAO DE HOLANDA	Política e Reprodução Social	DEBORAH EVELLYN ANDRADE SANTOS	Serviço Social	10h50		
Fundamentos da Política e as Políticas de Combate à Pobreza no Brasil a partir dos anos de 1990	MARIA NORMA ALCANTARA BRANDAO DE HOLANDA	A Política em Marx	LUANA CAVALCANTE PINHO	Serviço Social	11h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Orientações do Banco Mundial e do Fundo Monetário Internacional às políticas estatais, no cenário de crise do capital, e os caminhos dessas políticas no atual governo brasileiro, com ênfase na saúde e na educação	MARIA VALERIA COSTA CORREIA	Orientações do Banco Mundial e do Fundo Monetário Internacional às políticas estatais, no cenário de crise do capital, e os caminhos dessas políticas no atual governo brasileiro, com ênfase na saúde e na educação	ELIAS LOURENCO DE SOUZA	Serviço Social	11h20		
--	-----------------------------	--	-------------------------	----------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

FACULDADE DE SERVIÇO SOCIAL/FSSO - APRESENTAÇÕES ORAIS

02 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Local: Auditório da FSSO

Coordenador da Sessão - Maria Adriana da Silva Torres (mariaadrianatorres@hotmail.com) e Margarida Maria Silva dos Santos - e-mail (margaridasocial@uol.com.br)
 Monitor da Sessão - KALINE TAVARES DOS PASSOS - E-mail (kalynethavares@hotmail.com) e RAFAEL SANTOS DE OLIVEIRA E-mail (rafaelasoliveira98@hotmail.com)
 Avaliador Externo - Silmara Mendes Costa Santos - UNIT/Maceió - E-mail (sillmaramendes@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ESTADO, DIREITO AO TRABALHO E SERVIÇO SOCIAL: uma análise discursiva das políticas de proteção ao trabalhador no Brasil	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	A informalidade do trabalho impulsionada pela terceirização	JAMILLY ALEXSANDRA DA SILVA	Serviço Social	14h		
ESTADO, DIREITO AO TRABALHO E SERVIÇO SOCIAL: uma análise discursiva das políticas de proteção ao trabalhador no Brasil	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	A terceirização: legalização da precarização do trabalho e agravamento da perda dos direitos dos trabalhadores	JAQUELINE LIRA DA SILVA	Serviço Social	14h10		
ESTADO, DIREITO AO TRABALHO E SERVIÇO SOCIAL: uma análise discursiva das políticas de proteção ao trabalhador no Brasil	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	O tráfico de pessoas: uma das formas perversas de exploração laboral dos trabalhadores	AYLLA IANA OMENA PEREIRA DA SILVA	Serviço Social	14h20		
ESTADO, DIREITO AO TRABALHO E SERVIÇO SOCIAL: uma análise discursiva das políticas de proteção ao trabalhador no Brasil	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	Transtornos de adaptação dos trabalhadores ao ambiente de trabalho: danos à saúde e acidentes de trabalho	TATIANE GONZAGA DA SILVA	Serviço Social	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
"ECONOMIA SOLIDÁRIA", COOPERATIVAS DE AUTOGESTÃO, ORGANIZAÇÕES SOCIAIS: ESTRATÉGIAS ECONÔMICO- SOCIAIS E POLÍTICAS DE CONTROLE DO TRABALHO	REIVAN MARINHO DE SOUZA	"COOPERATIVAS E TERCEIRIZAÇÃO – "NOVAS" RELAÇÕES DE EXPLORAÇÃO DO TRABALHO"	ANA RUTE OLIVEIRA DUARTE	Serviço Social	15h		
"ECONOMIA SOLIDÁRIA", COOPERATIVAS DE AUTOGESTÃO, ORGANIZAÇÕES SOCIAIS: ESTRATÉGIAS ECONÔMICO- SOCIAIS E POLÍTICAS DE CONTROLE DO TRABALHO	REIVAN MARINHO DE SOUZA	"COOPERATIVAS E EXPANSÃO DA INFORMALIDADE – FORMAS ATUAIS DE CONTROLE DO TRABALHO"	STHEPHANE DUTRA DOS SANTOS	Serviço Social	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	Estudo histórico sobre a renovação crítica da formação profissional do Serviço Social em Alagoas nas décadas de 1980 e 1990	ANA BEATRIZ BARROS CABRAL	Serviço Social	15h30		
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	Ocupações e cargos de nível médio nos serviços de atenção básica em saúde e saúde mental em Alagoas e as interfaces com as atribuições do/a assistente social	LARYSSA ANDRADE SILVA	Serviço Social	15h40		
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	As atribuições dos assistentes sociais nos serviços privados de atenção às pessoas com problemas decorrentes ao uso de drogas em 2015 e 2016	RAFAELA GOMES CAVALCANTE MARQUES OLIVEIRA	Serviço Social	15h50		
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	Ocupações e cargos de nível médio nos serviços de assistência social em Alagoas e as interfaces com as atribuições do/a assistente social	FERNANDA ROSSELY SILVA ROMEIRO DA ROCHA	Serviço Social	16h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO/IC - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Auditório do CEPETEC/IC

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Alan Pedro da Silva - E-mail (alanpedro@ic.ufal.br) Sterfanno Santos Remigio Costa - ssrc@ic.ufal.br Derecky Costa da Fonseca - dcfa@ic.ufal.br - Nicholas José de Araújo - njaf@ic.ufal.br FonsecaAndrade
Avaliador Externo - Prof. Dr. Ivo Augusto Andrade Rocha Calado - IFAL/Maceió. E-mail: Ivo.calado@ifal.edu.br

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Sistemas Tutores Inteligentes Baseados em Neurociência	ALAN PEDRO DA SILVA	Desenvolvimento de Componentes Persuasivos baseados em Neurociência para Ambientes Virtuais de Aprendizagem para formação de habilidades de Liderança no Contexto do Ensino Superior	STERFANNO SANTOS REMIGIO COSTA	Ciência da Computação	14h		
Sistemas Tutores Inteligentes Baseados em Neurociência	ALAN PEDRO DA SILVA	Desenvolvimento de Componentes Persuasivos baseados em Neurociência para Ambientes Virtuais de Aprendizagem para formação de habilidades de Culture-Driven Team no Contexto do Ensino Superior	MELANIE BARBOSA LOBO MONTEIRO	Psicologia	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Análise de Sinais e Imagens com Distâncias Estocásticas e Diferenças de Entropias	ALEJANDRO CESAR FRERY ORGAMBIDE	Desenvolvimento de Bibliotecas para Simulação e Inferência em Modelos para Imagens SAR	MARCOS GLEYSSON SILVA DO NASCIMENTO	Ciência da Computação	14h30		
Análise de Sinais e Imagens com Distâncias Estocásticas e Diferenças de Entropias	ALEJANDRO CESAR FRERY ORGAMBIDE	Ferramentas para análise de séries temporais	EDUARDA TATIANE CAETANO CHAGAS	Ciência da Computação	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudo de Aspectos de Dependabilidade em Sistemas de Data Centers considerando conjuntamente as Infraestruturas de Tecnologia da Informação, de Potência e de Refrigeração: Uma Abordagem baseada em Modelagem Hierárquica.	ALMIR PEREIRA GUIMARAES	Estudo de Aspectos de Dependabilidade em Sistemas de Data Centers considerando conjuntamente as Infraestruturas de Tecnologia da Informação, de Potência e de Refrigeração.	ALAN PEREIRA DA SILVA	Engenharia de Computação	15h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Sensoriamento remoto na nuvem: um modelo de programação e uma implementação para cientistas de dados	ANDRE LAGE FREITAS	Projeto e Implementação de um protótipo para a paralelização automática do processamento de imagens utilizando a Computação em Nuvem	NAELSON DOUGLAS CIRILO OLIVEIRA	Ciência da Computação	15h15		
Sensoriamento remoto na nuvem: um modelo de programação e uma implementação para cientistas de dados	ANDRE LAGE FREITAS	Levantamento e experimentação de técnicas de aprendizado de máquina para facilitar o processamento de imagens	ANA GEORGIA DE SOUZA SILVA GAMA PEREIRA	Ciência da Computação	15h30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Integração de aplicações e ferramentas de sensoriamento em cidades inteligentes	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	Integração de redes de sensores com a nuvem, visando atender aplicações de monitoramento de prédios	VANESSA SOARES VIEIRA	Ciência da Computação	15h50		
Integração de aplicações e ferramentas de sensoriamento em cidades inteligentes	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	Integração de redes de sensores heterogêneas com nós móveis e estáticos, visando atender aplicações de monitoramento ambiental	MATHEUS INACIO BATISTA SANTOS	Engenharia de Computação	16h		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

AUTOMAÇÃO DE PRÉDIOS INTELIGENTES: SOLUÇÕES BASEADAS EM INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL(PIBITI)	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	FERRAMENTA PARA O DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES DE AUTOMAÇÃO DE PRÉDIOS INTELIGENTES	Israel Loureiro Cavalcante Vasconcelos	Engenharia de Computação	16h20		
AUTOMAÇÃO DE PRÉDIOS INTELIGENTES: SOLUÇÕES BASEADAS EM INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL(PIBITI)	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	ATUAÇÃO INTELIGENTE DE ÁREAS RESTRITAS EM PRÉDIOS INTELIGENTES	Hyuri da Silva Maciel	Ciência da Computação	16h30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Utilização de métodos de Seleção de Atributos e algoritmos de Aprendizagem de Máquina para o diagnóstico de ceratocone baseado em parâmetros biomecânicos da córnea	AYDANO PAMPONET MACHADO	Criação de modelos computacionais utilizando métodos de Seleção de Atributos e Máquinas de Vetor de Suporte para aumento da acurácia do diagnóstico de ceratocone	GUSTAVO MELO FERNANDES DE MACEDO	Medicina	16h50		
Utilização de métodos de Seleção de Atributos e algoritmos de Aprendizagem de Máquina para o diagnóstico de ceratocone baseado em parâmetros biomecânicos da córnea	AYDANO PAMPONET MACHADO	Criação de modelo computacional baseado em parâmetros biomecânicos da córnea através do uso de seleção de atributos junto a Regressão Logística e avaliação do modelo com cross-validation	MARIA JULIA DE OLIVEIRA VIEIRA	Engenharia de Computação	17h		

Utilização de métodos de Seleção de Atributos e algoritmos de Aprendizagem de Máquina para o diagnóstico de ceratocone baseado em parâmetros biomecânicos da córnea	AYDANO PAMPONET MACHADO	Utilização de métodos de Seleção de Atributos e Redes Neurais Artificiais para o diagnóstico de ceratocone baseado em parâmetros biomecânicos da córnea	MIRELLA MILLENA CARMO DE ANDRADE	Medicina	17h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
FASE 1 DO MOCAP – SISTEMA PARA MODELAGEM BIOMECÂNICA DO CORPO HUMANO(PIBITI)	AYDANO PAMPONET MACHADO	IMPLEMENTAÇÃO DA ESTRUTURA BASE DO SISTEMA MOCAP	LUÍS FELIPE VIEIRA SILVA	Engenharia da Computação	17h30		
FASE 1 DO MOCAP – SISTEMA PARA MODELAGEM BIOMECÂNICA DO CORPO HUMANO(PIBITI)	AYDANO PAMPONET MACHADO	IMPLEMENTAÇÃO DA ESTRUTURA BASE DO SISTEMA MOCAP	MARIA TATIANE MEDEIROS DOS SANTOS	Engenharia da Computação	17h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO/IC - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Auditório do CEPETEC/IC

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Alan Pedro da Silva - E-mail (alanpedro@ic.ufal.br) Sterfanno Santos Remigio Costa - ssrc@ic.ufal.br Derecky Costa da Fonseca - dcfa@ic.ufal.br - Nicholas José de Araújo - njaf@ic.ufal.br FonsecaAndrade
Avaliador Externo - Prof. Dr. Ivo Augusto Andrade Rocha Calado - IFAL/Maceió. E-mail: Ivo.calado@ifal.edu.br

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Avaliando a Eficiência de Técnicas de Aprendizagem de Máquina para Detectar Code Smells Sensíveis aos Desenvolvedores	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	Um Estudo Comparativo sobre a Eficiência de Técnicas de Aprendizagem para Detecção de Smells Sensíveis aos Desenvolvedores	FILIFE FALCAO BATISTA DOS SANTOS	Ciência da Computação	9h		
Avaliando a Eficiência de Técnicas de Aprendizagem de Máquina para Detectar Code Smells Sensíveis aos Desenvolvedores	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	Coleta e Análise de Feedbacks de Desenvolvedores	CAIO BARBOSA VIEIRA DA SILVA	Ciência da Computação	9h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
UTILIZANDO GAMIFICAÇÃO E MINERAÇÃO DE DADOS NA PREVENÇÃO E COMBATE DA ZIKA (PIBITI)	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	UTILIZANDO GAMIFICAÇÃO NA PREVENÇÃO E COMBATE A ZIKA	EDUARDO GABRIEL NUNES DE FARIAS	Ciência da Computação	9h30		
UTILIZANDO GAMIFICAÇÃO E MINERAÇÃO DE DADOS NA PREVENÇÃO E COMBATE DA ZIKA (PIBITI)	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	Minerando informações relevantes para a prevenção e combate da Zika	FRANÇA MAC DOWELL DA SILVA SALES	Ciência da Computação	9h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Implementação em Tempo Real de um Controlador MPPT baseado em FPGA	DAVI BIBIANO BRITO	Desenvolvimento e implementação de algoritmo MPPT P&O em FPGA	GUSTAVO COSTA GOMES DE MELO	Engenharia de Computação	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTRATÉGIA AUTOMÁTICA DE BOMBEAMENTO UTILIZANDO FONTES DE ENERGIAS RENOVÁVEIS(PIBITI)	DAVI BIBIANO BRITO	INTEGRAÇÃO DE ESTAÇÃO METEOROLÓGICA AUTOMÁTICA DE BAIXO A CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL ATRAVÉS DE REDE SEM FIO	CÉSAR AUGUSTO DOS SANTOS CAETANO	Engenharia de Computação	10h15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

CUSTOMIZAÇÃO DE SISTEMAS Tutores Inteligentes Gamificados por Professores (PIBITI)	Diego Dermeval Medeiros da Cunha Matos	DESENVOLVIMENTO DA INTERFACE GRÁFICA DA SOLUÇÃO DE CUSTOMIZAÇÃO DE SISTEMAS Tutores Inteligentes Gamificados	Valdir de Souza Junior	Engenharia da Computação	10h30		
--	--	--	------------------------	--------------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Estudo de Imagens Médicas de Colonoscopia Através de Técnicas de Processamento de Imagens.	ELIANA SILVA DE ALMEIDA	Estudo sobre as técnicas e ferramentas utilizadas para análise de imagens de colonoscopia	WARLEY VITAL BARBOSA	Ciência da Computação	10h45		
--	-------------------------	---	----------------------	-----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Uma Abordagem Multidimensional para Personalização em Sistemas de Recomendação de Recursos Educacionais	EVANDRO DE BARROS COSTA	Estudo sobre Raciocínio Baseado em Casos integrado a Sistemas de Recomendação	ALLAN AMARO BEZERRA DA SILVA	Engenharia de Computação	11h		
Uma Abordagem Multidimensional para Personalização em Sistemas de Recomendação de Recursos Educacionais	EVANDRO DE BARROS COSTA	Estudo sobre interface adaptativa para sistema de recomendação de recursos educacionais	LUCAS RIBEIRO RAGGI	Ciência da Computação	11h10		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

ASSISTENTES INTELIGENTES EM EDUCAÇÃO ONLINE: UM FOCO EM FÓRUM DE DISCUSSÃO	EVANDRO DE BARROS COSTA	Análise comparativa entre técnicas de classificação de texto para identificação de dúvidas em fóruns educacionais	Gabriel Barbosa Pereira	Ciência da Computação	11h30		
--	-------------------------	---	-------------------------	-----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Science@cloud – Uma plataforma de nuvem para análise e visualização de dados científicos	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Disponibilização de serviços de manutenção de dados eficientemente através do uso de técnicas de segurança, replicação, distribuição e paralelismo	JOAO PAULO CLARINDO DOS SANTOS	Ciência da Computação	11h45		
Science@cloud – Uma plataforma de nuvem para análise e visualização de dados científicos	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Disponibilização de ferramentas de análise e visualização de dados científicos em ambientes de nuvem	ANTONIO MANOEL DE LIMA NETO	Ciência da Computação	11h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA ASSISTIVA PARA PROMOVER A INTERAÇÃO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL EM MUSEUS ATRAVÉS DA INTERNET DAS COISAS (IoT)(PIBITI)	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	ANÁLISE DE REQUISITOS, MODELAGEM E USABILIDADE	João Lucas Marques Correia	Ciência da computação	14h		
DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA ASSISTIVA PARA PROMOVER A INTERAÇÃO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL EM MUSEUS ATRAVÉS DA INTERNET DAS COISAS (IoT)(PIBITI)	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	ESTUDO, DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DA APLICAÇÃO	André Luiz de Oliveira Cezário	Engenharia de Computação	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE DE DOCUMENTOS ELETRÔNICOS E FISCAIS PARA CÁLCULO DE IMPOSTOS E DETECÇÃO DE INFRAÇÃO À LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA DE ALAGOAS	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	DETECÇÃO DE INDÍCIOS DE FRAUDES FISCAIS NA LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA UTILIZANDO AUTOENCODERS	MARCOS VINÍCIUS SANTOS COSTA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	14h30		
ANÁLISE DE DOCUMENTOS ELETRÔNICOS E FISCAIS PARA CÁLCULO DE IMPOSTOS E DETECÇÃO DE INFRAÇÃO À LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA DE ALAGOAS	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	ANÁLISE DE DADOS UTILIZANDO APRENDIZADO DE MÁQUINA COM ÊNFASE EM APRENDIZAGEM PROFUNDA	PEDRO HENRIQUE SILVA SOUZA BARROS	Engenharia de Computação	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE DE DOCUMENTOS ELETRÔNICOS E FISCAIS PARA CÁLCULO DE IMPOSTOS E DETECÇÃO DE INFRAÇÃO À LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA DE ALAGOAS(PIBITI)	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	CLASSIFICAÇÃO DE TEXTOS ATRAVÉS DE REDES CONVOLUCIONAIS PROFUNDAS	ANTHONY EMANOEL DE ALBUQUERQUE JATOBA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	15h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SISTEMA DE APOIO À TOMADA DE DECISÕES PEDAGÓGICAS PARA INSTRUTORES DE AMBIENTES ONLINE DE APRENDIZAGEM(PIBITI)	Ig Ibert Bittencourt Santana Pinto	DESENVOLVIMENTO DOS MÓDULOS SECUNDÁRIOS DO SISTEMA	João Pedro da Silva Vieira	Ciência da Computação	15h15		
SISTEMA DE APOIO À TOMADA DE DECISÕES PEDAGÓGICAS PARA INSTRUTORES DE AMBIENTES ONLINE DE APRENDIZAGEM(PIBITI)	Ig Ibert Bittencourt Santana Pinto	DESENVOLVIMENTO DOS MÓDULOS SECUNDÁRIOS DO SISTEMA	Wansel Juvino de Lemos	Ciência da Computação	15h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Assistente inteligente para auxiliar na prevenção do diabetes tipo 2	LEANDRO DIAS DA SILVA	Desenvolvimento do módulo servidor do sistema de acompanhamento de pré-diabetes.	WAGNER WILLIAMS BARROS FERREIRA FILHO	Engenharia de Computação	15h45		
Assistente inteligente para auxiliar na prevenção do diabetes tipo 2	LEANDRO DIAS DA SILVA	Validação da ferramenta do ponto de vista do especialista	MIRNA DE ARAUJO COSTA	Medicina	15h55		
Assistente inteligente para auxiliar na prevenção do diabetes tipo 2	LEANDRO DIAS DA SILVA	Estudo e implantação do padrão HL7	JOSE CARLOS PINHEIRO FILHO	Engenharia de Computação	16h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
UMA ABORDAGEM RADIOMICS PARA O AUXÍLIO COMPUTADORIZADO AO DIAGNÓSTICO DO CÂNCER DE PULMÃO	MARCELO COSTA OLIVEIRA	Caracterização de Nódulos Pulmonares utilizando Atributos Radiomics	BRUNO DA SILVA BELO	Ciência da Computação	16h30		
UMA ABORDAGEM RADIOMICS PARA O AUXÍLIO COMPUTADORIZADO AO DIAGNÓSTICO DO CÂNCER DE PULMÃO	MARCELO COSTA OLIVEIRA	Análise de Técnicas de Aprendizagem de Máquina na Classificação do Câncer de Pulmão	LUAN HENRIQUE SANTOS SIMOES DE ALMEIDA	Ciência da Computação	16h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Deteção de Mutantes Inúteis em Ferramentas de Teste de Mutação	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Implementação de Heurísticas em Ferramentas de Teste de Mutação para Evitar a Geração de Mutantes Equivalentes e Duplicados	JOSE CARLOS VIANA FILHO	Ciência da Computação	17h		
Deteção de Mutantes Inúteis em Ferramentas de Teste de Mutação	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Definição de uma Estratégia para Identificação de Padrões que Levam à Geração de Mutantes Equivalentes e Duplicados	PEDRO MATHEUS FRANCISCO DE OLIVEIRA PINHEIRO	Engenharia de Computação	17h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
OTIMIZAÇÃO DO FLUXO DE TRÂNSITO COM BASE NA CONFIGURAÇÃO DE SEMÁFOROS INTELIGENTES(PIBITI)	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Bolsista 1	Lucas Peixoto de Almeida Cavalcante	Engenharia de Computação	17h30		
OTIMIZAÇÃO DO FLUXO DE TRÂNSITO COM BASE NA CONFIGURAÇÃO DE SEMÁFOROS INTELIGENTES(PIBITI)	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Semáforo Inteligente utilizando Programação Linear	Nelson Gomes Neto	Ciência da Computação	17h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Sistema de Autoria para o Apoio à Tomada de Decisões Pedagógicas	RANILSON OSCAR ARAÚJO PAIVA	Pesquisa e modelagem de situações pedagógicas em um ambiente online de aprendizagem.	MYRON DAVID LUCENA CAMPOS PEIXOTO	Ciência da Computação	18h		
Sistema de Autoria para o Apoio à Tomada de Decisões Pedagógicas	RANILSON OSCAR ARAÚJO PAIVA	Apoio à pesquisa e modelagem de situações pedagógicas em um ambiente online de aprendizagem.	JULIO CESAR FERREIRA SILVA DE HOLANDA	Ciência da Computação	18h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Reconhecimento de Parentesco por Análise Facial	TIAGO FIGUEIREDO VIEIRA	Coleta e Normalização de Faces 3D de Parentes	FELIPE CARMO CRISPIM	Engenharia de Computação	18h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SOFTWARE DE VISÃO COMPUTACIONAL PARA DETECÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE AUTOMÓVEIS(PIBITI)	TIAGO FIGUEIREDO VIEIRA	CLASSIFICAÇÃO DE VEÍCULOS USANDO REDES NEURAIS PROFUNDAS	Bruno Gabriel Cavalcante Lima	Engenharia de Computação	18h45		
SOFTWARE DE VISÃO COMPUTACIONAL PARA DETECÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE AUTOMÓVEIS(PIBITI)	TIAGO FIGUEIREDO VIEIRA	DETECÇÃO DE AUTOMÓVEIS USANDO DESCRITORES DE IMAGENS	Bruno Georgevich Ferreira	Engenharia de Computação	18h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS/ICAT - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Sala: Multimeios (ICAT)

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Glauber Lopes Mariano) E-mail (glaubermariano@gmail.com) Monitor da Sessão - Ingrid Thayse Pimentel de Araujo - E-mail (ingryd.thayse@gmail.com) Avaliador Externo - Prof. Dr. Marcos Paulo Pereira - Professor Visitante - ICAT/UFAL - E-mail (marcospereira@hotmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
COMPARAÇÃO DOS EFEITOS DOS ENOS CANÔNICO E MODOKI NO LESTE DO NORDESTE DO BRASIL	DJANE FONSECA DA SILVA	COMPARAÇÃO DOS EFEITOS DOS ENOS CANÔNICO E MODOKI NO LESTE DO NORDESTE DO BRASIL	MARIA JOSE DA SILVA LIMA	Metereologia	09:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
GERAÇÃO DE CENÁRIOS DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS PARA A REGIÃO NORDESTE DO BRASIL POR MEIO DA TÉCNICA DE DOWNSCALING ESTATÍSTICO - PERÍODO 2001-2100	FABRICIO DANIEL DOS SANTOS	Cenários Atuais (1961-2016) e Futuros (2001-2100) das Tendências de Temperaturas e Análise de Índices de Extremos Climáticos para a região Nordeste do Brasil.	MATHEUS HENRIQUE DE FREITAS LEITE	Metereologia	9h15		
GERAÇÃO DE CENÁRIOS DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS PARA A REGIÃO NORDESTE DO BRASIL POR MEIO DA TÉCNICA DE DOWNSCALING ESTATÍSTICO - PERÍODO 2001-2100	FABRICIO DANIEL DOS SANTOS	Cenários Atuais (1961-2016) e Futuros (2001-2100) das Tendências de Precipitação e Análise de Índices de Extremos Climáticos para a região Nordeste do Brasil.	GIULIENE CARLA DOS SANTOS SILVA	Metereologia	9h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação do desempenho do modelo global MPAS-A para previsões de curto, médio e longo prazo	HELBER BARROS GOMES	Avaliação das previsões climáticas sazonais do modelo MPAS-A	IVANA AMORIM DA SILVA	Metereologia	9h45		
Avaliação do desempenho do modelo global MPAS-A para previsões de curto, médio e longo prazo	HELBER BARROS GOMES	Previsão climática de eventos extremos: análise da seca de 2014 sobre a região sudeste do Brasil	LARISSA JESSICA SILVA DOS SANTOS	Metereologia	9h55		

Avaliação do desempenho do modelo global MPAS-A para previsões de curto, médio e longo prazo	HELBER BARROS GOMES	Estudos de casos de distúrbios ondulatórios de leste sobre o nordeste do Brasil utilizando o modelo MPAS-A	SUELEN SOUZA DA SILVA	Metereologia	10h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PREVISÃO DO TEMPO E CLIMA PARA O ESTADO DE ALAGOAS	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	AVALIAÇÕES ESTATÍSTICAS DAS PREVISÕES DE TEMPO E CLIMA PARA O ESTADO DE ALAGOAS	FERNANDA LIZ LIMA DE ARAUJO	Metereologia	10h30		
PREVISÃO DO TEMPO E CLIMA PARA O ESTADO DE ALAGOAS	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	PREVISÃO DO TEMPO PARA A CIDADE DE MACEIÓ/AL	MAYARA CHRISTINE CORREIA LINS	Metereologia	10h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL	NATALIA FEDOROVA	Previsão do nevoeiro e névoa úmida pelo modelo PAFOG nos aeroportos do NEB.	DAVIDSON LIMA DE MELO	Metereologia	11h		
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL	NATALIA FEDOROVA	Comparação dos resultados de previsão do nevoeiro pelo modelo PAFOG e resultados da identificação do nevoeiro pelos dados de satélite	CAMILA GOMES DE OLIVEIRA	Metereologia	11h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANALISE TERMODINÂMICA E SINÓTICA DOS COMPLEXOS CONVECTIVOS DE MESOESCALA E TROVOADAS	VLADIMIR LEVIT	Estudo os processos de formação e deslocamento dos Complexos Convectivos de Mesoescala sobre o continente e oceano no Nordeste Brasileiro.	LARISSA SANTOS DE OLIVEIRA	Metereologia	11h30		
ANALISE TERMODINÂMICA E SINÓTICA DOS COMPLEXOS CONVECTIVOS DE MESOESCALA E TROVOADAS	VLADIMIR LEVIT	Análise dos processos de formação e de desenvolvimento do VCMN e sua ligação com Complexos Convectivos de Meso Escala e Trovoada.	THIAGO DA SILVA BARROS	Metereologia	11h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS/ICAT - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 13h00 - Local: Sala: Multimídias (ICAT)

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Glauber Lopes Mariano) E-mail (glaubermariano@gmail.com) Monitor da Sessão - Ingrid Thayse Pimentel de Araujo - E-mail (ingryd.thayse@gmail.com)

Avaliador - Prof. Dr. Marcos Paulo Pereira - Professor Visitante - ICAT/UFAL - E-mail (marcospspereira@hotmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
CONFORTO E DESCONFORTO TÉRMICO HUMANO, PRESENTE E FUTURO	MARIA LUCIENE DIAS DE MELO	CONFORTO E DESCONFORTO TÉRMICO PARA O ESTADO DE ALAGOAS, PRESENTE E FUTURO	DOUGLAS LEONARDO SALES PEDROSA	Metereologia	13h30		
CONFORTO E DESCONFORTO TÉRMICO HUMANO, PRESENTE E FUTURO	MARIA LUCIENE DIAS DE MELO	CONFORTO E DESCONFORTO TÉRMICO PARA AS CAPITAIS DO NORDESTE BRASILEIRO, PRESENTE E FUTURO	MARCELO CORREIA DA SILVA	Metereologia	13h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
IMPACTO AMBIENTAL DECORRENTE DA DESTRUIÇÃO DA MATA ATLANTICA ALAGOANA	MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	Variabilidade estacional do Balanço de ONDAS LONGAS em um Ecossistema de Mata Atlântica no Estado de Alagoas	MISAEEL FERREIRA DOS SANTOS	Metereologia	13h50		
IMPACTO AMBIENTAL DECORRENTE DA DESTRUIÇÃO DA MATA ATLANTICA ALAGOANA	MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	Varição Sazonal do Balanço de ONDAS CURTAS em um Ecossistema de Mata Atlântica no Estado de Alagoas.	FILIPPE LIMA VASCONCELOS	Metereologia	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
UTILIZAÇÃO DE SENSORIAMENTO REMOTO PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS BIOFÍSICOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA	HELIOFABIO BARROS GOMES	IDENTIFICAÇÃO DE ILHAS DE CALOR NA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA POR MEIO DE SENSORIAMENTO REMOTO E DADOS METEOROLÓGICOS	IVENS COELHO PEIXOTO	Metereologia	14h20		

UTILIZAÇÃO DE SENSORIAMENTO REMOTO PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS BIOFÍSICOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA	HELIOFABIO BARROS GOMES	AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS METEOROLÓGICOS PARA CARACTERIZAÇÃO E DETERMINAÇÃO DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO POTENCIAL NA BACIA DO IPANEMA	ELI MOISES DOS SANTOS SILVA	Metereologia	14h30		
UTILIZAÇÃO DE SENSORIAMENTO REMOTO PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS BIOFÍSICOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA	HELIOFABIO BARROS GOMES	ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DO SALDO DE RADIAÇÃO E FLUXO DE CALOR NO SOLO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA	FELIPE SOUZA DOS SANTOS	Metereologia	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE DA CONCENTRAÇÃO DE GÁS METANO (CH4) NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	ERICKA VOSS CHAGAS	ANÁLISE DA CONCENTRAÇÃO DE GÁS METANO (CH4) NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	PAULO ANTUNES DIAS PEREIRA CALADO	Metereologia	15h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Impactos da variabilidade atmosférica na coluna total de Ozônio sobre o nordeste do Brasil e sua relação com aumento da radiação ultravioleta	GLAUBER LOPES MARIANO	Quantificação dos impactos de variáveis atmosféricas na radiação ultravioleta sobre a região nordeste do Brasil	DIOGO RAYAN SANTOS MONTEIRO	Metereologia	15h15		
Impactos da variabilidade atmosférica na coluna total de Ozônio sobre o nordeste do Brasil e sua relação com aumento da radiação ultravioleta	GLAUBER LOPES MARIANO	Impactos de modos de variabilidade atmosférica na coluna total de ozônio e radiação ultravioleta sobre nordeste do Brasil	DANIEL MILANO COSTA DE LIMA	Metereologia	15h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
LEVANTAMENTO DA ESTRUTURA SALINA E CONDIÇÕES HIDRODINÂMICAS NO ESTUÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO	GEORGENES HILARIO CAVALCANTE SEGUNDO	Avaliação espaço/temporal da concentração de clorofila-a na região costeira adjacente à foz do Estuário do rio São Francisco	RICARDO CHRISTYAN MATOS CARVALHO	Metereologia	15h40		
LEVANTAMENTO DA ESTRUTURA SALINA E CONDIÇÕES HIDRODINÂMICAS NO ESTUÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO	GEORGENES HILARIO CAVALCANTE SEGUNDO	Avaliação das condições hidrodinâmicas no Estuário do rio São Francisco	RENATA CARVALHO DE ARAUJO	Metereologia	15h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - SAÚDE - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 (quarta-feira) - a partir das 14h - Local: Bloco 3 - Sala 204 A do ICBS

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Renato Santos Rodarte E-mail (rrodarte@icbs.ufal.br) **Monitores da Sessão - Fabio Emanuel França dos Santos; Stephannie Janaina Maia de Souza e Dayse Alessandra Andrade da Silva** E-mail dos Monitores (1. fabioshevchenko1@gmail.com; 2. stephanniemaiia92@gmail.com; 3. dayse.andrade@outlook.com)
Avaliador - Prof. Dr. Tiago Gomes de Andrade - FAMED/UFAL - deandrade.tiago@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Estudo da expressão de Aquaporina 4 em Gliomas e Meningiomas Humanos: aspectos funcionais e metabólicos	ADRIANA XIMENES DA SILVA	Expressão de Aquaporina 4 em Meningiomas Humanos	JULIA TENORIO COSTA VIEIRA	Medicina	14:00		
Estudo da expressão de Aquaporina 4 em Gliomas e Meningiomas Humanos: aspectos funcionais e metabólicos	ADRIANA XIMENES DA SILVA	Aspectos Morfológicos de Gliomas e Meningiomas Humanos nos diferentes estágios de Gliomas Humanos e a expressão da proteína glial fibrilar ácida.	TALLISON RENAN TENORIO DE LIMA	Medicina	14:10		
Estudo da expressão de Aquaporina 4 em Gliomas e Meningiomas Humanos: aspectos funcionais e metabólicos	ADRIANA XIMENES DA SILVA	Expressão de Aquaporina 4 nos diferentes estágios de Gliomas Humanos	LUCAS EMANUEL SANTOS COSTA	Medicina	14:20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Diagnóstico e epidemiologia molecular das infecções por Zika vírus, Chikungunya e outros arbovírus em Alagoas	ALESSANDRA ABEL BORGES	Tentativa de obtenção de isolados clínicos de arbovírus in vitro	THAYNA MARIA DA SILVA TORRES	Ciência Biológicas Licenciatura	14:45		
Diagnóstico e epidemiologia molecular das infecções por Zika vírus, Chikungunya e outros arbovírus em Alagoas	ALESSANDRA ABEL BORGES	Análise cinética do perfil de hemograma no acompanhamento de pacientes com dengue	YES WESTTERLLANY TRINDADE LUCAS	Ciências Biológicas (Bacharelado)	14:55		
Diagnóstico e epidemiologia molecular das infecções por Zika vírus, Chikungunya e outros arbovírus em Alagoas	ALESSANDRA ABEL BORGES	Determinação do status imunológico para Chikungunya em pacientes com história de infecção arboviral	ANA CARLA EUGENIO LIMA	Ciência Biológicas Licenciatura	15:05		
Diagnóstico e epidemiologia molecular das infecções por Zika vírus, Chikungunya e outros arbovírus em Alagoas	ALESSANDRA ABEL BORGES	Diagnóstico molecular de infecções por arbovírus em amostras séricas humanas	JOSE JACKSON ARAUJO DA SILVA	Ciência Biológicas Licenciatura	15:15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
EFEITOS CELULARES E MOLECULARES DO TRATAMENTO COM UVAOL EM MODELOS IN VITRO DE INFECÇÃO TROFOBLÁSTICA	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Motilidade de células trofoblásticas mediante tratamento com uvaol em modelo in vitro de infecção trofoblástica	JAQUELINE CORREIA SANTOS	Enfermagem	15:45		
EFEITOS CELULARES E MOLECULARES DO TRATAMENTO COM UVAOL EM MODELOS IN VITRO DE INFECÇÃO TROFOBLÁSTICA	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Atividade do uvaol na viabilidade de células trofoblásticas em modelo in vitro de infecção trofoblástica	RAYANE MARTINS BOTELHO	Enfermagem	15:55		
EFEITOS CELULARES E MOLECULARES DO TRATAMENTO COM UVAOL EM MODELOS IN VITRO DE INFECÇÃO TROFOBLÁSTICA	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Efeitos do tratamento com uvaol na produção de citocinas em modelo in vitro de corioamnionite.	ANA LUCIA MENDES DA SILVA	Enfermagem	16:05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Avaliação do efeito biológico do uso da Operculina sp. na cicatrização de feridas cutâneas em camundongos	ANDREIA ESPINDOLA VIEIRA RIBEIRO	Avaliação do efeito biológico do uso da Operculina sp. na FASE INFLAMATÓRIA da cicatrização de feridas cutâneas em camundongos	LILIANNY QUERINO ROCHA DE OLIVEIRA	Odontologia	16:30		
Avaliação do efeito biológico do uso da Operculina sp. na cicatrização de feridas cutâneas em camundongos	ANDREIA ESPINDOLA VIEIRA RIBEIRO	Avaliação do efeito biológico do uso da Operculina sp. na FASE DE PROLIFERAÇÃO da cicatrização de feridas cutâneas em camundongos	LARISSA LOBO RIBEIRO BATISTA	Odontologia	16:40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO TOPOGRÁFICO E BIOMÉTRICO DOS NERVOS OCCIPITAIS MAIOR, MENOR E TERCEIRO APLICADO À ANESTESIA LOCAL NA REGIÃO POSTERIOR DO COURO CABELUDO	CELIO FERNANDO DE SOUSA RODRIGUES	ESTUDO BIOMÉTRICO E TOPOGRÁFICO DOS NERVOS OCCIPITAIS MAIOR, MENOR E TERCEIRO APLICADO À ANESTESIA LOCAL NA REGIÃO POSTERIOR DO COURO CABELUDO	OLAVO BARBOSA DE OLIVEIRA NETO	Odontologia	17:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
VERIFICAÇÃO DA AUTENTICIDADE DA IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE PESCADO NO COMÉRCIO DE MACEIÓ POR MEIO DA TÉCNICA DE DNA BARCODING	DALMO ALMEIDA DE AZEVEDO	Identificação de peixes comercializados na forma filetada, em supermercados de Maceió, por meio da técnica de DNA barcoding	VANESSA LESSA PEREIRA	Ciências Biológicas Bacharelado	17:15		
VERIFICAÇÃO DA AUTENTICIDADE DA IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE PESCADO NO COMÉRCIO DE MACEIÓ POR MEIO DA TÉCNICA DE DNA BARCODING	DALMO ALMEIDA DE AZEVEDO	Identificação de peixes comercializados em restaurantes de sushi de Maceió por meio da técnica de DNA barcoding	MICHELE GOMES DE SOUZA	Ciência Biológicas Licenciatura	17:25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Efeito da inibição dos miRNAs 196b e 352 em modelo de epilepsia do lobo temporal	DANIEL LEITE GOES GITAI	Avaliação do efeito da administração intra-hipocampal do nanocomplexo inibidor de miR+HDL em modelo de ELT, quanto a latência, gravidade e frequência das crises durante o SE.	THAYUANNE SILVA DE MELO	Ciência Biológicas Licenciatura	17:45		
Efeito da inibição dos miRNAs 196b e 352 em modelo de epilepsia do lobo temporal	DANIEL LEITE GOES GITAI	Avaliação do efeito da administração intra-hipocampal do nanocomplexo inibidor de miR+HDL em modelo de ELT, quanto a intensidade e especificidade de inibição dos miRs 196b e 352.	ERIVALDO DAVI DOS SANTOS JUNIOR	Ciência Biológicas Licenciatura	Justificou ausência	Participará do programa de mobilidade acadêmica em outro Estado	
Efeito da inibição dos miRNAs 196b e 352 em modelo de epilepsia do lobo temporal	DANIEL LEITE GOES GITAI	Avaliação do efeito biológico da transfecção do nanocomplexo inibidor de miR+HDL, quanto a intensidade, cinética e especificidade da inibição dos miRs em cultura de células.	YGOR DANIEL RAMOS DOS SANTOS	Medicina	18:05		
Efeito da inibição dos miRNAs 196b e 352 em modelo de epilepsia do lobo temporal	DANIEL LEITE GOES GITAI	Avaliação do efeito da administração intra-hipocampal do nanocomplexo inibidor de miR+HDL Em modelo de ELT à SE quanto a astrogliose, neuroinflamação e ao nível de expressão de genes alvos dos miRs 196b e 352.	PEDRO AUGUSTO TIBURCIO PAULINO	Farmácia	18:15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - SAÚDE - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 (quinta-feira) - a partir das 09h - Local: Bloco 3 - Sala 204 A

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Ênio José Bassi) E-mail (enio.bassi@icbs.ufal.br) Monitores da Sessão - 1. Grazielle Lobo Coelho; 2. Maria Eduarda Omena dos Santos; 3. Dayse Lessandra Andrade da Silva) E-mail dos Monitores (1. graziellelc@gmail.com; 2. dudaicbs@gmail.com; 3. dayse.andrade@outlook.com)

Avaliador - Prof. Dr. Tiago Gomes de Andrade - FAMED/UFAL - deandrade.tiago@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Triagem do antígeno criptocócico (CRAG) em soro de pacientes com HIV/AIDS	DENISE MARIA WANDERLEI DA SILVA	Deteção de antigenemia criptocócica em soro de pacientes com HIV/AIDS atendidos no Hospital Dia (HUPAA/UFAL)	VINICIUS EDUARDO VIEIRA NUNES	Ciências Biológicas (Bacharelado)	09:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus saligna (MYRTACEAE)	ELIANE APARECIDA CAMPESATTO	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus Saligna (MYRTACEAE) EM CONCENTRAÇÕES INTERMEDIÁRIAS	IVENIS RAPHAEL CAVALCANTE DO NASCIMENTO	Farmácia	09:15		
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus saligna (MYRTACEAE)	ELIANE APARECIDA CAMPESATTO	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus Saligna (MYRTACEAE) EM CONCENTRAÇÕES INTERMEDIÁRIAS	IARA GONCALVES DE MOURA	Farmácia	09:25		
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus saligna (MYRTACEAE)	ELIANE APARECIDA CAMPESATTO	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus Saligna (MYRTACEAE) EM BAIXAS CONCENTRAÇÕES	INGRID TORRES DE ALMEIDA	Odontologia	09:35		
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus saligna (MYRTACEAE)	ELIANE APARECIDA CAMPESATTO	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E DO POTENCIAL CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS E CAULE DE Eucalyptus Saligna (MYRTACEAE) EM CONCENTRAÇÕES INTERMEDIÁRIAS	MONIKE CORDEIRO SANTOS	Odontologia	09:45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CARACTERIZAÇÃO DOS EFEITOS DO TRITERPENO PENTACÍCLICO NATURAL FRIEDELINA SOBRE A ATIVAÇÃO DE CÉLULAS ENDOTELIAIS E FIBROBLASTOS IN VITRO	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Efeito da friedelina sobre ativação de células endoteliais in vitro.	RUAN WENDELL CALHEIROS CAVALCANTE	Ciências Biológicas Bacharelado	10:15		
CARACTERIZAÇÃO DOS EFEITOS DO TRITERPENO PENTACÍCLICO NATURAL FRIEDELINA SOBRE A ATIVAÇÃO DE CÉLULAS ENDOTELIAIS E FIBROBLASTOS IN VITRO	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Avaliação do efeito da friedelina sobre ativação de fibroblastos in vitro.	ANDRESSA DE OLIVEIRA DIAS	Ciências Biológicas Bacharelado	10:25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Prospecção de biomarcadores imunológicos e caracterização molecular dos vírus da Dengue, Zika e Chikungunya em pacientes atendidos no SUS/Alagoas	ENIO JOSE BASSI	Avaliação da atividade antiviral de moléculas presentes na própolis vermelha contra o vírus Zika	FABIO EMANUEL FRANCA DOS SANTOS	Ciências Biológicas Bacharelado	10:45		
Prospecção de biomarcadores imunológicos e caracterização molecular dos vírus da Dengue, Zika e Chikungunya em pacientes atendidos no SUS/Alagoas	ENIO JOSE BASSI	Investigação clínica, epidemiológica e imunológica de pacientes com suspeita de arboviroses atendidos no SUS/Alagoas	MARIA CLARA DE ARAUJO CAVALCANTE	Medicina	10:55		
Prospecção de biomarcadores imunológicos e caracterização molecular dos vírus da Dengue, Zika e Chikungunya em pacientes atendidos no SUS/Alagoas	ENIO JOSE BASSI	Análise filogenética do vírus Chikungunya em amostras de soro de pacientes atendidos no SUS/Alagoas	MARIA JULIA TENORIO COSTA CINESIO DE OLIVEIRA	Ciências Biológicas (Bacharelado)	11:05		
Prospecção de biomarcadores imunológicos e caracterização molecular dos vírus da Dengue, Zika e Chikungunya em pacientes atendidos no SUS/Alagoas	ENIO JOSE BASSI	Interação in vitro de macrófagos humanos de perfil M1 e M2 derivados de monócitos com os vírus da Dengue e Zika	ELANE CONCEICAO DOS SANTOS	Ciências Biológicas Bacharelado	11:15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - SAÚDE - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 (quinta-feira) - a partir das 14h - Local: Bloco 3 - Sala 204 A

Coordenador da Sessão - Nome (Marcelo Duzzioni) E-mail (marceloduzzioni@hotmail.com) Monitores da Sessão - Nome (1. Leonardo Silva; 2. Alana Letícia Melo dos Santos; 3. Maria Luíza Omena dos Santos) E-mail dos Monitores (1. leonardo-silva19@outlook.com; 2. melolet123@gmail.com; 3. dudaicbs@gmail.com)

Avaliador - Prof. Dr. Tiago Gomes de Andrade - FAMED/UFAL - deandrade.tiago@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
EFEITO DO TRITERPENO UVAOL SOBRE A ATIVAÇÃO DE CÉLULAS INFLAMATÓRIAS IN VITRO	Karen Steponavicius Cruz Borbely	AVALIAÇÃO IN VITRO DO UVAOL NA ATIVAÇÃO DE BASÓFILOS	LYLYAN EMANUELLE DE JESUS MELO	Ciências Biológicas Bacharelado	14:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Investigação de novos derivados visando à descoberta de novos candidatos a protótipos de fármacos leishmanicidas	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	Avaliação da atividade leishmanicida de derivados Heteroaril Aminoguanidina hidrazonas	SUZANNE PINHEIRO VIEIRA	Farmácia	14:15		
Investigação de novos derivados visando à descoberta de novos candidatos a protótipos de fármacos leishmanicidas	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	Avaliação da atividade leishmanicida de derivados Aminoguanidina hidrazonas dissustituídos	HILDA CAROLINE DO NASCIMENTO SANTOS	Farmácia	14:25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação dos efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos	MARCELO DUZZIONI	Avaliar os efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos submetidos ao teste da caixa claro-escuro	MIRELLA PRISCILLA DOS SANTOS VIEIRA	Farmácia	14:45		
Avaliação dos efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos	MARCELO DUZZIONI	Avaliar dos efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos submetidos ao teste do labirinto em cruz elevado	GABRIELA TENORIO SILVA CAVALCANTE	Medicina	14:55		
Avaliação dos efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos	MARCELO DUZZIONI	Avaliar o papel dos receptores GABA(A) no efeito do tipo ansiolítico do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ em camundongos Swiss machos	OZILEUDIANE BARROS SANTOS DA SILVA	Farmácia	15:05		
Avaliação dos efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ nos comportamentos relacionados com medo e ansiedade em camundongos Swiss machos	MARCELO DUZZIONI	Avaliar os efeitos da administração intraperitoneal do complexo metálico derivado do bromazepam [BMZPdCl] ₂ na atividade locomotora espontânea de camundongos Swiss machos submetidos ao teste do campo aberto	GABRIELA FERREIRA DE SOUZA	Farmácia	15:15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Estudo da influência do hormônio do crescimento em macrófagos murinos na imunosenescência	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	Efeitos do hormônio do crescimento na migração de macrófagos murinos no envelhecimento	ALDILANE LAYS XAVIER MARQUES	Ciências Biológicas Bacharelado	15:45		
Estudo da influência do hormônio do crescimento em macrófagos murinos na imunosenescência	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	Ativação de macrófagos murinos na senescência celular in vitro	FELIPE LIMA PORTO	Farmácia	15:55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

EXPERIÊNCIA MATERNAL À FUMAÇA DO CRACK: ALTERAÇÕES GESTACIONAIS, SUSCEPTIBILIDADE E PADRÃO DE CRISES EPILÉPTICAS NA PROLE DURANTE A FASE ADULTA	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	EXPERIÊNCIA MATERNAL AOS PRODUTOS DA PIRÓLISE DO CRACK: ALTERAÇÕES NA SUSCEPTIBILIDADE E PADRÃO DE CRISES EPILÉPTICAS NA PROLE DURANTE A FASE ADULTA	VANESSA FERNANDA MACIEL SEREJO	Medicina	16:15		
EXPERIÊNCIA MATERNAL À FUMAÇA DO CRACK: ALTERAÇÕES GESTACIONAIS, SUSCEPTIBILIDADE E PADRÃO DE CRISES EPILÉPTICAS NA PROLE DURANTE A FASE ADULTA	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	EXPOSIÇÃO MATERNA AOS PRODUTOS DA PIRÓLISE DO CRACK: ALTERAÇÕES PLACENTÁRIAS FUNCIONAIS	KEYLA SILVA NOBRE PIRES	Enfermagem	16:25		
EXPERIÊNCIA MATERNAL À FUMAÇA DO CRACK: ALTERAÇÕES GESTACIONAIS, SUSCEPTIBILIDADE E PADRÃO DE CRISES EPILÉPTICAS NA PROLE DURANTE A FASE ADULTA	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	EXPOSIÇÃO MATERNA AOS PRODUTOS DA PIRÓLISE DO CRACK: EFEITOS COMPORTAMENTAIS, EPILEPTOGÊNICOS E NEURODEGENERATIVOS NA PROLE ADULTA	SHIRLEY RIBEIRO DA SILVA	Farmácia	16:35		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Composição, frequência, diversidade genética, produção de carcinógenos e promotores de tumor pelo microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Diversidade genética e produção de carcinógenos e promotores de tumor por micro-organismos acidogênicos isolados do microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	LILIANA MELO LOPES	Odontologia	17:00		
Composição, frequência, diversidade genética, produção de carcinógenos e promotores de tumor pelo microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Diversidade genética e produção de carcinógenos e promotores de tumor por bacilos Gram negativos isolados do microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	DANRLEY KELVEN FERREIRA CAVALCANTE	Odontologia	17:10		
Composição, frequência, diversidade genética, produção de carcinógenos e promotores de tumor pelo microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Diversidade genética e produção de carcinógenos e promotores de tumor por Staphylococcus e Enterococcus isolados do microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	KELLY RODRIGUES MOTA	Odontologia	17:20		
Composição, frequência, diversidade genética, produção de carcinógenos e promotores de tumor pelo microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Composição e frequência de micro-organismos oportunistas no microbioma bucal associado ao câncer de cabeça e pescoço	TAMYRES CAFE DA SILVA	Odontologia	17:30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

DESENVOLVIMENTO DE SALIVA ARTIFICIAL COM POTENCIAL ANTIMICROBIANO PARA O TRATAMENTO DE XEROSTOMIA ASSOCIADA À RADIOTERAPIA ONCOLÓGICA(PIBITI)	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Desenvolvimento de um novo "kit" para mensuração de anticorpos para CD36, um biomarcador de infiltração lipídica	SUELLEN SANTOS LEAL DA SILVA	Farmácia	17:45		
---	-----------------------	--	------------------------------	----------	-------	--	--

DESENVOLVIMENTO DE SALIVA ARTIFICIAL COM POTENCIAL ANTIMICROBIANO PARA O TRATAMENTO DE XEROSTOMIA ASSOCIADA À RADIOTERAPIA ONCOLÓGICA(PIBITI)	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Desenvolvimento de novo nanoensaio em formato de “kit” para mensuração da adipofilina: possível aplicabilidade na síndrome metabólica e agravos associados	Willyam Barros Saraiva	Medicina	17:55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Desenvolvimento de nanoensaios para detecção de infiltração lipídica: possibilidades de diagnóstico precoce na síndrome metabólica e agravos associados(PIBITI)	LUIZA ANTAS RABELO	Desenvolvimento de um novo “kit” para mensuração de anticorpos para CD36, um biomarcador de infiltração lipídica	SUELLEN SANTOS LEAL DA SILVA	Farmácia	18:15		
Desenvolvimento de nanoensaios para detecção de infiltração lipídica: possibilidades de diagnóstico precoce na síndrome metabólica e agravos associados(PIBITI)	LUIZA ANTAS RABELO	Desenvolvimento de novo nanoensaio em formato de “kit” para mensuração da adipofilina: possível aplicabilidade na síndrome metabólica e agravos associados	Willyam Barros Saraiva	Medicina	18:25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Atividade Biológica de Extratos de Plantas e Macroalgas	RENATO SANTOS RODARTE	Atividade antiviral de Hypnea musciformis	MARCUS VINICIUS SILVA WEIGEL GOMES	Odontologia	18:45		
Atividade Biológica de Extratos de Plantas e Macroalgas	RENATO SANTOS RODARTE	Atividade antitumoral de Bowdichia virgilioides em linhagens de células humanas de adenocarcinoma de mama	RAYSSA ALVES LEITE	Medicina	18:55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação dos processos celulares e moleculares da aplicação tópica do hormônio do crescimento na cicatrização de feridas cutâneas	SALETE SMANIOTTO	Cultura primária de fibroblastos obtidas da derme de camundongos	MARIA ELISA DE SOUZA PEREIRA	Ciências Biológicas Bacharelado	19:15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - BIODIVERSIDADE - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 (quarta-feira) - a partir das 14h - Local: Bloco 3 - Sala 202 A

da Sessão - Nome (Marcos Vinícius Carneiro Vital) E-mail (marcosvital@gmail.com)

Monitores da Sessão - Nome (1. Alana Letícia Melo dos Santos; 2. Anna Karoline Azevedo Farias; 3. Rafael Barros de Castro) E-mail (1. leonardo-silva19@outlook.com; 2. karolineakaf@gmail.com; 3. rafaelbarros1@gmail.com)

Avaliador - Prof. Dr. Guilherme Ramos Demetrio Ferreira - Campus Arapiraca/Penedo/UFAL E-mail (guilherme.ferreira@penedo.ufal.br)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
SUBSÍDIOS PARA EFETIVIDADE DE GESTÃO DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL COSTA DOS CORAIS	ANA CLAUDIA MENDES MALHADO	IDENTIFICAÇÃO DOS ASSETS DA APACC	EVELYNNE LETICIA DOS SANTOS FARIAS CARDOSO DE BARROS	Ciências Biológicas Bacharelado	14:00		
SUBSÍDIOS PARA EFETIVIDADE DE GESTÃO DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL COSTA DOS CORAIS	ANA CLAUDIA MENDES MALHADO	AVALIAÇÃO DA APACC COMO INSTRUMENTO DE PROMOÇÃO E PROTEÇÃO DE MODOS DE VIDAS TRADICIONAIS	INAE FARIAS VIEIRA DANTAS	Ciências Biológicas Bacharelado	14:10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Plasticidade fisiológica vegetal como fator determinante para a sobrevivência na Caatinga: impacto da restrição hídrica	GILBERTO COSTA JUSTINO	Características ecofisiológicas de plantas jovens de <i>Amburana cearensis</i> submetidas à deficiência hídrica	JANYNE JANIelly DINIZ VENTURA	Ciências Biológicas Bacharelado	14:30		
Plasticidade fisiológica vegetal como fator determinante para a sobrevivência na Caatinga: impacto da restrição hídrica	GILBERTO COSTA JUSTINO	Alocação da biomassa em plantas jovens de <i>Commiphora leptophloeos</i> submetidas à deficiência hídrica	MARCELA FONSECA LAGO DA COSTA	Ciências Biológicas Bacharelado	14:40		
Plasticidade fisiológica vegetal como fator determinante para a sobrevivência na Caatinga: impacto da restrição hídrica	GILBERTO COSTA JUSTINO	Redução do nitrato e manutenção do "status" hídrico em plantas de <i>Commiphora leptophloeos</i> submetidas à deficiência hídrica	ARTHUR GOMES LIMA DA SILVA	Ciências Biológicas Bacharelado	14:50		
Plasticidade fisiológica vegetal como fator determinante para a sobrevivência na Caatinga: impacto da restrição hídrica	GILBERTO COSTA JUSTINO	Manutenção do potencial hídrico e utilização do nitrogênio por plantas de <i>Amburana cearensis</i> submetidas à deficiência hídrica	NATALIANA DA SILVA SOUZA	Ciências Biológicas Bacharelado	15:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Aspectos reprodutivos e estruturais de <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl. (MALVACEAE)	GRAZIELA CURY	Caracterização anatômica do lenho e análise do desenvolvimento inicial do órgão subterrâneo de indivíduos <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl. (Malvaceae) em diferentes condições de crescimento	JOSÉ DOUGLAS SOARES DE CARVALHO	Ciência Biológicas Licenciatura	15:30		
Aspectos reprodutivos e estruturais de <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl. (MALVACEAE)	GRAZIELA CURY	Análise morfológica in loco e análise anatômica da origem e estrutura do órgão de propagação vegetativa de <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl. (Malvaceae) no Arboretum do ICBS	DEVID LUCAS TENORIO DOS SANTOS	Ciência Biológicas Licenciatura	15:40		

Aspectos reprodutivos e estruturais de Apeiba tibourbou Aubl. (MALVACEAE)	GRAZIELA CURY	Análise do potencial germinativo e do estabelecimento inicial de plântulas de Apeiba tibourbou Aubl. (Malvaceae)	LUCAS HENRIQUE SANTOS BARBOSA	Ciência Biológicas Licenciatura	15:50		
Aspectos reprodutivos e estruturais de Apeiba tibourbou Aubl. (MALVACEAE)	GRAZIELA CURY	Influência de fatores abióticos na germinação e propagação vegetativa de Apeiba tibourbou Aubl. (Malvaceae)	EVERTON VASCONCELOS CEZAR	Ciência Biológicas Licenciatura	16:00		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Insetos fitófagos e seus Inimigos naturais no Estado de Alagoas	IRACILDA MARIA DE MOURA LIMA	Desenvolvimento pós-embrionário de Battus polydamas polydamas (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera: Papilionidae) com larvas alimentadas com folhas de Aristolochia trilobata L. (Aristolochiaceae)	TANIA MARIA COSTA	Ciência Biológicas Licenciatura	16:30		
Insetos fitófagos e seus Inimigos naturais no Estado de Alagoas	IRACILDA MARIA DE MOURA LIMA	Desenvolvimento pós embrionário da espécie invasora Epilachna vigintioctopunctata (Fabricius, 1775) (Coleoptera: Coccinellidae) alimentando-se de Solanum americanum e de Solanum paniculatum em condições de laboratório	GISLIANA DA SILVA SANTOS	Ciência Biológicas Licenciatura	16:40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
MAPEAMENTO, RESGATE, DIAGNÓSTICO E SALVAGUARDA DO PATRIMÔNIO FOSSILÍFERO NO SEMIÁRIDO DO ESTADO DE ALAGOAS.	JORGE LUIZ LOPES DA SILVA	ANÁLISE TAFONÔMICA DOS FÓSSEIS DE MAMÍFEROS PLEISTOCÊNICOS DO SEMIÁRIDO ALAGOANO, DEPOSITADOS NO ACERVO DE PALEOVERTEBRADOS DO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DA UFAL	LUCAS AUGUSTO DOS SANTOS SILVA	Ciências Biológicas Bacharelado	17:00		
MAPEAMENTO, RESGATE, DIAGNÓSTICO E SALVAGUARDA DO PATRIMÔNIO FOSSILÍFERO NO SEMIÁRIDO DO ESTADO DE ALAGOAS.	JORGE LUIZ LOPES DA SILVA	PALEOECOLOGIA E RECONSTITUIÇÃO PALEOAMBIENTAL A PARTIR DOS FÓSSEIS DE MEGAMAMÍFEROS PLEISTOCÊNICOS DO MUNICÍPIO DE INHAPI, ALAGOAS.	BRUNO DE ARAUJO GOMES	Ciências Biológicas Bacharelado	17:10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O USO DE METODOLOGIAS ALTERNATIVAS NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DE BOTÂNICA	LETICIA RIBES DE LIMA	ATIVIDADES LÚDICAS COMO PROPOSTAS METODOLÓGICAS NO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM DE BOTÂNICA	LUDIMILLA STEFANIE ALVES DA SILVA	Ciência Biológicas Licenciatura	17:30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AVES NORDESTINAS	MARCIO AMORIM EFE	BIOLOGIA REPRODUTIVA DE AVES DO CENTRO PERNAMBUCO DE ENDEMISMO, MURICI, AL	RAWELLY DE OLIVEIRA GONCALVES	Ciências Biológicas Bacharelado	17:45		
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AVES NORDESTINAS	MARCIO AMORIM EFE	HISTÓRIA DE VIDA E CONSERVAÇÃO DA CHOQUINHA-DE-ALAGOAS, Myrmotherula snowi	ARTHUR BARBOSA DE ANDRADE	Ciências Biológicas (Bacharelado)	17:55		
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AVES NORDESTINAS	MARCIO AMORIM EFE	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AVES AMEAÇADAS E ENDÊMICAS NA FAZENDA BANANEIRA, ESEC DE MURICI	MORGANA PEREIRA DE MELO	Ciências Biológicas (Bacharelado)	18:05		
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AVES NORDESTINAS	MARCIO AMORIM EFE	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DO PITIGUARI NO CAMPUS DA UFAL	MATHEUS LINS GALDINO MADUREIRA	Ciências Biológicas Bacharelado	18:15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - BIODIVERSIDADE - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 (quinta-feira) - a partir das 9h - Local: Bloco 3 - Sala 202 A

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Marcio Amorim Efe) E-mail (marcio_efe@yahoo.com.br) Monitores da Sessão - 1. Daniele Solto Vieira; 2. James Henrique Almeida) E-mail (1. danielesoutovieira@gmail.com; 2. jameshenrique5@gmail.com)
Avaliador Externo - Prof. Dr. Guilherme Ramos Demetrio Ferreira/ Campus Arapiraca/Penedo) E-mail (guilherme.ferreira@penedo.ufal.br)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Open Science e a pesquisa em Ecologia no Brasil	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	A pesquisa em Ecologia no Brasil: divulgação científica e popularização do conhecimento acadêmico	ALANA LETICIA MELO DOS SANTOS	Ciências Biológicas Bacharelado	09:00		
Open Science e a pesquisa em Ecologia no Brasil	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	A pesquisa em Ecologia no Brasil: reprodutibilidade e o impacto de Open Data	CARLA ADRIANE DA SILVA BRITTO	Ciências Biológicas Bacharelado	09:10		
Open Science e a pesquisa em Ecologia no Brasil	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	A pesquisa em Ecologia no Brasil: percepção e prática dos princípios de Open Science	LEONARDO SILVA	Ciências Biológicas Bacharelado	09:20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Indicadores do estado dos recursos pesqueiros e da pesca artesanal: o caso da APA Costa dos Corais em Alagoas / APACC-AL	VANDICK DA SILVA BATISTA	Indicadores do estado de recursos pesqueiros tropicais: o caso da APACC-AL	LUCIANO LEONARDO DA SILVA FILHO	Ciências Biológicas (Licenciatura)	09:45		
Indicadores do estado dos recursos pesqueiros e da pesca artesanal: o caso da APA Costa dos Corais em Alagoas / APACC-AL	VANDICK DA SILVA BATISTA	Indicadores do estado da pesca artesanal: o caso da APACC-AL	JAQUELINE COSTA ALDABALDE	Ciências Biológicas (Licenciatura)	09:55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SIMILARIDADE TAXONÔMICA E FUNCIONAL EM ESTUÁRIOS TROPICAIS USANDO TRAÇOS TRÓFICOS	NIDIA NOEMI FABRE	ESTRUTURA TRÓFICA DA ICTIOFAUNA DO ESTUÁRIO DO RIO SANTO ANTÔNIO DA APA COSTA DOS CORAIS - AL	MYRNA ELIS FERREIRA SANTOS	Ciências Biológicas Bacharelado	10:15		
SIMILARIDADE TAXONÔMICA E FUNCIONAL EM ESTUÁRIOS TROPICAIS USANDO TRAÇOS TRÓFICOS	NIDIA NOEMI FABRE	ESTRUTURA TRÓFICA DA ICTIOFAUNA DO ESTUÁRIO DO RIO MANGUABA DA APA COSTA DOS CORAIS - AL	MONICA DAYANE ALBUQUERQUE TENORIO	Ciência Biológicas Licenciatura	10:25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Restauração florestal de uma área de uso agrícola: Avaliação dos aspectos estruturais das espécies arbóreas plantadas e da regeneração natural	REGIS VILLANOVA LONGHI	Caracterização da composição florística e estrutura da regeneração natural em uma área restaurada com 15 anos	NIVANDILMO LUIZ DA SILVA	Engenharia Florestal	10:45		
Restauração florestal de uma área de uso agrícola: Avaliação dos aspectos estruturais das espécies arbóreas plantadas e da regeneração natural	REGIS VILLANOVA LONGHI	Aspectos da composição florística e da estrutura da vegetação arbórea em uma área restaurada com 15 anos	ANDERSON ARTHUR LIMA DOS SANTOS	Engenharia Florestal	10:55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INVENTÁRIO E CATALOGAÇÃO DAS AVES DE ALAGOAS: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	RENATO GABAN LIMA	Distribuição e Sazonalidades das espécies de Aves na faixa litorânea entre o povoado de "Miaí de Baixo" (Coruripe, Alagoas) e a Foz do Rio São Francisco (APA de Piaçabuçu, Piaçabuçu, Alagoas)	RAQUEL GRISON	Ciências Biológicas (Bacharelado)	11:15		Orientador está ausente por motivo de viagem
INVENTÁRIO E CATALOGAÇÃO DAS AVES DE ALAGOAS: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	RENATO GABAN LIMA	Aves de Alagoas: histórico das investigações ornitológicas, distribuição geográfica do conhecimento e das espécies de relevante interesse para a conservação	TAINA KAROLINE GUEDES	Ciências Biológicas (Bacharelado)	11:25		Orientador está ausente por motivo de viagem
INVENTÁRIO E CATALOGAÇÃO DAS AVES DE ALAGOAS: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	RENATO GABAN LIMA	Distribuição e Sazonalidades das espécies de Aves em ambientes límnicos e estuarinos do Complexo Estuarino Lagunar Mundaú-Manguaba (CELMM)	ERICA DE MELO SILVA	Ciências Biológicas (Bacharelado)	11:35		Orientador está ausente por motivo de viagem

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/ICBS - BIODIVERSIDADE - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 (quinta-feira) - a partir das 14h - Local: Bloco 3 - Sala 202 A

da Sessão - Nome (Marcos Vinícius Carneiro Vital) E-mail (marcosvital@gmail.com)

Monitores da Sessão - Nome (1. Alana Letícia Melo dos Santos; 2. Anna Karoline Azevedo Farias; 3. Rafael Barros de Castro) E-mail (1. leonardo-silva19@outlook.com; 2. karolineakaf@gmail.com; 3. rafaelbarros1@gmail.com)

Avaliador - Prof. Dr. Guilherme Ramos Demetrio Ferreira - Campus Arapiraca/Penedo/UFAL E-mail (guilherme.ferreira@penedo.ufal.br)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Projeto Ecológico de Longa Duração (PEL+59:61D) na APA Costa dos Corais: análise de extensão e dinâmica de habitats e monitoramento da abundância de espécies-chaves.	RICHARD JAMES LADLE	Monitoramento da distribuição e abundância de espécies de animais na APA Costa dos Corais	TIAGO PERES MOURA FE	Ciência da Computação	14:00	O orientador estar participando do júri do Prêmio Jovem Cientista do CNPq	
Projeto Ecológico de Longa Duração (PELD) na APA Costa dos Corais: análise de extensão e dinâmica de habitats e monitoramento da abundância de espécies-chaves.	RICHARD JAMES LADLE	A avaliação da população de peixes-boi e tartarugas marinhas com Veículos Aéreos Não Tripulados (VANTS)	JOAO ARTHUR GAIA DA ROCHA ALMEIDA	Engenharia de Computação	14:10	O orientador estar participando do júri do Prêmio Jovem Cientista do CNPq	
Projeto Ecológico de Longa Duração (PELD) na APA Costa dos Corais: análise de extensão e dinâmica de habitats e monitoramento da abundância de espécies-chaves.	RICHARD JAMES LADLE	Monitoramento preciso da distribuição, extensão, dinâmica de habitat e uso do solo na APA Costa dos Corais: Projeto PELD-CCAL	NICOLLI ALBUQUERQUE DE CARVALHO	Engenharia Ambiental e Sanitária	14:20	O orientador estar participando do júri do Prêmio Jovem Cientista do CNPq	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TAXONOMIA INTEGRATIVA DE LISSAMPHIBIA E SQUAMATA	TAMI MOTT	Integrando dados morfológicos e moleculares para determinar o posicionamento filogenético de <i>Hypsiboas aff. raniceps</i> Cope, 1862 (Amphibia: Anura) de Alagoas	GRAZIELE REGINA SOUZA DA SILVA	Ciências Biológicas (Bacharelado)	14:45		
TAXONOMIA INTEGRATIVA DE LISSAMPHIBIA E SQUAMATA	TAMI MOTT	Integrando dados morfológicos e moleculares para determinar o posicionamento filogenético de uma espécie de gecko do nordeste do Brasil (Squamata: Phyllodactylidae)	MARCOS JORGE MATIAS DUBEUX	Ciências Biológicas (Bacharelado)	14:55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DIVERSIDADE DA FAUNA DE CRUSTACEA DECAPODA DO ECOSISTEMA RECIFAL DA PRAIA DE PONTA VERDE – MACEIÓ – ALAGOAS E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO.	TEREZA CRISTINA DOS SANTOS CALADO	DIVERSIDADE DA FAUNA DE CRUSTACEA DECAPODA DO ECOSISTEMA RECIFAL DA PRAIA DE PONTA VERDE – MACEIÓ – ALAGOAS	ALBERIS SANTOS DA SILVA	Ciências Biológicas (Bacharelado)	15:15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

POTENCIAL PARA APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS DE MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE DIFERENTES AMBIENTES	MELISSA FONTES LANDELL	Potencial biotecnológico de leveduras associadas a bromélias da Mata Atlântica	JAMES HENRIQUE ALMEIDA	Ciência Biológicas Licenciatura	15:30		
POTENCIAL PARA APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS DE MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE DIFERENTES AMBIENTES	MELISSA FONTES LANDELL	Potencial biotecnológico de leveduras associadas a bromélias da Caatinga	DAYSE ALESSANDRA ANDRADE DA SILVA	Ciências Biológicas Bacharelado	15:40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Superação de filtros ambientais na restauração da caatinga(PIBITI)	Flávia de Barros Prado Moura	Bactérias fixadora de nitrogênio com uso potencial em mudas de leguminosas da caatinga em viveiros	Jônatas Oliveira Costa	Ciências Biológicas	18:00		
Superação de filtros ambientais na restauração da caatinga(PIBITI)	Flávia de Barros Prado Moura	Desenvolvimento de substratos alternativos como veículo para inoculação de bactérias fixadora de nitrogênio	ELADIO PEREIRA DE SANTANA	Ciências Biológicas Licenciatura	18:10		
Superação de filtros ambientais na restauração da caatinga(PIBITI)	Flávia de Barros Prado Moura	Bolas de sementes na restauração ecológica	Karen Almeida Kacurin	Ciências Biológicas Licenciatura	18:20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS, ARTES E COMUNICAÇÃO/ICHCA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 13h30 - Local: COS - SALA 17 – RAV

**Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Júlio Arantes Azevedo - julio.arantes@ichca.ufal.br) Monitores da Sessão - Jorge Silas de Azevedo Sutareli e Marcel Oliveira Palmeira - jorgesutareli@gmail.com;marcelpalmeira@gmail.com
Avaliador Externo - Prof. Dr. José Allan Nogueira Cavalcante/Uninassau) E-mail (allan.abismo@gmail.com)**

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ATENÇÃO ONLINE E MÉTRICAS ALTERNATIVAS DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA REGISTRADA EM ARTIGOS DE PERIÓDICOS DO ESTADO DE ALAGOAS: áreas de conhecimento, instituições e pesquisadores	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	Comunicação Científica e Internet, Periódicos Eletrônicos e Altmtria na pesquisa da pós-graduação e eventos científicos	LAYSA LORENA ALVES DE ARAUJO	Educação Física (Licenciatura)	13h30		
ATENÇÃO ONLINE E MÉTRICAS ALTERNATIVAS DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA REGISTRADA EM ARTIGOS DE PERIÓDICOS DO ESTADO DE ALAGOAS: áreas de conhecimento, instituições e pesquisadores	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	Comunicação Científica e Internet, Periódicos Eletrônicos e Altmtria na produção periódica nacional	CARLINA ROCHA LEITE	Biblioteconomia	13h40		
ATENÇÃO ONLINE E MÉTRICAS ALTERNATIVAS DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA REGISTRADA EM ARTIGOS DE PERIÓDICOS DO ESTADO DE ALAGOAS: áreas de conhecimento, instituições e pesquisadores	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	As Instituições de Ensino Superior (IES) Públicas de Alagoas e seus periódicos eletrônicos	PATRICIA PEDRI	Biblioteconomia	13h50		
ATENÇÃO ONLINE E MÉTRICAS ALTERNATIVAS DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA REGISTRADA EM ARTIGOS DE PERIÓDICOS DO ESTADO DE ALAGOAS: áreas de conhecimento, instituições e pesquisadores	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	As Instituições de Ensino Superior (IES) Públicas de Alagoas e seus periódicos eletrônicos	STEPHANIE SILVA MENEZES	Biblioteconomia	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ALTMETRIA E ATENÇÃO ONLINE DE ARTIGOS DE PERIÓDICOS DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MULTICAMADAS DE COMPOSTOS POLIMÉRICOS PARA VISUALIZAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS(PIBITI)	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	COLETA DE DADOS ALTMÉTRICOS VIA SOCIAL MEDIA APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE	LEONARDO ALEXANDRE FERREIRA DA SILVA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	14h30		
ALTMETRIA E ATENÇÃO ONLINE DE ARTIGOS DE PERIÓDICOS DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MULTICAMADAS DE COMPOSTOS POLIMÉRICOS PARA VISUALIZAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS(PIBITI)	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	Coleta de dados alométricos via Web Crawler e Web Scrapping	ALEXANDRE CARLOS SANTOS AZEVEDO	Engenharia de Computação	14h40		
ALTMETRIA E ATENÇÃO ONLINE DE ARTIGOS DE PERIÓDICOS DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MULTICAMADAS DE COMPOSTOS POLIMÉRICOS PARA VISUALIZAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS(PIBITI)	RONALDO FERREIRA DE ARAUJO	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA E MÉTRICAS ALTERNATIVAS: REVISÃO SISTEMÁTICA	LAYSA LORENA ALVES DE ARAUJO	BIBLIOTECONOMIA	14h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
O palavrão no rádio - a linguagem grotesca que conquista a audiência do programa A hora do Mução	ANTONIO FRANCISCO RIBEIRO DE FREITAS	COMUNICAÇÃO	A linguagem grotesca no rádio	THAINA EVELLYN MARTINIANO ALEXANDRE	Comunicação Social (Relações Públicas)	15h15		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
MACEIÓ VISUAL: TERRITÓRIOS E MEMÓRIA DA CIDADE A PARTIR DA FOTOGRAFIA	JANAYNA DA SILVA AVILA	COMUNICAÇÃO	MACEIÓ VISUAL: NOVAS PERCEPÇÕES IMAGÉTICAS	PEDRO HENRIQUE DO ROSARIO CORREIA	Comunicação Social (Jornalismo)	15h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
O PRESIDENTE DO POVO: PROPAGANDA E POPULISMO NOS GOVERNOS DE GEISEL, FIGUEIREDO, SARNEY E COLLOR.	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	COMUNICAÇÃO	“O presidente do social”: análise das estratégias midiáticas para a construção de uma boa imagem do governo Sarney.	MANOEL MESSIAS ALVES DE OLIVEIRA JUNIOR	Comunicação Social (Relações Públicas)	15h45		
O PRESIDENTE DO POVO: PROPAGANDA E POPULISMO NOS GOVERNOS DE GEISEL, FIGUEIREDO, SARNEY E COLLOR.	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	COMUNICAÇÃO	“O herói da anistia”: a construção da imagem pública do governo Figueiredo.	LUCAS VINICIUS PEREIRA DA SILVA	Comunicação Social (Relações Públicas)	15h55		
O PRESIDENTE DO POVO: PROPAGANDA E POPULISMO NOS GOVERNOS DE GEISEL, FIGUEIREDO, SARNEY E COLLOR.	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	COMUNICAÇÃO	“O militar democrata”: análise das estratégias de construção de imagem do governo Geisel.	DRYELLE DOS SANTOS SOUZA	Comunicação Social (Relações Públicas)	Justificou ausência	O aluno está participando de outro evento	
O PRESIDENTE DO POVO: PROPAGANDA E POPULISMO NOS GOVERNOS DE GEISEL, FIGUEIREDO, SARNEY E COLLOR.	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	COMUNICAÇÃO	“O Brasil rejuvenescido”: as Relações Públicas a serviço da construção da imagem do governo Collor.	ELOYSA LOPES DE SOUZA	Comunicação Social (Relações Públicas)	16h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Panorama da programação televisiva em Alagoas	JULIO ARANTES AZEVEDO	COMUNICAÇÃO	Concessão e operação das emissoras de TV em Alagoas	DANYELLE ALVES DA PAIXAO	Comunicação Social (Relações Públicas)	16h30		
Panorama da programação televisiva em Alagoas	JULIO ARANTES AZEVEDO	COMUNICAÇÃO	A programação da TV aberta em Alagoas	LYSANNE DE OLIVEIRA FERRO	Comunicação Social (Jornalismo)	16h40		
Panorama da programação televisiva em Alagoas	JULIO ARANTES AZEVEDO	COMUNICAÇÃO	A programação da TV fechada em Alagoas	LETICIA BEZERRA SILVA	Comunicação Social (Relações Públicas)	16h50		
Panorama da programação televisiva em Alagoas	JULIO ARANTES AZEVEDO	COMUNICAÇÃO	Os mecanismos de aferição da audiência televisiva em Alagoas	INGRID ANDRESSA DE ALMEIDA QUERINO AZEVEDO	Comunicação Social (Jornalismo)	17h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
JORNALISMO LITERÁRIO, CIENTÍFICO E AMBIENTAL EM ALAGOAS: ESTUDO DE CASO DA OBRA DE AUDÁLIO DANTAS - II Parte	MAGNOLIA REJANE ANDRADE DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	A editoria do jornalismo investigativo e literário em Os repórteres	LÍVIA CRISTINA ENDERS DE ALBUQUERQUE	Comunicação Social (Jornalismo)	17h30		
JORNALISMO LITERÁRIO, CIENTÍFICO E AMBIENTAL EM ALAGOAS: ESTUDO DE CASO DA OBRA DE AUDÁLIO DANTAS - II Parte	MAGNOLIA REJANE ANDRADE DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	A prática do jornalismo investigativo e literário em O Menino Lula - A História do Pequeno Retirante que Chegou à Presidência da República	BARBARA ISIS MARTINS	Comunicação Social (Jornalismo)	17h40		
JORNALISMO LITERÁRIO, CIENTÍFICO E AMBIENTAL EM ALAGOAS: ESTUDO DE CASO DA OBRA DE AUDÁLIO DANTAS - II Parte	MAGNOLIA REJANE ANDRADE DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	A prática do jornalismo investigativo e literário em A infância de Graciliano Ramos	RIAN PAULO FERREIRA SILVA	Comunicação Social (Jornalismo)	17h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
ESTRATÉGIAS DE COMUNICAÇÃO PÚBLICA NAS CAMPANHAS DE INCENTIVO À AMAMENTAÇÃO: O CASO DAS MATERNIDADES PÚBLICAS DE MACEIÓ	MANUELA RAU DE ALMEIDA CALLOU	COMUNICAÇÃO	A comunicação pública desenvolvida pela Secretaria Estadual de Saúde de Maceió, como incentivo à amamentação	ALDO CESAR DE OLIVEIRA HOLANDA	Comunicação Social (Relações Públicas)	18h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Ensaísmo e escrita de si na produção contemporânea audiovisual	RAQUEL DA MONTE SILVA	COMUNICAÇÃO	Mapeamento e discussão teórica	INGRYD RODRIGUES DA SILVA	Comunicação Social (Jornalismo)	18h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

Redes Sociais Digitais, Criação e Fruição Estéticas: novas formas de entretenimento no ciberespaço	RONALDO BISPO DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	Livestream: plataforma virtual e sócio-estética de entretenimento e interação colaborativa	ANA GABRIELA MARCOLINO NOARO	Comunicação Social (Jornalismo)	18h45		
Redes Sociais Digitais, Criação e Fruição Estéticas: novas formas de entretenimento no ciberespaço	RONALDO BISPO DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	Instagram: novos formatos de espetacularização do eu através das linguagens fotográfica e audiovisual	CATARINA TONET	Comunicação Social (Jornalismo)	18h55		
Redes Sociais Digitais, Criação e Fruição Estéticas: novas formas de entretenimento no ciberespaço	RONALDO BISPO DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	Expansão e reconfiguração da leitura como forma de entretenimento no ciberespaço: a produção textual no Twitter	LUIZ HENRIQUE BARROSO DE CARVALHO	Comunicação Social (Jornalismo)	19h05		
Redes Sociais Digitais, Criação e Fruição Estéticas: novas formas de entretenimento no ciberespaço	RONALDO BISPO DOS SANTOS	COMUNICAÇÃO	Tecnologias digitais interativas e novos gêneros no cenário audiovisual contemporâneo: o caso da ciberpoesia	LISA GABRIELA SANTOS COSTA	Comunicação Social (Jornalismo)	19h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
O MODELO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DAS RELAÇÕES PÚBLICAS PARA OS PROCESSOS INTERACIONAIS DE ACESSO, ACOLHIMENTO E VÍNCULO NA ATENÇÃO BÁSICA À SAÚDE	SANDRA NUNES LEITE	COMUNICAÇÃO	POSTOS DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM ALAGOAS: CAPTURA, DESCRIÇÃO E CONSIDERAÇÕES ACERCA DE SUAS INTERAÇÕES COM A COMUNIDADE PARA DELINEAMENTO E ANÁLISE DE CENÁRIOS	MAYRA DIAS DA SILVA	Comunicação Social (Relações Públicas)	19h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)								

INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS, ARTES E COMUNICAÇÃO/ICHCA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 13h30 - Local: ICHCA - Sala da Pós-graduação em História

**Coordenador da Sessão - Ana Claudia Aymoré Martins - E-mail (ana_aymore@hotmail.com) Monitores da Sessão - Nara Machado e Stella Teixeira E-mail (nara_machado@hotmail.com; stlltxr@gmail.com)
Avaliador Externo - Prof. Dr. Jeferson Santos da Silva/Faculdade Pitágoras E-mail (panafricanist@hotmail.com)**

Projeto	Orientador	ÁREA DO CONHECIMENTO	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Música, Memória e Gênero: Japyassu e a Banda Feminina de Rio Largo-Alagoas	MARCOS DOS SANTOS MOREIRA	ARTES	Resgate documental da obra do Maestro Japyassú entre 1926 a 1956 (Parte 2)	WILLBERT YVAN BARBOSA FIALHO	Música (Educação Musical)	13h30		
Música, Memória e Gênero: Japyassu e a Banda Feminina de Rio Largo-Alagoas	MARCOS DOS SANTOS MOREIRA	ARTES	Resgate documental da obra do Maestro Japyassú entre 1926 a 1956 (Parte 1)	MARIO VICTOR SALES DOS SANTOS	Música (Educação Musical)	13h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NA ORGANIZAÇÃO DO CONHECIMENTO: Análises no Sistema de Classificação Decimal de Dewey (CDD)	EDIVANIO DUARTE DE SOUZA	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NAS TABELAS AUXILIARES DA CLASSIFICAÇÃO DECIMAL DE DEWEY	ANA KARISSE VALENCA SILVA AZEVEDO	Biblioteconomia	14h		
RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NA ORGANIZAÇÃO DO CONHECIMENTO: Análises no Sistema de Classificação Decimal de Dewey (CDD)	EDIVANIO DUARTE DE SOUZA	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NOS ESQUEMAS DA CLASSIFICAÇÃO DECIMAL DE DEWEY (000-599)	JULIE CHRISTIE BERTOLINO CAFE DOS SANTOS FERREIRA CARLOS	Biblioteconomia	14h10		
RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NA ORGANIZAÇÃO DO CONHECIMENTO: Análises no Sistema de Classificação Decimal de Dewey (CDD)	EDIVANIO DUARTE DE SOUZA	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NOS ESQUEMAS DA CLASSIFICAÇÃO DECIMAL DE DEWEY (600-999)	MIQUEIAS MELO MOTA	Biblioteconomia	14h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Do homem falível ao cogito partido: ontologia e hermenêutica em Paul Ricoeur	CRISTINA AMARO VIANA	FILOSOFIA	O cogito em uma análise de Paul Ricoeur	WANIZE DA SILVA CASTRO	Filosofia	14h45		
Do homem falível ao cogito partido: ontologia e hermenêutica em Paul Ricoeur	CRISTINA AMARO VIANA	FILOSOFIA	Falibilidade e vontade má segundo Ricoeur: para uma abordagem filosófica do conceito de mal	LUCAS UNA DE SOUZA	Filosofia	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
LIBERDADE POLÍTICA E A TRADIÇÃO DAS FORMAS DE GOVERNO	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	FILOSOFIA	Rousseau e o problema do gênero na formação do caráter político	PRISCILA LAIZ DE SOUSA RAMOS	Filosofia	15h15		

LIBERDADE POLÍTICA E A TRADIÇÃO DAS FORMAS DE GOVERNO	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	FILOSOFIA	O CONCEITO DE DEMOCRACIA NO PENSAMENTO DE ALEXIS DE TOCQUEVILLE	JARDEL COSTA SILVA DE ARAUJO	Filosofia	15h25		
LIBERDADE POLÍTICA E A TRADIÇÃO DAS FORMAS DE GOVERNO	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	FILOSOFIA	A PROBLEMÁTICA DAS LEIS EM ROUSSEAU	YASMIN ALCANTARA GALVAO PEREIRA	Filosofia	15h35		
LIBERDADE POLÍTICA E A TRADIÇÃO DAS FORMAS DE GOVERNO	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	FILOSOFIA	MAQUIAVEL: TEORIA DAS FORMAS DE GOVERNO E A NATUREZA DO CORPO POLÍTICO	EMANUEL CICERO CAVALCANTI VIEIRA DA SILVA	Filosofia	15h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Pragmatismo, cognição e linguagem: desafios contemporâneos à racionalidade	MARCOS ANTONIO DA SILVA FILHO	FILOSOFIA	O Caráter Pragmático da Simplicidade	LUIZ HENRIQUE DA SILVA SANTOS	Filosofia	16h15		
Pragmatismo, cognição e linguagem: desafios contemporâneos à racionalidade	MARCOS ANTONIO DA SILVA FILHO	FILOSOFIA	Críticas filosóficas a formas de dualismo	DANILO DOS SANTOS CALHEIROS	Filosofia	16h25		
Pragmatismo, cognição e linguagem: desafios contemporâneos à racionalidade	MARCOS ANTONIO DA SILVA FILHO	FILOSOFIA	EXPLORANDO A DISTINÇÃO ENTRE SENSÇÃO E EXPERIÊNCIA PERCEPTUAL NA PERSPECTIVA PRAGMATISTA DO ENATIVISMO	CINTHYA DANIELE DA SILVA FERNANDES	Filosofia	16h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
“Mecanização no Campo: um olhar da imprensa alagoana acerca dos desdobramentos da modernização no setor sucroalcooleiro do estado de Alagoas - 1980-1990”	ANTONIO ALVES BEZERRA	HISTÓRIA	“Imprensa Alagoana: selecionando temas com foco no discurso de modernização do setor sucroalcooleiro proferido pelos jornais: Jornal de Alagoas – 1980 a 1993; Tribuna de Alagoas - 1986 a 1994; Jornal Gazeta - 1980 a 1990; Jornal de Hoje - 1980 a 1990; Diário de Alagoas - 1980 a 1990”.	JOAO PAULO RODRIGUES DA COSTA SILVA	História	17h		
Entre a Comarca e a Província: Relações de Poder, Práticas Escravistas e Organização Administrativa em Alagoas (Século XVIII-XIX)	ANTONIO FILIPE PEREIRA CAETANO	HISTÓRIA	Justiça, Escravidão e Relações de Poder	JONATHA VICTOR VIEIRA SANTOS	História	17h10		
Entre a Comarca e a Província: Relações de Poder, Práticas Escravistas e Organização Administrativa em Alagoas (Século XVIII-XIX)	ANTONIO FILIPE PEREIRA CAETANO	HISTÓRIA	Clero e as Relações de Poder	DERMEVAL SANTANA DE OLIVEIRA	História	17h20		
Entre a Comarca e a Província: Relações de Poder, Práticas Escravistas e Organização Administrativa em Alagoas (Século XVIII-XIX)	ANTONIO FILIPE PEREIRA CAETANO	HISTÓRIA	Movimentos Sociais e Constatações contra Agentes Régios	MANUELA DA SILVA BATISTA	História	17h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
“HISTÓRIA DA ESCRAVIDÃO E DA SOCIEDADE EM ALAGOAS: CONCEITOS, INSTITUIÇÕES, DINÂMICAS SOCIAIS, ECONÔMICAS E CULTURAIS (1750-1889)”	GIAN CARLO DE MELO SILVA	HISTÓRIA	Mulheres Negras e Mestiças: Vivências e Cotidiano na Alagoas Imperial	DAVI JONATAS AVELINO CLEMENTE	História	18h		

"HISTÓRIA DA ESCRAVIDÃO E DA SOCIEDADE EM ALAGOAS: CONCEITOS, INSTITUIÇÕES, DINÂMICAS SOCIAIS, ECONÔMICAS E CULTURAIS (1750-1889)"	GIAN CARLO DE MELO SILVA	HISTÓRIA	Matrimônio, família e sociedade no século XVIII e XIX	ALTINA MARIA RODRIGUES DE FARIAS	História	18h10		
"HISTÓRIA DA ESCRAVIDÃO E DA SOCIEDADE EM ALAGOAS: CONCEITOS, INSTITUIÇÕES, DINÂMICAS SOCIAIS, ECONÔMICAS E CULTURAIS (1750-1889)"	GIAN CARLO DE MELO SILVA	HISTÓRIA	Deixei de Herança: História(s) de Alagoas através de testamentos e inventários nos séculos XVIII e XIX.	FERNANDO ANTONIO SILVA LEANDRO FILHO	História	18h20		
"HISTÓRIA DA ESCRAVIDÃO E DA SOCIEDADE EM ALAGOAS: CONCEITOS, INSTITUIÇÕES, DINÂMICAS SOCIAIS, ECONÔMICAS E CULTURAIS (1750-1889)"	GIAN CARLO DE MELO SILVA	HISTÓRIA	Os "ensinamentos" para as mulheres: comportamento e regras sociais na Alagoas Oitocentista.	ANDRESA PORFIRIO GOMES	História	18h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
IGREJA CATÓLICA, CONFLITOS E RELAÇÕES DE PODER: REGALISMO E ULTRAMONTANISMO NA PROVÍNCIA DE ALAGOAS (1840-1889)	IRINEIA MARIA FRANCO DOS SANTOS	HISTÓRIA	"Casos de vida e morte": saúde pública, epidemias e administração dos cemitérios no contexto de embate entre o regalismo e ultramontanismo em Alagoas (1840-1889)	LYDIO ALFREDO ROSSITER NETO	História	19h		
IGREJA CATÓLICA, CONFLITOS E RELAÇÕES DE PODER: REGALISMO E ULTRAMONTANISMO NA PROVÍNCIA DE ALAGOAS (1840-1889)	IRINEIA MARIA FRANCO DOS SANTOS	HISTÓRIA	"Das várias intolerâncias": os conflitos entre discursos e práticas regalistas e ultramontanas via imprensa alagoana (1870-1889)	MARNEY SILVA GARRIDO	História	19h10		
IGREJA CATÓLICA, CONFLITOS E RELAÇÕES DE PODER: REGALISMO E ULTRAMONTANISMO NA PROVÍNCIA DE ALAGOAS (1840-1889)	IRINEIA MARIA FRANCO DOS SANTOS	HISTÓRIA	"De patuscadas a bachanaes": as festas das Irmandades religiosas e o avanço ultramontano em Alagoas (1840-1889)	ELIDA KASSIA VIEIRA DA SILVA	História	19h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
Práticas e representações de gênero das Cartas de Perdão de Dom João II.	RAQUEL DE FÁTIMA PARMEGANI	HISTÓRIA	Práticas e representações de gênero nas cartas de perdão de Dom João II.	GISELLE DOS SANTOS SIMAO	História	19h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
A CRISE ECONÔMICA E SEUS REFLEXOS SOBRE A CLASSE TRABALHADORA DA AGROINDÚSTRIA CANAVIEIRA ALAGOANA	ARTUR BISPO DOS SANTOS NETO	SERVIÇO SOCIAL	CRISE DA USINA LAGINHA E A REFORMA AGRÁRIA COMO ALTERNATIVA PARA OS TRABALHADORES	LAURA JULIANA DOS SANTOS CASSIANO	Serviço Social	19h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)								

INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS/ICS - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Auditório Paulo Décio

**Coordenador da Sessão - Luciana Santana E-mail: Lucianacfsantana@yahoo.com.br Monitores: Luana Marcelino da Silva E-mail luana_bela10@hotmail.com
e Amanda Balbino da Silva Email: balbino93ics@gmail.com**

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Beatriz Medeiros de Melo (IFAL) E-mail: mmelobeatriz@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
As Técnicas da Arte do Barro em Capela -AL	AMARO XAVIER BRAGA JUNIOR	O Planejamento da Comunicação Visual do Artesanato de Barro de Capela	JANAINA FREITAS SILVA DE ARAUJO	Design	9h		
As Técnicas da Arte do Barro em Capela -AL	AMARO XAVIER BRAGA JUNIOR	Criações Narrativas sobre o Imaginário das Técnicas do Barro de Capela	MARIANA PETROVANA FERREIRA DA SILVA	Design	9h10		
As Técnicas da Arte do Barro em Capela -AL	AMARO XAVIER BRAGA JUNIOR	Inovação e Criatividade nos instrumentos e Técnicas de Artesanato entre os Mestres do barro em Capela.	GABRIELA GOMES MELO	Design	9h20		
As Técnicas da Arte do Barro em Capela -AL	AMARO XAVIER BRAGA JUNIOR	Exposição Itinerante do artesanato de barro de Capela e seus impactos na sociedade	GABRIELA MARIA CAVALCANTI FERREIRA LESSA SANTOS	Design	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
IDEOLOGIA E RECONHECIMENTO EM TRÊS GERAÇÕES DE PENSADORES DA ESCOLA DE FRANKFURT: Adorno/Horkheimer, Habermas e Honneth	ARIM SOARES DO BEM	A ideologia em Adorno/Horkheimer e Habermas e o reconhecimento enquanto ideologia em Axel Honneth	NELSON GOMES BARRETO JUNIOR	Ciências Sociais (Licenciatura)	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Identidades, território e tradição de conhecimento entre os Xukuru-Kariri - AL	CLAUDIA MURA	IDENTIDADES E TRADIÇÃO DE CONHECIMENTO ENTRE OS XUKURU-KARIRI	JULIA MARIA CORREIA PAREDES CAVALCANTE	Ciências Sociais (Licenciatura)	10h15		
Identidades, território e tradição de conhecimento entre os Xukuru-Kariri - AL	CLAUDIA MURA	DINÂMICA TERRITORIAL E ORGANIZAÇÃO SOCIAL ENTRE OS XUKURU-KARIRI	THAYAN CORREIA DA SILVA	Ciências Sociais (Bacharelado)	10h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

FILIAÇÃO, SEGREDO E INTIMIDADE: UM DIÁLOGO ENTRE CIÊNCIA E PARENTESCO NO CONTEXTO DA ADOÇÃO E DA REPRODUÇÃO ASSISTIDA	DEBORA ALLEBRANDT	Os diferentes olhares sobre a infância: moralidades, emoção e cuidados na promoção dos direitos das crianças nos bairros da Garça Torta e Riacho Doce	HELLEN MONIQUE DOS SANTOS CAETANO	Ciências Sociais Bacharelado	10h45		
FILIAÇÃO, SEGREDO E INTIMIDADE: UM DIÁLOGO ENTRE CIÊNCIA E PARENTESCO NO CONTEXTO DA ADOÇÃO E DA REPRODUÇÃO ASSISTIDA	DEBORA ALLEBRANDT	GRUPOS POPULARES E DIVERSOS ENTENDIMENTOS DA REPRODUÇÃO NO BAIRRO DE Riacho Doce, Maceió – AL.	GIOVANA VIRGINIA OLIVEIRA SILVA	Ciências Sociais Bacharelado	10h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Letalidade da Ação Policial em Alagoas: Uma Análise das Mortes Cometidas por Policiais em Serviço na Cidade de Maceió (2012-2015)	EMERSON OLIVEIRA DO NASCIMENTO	Mapeamento e Caracterização dos Homicídios Cometidos por Policiais em Serviço na Cidade de Maceió, Alagoas	PEDRO IVO MORAES DE SOUZA	Ciências Sociais Bacharelado	11h15		
---	--------------------------------	--	---------------------------	------------------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Trajatória de jovens sob medida socioeducativa e os fatores de aproximação e distanciamento de mercados ilícitos em Alagoas	FERNANDO DE JESUS RODRIGUES	Os pontos de virada nas trajetórias dos jovens e cursos de vida criminalizados	LEONARDO PRENTSE OLIVEIRA DA SILVA	Ciências Sociais Bacharelado	11h30		
Trajatória de jovens sob medida socioeducativa e os fatores de aproximação e distanciamento de mercados ilícitos em Alagoas	FERNANDO DE JESUS RODRIGUES	Os adolescentes e suas famílias	ALANA BARROS SANTOS	Ciências Sociais Bacharelado	11h40		
Trajatória de jovens sob medida socioeducativa e os fatores de aproximação e distanciamento de mercados ilícitos em Alagoas	FERNANDO DE JESUS RODRIGUES	O regime simbólico da criminalização das periferias e de seus jovens: o papel da mídia em Alagoas	RANGEL FERREIRA FIDELES DO NASCIMENTO	Ciências Sociais Bacharelado	11h50		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

SENTIDOS DA RESISTÊNCIA JUVENIL: UM ESTUDO SOBRE O COTIDIANO DE JOVENS NA CIDADE DE MACEIÓ/AL E SUAS RELAÇÕES COM A MÚSICA, A CULTURA E A POLÍTICA.	JOAO BATISTA DE MENEZES BITTENCOURT	Lista Vip: Etnografia das sociabilidades juvenis em festas gays na cidade de Maceió	CARLOS HENRIQUE LIMA ALVES DOS SANTOS	Ciências Sociais Bacharelado	14h		
---	-------------------------------------	---	---------------------------------------	------------------------------	-----	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Quem manda mais? Fisiologismo e disciplina partidária na Câmara dos Deputados (2003-2016)	JOSE ALEXANDRE DA SILVA JUNIOR	O peso da confiança: A influência da credibilidade do líder sobre o comportamento da bancada	KLEYTON RODRIGO OLIVEIRA DE FARIAS	Ciências Sociais Licenciatura	14h15		
Quem manda mais? Fisiologismo e disciplina partidária na Câmara dos Deputados (2003-2016)	JOSE ALEXANDRE DA SILVA JUNIOR	A partilha do pão: padrões de votação e alocação de emendas na Câmara dos Deputados	ERIKSON CALHEIROS DE SOUZA	Ciências Sociais Licenciatura	14h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DINÂMICAS DE FORMAÇÃO, ATUAÇÃO E GESTÃO DA SEGURANÇA PÚBLICA EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE A POLÍCIA MILITAR	JULIO CEZAR GAUDENCIO DA SILVA	Ingresso e formação na carreira policial: o caso da polícia militar de alagoas	GUILHERME EMILIO LIMA ALVES	Ciências Sociais Bacharelado	14h45		
DINÂMICAS DE FORMAÇÃO, ATUAÇÃO E GESTÃO DA SEGURANÇA PÚBLICA EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE A POLÍCIA MILITAR	JULIO CEZAR GAUDENCIO DA SILVA	Condutas policiais e códigos de deontologia na Polícia Militar de Alagoas	FABIO DOS SANTOS	Ciências Sociais Licenciatura	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
RAIO X DAS INSTITUIÇÕES POLÍTICAS EM ALAGOAS, COM ÊNFASE NO PODER EXECUTIVO ESTADUAL	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	A mutação do Poder Executivo do Estado de Alagoas (1995-2014)	ARTHUR STUART RODRIGUES ROCHA MENDONÇA	Ciências Sociais Bacharelado	15h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
METODOLOGIAS À PAISANA: COMO OS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SOCIOLOGIA OPERAM NA SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA	MARINA FELIX DE MELO	METODOLOGIAS À PAISANA: Como operam os professores de metodologia nas pós-graduações em sociologia	SELEFE GOMES DA SILVA NETA	Ciências Sociais Bacharelado	15h30		
METODOLOGIAS À PAISANA: COMO OS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SOCIOLOGIA OPERAM NA SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA	MARINA FELIX DE MELO	METODOLOGIAS À PAISANA: Como os sociólogos recém-doutores percebem metodologicamente suas teses	RUBIA CARMITA DO NASCIMENTO	Ciências Sociais Licenciatura	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Ser criança Wassu-Cocal: um estudo com crianças indígenas no interior alagoano (Joaquim Gomes-AL).	MARINA REBECA DE OLIVEIRA SARAIVA	DADOS SOBRE A EDUCAÇÃO INFANTIL INDÍGENA EM ALAGOAS: UM ESTUDO DE CASO ENTRE OS WASSU-COCAL (JOAQUIM GOMES-AL).	FABIOLA MENDES DA SILVA	Pedagogia Licenciatura	16h		
Ser criança Wassu-Cocal: um estudo com crianças indígenas no interior alagoano (Joaquim Gomes-AL).	MARINA REBECA DE OLIVEIRA SARAIVA	O BRINCAR ENTRE CRIANÇAS INDÍGENAS: UMA ETNOGRAFIA DO UNIVERSO INFANTIL WASSU-COCAL.	LARISSA VANESSA SANTOS CORREIA	Ciências Sociais Licenciatura	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTADO INDOMÁVEL: Intervenção estatal, escopo do Estado e percepção da corrupção	RANULFO PARANHOS DOS SANTOS FILHO	CORRA QUE A INTERVENÇÃO VEM AÍ: Interferência estatal e percepção de corrupção	FRANCIELLY DE PAULA GUIMARAES DE LIMA	Ciências Sociais Bacharelado	16h30		
ESTADO INDOMÁVEL: Intervenção estatal, escopo do Estado e percepção da corrupção	RANULFO PARANHOS DOS SANTOS FILHO	Revisão Sistemática de Literatura Especializada sobre Percepção de Corrupção no Mundo	VANESSA MARIA FERREIRA DA SILVA	Ciências Sociais Licenciatura	16h40		
ESTADO INDOMÁVEL: Intervenção estatal, escopo do Estado e percepção da corrupção	RANULFO PARANHOS DOS SANTOS FILHO	MEU TAMANHO ME CONDENA: Escopo do Estado e percepção de corrupção	ROMUALDO GUTEMBERG DA SILVA	Ciências Sociais Licenciatura	16h50		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Bordado Boa-Noite da Ilha do Ferro-
AL: estudo para registro de Indicação
Geográfica - construindo parcerias

RACHEL ROCHA DE ALMEIDA
BARROS

Novos caminho dos Boa-Noite

Antropologia

Ana Laura Terto da Silva

17h15

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

INSTITUTO DE FÍSICA/IF

4 de Outubro de 2018 - A partir das 9h - Local: Auditório do IF

**Coordenador da Sessão - Samuel Souza - e-mail (samuel.souza@fis.ufal.br) Monitor da Sessão - Artur Falqueto Sonsin - E-mail (arturfalqueto_sonsin@hotmail.com);
Anderson Buarque - e-mail (anderson.fis.ufal@gmail.com)
Avaliador Externo - Jonathas Matias de Oliveira/IFAL/Coruripe - e-mail (jonathasmatias@gmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ELEMENTOS DIFRATIVOS DE FASE PARA O PROCESSAMENTO ÓTICO DA INFORMAÇÃO	ALCENISIO JOSE DE JESUS SILVA	Implementação de um elemento difrativo para a geração de uma rede de spots.	FELIPE NAZARIO DA SILVA	Física (Licenciatura)	9h		
ELEMENTOS DIFRATIVOS DE FASE PARA O PROCESSAMENTO ÓTICO DA INFORMAÇÃO	ALCENISIO JOSE DE JESUS SILVA	Desenvolvimento de separador não destrutivo de superposições de estados de momento angular orbital da luz.	JOSE GILSON DE MELO NASCIMENTO NETO	Física (Bacharelado)	9h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Sínteses e caracterização de nanomateriais para células solares	CARLOS JACINTO DA SILVA	Sínteses e caracterização de nanomateriais para células solares	MARCOS VINICIUS EMANUEL CORDEIRO DA SILVA	Engenharia Química	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CARACTERIZAÇÃO DE NANOESTRUTURAS EM BIOMATERIAS E ESTUDO DA LUZ PARCIALMENTE COERENTE	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	ESTUDO DA LUZ PARCIALMENTE COERENTE	AUGUSTO CESAR DE MENDONCA LIMA	Física (Bacharelado)	9h45		
CARACTERIZAÇÃO DE NANOESTRUTURAS EM BIOMATERIAS E ESTUDO DA LUZ PARCIALMENTE COERENTE	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	CARACTERIZAÇÃO DE NANOESTRUTURAS EM BIOMATERIAS	ITIARA MAYRA BARBOSA DE ALBUQUERQUE	Engenharia Química	9h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDOS EM DINÂMICA NÃO LINEAR E SISTEMAS QUANTICOS DE SPINS FERROMAGNÉTICOS	IRAM MARCELO GLERIA	Sistemas quânticos de spins ferromagnéticos	DENILSON DE MORAIS SILVA	Física (Licenciatura)	10h15		
ESTUDOS EM DINÂMICA NÃO LINEAR E SISTEMAS QUANTICOS DE SPINS FERROMAGNÉTICOS	IRAM MARCELO GLERIA	Dinâmica não linear e caos.	WELLERSON ANDRADE BEZERRA DE MOURA	Física (Bacharelado)	10h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE FLUIDOS COMPLEXOS	ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	Estudo do fenômeno de molhagem em filmes poliméricos biocompatíveis	MARIA VITORIA RUFINO LISBOA	Engenharia Química	10h45		
PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE FLUIDOS COMPLEXOS	ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	Formação de defeitos topológicos em cascas nemáticas	CATHARINA BATISTA DE ARAUJO	Física	10h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Fenômenos quânticos e cooperativos em redes ópticas, cadeias de spin, cristais líquidos e sistemas não-lineares e de não-equilíbrio	MARCELO LEITE LYRA	Transições de Fase dinâmicas em imunologia	JOAO PEDRO VIEIRA DE MENDONCA SANTOS	Física (Bacharelado)	11h15		
Fenômenos quânticos e cooperativos em redes ópticas, cadeias de spin, cristais líquidos e sistemas não-lineares e de não-equilíbrio	MARCELO LEITE LYRA	Propriedades de Transporte de ondas mecânicas em meios não-lineares de baixa dimensionalidade	PEDRO RUYTER NICACIO FALCAO	Física (Bacharelado)	11h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE FÍSICA/IF - APRESENTAÇÕES ORAIS

4 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Auditório do IF

Coordenador da Sessão - Samuel Souza - e-mail (samuel.souza@fis.ufal.br) Monitor da Sessão - Artur Falqueto Sonsin - E-mail (arturfalqueto_sonsin@hotmail.com);
Anderson Buarque - e-mail (anderson.fis.ufal@gmail.com)
Avaliador Externo - Jonathas Matias de Oliveira/IFAL/Coruripe - e-mail (jonathasmatias@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Optofluídica: Integração para microanálises	MARCOS VINICIUS DIAS VERMELHO	Automação em sistemas optofluídicos em PDMS	CLAUDEMIR DA SILVA	Física	11h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Propriedades Magnéticas e Termodinâmicas, Efeito Magnetocalórico e Emaranhamento Quântico de Sistemas de Spins Híbridos de Baixa Dimensionalidade	MARIA SOCORRO SEIXAS PEREIRA	Análise do Emaranhamento Quântico de um sistema de spins híbridos de baixa dimensionalidade.	DEBORA CRISTINA SILVA DE MELO	Física (Bacharelado)	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
INTERAÇÃO DE RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE DE BAIXA POTÊNCIA EM MEIOS BIOLÓGICOS USANDO TERAPIA FOTODINÂMICA ANTIMICROBIANA	MARIA TEREZA DE ARAUJO	USO DA TERAPIA FOTODINÂMICA ANTIMICROBIANA NA INATIVAÇÃO DE FUNGO <i>Alternaria solani</i> .	WALTER MUNIZ DOS SANTOS JUNIOR	Física (Bacharelado)	14h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SINCRONIZAÇÃO ANTECIPADA : INFORMAÇÃO CAUSAL UNIDIRECIONAL E TEMPO DE ATRASO NEGATIVO EM CIRCUITOS NEURONAIS	OSVALDO ANIBAL ROSSO	SINCRONIZAÇÃO ANTECIPADA EM MODELOS SIMPLIFICADOS DE NEURÔNIOS	MARCEL AUGUSTO PINTO	Física	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Speckle Dinâmico e Biospeckle para Análise de Materiais	PEDRO VALENTIM DOS SANTOS	Física Matemática do Speckle Dinâmico	MELQUISEDECK DA SILVA	Física (Bacharelado)	14h45		
Speckle Dinâmico e Biospeckle para Análise de Materiais	PEDRO VALENTIM DOS SANTOS	Correlação de Pearson para análise de Biospeckle	GUILHERME DE OLIVEIRA MONTEIRO PEIXOTO	Física (Bacharelado)	14h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

ESTUDO DE PROPRIEDADE BIOMECÂNICAS DE CÉLULAS USANDO A MICROSCOPIA DE FORÇA ATÔMICA	SAMUEL TEIXEIRA DE SOUZA	Estudo de propriedade biomecânicas de células usando a microscopia de força atômica	JENNIFER NATHIELI DA SILVA ROTANDARO DE OLIVEIRA	Física (Bacharelado)	15h15		
---	--------------------------	---	--	----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Estudo de interfaces estacionárias em ferrofluidos II	SERGIO HENRIQUE ALBUQUERQUE LIRA	INVESTIGAÇÃO EXPERIMENTAL interfaces estacionárias em ferrofluidos confinados	PEDRO VICTOR MENDONCA UCHOA	Física (Bacharelado)	15h30		
---	----------------------------------	---	-----------------------------	----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

ESTUDO DE TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA ENTRE NANOPARTÍCULAS DOPADAS COM ÍONS TERRA-RARAS PARA USO EM NANOTERMOMETRIA	WAGNER FERREIRA DA SILVA	OBTENÇÃO DO ESPECTRO DE EMISSÃO RESULTANTE DA TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA ENTRE NANOPARTÍCULAS EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA E DE OUTROS PARÂMETROS	LEONARDO CLEMENTE EMIDIO DE BARROS	Física (Bacharelado)	15h45		
--	--------------------------	---	------------------------------------	----------------------	-------	--	--

ESTUDO DE TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA ENTRE NANOPARTÍCULAS DOPADAS COM ÍONS TERRA-RARAS PARA USO EM NANOTERMOMETRIA	WAGNER FERREIRA DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE MODELOS TEÓRICOS E COMPUTACIONAIS PARA O ENTENDIMENTO DA TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA ENTRE NANOPARTÍCULAS	JEFFERSON DA ROCHA SILVA	Física (Bacharelado)	15h55		
--	--------------------------	---	--------------------------	----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Transporte Quântico em Sistemas Nanométricos Desordenados	WANDEARLEY DA SILVA DIAS	Dois elétrons interagentes em sistemas unidimensionais com desordem estrutural	MICHELE BERTOLDO COELHO	Física	16h15		
---	--------------------------	--	-------------------------	--------	-------	--	--

Transporte Quântico em Sistemas Nanométricos Desordenados	WANDEARLEY DA SILVA DIAS	Localização de Anderson em modelos de dímeros aleatórios em redes bidimensionais	GRACA REGINA MATA DE ALMEIDA	Física (Bacharelado)	16h30		
---	--------------------------	--	------------------------------	----------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

INSTITUTO DE GEOGRAFIA, DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE/IGDEMA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Auditório do IGDEMA (ANDAR TÉRREO DO BLOCO 6)

coordenadores da Sessão - Prof. Antônio Alfredo (aatelesdecarvalho@gmail.com) e Profa. Luciane Marisco (luciane.marisco@igdema.ufal.br)
 Simone Silva Santos - simone.mary70@gmail.com (99807-3027) e Mariana dos Santos Costa Araújo - marianamarisca@hotmail.com (99357-8982)
 Avaliadora Externa - Profa. Flora Pidner - IFAL/Palmeira dos Índios - E-mail (floraspidner@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Nativos Digitais e Inovações Educativas no Ensino de Geografia em universidades da região Nordeste do Brasil	MARIA FRANCINEILA PINHEIRO DOS SANTOS	INOVAÇÕES EDUCATIVAS NO ENSINO DE GEOGRAFIA EM EVENTOS ACADÊMICOS E NAS UNIVERSIDADES ESTADUAIS DA REGIÃO NORDESTE/BRASIL	LIVIA DANIELLE RODRIGUES DO NASCIMENTO	Geografia (Licenciatura)	14h		
Nativos Digitais e Inovações Educativas no Ensino de Geografia em universidades da região Nordeste do Brasil	MARIA FRANCINEILA PINHEIRO DOS SANTOS	ARTEFATOS MIDIÁTICOS E TECNOLOGIAS NO ENSINO DE GEOGRAFIA NAS PRODUÇÕES DAS UNIVERSIDADES FEDERAIS NO NORDESTE BRASILEIRO	JOSE ANDERSON FARIAS DA SILVA BOMFIM	Geografia (Licenciatura)	14h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Fatores de Não Adesão dos Edifícios à Coleta Seletiva no Bairro Ponta Verde em Maceió/AL: A Educação Ambiental em Ação	JACQUELINE PRAXEDES DE ALMEIDA	Levantamento dos Aspectos que Dificultam ou Estimulam a Coleta Seletiva do Bairro Ponta Verde	RAYANNE SANTOS DE ALMEIDA MENDONCA	Geografia (Licenciatura)	14h30		
Fatores de Não Adesão dos Edifícios à Coleta Seletiva no Bairro Ponta Verde em Maceió/AL: A Educação Ambiental em Ação	JACQUELINE PRAXEDES DE ALMEIDA	Contribuições para a Adesão dos Condomínios Verticais do Bairro Ponta Verde à Coleta Seletiva de Lixo	DEISE SAMARA DA SILVA	Geografia (Licenciatura)	14h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A INSTITUCIONALIZAÇÃO DAS REGIÕES METROPOLITANAS DAS ALAGOAS: O DESAFIO DO PLANEJAMENTO REGIONAL	PAULO ROGERIO DE FREITAS SILVA	A produção dos espaços metropolitanos em Alagoas	HERMESSON HENRIQUE BRAZ FERREIRA	Geografia (Bacharelado)	15h		
A INSTITUCIONALIZAÇÃO DAS REGIÕES METROPOLITANAS DAS ALAGOAS: O DESAFIO DO PLANEJAMENTO REGIONAL	PAULO ROGERIO DE FREITAS SILVA	As regiões metropolitanas de Alagoas no contexto regional nordestino	ANTONIO RODRIGUES DE OLIVEIRA FILHO	Geografia (Bacharelado)	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

OS SUBCENTROS COMO NOVAS CENTRALIDADES EM MACEIÓ	LUCIANE MARANHA DE OLIVEIRA MARISCO	Gênese e caracterização dos subcentros em Maceió.	MICHELA PATRICIA DANTAS SILVA	Geografia (Licenciatura)	15h30		
USO DO TERRITÓRIO, VIOLÊNCIA E MEDO NO ESTADO DE ALAGOAS	ANTONIO ALFREDO TELES DE CARVALHO	Uso do Território e Violência na Mesorregião do Leste Alagoano	PEDRO HENRIQUE SANTOS BARROS DE ARAUJO	Geografia (Bacharelado)	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AGRICULTURA URBANA E PERI-URBANA EM MACEIÓ DIAGNÓSTICO, MAPEAMENTO E CARACTERIZAÇÃO	CIRLENE JEANE SANTOS E SANTOS	Identificação das áreas de ocorrência da Agricultura Urbana no município de Maceió	LEANDRO MATIAS DOS SANTOS	Geografia (Licenciatura)	16h		
AGRICULTURA URBANA E PERI-URBANA EM MACEIÓ DIAGNÓSTICO, MAPEAMENTO E CARACTERIZAÇÃO	CIRLENE JEANE SANTOS E SANTOS	Elaboração do diagnóstico das áreas da Agricultura Urbana no município de Maceió	MICHELE EMANUELLE SILVA	Geografia (Licenciatura)	16h10		
AGRICULTURA URBANA E PERI-URBANA EM MACEIÓ DIAGNÓSTICO, MAPEAMENTO E CARACTERIZAÇÃO	CIRLENE JEANE SANTOS E SANTOS	Análise das transformações ambientais produzidos pela agricultura urbana	NADJA SABINO DA SILVA	Geografia (Licenciatura)	16h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
GEOGRAFIA DE PÉ NO CHÃO: TRADIÇÕES E VIVÊNCIAS DO BAIRRO JARAGUÁ	GILCILEIDE RODRIGUES DA SILVA	O PORTO DE MACEIÓ NAS TRILHAS DO PATRIMÔNIO MATERIAL DO BAIRRO JARAGUÁ/AL	ROBSON DOS SANTOS ALMEIDA	Geografia (Licenciatura)	16h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
USO DO TERRITÓRIO, VIOLÊNCIA E MEDO NO ESTADO DE ALAGOAS	ANTONIO ALFREDO TELES DE CARVALHO	Uso do Território e Violência na Mesorregião do Leste Alagoano	PEDRO HENRIQUE SANTOS BARROS DE ARAUJO	Geografia (Bacharelado)	17h		

INSTITUTO DE GEOGRAFIA, DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE/IGDEMA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 104 - Auditório do IGDEMA (ANDAR TÉRREO DO BLOCO 6)

Coordenadores da Sessão -Esdras Andrade (esdras.andrade@igdema.ufal.br) e Rosane Maia Nobre (rosanemaia@uol.com.br) -
Monitores da Sessão - Anderson Lucas Leopoldino da Silva - anderson.leopoldino@igdema.ufal.br (99807-1914); João Paulo Araújo Ferreira - joao.ferreira@igdema.ufal.br(98881-0742)

Avaliador Externo - Prof. Ailton Feitosa- UNEAL/Palmeira dos Índios - E-mail (a.feitosa@bol.com.br) "

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
ANÁLISE AMBIENTAL DE MUNICÍPIOS ALAGOANOS POR GEOPROCESSAMENTO	SILVANA QUINTELLA CAVALCANTI CALHEIROS	MAPEAMENTO DA COBERTURA VEGETAL E USO DO SOLO DOS MUNICÍPIOS ABRANGIDOS PELA REGIÃO GEOGRÁFICA DE SÃO MIGUEL-ALAGOAS	ISABEL CRISTINA DA ROCHA COSTA	Geografia (Bacharelado)	14h		
ANÁLISE AMBIENTAL DE MUNICÍPIOS ALAGOANOS POR GEOPROCESSAMENTO	SILVANA QUINTELLA CAVALCANTI CALHEIROS	MAPEAMENTO DA ALTITUDE DOS MUNICÍPIOS ABRANGIDOS PELA REGIÃO GEOGRÁFICA DE SÃO MIGUEL-ALAGOAS	IVANA PEREIRA DE MELO	Geografia (Bacharelado)	14h10		
ANÁLISE AMBIENTAL DE MUNICÍPIOS ALAGOANOS POR GEOPROCESSAMENTO	SILVANA QUINTELLA CAVALCANTI CALHEIROS	MAPEAMENTO DOS DADOS BÁSICOS DOS MUNICÍPIOS ABRANGIDOS PELA REGIÃO GEOGRÁFICA DE SÃO MIGUEL-ALAGOAS	MIGUEL ARCANJO AVILA WANDERLEY ROCHA	Geografia (Bacharelado)	14h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS PROVENIENTES DO USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NO MUNICÍPIO DE PARIPUEIRA – AL	NIVANEIDE ALVES DE MELO FALCÃO	Educação ambiental: uma forma de sensibilização nas comunidades da cidade de Paripueira - AL	JULIANA DOS SANTOS	Geografia (Licenciatura)	14h45		
ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS PROVENIENTES DO USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NO MUNICÍPIO DE PARIPUEIRA – AL	NIVANEIDE ALVES DE MELO FALCÃO	RISCOS GEOMORFOLÓGICOS NA OCUPAÇÃO DE ENCOSTAS URBANAS DA CIDADE DE PARIPUEIRA - AL	MONIQUE LIRA DA SILVA	Geografia (Bacharelado)	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE MULTI-TEMPORAL DA COBERTURA E USO DO SOLO EM BACIA HIDROGRÁFICA DE MACEIÓ-AL	ROSANE CUNHA MAIA NOBRE	Análise multi-temporal da cobertura e uso do solo da bacia hidrográfica do riacho Doce	GENISSON PANTA DA SILVA	Geografia (Licenciatura)	15h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INTERAÇÕES ECOLÓGICAS ENTRE A ESPÉCIE <i>Byrsonima gardneriana</i> A. Juss COM MACROFAUNA E HERBÍVOROS, EM OLHO D'ÁGUA DO CASADO, ALAGOAS	KALLIANNA DANTAS ARAUJO	Dinâmica da macrofauna do solo em área com presença da espécie <i>Byrsonima gardneriana</i> A. Juss, na Caatinga de Olho D'Água do Casado, Alagoas	DELANE DOS SANTOS DIAS	Geografia (Licenciatura)	15h30		
INTERAÇÕES ECOLÓGICAS ENTRE A ESPÉCIE <i>Byrsonima gardneriana</i> A. Juss COM MACROFAUNA E HERBÍVOROS, EM OLHO D'ÁGUA DO CASADO, ALAGOAS	KALLIANNA DANTAS ARAUJO	Avaliação da interação ecológica entre a espécie <i>Byrsonima gardneriana</i> A. Juss com herbívoros na Caatinga de Olho D'Água do Casado, Alagoas	JARDEL ESTEVAM BARBOSA DOS SANTOS	Geografia (Licenciatura)	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
MAPEAMENTO, AVALIAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE NASCENTES NO MUNICÍPIO DE OLHO D'ÁGUA DO CASADO - ALAGOAS	ANA PAULA LOPES DA SILVA	Identificação e mapeamento de nascentes no município de Olho D'Água do Casado, Alagoas	ALVARO DOS SANTOS	Geografia (Bacharelado)	16h		
MAPEAMENTO, AVALIAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE NASCENTES NO MUNICÍPIO DE OLHO D'ÁGUA DO CASADO - ALAGOAS	ANA PAULA LOPES DA SILVA	Elaboração do plano de recuperação de nascentes nas áreas de Caatinga no município de Olho D'Água do Casado	GABRIEL DO NASCIMENTO ALVES	Geografia (Bacharelado)	16h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ANÁLISE ESPACIAL DE UMA DÉCADA DE VIOLÊNCIA NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	JOSE VICENTE FERREIRA NETO	Análise geoestatística dos casos de roubo na cidade de Maceió/AL, período 2007 a 2016	CLAUDIA KAROLINE DOS SANTOS GERONIMO	Geografia (Bacharelado)	16h30		
ANÁLISE ESPACIAL DE UMA DÉCADA DE VIOLÊNCIA NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	JOSE VICENTE FERREIRA NETO	Análise geoestatística dos casos de homicídio na cidade de Maceió/AL, período 2007 a 2016	FLAVIA SILVA DE ALMEIDA	Geografia (Bacharelado)	16h40		
ANÁLISE ESPACIAL DE UMA DÉCADA DE VIOLÊNCIA NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	JOSE VICENTE FERREIRA NETO	Análise geoestatística dos casos de violência contra a mulher na cidade de Maceió/AL, período 2007 a 2016	DALILA KELLY PEREIRA LYRA	Geografia (Licenciatura)	16h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE GEOGRAFIA, DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE/IGDEMA - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 104 - Auditório do IGDEMA (ANDAR TÉRREO DO BLOCO 6)

Coordenadores da Sessão - Bruno Ferreira (brunge2005@gmail.com) e Kleython Monteiro (geokleython@gmail.com) -
Monitores da Sessão - Izabelle Matos dos Santos - izabellebella@gmail.com (99628-2508) e Eduardo Machado Menezes Araújo (99828-6896)
Avaliador Externo - Prof. Ailton Feitosa- UNEAL/Palmeira dos Índios - E-mail (a.feitosa@bol.com.br) "

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
DINÂMICA GEOMORFOLÓGICA DAS BACIAS DOS RIOS MUNDAÚ E TRAIÚ A PARTIR DA APLICAÇÃO DE PARÂMETROS MORFOMÉTRICOS	KLEYTHON DE ARAUJO MONTEIRO	APLICAÇÃO DO ÍNDICE DE HACK NA BACIA DO RIO TRAIÚ PARA IDENTIFICAÇÃO DE SETORES ANÔMALOS DE DRENAGEM, PATAMARES DE RELEVO E LINHA DE ESCARPA	JOAO PAULO DA HORA NASCIMENTO	Geografia (Licenciatura)	19h		
DINÂMICA GEOMORFOLÓGICA DAS BACIAS DOS RIOS MUNDAÚ E TRAIÚ A PARTIR DA APLICAÇÃO DE PARÂMETROS MORFOMÉTRICOS	KLEYTHON DE ARAUJO MONTEIRO	IDENTIFICAÇÃO DE SETORES ANÔMALOS DE DRENAGEM NA BACIA DO RIO MUNDAÚ A PARTIR DA APLICAÇÃO DO ÍNDICE DE HACK: SUBSÍDIO PARA O ESTABELECIMENTO DE PATAMARES DE RELEVO E LINHA DE ESCARPA	JONAS HERISSON SANTOS DE MELO	Geografia (Bacharelado)	19h10		
DINÂMICA GEOMORFOLÓGICA DAS BACIAS DOS RIOS MUNDAÚ E TRAIÚ A PARTIR DA APLICAÇÃO DE PARÂMETROS MORFOMÉTRICOS	KLEYTHON DE ARAUJO MONTEIRO	ANÁLISE GEOMORFOLÓGICA E MORFOESTRUTURAL DA BACIA DO RIO MUNDAÚ A PARTIR DA APLICAÇÃO DE PARÂMETROS MORFOMÉTRICOS	MANUELLE DE ALMEIDA OLIVEIRA	Geografia (Bacharelado)	19h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTIMATIVA DO FLUXO DE NUTRIENTES E MATERIAL EM SUSPENSÃO DO RIO PARAIBA DO MEIO (AL), DURANTE UM ANO HIDROLÓGICO (2017-2018)	PAULO RICARDO PETTER MEDEIROS	Determinação da carga de mensal e anual de material em suspensão no Rio paraíba do Meio	EMYR VINICIUS SANTOS PEREIRA	Geografia (Bacharelado)	19h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudo da Geodiversidade na Região Metropolitana de Maceió, Estado de Alagoas Nordeste do Brasil	BRUNO FERREIRA	GEODIVERSIDADE E SOCIEDADE, COMPLEXIDADES E POSSIBILIDADES: OS MIRANTES DA CIDADE DE MACEIÓ COMO CENÁRIO PARA APRECIÇÃO DA GEODIVERSIDADE LOCAL	JOSE FERREIRA DOS SANTOS JUNIOR	Geografia (Bacharelado)	20h		
Estudo da Geodiversidade na Região Metropolitana de Maceió, Estado de Alagoas Nordeste do Brasil	BRUNO FERREIRA	LEVANTAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DA GEODIVERSIDADE NA CIDADE DE MACEIÓ, CAPITAL DE ALAGOAS, NORDESTE DO BRASIL	CLECIO LIMA DE MELO	Geografia (Licenciatura)	20h10		

Estudo da Geodiversidade na Região Metropolitana de Maceió, Estado de Alagoas Nordeste do Brasil	BRUNO FERREIRA	GEODIVERSIDADE DO COMPLEXO ESTUARINO-LAGUNAR MUNDAÚ-MANGUABA, PORÇÃO SUL DA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ, ESTADO DE ALAGOAS, NORDESTE DO BRASIL	THIAGO CAVALCANTE LINS SILVA	Geografia (Licenciatura)	20h20		
Estudo da Geodiversidade na Região Metropolitana de Maceió, Estado de Alagoas Nordeste do Brasil	BRUNO FERREIRA	GEODIVERSIDADE DO LITORAL SUL DA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ, ESTADO DE ALAGOAS, NORDESTE DO BRASIL	MATHEUS DE ARAUJO SOARES	Geografia (Licenciatura)	20h30		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

INSTITUTO DE MATEMÁTICA/IM - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 09h - Local: Sala da Pós-Graduação, Bloco 12 do IM

Coordenador da Sessão - Profs. Drs. Márcio Batista e Abraão Mendes) E-mail (mhbs28@gmail.com/abraaomr@gmail.com) Monitores da Sessão -José Anderson de Lima /Josafá Joaquim da Silva Junior -E-mail (jals07mat@gmail.com / josafa964@gmail.com)
Avaliador Externo - Prof. Dr. José Ivan da Silva Santos - IFAL/Penedo - (jissivan@gmail.com)e Prof. Arlyson Alves do Nascimento - IFAL/Maceió - (arlysondeth@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Evasão e Retenção no Curso de Licenciatura em Matemática da UFAL: Causas e Efeitos.	AMAURI DA SILVA BARROS	“Evasão e Retenção no Curso de Licenciatura em Matemática da Ufal: Causas e Efeitos”	ELISA TAMIRES DE OLIVEIRA COSTA	Matemática (Licenciatura)	9h		
Evasão e Retenção no Curso de Licenciatura em Matemática da UFAL: Causas e Efeitos.	AMAURI DA SILVA BARROS	“Evasão e Retenção no Curso de Licenciatura em Matemática da Ufal: Causas e Efeitos”	CINTHIA DA SILVA LIMA	Matemática (Licenciatura)	9h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CÁLCULO AVANÇADO EM CURVAS PLANAS E EM SUPERFÍCIES	CICERO TIARLOS NOGUEIRA CRUZ	Cálculo avançado em curvas e em superfícies	DANDARA OLIVEIRA MEDEIROS	Matemática (Licenciatura)	9h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
O espaço omega1	DIONE ANDRADE LARA	A construção de omega 1	WANESSA CAVALCANTI OLIVEIRA	Matemática (Licenciatura)	9h45		
O espaço omega1	DIONE ANDRADE LARA	A topologia de omega 1	FERNANDO ALVES DA SILVA FILHO	Matemática (Licenciatura)	10h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Tensores e Teoremas de Decomposição	FELICIANO MARCILIO AGUIAR VITORIO	OS TEOREMAS DE HELMHOLTZ E HODGE EM \mathbb{R}^3 COM APLICAÇÕES	NICKSON DEYVIS DA SILVA CORREIA	Matemática (Licenciatura)	10h10		
Tensores e Teoremas de Decomposição	FELICIANO MARCILIO AGUIAR VITORIO	DINAMICA DOS FLUIDOS: UMA ABORDAGEM GEOMETRICA	LUIZ HENRIQUE DA CONCEICAO DOS SANTOS	Matemática (Licenciatura)	10h20		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Análise de Fenômenos Ondulatórios por meio de Equações Diferenciais	GREGÓRIO MANOEL DA SILVA NETO	Análise de Fenômenos Ondulatórios por meio de Equações Diferenciais	KATISSHALINE FAZANE DOS SANTOS	Matemática (Licenciatura)	10h40		
---	-------------------------------	---	--------------------------------	---------------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Matemática e Aplicações: Equações Diferenciais Predador-Presa e o Teorema de Barbier	HILARIO ALENCAR DA SILVA	Matemática e Aplicações: Equações Diferenciais Predador-Presa e o Teorema de Barbier	MILENA GLEICE DA SILVA FARIAS	Matemática (Licenciatura)	10h55		
--	--------------------------	--	-------------------------------	---------------------------	-------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Métodos de Análise aplicada em Equações Diferenciais na Física Matemática	ISNALDO ISAAC BARBOSA	Bolsista 2	MONIQUE PAULO DE MELO	Matemática (Licenciatura)	11h10		
Métodos de Análise aplicada em Equações Diferenciais na Física Matemática	ISNALDO ISAAC BARBOSA	Bolsista 1	JHONATAN BRUNNO FERREIRA DA SILVA LINO	Matemática (Bacharelado)	11h20		
Métodos de Análise aplicada em Equações Diferenciais na Física Matemática	ISNALDO ISAAC BARBOSA	Colaborador 2	TAYNAN LIMA DE MORAES REGO	Engenharia Civil	11h30		
Métodos de Análise aplicada em Equações Diferenciais na Física Matemática	ISNALDO ISAAC BARBOSA	Colaborador 1	VICTOR LOHAN DOS SANTOS ARAUJO	Matemática (Bacharelado)	11h40		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE MATEMÁTICA/IM - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala da Pós-Graduação, Bloco 12 do IM

Coordenador da Sessão - Profs. Drs. Márcio Batista e Abraão Mendes) E-mail (mhbs28@gmail.com/abraaomr@gmail.com) Monitores da Sessão -José Anderson de Lima /Josafá Joaquim da Silva Junior -E-mail (jals07mat@gmail.com / josafa964@gmail.com)
Avaliador Externo - Prof. Dr. José Ivan da Silva Santos - IFAL/Penedo - (jissivan@gmail.com)e Prof. Arlyson Alves do Nascimento - IFAL/Maceió - (arlysondeth@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
O grupo de tranças no disco unitário	JULIANA ROBERTA THEODORO DE LIMA	A estrutura de grupo do conjunto das tranças no disco unitário	MARCOS ANDRE DOS SANTOS SILVA	Matemática (Licenciatura)	14h		
O grupo de tranças no disco unitário	JULIANA ROBERTA THEODORO DE LIMA	O conjunto das tranças como objeto topológico	GIVALDO FERNANDES GOMES FILHO	Matemática (Bacharelado)	14h10		
O grupo de tranças no disco unitário	JULIANA ROBERTA THEODORO DE LIMA	Introdução aos estudos de tranças no disco unitário	ALYSON LUCAS PEREIRA SANTOS	Matemática (Licenciatura)	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
TEORIA ERGÓDICA DOS NÚMEROS	KRERLEY IRRACIEL MARTINS OLIVEIRA	BETA EXPANSÕES E A CONJECTURA DE SCHMIDT	JOYCE DOS SANTOS MONTEIRO	Matemática (Bacharelado)	14h45		
TEORIA ERGÓDICA DOS NÚMEROS	KRERLEY IRRACIEL MARTINS OLIVEIRA	MEDIDAS ABSOLUTAMENTE CONTÍNUAS PARA EXPANSÕES NUMÉRICAS	RAFAEL BRUNO FEITOZA DE LIMA	Matemática (Bacharelado)	14h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Equações Diferenciais e Integração de Formas Diferenciais	LUIS GUILLERMO MARTINEZ MAZA	Relação entre o Grau de uma r-Forma Polinomial e o Número de Hiperplanos Transversais Invariantes pela Forma	DENILSON TENORIO DOS SANTOS JUNIOR	Matemática (Bacharelado)	15h15		
Equações Diferenciais e Integração de Formas Diferenciais	LUIS GUILLERMO MARTINEZ MAZA	Formas Diferenciais e o Teorema de Stokes	SANDRA CAVALCANTE MARINHO	Matemática (Licenciatura)	15h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

Tópicos em Análise Geométrica e Aplicações	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE	Superfícies mínimas e aplicações	JOSE VALDIRAN DA SILVA FILHO	Matemática (Bacharelado)	15h45		
Tópicos em Análise Geométrica e Aplicações	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE	Teorema Egregium de Gauss e aplicações	JOSE MARQUES NETO	Matemática (Bacharelado)	15h55		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

APLICAÇÕES DE VISÃO COMPUTACIONAL E MODELAGEM GEOMÉTRICA USANDO IMAGENS DE PROFUNDIDADE	THALES MIRANDA DE ALMEIDA VIEIRA	RECONHECIMENTO DE GESTOS DA MÃO EM TEMPO REAL USANDO IMAGENS DE PROFUNDIDADE E APRENDIZADO DE MÁQUINA	LUCAS ANTONIO FERRO DO AMARAL	Ciência da Computação	16h15		
APLICAÇÕES DE VISÃO COMPUTACIONAL E MODELAGEM GEOMÉTRICA USANDO IMAGENS DE PROFUNDIDADE	THALES MIRANDA DE ALMEIDA VIEIRA	DESENVOLVIMENTO E EXTRAÇÃO DE DESCRITORES PARA RECONHECIMENTO DE GESTOS DA MÃO A PARTIR DE IMAGENS DE PROFUNDIDADE	GIVANILDO LIMA DO NASCIMENTO JUNIOR	Engenharia de Computação	16h25		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

A ÁLGEBRA GEOMÉTRICA AO LONGO DA HISTÓRIA DA MATEMÁTICA	VIVIANE DE OLIVEIRA SANTOS	Um histórico dos Elementos de Euclides e do Papiro de Rhind	JAQUELINE DOS SANTOS FREITAS	Matemática (Licenciatura)	16h45		
A ÁLGEBRA GEOMÉTRICA AO LONGO DA HISTÓRIA DA MATEMÁTICA	VIVIANE DE OLIVEIRA SANTOS	A álgebra geométrica no Papiro de Rhind	VICTOR HUGO CORREIA LYRA	Matemática (Licenciatura)	16h55		
A ÁLGEBRA GEOMÉTRICA AO LONGO DA HISTÓRIA DA MATEMÁTICA	VIVIANE DE OLIVEIRA SANTOS	A álgebra geométrica nos Elementos de Euclides	LUCAS QUEIROZ CORDEIRO DE MOURA	Matemática (Licenciatura)	17h05		

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)

INSTITUTO DE PSICOLOGIA/IP - APRESENTAÇÕES ORAIS

03 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 33 - IP

Coordenador da Sessão - Leogildo Alves Freires - E-mail: leogildo.freires@ip.ufal.br

Monitores da Sessão: Ioly Emanuelle Simões da Silva - E-mail: simoesiolly18@gmail.com e Julio Cezar Albuquerque da Costa - E-mail: juliopsi930@gmail.com

Avaliador - Leonardo Brandão Marques- CEDU/UFAL - E-mail: leonardo.marques@cedu.ufal.br

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE	VALENTINA BEZERRA DE SOUZA	Psicologia	14h		
AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	LARISSA CARLA DE ALMEIDA SILVA	Psicologia	14h10		
AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	AS CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA NO PROCESSO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO	JULIANA MARTINS DE LIMA	Psicologia	14h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Adolescência e agressividade no Jovem Lacan	CHARLES ELIAS LANG	A agressividade e o declínio da função paterna	MICHAEL GUSMAO BUARQUE ALIENDRO	Psicologia	14h45		
Adolescência e agressividade no Jovem Lacan	CHARLES ELIAS LANG	As identificações narcísicas, agressividade na adolescência e a constituição psíquica	MARINA DE LIMA NEMESIO	Psicologia	14h55		
Adolescência e agressividade no Jovem Lacan	CHARLES ELIAS LANG	O complexo de Édipo, a agressividade e a diferença entre ímago e função paterna	LARISSA FERNANDA TEIXEIRA LIMA	Psicologia	15h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Comportamentos de intolerância no Facebook: um estudo sob a perspectiva da teoria da ação planejada	SHEYLA CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Crenças em relação à intolerância no Facebook	LAYANE EMILIA COSTA MARTINS PRUDENCIO	Psicologia	15h25		
Comportamentos de intolerância no Facebook: um estudo sob a perspectiva da teoria da ação planejada	SHEYLA CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Análise dos diferentes tipos de expressão de intolerância postados no Facebook.	GESSICA GABRIELLE GOMES DA SILVA	Psicologia	15h35		

Comportamentos de intolerância no Facebook: um estudo sob a perspectiva da teoria da ação planejada	SHEYLA CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Análise dos fatores que influenciam na intenção comportamental de expressar intolerância no Facebook	JESSICA CAROLINE SABINO PIMENTEL	Psicologia	15h45		
Comportamentos de intolerância no Facebook: um estudo sob a perspectiva da teoria da ação planejada	SHEYLA CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Intolerância no Facebook e crenças comportamentais	NIVEA KELLY SANTOS DA SILVA	Psicologia	15h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
JUVENTUDES, POLÍTICA, GÊNERO E DIVERSIDADE SEXUAL: UMA REVISÃO DA PRODUÇÃO DO NÚCLEO EDIS (2010-2016)	MARCOS RIBEIRO MESQUITA	Juventudes e Política: revisitando o debate em torno da sexualidade	MARIA NATIVA MATIAS RODRIGUES	Psicologia	16h25		
JUVENTUDES, POLÍTICA, GÊNERO E DIVERSIDADE SEXUAL: UMA REVISÃO DA PRODUÇÃO DO NÚCLEO EDIS (2010-2016)	MARCOS RIBEIRO MESQUITA	Juventudes e Política: revisitando o debate em torno do gênero	HELVIA MONIQUE MODESTO DOS SANTOS	Psicologia	16h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE PSICOLOGIA/IP - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 08h - Local: Sala 33 - IP - Sessão 1

Coordenador da Sessão - Leogildo Alves Freires - E-mail: leogildo.freires@ip.ufal.br

Monitoras da Sessão: Nayara Rita Cardoso Campos - E-mail: nayararitacardoso@gmail.com e Cláudia da Silva Nicácio - E-mail: claudiasnicacio96@gmail.com

Avaliador - Leogildo Alves Freires - E-mail: leogildo.freires@ip.ufal.br

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Formação e Docência em tempos de políticas indutoras: as experiências no Pró Saúde e Pet Saúde – análise de documentos de domínio público	CRISTINA CAMELO DE AZEVEDO	Pró-Saúde e Pet-Saúde e suas contribuições para as práticas docentes e a formação profissional em psicologia: aprofundamento da análise dos documentos selecionados nos acervos do Portal Capes e site do Ministério da Saúde.	JHESSYKA THAINA SIMOES LOPES	Psicologia	8h		
Formação e Docência em tempos de políticas indutoras: as experiências no Pró Saúde e Pet Saúde – análise de documentos de domínio público	CRISTINA CAMELO DE AZEVEDO	AS RELAÇÕES ENTRE A POLÍTICA NACIONAL DE EDUCAÇÃO PERMANENTE EM SAÚDE (PNEPS) E A PSICOLOGIA: aprofundamento da análise acerca das contribuições para a formação em psicologia e a docência na área.	EDJA MAYRA FERREIRA DE CASTRO	Psicologia	8h10		
Formação e Docência em tempos de políticas indutoras: as experiências no Pró Saúde e Pet Saúde – análise de documentos de domínio público	CRISTINA CAMELO DE AZEVEDO	PRÓ-SAÚDE E PET-SAÚDE E SUAS CONTRIBUIÇÕES PARA AS PRÁTICAS DOCENTES E A FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM PSICOLOGIA: aprofundamento da análise dos documentos selecionados nas bases de dados Lilacs, Scielo e BVS MS.	JACKELINE MIRELLY QUIRINO DA SILVA	Psicologia	8h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Pistas de Carolina Maria de Jesus para a intervenção psicossocial	ERIKA CECILIA SOARES OLIVEIRA	Perspectivas feministas e decoloniais na obra de Carolina Maria de Jesus: diálogos com a psicologia social	JOSE CICERO DOS SANTOS JUNIOR	Psicologia	8h45		
Pistas de Carolina Maria de Jesus para a intervenção psicossocial	ERIKA CECILIA SOARES OLIVEIRA	Vida e obra de Carolina Maria de Jesus: análise do contexto histórico, político, social e econômico.	WILLAMYS DA COSTA MELO	Psicologia	8h55		
Pistas de Carolina Maria de Jesus para a intervenção psicossocial	ERIKA CECILIA SOARES OLIVEIRA	Vozes de mulheres negras, diálogos interepistêmicos e psicologia social.	MARIA LAURA MEDEIROS BLEINROTH	Psicologia	9h05		
Pistas de Carolina Maria de Jesus para a intervenção psicossocial	ERIKA CECILIA SOARES OLIVEIRA	Investigações sobre relações étnico-raciais a partir da obra de Carolina Maria de Jesus: análise da Revista Psicologia & Sociedade (2010 a 2016) e de dispositivos estéticos e políticos.	LETICIA TAYNARA DOS SANTOS SILVA	Psicologia	9h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

GÊNERO, EDUCAÇÃO E SAÚDE: ANÁLISES A PARTIR DO COTIDIANO DE UM HOSPITAL-ESCOLA	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Conversando com gestoras/es acerca de gênero e violência contra as mulheres no setor da pediatria de um hospital-escola: mapeando práticas e gerindo cuidado	STEPHANIE DE LIMA CAVALCANTE	Psicologia	9h45		
GÊNERO, EDUCAÇÃO E SAÚDE: ANÁLISES A PARTIR DO COTIDIANO DE UM HOSPITAL-ESCOLA	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Conversando com docentes acerca de gênero e violência contra as mulheres no setor da pediatria de um hospital-escola: mapeando práticas e tecendo saberes	STHEFANNY REGINA SANTOS ROCHA GONZAGA	Psicologia	9h55		
GÊNERO, EDUCAÇÃO E SAÚDE: ANÁLISES A PARTIR DO COTIDIANO DE UM HOSPITAL-ESCOLA	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Conversando com preceptoras/es acerca de gênero e violência contra as mulheres no setor da pediatria de um hospital-escola: mapeando práticas e tecendo questões	JULIA MARIANA SANTOS SOLANO	Psicologia	10h05		
GÊNERO, EDUCAÇÃO E SAÚDE: ANÁLISES A PARTIR DO COTIDIANO DE UM HOSPITAL-ESCOLA	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Conversando com estudantes acerca de gênero e violência contra as mulheres na formação em saúde: conhecendo vivências e construindo práticas	JOSEMIR PEREIRA ALVES DA SILVA	Psicologia	10h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Narcisismo e desamparo na constituição do eu	RODRIGO BARROS GEWEHR	Narcisismo e desamparo na constituição do eu	JESSICA BAETA DE AZEVEDO CARVALHO	Psicologia	10h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS DE MÃES DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNOS DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	A FUNÇÃO DO TEMPO NA ORGANIZAÇÃO DE SIGNIFICADOS NAS NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS DE MÃES SOBRE UM FILHO COM TEA	NICOLE ALENCAR TAVORA RIBEIRO	Psicologia	11h		
NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS DE MÃES DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNOS DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	UMA PROPOSTA PARA ANÁLISE DE NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS: ESTUDOS DE CASOS DE MÃES DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TEA	PAULO ANDRE BARROS CORREA DE ANDRADE	Psicologia	11h10		
NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS DE MÃES DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNOS DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	A RELAÇÃO MÃE E FILHO DIAGNOSTICADO COM TEA: CONSIDERAÇÕES DA PSICOLOGIA CULTURAL	ROSANE FERREIRA GRACINDO	Psicologia	11h20		
NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS DE MÃES DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNOS DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	CONCEITOS E METODOLOGIAS NA PSICOLOGIA CULTURAL: NARRATIVAS AUTOBIOGRÁFICAS	YURI FERNANDES DE ANDRADE LIMA	Psicologia	11h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE PSICOLOGIA/IP - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 08h - Local: Sala 34 - IP Sessão 2

Coordenador da Sessão - Simone Maria Huning - E-mail: simone.huning@ip.ufal.br

Monitores da Sessão: Alison Santos da Rocha - E-mail: alisonrochapsicologia@outlook.com e Ioly Emanuelle Simões da Silva - E-mail: simoesiolly18@gmail.com
Avaliadora Externa - Veridiana Chiari Gatto - IFAL/São Miguel - E-mail: veridianachiarigatto@gmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Mapeamento e ampliação da rede interamericana de pesquisadores e grupos de pesquisa da infância e/ou adolescência/juventude que utilizam fotografia como instrumento na produção de conhecimento psicossocial.	ADELIA AUGUSTA SOUTO DE OLIVEIRA	Mapeamento de pesquisadores e grupos de pesquisa brasileiros da adolescência e da juventude.	SUZY KAMYLLA DE OLIVEIRA MENEZES	Psicologia	8h		
Mapeamento e ampliação da rede interamericana de pesquisadores e grupos de pesquisa da infância e/ou adolescência/juventude que utilizam fotografia como instrumento na produção de conhecimento psicossocial.	ADELIA AUGUSTA SOUTO DE OLIVEIRA	Mapeamento de pesquisadores e grupos de pesquisa brasileiros de fotografia.	MARTHA BARBOSA PEREIRA	Psicologia	8h10		
Mapeamento e ampliação da rede interamericana de pesquisadores e grupos de pesquisa da infância e/ou adolescência/juventude que utilizam fotografia como instrumento na produção de conhecimento psicossocial.	ADELIA AUGUSTA SOUTO DE OLIVEIRA	Mapeamento de pesquisadores e grupos de pesquisa brasileiros da infância.	MARIA LAURA BARROS DA ROCHA	Psicologia	8h20		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
BIOPOLÍTICAS DA VIDA URBANA: SUBJETIVAÇÕES, EXCLUSÕES E VIOLÊNCIAS	SIMONE MARIA HUNING	Projetos de revitalização e a configuração atual do Bairro do Jaraguá	BARBARA DE MELO LIMA	Psicologia	8h45		
BIOPOLÍTICAS DA VIDA URBANA: SUBJETIVAÇÕES, EXCLUSÕES E VIOLÊNCIAS	SIMONE MARIA HUNING	Efeitos de subjetivação, exclusão e violência das políticas de urbanização e turistificação do Bairro do Jaraguá	FELIPE SIQUEIRA LOUREIRO LANVERLY DE MELO	Arquitetura e Urbanismo	8h55		
BIOPOLÍTICAS DA VIDA URBANA: SUBJETIVAÇÕES, EXCLUSÕES E VIOLÊNCIAS	SIMONE MARIA HUNING	A produção de objetividades e subjetividades sobre a Vila de Pescadores do Jaraguá	DAISY EMANOELLY ARAÚJO DE SOUZA SILVA	Psicologia	9h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
A infância e a experiência de ser criança em uma comunidade de Maceió	HELIANE DE ALMEIDA LINS LEITAO	Sobre o brincar e as brincadeiras	ALANA MADEIRO DE MELO BARBOZA	Psicologia	9h30		

A infância e a experiência de ser criança em uma comunidade de Maceió	HELIANE DE ALMEIDA LINS LEITAO	Sobre o futuro e projetos de vida	ESKARLETE PERES XAVIER	Psicologia	9h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ	PAULA ORCHIUCCI MIURA	PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ: REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA NACIONAL	ESTEFANE FIRMINO DE OLIVEIRA LIMA	Psicologia	10h		
PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ	PAULA ORCHIUCCI MIURA	PATERNIDADE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ E COM A MÃE ADOLESCENTE	KEDMA AUGUSTO MARTINIANO SANTOS	Psicologia	10h10		
PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ	PAULA ORCHIUCCI MIURA	PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ: REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA INTERNACIONAL	MARIA MARQUES MARINHO PERONICO PEDROSA	Psicologia	10h20		
PATERNIDADE E MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ	PAULA ORCHIUCCI MIURA	MATERNIDADE ADOLESCENTE NA CONSTITUIÇÃO DA RELAÇÃO COM O BEBÊ E COM O PAI DO BEBÊ	ANA CAROLINE DOS SANTOS SILVA	Psicologia	10h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Tecendo redes com a Gestão Autônoma da Medicação: Políticas e práticas de cuidado em Saúde Mental	Marília Silveira	O manejo cogestivo - estudos sobre a criação de um conceito	MIRELLA CORDEIRO MOREIRA DA COSTA	Psicologia	11h		
Tecendo redes com a Gestão Autônoma da Medicação: Políticas e práticas de cuidado em Saúde Mental	Marília Silveira	Oficinando a Gestão Autônoma da Medicação	MAYSA LANNE VIEIRA DAMASCENO	Psicologia	11h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE PSICOLOGIA/IP - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A partir das 14h - Local: Sala 33 - IP

Coordenador da Sessão - Prof. Dr. Leogildo Alves Freires - E-mail: leogildo.freires@ip.ufal.br

Monitores da Sessão: Julio Cezar Albuquerque da costa - E-mail:juliopsi930@gmail.com e Bruno Cesar Lima Chaves - chavesbrunolima@gmail.com

Avaliadora Externa - Profa. Dra. Maria do Socorro Ferreira Santos- IFAL/Marechal - E-mail: socorrofsantos@yahoo.com.br

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
O pensamento da negatividade no pensamento estético e interpretativo de Freud – sobre artistas, arte e literatura.	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	A negatividade no regime estético e interpretativo de Freud	THIANNE LOURENA CARDOSO ROQUE	Psicologia	14h		
O pensamento da negatividade no pensamento estético e interpretativo de Freud – sobre artistas, arte e literatura.	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	A primazia da gramática interpretativa: uma resistência semântica à negatividade	EMMERSON VINICIUS DUARTE BARROS CORREIA	Psicologia	14h10		
O pensamento da negatividade no pensamento estético e interpretativo de Freud – sobre artistas, arte e literatura.	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Algumas considerações sobre estética, arte e literatura, como instrumento auxiliar de leitura de uma estética freudiana da negatividade	PRISCILA GUIMARAES BARACHO	Psicologia	14h20		
O pensamento da negatividade no pensamento estético e interpretativo de Freud – sobre artistas, arte e literatura.	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	O pensamento do negativo no pensamento estético de Freud	HUDSON VIEIRA DE ANDRADE	Psicologia	14h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Formação e Docência em tempos de políticas indutoras: as experiências no Pró Saúde e Pet Saúde – revisão dialógica da literatura	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	As experiências no Pró Saúde e Pet Saúde – revisão de literatura dialógica – pesquisa e análise na Biblioteca Virtual da Universidade de São Paulo	MAYARA SUZY SANTANA CAMELO	Psicologia	15h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ARTICULAÇÃO ENTRE ASPECTOS TEÓRICOS, POLÍTICOS E HISTÓRICOS NA ANÁLISE DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL SOBRE TEMAS POLÍTICOS CONSTRUÍDA NO NORDESTE DO BRASIL	FREDERICO ALVES COSTA	Análise dos temas políticos investigados na produção científica da psicologia social construída no nordeste do Brasil	LORENA DE MELO BARBOSA	Psicologia	15h15		
ARTICULAÇÃO ENTRE ASPECTOS TEÓRICOS, POLÍTICOS E HISTÓRICOS NA ANÁLISE DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL SOBRE TEMAS POLÍTICOS CONSTRUÍDA NO NORDESTE DO BRASIL	FREDERICO ALVES COSTA	Análise das redes de pesquisa de pesquisadores/as do campo da psicologia social que investigam temas políticos e atuam na região nordeste do Brasil	YAMINE LOPES DE VASCONCELOS GOMES	Psicologia	15h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Caracterização de Distúrbios da diferenciação do sexo em Alagoas: uma abordagem multidisciplinar no SUS	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	CORPO E PUBERDADE EM CASOS DE DDS	LAURA GABRIELA CAVALCANTE DA SILVA	Psicologia	15h45		
Caracterização de Distúrbios da diferenciação do sexo em Alagoas: uma abordagem multidisciplinar no SUS	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	PUBERDADE E SÍNDROME DE TURNER	PATRICIA CARVALHO DE ASSIS	Psicologia	15h55		
Caracterização de Distúrbios da diferenciação do sexo em Alagoas: uma abordagem multidisciplinar no SUS	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	PUBERDADE E DIFERENÇA DOS SEXOS	ANDRE LUCAS GUEDES DE SOUZA	Psicologia	16h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Análise de erros na resolução de problemas de raciocínio combinatório por crianças	JULIANA FERREIRA GOMES DA SILVA	Análise dos erros na resolução de problemas de arranjo por crianças	PEDRO ALEIXO SOARES	Psicologia	16h30		
Análise de erros na resolução de problemas de raciocínio combinatório por crianças	JULIANA FERREIRA GOMES DA SILVA	Análise de erros na resolução de problemas de permutação por crianças	FRANCIELLE ALVES DA SILVA	Psicologia	16h40		
Análise de erros na resolução de problemas de raciocínio combinatório por crianças	JULIANA FERREIRA GOMES DA SILVA	Análise de erros na resolução de problemas de combinação por crianças	ELIS JAYANE DOS SANTOS SILVA	Psicologia	16h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							

03 de Outubro de 2018 - A PARTIR 13:30h - Local: Auditório do Núcleo de Pesquisa Multidisciplinar (Severinão)

INSTITUTO DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA/IQB - APRESENTAÇÕES ORAIS

Coordenadora da Sessão: Profa. Ana Catarina Rezende Leite (e-mail: anacatarinar@gmail.com) Monitores: Marcos Vinícius dos Santos Sales (e-mail:marcosvdssv@gmail.com) e Neverson dos Santos Pereira (e-mail: nerversonsantos@gmail.com)

Avaliador Externo - Nome (Aldenir Feitosa dos Santos) Instituição (CESMAC/UNEAL) E-mail (aldenirfeitosa@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
Polímeros e Copolímeros Conjugados com Propriedades Eletrocrômicas e/ou Fluorescentes: Síntese, Caracterização e Aplicação em Dispositivos Ópticos e Sensores para Determinação de Impressões Digitais Latentes	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Preparação de polímeros dopados com corantes orgânicos para aplicação na determinação de impressões digitais latentes	NATALI OLIVEIRA DAMASCENO	Química (Bacharelado)	13h30		
Polímeros e Copolímeros Conjugados com Propriedades Eletrocrômicas e/ou Fluorescentes: Síntese, Caracterização e Aplicação em Dispositivos Ópticos e Sensores para Determinação de Impressões Digitais Latentes	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Preparação de derivados de polianilina com características fluorescentes	LILLIA IAMAR LEITE MACIEL GAMA	Química (Licenciatura)	13h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Perfis microbiológico, físico-químico, de antioxidantes e atividade de peroxidase de polpas de espécies de Spondias, infectadas ou não por Pseudomonas aeruginosa, sob diferentes temperaturas de pasteurização e intervalos de congelamento	ANA MARIA QUEIJEIRO LOPEZ	Atividade de peroxidase e incidência de Pseudomonas aeruginosa em polpas de Spondias spp. pré-inoculadas ou não e submetidas a diferentes temperaturas/tempos de pasteurização e intervalos de congelamento	ELVYS DOS SANTOS PEREIRA	Medicina	14h		
Perfis microbiológico, físico-químico, de antioxidantes e atividade de peroxidase de polpas de espécies de Spondias, infectadas ou não por Pseudomonas aeruginosa, sob diferentes temperaturas de pasteurização e intervalos de congelamento	ANA MARIA QUEIJEIRO LOPEZ	Parâmetros físico-químicos, microbiológicos e conteúdo de ascorbato, carotenoides, flavonoides e atividade antioxidante de polpas de Spondias spp. pasteurizadas e congeladas por diferentes períodos	JESSICA GUERRA GOUVEIA	Nutrição	JUSTIFICOU AUSÊNCIA	Assumirá vínculo empregatício em período integral	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
APLICAÇÃO DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES E NA CONVERSÃO DE BIOMASSA	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	APLICAÇÃO DAS REAÇÕES ELETROQUÍMICA E FENTON NO TRATAMENTO DE EFLUENTES GERADOS PELO BIODIGESTOR ALIMENTADO COM RESÍDUOS DA SUINOCULTURA	IVIS DE MELO AGRA	Química Tecnológica e Industrial	14h15		
APLICAÇÃO DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES E NA CONVERSÃO DE BIOMASSA	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	TRATAMENTO DE EFLUENTE ATRAVÉS DA REAÇÃO DE FENTON	MARIANA GOMES TAVARES	Química (Licenciatura)	14h25		

APLICAÇÃO DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES E NA CONVERSÃO DE BIOMASSA	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	CONVERSÃO DE BIOMASSA ATRAVÉS DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	JESSICA MARIA OLÍVIA DE MELO	Química Tecnológica e Industrial	14h35		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Síntese e caracterização de estruturas híbridas de nanopartículas de selênio	DANIELA SANTOS ANUNCIACAO	Otimização de metodologia para síntese e caracterização de nanopartículas de híbridas de selênio	MARIA DE FATIMA CORREIA DA SILVA NETA	Química (Licenciatura)	15h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SÍNTESE DE NOVOS MONÔMEROS HÍBRIDOS DE PIRROL/TIOFENO PORTANDO O MARCADOR FLUORESCENTE DANSILA E PIRROL/PARA-RED VISANDO A POLIMERIZAÇÃO ELETROQUÍMICA COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS	DIMAS JOSE DA PAZ LIMA	SÍNTESE DE NOVOS MONÔMEROS HÍBRIDOS PIRROL/PARA-RED E TIOFENO-PIRROL-TIOFENO/DANSILA	JOEL BEZERRA DA SILVA	Química (Licenciatura)	15h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Aplicações da RMN na análise de compostos isolados de fontes naturais	EDSON DE SOUZA BENTO	Análise dos Metabólitos presentes no Filtrado da Cultura do Fungo Xylaria sp	LUCAS FERNANDO DE LIMA COSTA	Química (Bacharelado)	15h30		
Aplicações da RMN na análise de compostos isolados de fontes naturais	EDSON DE SOUZA BENTO	Estudo do metaboloma de diferentes partes da cana-de-açúcar em diferentes estágios da herbivoria, e identificação de metabólitos envolvidos na defesa da planta	ISAIANE FERREIRA LIMA DE OLIVEIRA	Química Tecnológica e Industrial	15h40		
Aplicações da RMN na análise de compostos isolados de fontes naturais	EDSON DE SOUZA BENTO	Aplicação de dados de RMN no estudo químico de compostos obtidos a partir de extratos de Annonaceae	JESSICA SANTOS BARROS	Química (Licenciatura)	15h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Isolamento, purificação e análise da lactoferrina extraída de produtos lácteos da cadeia produtiva de Alagoas	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	Análise da lactoferrina extraída de produtos lácteos utilizando técnicas eletroanalíticas	ELISA GABRIELA COSTA GOUVEIA	Engenharia Química	16h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
IDENTIFICAÇÃO, ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE LECTINAS EM PLANTAS MEDICINAIS ENCONTRADAS EM ALAGOAS	FRANCIS SOARES GOMES	Identificação, isolamento e caracterização de lectina em casca de Schinus terebinthifolius (aroeira-da-praia)	MARTA ANGELO DOS SANTOS	Química (Licenciatura)	16h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DA(S) CELULASE(S) PRODUZIDA(S) PELO FUNGO BOTRYTIS SP. EM DIFERENTES MEIOS DE CULTURA.	HUGO JUAREZ VIEIRA PEREIRA	PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DA(S) CELULASE(S) PRODUZIDA(S) PELO FUNGO BOTRYTIS SP. EM DIFERENTES MEIOS DE CULTURA.	FABIANA SARMENTO DE ALBUQUERQUE	Química Tecnológica e Industrial	16h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DE INTERAÇÕES INTERMOLECULARES ATRAVÉS DE MÉTODOS MULTI-ESPECTROSCÓPICOS	ISIS MARTINS FIGUEIREDO	Técnicas espectroscópicas aplicadas no mapeamento de interações entre benzimidazóis e benzotiazóis e DNA (Calf thymus)	EDUARDO SAMPAIO DA SILVA	Química (Bacharelado)	16h45		
AVALIAÇÃO DE INTERAÇÕES INTERMOLECULARES ATRAVÉS DE MÉTODOS MULTI-ESPECTROSCÓPICOS	ISIS MARTINS FIGUEIREDO	Avaliação do berenil como sonda de marcação para modo de ligação em processos de interação com DNA (Calf thymus)	ALEF DENYS DA SILVA LIMA	Química (Bacharelado)	16h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE MISTURAS DE ÓLEOS E ÓLEOS INTERESTERIFICADOS	JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	Otimização e validação de uma metodologia analítica para a identificação dos triacilglicerídeos de diferentes óleos	LETICIA AMARAL SANTANA	Química (Bacharelado)	17h15		
PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE MISTURAS DE ÓLEOS E ÓLEOS INTERESTERIFICADOS	JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	Reações de transesterificação para obtenção de biodiesel a partir da mistura de óleos e óleos interesterificados: estudo cinético	EMERSON DA SILVA CUPERTINO	Química Tecnológica e Industrial	17h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA/IQB - APRESENTAÇÕES ORAIS

04 de Outubro de 2018 - A PARTIR 8:30h - Local: Auditório do Núcleo de Pesquisa Multidisciplinar (Severinão)

**Coordenadora da Sessão: Profa. Janaína Heberle Bortoluzzi (e-mail:janaina.bortoluzzi@iqb.ufal.br)
Victor Emanuel Santos da Silva (e-mail: victoremanuelan410@gmail.com) e Letícia Amaral Santana (e-mail: l.amaralsantana@hotmail.com)
Avaliador Externo - Nome (Felipe Thiago Caldeira de Souza) Instituição (IFAL Penedo) E-mail (felipe_thiago1@hotmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
CORROSÃO E DE ENSINO EM QUÍMICA, ATIVIDADES CONCATENADAS COM OS SETORES INDUSTRIAIS DO ESTADO DE ALAGOAS	JOSEALDO TONHOLO	Investigação de produtos naturais emulsionados como inibidores de corrosão	GLEYBHSON FELIPE DOS SANTOS ALVES	Química Tecnológica e Industrial	8h30		
CORROSÃO E DE ENSINO EM QUÍMICA, ATIVIDADES CONCATENADAS COM OS SETORES INDUSTRIAIS DO ESTADO DE ALAGOAS	JOSEALDO TONHOLO	Investigação de produtos naturais de interesse regional como inibidores de corrosão	KAROLINA BERTULINO DA SILVA	Química Tecnológica e Industrial	8h40		
CORROSÃO E DE ENSINO EM QUÍMICA, ATIVIDADES CONCATENADAS COM OS SETORES INDUSTRIAIS DO ESTADO DE ALAGOAS	JOSEALDO TONHOLO	Investigação da potencialidade da Própolis Vermelha de Alagoas como inibidor de corrosão	AGLAUPE MEIRA BASTOS MELO	Química (Licenciatura)	8h50		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação da exposição a contaminantes inorgânicos (Hg, As, Se, Cd e Pb) no ambiente e parâmetros bioquímicos associados ao estresse oxidativo da população circunvizinha ao Complexo Lagunar Mundaú-Manguaba (Maceió-AL): correlação entre contaminação ambiental e qualidade da saúde humana.	JOSUE CARINHANHA CALDAS SANTOS	Síntese, caracterização e aplicação de pontos quânticos (quantum dots) de CdTe como sondas fluorescentes para quantificação de proteínas e ácidos nucleicos.	KAROLAYNE ROCHA DA COSTA	Química (Bacharelado)	9h15		
Avaliação da exposição a contaminantes inorgânicos (Hg, As, Se, Cd e Pb) no ambiente e parâmetros bioquímicos associados ao estresse oxidativo da população circunvizinha ao Complexo Lagunar Mundaú-Manguaba (Maceió-AL): correlação entre contaminação ambiental e qualidade da saúde humana.	JOSUE CARINHANHA CALDAS SANTOS	Avaliação da interação de timerosal, um composto orgânico de mercúrio, com a enzima catalase simulando condições fisiológicas e empregando técnicas espectroscópicas.	AMANDA LUISE ALVES NASCIMENTO	Química (Bacharelado)	9h25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Estudo Computacional das Propriedades Estruturais, Espectroscópicas e Catalíticas da Forma Particulada da Enzima Metano Monooxigenase	JULIO COSME SANTOS DA SILVA	Cálculos Teóricos da Estrutura e dos Parâmetros de EPR do Centro Binuclear de Cobre da Enzima pMMO.	PEDRO VITOR DOS SANTOS	Química Tecnológica e Industrial	9h45		
Estudo Computacional das Propriedades Estruturais, Espectroscópicas e Catalíticas da Forma Particulada da Enzima Metano Monooxigenase	JULIO COSME SANTOS DA SILVA	Estudo Computacional da Dinâmica Estrutural da Forma Particulada da Enzima Metano Monooxigenase (pMMO)	ERIC JOSE BRAGA FERREIRA	Química Tecnológica e Industrial	9h55		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ESTUDO DE ATRAENTES DE OVIPOSIÇÃO DO AEDS (STEGOMYIA) AEGYPTI (LINNAEUS, 1762)	MARIA CRISTINA CANO DE ANDRADE	Isolamento e Identificação de Semioquímicos do Mosquito Ae. aegypti	SILAS DA SILVA SANTOS	Química Tecnológica e Industrial	10h15		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
ELETROQUÍMICA DE QUINONAS, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	ANÁLISE ELETROQUÍMICA DE QUINONAS BIOATIVAS	ANDRE FELIPPE DE ALMEIDA XAVIER	Química (Licenciatura)	10h30		
ELETROQUÍMICA DE QUINONAS, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE CURCUMA LONGA SOBRE MARCADORES DO ESTRESSE OXIDATIVO NOS TECIDOS CARDÍACO E CEREBRAL EM RATOS COM COLITE ULCERATIVA INDUZIDA POR SULFATO DE SÓDIO DEXTRANA	JAILSON JAMERSON MOREIRA DOS SANTOS SILVA	Química (Licenciatura)	10h40		
ELETROQUÍMICA DE QUINONAS, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	Análise eletroquímica de quinonas e fenóis. Utilização de eletrodo de diamante dopado com boro.	BRUNO CARLOS VIEIRA DOS SANTOS	Química (Licenciatura)	10h50		
ELETROQUÍMICA DE QUINONAS, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE CURCUMA LONGA SOBRE MARCADORES DO ESTRESSE OXIDATIVO NOS TECIDOS HEPÁTICO E RENAL, DEXTRANA	GLENN COSALLIN MELQUIADES DA CONCEICAO	Química (Bacharelado)	11h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Síntese de compostos e materiais metálicos: estudos de interação entre partículas e atividade biológica	MARIO ROBERTO MENEGHETTI	Síntese de complexos de estanho(IV) com potencial atividade farmacológica	DOUGLAS ROZENDO DA SILVA	Engenharia Química	11h30		
Síntese de compostos e materiais metálicos: estudos de interação entre partículas e atividade biológica	MARIO ROBERTO MENEGHETTI	Preparação de sistemas nanoestruturados por processos de automontagem, empregando nanopartículas de ouro de diferentes formas e tamanhos como blocos de construção	SARAH MORAIS BEZERRA	Química (Licenciatura)	11h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INSTITUTO DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA/IQB - APRESENTAÇÕES ORAIS

TIR 13:30h - Local: Auditório do Núcleo de Pesquisa Multidisciplinar (Severinão)

Coordenador da Sessão: Prof. Julio Cosme Santos da Silva (e-mail: juliocsdasilva@gmail.com) Monitores: Maysa Giselle da Silva (e-mail: maysa.gs08@hotmail.com) e Daniell Daywison Cirilo da Silva (e-mail: daniellqfal@gmail.com)

Avaliador Externo - Nome (Johnnatan Duarte de Freitas IFAL Maceió (E-mail: johnnatandf@gmail.com)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
SÍNTESE E DINÂMICA DE FORMAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS METÁLICAS ANISOTRÓPICAS FRENTE A DIFERENTES SURFACTANTES, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS MESMAS COMO CATALISADORES EM REAÇÕES DE HIDROGENAÇÃO DE SUBSTRATOS INSATURADOS.	MONIQUE GABRIELLA ANGELO DA SILVA	Síntese de surfactantes hidroxilados e síntese de nanopartículas anisotrópicas de ouro e prata frente a estes direcionadores de crescimento.	CLAUDIA MANUELA SANTOS CALADO	Química Tecnológica e Industrial	13h30		
SÍNTESE E DINÂMICA DE FORMAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS METÁLICAS ANISOTRÓPICAS FRENTE A DIFERENTES SURFACTANTES, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS MESMAS COMO CATALISADORES EM REAÇÕES DE HIDROGENAÇÃO DE SUBSTRATOS INSATURADOS.	MONIQUE GABRIELLA ANGELO DA SILVA	Síntese de nanopartículas anisotrópicas de ouro e aplicação em reações de hidrogenação de compostos insaturados.	LUCAS RAFAEL BEZERRA DE ARAUJO NASCIMENTO	Química Tecnológica e Industrial	13h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Estudo sistemático na síntese de aluminato de níquel (NiAl ₂ O ₄) como catalisador, na hidrogenólise do glicerol.	PEDRO PABLO FLOREZ RODRIGUEZ	Estudo sistemático na síntese de aluminato de níquel (NiAl ₂ O ₄) como catalisador, na hidrogenólise do glicerol.	JARDIEL GUSTAVO DOS SANTOS SILVA	Química Tecnológica e Industrial	14h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Síntese e Caracterização de Catalisadores WO _x /TiO ₂ e WO _x -TiO ₂ /Al ₂ O ₃ Para Conversão da Glicose	RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	Conversão da glicose sobre catalisadores WO _x /TiO ₂	MAYARA PEREIRA FIGUEREDO	Engenharia Química	14h15		
Síntese e Caracterização de Catalisadores WO _x /TiO ₂ e WO _x -TiO ₂ /Al ₂ O ₃ Para Conversão da Glicose	RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	Ancoragem dos sistemas catalíticos WO _x /TiO ₂ em Al ₂ O ₃ e avaliação catalítica frente a conversão da glicose	VICTORIA COSTA	Química (Bacharelado)	14H25		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

INFLUÊNCIA DOS CONSTITUINTES VOLÁTEIS LIBERADOS POR MACHOS DE <i>C. capitata</i> E PELO FRUTO HOSPEDEIRO GOIABA, <i>Psidium guajava</i> NO AUMENTO DA PERFORMANCE SEXUAL de machos de <i>C. capitata</i>	RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	Avaliação do efeito da exposição de machos de <i>Ceratitis capitata</i> para soluções dos compostos limoneno e β -cariofileno para o aumento da performance sexual	MAXDOUGLAS DOS SANTOS	Agronomia	14h45		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
CATÁLISE NA CONVERSÃO DA BIOMASSA: ESTUDOS EM OLEOQUÍMICA E DERIVADOS DA CELULOSE	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGETTI	Emprego de catalisadores alternativos em esterificação/transesterificação/glicerólis e de triacilgliceróis e derivados	ANDERSON SELTON SILVA DOS SANTOS	Química (Bacharelado)	15h		
CATÁLISE NA CONVERSÃO DA BIOMASSA: ESTUDOS EM OLEOQUÍMICA E DERIVADOS DA CELULOSE	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGETTI	Estudo de catalisadores a base de metais na conversão da celulose e derivados	DEBORA OLIMPIO DA SILVA AVELINO	Química (Licenciatura)	15h10		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO DE <i>OREOCHROMIS NILOTICUS</i> (TILÁPIA DO NILO) A NANOPARTÍCULAS DE PRATA	SONIA SALGUEIRO MACHADO	Avaliar a influencia de nanoparticulas de prata na catalase e superóxido dismutase hepática de <i>Oreochromis niloticus</i>	EVEM KALINE MELO TOLEDO	Química (Licenciatura)	15h30		
AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO DE <i>OREOCHROMIS NILOTICUS</i> (TILÁPIA DO NILO) A NANOPARTÍCULAS DE PRATA	SONIA SALGUEIRO MACHADO	Estudo in vivo e in vitro da atividade de acetilcolinesterase cerebral e muscular de <i>Oreochromis niloticus</i> após exposição à nanopartículas de prata	MARCOS VINICIUS FERREIRA MATIAS	Química (Licenciatura)	15h40		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Avaliação Biológica de Extratos de Plantas da Caatinga Alagoana	TATIANE LUCIANO BALLIANO	Estudo e Caracterização do extrato de SACATINGA BRANCA (<i>Euphorbiaceae</i> Juss)	SILVANA SIBONEY GOMES DA SILVEIRA SANTOS	Enfermagem	16h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Síntese de Novos Derivados Aminoguanidina hidrazona (AGH) N-substituídas e AGH Ciclizadas (Derivados Imidazólicos e Pirimidínicos) com Potencial Atividade Leishmanicida	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Síntese de Novos Derivados Imidazólicos e Pirimidínicos a Partir de uma Aminoguanidina hidrazona com Potencial Atividade Leishmanicida	KADJA LUANA CHAGAS MONTEIRO	Farmácia	16h15		
Síntese de Novos Derivados Aminoguanidina hidrazona (AGH) N-substituídas e AGH Ciclizadas (Derivados Imidazólicos e Pirimidínicos) com Potencial Atividade Leishmanicida	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Síntese de Novos Derivados Aminoguanidina hidrazona (AGH) N-substituídas com Potencial Atividade Leishmanicida	VANESSA LIMA DO NASCIMENTO	Química (Bacharelado)	16h30		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

<p>Prospecção fitoquímica e estudos biológicos in vitro com células trofoblásticas utilizando os extratos vegetais das espécies <i>Sideroxylon obtusifolium</i> (quixabeira), <i>Cynophalla flexuosa</i> (feijão bravo) e <i>Anadenanthera colubrina</i> (angico de caroço) provenientes da caatinga do município de Delmiro Gouveia-AL</p>	<p>VALERIA RODRIGUES DOS SANTOS MALTA</p>	<p>Prospecção fitoquímica e estudos biológicos in vitro com células trofoblásticas utilizando os extratos vegetais do caule e folhas da espécie <i>Sideroxylon obtusifolium</i> (quixabeira)</p>	<p>JULIA REGINA DO NASCIMENTO SILVA</p>	<p>Química Tecnológica e Industrial</p>	<p>16h50</p>		
---	---	--	---	---	--------------	--	--

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

INSTITUTO DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA/IQB - APRESENTAÇÕES ORAIS

05 de Outubro de 2018 - A PARTIR 9h - Local: Auditório do Núcleo de Pesquisa Multidisciplinar (Severinão)

Coordenadora da Sessão: Pedro Pablo Florez Rodriguez (e-mail: pedro.rodriguez@iqb.ufal.br - Monitores: Anderson Selton Silva dos Santos. E-mail: andersonselton@gmail.com - AVALIADORA EXTERNA - Profa. Dra. Jailma Barros dos Santos/UNIT- e-mail: jailmabs@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador	OBSERVAÇÕES
CITOTOXICIDADE E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA IN VITRO DOS EXTRATOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DE FOLHAS DE PLANTAS DA CAATINGA (CATINGUEIRA, QUIXABEIRA E JUREMA PRETA), E PRODUÇÃO DE CREMES COM AÇÃO ANTIMICROBIANA, ANTIINFLAMATÓRIA E CICATRIZANTE IN VIVO(PIBITI)	ADRIANA REIS TODARO	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E CICATRIZANTE IN VITRO DOS EXTRATOS BRUTOS ORIUNDOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DAS FOLHAS DE PLANTAS DA CAATINGA: CATINGUEIRA (CAESALPINIA PYRAMIDALIS), QUIXABEIRA (SIDEROXYLON OBTUSIFOLIUM) E JUREMA PRETA (MIMOSA TENUIFLORA).	Adriana Martins da Conceição	Enfermagem	9h		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MULTICAMADAS DE COMPOSTOS POLIMÉRICOS PARA VISUALIZAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS(PIBITI)	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E COLORIMÉTRICAS DE POLÍMEROS CONJUGADOS	EDSON FERREIRA DA SILVA	QUÍMICA LICENCIATURA	9h12		
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MULTICAMADAS DE COMPOSTOS POLIMÉRICOS PARA VISUALIZAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS(PIBITI)	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Síntese de derivados de tiofeno-pirrol-tiofeno substituídos com compostos fluorescentes para aplicação em dispositivos optoeletrônicos	AMANDA DOS SANTOS TINTINO	QUÍMICA TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL	9h19		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E FLUORESCENTES PARA A APLICAÇÃO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS (PIBITI)	ANA JULIA CAVALCANTE DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E FLUORESCENTES PARA A APLICAÇÃO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS	AMANDA DOS SANTOS TINTINO	QUÍMICA TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL	9h29		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS- POAS: TRATAMENTO DE EFLUENTES DE BIOGESTOR E DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES A PARTIR RESÍDUOS(PIBITI)	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES PARA REAÇÃO DE FENTON A PARTIR DE PILHAS DESCARTADAS	FÁBIO ALEXANDRE SEIXAS SANTOS	QUÍMICA	9h41		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							

Síntese e Caracterização de Materiais Poliméricos Termoflexíveis para serem Aplicados em Microsistemas de Análise(PIBITI)	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	Síntese e Caracterização dos Polímeros Termoflexíveis a Base de Poliestireno	Victor Cordeiro Fireman	Química Tecnológica e Industrial	9h53		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
DESENVOLVIMENTO DE NOVAS FASES ESTACIONÁRIAS PARA CROMATOGRAFIA LÍQUIDA (PIBITI)	JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	DESENVOLVIMENTO DE UMA MISTURA DE ÓXIDOS COM O MÉTODO DA COMPLEXAÇÃO METAL-QUITOSANA E UTILIZAÇÃO COMO FASE ESTACIONÁRIA EM COLUNAS DE HPLC	MAYSA GISELLE DA SILVA	Química Tecnológica	10h05		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
PRODUÇÃO DE ETANOL DE 2ª. GERAÇÃO EM CO-CULTURA DOS FUNGOS BOTRYTIS sp, LASIODIPLODIA sp e RHIZOCTONIA sp COM LEVEDURAS(PIBITI)	LUIZ CARLOS CAETANO	PRODUÇÃO DE ETANOL EM CULTURAS DE RHIZOCTONIA SP E DE BIOMASSA CELULOSICA	Jeferson Santana Ursolino	Química Licenciatura	10h17		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
SUBSTÂNCIAS HÚMICAS COMO AGENTES COMPLEXANTES PARA A SÍNTESE DE CATALISADORES METALSUPORTADOS(PIBITI)	RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	OBTENÇÃO DE SUPORTE CATALÍTICO UTILIZANDO SUBSTÂNCIA HÚMICA COMO AGENTE COMPLEXANTE SEGUIDO DA ANCORAGEM DE METAIS	FRANCIS CARNEIRO DAMASIO	Química Tecnológica	10h29		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
Identificação de compostos voláteis liberados por frutos de goiaba e carambola como atraentes para fêmeas de Anastrepha obliqua (Diptera:Tephritidae) para fins de monitoramento e controle deste inseto-praga(PIBITI)	RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS ELETROFISIOLOGICAMENTE ATIVOS PARA FÊMEAS DE ANASTREPHA OBLIQUA, EM FRUTOS DE GOIABA E CARAMBOLA.	JÉSSICA DE LIMA SANTOS	Bacharelado em Química	10h41		
Identificação de compostos voláteis liberados por frutos de goiaba e carambola como atraentes para fêmeas de Anastrepha obliqua (Diptera:Tephritidae) para fins de monitoramento e controle deste inseto-praga(PIBITI)	RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	ATRATIVIDADE DE FÊMEAS DE A. OBLIQUA PARA COMPOSTOS ELETROFISIOLOGICAMENTE ATIVOS, IDENTIFICADOS EM EXTRATOS DE GOIABA E CARAMBOLA	REGIVALDO DOS SANTOS MELO	Bacharelado em Química	10h53		
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)							
5/10 - 14H - SALA 2 DO CIC - REUNIÃO FINAL DE AVALIAÇÃO (CONJUNTA - AVALIADORES EXTERNOS E COMITÊ ASSESSOR PIBIC/PIBITI UFAL)							