

## Universidade Federal de Alagoas Campus de Engenharias e Ciências Agrárias Secretaria dos Cursos de Agroecologia e Engenharias



## OFERTA ACADÊMICA DO SEMESTRE LETIVO 2020.2 ENGENHARIA DE ENERGIA

	SEGUNDO PERÍODO - MATRIZ 2020					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	CÁLCULO II	ESTATÍSTICA GERAL	FÍSICA I	ESTATÍSTICA GERAL		
14:20 - 15:10	CÁLCULO II	ESTATÍSTICA GERAL	FÍSICA I	ESTATÍSTICA GERAL		
15:20 - 16:10	FÍSICA I	QUÍMICA ORGÂNICA	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO II		
16:10 - 17:00	FÍSICA I	QUÍMICA ORGÂNICA	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO II		
17:10 - 18:00	ÁLGEBRA LINEAR	QUÍMICA ORGÂNICA				
18:00 - 18:50	ÁLGEBRA LINEAR					

	TERCEIRO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	CÁLCULO III	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	
14:20 - 15:10	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	CÁLCULO III	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	
15:20 - 16:10	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	CÁLCULO III	FÍSICA II	METODOLOGIA DA PESQUISA	FÍSICA II	
16:10 - 17:00	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	CÁLCULO III	FÍSICA II	METODOLOGIA DA PESQUISA	FÍSICA II	
17:10 - 18:00	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL			METODOLOGIA DA PESQUISA		
18:00 - 18:50						

	QUARTO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	FÍSICA III	
14:20 - 15:10	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	FÍSICA III	
15:20 - 16:10	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I		CÁLCULO IV	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV	
16:10 - 17:00	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV	
17:10 - 18:00	FÍSICA III	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I			
19:00 - 19:50	EÍSICA III		MECÂNICA DOS SÓLIDOS I			

QUINTO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13:30 - 14:20	TERMODINÂMICA	CÁLCULO NUMÉRICO	TERMODINÂMICA	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
14:20 - 15:10	TERMODINÂMICA	CÁLCULO NUMÉRICO	TERMODINÂMICA	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
15:20 - 16:10	MECÂNICA DOS FLUIDOS	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	SEGURANÇA DO TRABALHO	CÁLCULO NUMÉRICO	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
16:10 - 17:00	MECÂNICA DOS FLUIDOS	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	SEGURANÇA DO TRABALHO	CÁLCULO NUMÉRICO	MECÂNICA DOS FLUIDOS
17:10 - 18:00			SEGURANÇA DO TRABALHO		MECÂNICA DOS FLUIDOS
18:00 - 18:50					

	SEXTO PERÍODO - MATRIZ 2017				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13:30 - 14:20	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	MICROBIOLOGIA GERAL	MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	MICROBIOLOGIA GERAL	QUÍMICA ANALÍTICA
14:20 - 15:10	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	MICROBIOLOGIA GERAL	MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	MICROBIOLOGIA GERAL	QUÍMICA ANALÍTICA
15:20 - 16:10	5:10 FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA CIÊNCIAS DOS MATERIAIS		MECÂNICA DOS SÓLIDOS III TRANSFERÊNCIA DE CALOR		QUÍMICA ANALÍTICA
16:10 - 17:00	FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	CIÊNCIAS DOS MATERIAIS			FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA
17:10 - 18:00		CIÊNCIAS DOS MATERIAIS			FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA
18:00 = 18:50					

	SÉTIMO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	
14:20 - 15:10	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	
15:20 - 16:10	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	
16:10 - 17:00	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	
17:10 - 18:00		TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS			
18:00 - 18:50			ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS			

	OITAVO PERÍODO - MATRIZ 2017				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13:30 - 14:20	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA		ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	MÁQUINAS TÉRMICAS	DINÂMICA DAS MÁQUINAS
14:20 - 15:10	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA		ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	MÁQUINAS TÉRMICAS	DINÂMICA DAS MÁQUINAS
15:20 - 16:10	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		MÁQUINAS TÉRMICAS		BIODIESEL
16:10 - 17:00	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		MÁQUINAS TÉRMICAS		BIODIESEL
17:10 - 18:00	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		DINÂMICA DAS MÁQUINAS		BIODIESEL
18:00 - 18:50			DINÂMICA DAS MÁQUINAS		

	NONO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	ENERGIA EÓLICA	ENERGIA HIDRÁULICA		ENERGIA HIDRÁULICA	
14:20 - 15:10	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	ENERGIA EÓLICA	ENERGIA HIDRÁULICA		ENERGIA HIDRÁULICA	
15:20 - 16:10	BIOGÁS		ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL			
16:10 - 17:00	BIOGÁS		ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL			
17:10 - 18:00	BIOGÁS				ENERGIA EÓLICA	
18:00 - 18:50					ENERGIA EÓLICA	

	DÉCIMO PERÍODO - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 - 14:20	ETANOL		ETANOL			
14:20 - 15:10	ETANOL		ETANOL			
15:20 - 16:10	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA			
16:10 - 17:00	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA			
17:10 - 18:00	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA			
18:00 - 18:50						

	DISCIPLINAS ELETIVAS - MATRIZ 2017					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
09:20 - 10:10		TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	
10:20 - 11:10		TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	
11:10 - 12:00						
13:30 - 14:20						
14:20 - 15:10						
15:20 - 16:10						
16:10 - 17:00						
17:10 - 18:00		EMPREENDEDORISMO		CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO		
18:00 - 18:50	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO		
19:00 - 19:50	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO			

AGROECOLOGIA, FLORESTAL
AGRIMENSURA, FLORESTAL, AGROECOLOGIA, FLORESTAL
AGRIMENSURA

ATRIZ	SEM.	DISCIPLINA	C.H. SEMANAL	C.H. TOTAL	PROFESSOR	Nº de Vag
		ÁLGEBRA LINEAR	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo / Jamile Pinheiro Nascimento	40
	ŀ	QUÍMICA ORGÂNICA	3	54	CONCURSO EM ANDAMENTO	40
		FÍSICA I	4	72	Sandro Correia de Holanda	40
019	2º	ESTATÍSTICA GERAL	4	72	João Messias dos Santos	25
		CÁLCULO II	4	72	Abdeladhim Tahimi	40
		TOPOGRAFIA	4	72	OFERTA CANCELADA PELO COLEGIADO DO CURSO	
		TOTAL	23	414		
		CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	4	72	Carlos Frederico Lins e Silva Brandão	30
		AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	4	72	Ricardo Araujo Ferreira Junior	30
		CÁLCULO III	4	72	Abdeladhim Tahimi	30
	3º	METODOLOGIA DA PESQUISA	3	54	Jerusa Goes Aragão Santana	30
		DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	3	54	Christian Kohler	30
		FÍSICA II	4	72	Sandro Correia de Holanda	30
		TOTAL	22	396		
		HIDROLOGIA	4	72	Carlos Brancildes Monte Calheiros	30
		FÍSICA III	_	72	Sandro Correia de Holanda	+
			4			30
		CÁLCULO IV	4	72	Cícero Rita da Silva	30
	4º	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	4	72	Ricardo Araujo Ferreira Junior	30
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	4	72	Jerusa Goes Aragão Santana	30
		BIOQUÍMICA	4	72	Iraildes Pereira Assunção	30
		TOTAL	24	432		
		MECÂNICA DOS FLUIDOS	4	72	Fábio Farias Pereira	30
		FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30
						+
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	3	54	Márcio André Araújo Cavalcante	30
	5º	CÁLCULO NUMÉRICO	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30
		SEGURANÇA DO TRABALHO	3	54	Andréa de Vasconcelos Freitas Pinto	20
		TERMODINÂMICA	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30
		TOTAL	22	396		
		QUÍMICA ANALÍTICA	3	54	Henrique Fonseca Goulart	30
		CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	3	54	Jerusa Goes Aragão Santana	30
					-	_
	6º	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	3	54	Christian Kohler	30
		MICROBIOLOGIA GERAL	4	72	Gildemberg Amorim Leal Júnior	30
		FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo	30
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	3	54	Márcio André Araújo Cavalcante	30
)17		TOTAL	20	360		
		ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	4	72	Sheila Valéria Alvares Carvalho	20
		MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	4	72	Christian Kohler	30
		TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	4	72	CONCURSO EM ANDAMENTO	30
	7º					+
	/2	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	3	54	Yonatha Marques Pereira de Melo	30
		TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	4	72	Alana Kelly Xavier Santos	30
		TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	4	72	Amanda Santana Peitter	30
		TOTAL	23	414		
		ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30
		BIODIESEL	3	54	Amanda Santana Peitter	30
		MÁQUINAS TÉRMICAS	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30
	8º		_	54	Paulo Pedro da Silva	30
		ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	3			+
		DINÂMICA DAS MÁQUINAS	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30
		TOTAL	18	324		
		ENERGIA HIDRÁULICA	4	72	Fábio Farias Pereira	30
		BIOGÁS	3	54	CONCURSO EM ANDAMENTO	30
	90	ENERGIA EÓLICA	4	72	Sandro Correia de Holanda / Christian Kohler / Márcio André Araújo Cavalcante	30
		ECONOMIA PARA ENGENHARIA	2	36	Ulisses Rubio Urbano da Silva	30
		ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL	2	36	Paulo Pedro da Silva	30
		TOTAL	15	270		
		ETANOL	4	72	Gildemberg Amorim Leal Júnior	30
	100	EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA	3	54	Alana Kelly Xavier Santos	30
	10º	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING	3	54	Ulisses Rubio Urbano da Silva	30
		TOTAL	10	180		
	, <u>,</u>	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo	20
	ELETIVAS	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS  ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	4	72 72	Andersson Guimarães Oliveira Eliel Santana Filho	20
	EFT	EMPREENDEDORISMO	4	72	Eliel Santana Filho Eliel Santana Filho	20
		TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	4	72	Tércio de Morais Sampaio Silva	20