



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

Cronograma do 31º CAIC & 14º CAIT - UFAL 2021
Campus Arapiraca

Congresso Acadêmico UFAL
2021
Iniciação Científica (PIBIC) e
Iniciação Tecnológica (PIBITI)

ATENÇÃO

- A abertura do evento ocorrerá no dia 08/11 ÀS 09H com transmissão pelo Canal do youtube da Ufal: <https://www.youtube.com/user/AscomUfal>
- O Orientador e Orientado deverão estar presente na sua respectiva sala com antecedência de pelo menos 15 minutos do horário previsto de sua apresentação.
- Distribuição das apresentações:

Projetos	Data	Salas
PIBIC	08/11/2021	1; 2; 3; 4
	09/11/2021	5;6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 e 13
	10/11/2021	13; 14; 15; 16 e 17
PIBIT	10/11/2021	Sala – endereço será enviado para o Orientador

08 a 10 de novembro de 2021

ABERTURAS: 08/11 ÀS 09H - Transmissão pelo Canal do youtube da Ufal: <https://www.youtube.com/user/AscomUfal>

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS ARAPIRACA

Data: 08/11/2021

SALA 1 (meet.google.com/bji-ugd-ubm)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Desenvolvimento, avaliação e caracterização de Bebida Probiótica Fermentada por Kombucha utilizando frutas Nativas Brasileiras.	Determinação de condições fermentativas de bebida probiótica fermentada por Kombucha sabor Cajá (Spondias mombin L.).	CAMILA SOUZA PORTO	BARBARA LISBOA LUCENA DA SILVA	Zootecnia
2	14:15	14:30	Desenvolvimento, avaliação e caracterização de Bebida Probiótica Fermentada por Kombucha utilizando frutas Nativas Brasileiras.	Elaboração de bebida probiótica fermentada por Kombucha sabor Maracujá (Passiflora edulis).	CAMILA SOUZA PORTO	EMESON FARIAS ARAUJO SANTOS	Zootecnia
3	14:30	14:45	Desenvolvimento, avaliação e caracterização de Bebida Probiótica Fermentada por Kombucha utilizando frutas Nativas Brasileiras.	Desenvolvimento de bebida probiótica fermentada a base de suco de Acerola (Malpighia emarginata).	CAMILA SOUZA PORTO	HELOISE FERREIRA SANTOS ESTEVAM	Zootecnia
4	14:45	15:00	Extrato de própolis vermelha na dieta de cordeiros terminados em confinamento	Comportamento ingestivo de cordeiros terminados em confinamento recebendo extrato de própolis vermelha na dieta com diferentes proporções de volumoso:concentrado	ALINE CARDOSO OLIVEIRA	LARICIA MARIA SEVERIANO	Zootecnia
5	15:00	15:15	Extrato de própolis vermelha na dieta de cordeiros terminados em confinamento	Consumo e digestibilidade de ovinos recebendo extrato de própolis em dietas com diferentes proporções de volumoso:concentrado	ALINE CARDOSO OLIVEIRA	JOAO PEDRO DA SILVA	Zootecnia
6	15:15	15:30	CONDIÇÕES TERMICAS COLONIAIS, BIONOMIA E RESPOSTAS COMPORTAMENTAIS DE ABELHAS MANDAÇAIA CRIADAS NA REGIÃO AGRESTE DO ESTADO DE ALAGOAS	Respostas adaptativas de abelhas Mandaçaia criadas no agreste alagoano mediante avaliações térmicas coloniais e bionômicas	CAROLYNY BATISTA LIMA	MARIA JOSE DA SILVA BARROS	Zootecnia
7	15:30	15:45	CONDIÇÕES TERMICAS COLONIAIS, BIONOMIA E RESPOSTAS COMPORTAMENTAIS DE ABELHAS MANDAÇAIA CRIADAS NA REGIÃO AGRESTE DO ESTADO DE ALAGOAS	Avaliação morfometria e respostas comportamentais de abelhas Mandaçaia da região Agreste de Alagoas	CAROLYNY BATISTA LIMA	MARIA FERNANDA DOS SANTOS SILVA	Zootecnia
8	15:45	16:00	CARACTERÍSTICAS DA CARÇA DE CAPRINOS ALIMENTADOS COM PALMA FORRAGEIRA COMO FONTE EXCLUSIVA DE ÁGUA	Rendimentos de carcaça e dos cortes comerciais de caprinos alimentados com palma forrageira como fonte exclusiva de água	GREICY MITZI BEZERRA MORENO	RUTH BARBOSA DOS SANTOS	Zootecnia
9	16:00	16:15	CARACTERÍSTICAS DA CARÇA DE CAPRINOS ALIMENTADOS COM PALMA FORRAGEIRA COMO FONTE EXCLUSIVA DE ÁGUA	Morfometria da carcaça de caprinos alimentados com palma forrageira como fonte exclusiva de água	GREICY MITZI BEZERRA MORENO	FELIPE PINHEIRO	Zootecnia
10	16:15	16:30	Uso de farelo de palma forrageira (Nopalea cochenillifera Salm-Dyck) em substituição ao milho para dietas de coelhos	Avaliação de carcaça de coelhos alimentados com dietas utilizando farelo de palma forrageira em substituição ao milho	TOBYAS MAIA DE ALBUQUERQUE MARIZ	YSACELLY DE OLIVEIRA SANTOS	Zootecnia
11	16:30	16:45	Uso de farelo de palma forrageira (Nopalea cochenillifera Salm-Dyck) em substituição ao milho para dietas de coelhos	Consumo e desempenho de coelhos alimentados com dietas utilizando farelo de palma forrageira em substituição ao milho	TOBYAS MAIA DE ALBUQUERQUE MARIZ	HELOIZA MARIA PIRES SANTOS	Zootecnia
12	16:45	17:00	Características de carcaça e componentes não-carcaça de cordeiros terminados em confinamento com o uso do extrato de própolis vermelha	Componentes não-constituintes da carcaça de ovinos mestiços Santa Inês terminados em confinamento recebendo extrato de própolis vermelha.	VITOR VISINTIN SILVA DE ALMEIDA	MARIANNA SUELLEN BISPO VIEIRA	Zootecnia
13	17:00	17:15	Características de carcaça e componentes não-carcaça de cordeiros terminados em confinamento com o uso do extrato de própolis vermelha	Rendimentos de carcaça de cordeiros mestiços Santa Inês terminados em confinamento recebendo extrato de própolis vermelha na dieta com diferentes relação volumoso:concentrado	VITOR VISINTIN SILVA DE ALMEIDA	CICERO JONAS PINHEIRO DOS SANTOS	Zootecnia
14	17:15	17:30	AVALIAÇÃO DO EFEITO DA PANDEMIA DO CORONAVÍRUS (COVID-19) SOBRE O COMÉRCIO DE CARNES EM ARAPIRACA-AL	Percepção dos comerciantes em relação ao efeito da COVID-19 sobre o comércio de carnes em Arapiraca-AL	JULIMAR DO SACRAMENTO RIBEIRO	ALYCIA KAYLA DA SILVA PINHEIRO	Zootecnia
15	17:30	17:45	A Condição de Trabalho dos/as Assistentes Sociais que atuam na Saúde e Assistência Social no Semáforo Alagoano	Mediações Teórico-Práticas na Previdência Social: atribuições e instrumentos técnico-operativos do Serviço Social no semáforo alagoano.	JAPSON GONCALVES SANTOS SILVA	STEPHANNY EDUARDA NUNES LIMA	SERVIÇO SOCIAL
16	17:45	18:00	A Condição de Trabalho dos/as Assistentes Sociais que atuam na Saúde e Assistência Social no Semáforo Alagoano	O Serviço Social no interior de Alagoas: a condição de trabalho dos/as assistentes sociais que atuam na Assistência Social no semáforo alagoano.	JAPSON GONCALVES SANTOS SILVA	LIDJA LARISSA DE OLIVEIRA SILVA	SERVIÇO SOCIAL

SALA 2 (meet.google.com/qak-htnu-sji)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Compreendendo e analisando impactos da crise gerada pela COVID-19 na cadeia de valor do turismo no território de Maceió e Penedo (Alagoas)	Caracterizando as principais atividades de agentes na cadeia de valor do turismo no território de Maceió a Penedo-AL.	DANIEL ARTHUR LISBOA DE VASCONCELOS	ROBERTA KELLY SANTOS COSTA	TURISMO
2	14:15	14:30	Compreendendo e analisando impactos da crise gerada pela COVID-19 na cadeia de valor do turismo no território de Maceió e Penedo (Alagoas)	Analisando aspectos relevantes da cadeia de valor do turismo no território de Maceió a Penedo-AL.	DANIEL ARTHUR LISBOA DE VASCONCELOS	ANA CLARA RODRIGUES DA SILVA	TURISMO
3	14:30	14:45	Compreendendo e analisando impactos da crise gerada pela COVID-19 na cadeia de valor do turismo no território de Maceió e Penedo (Alagoas)	Mapeamento da cadeia de valor do turismo constituída no território de Maceió a Penedo-AL.	DANIEL ARTHUR LISBOA DE VASCONCELOS	FABIANA VIEIRA DE SOUZA	TURISMO
4	14:45	15:00	Compreendendo e analisando impactos da crise gerada pela COVID-19 na cadeia de valor do turismo no território de Maceió e Penedo (Alagoas)	Diagnóstico de impactos e propostas de estratégias referentes aos impactos socioeconômicos da COVID-19 no território de Maceió a Penedo-AL.	DANIEL ARTHUR LISBOA DE VASCONCELOS	MANUELA VIVIA DA SILVA SANTANA	TURISMO
5	15:00	15:15	Reconhecimento de itinerários do consumo cultural em atividades de turismo e lazer: um estudo nas comunidades tradicionais de Penedo-AL	Consumo de bens da cultura em Penedo-AL e suas implicações junto a atividades culturais de lazer e turismo	FABIANA DE OLIVEIRA LIMA	ANA PAULA DA SILVA SANTOS	TURISMO
6	15:15	15:30	Reconhecimento de itinerários do consumo cultural em atividades de turismo e lazer: um estudo nas comunidades tradicionais de Penedo-AL	Comunidades tradicionais no município de Penedo-AL: reconhecimento de seus bens culturais, produção artesanal e representações simbólicas	FABIANA DE OLIVEIRA LIMA	DANIELE DOS SANTOS	TURISMO

7	15:30	15:45	INVESTIMENTOS PÚBLICOS NAS REGIÕES TURÍSTICAS DE ALAGOAS (2010-2020)	Investimentos públicos nos municípios da região turística Caminhos do São Francisco	RENATA MAYARA MOREIRA DE LIMA	DORIS CAJE DA SILVA	TURISMO
8	15:45	16:00	INVESTIMENTOS PÚBLICOS NAS REGIÕES TURÍSTICAS DE ALAGOAS (2010-2020)	Investimentos públicos nos municípios das regiões turísticas Caatinga e Grande Maceió	RENATA MAYARA MOREIRA DE LIMA	ANA KELLER FERREIRA SANTOS	TURISMO
9	16:00	16:15	INVESTIMENTOS PÚBLICOS NAS REGIÕES TURÍSTICAS DE ALAGOAS (2010-2020)	Investimentos públicos nos municípios das regiões turísticas Costa dos Corais e Quilombos	RENATA MAYARA MOREIRA DE LIMA	ROBSON SILVA OLIVEIRA JUNIOR	TURISMO
10	16:15	16:30	Ansiedade Existencial em Diferentes Grupos Etários a partir de Memórias de Viagens Significativas	Identidade, modernidade tardia e o (difícil) caminho para a vida adulta	SANDRO ALVES DE MEDEIROS	LARISSA SAYURI INAZUMI	TURISMO
11	16:30	16:45	Ansiedade Existencial em Diferentes Grupos Etários a partir de Memórias de Viagens Significativas	Ansiedade existencial e experiência turística	SANDRO ALVES DE MEDEIROS	FABIO SISINO SALGUEIRO	TURISMO
12	16:45	17:00	"Somos uma comunidade quilombola e agora?": percepção e representatividade do reconhecimento da comunidade Tabuleiro dos Negros como remanescente de quilombo	Tabuleiro dos Negros: mudanças e permanências na comunidade e sua relação com o processo de reconhecimento enquanto território quilombola.	AUCEIA MATOS DOURADO	ADRIAN ESTACIO DOS SANTOS	TURISMO
13	17:00	17:15	Políticas Públicas de Preservação do Patrimônio Cultural e a reabilitação da cidade de Penedo- Al para o Turismo	Planejamento e Desenvolvimento do Turismo e sua relação com as Políticas Públicas de Preservação do Patrimônio Cultural em Penedo-Al	SILVANA PIRILLO RAMOS	ANA BEATRIZ DA SILVA SANTOS	TURISMO
14	17:15	17:30	Políticas Públicas de Preservação do Patrimônio Cultural e a reabilitação da cidade de Penedo- Al para o Turismo	Políticas Públicas de Preservação do Patrimônio Cultural em Penedo-Al e as ações de educação patrimonial	SILVANA PIRILLO RAMOS	MARIA RAIANE DOS SANTOS	TURISMO
15	17:30	17:45	Políticas Públicas de Preservação do Patrimônio Cultural e a reabilitação da cidade de Penedo- Al para o Turismo	Políticas de Preservação do Patrimônio Cultural e Turismo: Análise comparativa das condições dos atrativos e recursos turísticos culturais de Penedo antes e depois dos Programa Monumenta e PAC-	SILVANA PIRILLO RAMOS	IARA DA SILVA ARAUJO	TURISMO

SALA 3 (meet.google.com/eip-rigb-aeu)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Síntese de Fórmulas e Argumentos da Lógica Proposicional	Revisão Sistemática sobre Programação por Exemplos	ELTHON ALLEX DA SILVA OLIVEIRA	DEBORA BARBOSA LEITE SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
2	14:15	14:30	Síntese de Fórmulas e Argumentos da Lógica Proposicional	Gerador de Argumentos Válidos da Lógica Proposicional	ELTHON ALLEX DA SILVA OLIVEIRA	FILIPE DA SILVA OLIVEIRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
3	14:30	14:45	Aperfeiçoamento semântico do módulo tradutor do Sistema Falibras e suporte ao regionalismo da Libras	Identificação e resolução de ambiguidades semânticas em língua portuguesa utilizando estatística	PATRICK HENRIQUE DA SILVA BRITO	ROQUE BARBOSA DA COSTA JUNIOR	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
4	14:45	15:00	Aperfeiçoamento semântico do módulo tradutor do Sistema Falibras e suporte ao regionalismo da Libras	Plataforma para disponibilizar tradutor automático e dicionário de sinais considerando o regionalismo da Libras	PATRICK HENRIQUE DA SILVA BRITO	LEONARDO OLIVEIRA DOS SANTOS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
5	15:00	15:15	Aperfeiçoamento semântico do módulo tradutor do Sistema Falibras e suporte ao regionalismo da Libras	Um editor e visualizador de sinais 3D da Libras com definição de expressões faciais a partir da composição de emoções	PATRICK HENRIQUE DA SILVA BRITO	MARCOS GUILHERME SOUZA NUNES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
6	15:15	15:30	Aperfeiçoamento semântico do módulo tradutor do Sistema Falibras e suporte ao regionalismo da Libras	Análise de sentimento para incorporação automática de marcadores da Libras	PATRICK HENRIQUE DA SILVA BRITO	JEFFERSON DOS SANTOS FERREIRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
7	15:30	15:45	Análise de Redes Veiculares modeladas como redes temporais utilizando Teoria da Informação	Avaliação de protocolos de disseminação de dados usando os modelos agregado e temporal.	RAQUEL DA SILVA CABRAL	LIVIA CRISTINA SILVA DO NASCIMENTO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
8	15:45	16:00	Análise de Redes Veiculares modeladas como redes temporais utilizando Teoria da Informação	Análise da topologia de redes veiculares modeladas como redes temporais utilizando distância de Hellinger.	RAQUEL DA SILVA CABRAL	JOSE BRUNO DA SILVA SANTOS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
9	16:00	16:15	Auxí'lio Computadorizado à Identificação de Nódulos Pulmonares Baseado em Técnicas de Aprendizado Profundo	Tratamento e pré-processamento de imagens 2D e 3D da base de dados do LUNA16	RODOLFO CARNEIRO CAVALCANTE	JOSE YTALO RAMON DE ALMEIDA GONCALVES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
10	16:15	16:30	Auxí'lio Computadorizado à Identificação de Nódulos Pulmonares Baseado em Técnicas de Aprendizado Profundo	Técnicas Multi-escala para Identificação de Nódulos Pulmonares Baseadas em Redes Convolucionais 2D e 3D	RODOLFO CARNEIRO CAVALCANTE	EDUARDO VIEIRA DA SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
11	16:30	16:45	Mineração visual de dados multidimensionais: a influência das amostras na qualidade do mapa visual	Estudo do cálculo das métricas trustworthiness e continuity em tempo real	TACITO TRINDADE DE ARAUJO TIBURTINO NEVES	ANDERSON DA CONCEICAO DA SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
12	16:45	17:00	Mineração visual de dados multidimensionais: a influência das amostras na qualidade do mapa visual	Estudo do impacto do uso de amostragem de dados no resultado de métricas de avaliação de projeções multidimensionais	TACITO TRINDADE DE ARAUJO TIBURTINO NEVES	ALEX FERREIRA DA SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
13	17:00	17:15	Mineração visual de dados multidimensionais: a influência das amostras na qualidade do mapa visual	Estudo de métodos para cálculos de mudança de distribuição aplicados a amostras de dados	TACITO TRINDADE DE ARAUJO TIBURTINO NEVES	JAMISSON BARBOSA DA SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
14	17:15	17:30	O uso de Tecnologia Blockchain para o Armazenamento de Dados no Setor de Saúde	Estudo sobre plataformas e Sistemas de Gerenciamento de Banco de dados com Recursos de Tecnologia Blockchain	ANDRE MAGNO COSTA DE ARAUJO	RENDRIKSON DE OLIVEIRA SOARES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
15	17:30	17:45	O uso de Tecnologia Blockchain para o Armazenamento de Dados no Setor de Saúde	Desenvolvimento de um Serviço para Gerar Transações Blockchain a partir de Dados do Setor de Saúde	ANDRE MAGNO COSTA DE ARAUJO	GABRIEL ROBERTO RODRIGUES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Sala 4 (meet.google.com/wah-wirk-mms)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	ANÁLISE DAS LESÕES NOS JOGADORES DE FUTEBOL DOS CAMPEONATOS ALAGOANOS MASCULINOS E FEMININOS DE 2020 E 2021.	Perfil das lesões nos jogadores de futebol profissional do Campeonato Alagoano Masculino da 2ª divisão de 2020 e da Copa Alagoas de Futebol Masculino de 2021.	ARNALDO TENORIO DA CUNHA JUNIOR	BRUNO EDUARDO BASTOS ROLIM NUNES	MEDICINA
2	14:15	14:30	ANÁLISE DAS LESÕES NOS JOGADORES DE FUTEBOL DOS CAMPEONATOS ALAGOANOS MASCULINOS E FEMININOS DE 2020 E 2021.	Perfil das lesões nos jogadores de futebol profissional do Campeonato Alagoano Feminino de 2020 e do Campeonato Alagoano Masculino da 1ª divisão de 2021.	ARNALDO TENORIO DA CUNHA JUNIOR	ANTONIO CARLOS BARBOSA GAMA FILHO	MEDICINA
3	14:30	14:45	Avaliação de marcadores tumorais e intervenção cronoterapêutica em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	Avaliação da qualidade de sono em trabalhadores noturnos e em pacientes com carcinoma epidermoide de boca	CARLOS ALBERTO DE CARVALHO FRAGA	NOAN ROCHA DE ALMEIDA	MEDICINA
4	14:45	15:00	Avaliação de marcadores tumorais e intervenção cronoterapêutica em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	Análise molecular das expressões de proteínas e mRNAs envolvidas no ritmo circadiano	CARLOS ALBERTO DE CARVALHO FRAGA	ROBERTA KAROLLINE DE SOUZA LIMA	MEDICINA

5	15:00	15:15	Avaliação de marcadores tumorais e intervenção cronoterapêutica em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	Avaliação de marcadores tumorais e cronobiológicos em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	CARLOS ALBERTO DE CARVALHO FRAGA	GIOVANNA BARROS ROLIM	MEDICINA
6	15:15	15:30	Avaliação de marcadores tumorais e intervenção cronoterapêutica em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	Avaliação de polissonografia em trabalhadores noturnos e no carcinoma epidermoide de boca	CARLOS ALBERTO DE CARVALHO FRAGA	ERIKA DE FATIMA MACHADO SOARES	MEDICINA
7	15:30	15:45	Erro profissional em enfermagem: uma abordagem discursiva	Efeitos de sentido do erro profissional em enfermagem no discurso midiático em Alagoas	SÓSTENES ERICSON VICENTE DA SILVA	AMANDA DA SILVA BEZERRA	ENFERMAGEM
8	15:45	16:00	Erro profissional em enfermagem: uma abordagem discursiva	Ocorrência do erro profissional e processo de trabalho em enfermagem: imbricações no discurso	SÓSTENES ERICSON VICENTE DA SILVA	THAYSE BARBOSA SOUSA MAGALHAES	ENFERMAGEM
9	16:00	16:15	Erro profissional em enfermagem: uma abordagem discursiva	Erro profissional em enfermagem: discurso jurídico, gênero e processos de subjetivação	SÓSTENES ERICSON VICENTE DA SILVA	BARBARA LEO BARROS	ENFERMAGEM
10	16:15	16:30	Erro profissional em enfermagem: uma abordagem discursiva	Erro profissional em enfermagem: efeitos de sentido nas malhas do discurso	SÓSTENES ERICSON VICENTE DA SILVA	ANTONIO EDUARDO DOS SANTOS	ENFERMAGEM
11	16:30	16:45	DISTÚRBIOS DO SONO E QUALIDADE DE VIDA	Identificação dos fatores de risco para Apneia Obstrutiva do Sono em universitários	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	MONALIZA STEPHANY CESAR SILVA	ENFERMAGEM
12	16:45	17:00	DISTÚRBIOS DO SONO E QUALIDADE DE VIDA	Avaliação da morfologia da cavidade bucal de universitários e sua relação com sonolência diurna excessiva	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	JULIANA LARISSA TELES PEREIRA	ENFERMAGEM
13	17:00	17:15	DISTÚRBIOS DO SONO E QUALIDADE DE VIDA	Prevalência do ronco e sua correlação com qualidade do sono em universitários	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	LOUISE MARIA LIRA LUCIO DE ARAUJO	ENFERMAGEM
14	17:15	17:30	DISTÚRBIOS DO SONO E QUALIDADE DE VIDA	Correlação de bruxismo e qualidade de vida	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	DARLYSON JOSE DA SILVA SANTOS	ENFERMAGEM

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS ARAPIRACA

Data: 09/11/2021

SALA 5 (meet.google.com/smn-whbr-xsi)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Dificuldades e estratégias encontradas pelas microempresas arapiraquenses para se manterem no mercado em meio ao impacto do coronavírus	Os impactos do coronavírus nas microempresas dos bairros Alto do Cruzeiro e Brasília de Arapiraca - AL	ADEMARIA APARECIDA DE SOUZA	PEDRO HENRIQUE SANTOS DE MORAES	ADMINISTRAÇÃO
2	08:15	08:30	Dificuldades e estratégias encontradas pelas microempresas arapiraquenses para se manterem no mercado em meio ao impacto do coronavírus	Coronavírus: Impactos nas microempresas localizadas no centro de Arapiraca - AL	ADEMARIA APARECIDA DE SOUZA	RONNY PETERSON MEDEIROS DA SILVA	ADMINISTRAÇÃO
3	08:30	08:45	Isolamento e integração social: estudo sobre o adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca de pela cidade saudável	Adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca pela cidade saudável: análise do aproveitamento de estratégias bioclimáticas em tecidos urbanos de Arapiraca-AL	SIMONE CARNAUBA TORRES	MARIA VITORIA DA SILVA COSTA	ARQUITETURA E URBANISMO
4	08:45	09:00	Isolamento e integração social: estudo sobre o adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca de pela cidade saudável	Adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca pela cidade saudável: análise das condições de ruído urbano em espaços livres públicos de Arapiraca-AL	SIMONE CARNAUBA TORRES	JULIANA MARIA FERREIRA PEREIRA	ARQUITETURA E URBANISMO
5	09:00	09:15	Isolamento e integração social: estudo sobre o adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca de pela cidade saudável	Adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca pela cidade saudável: avaliação do grau de satisfação de usuários em espaços residenciais quanto às condições de conforto térmico e acústico em Arapiraca-AL.	SIMONE CARNAUBA TORRES	JULIANA CARLA DO NASCIMENTO	ARQUITETURA E URBANISMO
6	09:15	09:30	Isolamento e integração social: estudo sobre o adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca de pela cidade saudável	Adensamento construtivo, qualidade ambiental urbana e a busca pela cidade saudável: recomendações para adequação ambiental de espaços arquitetônicos e urbanos	SIMONE CARNAUBA TORRES	GUILHERME ALVES AMORIM	ARQUITETURA E URBANISMO
7	09:30	09:45	Caracterização do Consumo de Água no Campus Arapiraca da Universidade Federal de Alagoas	ESTIMATIVA DE CONSUMOS DOS DIFERENTES SEGMENTOS NO CAMPUS ARAPIRACA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	THIAGO ALBERTO DA SILVA PEREIRA	NATASHA KAREN BATISTA DOS SANTOS	ARQUITETURA E URBANISMO
8	09:45	10:00	Caracterização do Consumo de Água no Campus Arapiraca da Universidade Federal de Alagoas	DIAGNÓSTICO DAS INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS DO CAMPUS ARAPIRACA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	THIAGO ALBERTO DA SILVA PEREIRA	LUANA LIMA MACIEL	ARQUITETURA E URBANISMO

SALA 6 (meet.google.com/bdb-woyq-gqb)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Potencial populacional dos siris do gênero Callinectes (Stimpson, 1860) na Lagoa do Jequiá (RESEX Marinha) como subsídio para o manejo dos estoques naturais.	Morfologia gonadal dos siris do gênero Callinectes (Decapoda: Portunidae) na Lagoa do Jequiá - Alagoas.	ALEXANDRE RICARDO DE OLIVEIRA	PEDRO HENRIQUE BRUNO DE SOUSA SILVA	ENGENHARIA DE PESCA
2	14:15	14:30	Potencial populacional dos siris do gênero Callinectes (Stimpson, 1860) na Lagoa do Jequiá (RESEX Marinha) como subsídio para o manejo dos estoques naturais.	Histologia gonadal dos siris do gênero Callinectes (Decapoda: Portunidae) na Lagoa do Jequiá - AL.	ALEXANDRE RICARDO DE OLIVEIRA	WILLIAN THIAGO DA SILVA COSTA SIMOES	ENGENHARIA DE PESCA
3	14:30	14:45	ACÚSTICA PASSIVA APLICADA AO MONITORAMENTO DE AMBIENTES E ORGANISMOS AQUÁTICOS DE ÁGUAS CONTINENTAIS E COSTEIRAS NA REGIÃO SUL DE ALAGOAS	AValiação da paisagem acústica na região do Baixo Rio São Francisco	ALFREDO LEANDRO BORIE MOJICA	ELEN VIVIAN SANTOS SILVA	ENGENHARIA DE PESCA
4	14:45	15:00	Óleo essencial de hortelã-pimenta Mentha piperita para Colosoma macropomum: suplementação dietética, resposta ao estresse, toxicidade e anestesia	Óleo essencial de Mentha piperita como anestésico para Prochilodus argenteus (Curimatã-pacu)	DIOGO BESSA NEVES SPANGHERO	LUANA ESTER OLIVEIRA CORREIA	ENGENHARIA DE PESCA
5	15:00	15:15	Óleo essencial de hortelã-pimenta Mentha piperita para Colosoma macropomum: suplementação dietética, resposta ao estresse, toxicidade e anestesia	Óleo essencial de Mentha piperita, toxicidade para Prochilodus argenteus (Curimatã-pacu)	DIOGO BESSA NEVES SPANGHERO	GEOVÂNIO JONAS DA SILVA	ENGENHARIA DE PESCA
6	15:15	15:30	PRODUÇÃO, DINÂMICA E RENTABILIDADE DA PESCA DE CAMARÕES DO PONTAL DO PEBA - AL.	Acompanhamento, registro e análise da dinâmica produtiva da pesca de arrasto de camarão no Pontal do Peba - AL	IGOR DA MATA RIBEIRO PIMENTEL DE OLIVEIRA	SIBELLE MELO SANTOS	ENGENHARIA DE PESCA
7	15:30	15:45	Situação do banco pesqueiro de Tivela mactroides (Born, 1778) no litoral sul de Alagoas após impacto por manchas de óleo que atingiram a costa nordestina	Análises biométricas de Tivela mactroides (Born, 1778) no banco pesqueiro da praia do Peba, litoral sul de Alagoas.	IRU MENEZES GUIMARAES	MANOEL OSMAR JUNIOR	ENGENHARIA DE PESCA
8	15:45	16:00	Situação do banco pesqueiro de Tivela mactroides (Born, 1778) no litoral sul de Alagoas após impacto por manchas de óleo que atingiram a costa nordestina	Disponibilidade sazonal de alimento para a população de Tivela mactroides (Born, 1778) no banco pesqueiro da praia do Peba, litoral sul de Alagoas.	IRU MENEZES GUIMARAES	SILVANIA CAMILA DA SILVA	ENGENHARIA DE PESCA
9	16:00	16:15	Enriquecimento de biscoito com proteínas de pescado	Produção e incorporação de produto proteico de peixe na produção de massa enriquecida	JULIETT DE FATIMA XAVIER DA SILVA	RYKELLY BEZERRA SANTOS	ENGENHARIA DE PESCA
10	16:15	16:30	PELD APA Costa dos Corais- AL: Peixes recifais	O ZONEAMENTO E OS PEIXES RECIFAIS DA APA COSTA DOS CORAIS.	CLAUDIO LUIS SANTOS SAMPAIO	MARINA QUIRINO COSTA SANTOS	ENGENHARIA DE PESCA
11	16:30	16:45	PELD-APA Costa dos Corais-AL - Comunidades Bentônicas	Herbivoria por peixes como indicador de qualidade em ambientes recifais sujeitos a zoneamento de usos	TACIANA KRAMER DE OLIVEIRA PINTO	LUCAS RAFAEL DA GRACA DANTAS	ENGENHARIA DE PESCA
12	16:45	17:00	PELD-APA Costa dos Corais-AL - Comunidades Bentônicas	Influência do turismo na resiliência dos ambientes recifais	TACIANA KRAMER DE OLIVEIRA PINTO	JOSE BISPO NETO	ENGENHARIA DE PESCA

13	17:00	17:15	PELD-APA Costa dos Corais-AL - Comunidades Bentônicas	Influência da pluma sedimentar de rios sobre a vitalidade dos corais, em áreas sujeitas a diferentes graus de proteção	TACIANA KRAMER DE OLIVEIRA PINTO	MAYRA BEATRIZ BELTRAO AMORIM	ENGENHARIA DE PESCA
14	17:15	17:30	PELD-APA Costa dos Corais-AL - Comunidades Bentônicas	Recrutamento de corais pétreos em ambientes recifais sujeitos às atividades de turismo e pesca em uma Área Marinha Protegida	TACIANA KRAMER DE OLIVEIRA PINTO	JOAO GABRIEL CADETE SAMPAIO	ENGENHARIA DE PESCA

SALA 7 (meet.google.com/qgf-pbqx-xta)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Marcadores Moleculares em Genes da Resposta Imune e a Relação com a Hanseníase na População do Agreste Alagoano	ESTUDO DE POLIMORFISMO NO GENE IL6 E A ASSOCIAÇÃO COM A HANSENIASE	CAROLINNE DE SALES MARQUES	KAMILA PEREIRA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
2	08:15	08:30	Marcadores Moleculares em Genes da Resposta Imune e a Relação com a Hanseníase na População do Agreste Alagoano	ANÁLISES DE ASSOCIAÇÃO CASO-CONTROLE ENTRE SNPs EM GENES DA RESPOSTA IMUNE E A HANSENIASE.	CAROLINNE DE SALES MARQUES	LARISSA GABRIELE LIMA DEFENSOR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
3	08:30	08:45	Marcadores Moleculares em Genes da Resposta Imune e a Relação com a Hanseníase na População do Agreste Alagoano	ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO ENTRE O GENE CCDC122-LACC1 E A HANSENIASE	CAROLINNE DE SALES MARQUES	HELOISA DE ALMEIDA FREITAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
4	08:45	09:00	Marcadores Moleculares em Genes da Resposta Imune e a Relação com a Hanseníase na População do Agreste Alagoano	ESTUDO DO GENE DO RECEPTOR NOD2 E A ASSOCIAÇÃO COM A HANSENIASE	CAROLINNE DE SALES MARQUES	VANDERSON FERREIRA LIMA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
5	09:00	09:15	Exposição fetal às drogas de abuso e sua correlação com polimorfismos genéticos de moléculas de vias serotoninérgicas e citocinas	Associação do Polimorfismo no gene da IL-10 com desenvolvimento da Síndrome de Abstinência Neonatal (SAN)	ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO	DHAYANE MAGALHAES BASTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
6	09:15	09:30	Exposição fetal às drogas de abuso e sua correlação com polimorfismos genéticos de moléculas de vias serotoninérgicas e citocinas	Exposição fetal às drogas de abuso e sua correlação com os aspectos epidemiológicos e de repercussões pós-natais.	ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO	BARBARA FERNANDA SANTOS ALCANTARA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
7	09:30	09:45	Exposição fetal às drogas de abuso e sua correlação com polimorfismos genéticos de moléculas de vias serotoninérgicas e citocinas	Associação do Polimorfismo no gene da TNF- α com desenvolvimento da Síndrome de Abstinência Neonatal (SAN)	ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO	LETICIA HENRIQUE LEITE DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
8	09:45	10:00	Exposição fetal às drogas de abuso e sua correlação com polimorfismos genéticos de moléculas de vias serotoninérgicas e citocinas	Associação do Polimorfismo no gene transportador da serotonina (5-HTT) com desenvolvimento da Síndrome de Abstinência Neonatal (SAN)	ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO	NATANAEL DE SOUZA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
9	10:00	10:15	Identificação de Biomarcadores Imunológicos e Genéticos associados a susceptibilidade de Lesões Intraepiteliais Escamosas de alto grau (HSIL) e o desenvolvimento para o câncer cervical	ESTUDO DO POLIMORFISMO DO GENE TLR4 +896 A>G (rs4986790), QUANTIFICAÇÃO DAS CITOCINAS TNF α e IFN- γ E SUA RELAÇÃO COM O PERFIL DA RESPOSTA IMUNOLÓGICA DE MULHERES COM LESÃO INTRAEPITELIAL ESCAMOSA E A	KAROL FIREMAN DE FARIAS	ISRAEL FAUSTINO DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
10	10:15	10:30	Identificação de Biomarcadores Imunológicos e Genéticos associados a susceptibilidade de Lesões Intraepiteliais Escamosas de alto grau (HSIL) e o desenvolvimento para o câncer cervical	ANÁLISE DO POLIMORFISMO -308 G>A NO GENE DO FATOR DE NECROSE TUMORAL ALPHA - TNF α , SEUS NÍVEIS SÉRICOS, EM MULHERES COM LESÃO INTRAEPITELIAL ESCAMOSA E A SUSCETIBILIDADE PARA O DESENVOLVIMENTO DO CÂNCER CERVICAL.	KAROL FIREMAN DE FARIAS	JOSE ANDERSON DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
11	10:30	10:45	Identificação de Biomarcadores Imunológicos e Genéticos associados a susceptibilidade de Lesões Intraepiteliais Escamosas de alto grau (HSIL) e o desenvolvimento para o câncer cervical	ESTUDO DO POLIMORFISMO -819C>T (rs1800871) NO GENE DA INTERLEUCINA-10 E SEUS NÍVEIS SÉRICOS EM MULHERES COM LESÃO INTRAEPITELIAL ESCAMOSA E A SUSCETIBILIDADE PARA O DESENVOLVIMENTO DO CÂNCER CERVICAL.	KAROL FIREMAN DE FARIAS	PAULO PEDRO DE FREITAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
12	10:45	11:00	Identificação de Biomarcadores Imunológicos e Genéticos associados a susceptibilidade de Lesões Intraepiteliais Escamosas de alto grau (HSIL) e o desenvolvimento para o câncer cervical	ESTUDO DO POLIMORFISMO +15 C>A NO GENE QUE CODIFICA A INTERLEUCINA-6, SEUS NÍVEIS SÉRICOS, EM MULHERES COM LESÃO INTRAEPITELIAL ESCAMOSA E A SUSCETIBILIDADE PARA O DESENVOLVIMENTO DO CÂNCER CERVICAL.	KAROL FIREMAN DE FARIAS	SILMARA FERREIRA DE SANTANA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
13	11:00	11:15	AVALIANDO PADRÕES E PROCESSOS QUE AFETAM A DIVERSIDADE CARIOTÍPICA EM PEIXES RECIFAIS	AVALIANDO O PAPEL DOS REARRANJOS CROMOSSÔMICOS SOBRE A DIVERSIDADE FILOGENÉTICA EM PEIXES RECIFAIS DA FAMÍLIA LABRIDAE	UEDSON PEREIRA JACOBINA	PEDRO LUCAS VIEIRA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
14	11:15	11:30	AVALIANDO PADRÕES E PROCESSOS QUE AFETAM A DIVERSIDADE CARIOTÍPICA EM PEIXES RECIFAIS	AVALIANDO O PAPEL DA DIVERSIDADE CARIOTÍPICA SOBRE A TRAJETÓRIA EVOLUTIVA EM PEIXES RECIFAIS DA FAMÍLIA POMACENTRIDAE	UEDSON PEREIRA JACOBINA	LUIS ROMARIO JOSE SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
15	11:30	11:45	Plantas Medicinais como Prática Integrativa e Complementar de Saúde (PICs) para tratamento de acidentes por animais peçonhentos	Práticas Integrativas e Complementares de Saúde (PICs) como tratamento de acidentes causados por animais peçonhentos	SOLMA LUCIA SOUTO MAIOR DE ARAUJO BALTAR	VANESSA SUELEN SILVA COSTA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
16	11:45	12:00	Plantas Medicinais como Prática Integrativa e Complementar de Saúde (PICs) para tratamento de acidentes por animais peçonhentos	Perfil epidemiológico dos acidentes causados por animais peçonhentos na região do sertão alagoano	SOLMA LUCIA SOUTO MAIOR DE ARAUJO BALTAR	WENDYSSON GABRIEL BARBOSA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

17	12:00	12:15	Plantas Medicinais como Prática Integrativa e Complementar de Saúde (PICs) para tratamento de acidentes por animais peçonhentos	Plantas medicinais como prática integrativa de saúde para combater o efeito nocivo dos acidentes por animais peçonhentos	SOLMA LUCIA SOUTO MAIOR DE ARAUJO BALTAR	ALICE MARIA SANTOS COSTA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
----	-------	-------	---	--	--	--------------------------	---------------------

SALA 8 (meet.google.com/wms-ynsn-rwc)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Insetos em plantas: diversidade de herbívoros em <i>Andira nitida</i> (Fabaceae)	Caracterização morfológica das galhas foliares em <i>Andira nitida</i> na Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe	KIM RIBEIRO BARAO	BEATRIZ MARTINS DE OLIVEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
2	14:15	14:30	Insetos em plantas: diversidade de herbívoros em <i>Andira nitida</i> (Fabaceae)	Insetos fitófagos em <i>Andira nitida</i> na Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe	KIM RIBEIRO BARAO	ANA LUIZA MATOS VIEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
3	14:30	14:45	Insetos em plantas: diversidade de herbívoros em <i>Andira nitida</i> (Fabaceae)	Visitantes florais de <i>Andira nitida</i> na Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe	KIM RIBEIRO BARAO	JARDIEL HENRIQUE MATIAS DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
4	14:45	15:00	Revisão Sistemática dos aspectos fitoterápicos, farmacológicos e etnobotânicos de plantas com efeito antidepressivo	Revisão Sistemática dos aspectos neurobiológicos e sintomas da depressão	HENRIQUE COSTA HERMENEGILDO DA SILVA	VITORIA GABRIELE SIMPLICIO SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
5	15:00	15:15	Revisão Sistemática dos aspectos fitoterápicos, farmacológicos e etnobotânicos de plantas com efeito antidepressivo	Revisão Sistemática dos aspectos farmacológicos de plantas com efeito antidepressivo	HENRIQUE COSTA HERMENEGILDO DA SILVA	GIOVANNA MARIA RODRIGUES WANDERLEY	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
6	15:15	15:30	Revisão Sistemática dos aspectos fitoterápicos, farmacológicos e etnobotânicos de plantas com efeito antidepressivo	Revisão Sistemática dos aspectos fitoterápicos de plantas com efeito antidepressivo	HENRIQUE COSTA HERMENEGILDO DA SILVA	MAYANE MARIA DA SILVA TELES	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
7	15:30	15:45	Revisão Sistemática dos aspectos fitoterápicos, farmacológicos e etnobotânicos de plantas com efeito antidepressivo	Revisão Sistemática dos aspectos etnobotânicos de plantas com efeito antidepressivo	HENRIQUE COSTA HERMENEGILDO DA SILVA	LIVIA MARIA MACHADO DE ALBUQUERQUE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
8	15:45	16:00	Nascentes e Matas Ciliares em uma Unidade de Conservação no Baixo São Francisco: diagnóstico, monitoramento e identificação de conflitos de uso e ocupação	Comportamento espectral da vegetação ciliar na Apa da Marituba do Peixe: diagnosticando a condição biológica da vegetação	MILENA DUTRA DA SILVA	MAYARA THAIS DOS SANTOS SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
9	16:00	16:15	Nascentes e Matas Ciliares em uma Unidade de Conservação no Baixo São Francisco: diagnóstico, monitoramento e identificação de conflitos de uso e ocupação	Mapeamento Diagnóstico de Nascentes e Vegetação Ciliar em uma Unidade de Conservação	MILENA DUTRA DA SILVA	MARIA VALQUIRIA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
10	16:15	16:30	Nascentes e Matas Ciliares em uma Unidade de Conservação no Baixo São Francisco: diagnóstico, monitoramento e identificação de conflitos de uso e ocupação	Mapeamento Diagnóstico de Nascentes e Vegetação Ciliar em uma Unidade de Conservação	MILENA DUTRA DA SILVA	NATANIEL SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
11	16:30	16:45					
12	16:45	17:00	Estudo da atividade leishmanicida de extratos de leveduras de ambiente antártico	Atividade leishmanicida de extratos brutos das leveduras antártica 4L2 e NL1	ALINE CAVALCANTI DE QUEIROZ	SHAKIRA CAVALCANTE DE ALBUQUERQUE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
13	17:00	17:15	Estudo da atividade leishmanicida de extratos de leveduras de ambiente antártico	Atividade leishmanicida de extratos brutos das leveduras antártica GL19 e 11L15	ALINE CAVALCANTI DE QUEIROZ	IZABELLY CAROLLYNNY MACIEL NUNES	ENFERMAGEM
14	17:15	17:30	Antártica e Caatinga de Alagoas: Diversidade Microbiana e Bioprospecção de Pigmentos	Caatinga de Alagoas: Fonte de Microrganismos Produtores de Pigmentos	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	MARIA NICOLLE PEREIRA DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
15	17:30	17:45	Antártica e Caatinga de Alagoas: Diversidade Microbiana e Bioprospecção de Pigmentos	Diversidade Microbiana Associada à Líquens da Antártica.	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	CLEDNA KALINE DOS SANTOS DUARTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
16	17:45	18:00	Antártica e Caatinga de Alagoas: Diversidade Microbiana e Bioprospecção de Pigmentos	Diversidade Microbiana Associada à Líquens da Caatinga de Alagoas.	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	EMANUELLY BEATRIZ TENORIO SAMPAIO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
17	18:00	18:15	FUNGOS ENTOMOPATOGÊNICOS E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>Diatraea saccharalis</i>	EFEITO DE <i>Fusarium incarnatum-equiseti</i> COM EXTRATO DA FOLHA DE MAMONA (<i>Ricinus communis</i>) SOBRE <i>DIATRAEA SACCHARALIS</i>	ANA PAULA DE ALMEIDA PORTELA DA SILVA	VALDENIA TAVARES DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
18	18:15	18:30	FUNGOS ENTOMOPATOGÊNICOS E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>Diatraea saccharalis</i>	PRODUÇÃO DE <i>Metarhizium anisopliae</i> EM DIFERENTES SUBSTRATOS	ANA PAULA DE ALMEIDA PORTELA DA SILVA	FERNANDA MARQUES RIBEIRO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
19	18:30	18:45	FUNGOS ENTOMOPATOGÊNICOS E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>Diatraea saccharalis</i>	ASSOCIAÇÃO DE ISARIA JAVANICA E EXTRATO DE MAMONA (<i>Ricinus communis</i>) SOBRE <i>DIATRAEA SACCHARALIS</i>	ANA PAULA DE ALMEIDA PORTELA DA SILVA	DAVID FARIAS SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
20	18:45	19:00	FUNGOS ENTOMOPATOGÊNICOS E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>Diatraea saccharalis</i>	CRESCIMENTO, ESPORULAÇÃO E GERMINAÇÃO DE <i>Beauveria bassiana</i> SOB EFEITO DO ÓLEO DE NIM, in vitro	ANA PAULA DE ALMEIDA PORTELA DA SILVA	MONICA SABRINA SILVA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
21	19:00	19:15	Efeitos da infecção por <i>Psittacanthus dichrois</i> (Loranthaceae) em traços de história de vida de <i>Andira nitida</i> (Fabaceae) e na co-infecção por galhadores foliares e caulinares.	Influência da presença de indivíduos de <i>Psittacanthus dichrois</i> na presença, diversidade e herbivoria de galhas foliares e caulinares em indivíduos de <i>Andira nitida</i> .	GUILHERME RAMOS DEMETRIO FERREIR	DALTON SERAFIM DE OLIVEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
22	19:15	19:30	Nascentes e matas ciliares em uma unidade de conservação no baixo São Francisco: diagnóstico, monitoramento e identificação de conflitos de uso e ocupação	Comportamento espectral da vegetação ciliar na APA da Marituba do Peixe: diagnosticando a condição biológica da vegetação	GUILHERME RAMOS DEMETRIO FERREIR	Mayara Tahis dos Sar	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
23	19:30	19:45	Nascentes e matas ciliares em uma unidade de conservação no baixo São Francisco: diagnóstico, monitoramento e identificação de conflitos de uso e ocupação	Mapeamento Diagnóstico de Nascentes e vegetação ciliar em uma unidade de conservação	GUILHERME RAMOS DEMETRIO FERREIR	Nataniel Santos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

SALA 9 (meet.google.com/gke-vsuu-kqo)

Qtde	Horário		Titulo do projeto	Titulo do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Fatores associados a gravidade de COVID-19	Avaliação da presença de doença crônica prévia em pacientes internados com COVID-19	LUCIANA XAVIER PEREIRA	RAYLLA KARLLA BATISTA GAMA	ENFERMAGEM
2	08:15	08:30	Fatores associados a gravidade de COVID-19	Avaliação das complicações desenvolvidas por pacientes internados com COVID-19	LUCIANA XAVIER PEREIRA	MARTA MAURICIA LIMEIRA DE OLIVEIRA	ENFERMAGEM
3	08:30	08:45	Fatores associados a gravidade de COVID-19	Avaliação de parâmetros de coagulação sistêmica em pacientes internados com COVID-19	LUCIANA XAVIER PEREIRA	ALINE DA SILVA COSTA	ENFERMAGEM
4	08:45	09:00	Fatores associados a gravidade de COVID-19	Avaliação de parâmetros de inflamação sistêmica em pacientes internados com COVID-19	LUCIANA XAVIER PEREIRA	MARIA CRISTINA CAVALCANTE DA SILVA	ENFERMAGEM
5	09:00	09:15	Aspectos epidemiológicos, determinantes sociais, dinâmica espacial e temporal de Doenças Cerebrovasculares e Doenças Isquêmicas do Coração no Nordeste Brasileiro, 2001-2017.	Análise dos determinantes sociais associados à incidência e mortalidade por doenças isquêmicas do coração no Nordeste brasileiro, 2001-2017.	AMANDA KARINE BARROS FERREIRA	TATIANA FARIAS DE OLIVEIRA	MEDICINA
6	09:15	09:30	Aspectos epidemiológicos, determinantes sociais, dinâmica espacial e temporal de Doenças Cerebrovasculares e Doenças Isquêmicas do Coração no Nordeste Brasileiro, 2001-2017.	Análise temporal e espacial da mortalidade por doenças cerebrovasculares nos estados do Nordeste, 2001-2017.	AMANDA KARINE BARROS FERREIRA	GIBSON BARROS DE ALMEIDA SANTANA	MEDICINA
7	09:30	09:45	Aspectos epidemiológicos, determinantes sociais, dinâmica espacial e temporal de Doenças Cerebrovasculares e Doenças Isquêmicas do Coração no Nordeste Brasileiro, 2001-2017.	Análise temporal e espacial da mortalidade por doenças isquêmicas do coração nos estados do Nordeste, 2001-2017.	AMANDA KARINE BARROS FERREIRA	RODRIGO DA ROSA MESQUITA	MEDICINA
8	09:45	10:00	Aspectos epidemiológicos, determinantes sociais, dinâmica espacial e temporal de Doenças Cerebrovasculares e Doenças Isquêmicas do Coração no Nordeste Brasileiro, 2001-2017.	Análise dos determinantes sociais associados à incidência e mortalidade por doenças cerebrovasculares no Nordeste brasileiro, 2001-2017.	AMANDA KARINE BARROS FERREIRA	TALLES ALBERTO BISPO DA SILVA	MEDICINA
9	10:00	10:15	Aspectos epidemiológicos, dinâmica espaço-temporal, condições sociais e risco de Tuberculose no Nordeste Brasileiro no século XXI	Caracterização epidemiológica dos casos novos e óbitos por tuberculose registrados no Nordeste brasileiro no período de 2001 a 2017.	CARLOS DORNELS FREIRE DE SOUZA	WILLIANY BARBOSA DE MAGALHAES	MEDICINA
10	10:15	10:30	Aspectos epidemiológicos, dinâmica espaço-temporal, condições sociais e risco de Tuberculose no Nordeste Brasileiro no século XXI	Modelagem temporal e efeitos do Índice de Desenvolvimento Humano Municipal e do Índice de Vulnerabilidade Social na tendência da incidência e mortalidade por tuberculose nos municípios do Nordeste brasileiro 2001-2017.	CARLOS DORNELS FREIRE DE SOUZA	JOAO PAULO SILVA DE PAIVA	MEDICINA
11	10:30	10:45	Aspectos epidemiológicos, dinâmica espaço-temporal, condições sociais e risco de Tuberculose no Nordeste Brasileiro no século XXI	Modelagem dos fatores sociais associados à incidência e à mortalidade por tuberculose no nordeste brasileiro- Estudo dos determinantes sociais da saúde	CARLOS DORNELS FREIRE DE SOUZA	ALYNE BARBOSA BRITO	MEDICINA
12	10:45	11:00	Aspectos epidemiológicos, dinâmica espaço-temporal, condições sociais e risco de Tuberculose no Nordeste Brasileiro no século XXI	Modelagem espacial e identificação de áreas de risco para incidência e mortalidade por tuberculose no Nordeste brasileiro, 2001-2017	CARLOS DORNELS FREIRE DE SOUZA	LEONARDO FEITOSA DA SILVA	MEDICINA
13	11:00	11:15	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise da série histórica 2006-2017	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise do ciclo 2010-2013	DIEGO DE OLIVEIRA SOUZA	RONALDO DE CERQUEIRA SANTOS JUNIOR	ENFERMAGEM
14	11:15	11:30	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise da série histórica 2006-2017	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise	DIEGO DE OLIVEIRA SOUZA	SALVIANE DOS SANTOS BARBOSA	ENFERMAGEM
15	11:30	11:45	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise da série histórica 2006-2017	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise do ciclo 2006-2009	DIEGO DE OLIVEIRA SOUZA	EDUARDO ARTUR SOUZA SILVA	ENFERMAGEM
16	11:45	12:00	Financiamento do Sistema Único de Saúde em Arapiraca, Alagoas, Brasil: análise da série histórica 2006-2017	Eficiência técnica do investimento em saúde pública, em Arapiraca/AL, Brasil – série histórica 2006-2017	DIEGO DE OLIVEIRA SOUZA	INDYARA DE FARIAS DORES SOUZA	ENFERMAGEM

SALA 10 (meet.google.com/fjt-roqv-ktk)

Qtde	Horário		Titulo do projeto	Titulo do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID-19 NAS INTERNAÇÕES E MORTALIDADE POR DOENÇAS CARDIOVASCULARES (DCV) NO BRASIL	Impacto da pandemia de Covid-19 na tendência e dinâmica espacial das internações e óbitos por doenças Cardiovasculares no Brasil	FRANCISCO DE ASSIS COSTA	LUCAS GOMES SANTOS	MEDICINA
2	14:15	14:30	IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID-19 NAS INTERNAÇÕES E MORTALIDADE POR DOENÇAS CARDIOVASCULARES (DCV) NO BRASIL	Impacto da pandemia de Covid-19 nas internações e óbitos por DCV no Brasil- estudo comparativo antes e após a entrada do novo coronavírus no território brasileiro	FRANCISCO DE ASSIS COSTA	THIAGO CAVALCANTI LEAL	MEDICINA
3	14:30	14:45	Aspectos epidemiológicos da sífilis e adesão aos testes rápidos mediante utilização de estratégias educativas em município alagoano	A epidemia da Sífilis em Arapiraca (AL) comparada ao perfil epidemiológico da região Nordeste entre 2010 - 2019	MARIA LUSIA DE MORAIS BELO	ANDRESSA ROCHA CAVALCANTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
4	14:45	15:00	Aspectos epidemiológicos da sífilis e adesão aos testes rápidos mediante utilização de estratégias educativas em município alagoano	Relação entre estratégias educativas em saúde e a adesão ao teste rápido de sífilis em uma unidade de saúde de município de Alagoas	MARIA LUSIA DE MORAIS BELO	KESIA RAQUEL FERREIRA DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

5	15:00	15:15	Aspectos epidemiológicos da sífilis e adesão aos testes rápidos mediante utilização de estratégias educativas em município alagoano	Instrumentalização didática de profissionais da saúde com ênfase na prevenção da sífilis e adesão ao teste rápido	MARIA LUSIA DE MORAIS BELO	NEUSA LOISE NUNES ALBUQUERQUE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
6	15:15	15:30	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família em 04 estados nordestinos: Alagoas, Sergipe, Pernambuco e Bahia	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família em Sergipe	MICHAEL FERREIRA MACHADO	MATHEUS SANTOS DUARTE	MEDICINA
7	15:30	15:45	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família em 04 estados nordestinos: Alagoas, Sergipe, Pernambuco e Bahia	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família em Alagoas	MICHAEL FERREIRA MACHADO	BRUNO QUINTELA SOUZA DE MORAES	MEDICINA
8	15:45	16:00	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família em 04 estados nordestinos: Alagoas, Sergipe, Pernambuco e Bahia	Os desafios da sífilis na estratégia saúde da família na Bahia	MICHAEL FERREIRA MACHADO	ISA CAROLINA GOMES FELIX	MEDICINA
9	16:00	16:15	LESÃO RENAL AGUDA EM PACIENTES COM DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA	Analisar o perfil sazonal e vulnerabilidade dos casos de arboviroses registrados em Arapiraca	MIYUKI YAMASHITA	EDUARDO FEITOSA SANTOS	MEDICINA
10	16:15	16:30	LESÃO RENAL AGUDA EM PACIENTES COM DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA	Arboviroses em Arapiraca, Alagoas: Modelagem espacial para identificação de áreas de risco e fatores associados	MIYUKI YAMASHITA	ERIELLY MARIA BEZERRA ARAUJO FEITOZA	MEDICINA
11	16:30	16:45	IMPACTO DO ESTIGMA E PRECONCEITO EM PESSOAS AFETADAS PELA HANSENÍASE	Associação entre o grau de estigma e preconceito e a qualidade de vida de pessoas acometidas pela hanseníase.	VICTOR SANTANA SANTOS	NATHALYA DA SILVA MARTINS	ENFERMAGEM
12	16:45	17:00	IMPACTO DO ESTIGMA E PRECONCEITO EM PESSOAS AFETADAS PELA HANSENÍASE	Fatores associados ao estigma e preconceito frente à hanseníase entre pessoas da comunidade	VICTOR SANTANA SANTOS	STEPHANY NOGUEIRA DE SOUZA	ENFERMAGEM
13	17:00	17:15	IMPACTO DO ESTIGMA E PRECONCEITO EM PESSOAS AFETADAS PELA HANSENÍASE	Estigma e preconceito em pessoas acometidas pela hanseníase no município de Arapiraca, Alagoas.	VICTOR SANTANA SANTOS	MARYA FERNANDHA SANTOS SANTANA	ENFERMAGEM
14	17:15	17:30	IMPACTO DO ESTIGMA E PRECONCEITO EM PESSOAS AFETADAS PELA HANSENÍASE	Grado de estigma e preconceito em relação à hanseníase entre membros da comunidade residentes no município de Arapiraca, Alagoas.	VICTOR SANTANA SANTOS	SARA RIBEIRO SILVA	ENFERMAGEM

Sala 11 (meet.google.com/duw-mqqf-tnf)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	RETRATO DA EDUCAÇÃO ESPECIAL NO BRASIL: DO FINAL DO SÉCULO XX ATÉ OS DIAS ATUAIS	OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL: UM RETRATO A PARTIR DOS DADOS DOS CENSOS ESCOLARES	BRUNO CLEITON MACEDO DO CARMO	VINICIUS TENORIO MORAES DA SILVA	EDUCAÇÃO FÍSICA
2	08:15	08:30	RETRATO DA EDUCAÇÃO ESPECIAL NO BRASIL: DO FINAL DO SÉCULO XX ATÉ OS DIAS ATUAIS	OS DOCENTES E AS INSTITUIÇÕES DE ENSINO DA EDUCAÇÃO ESPECIAL: UM RETRATO A PARTIR DOS DADOS DOS CENSOS ESCOLARES	BRUNO CLEITON MACEDO DO CARMO	ADRIELLY KELLY CAVALCANTE SILVA	EDUCAÇÃO FÍSICA
3	08:30	08:45	Revisão sistematizada acerca do protagonismo de mulheres negras nas Ciências da Educação (2010-2019)	Revisão sistematizada acerca do protagonismo de mulheres negras nas Ciências da Educação (2010-2019): um estudo a partir de periódicos qualis avaliados na quadrienal de 2013-2016 com estratos A1, B1, B3 e B5	IVANDERSON PEREIRA DA SILVA	ANTONIO MATIAS DA SILVA NETO	FÍSICA
4	08:45	09:00	A POLÍTICA NACIONAL DE ALFABETIZAÇÃO	A POLÍTICA NACIONAL DE ALFABETIZAÇÃO NO CONTEXTO DA POLÍTICA NEOLIBERAL	JANE MARINHO DA SILVA	ADA JESSIANE BISPO INACIO	PEDAGOGIA
5	09:00	09:15	ANALISANDO AS AÇÕES DE INCLUSÃO NA EDUCAÇÃO SUPERIOR PÚBLICA BRASILEIRA: O PROGRAMA "INCLUIR" NO CONTEXTO DA UFAL - CAMPUS ARAPIRACA.	Analisando a efetividade do Programa INCLUIR na UFAL - Campus Arapiraca	LANA LISIÉR DE LIMA PALMEIRA	JOSE WEELLER SILVA	PEDAGOGIA
6	09:15	09:30	A EDUCAÇÃO NAS COMUNIDADES PRIMITIVAS EM LEACOCK, CHILDE E WILLIAMS	A educação nas comunidades primitivas em Eleanor Leacock	TALVANES EUGENIO MACENO	YURI RANGEL NUNES DA SILVA	PEDAGOGIA
7	09:30	09:45	A EDUCAÇÃO NAS COMUNIDADES PRIMITIVAS EM LEACOCK, CHILDE E WILLIAMS	A educação nas comunidades primitivas em Raymond Williams	TALVANES EUGENIO MACENO	TACIANE BEATRIZ DA SILVA BARROS	PEDAGOGIA
8	09:45	10:00	Alfabetização Científica na perspectiva da Educação Inclusiva no ensino de Ciências Naturais e Biologia: uma revisão bibliográfica	Aula inclusiva de Ciências Naturais: como ensinar e aprender conceitos científicos?	JANAYNA PAULA LIMA DE SOUZA SANTOS	NATANNIELE FELICIO DOS SANTOS	EDUCAÇÃO
9	10:00	10:15	Alfabetização Científica na perspectiva da Educação Inclusiva no ensino de Ciências Naturais e Biologia: uma revisão bibliográfica	Ensino de Ciências: enlaces entre Alfabetização Científica e Educação Inclusiva em publicações nacionais	JANAYNA PAULA LIMA DE SOUZA SANTOS	ADRIANA SILVA NASCIMENTO	EDUCAÇÃO
10	10:15	10:30	A criança, a cidade e o patrimônio: construindo um acervo dos saberes e fazeres da comunidade penedense	A produção acadêmica sobre cultura da tradição popular no município de Penedo, AL	LENIRA HADDAD	ILNAH RAFAELLY NETO NASCIMENTO	EDUCAÇÃO
11	10:30	10:45	Representações e estudos organizacionais na Literatura Brasileira Contemporânea	Título do Plano de Trabalho: Estudos Organizacionais e Literatura: estudos organizacionais na obra de Lygia Fagundes Telles	MARIA AMELIA JUNDURIAN CORA	JOUSELLAINY MARIA LEANDRO SANTOS	EDUCAÇÃO
12	10:45	11:00	Representações e estudos organizacionais na Literatura Brasileira Contemporânea	Título do Plano de Trabalho: Estudos Organizacionais e Literatura: estudos organizacionais na obra de Zelia Gatai	MARIA AMELIA JUNDURIAN CORA	CAROLYNA CARLA CAVALCANTE PAIXAO	EDUCAÇÃO
13	11:00	11:15	DETERMINANTES DE UM ESTILO DE VIDA SAUDÁVEL EM ADOLESCENTES DE ARAPIRACA	Modelos de predição do nível de atividade física e do comportamento sedentário em adolescentes	LEONARDO GOMES DE OLIVEIRA LUZ	JOSE YWGNIE VIEIRA DO NASCIMENTO	EDUCAÇÃO FÍSICA
14	11:15	11:30	DETERMINANTES DE UM ESTILO DE VIDA SAUDÁVEL EM ADOLESCENTES DE ARAPIRACA	Nível de atividade física entre os sexos e entre as escolas públicas e privadas	LEONARDO GOMES DE OLIVEIRA LUZ	CAYO VINNYCIUS PEREIRA LIMA	EDUCAÇÃO FÍSICA

15	11:30	11:45	DETERMINANTES DE UM ESTILO DE VIDA SAUDÁVEL EM ADOLESCENTES DE ARAPIRACA	Comportamento sedentário entre os sexos e entre as escolas públicas e privadas	LEONARDO GOMES DE OLIVEIRA LUZ	LUCAS MATTHEUS PEREIRA LIMA	EDUCAÇÃO FÍSICA
----	-------	-------	--	--	--------------------------------	-----------------------------	-----------------

Sala 12 (meet.google.com/xpr-vheq-xbc)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	Aplicação de métodos computacionais para estudo e análise de estruturas	Análise de vigas bidimensionais pelo Método dos Elementos Finitos	ROMILDO DOS SANTOS ESCARPINI FILHO	ALEXANDRE NUNES FERNANDES	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
2	14:15	14:30	Aplicação de métodos computacionais para estudo e análise de estruturas	Simulação de modelos estruturais simples utilizando strain gauge e sistema embarcado de automação	ROMILDO DOS SANTOS ESCARPINI FILHO	MARCOS TADEU CLEMENTE BAIA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
3	14:30	14:45	Avaliação da aderência das ferramentas e práticas do Lean Manufacturing: estudo de casos múltiplos em empresas de Penedo-Al	Proposta de formulação de um modelo referencial para análise das organizações.	GLAUCIA REGINA DE OLIVEIRA ALMEIDA	ELENILSON RIVANDO DOS SANTOS	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4	14:45	15:00	Avaliação da aderência das ferramentas e práticas do Lean Manufacturing: estudo de casos múltiplos em empresas de Penedo-Al	Identificação das métricas de desempenho associadas as práticas do lean manufacturing.	GLAUCIA REGINA DE OLIVEIRA ALMEIDA	JAYANNE VIEIRA SANTOS	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
5	15:00	15:15	Avaliação da aderência das ferramentas e práticas do Lean Manufacturing: estudo de casos múltiplos em empresas de Penedo-Al	Proposta de formulação de um modelo referencial para análise das organizações.	GLAUCIA REGINA DE OLIVEIRA ALMEIDA	LETICIA ALINY GOMES XIMENES	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
6	15:15	15:30	Avaliação da aderência das ferramentas e práticas do Lean Manufacturing: estudo de casos múltiplos em empresas de Penedo-Al	Avaliação das empresas de acordo com o modelo de referencial proposto.	GLAUCIA REGINA DE OLIVEIRA ALMEIDA	DIEWELLY MARIA SILVA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
7	15:30	15:45	Desenvolvimento de uma célula eletrolítica para produção de hipoclorito de sódio operada através do Sistema Digital de Controle e Monitoramento (SDCM)	Desenvolvimento do projeto da célula eletrolítica	JULIO INACIO HOLANDA TAVARES NETO	THAYNA FARIAS SILVA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
8	15:45	16:00	Desenvolvimento de uma célula eletrolítica para produção de hipoclorito de sódio operada através do Sistema Digital de Controle e Monitoramento (SDCM)	Desenvolvimento do sistema de monitoramento da célula eletrolítica	JULIO INACIO HOLANDA TAVARES NETO	ANA FERNANDA DE ALBUQUERQUE	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
9	16:00	16:15	Desenvolvimento de uma célula eletrolítica para produção de hipoclorito de sódio operada através do Sistema Digital de Controle e Monitoramento (SDCM)	Desenvolvimento do sistema de controle operativo da célula eletrolítica	JULIO INACIO HOLANDA TAVARES NETO	ITALO BATISTA DOS SANTOS	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
10	16:15	16:30	Desenvolvimento de uma célula eletrolítica para produção de hipoclorito de sódio operada através do Sistema Digital de Controle e Monitoramento (SDCM)	Operação e controle analítico de laboratório e gestão dos demais dados gerados na operação do sistema.	JULIO INACIO HOLANDA TAVARES NETO	GABRIEL MARTINS DE OLIVEIRA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Sala 13 (meet.google.com/baa-uofy-pqc)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Erodibilidade do solo determinada experimentalmente por chuva simulada e por modelos matemáticos em Argissolos de Alagoas	Erodibilidade do solo determinada experimentalmente em Argissolos de Alagoas	CICERO GOMES DOS SANTOS	LARISSA VASCONCELOS SANTOS	AGRONOMIA
2	08:15	08:30	Erodibilidade do solo determinada experimentalmente por chuva simulada e por modelos matemáticos em Argissolos de Alagoas	Erodibilidade do solo determinada por modelos matemáticos em Argissolos de Alagoas	CICERO GOMES DOS SANTOS	JOSE FERREIRA DE OLIVEIRA	AGRONOMIA
3	08:30	08:45	Adsorção de fósforo em latossolos de referência do estado de Alagoas	Adsorção de fosfato por latossolos em áreas manejadas com fertilizantes fosfatados.	VALDEVAN ROSENDO DOS SANTOS	ARTHUR VINICIUS FELIX PEREIRA	AGRONOMIA
4	08:45	09:00	Adsorção de fósforo em latossolos de referência do estado de Alagoas	Adsorção de fosfato por latossolos em áreas sem a aplicação de fertilizantes fosfatados	VALDEVAN ROSENDO DOS SANTOS	JOSE WILKER GERMANO DE SOUZA	AGRONOMIA
5	09:00	09:15	ANÁLISE AGROECONÔMICA DO TRATAMENTO DE SEMENTES DE CULTIVARES DE COENTRO FERTIRRIGADO COM NITRATO DE CÁLCIO	Análise agrônoma do tratamento de sementes de cultivares de coentro fertirrigado com nitrato de cálcio	ANTONIO LUCRECIO DOS SANTOS NETO	SAVIO RODRIGUES MADEIRO	AGRONOMIA
6	09:15	09:30	ANÁLISE AGROECONÔMICA DO TRATAMENTO DE SEMENTES DE CULTIVARES DE COENTRO FERTIRRIGADO COM NITRATO DE CÁLCIO	Análise econômica do tratamento de sementes de cultivares de coentro fertirrigado com nitrato de cálcio	ANTONIO LUCRECIO DOS SANTOS NETO	LUCAS DA SILVA DE ABREU	AGRONOMIA
7	09:30	09:45	FAUNA DE ÁCAROS PREDADORES COM ÊNFASE EM PHYTOSEIIDAE NA VEGETAÇÃO DO BIOMA CAATINGA, DE ALAGOAS	Espécies de ácaros predadores plantícolas, com ênfase nos Phytoseiidae em cultivo de palma forrageira da Caatinga.	EDMILSON SANTOS SILVA	EMANNUEL VICTOR VIEIRA SANTOS COSTA	AGRONOMIA
8	09:45	10:00	FAUNA DE ÁCAROS PREDADORES COM ÊNFASE EM PHYTOSEIIDAE NA VEGETAÇÃO DO BIOMA CAATINGA, DE ALAGOAS	Criação e multiplicação massal de ácaros Phytoseiidae.	EDMILSON SANTOS SILVA	BARBARA ESTEFANY SANTOS DE SOUZA	AGRONOMIA
9	10:00	10:15	FAUNA DE ÁCAROS PREDADORES COM ÊNFASE EM PHYTOSEIIDAE NA VEGETAÇÃO DO BIOMA CAATINGA, DE ALAGOAS	Testes de predação de ácaro(s) Phytoseiidae sobre ácaro(s) praga(s).	EDMILSON SANTOS SILVA	JOAO MARCOS DOS SANTOS ALBUQUERQUE	AGRONOMIA
10	10:15	10:30	FAUNA DE ÁCAROS PREDADORES COM ÊNFASE EM PHYTOSEIIDAE NA VEGETAÇÃO DO BIOMA CAATINGA, DE ALAGOAS	Busca de espécies de ácaros predadores plantícolas, com ênfase nos Phytoseiidae em vegetação do Bioma Caatinga.	EDMILSON SANTOS SILVA	CLAUDIO JEFFERSON ALEXANDRE DA SILVA	AGRONOMIA
11	10:30	10:45	Sequenciamento e análise do transcriptoma de espécies do gênero Spondias	Análise de expressão diferencial de genes em espécies do gênero Spondias	CICERO CARLOS DE SOUZA ALMEIDA	JANDIEL SILVA DO NASCIMENTO	AGRONOMIA

12	10:45	11:00	Sequenciamento e análise do transcriptoma de espécies do gênero Spondias	Sequenciamento do transcriptoma de espécies do gênero Spondias	CICERO CARLOS DE SOUZA ALMEIDA	MARCOS PAULO DA SILVA	AGRONOMIA
13	11:00	11:15	ECOFISIOLOGIA E ESTRATÉGIAS DE MANEJO DE PLANTAS NATIVAS APLICADAS PARA RAD NO AGRESTE DE ALAGOAS	Eficiência do uso de condicionadores de solo como meio de melhorar a taxa de sobrevivência de mudas de plantas nativas sob condições de campo.	JOSE VIEIRA SILVA	EVERALDO FERREIRA JUNIOR	AGRONOMIA
14	11:15	11:30	ECOFISIOLOGIA E ESTRATÉGIAS DE MANEJO DE PLANTAS NATIVAS APLICADAS PARA RAD NO AGRESTE DE ALAGOAS	Ecofisiologia de espécies vegetais nativas da Caatinga de Alagoas: Análises anatômicas de folhas.	JOSE VIEIRA SILVA	LUANA DO NASCIMENTO SILVA BARBOSA	AGRONOMIA
15	11:30	11:45	ECOFISIOLOGIA E ESTRATÉGIAS DE MANEJO DE PLANTAS NATIVAS APLICADAS PARA RAD NO AGRESTE DE ALAGOAS	Ecofisiologia de espécies vegetais nativas do Agreste e Sertão de Alagoas: análise de dados biométricos e de crescimento.	JOSE VIEIRA SILVA	THALLITA NAYANNA BEZERRA ALVES	AGRONOMIA
16	11:45	12:00	EFEITO DO FILME DE PARTÍCULAS COMO MITIGADOR DOS EFEITOS DO ESTRESSE LUMINOSO E HÍDRICO NOS PARÂMETROS ECOFISIOLÓGICOS DE PLANTAS NATIVAS NO AGRESTE ALAGOANO	EFEITO DO FILME DE PARTÍCULAS NOS PARÂMETROS ECOFISIOLÓGICOS DE ESPÉCIES NATIVAS ARBÓREAS EM DIFERENTES CONDIÇÕES DE LUMINOSIDADE	ROBERTA SAMARA NUNES DE LIMA	WIRLAN FARIAS DOS SANTOS	AGRONOMIA
INTERVALO							
1	14:00	14:15	Fração de área molhada ideal na irrigação por gotejamento na cultura da melancia (Citrus lanatus) – Ano 3	RELAÇÕES HÍDRICAS E ÍNDICE DE ESTRESSE NA CULTURA DA MELANCIA EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA ÁREA MOLHADA	ALLAN CUNHA BARROS	ALAN FONTES MELO	AGRONOMIA
2	14:15	14:30	Fração de área molhada ideal na irrigação por gotejamento na cultura da melancia (Citrus lanatus) – Ano 3	VIABILIDADE ECONÔMICA DA IRRIGAÇÃO EM FUNÇÃO DE DIFERENTES PORCENTAGENS DE ÁREA MOLHADA	ALLAN CUNHA BARROS	LUAN LIMEIRA DOS SANTOS	AGRONOMIA
3	14:30	14:45	Fração de área molhada ideal na irrigação por gotejamento na cultura da melancia (Citrus lanatus) – Ano 3	PRODUTIVIDADE DA MELANCIA AFETADA PELA VARIAÇÃO DA ÁREA MOLHADA	ALLAN CUNHA BARROS	MARIA DEYSE SILVA DOS SANTOS	AGRONOMIA
4	14:45	15:00	Manejo da Água e do Solo no Cultivo do Pimentão Irrigado por Pulso	Produtividade do Pimentão em Função de Lâmina de Água e Níveis de Adubação Sintética	MARCIO AURELIO LINS DOS SANTOS	FLORIANO ALCANTARA DAMASCENO	AGRONOMIA
5	15:00	15:15	Manejo da Água e do Solo no Cultivo do Pimentão Irrigado por Pulso	Resposta Produtiva do Pimentão em Função de Lâmina de Água e Níveis de Adubação Orgânica	MARCIO AURELIO LINS DOS SANTOS	MARIA DAMIANA RODRIGUES ARAUJO	AGRONOMIA
6	15:15	15:30	Manejo da Água e do Solo no Cultivo do Pimentão Irrigado por Pulso	Desempenho Agronômico da Cultura do Pimentão em Função de Lâmina de Água e Pulsos de Irrigação	MARCIO AURELIO LINS DOS SANTOS	KELVYA MIKAELLE VIEIRA DA PAZ	AGRONOMIA
7	15:30	15:45	Manejo da Água e do Solo no Cultivo do Pimentão Irrigado por Pulso	Consumo hídrico do pimentão irrigado por pulso	MARCIO AURELIO LINS DOS SANTOS	THAISE SANTOS FRANCA	AGRONOMIA

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS ARAPIRACA

Data: 10/11/2021

SALA 14 (<https://meet.google.com/tbk-zsph-aag>)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Análise das variáveis de processo na produção de biodiesel obtido a partir do óleo de resíduos de peixe	Tratamento dos efluentes, em escala de bancada, gerados nas etapas de purificação do biodiesel e obtenção dos efeitos de interação de três e quatro variáveis de processo com relação à conversão do óleo de peixe à biodiesel.	ADRIANA CARLA DE OLIVEIRA LOPES	KASSANDRA DOS SANTOS SILVA	QUÍMICA
2	08:15	08:30	Análise das variáveis de processo na produção de biodiesel obtido a partir do óleo de resíduos de peixe	Produção de biodiesel a partir do óleo extraído das vísceras de peixes e obtenção da influência dos efeitos principais das variáveis selecionadas na conversão do óleo de peixe à biodiesel.	ADRIANA CARLA DE OLIVEIRA LOPES	DOUGLAS FELIPE NOGUEIRA ROCHA	QUÍMICA
3	08:30	08:45	Análise das variáveis de processo na produção de biodiesel obtido a partir do óleo de resíduos de peixe	Purificação do biodiesel produzido a partir do óleo extraído das vísceras de peixes e obtenção dos efeitos de interação de duas variáveis de processo com relação à conversão do óleo de peixe à biodiesel.	ADRIANA CARLA DE OLIVEIRA LOPES	ISABELA NUNES DE OLIVEIRA	QUÍMICA
4	08:45	09:00	Elaboração e organização de forma consciente e crítica dos conteúdos numa rede social sobre os elementos químicos	Conteúdos postados na rede social: credibilidade nas informações sobre os 118 elementos químicos	IARA TERRA DE OLIVEIRA	MATHEUS LUIZ DA SILVA SANTOS	QUÍMICA
5	09:00	09:15	Elaboração e organização de forma consciente e crítica dos conteúdos numa rede social sobre os elementos químicos	Busca de informações e profissionais para entrevistas para postagem na rede social dos elementos químicos (01 ao 59) da tabela periódica	IARA TERRA DE OLIVEIRA	RIKELLEN LARISSA BEZERRA DA SILVA	QUÍMICA
6	09:15	09:30	USO DE MÍDIAS SOCIAIS COMO FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA O ESTUDO DOS ELEMENTOS QUÍMICOS.	DIVULGAÇÃO DO CANAL DO YOU TUBE E PÁGINA DO INSTAGRAM NAS ESCOLAS E UNIVERSIDADES	RAFAEL SARAIVA NUNES	SANDY DA SILVA DE MORAES	QUÍMICA
7	09:30	09:45	USO DE MÍDIAS SOCIAIS COMO FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA O ESTUDO DOS ELEMENTOS QUÍMICOS.	criação e edição de vídeos e criação de canal na mídia social YOU TUBE	RAFAEL SARAIVA NUNES	ANA KLARA SANTOS LIRA	QUÍMICA
8	09:45	10:00	USO DE MÍDIAS SOCIAIS COMO FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA O ESTUDO DOS ELEMENTOS QUÍMICOS.	ORGANIZAÇÃO DO BANCO DE DADOS E CRIAÇÃO DE PÁGINA NA MÍDIA SOCIAL INSTAGRAM	RAFAEL SARAIVA NUNES	ANTONIO MARCOS DA SILVA OLIVEIRA	QUÍMICA
9	10:00	10:15	Contribuições da eletroquímica molecular para a química medicinal: o caso das quinonas biologicamente ativas	Estudos eletroquímicos de compostos biologicamente ativos	THAISSA LUCIO SILVA	JESSIANE DA SILVA	QUÍMICA
10	10:15	10:30	Eletrooxidação de Metanol e Etanol sobre superfícies de Platina com defeitos gerados eletroquimicamente e nanopartículas de Ródio, Platina e Níquel	Síntese de nanopartículas de Pt-Rh-Ni aplicados à eletrooxidação de metanol	VINICIUS DEL COLLE	STEFANY DOMINGOS DOS SANTOS	QUÍMICA
11	10:30	10:45	Eletrooxidação de Metanol e Etanol sobre superfícies de Platina com defeitos gerados eletroquimicamente e nanopartículas de Ródio, Platina e Níquel	Síntese de nanopartículas de Pt-Rh aplicados a eletrooxidação de metanol	VINICIUS DEL COLLE	IVANNEIDE SANTOS OLIVEIRA	QUÍMICA
12	10:45	11:00	Eletrooxidação de Metanol e Etanol sobre superfícies de Platina com defeitos gerados eletroquimicamente e nanopartículas de Ródio, Platina e Níquel	Estudo eletroquímico e espectroscópico da eletrooxidação de etanol sobre superfícies de Pt(111) com defeitos randômicos e aplicação de FTIR in situ na determinação de intermediários de reação.	VINICIUS DEL COLLE	DANIELE LIMA DA SILVA	QUÍMICA
13	11:00	11:15	Eletrooxidação de Metanol e Etanol sobre superfícies de Platina com defeitos gerados eletroquimicamente e nanopartículas de Ródio, Platina e Níquel	Estudo eletroquímico e espectroscópico da eletrooxidação de metanol sobre superfícies de Pt(111) com defeitos randômicos e aplicação de FTIR in situ na determinação de intermediários de reação	VINICIUS DEL COLLE	EVANNY LARYSSA DOS SANTOS	QUÍMICA
14	11:15	11:30	Substâncias húmicas e metais potencialmente tóxicos: avaliação da interação e disponibilidade no ambiente	Extração e caracterização de substâncias húmicas aquáticas do complexo estuarino lagunar Mundaú-Manguaba	WANDER GUSTAVO BOTERO	WILLAMES JOSE DA SILVA SANTOS	QUÍMICA
15	11:30	11:45	Substâncias húmicas e metais potencialmente tóxicos: avaliação da interação e disponibilidade no ambiente	Avaliação da interação entre substâncias húmicas aquáticas do complexo estuarino lagunar Mundaú-Manguaba e metais potencialmente tóxicos	WANDER GUSTAVO BOTERO	JOAO BATISTA TEODOZIO GONCALVES	QUÍMICA
16	11:45	12:00	O USO DE CARAPAÇAS DE CRUSTACEUS, ENDOCARPO DO ATTALEA SPECIOSA E DO MESOCARPO DO THEOBROMA GRANDIFLORUM COMO BIOADSORVENTES DE BAIXO CUSTO PARA ADSORÇÃO E PRÉ-CONCENTRAÇÃO DE TRAÇOS DE METAIS PESADO E AGROTÓXICOS EM ÁGUAS NATURAIS DO RIO SÃO FRANCISCO NA CIDADE RIBEIRINHA DE PENEDO - AL	O Uso de Carapaças de Crustáceos, do Mesocarpo do Theobroma Grandiflorum (Cupuçu) e do Endocarpo do Attalea Speciosa (Babaçu) e de Bioadsorventes de Baixo Custo para a Adsorção, Pré-Concentração e Determinação Espectrofotométrica de Traços de Cr (VI), Pb (II), Cd (II), Hg (II), Glifosato, Glufosinato, Ametrina e Clomazona em Águas Naturais do Rio São Francisco na Cidade	DIOGENES MENESES DOS SANTOS	MARIANA LESSA PINHEIRO DE ALMEIDA	QUÍMICA
17	12:00	12:15	O USO DE CARAPAÇAS DE CRUSTACEUS, ENDOCARPO DO ATTALEA SPECIOSA E DO MESOCARPO DO THEOBROMA GRANDIFLORUM COMO BIOADSORVENTES DE BAIXO CUSTO PARA ADSORÇÃO E PRÉ-CONCENTRAÇÃO DE TRAÇOS DE METAIS PESADO E AGROTÓXICOS EM ÁGUAS NATURAIS DO RIO SÃO FRANCISCO NA CIDADE RIBEIRINHA DE PENEDO - AL	O Uso de µPAD para Determinação Colorimétrica de Baixo Custo de Traços de Cr (VI), Pb (II), Cd (II), Hg (II), Glifosato, Glifosinato, Ametrina, e Clomazona em Águas Naturais do Rio São Francisco na Cidade Ribeirinha de Penedo - AL.	DIOGENES MENESES DOS SANTOS	MARIA HELENA GOMES SOARES	QUÍMICA

SALA 15 (meet.google.com/tut-abnn-oiw)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	14:00	14:15	OPERAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE LASERS ALEATÓRIOS	Simulação Monte Carlo das flutuações de intensidade dos lasers aleatórios	ANDRE DE LIMA MOURA	CELIO VINICIUS TOMAZ MACIEL	FÍSICA
2	14:15	14:30	OPERAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE LASERS ALEATÓRIOS	Lasers aleatórios baseados em nanopartículas de YAl3(BO3)4 dopadas com Eu3+, Tm3+ e Pr3+	ANDRE DE LIMA MOURA	RODRIGO FERREIRA DA SILVA	FÍSICA

3	14:30	14:45	Design e fabricação de transdutores de potência para aplicações em processos de limpeza	Validação numérica e construção dos dispositivos para limpeza ultrassônica	JOSE HENRIQUE ARAUJO LOPES DE ANDRADE	EVILASIO DA SILVA ALMEIDA	FÍSICA
4	14:45	15:00	Design e fabricação de transdutores de potência para aplicações em processos de limpeza	Montagem de um amplificador de áudio para alimentação de transdutores de potência	JOSE HENRIQUE ARAUJO LOPES DE ANDRADE	JORIO DA SILVA FERNANDES	FÍSICA
5	15:00	15:15	Estudo das propriedades eletro-óptica de cristais líquidos sob ação de campo externo	Estudo da propagação de sólitons em sistemas líquido cristalinos	LIDIANE MARIA OMENA DA SILVA	JOSE WEVERTTON FARIAS DE SANTANA	FÍSICA
6	15:15	15:30	Produção e Detecção de Feixes de Luz Complexa	Dinâmica de difração de feixes por uma rede com estrutura fractal triângulo de Sierpinski.	WILLAMYS CRISTIANO SOARES SILVA	PEDRO FELLYPE ALMEIDA SILVA	FÍSICA
7	15:30	15:45	Produção e Detecção de Feixes de Luz Complexa	Análise dos padrões de difração de feixes de luz por uma rede fractal conhecido com conjunto Cantor.	WILLAMYS CRISTIANO SOARES SILVA	JOAO PHELIPE CARDOSO SOUZA	FÍSICA
8	15:45	16:00	Estudo da geração de força de radiação acústica sobre partículas suspensa em um fluido ideal e suas aplicações	Estudo da separação e aprisionamento de partícula sólida devido a uma onda acústica.	JOSE PEREIRA LEAO NETO	MURILO KEVIN MAGALHAES LOPES RIBEIRO	FÍSICA

SALA 16 (meet.google.com/coz-qhzx-xuk)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
9	16:00	16:15	A influência da intensidade de esforço sobre mecanismos reguladores da frequência respiratória e volume corrente em exercício até a exaustão	Relação entre o controle respiratório em exercício e a percepção de esforço a partir de escalas psicométricas	JUSSARA ALMEIDA DE OLIVEIRA BAGGIO	JADSON LUCAS ORMINDO DOS SANTOS	FÍSICA
10	16:15	16:30	Discretização de Equações Diferenciais: Aspectos Teóricos e Computacionais	Aspectos Teóricos sobre Equações Dispersivas	RINALDO VIEIRA DA SILVA JUNIOR	AIRTON MUNIZ CORDEIRO	MATEMÁTICA
11	16:30	16:45	Discretização de Equações Diferenciais: Aspectos Teóricos e Computacionais	Métodos de Discretização aplicados a Equações Hiperbólicas	RINALDO VIEIRA DA SILVA JUNIOR	THIAGO FERRO DE OLIVEIRA	MATEMÁTICA
12	16:45	17:00	Discretização de Equações Diferenciais: Aspectos Teóricos e Computacionais	Métodos de Discretização aplicados a Equações Elípticas	RINALDO VIEIRA DA SILVA JUNIOR	GABRIEL DA SILVA BATISTA	MATEMÁTICA

SALA 17 (meet.google.com/dyw-ymdy-ttj)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS DE SAÚDE MENTAL EM UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO AGRESTE DE ALAGOAS	ENCONTRO ENTRE SABERES E PRÁTICAS DE CUIDADO EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS NA PRODUÇÃO DE SAÚDE.	SAULO LUDERS FERNANDES	ROBERTO ALBUQUERQUE SALSA	LETRAS
2	08:15	08:30	ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS DE SAÚDE MENTAL EM UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO AGRESTE DE ALAGOAS	O ACESSO AOS DIREITOS FUNDAMENTAIS E O PROCESSO SAÚDE-DOENÇA-CUIDADO EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS.	SAULO LUDERS FERNANDES	ELINE POLLYANE TAVARES DE OLIVEIRA	LETRAS
3	08:30	08:45	ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS DE SAÚDE MENTAL EM UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO AGRESTE DE ALAGOAS	A NARRATIVA COMO DISPOSITIVO DE FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS E SAÚDE MENTAL EM COMUNIDADE QUILOMBOLAS.	SAULO LUDERS FERNANDES	HORTENCIO CAVALCANTE FERRO	LETRAS
4	08:45	09:00	ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS DE SAÚDE MENTAL EM UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO AGRESTE DE ALAGOAS	PROCESSO DE RECONHECIMENTO E IDENTIDADE QUILOMBOLA: IMPACTOS À SAÚDE MENTAL.	SAULO LUDERS FERNANDES	PETRA DI CARLO CORDOLINO CAVALCANTI	LETRAS
5	09:00	09:15	Análise dos aspectos críticos no discurso de músicas da mídia radiofônica do agreste alagoano e das plataformas digitais	Os aspectos crítico-linguísticos em discursos acerca de questões sociais e raciais relacionados aos estilos Hip Hop e Rap	DEYWID WAGNER DE MELO	JOAO MARCOS GOMES SOARES	LETRAS
6	09:15	09:30	Análise dos aspectos críticos no discurso de músicas da mídia radiofônica do agreste alagoano e das plataformas digitais	Os elementos crítico-linguísticos em discursos acerca da relação homem-mulher nos estilos Forró e Sertanejo	DEYWID WAGNER DE MELO	ERIK JHONATAN DE SANTANA SANTOS	LETRAS
7	09:30	09:45	Análise dos aspectos críticos no discurso de músicas da mídia radiofônica do agreste alagoano e das plataformas digitais	Os mecanismos crítico-linguísticos em discursos acerca das questões de gênero relacionados aos estilos MPB e Pop.	DEYWID WAGNER DE MELO	JANIELIETE LIMA DOS SANTOS	LETRAS
8	09:45	10:00	De professores a mediadores: a arte de criar leitores.	O professor de Leitura no Ensino Fundamental na escola pública: (des)construindo práticas	ELIANE VITORINO DE MOURA OLIVEIRA	LARISSA NAYARA SOARES VASCONCELOS	LETRAS
9	10:00	10:15	De professores a mediadores: a arte de criar leitores.	Criando leitores no ensino privado: uma intervenção em leitura no ensino fundamental	ELIANE VITORINO DE MOURA OLIVEIRA	WYLLYANE MAYARA DA SILVA	LETRAS
10	10:15	10:30	De professores a mediadores: a arte de criar leitores.	Aulas de leitura na escola privada: propostas de atividades práticas	ELIANE VITORINO DE MOURA OLIVEIRA	CRISLANY GUEDES DE LIMA	LETRAS
11	10:30	10:45	De professores a mediadores: a arte de criar leitores.	Atividades de leitura contextualizada: um apoio aos docentes no ensino básico	ELIANE VITORINO DE MOURA OLIVEIRA	WILLYANE VIEIRA COSTA	LETRAS
12	10:45	11:00	Variação e mudança linguística na escrita alagoana: um olhar sócio-diacrônico	Expressões de tempo decorrido com haver, ter e estar com em cartas alagoanas	ELYNE GISELLE DE SANTANA LIMA AGUIAR VITORIO	PEDRO HENRIQUE SOUSA DOS SANTOS	LETRAS - PORTUGUÊS
13	11:00	11:15	Variação e mudança linguística na escrita alagoana: um olhar sócio-diacrônico	Variação tu e você na posição de sujeito em cartas alagoanas	ELYNE GISELLE DE SANTANA LIMA AGUIAR VITORIO	MARDINY ARIADNY SANTANA	LETRAS - PORTUGUÊS
14	11:15	11:30	As Literaturas Africanas em Língua Portuguesa: identidade, nação e arte em movimento	José Eduardo Agualusa e Luandino Vieira: ficção e história na literatura angolana	KARLA RENATA MENDES	CARLOS HENRIQUE HONORIO DE ALMEIDA	LETRAS
15	11:30	11:45	As Literaturas Africanas em Língua Portuguesa: identidade, nação e arte em movimento	Lirismo e engajamento na poesia africana de autoria feminina	KARLA RENATA MENDES	JOSE VINICIUS DOS SANTOS	LETRAS
16	11:45	12:00	As Literaturas Africanas em Língua Portuguesa: identidade, nação e arte em movimento	A literatura de autoria feminina em Moçambique: olhares para a obra de Noémia de Sousa e Paulina Chiziane	KARLA RENATA MENDES	RAFAELA AUREA MONTEIRO	LETRAS - PORTUGUÊS
17	12:00	12:15	REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E PPC	REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E PPC	MARIA ESTER FERREIRA DA SILVA	Cledja Dos Santos	Geografia

SALAS - PIBITI (SERÁ ENVIADO PARA OS AVALIADORES)

Qtde	Horário		Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso
	Início	Final					
1	08:00	08:15	Biomonitoramento de pigmentos oriundos de microrganismos antárticos como protótipos a fármacos – Fase I	Desenvolvimento e avaliação farmacológica de protetor solar multifuncional a base de pigmentos de microrganismos antárticos 1ANUV4, 2ANUV4, 4ANP4, 5UVAB13, 6UVAB13 e 7UVAB13.	Aline Cavalcanti de Queiroz	Alexya de Oliveira Feitosa	Medicina
2	08:15	08:30	Biomonitoramento de pigmentos oriundos de microrganismos antárticos como protótipos a fármacos – Fase I	Desenvolvimento e avaliação farmacológica de protetor solar multifuncional a base dos pigmentos de microrganismos antárticos 9UVAB11, 9UVAB14, 2UVAB12, 10UVAB12 e 12UVAB12.	Aline Cavalcanti de Queiroz	Linda Terdiane da Silva Santos	Ciências Biológicas - Licenciatura
3	08:30	08:45	Biomonitoramento de pigmentos oriundos de microrganismos antárticos como protótipos a fármacos – Fase I	Desenvolvimento e avaliação farmacológica de formulações tópicas antimicrobianas a base de pigmentos oriundos de microrganismos antárticos 23LB3, 2L19, 4L2 e 19L15.	Aline Cavalcanti de Queiroz	Maurício Bernardo da Silva	Medicina
4	08:45	09:00	Prospecção e Desenvolvimento de Enzimas Microbianas com Ação Terapêutica – Fase 2	Desenvolvimento Biotecnológico de Protease Fibrinolítica de Fungos da Antártica e Caatinga	Alysson Wagner Fernandes Duarte	Adson Yvens de Holanda Agostinho	Medicina

5	09:00	09:15	Prospecção e Desenvolvimento de Enzimas Microbianas com Ação Terapêutica – Fase 2	Prospecção e Desenvolvimento de Produção de L-asparaginase por Microrganismos da Antártica e Caatinga	Alysson Wagner Fernandes Duarte	Igor Gomes de Oliveira Lima	Medicina
6	09:15	09:30	Prospecção e Desenvolvimento de Enzimas Microbianas com Ação Terapêutica – Fase 2	Prospecção e Desenvolvimento de Produção de Protease Fibrinolítica por Bactérias da Antártica e Caatinga	Alysson Wagner Fernandes Duarte	James Romero Soares Bispo	Medicina
7	09:30	09:45	Desenvolvimento de Apareto Tecnológico Inovador para Auxílio no Diagnóstico e Manejo da Hanseníase	Desenvolvimento de Vídeos no Aplicativo sobre Educação em Saúde com Enfoque em Hanseníase	Carolinne de Sales Marques	Ayara Julhia Palmeira Dantas Lima	Medicina
8	09:45	10:00	Desenvolvimento de Apareto Tecnológico Inovador para Auxílio no Diagnóstico e Manejo da Hanseníase	Testes de Usabilidade e Validação de Aplicativo Móvel Voltado à Hanseníase	Carolinne de Sales Marques	Karen da Costa Paixão	Medicina
9	10:00	10:15	Desenvolvimento de Apareto Tecnológico Inovador para Auxílio no Diagnóstico e Manejo da Hanseníase	Construção de Banco de Imagens e Desenvolvimento de Aplicativo para Auxílio diagnóstico da Hanseníase e Formas Clínicas	Carolinne de Sales Marques	Samilla Cristinny Santos	Medicina
10	10:15	10:30	Desenvolvimento de Apareto Tecnológico Inovador para Auxílio no Diagnóstico e Manejo da Hanseníase	Levantamento de requisitos e preparação do ambiente de desenvolvimento do aplicativo móvel para auxílio no diagnóstico da hanseníase	Carolinne de Sales Marques	Vitória Ingrid dos Santos Cardoso	Medicina
11	10:30	10:45	Estudo de processos de quebra de emulsões de água em óleo utilizando ultrassom	Estudo do fenômeno de força de radiação acústica produzida por ondas estacionárias no processo de separação de água e óleo em emulsões de petróleo	José Henrique Araújo Lopes de Andrade	Ihathowyth Santos do Nascimento	Física Licenciatura
12	10:45	11:00	Estudo de processos de quebra de emulsões de água em óleo utilizando ultrassom	Estudo teórico e computacional de sistemas de separação de emulsões de água em óleo utilizando células ultrassônicas em baixa frequência	José Henrique Araújo Lopes de Andrade	VITOR RAFAEL BARBOSA DE FARIAS	Física Licenciatura
INTERVALO							
1	14:00	14:15	Desenvolvimento de aparato tecnológico inovador para auxiliar a eficácia terapêutica de idosos que fazem tratamento de doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs)	Implementação e programação de software para processamento de dados referentes às IM potenciais, encontradas na farmacoterapia das DCNTs predominantes em idosos	Amanda Karine Barros Ferreira Rodrigues	Isaac Alfredo de Freitas Silva	Ciência da Computação
2	14:15	14:30	Desenvolvimento de aparato tecnológico inovador para auxiliar a eficácia terapêutica de idosos que fazem tratamento de doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs)	Revisão sistemática e construção do banco de dados para o desenvolvimento de aplicativo móvel voltado ao mapeamento de IM potenciais no tratamento de DCNTs mais prevalentes em idosos	Amanda Karine Barros Ferreira Rodrigues	Livia Maria Barbosa Neves	Medicina
3	14:30	14:45	Desenvolvimento de aparato tecnológico inovador para auxiliar a eficácia terapêutica de idosos que fazem tratamento de doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs)	Levantamento dos requisitos e desenvolvimento das funcionalidades da ferramenta digital voltada às interações medicamentosas no tratamento das DCNTs mais prevalentes entre os idosos	Amanda Karine Barros Ferreira Rodrigues	Louryanne de Castro Silva	Medicina
4	14:45	15:00	Desenvolvimento de aparato tecnológico inovador para auxiliar a eficácia terapêutica de idosos que fazem tratamento de doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs)	Validação do aplicativo destinado ao processamento de dados acerca das IM potenciais na farmacoterapia das DCNTs mais prevalentes em idosos	Amanda Karine Barros Ferreira Rodrigues	Mônica Thalia Brito de Melo	Medicina
5	15:00	15:15	Oncotarget: oncologia de precisão	Avaliação histopatológica da bigdata em câncer de cabeça e pescoço	Carlos Alberto de Carvalho Fraga	Érika de Fátima Machado Soares	Medicina
6	15:15	15:30	Oncotarget: oncologia de precisão	Validação da bigdata em biopsia líquida dos pacientes com câncer de cabeça e pescoço	Carlos Alberto de Carvalho Fraga	Giovanna Barros Rolim	Medicina
7	15:30	15:45	Oncotarget: oncologia de precisão	VALIDAÇÃO DE BIGDATA EM BIOPSIA SÓLIDA DE PACIENTES DE CÂNCER DE CABEÇA E PESCOÇO	Carlos Alberto de Carvalho Fraga	HELLEM CRISTINA DOS SANTOS LIMA	Ciências Biológicas
8	15:45	16:00	Oncotarget: oncologia de precisão	Avaliação da bigdata em câncer de cabeça e pescoço	Carlos Alberto de Carvalho Fraga	Tatiana Farias de Oliveira	Medicina
9	16:00	16:15	Tradutor automático com aperfeiçoamento semântico e suporte a emoções, modificadores e ao regionalismo da Libras	Desenvolvimento de um módulo editor de sinais 3D com suporte à definição de expressões faciais a partir da composição de emoções	Patrick Henrique da Silva Brito	Emilly Regina Ferreira Duarte	Ciência da Computação
10	16:15	16:30	Tradutor automático com aperfeiçoamento semântico e suporte a emoções, modificadores e ao regionalismo da Libras	Desenvolvimento de um módulo sinalizador: incorporar automaticamente marcadores da Libras utilizando análise de sentimento	Patrick Henrique da Silva Brito	Jefferson dos Santos Ferreira	Ciência da Computação
11	16:30	16:45	Tradutor automático com aperfeiçoamento semântico e suporte a emoções, modificadores e ao regionalismo da Libras	Desenvolvimento de um módulo de catálogos regionais para catalogar e consultar sinais de acordo com os parâmetros da Libras e a região de uso	Patrick Henrique da Silva Brito	Leonardo Oliveira dos Santos	Ciência da Computação
12	16:45	17:00	Tradutor automático com aperfeiçoamento semântico e suporte a emoções, modificadores e ao regionalismo da Libras	Desenvolvimento de um módulo semântico para identificação e resolução de ambiguidades em língua portuguesa utilizando estatística	Patrick Henrique da Silva Brito	Roque Barbosa da Costa Júnior	Ciência da Computação
13	17:00	17:15	Sistema para Acompanhamento Massivo, Individualizado e Eficiente da Condição Física de Pessoas	Documentação e testes da aplicação (Mobile e web)	Elthon Alex da Silva Oliveira	Erick Oliveira de souza	Ciência da Computação
14	17:15	17:30	Sistema para Acompanhamento Massivo, Individualizado e Eficiente da Condição Física de Pessoas	Desenvolvimento back-end para sistemas web e Android	Elthon Alex da Silva Oliveira	Jorge Soares de Farias Júnior	Ciência da Computação
15	17:30	17:45	Sistema para Acompanhamento Massivo, Individualizado e Eficiente da Condição Física de Pessoas	Desenvolvimento front-end para sistemas web e Android	Elthon Alex da Silva Oliveira	Mateus Aristides Honorato dos Santos	Ciência da Computação