



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

**ATA DA TERCEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DOIS MIL E VINTE E UM DO
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

1 Ao terceiro dia do mês de maio do ano dois mil e vinte e um, às quinze horas e trinta minutos
2 na plataforma *Google Meet*, reuniu-se virtualmente em assembleia o Departamento de
3 Computação – DC da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – Ufersa, sob a presidência
4 do chefe do DC, o docente **Fábio Francisco da Costa Fontes**. Estiveram presentes, além do
5 presidente, os docentes: **Amanda Gondim de Oliveira, Angélica Félix de Castro, Bruno de**
6 **Sousa Monteiro, Danielle Simone da Silva Casillo, Dannel Cavalcante Lopes, Francisco**
7 **Milton Mendes Neto, Helcio Wagner da Silva, Judson Santos Santiago, Kátia Cilene da Silva**
8 **Moura, Leiva Casemiro Oliveira, Leonardo Augusto Casillo, Marcos Evandro Cintra, Paulo**
9 **Gabriel Gadelha Queiroz, Paulo Henrique Lopes Silva, Sílvio Roberto Fernandes de Araújo,**
10 **Welliana Benevides Ramalho e Yáskara Ygara Menescal Pinto Fernandes**. Verificada a
11 existência de “*quórum legal*”, o Chefe do DC, o docente **Fábio Francisco da Costa Fontes** deu
12 início à reunião saudando a todos e agradecendo as presenças. Em seguida, foi feita a leitura
13 da pauta e a mesma foi aprovada por unanimidade. A pauta constava dos seguintes pontos:
14 **Primeiro ponto:** Apreciação e aprovação da ata da 1ª Reunião Ordinária de 2021 do DC;
15 **Deliberação:** Aprovada por unanimidade. **Segundo ponto:** Apreciação e aprovação de
16 projetos de pesquisa; **Deliberação:** Os projetos de pesquisa intitulados: “ENTENDIMENTO E
17 COMPREENSÃO DAS CAUSAS DE EVASÃO ESCOLAR EM CURSOS DE GRADUAÇÃO DAS
18 UNIVERSIDADES BRASILEIRAS E PROPOSTA DE UMA ABORDAGEM PARA IDENTIFICAR ESSA
19 EVASÃO” e “COMPUTAÇÃO APLICADA A SAÚDE PÚBLICA” submetidos pela docente **Angélica**
20 **Félix de Castro** foram aprovados por unanimidade. **Terceiro ponto:** Apreciação e aprovação
21 do relatório de turmas ofertadas pelo departamento no semestre 2020.2, conforme
22 memorando nº 013/2021 - CPPD; **Deliberação:** aprovado por unanimidade. O relatório será
23 anexado ao final da ata. **Quarto ponto:** Apreciação e deliberação acerca das propostas de



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

24 calendário acadêmico para os semestres 2021.1 (alteração) e 2021.2, conforme memorando
25 nº 141/2021 – PROGRAD; **Deliberação:** O docente **Sílvio Roberto Fernandes de Araújo**
26 sugeriu que o semestre 2021.1 ocorra no período de 12/07/2021 a 12/11/2021. A assembleia
27 foi favorável a sugestão do docente com 4 (quatro) abstenções e 1 (um) voto favorável a
28 proposta de calendário da PROGRAD (05/07/2021 a 30/10/2021). O chefe do DC, o docente
29 **Fábio Francisco da Costa Fontes**, sugeriu que o semestre 2021.2 ocorra no período de
30 06/12/2021 até 06/05/2022, com um recesso de 23/12/2021 a 17/01/2022. A assembleia foi
31 favorável a sugestão do docente por unanimidade. Nada mais havendo a ser discutido, o
32 Chefe do Departamento deu por encerrada a reunião e eu, **Fernanda Freire Lima**, Secretária
33 dos Departamentos do CCEN, lavrei a presente ata que será assinada por mim, pelo
34 presidente desta reunião e pelos demais presentes, quando aprovada.

Fábio Francisco da Costa Fontes
Chefe do DC

Fernanda Freire Lima
Secretária dos Departamentos do CCEN

Amanda Gondim de Oliveira

Angélica Félix de Castro

Bruno de Sousa Monteiro

Daniel Cavalcante Lopes

Danielle Simone da Silva Casillo

Francisco Milton Mendes Neto



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

Helcio Wagner da Silva

Judson Santos Santiago

Kátia Cilene da Silva Moura

Leiva Casemiro Oliveira

Leonardo Augusto Casillo

Marcos Evandro Cintra

Paulo Gabriel Gadelha Queiroz

Paulo Henrique Lopes Silva

Sílvio Roberto Fernandes Araújo

Welliana Benevides Ramalho

Yáskara Ygara Menescal Pinto Fernandes

PORTAL DO DOCENTE > CONSULTA GERAL DE TURMAS

INFORME OS CRITÉRIOS DE BUSCA DAS TURMAS

<input checked="" type="checkbox"/>	Nível:	GRADUAÇÃO
<input checked="" type="checkbox"/>	Ano-Período:	2020 . 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Unidade:	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO - MOSSORÓ
<input type="checkbox"/>	Código do componente:	
<input type="checkbox"/>	Código da turma:	
<input type="checkbox"/>	Local:	
<input type="checkbox"/>	Horário:	
<input type="checkbox"/>	Nome do componente:	
<input type="checkbox"/>	Nome do docente:	
<input type="checkbox"/>	Ofertadas ao curso:	-- SELECIONE --
<input type="checkbox"/>	Situação:	ABERTA
<input type="checkbox"/>	Tipo:	TODAS
<input type="checkbox"/>	Somente turmas vinculadas ao Convênio Probásica	
<input type="checkbox"/>	Exibir resultado da consulta em formato de relatório.	
<input type="checkbox"/>	Gerar planilha do resultado.	
<input type="checkbox"/>	Exibir resultado da consulta em formato de relatório agrupado por departamento e incluir reservas.	
<input type="checkbox"/>	Ordenar por:	Ordenar por Componente (v)
<input type="button" value="Buscar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>		

 : Visualizar Menu

TURMAS ENCONTRADAS (43)

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
MCO1806 - ALGORITMO E PROGRAMAÇÃO I (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 DANIELLE SIMONE DA SILVA CASILLO (60h)	REGULAR	ABERTA	46T45	Remoto	50/55 alunos 
2020.2	Turma 02 MARCOS EVANDRO CINTRA (60h)	REGULAR	ABERTA	46N12	Remoto	48/55 alunos 
2020.2	Turma 03 MARCOS EVANDRO CINTRA (60h)	REGULAR	ABERTA	46N34	Remoto	48/55 alunos 
2020.2	Turma 04 WELLIANA BENEVIDES RAMALHO (60h)	REGULAR	ABERTA	46M34	Remoto	47/55 alunos 
2020.2	Turma 05 JARBAS DE SOUSA VIANA (60h)	REGULAR	ABERTA	46M12	Remoto	52/55 alunos 
2020.2	Turma 06 HELCIO WAGNER DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	46T23	Remoto	49/55 alunos 
EXA0158 - ANÁLISE DE ALGORITMOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 PAULO GABRIEL GADELHA QUEIROZ (60h)	REGULAR	ABERTA	35M45	Remoto	13/60 alunos 
EXA1574 - ANÁLISE E PROJETO ORIENTADO A OBJETOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 FRANCISCO MILTON MENDES NETO (60h)	REGULAR	ABERTA	6M2345	Remoto	22/55 alunos 
EXA0100 - ARQUITETURA E ORGANIZ.DE COMPUTADORES (1200508) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 SILVIO ROBERTO FERNANDES DE ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	24N12	Remoto	15/31 alunos 
EXA0160 - BANCO DE DADOS I (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma IND ANGELICA FELIX DE CASTRO (60h)	ENSINO INDIVIDUAL	ABERTA	3N1234	remoto	3/5 alunos 
EXA1572 - BANCO DE DADOS NÃO CONVENCIONAIS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 ANGELICA FELIX DE CASTRO (60h)	REGULAR	ABERTA	5N1234	Remoto	9/30 alunos 
EXA0104 - CIRCUITOS DIGITAIS (1200259) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 LEONARDO AUGUSTO CASILLO (60h)	REGULAR	ABERTA	6M2345	Remoto	51/56 alunos 
EXA0166 - COMPILADORES (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 JUDSON SANTOS SANTIAGO (60h)	REGULAR	ABERTA	35T23	Remoto	15/60 alunos 
EXA0191 - COMPUTACAO PARALELA (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 DANNIEL CAVALCANTE LOPES (60h)	REGULAR	ABERTA	6M2345	Remoto	3/55 alunos 
EXA0162 - ENGENHARIA DE SOFTWARE (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma IND YASKARA YGARA MENESCAL PINTO FERNANDES (60h)	ENSINO INDIVIDUAL	ABERTA	4N1234	remoto	3/6 alunos 
EXA0152 - ESTRUTURA DE DADOS I (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 BRUNO DE SOUSA MONTEIRO (60h)	REGULAR	ABERTA	2M2345	Remoto	21/55 alunos 
EXA0250 - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 YASKARA YGARA MENESCAL PINTO FERNANDES (20h), JESAIAS CARVALHO PEREIRA SILVA (20h) e DANNIEL CAVALCANTE LOPES (20h)	REGULAR	ABERTA	25N34	Remoto	34/50 alunos 

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
EXA0193 - GESTAO DE PROJETOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 FRANCISCO MILTON MENDES NETO (60h)	REGULAR	ABERTA	3N1234	Remoto	8/35 alunos
EXA0115 - INFORMATICA APLICADA (1200448) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 LEONARDO AUGUSTO CASILLO (60h)	REGULAR	ABERTA	46T23	Remoto	17/55 alunos
2020.2	Turma 02 HELCIO WAGNER DA SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	46M34	Remoto	44/90 alunos
EXA0116 - INFORMATICA BASICA (1200004) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 AMANDA GONDIM DE OLIVEIRA (45h)	REGULAR	ABERTA	2T123	Remoto	25/30 alunos
2020.2	Turma 02 AMANDA GONDIM DE OLIVEIRA (30h) e JESAIAS CARVALHO PEREIRA SILVA (15h)	REGULAR	ABERTA	2M345	Remoto	30/60 alunos
2020.2	Turma 03 JARBAS DE SOUSA VIANA (45h)	REGULAR	ABERTA	5T123	Remoto	47/60 alunos
EXA0167 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 DANNIEL CAVALCANTE LOPES (60h)	REGULAR	ABERTA	5N1234	Remoto	9/35 alunos
EXA0190 - INTERFACE HOMEM - MAQUINA (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma IND BRUNO DE SOUSA MONTEIRO (60h)	ENSINO INDIVIDUAL	ABERTA	4N1234	remoto	1/5 alunos
EXA0157 - LINGUAGENS FORMAIS E AUTOMATOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 AMANDA GONDIM DE OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	5T2345	Remoto	37/55 alunos
EXA0171 - PESQUISA OPERACIONAL (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 02 MIRIAM KARLA ROCHA (30h)	REGULAR	ABERTA	2N34 5N12	remoto	2/15 alunos
EXA1111 - PESQUISA OPERACIONAL (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 MIRIAM KARLA ROCHA (30h)	REGULAR	ABERTA	2N34 5N12	Remoto	24/30 alunos
ACS0766 - PESQUISA OPERACIONAL PARA GESTÃO (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 FABIO FRANCISCO DA COSTA FONTES (60h)	REGULAR	ABERTA	24N34	Remoto	57/60 alunos
EXA0188 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 LEIVA CASEMIRO OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	2M2345	Remoto	4/55 alunos
MCO1982 - PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 WELLIANA BENEVIDES RAMALHO (30h)	REGULAR	ABERTA	6N1234	Remoto	30/40 alunos
EXA0129 - PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (1200258) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 WELLIANA BENEVIDES RAMALHO (30h)	REGULAR	ABERTA	6N1234	Remoto	8/10 alunos
EXA0146 - PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (1200258) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 JUDSON SANTOS SANTIAGO (60h)	REGULAR	ABERTA	36T45	Remoto	58/66 alunos
EXA0130 - PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETO (1200505) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 PAULO GABRIEL GADELHA QUEIROZ (60h)	REGULAR	ABERTA	2N1234	Remoto	9/30 alunos
EXA0169 - SEGURANCA COMPUTACIONAL (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 PAULO HENRIQUE LOPES SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	4N1234	Remoto	13/35 alunos
EXA0182 - SISTEMAS DE TEMPO REAL (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 YASKARA YGARA MENESCAL PINTO FERNANDES (60h)	REGULAR	ABERTA	2N1234	Remoto	7/30 alunos
EXA0183 - SISTEMAS DISTRIBUIDOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 PAULO HENRIQUE LOPES SILVA (60h)	REGULAR	ABERTA	4M2345	Remoto	20/50 alunos
EXA0185 - SISTEMAS EMBARCADOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 SILVIO ROBERTO FERNANDES DE ARAUJO (60h)	REGULAR	ABERTA	3T2345	Remoto	13/55 alunos
EXA0165 - SISTEMAS MULTIMIDIA (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 JARBAS DE SOUSA VIANA (60h)	REGULAR	ABERTA	3N1234	Remoto	12/35 alunos
EXA0164 - SISTEMAS OPERACIONAIS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 LEIVA CASEMIRO OLIVEIRA (60h)	REGULAR	ABERTA	4M2345	Remoto	28/60 alunos
EXA0163 - TEORIA DA COMPUTACAO (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 DANIELLE SIMONE DA SILVA CASILLO (60h)	REGULAR	ABERTA	5N1234	Remoto	10/31 alunos
EXA0155 - TEORIA DOS GRAFOS (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 FABIO FRANCISCO DA COSTA FONTES (60h)	REGULAR	ABERTA	35T45	Remoto	19/55 alunos
EXA0137 - TOPICOS EM INFORMATICA (1200471) (GRADUAÇÃO)						
2020.2	Turma 01 JESAIAS CARVALHO PEREIRA SILVA (20h), YASKARA YGARA MENESCAL PINTO FERNANDES (20h) e DANNIEL CAVALCANTE LOPES (20h)	REGULAR	ABERTA	25N12	Remoto	41/50 alunos

Portal do Docente