



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

**ATA DA SEGUNDA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM DO  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

1 Ao décimo quinto dia do mês de abril do ano dois mil e vinte e um, às dez horas e trinta  
2 minutos, reuniu-se em assembleia o Departamento de Ciências Naturais, Matemática e  
3 Estatística – DCME da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA, de forma remota  
4 na plataforma *Google Meet* sob a presidência da chefe do DCME, a docente **Luíza Helena**  
5 **Félix de Andrade**. Estiveram presentes, além da presidente, os docentes: **Alexsandro Belém**  
6 **da Silva, Andarair Gomes dos Santos, Antônia Jocivânia Pinheiro, Antônio Gomes Nunes,**  
7 **Carlos Handrey Araújo Ferraz, Elmer Rolando Llanos Villarreal, Erlania Lima de Oliveira,**  
8 **Fabricio de Figueredo Oliveira, Francisco Franciné Maia Júnior, Francisco Klebson dos**  
9 **Santos, Francisco Odolberto Araújo, Francisco Praxedes de Aquino, Genevile Carife**  
10 **Bérgamo, Geovani Ferreira Barbosa, Ivan Mezzomo, Jackson Jonas Silva Costa, José Luíz de**  
11 **Sousa Lima, Júlio César Pereira Barbosa, Jusciane da Costa e Silva, Késia Kelly Vieira de**  
12 **Castro, Lázaro Luís de Lima Sousa, Luciana Angélica da Silva Nunes, Maria Joseane Felipe**  
13 **Guedes Macêdo, Mariana de Brito Maia, Matheus da Silva Menezes, Odacir Almeida Neves,**  
14 **Paulo César Linhares da Silva, Rafael Castelo Guedes Martins, Simeão Targino da Silva,**  
15 **Subênia Karine de Medeiros, Taciano Amaral Sorrentino e Walter Martins Rodrigues.** Os  
16 docentes Fabiane Regina da Cunha Dantas Araújo e Antonio Ronaldo Gomes Garcia tiveram  
17 suas justificativas de ausência aprovadas pela assembleia. Verificada a existência de “*quórum*  
18 *legal*”, a chefe do DCME, a docente **Luíza Helena Félix de Andrade** deu início à reunião  
19 saudando a todos e agradecendo as presenças. Em seguida, foi feita a leitura da pauta e o  
20 docente **Lázaro Luís de Lima Sousa** sugeriu que a pauta fosse aprovada com o ponto 1 (um)  
21 na condição de volante caso a representação do NIT comparecesse na reunião após a mesma



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**

22 já ter sido iniciada. A pauta com a sugestão foi aprovada com 1 (uma) abstenção. Assim, a  
23 pauta passou a constar dos seguintes pontos: **Primeiro ponto:** Apreciação e aprovação da ata  
24 da 10ª Reunião Ordinária de 2020 do DCME; **Deliberação:** Aprovada com 2 (duas)  
25 abstenções. **Segundo ponto:** Apreciação e aprovação de ações de extensão; **Deliberação:** A  
26 ação de extensão intitulada: “AJUDA DOS UNIVERSITÁRIOS 2021” submetida pela docente  
27 **Luíza Helena Félix de Andrade** foi aprovada por unanimidade. A ação de extensão intitulada:  
28 “ESCOLA PILOTO DE ENGENHARIAS” submetida pelo docente **Antônio Gomes Nunes** foi  
29 aprovada por unanimidade, com a condição de que sejam ofertadas as vagas necessárias  
30 para o público externo, conforme observação da docente **Luciana Angélica da Silva Nunes**.  
31 **Terceiro ponto:** Apreciação e aprovação do relatório de turmas ofertadas pelo DCME no  
32 semestre 2020.2 de acordo com a solicitação do memorando nº 013/2021 – CPPD;  
33 **Deliberação:** A docente **Subênia Karine de Medeiros** esclareceu, como membro da Comissão  
34 Permanente de Pessoal Docente (CPPD), que a comissão tem enfrentado dificuldades com a  
35 tramitação dos processos de progressão docente devido a questões como: turmas com carga  
36 horária totalmente prática que não tiveram oferta aprovada para o formato remoto pelos  
37 colegiados impossibilitando os docentes de completarem a carga horária mínima de 8 (oito)  
38 horas de ensino exigidas na graduação; disciplinas em que todos os discentes excluem a  
39 matrícula ao longo do semestre, zerando a turma e esta turma não é contabilizada como  
40 disciplina ministrada pelo docente e por fim, o quantitativo de alunos no início do semestre é  
41 bem superior, pois no decorrer do período os alunos podem excluir as disciplinas o que  
42 acarreta a não contabilização na pontuação pelo número de alunos inicialmente  
43 matriculados. A aprovação do relatório no início do semestre resguardaria os docentes das  
44 mudanças posteriores pelas exclusões de turmas pelos discentes. O docente **Geovani**  
45 **Ferreira Barbosa** registrou a insatisfação com o procedimento para a solicitação da  
46 progressão funcional e a não utilização das funcionalidades do próprio SIGAA para tal  
47 finalidade. A docente **Subênia Karine de Medeiros** esclareceu que com a falta de atualização



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

48 dos sistemas pela universidade desde o ano 2014 é inviável a implementação da  
49 automatização desse processo e que a CPPD já está capacitada para a implementação da  
50 funcionalidade. O docente **Francisco Odolberto Araújo** informou que existe verba federal  
51 específica para a desburocratização de processos. A chefe do DCME, a docente **Luíza Helena**  
52 **Félix de Andrade** solicitou a secretaria do departamento que o relatório ficasse em anexo a  
53 esta ata para que todos os docentes tivessem acesso no momento oportuno. O relatório de  
54 turmas ofertadas em 2020.2 pelo DCME (em anexo) foi aprovado por unanimidade. **Quarto**  
55 **ponto:** Apreciação e deliberação acerca do pleito da alocação da disciplina CLIMATOLOGIA ao  
56 Departamento de Engenharias e Ciências Ambientais – DECAM. **Deliberação:** O docente  
57 **Francisco Odolberto Araújo** manifestou-se contrário ao pleito do DECAM mostrando que  
58 várias disciplinas estão na mesma situação de estarem vinculadas a este departamento e os  
59 docentes em outros departamentos. Ressaltou que a tabela da CAPES define bem a disciplina  
60 de CLIMATOLOGIA como da área de conhecimento deste departamento. Lembrou ainda que  
61 quando o docente que ministra a disciplina vier a se aposentar, a disciplina estando aqui, o  
62 professor que vier a ocupar o cargo virá para este departamento. Por fim, ressaltou que o  
63 Centro de Engenharias (CE) também utiliza a estrutura física do CCEN diariamente nos  
64 laboratórios do prédio do CITED custeados pelo orçamento do CCEN. O docente deixou claro  
65 ainda, que, o recurso a decisão tomada nesta reunião deve ser solicitado ao Conselho de  
66 Centro do CCEN, que pelo regimento é quem pode rever as decisões desta assembleia. Os  
67 docentes **Rafael Castelo Guedes Martins** e **Subênia Karine de Medeiros** contextualizaram o  
68 processo da divisão das disciplinas com a criação dos departamentos e corroboraram com a  
69 fala do docente **Francisco Odolberto Araújo**. A assembleia foi contrária ao pleito do DECAM  
70 por unanimidade. Nada mais havendo a ser discutido, a Chefe do Departamento deu por  
71 encerrada a reunião e eu, **Fernanda Freire Lima**, Secretária dos Departamentos do CCEN,  
72 lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos demais presentes quando aprovada.



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**

**Luíza Helena Félix de Andrade**  
**Chefe do DCME**

**Fernanda Freire Lima**  
**Secretária dos Departamentos do CCEN**

Alexsandro Belém da Silva

Andarair Gomes dos Santos

Antônia Jocivânia Pinheiro

Antônio Gomes Nunes

Carlos Handrey Araújo Ferraz

Elmer Rolando Llanos Villarreal

Erlania Lima de Oliveira

Fabricio de Figueredo Oliveira

Francisco Franciné Maia Júnior

Francisco Klebson dos Santos



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**

Francisco Odolberto Araújo

Francisco Praxedes de Aquino

Genevile Carife Bérgamo

Geovani Ferreira Barbosa

Ivan Mezzomo

Jackson Jonas Silva Costa

José Luíz de Sousa Lima

Júlio César Pereira Barbosa

Jusciane da Costa e Silva

Késia Kelly Vieira de Castro

Lázaro Luís de Lima Sousa

Luciana Angélica da Silva Nunes



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**

Maria Joseane Felipe Guedes Macêdo

Mariana de Brito Maia

Matheus da Silva Menezes

Odacir Almeida Neves

Paulo César Linhares da Silva

Rafael Castelo Guedes Martins

Simeão Targino da Silva

Subênia Karine de Medeiros

Taciano Amaral Sorrentino

Walter Martins Rodrigues

## PORTAL DO DOCENTE &gt; CONSULTA GERAL DE TURMAS

## INFORME OS CRITÉRIOS DE BUSCA DAS TURMAS

Nível: GRADUAÇÃO

Ano-Período: 2020 . 2

Unidade: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

Código do componente:

Código da turma:

Local:

Horário:

Nome do componente:

Nome do docente:

Ofertas ao curso: -- SELECIONE --

Situação: ABERTA

Tipo: TODAS

Somente turmas vinculadas ao Convênio Probásica

Exibir resultado da consulta em formato de relatório.

Gerar planilha do resultado.

Exibir resultado da consulta em formato de relatório agrupado por departamento e incluir reservas.

Ordenar por: Ordenar por Componente

: Visualizar Menu


## TURMAS ENCONTRADAS (122)

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
<b>MME1822 - ÁLGEBRA LINEAR (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> ANTONIO GOMES NUNES (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	53/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 02</a> ANTONIO GOMES NUNES (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	remoto	56/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 03</a> FABRICIO DE FIGUEREDO OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	remoto	55/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 04</a> FABRICIO DE FIGUEREDO OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	38/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 05</a> RONILDO NICODEMOS DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	remoto	52/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 06</a> RONILDO NICODEMOS DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N34	remoto	55/60 alunos
<b>EXA0096 - ALGEBRA LINEAR (1200260) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> RONILDO NICODEMOS DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	53/55 alunos
<b>ANI0230 - BIOESTATISTICA (1200667) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> TAFFAREL MELO TORRES (60h)	REGULAR	ABERTA	4M12 6M45	remoto	7/30 alunos
<b>EXA1570 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> PAULO CESAR LINHARES DA SILVA (30h)	REGULAR	ABERTA	35M34	remoto	44/45 alunos
<b>MME2551 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> PAULO CESAR LINHARES DA SILVA (30h)	REGULAR	ABERTA	35M34	mesmo professor de EXA1570	15/20 alunos
<b>MME1814 - CÁLCULO I (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 02</a> LUIZA HELENA FELIX DE ANDRADE (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	47/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 03</a> MARIA JOSEANE FELIPE GUEDES MACEDO (60h)	REGULAR	ABERTA	24M34	remoto	48/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 04</a> LUIZA HELENA FELIX DE ANDRADE (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	remoto	45/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 05</a> MARIA JOSEANE FELIPE GUEDES MACEDO (60h)	REGULAR	ABERTA	24T45	remoto	42/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 07</a> WALTER MARTINS RODRIGUES (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	49/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 08</a> SABRINA LOIOLA DE MORAIS (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	43/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 09</a> CAYSSA AGATHA DE CASTRO NASCIMENTO (60h)	REGULAR	ABERTA	24N34	remoto	44/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 10</a> ANTONIO RONALDO GOMES GARCIA (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	remoto	10/50 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 11</a> MARIANA DE BRITO MAIA (30h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	21/30 alunos
<b>EXA0101 - CALCULO I (1200003) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	<a href="#">Turma 01</a> JACKSON JONAS SILVA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	49/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 02</a> JACKSON JONAS SILVA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	2T12 4T23	remoto	45/60 alunos
2020.2	<a href="#">Turma 03</a> SABRINA LOIOLA DE MORAIS (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	59/65 alunos

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.	
2020.2	Turma 04 MARIANA DE BRITO MAIA (30h)	REGULAR	ABERTA	24M12	mesmo professor de MME1814 (turma com 40)	24/30 alunos	
<b>MME1823 - CÁLCULO II (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 FABIANE REGINA DA CUNHA DANTAS ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	remoto	59/60 alunos	
2020.2	Turma 02 ADNA QUEIROZ SALES (60h)	REGULAR	ABERTA	24M34	remoto	45/60 alunos	
2020.2	Turma 03 ADNA QUEIROZ SALES (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	42/60 alunos	
2020.2	Turma 04 FABIANE REGINA DA CUNHA DANTAS ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	54/60 alunos	
2020.2	Turma 05 ADNA QUEIROZ SALES (60h)	REGULAR	ABERTA	24N34	remoto	56/61 alunos	
<b>EXA0102 - CALCULO II (1200008) (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 ELMER ROLANDO LLANOS VILLARREAL (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	remoto	60/60 alunos	
2020.2	Turma 02 WALTER MARTINS RODRIGUES (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	remoto	13/50 alunos	
<b>EXA0246 - CALCULO NUMERICO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 MATHEUS DA SILVA MENEZES (30h)	REGULAR	ABERTA	35T23	mesmo professor de MME2060	6/10 alunos	
<b>EXA1132 - CALCULO NUMERICO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 PAULO CESAR LINHARES DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	26/55 alunos	
<b>MME2060 - CÁLCULO NUMÉRICO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 MATHEUS DA SILVA MENEZES (30h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	43/45 alunos	
2020.2	Turma 02 MATHEUS DA SILVA MENEZES (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	remoto	40/55 alunos	
<b>AMB0286 - CARTOGRAFIA AMBIENTAL (1200703) (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 FRANCISCO DE ASSIS DE OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	remoto	24/40 alunos	
<b>AMB0008 - CLIMATOLOGIA (1200015) (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 SAULO TASSO ARAUJO DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24T45	remoto	24/50 alunos	
2020.2	Turma 02 JOSE ESPINOLA SOBRINHO (60h)	REGULAR	ABERTA	23M45	remoto	33/55 alunos	
<b>AMB0248 - CLIMATOLOGIA E METEOROLOGIA (1200701) (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 JOSE ESPINOLA SOBRINHO (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	39/55 alunos	
<b>EXA0151 - ELETRICIDADE E MAGNETISMO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 02 JOSE LUIZ SOUSA LIMA (30h)	REGULAR	ABERTA	35N34	REMOTO	1/1 alunos	
<b>MME1862 - ELETRICIDADE E MAGNETISMO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 LUCIANA ANGELICA DA SILVA NUNES (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	REMOTO	30/30 alunos	
2020.2	Turma 02 LUCIANA ANGELICA DA SILVA NUNES (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	REMOTO	30/30 alunos	
2020.2	Turma 03 CARLOS HANDREY ARAUJO FERRAZ (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	REMOTO	17/30 alunos	
2020.2	Turma 04 JOSE LUIZ SOUSA LIMA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	REMOTO	26/30 alunos	
2020.2	Turma 05 JOSE LUIZ SOUSA LIMA (30h)	REGULAR	ABERTA	35N34	REMOTO	27/30 alunos	
2020.2	Turma 06 CARLOS HANDREY ARAUJO FERRAZ (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	REMOTO	24/30 alunos	
<b>MME1987 - EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 ALEXSANDRO BELEM DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24M34	REMOTO	20/55 alunos	
2020.2	Turma 02 IVAN MEZZOMO (60h)	REGULAR	ABERTA	24T45	remoto	32/55 alunos	
2020.2	Turma 03 IVAN MEZZOMO (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	36/55 alunos	
<b>MME1864 - ESTATÍSTICA (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 GENEVILE CARIFE BERGAMO (30h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	35/45 alunos	
2020.2	Turma 02 GENEVILE CARIFE BERGAMO (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	remoto	29/55 alunos	
2020.2	Turma 03 GENEVILE CARIFE BERGAMO (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	35/55 alunos	
2020.2	Turma 04 JAILMA SUERDA SILVA DE LIMA (30h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	30/35 alunos	
2020.2	Turma 05 ELIZANGELA CABRAL DOS SANTOS (60h)	REGULAR	ABERTA	24M34	remoto	49/60 alunos	
<b>VEG0181 - ESTATÍSTICA (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 JANILSON PINHEIRO DE ASSIS (30h)	REGULAR	ABERTA	24T12	remoto	23/25 alunos	
<b>VEG0004 - ESTATISTICA (1104030) (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 JANILSON PINHEIRO DE ASSIS (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	25/40 alunos	
2020.2	Turma 02 JAILMA SUERDA SILVA DE LIMA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	42/50 alunos	
2020.2	Turma 03 FRANCISCO BEZERRA NETO (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	18/20 alunos	
2020.2	Turma 04 ELIZANGELA CABRAL DOS SANTOS (30h)	REGULAR	ABERTA	23N12	remoto	38/46 alunos	
2020.2	Turma 05 JAILMA SUERDA SILVA DE LIMA (30h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	24/30 alunos	
2020.2	Turma 06 JANILSON PINHEIRO DE ASSIS (30h)	REGULAR	ABERTA	24T12	remoto	16/30 alunos	
<b>VEG0223 - ESTATÍSTICA APLICADA À ADMINISTRAÇÃO (GRADUAÇÃO)</b>							
2020.2	Turma 01 JAILMA SUERDA SILVA DE LIMA (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	48/55 alunos	



Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
2020.2	Turma 02 ELIZANGELA CABRAL DOS SANTOS (30h)	REGULAR	ABERTA	23N12	remoto	8/10 alunos
2020.2	Turma 03 GENEVILE CARIFE BERGAMO (30h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	3/10 alunos
<b>EXA0111 - FÍSICA I (1200011) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 TACIANO AMARAL SORRENTINO (60h)	REGULAR	ABERTA	24T23	REMOTO	13/30 alunos
2020.2	Turma 02 FRANCISCO PRAXEDES DE AQUINO (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	REMOTO	29/30 alunos
2020.2	Turma 03 FRANCISCO PRAXEDES DE AQUINO (60h)	REGULAR	ABERTA	36M12	REMOTO	28/30 alunos
2020.2	Turma 04 FRANCISCO ODOLBERTO DE ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	36M12	remoto	6/30 alunos
<b>EXA0143 - FÍSICA II (1200120) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 SUBENIA KARINE DE MEDEIROS (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	REMOTO	17/30 alunos
<b>EXA1569 - FUNDAMENTOS DE CÁLCULO (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ANTONIA JOCIVANIA PINHEIRO (30h)	REGULAR	ABERTA	24M34	mesmo professor de MME2544	16/30 alunos
<b>MME2544 - FUNDAMENTOS DE CÁLCULO (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ANTONIA JOCIVANIA PINHEIRO (30h)	REGULAR	ABERTA	24M34	remoto	9/30 alunos
<b>EXA0113 - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA (1200470) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ELMER ROLANDO LLANOS VILLARREAL (60h)	REGULAR	ABERTA	24N34	remoto	47/50 alunos
2020.2	Turma 02 ANTONIO RONALDO GOMES GARCIA (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	37/60 alunos
<b>AMB0759 - GEOLOGIA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 EULENE FRANCISCO DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	6T2345	remoto	5/30 alunos
<b>AMB0007 - GEOLOGIA E MINERALOGIA (1200014) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 MARCELO TAVARES GURGEL (15h) e EULENE FRANCISCO DA SILVA (30h)	REGULAR	ABERTA	4T345	remoto	43/45 alunos
2020.2	Turma 02 MARCELO TAVARES GURGEL (45h)	REGULAR	ABERTA	5M234	remoto	23/50 alunos
<b>MME1820 - GEOMETRIA ANALÍTICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 JACKSON JONAS SILVA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	remoto	48/55 alunos
2020.2	Turma 02 JACKSON JONAS SILVA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	remoto	54/60 alunos
2020.2	Turma 03 SABRINA LOIOLA DE MORAIS (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	remoto	33/55 alunos
2020.2	Turma 04 ODACIR ALMEIDA NEVES (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	remoto	35/55 alunos
2020.2	Turma 05 ODACIR ALMEIDA NEVES (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	remoto	50/55 alunos
2020.2	Turma 06 ANTONIO RONALDO GOMES GARCIA (50h) e ANDREA MARIA FERREIRA MOURA (10h)	REGULAR	ABERTA	35T45	remoto	33/55 alunos
2020.2	Turma 07 CAYSSA AGATHA DE CASTRO NASCIMENTO (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	remoto	47/57 alunos
2020.2	Turma 08 CAYSSA AGATHA DE CASTRO NASCIMENTO (60h)	REGULAR	ABERTA	35N34	remoto	48/55 alunos
2020.2	Turma 09 WALTER MARTINS RODRIGUES (50h) e ANDREA MARIA FERREIRA MOURA (10h)	REGULAR	ABERTA	35N12	remoto	45/55 alunos
<b>AMB0771 - GEOQUÍMICA AMBIENTAL (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 CELSEMY ELEUTERIO MAIA (60h)	REGULAR	ABERTA	36M45	remoto	15/20 alunos
<b>ACS0742 - INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 CLERISTON DA PAZ BEZERRA (60h)	REGULAR	ABERTA	4M1234	remoto	4/60 alunos
<b>ACS0668 - INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 KESIA KELLY VIEIRA DE CASTRO (60h)	REGULAR	ABERTA	4T1234	Remoto	5/60 alunos
<b>ACS0664 - INTRODUÇÃO AO ESTUDO DA QUÍMICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 KESIA KELLY VIEIRA DE CASTRO (60h)	REGULAR	ABERTA	6M1234	Remoto	0/60 alunos
<b>MME2413 - INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS DA NATUREZA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 CLERISTON DA PAZ BEZERRA (60h)	REGULAR	ABERTA	2T1234	remoto	33/60 alunos
<b>MME1836 - INTRODUÇÃO ÀS FUNÇÕES DE VÁRIAS VARIÁVEIS (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ALEXSANDRO BELEM DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24M12	remoto	36/60 alunos
2020.2	Turma 02 SIMEAO TARGINO DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24T45	remoto	42/60 alunos
2020.2	Turma 03 SIMEAO TARGINO DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	42/60 alunos
2020.2	Turma 04 SIMEAO TARGINO DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	24N34	remoto	49/60 alunos
<b>MME1863 - LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 LAZARO LUIS DE LIMA SOUSA (30h)	REGULAR	ABERTA	3T45	REMOTO	7/5 alunos
2020.2	Turma 02 LAZARO LUIS DE LIMA SOUSA (30h)	REGULAR	ABERTA	5T45	REMOTO	5/4 alunos
2020.2	Turma 03 LAZARO LUIS DE LIMA SOUSA (30h)	REGULAR	ABERTA	3N12	REMOTO	6/6 alunos
2020.2	Turma 04 LAZARO LUIS DE LIMA SOUSA (30h)	REGULAR	ABERTA	5N12	REMOTO	2/2 alunos
<b>MME1831 - LABORATÓRIO DE MECÂNICA CLÁSSICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 GEOVANI FERREIRA BARBOSA (30h)	REGULAR	ABERTA	6T23	REMOTO	1/1 alunos
<b>MME1838 - LABORATÓRIO DE ONDAS E TERMODINÂMICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 SUBENIA KARINE DE MEDEIROS (30h)	REGULAR	ABERTA	3T45	REMOTO	5/5 alunos
<b>MME2412 - MATEMÁTICA BÁSICA I (GRADUAÇÃO)</b>						

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
2020.2	Turma 01 CLERISTON DA PAZ BEZERRA (60h)	REGULAR	ABERTA	6M1234	remoto	37/60 alunos 
<b>MME2418 - MATEMÁTICA BÁSICA II (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 CLERISTON DA PAZ BEZERRA (60h)	REGULAR	ABERTA	5M1234	remoto	0/60 alunos 
<b>EXA0249 - MATEMÁTICA PARA GESTÃO (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ELMER ROLANDO LLANOS VILLARREAL (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	remoto	54/60 alunos 
<b>MME1825 - MECÂNICA CLÁSSICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 RONER FERREIRA DA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M12	REMOTO	29/30 alunos 
2020.2	Turma 02 RONER FERREIRA DA COSTA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	REMOTO	29/30 alunos 
2020.2	Turma 03 GEOVANI FERREIRA BARBOSA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	REMOTO	24/30 alunos 
2020.2	Turma 04 JUSCIANE DA COSTA E SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	REMOTO	30/30 alunos 
2020.2	Turma 05 FRANCISCO FRANCINE MAIA JUNIOR (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	REMOTO	20/30 alunos 
2020.2	Turma 06 FRANCISCO ODOLBERTO DE ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	REMOTO	14/30 alunos 
2020.2	Turma 07 RAFAEL CASTELO GUEDES MARTINS (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	REMOTO	18/30 alunos 
2020.2	Turma 08 FRANCISCO FRANCINE MAIA JUNIOR (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	REMOTO	28/30 alunos 
2020.2	Turma 09 JUSCIANE DA COSTA E SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	REMOTO	28/30 alunos 
2020.2	Turma 10 GEOVANI FERREIRA BARBOSA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N34	REMOTO	25/30 alunos 
<b>MME1837 - ONDAS E TERMODINÂMICA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 ERLANIA LIMA DE OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	35M34	REMOTO	27/30 alunos 
2020.2	Turma 02 SUBENIA KARINE DE MEDEIROS (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	REMOTO	26/30 alunos 
2020.2	Turma 03 ERLANIA LIMA DE OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	REMOTO	28/30 alunos 
2020.2	Turma 04 JULIO CESAR PEREIRA BARBOSA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N12	REMOTO	25/30 alunos 
2020.2	Turma 05 JULIO CESAR PEREIRA BARBOSA (60h)	REGULAR	ABERTA	35N34	REMOTO	27/30 alunos 
<b>MME1966 - ÓPTICA E FÍSICA MODERNA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 TACIANO AMARAL SORRENTINO (60h)	REGULAR	ABERTA	46M34	REMOTO	31/33 alunos 
<b>MME2109 - TOPOGRAFIA (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 FRANCISCO DE ASSIS DE OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	36M12	remoto	42/45 alunos 
<b>AMB0004 - TOPOGRAFIA (1200007) (GRADUAÇÃO)</b>						
2020.2	Turma 01 MIGUEL FERREIRA NETO (60h)	REGULAR	ABERTA	25T45	remoto	54/60 alunos 
2020.2	Turma 02 MIGUEL FERREIRA NETO (60h)	REGULAR	ABERTA	3M45 5M12	remoto	44/50 alunos 
2020.2	Turma IND FRANCISCO DE ASSIS DE OLIVEIRA (60h)	ENSINO INDIVIDUAL	ABERTA	7M1234	Remoto	1/1 alunos 

[Portal do Docente](#)

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006-2021 - UFERSA  
- srv-sigaa02-prd.ufersa.edu.br - v3.13.27