



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

ATA DA OITAVA ASSEMBLEIA
EXTRAORDINÁRIA DE 2019 DO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E
TECNOLOGIA – DETEC DO CENTRO
MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS
FERROS DA UNIVERSIDADE FEDERAL
RURAL DO SEMI-ÁRIDO.

Aos vinte e oito dias de novembro de dois mil e dezenove, quinta-feira, com início às oito horas e vinte minutos, no Mini auditório do Bloco Administrativo da Universidade Federal do Semi-Árido, Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros, realizou-se a Oitava Assembleia Extraordinária do Departamento de Engenharias e Tecnologia - DETEC, presidida pelo vice-chefe desse departamento, professor **Claudio Andrés Callejas Olgúin**. Estiveram presentes os seguintes docentes: **Ádller de Oliveira Guimarães, Alisson Gadelha de Medeiros, Cecílio Martins de Sousa Neto, Cláwsio Rogério Cruz de Sousa, Felipe Torres Leite, Francisco Carlos Gurgel da Silva Segundo, Gabriela Valones Rodrigues de Araújo, Janaína Cortêz de Oliveira, Joel Medeiros Bezerra, José Daniel Jales Silva, José Flávio Timóteo Júnior, Joseane Dunga da Costa, Laysa Mabel de Oliveira Fontes, Marília Cavalcanti Santiago, Náthalee Cavalcanti de Almeida Lima, Pedro Thiago Valério de Souza, Rafaely Angélica Fonseca Bandeira, Samara Martins Nascimento, Thiago Pereira Rique, Verônica Maria Lima Silva, Wesley de Oliveira Santos** e a representante discente **Bianca Sthephanie Guimarães Morais**. Para tratar da seguinte pauta: **Primeiro ponto:** Apreciação e deliberação sobre atendimento de solicitações de turmas para o semestre de 2020.1 de componentes curriculares lotados no Departamento de Engenharias e Tecnologia do Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros. Tendo o professor **Claudio Andrés Callejas Olgúin** constatado o *Quórum*, deu início a reunião pelas justificativas de ausência. Foram justificadas as ausências dos docentes: **Lenardo Chaves e Silva, Reudismam Rolim de Sousa e Vinícius Samuel Valério de Souza** que estavam ministrando aula regular da graduação, justificativa de ausência aceita na Assembleia Departamental, conforme descrito no inciso I do parágrafo 4º do no Art. 12 da Resolução CONSUNI/UFERSA N° 012/2017. Ausência do docente **Alex Pinheiro Feitosa** realizando exames médicos, aprovado por unanimidade. Ausência do docente **Rodrigo Soares Semente** em consulta médica, aprovada com vinte votos a favor e uma abstenção. Em seguida o presidente da reunião leu o ponto de pauta e o colocou em discussão e votação. Pauta aprovada por unanimidade sem modificações. **Primeiro ponto:** Apreciação e deliberação sobre atendimento de solicitações de turmas para o semestre de 2020.1 de componentes curriculares lotados no Departamento de Engenharias e Tecnologia do Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros. O presidente sugeriu que as disciplinas fossem analisadas por curso, em seguida colocou em discussão as disciplinas do curso de Engenharia Civil. O professor **Wesley de Oliveira Santos** sugeriu modificações nas disciplinas: PEX0280- ESTRADAS mudança de horário para 2M45 4M23, PET2277- SANEAMENTO AMBIENTAL mudança de horário para 23N12 e alteração do número de vagas do Curso Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (CeT) para vinte e cinco vagas, PEX1306 TECNOLOGIA DAS EDIFICAÇÕES alteração para quarenta vagas de Arquitetura e Urbanismo, PAM0031 TOPOGRAFIA mudança de horário para 5T23 6T45 e PET2278 SISTEMAS DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO mudança de horário para 34T23. Modificações aprovadas com onze votos favoráveis e sete abstenções. Foram votadas as solicitações de turmas realizadas pelo curso de Engenharia Civil que não sofreram mudanças. Turmas aprovadas com doze votos favoráveis e



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

46 cinco abstenções. Em discussão as turmas solicitadas para o curso de Arquitetura e Urbanismo.
47 Nenhuma proposta da assembleia. Foram colocadas em votação as solicitações de turmas
48 realizadas pelo curso de Arquitetura e Urbanismo, considerando as mudanças aprovadas na votação
49 do curso de Engenharia Civil. Solicitação aprovada com doze votos favoráveis e seis abstenções.
50 Em discussão a solicitação de turmas realiza pelo Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. A
51 professora **Joseane Dunga da Costa** apresentou as propostas de modificação das turmas:
52 PAM0828 SISTEMAS URBANOS DE ÁGUA, ESGOTOS E DRENAGEM mudança de
53 horários para 4T2345, PAM0841 SALINIZAÇÃO E DRENAGEM mudança de horário para 4N34
54 e eliminação das turmas PAM0840 CONTROLE AMBIENTAL DA INDÚSTRIA TÊXTIL E
55 PAM0842 - TRATAMENTO DE EFLUENTES INDUSTRIAIS. Em votação as sugestões de
56 mudanças, aprovadas com dezesseis votos favoráveis e cinco abstenções. Em votação as
57 solicitações de turmas realizadas pelo curso de Engenharia Ambiental e Sanitária que não sofreram
58 mudanças, turmas aprovadas com quatorze votos favoráveis e cinco abstenções. Em seguida foram
59 analisadas as solicitações de turmas realizadas pelo curso de Engenharia da computação. O
60 professor **Francisco Carlos Gurgel da Silva Segundo** propôs que a aprovação das turmas
61 compartilhadas entre os cursos Engenharia da Computação, Interdisciplinar em Tecnologia da
62 Informação e Engenharia de Software fosse aprovada condicionada a capacidade de vagas do
63 espaço físico disponível. E propôs a modificação de horário da turma PEX0228 ALGORITMOS
64 E PROGRAMAÇÃO I para o horário 5T45 6T23. Propostas aprovadas com dezessete votos a
65 favor e duas abstenções. Em votação as solicitações de turmas realizadas pelo curso de Engenharia
66 da Computação que não sofreram mudanças, aprovadas com dezoito votos favoráveis e uma
67 abstenção. O presidente colocou em discussão as solicitações de turmas realizadas pelo curso de
68 Engenharia de Software. Nenhuma proposta de modificação. Proposta de turmas aprovada com
69 dezoito votos favoráveis e uma abstenção. Em discussão as solicitações de turmas realizadas pelo
70 curso Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia. A professora **Janaína Cortêz de Oliveira**
71 informou que aceitou o convite da Coordenação do CeT para ministrar o componente curricular
72 PEN1993 BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR, nos horários 4T23 6T34 com quinze vagas,
73 componente do DECEN. A Assembleia aprovou a participação da docente com treze votos
74 favoráveis e cinco abstenções. O Professor **Francisco Carlos Gurgel da Silva Segundo** propôs o
75 ajuste do número de vagas para que não ultrapasse a capacidade das salas nas turmas
76 compartilhadas entre os cursos de CeT, Engenharia da Computação, Interdisciplinar em
77 Tecnologia da Informação e Engenharia de Software. Proposta aprovada com quinze votos a favor
78 e uma abstenção. Em seguida o presidente colocou em votação as solicitações de turmas realizadas
79 pelo curso Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia que não sofreram mudanças, aprovada por
80 unanimidade. Em discussão as turmas do curso Interdisciplinar em Tecnologia da Informação. O
81 professor **Ádler de Oliveira Guimarães** solicitou a mudança de horário da disciplina PEX1253
82 – MULTIMÍDIA para o horário 2T23 5T45. Em votação, mudança aprovada com dezesseis votos
83 favoráveis e uma abstenção. Em seguida, o presidente **Claudio Andrés Callejas Olgúin** colocou
84 em votação as solicitações de turmas em geral dos componentes curriculares lotados no
85 Departamento de Engenharias e Tecnologia. Solicitações aprovadas por unanimidade. As
86 alterações aprovadas constam no Anexo I desta ata. Concluída a pauta, o Presidente, professor
87 **Claudio Andrés Callejas Olgúin**, agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a
88 assembleia. E eu, **Suellen Pereira de Moraes**, secretária *ad hoc*, lavro a presente ata, que dato e
89 assino, após ser lida, aprovada e assinada pelo Presidente dessa Assembleia, o professor **Claudio**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

- 90 **Andrés Callejas Olgúin** e os demais docentes do DETEC no Centro Multidisciplinar de Pau dos
91 Ferros da UFERSA.XXXXXX
92 **Presidente:** XXX
93 Claudio Andrés Callejas Olgúin _____
94 **Docentes:**XX
95 Ádller de Oliveira Guimarães _____
96 Alisson Gadelha de Medeiros _____
97 Cecílio Martins de Sousa Neto _____
98 Cláwsio Rogério Cruz de Sousa _____
99 Felipe Torres Leite _____
100 Francisco Carlos Gurgel da Silva Segundo _____
101 Gabriela Valones Rodrigues de Araújo _____
102 Janaína Cortêz de Oliveira _____
103 Joel Medeiros Bezerra _____
104 José Daniel Jales Silva _____
105 José Flávio Timoteo Júnior _____
106 Joseane Dunga da Costa _____
107 Laysa Mabel de Oliveira Fontes _____
108 Marília Cavalcanti Santiago _____
109 Náthalee Cavalcanti de Almeida Lima _____
110 Pedro Thiago Valério de Souza _____
111 Rafaely Angelica Fonseca Bandeira _____
112 Samara Martins Nascimento _____
113 Thiago Pereira Rique _____
114 Verônica Maria da Silva _____
115 Wesley de Oliveira Santos _____
116 **Representante Discente:** XXX
117 Bianca Stephanie Guimarães Morais (Titular) _____
118 **Secretário ad hoc:** XXX
119 Suelen Pereira de Moraes _____
120

ANEXO ÚNICO DA ATA DA 8ª ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DO DETEC

Curso: TODOS

Componente: TODOS

Componente Curricular	Solicitante	Horário	Vagas	Aprovação do Departamento
PAC00II - DIREITO AMBIENTAL (1200075)	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	23N34	25	Aprovada
PAC00II - DIREITO AMBIENTAL (1200075)	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	23N34	30	Aprovada
PAC0212 - QUÍMICA ORGÂNICA I (1200548)	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E	5N34 6N12	25	Aprovada
PAC0212 - QUÍMICA ORGÂNICA I (1200548)	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4N34 5N12	30	Removida
PAC0212 - QUÍMICA ORGÂNICA I (1200548)	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N34 6N12	30	Aprovada
PAC0566 - FUNDAMENTOS DE ANÁLISE QUÍMICA	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E	24N34	25	Aprovada
PAC0566 - FUNDAMENTOS DE ANÁLISE QUÍMICA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	24N34	30	Aprovada
PAM0024 - RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (1200070)	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4N1234	30	Aprovada
PAM0029 - HIDRÁULICA	ENGENHARIA CIVIL	2N34 3N12	30	Removida
PAM0031 - TOPOGRAFIA (1200007)	ENGENHARIA CIVIL	7M2345	30	Removida
PAM0031 - TOPOGRAFIA (1200007)	ARQUITETURA E URBANISMO	4T23 5T34	30	Modificar horário para 5T23 6T45
PAM0036 - OBRAS EM TERRA (1200132)	ENGENHARIA CIVIL	23N12	30	Removida
PAM0053 - GEOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA	ENGENHARIA CIVIL	4N34 5N12	30	Removida
PAM0054 - ELETRICIDADE BÁSICA	ENGENHARIA CIVIL	45N12	30	Removida
PAM0096 - ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I	ENGENHARIA CIVIL	4T45 5T23	30	Aprovada
PAM0252 - HIDROLOGIA	ENGENHARIA CIVIL	4N12 5N43	30	Aprovada
PAM0252 - HIDROLOGIA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4N12 5N34	55	Modificar para 30 vagas
PAM0301 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (1200343)	ENGENHARIA CIVIL	3M1 5M123	30	Removida
PAM0304 - MECÂNICA DOS SOLOS I (1102012)	ENGENHARIA CIVIL	23N34	30	Removida
PAM0324 - MATEMÁTICA DISCRETA (1200780)	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	2M45 3T23	5	Aprovada
PAM0324 - MATEMÁTICA DISCRETA (1200780)	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	46T23	15	Removida
PAM0324 - MATEMÁTICA DISCRETA (1200780)	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA	4M23 3T45	60	Aprovada
PAM0324 - MATEMÁTICA DISCRETA (1200780)	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA	2M45 3T23	35	Aprovada
PAM0462 - PROGRAMAÇÃO WEB (1206139)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2T45 3T23	15	Aprovada
PAM0466 - SISTEMAS INTELIGENTES (1206156)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2T23 4T45	30	Aprovada
PAM0707 - FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	2N12 3N34	25	Aprovada
PAM0707 - FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA	ENGENHARIA CIVIL	2N12 3N34	30	Aprovada
PAM0707 - FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	2N12 3N34	30	Aprovada
PAM0772 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	ENGENHARIA CIVIL	2N12 4N34	30	Removida
PAM0774 - SANEAMENTO AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N34 6N12	30	Removida
PAM0820 - POLUIÇÃO AMBIENTAL	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	23N12	25	Aprovada
PAM0820 - POLUIÇÃO AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	23N12	30	Aprovada
PAM0821 - ESTUDO E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	24N34	30	Aprovada
PAM0824 - SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	24N34	30	Aprovada
PAM0825 - MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	56N12	30	Aprovada
PAM0826 - MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N34 6N12	30	Aprovada
PAM0827 - GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS E ZONEAMENTO	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	3N34 4N12	30	Aprovada
PAM0828 - SISTEMAS URBANOS DE ÁGUAS, ESGOTOS E DRENAGEM	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	45T23	30	Modificar para 4T2345
PAM0829 - SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	23N12	30	Aprovada
PAM0831 - RECURSOS HÍDRICOS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N12 6N34	30	Aprovada
PAM0833 - GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N34 6N12	30	Aprovada

Componente Curricular	Solicitante	Horário	Vagas	Aprovação pelo Departamento
PAM0834 - TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	5N12 6N34	30	Aprovada
PAM0840 - CONTROLE AMBIENTAL NA INDÚSTRIA TÊXTIL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	3T23		REMOVER
PAM0841 - SALINIZAÇÃO E DRENAGEM	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4 T 23	30	Modificar para 4N34
PAM0842 - TRATAMENTO DE EFLUENTES INDUSTRIAIS	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	2N12	30	REMOVER
PAM0843 - CLIMATOLOGIA E METEOROLOGIA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	6T45	30	Aprovada
PAM1304 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	ARQUITETURA E URBANISMO	4N12 6N34	40	Aprovada
PEN1617 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	ARQUITETURA E URBANISMO	5N12 6N34	55	Aprovada
PEN1876 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	5N34 6N12	55	Aprovada
PEN2025 - MATEMÁTICA DISCRETA	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	2M45 3T23	5	Aprovada
PEN2033 - FÍSICO-QUÍMICA I	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	5T2345	20	Aprovada
PEN2046 - QUÍMICA ORGÂNICA I	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	4N34 5N12	55	Aprovada
PEN2049 - CÁLCULO NUMÉRICO	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	5N34 6N12	55	Aprovada
PEN2281 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	3N12 4N34	25	Aprovada
PEN2281 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	ENGENHARIA CIVIL	3N12 4N34	30	Aprovada
PET1618 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	ARQUITETURA E URBANISMO	5M45 6M23	40	Aprovada
PET1639 - ORÇAMENTO, PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS	ARQUITETURA E URBANISMO	23M45	40	Aprovada
PET1679 - METODOLOGIAS AGEIS PARA DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE SOFTWARE	45M45	30	Aprovada
PET1692 - DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE EMBARCADO	ENGENHARIA DE SOFTWARE	6M45 4T23	30	Removida

PET1694 - DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES WEB	ENGENHARIA DE SOFTWARE	2T45 3T23	---	Aprovada
PET1697 - DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MOVEIS	ENGENHARIA DE SOFTWARE	3M45 4M23	20	Aprovada
PET1701 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS COMPUTACIONAIS I	ENGENHARIA DE SOFTWARE	34M45	20	Aprovada
PET1702 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS COMPUTACIONAIS II	ENGENHARIA DE SOFTWARE	45T23	20	Aprovada
PET1705 - CALCULO NUMERICO	ENGENHARIA DE SOFTWARE	5N34 6N12	30	Aprovada
PET1707 - PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2 T23 4T45	10	Aprovada
PET1810 - ALGORITMO E PROGRAMAÇÃO I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4N12 5N34	5	Aprovada
PET1810 - ALGORITMO E PROGRAMAÇÃO I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4N34 5N12	55	Aprovada
PET1887 - MECÂNICA GERAL I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N12 3N34	55	Aprovada
PET1887 - MECÂNICA GERAL I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N34 4N12	55	Aprovada
PET1989 - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2T23 4T45	55	Aprovada
PET1994 - CIRCUITOS DIGITAIS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T23 4T45	5	Aprovada
PET1995 - ECOLOGIA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4T45 5T23	5	Aprovada
PET2016 - ELETRICIDADE BÁSICA	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T45 4T23	30	Aprovada
PET2016 - ELETRICIDADE BÁSICA	ENGENHARIA CIVIL	3T45 4T23	25	Aprovada
PET2018 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	5M23	30	Aprovada
PET2032 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T23	25	Aprovada
PET2033 - ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T45 5T23	30	Aprovada
PET2034 - ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3M23 5M45	5	Aprovada
PET2037 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3M45	5	Aprovada
PET2049 - SISTEMAS OPERACIONAIS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2T45 4T23	5	Aprovada
PET2051 - CIRCUITOS ELÉTRICOS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4N34 5N12	5	Aprovada
PET2207 - GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	5N12 6N34	5	Aprovada
PET2207 - GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA	ENGENHARIA CIVIL	5N12 6N34	5	Aprovada
PET2208 - HIDRAULICA	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	56N12	10	Aprovada
PET2208 - HIDRÁULICA	ENGENHARIA CIVIL	5N12 6N21	25	Aprovada
PET2209 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N34 3N12	30	Aprovada
			25	
			30	
			25	

PET2209 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	ENGENHARIA CIVIL	2N34 3N12		Aprovada
PET2218 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS DIGITAIS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	5M23		Aprovada
PET2220 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4N12 6N34	25	Aprovada
PET2220 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	ENGENHARIA CIVIL	4N12 6N34	30	Aprovada
PET2221 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	ENGENHARIA CIVIL	5M45 6M23	30	Aprovada
PET2225 - MECÂNICA DAS ESTRUTURAS I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	45N34	25	Aprovada
PET2225 - MECÂNICA DAS ESTRUTURAS I	ENGENHARIA CIVIL	45N34	30	Aprovada
PET2235 - MECÂNICA DOS SOLOS I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N12 3N34	25	Aprovada
PET2235 - MECÂNICA DOS SOLOS I	ENGENHARIA CIVIL	2N12 3N34	30	Aprovada
PET2245 - SISTEMA EM TEMPO-REAL	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4T23	30	Aprovada
PET2249 - TOPOGRAFIA	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T23 5T45	25	Aprovada
PET2249 - TOPOGRAFIA	ENGENHARIA CIVIL	3T23 5T45	30	Aprovada
PET2254 - INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO E AOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2M45 4M23	10	Aprovada
PET2276 - REDES DE COMPUTADORES	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	23T45	5	Aprovada
PET2277 - SANEAMENTO AMBIENTAL	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	5N34 6N12	30	Modificar o horário para 23N12 Modificar a reserva de vagas para CeT 25.
PET2277 - SANEAMENTO AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	23N12	30	Aprovada
PET2278 - SISTEMA DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T45 4T23	55	Modificar o horário para 34T23
PET2285 - GEOPROCESSAMENTO	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N34 4N12	30	Removida

PET2285 - GEOPROCESSAMENTO	INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA.	45N12	---	25	Aprovada
PET2285 - GEOPROCESSAMENTO	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	4N12 5N34	---	30	Aprovada
PET2326 - GESTAO DA QUALIDADE	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T2345	---	25	Removida
PET2329 - PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR - ARQUITETURA	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3M2345	---	30	Aprovada
PET2519 - QUÍMICA AMBIENTAL	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	24N12	---	25	Aprovada
PET2519 - QUÍMICA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	24N12	---	30	Aprovada
PEX0015 - REDES DE COMPUTADORES (1106509)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	23T45	---	5	Aprovada
PEX0041 - REDES DE COMPUTADORES (1200279)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	23T45	---	5	Aprovada
PEX0041 - REDES DE COMPUTADORES (1200279)	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	23T45	---	40	Aprovada
PEX0064 - TEORIA DA COMPUTAÇÃO (1200515)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2M23 4M45	---	30	Aprovada
PEX0093 - SISTEMAS OPERACIONAIS (1200276)	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3M23 4T45	---	20	Removida
PEX0093 - SISTEMAS OPERACIONAIS (1200276)	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2T45 4T23	---	45	Aprovada
PEX0100 - ARQUITETURA E ORGANIZ.DE COMPUTADORES (1200508)	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2T23 4T45	---	5	Aprovada
PEX0100 - ARQUITETURA E ORGANIZ.DE COMPUTADORES (1200508)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34N12	---	15	Removida
PEX0103 - CALCULO NUMERICO (1200128)	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N34 3N12	---	55	Removida
PEX0130 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2T23 4T45	---	30	Aprovada
PEX0134 - SISTEMAS OPERACIONAIS (1200513)	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2T45 4T23	---	5	Aprovada
PEX0134 - SISTEMAS OPERACIONAIS (1200513)	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	3M23 4T45	---	15	Removida
PEX0162 - ENGENHARIA DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	4M23 6M45	---	30	Aprovada
PEX0170 - COMPUTAÇÃO GRAFICA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2M23 3M45	---	10	Aprovada
PEX0183 - SISTEMAS DISTRIBUIDOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2M45 3M23	---	20	Aprovada
PEX0183 - SISTEMAS DISTRIBUIDOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	36M23	---	30	Aprovada
PEX0184 - ENGENHARIA DE REQUISITOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3T45 6T23	---	30	Aprovada
PEX0198 - QUALIDADE DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3M23 4M45	---	30	Aprovada
PEX0228 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO I	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4T45 6T23	---	30	Modificar para 5T45 e 6T23
PEX0228 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO I	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34T45	---	30	Removida
PEX0240 - CIRCUITOS DIGITAIS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	3T23 4T45	---	5	Aprovada
PEX0240 - CIRCUITOS DIGITAIS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	3M45 4M23	---	10	Removida
PEX0240 - CIRCUITOS DIGITAIS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3T23 4T45	---	30	Aprovada

PEX0241 - CIRCUITOS ELÉTRICOS	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4N34 SN12			Aprovada
PEX0241 - CIRCUITOS ELÉTRICOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	3N34 4N12			Removida
PEX0242 - ESTRUTURA DE DADOS E PROGRAMAÇÃO	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	2N12 3N34	30		Aprovada
PEX0242 - ESTRUTURA DE DADOS E PROGRAMAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	26T45	30		Removida
PEX0243 - ENGENHARIA DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM CIENCIA E TECNOLOGIA.	4M23 6M45	---	S	Aprovada
PEX0245 - ELETRÔNICA ANALÓGICA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	56T123	30		Aprovada
PEX0246 - PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	2T23 4T45	---	S	Aprovada
PEX0248 - SISTEMAS DIGITAIS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	5M123 3T123	30		Aprovada
PEX0249 - BANCO DE DADOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	46T23	30		Aprovada
PEX0250 - INSTRUMENTAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	6M45 5T45	30		Aprovada
PEX0251 - MODELAGEM DE SISTEMAS DINAMICOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	23T45	30		Aprovada
PEX0252 - PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE E DISTRIBUIDA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34T23	20		Aprovada
PEX0253 - SISTEMAS AVANÇADOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	5M45 4T45	30		Aprovada
PEX0254 - SISTEMAS DE CONTROLE I	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	4M23 2T23	30		Aprovada
PEX0255 - SISTEMAS DE TRANSMISSÃO DE DADOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	56M23	30		Aprovada
PEX0256 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	56T45	30		Aprovada
PEX0257 - SISTEMAS DE CONTROLE II	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	3T45 5T23	30		Aprovada
PEX0258 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34M23	30		Aprovada
PEX0259 - ACIONAMENTOS PARA CONTROLE E AUTOMAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34T23	30		Aprovada

PEX0261 - COMUNICAÇÕES SEM-FIO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	56M45	---	Aprovada
PEX0263 - LÓGICA MATEMÁTICA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	34M45	30	Aprovada
PEX0263 - LÓGICA MATEMÁTICA	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	34M45	10	Aprovada
PEX0271 - TÓPICOS ESPECIAIS - ENGENHARIA DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	3M45 4M23	30	Aprovada
PEX0277 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	ENGENHARIA CIVIL	2M23 4M45	15	Removida
PEX0278 - SANEAMENTO	ENGENHARIA CIVIL	23N12	30	Aprovada
PEX0279 - MECÂNICA DAS ESTRUTURAS II	ENGENHARIA CIVIL	5M23 6M45	30	Aprovada
PEX0280 - ESTRADAS	ENGENHARIA CIVIL	2M45 3M23	30	Modificar horário para 2M45 4M23
PEX0281 - INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	ENGENHARIA CIVIL	3M23 4M45	30	Aprovada
PEX0285 - MECÂNICA DOS SOLOS II	ENGENHARIA CIVIL	2M23 3M45	30	Aprovada
PEX0286 - TECNOLOGIA DAS EDIFICAÇÕES	ENGENHARIA CIVIL	2T45 3T23	30	Aprovada
PEX0287 - SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	ENGENHARIA CIVIL	24N34	30	Aprovada
PEX0288 - ESTRUTURAS DE AÇO	ENGENHARIA CIVIL	4T23 5T45	30	Aprovada
PEX0289 - ENGENHARIA 005 TRANSPORTES	ENGENHARIA CIVIL	2T23 3T45	30	Aprovada
PEX0290 - ORÇAMENTO, PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS	ENGENHARIA CIVIL	23M45	30	Aprovada
PEX0291 - ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	ENGENHARIA CIVIL	45M45	30	Aprovada
PEX0292 - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO	ENGENHARIA CIVIL	46M23	30	Aprovada
PEX0298 - GESTÃO DA PRODUÇÃO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	ENGENHARIA CIVIL	35N12	30	Aprovada
PEX0299 - PATOLOGIA E REABILITAÇÃO DAS CONSTRUÇÕES	ENGENHARIA CIVIL	5M23 6M45	30	Aprovada
PEX0301 - PAVIMENTAÇÃO	ENGENHARIA CIVIL	23M23	30	Aprovada
PEX1236 - ALGORITMOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	35M23	30	Aprovada
PEX1236 - ALGORITMOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	35M45	60	Aprovada
PEX1237 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	4T45	60	Aprovada
PEX1237 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	5M45	50	Aprovada
PEX1239 - INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO E AOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2M45 4M23	50	Aprovada
PEX1239 - INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO E AOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2M23 4M45	55	Aprovada
PEX1240 - SEMINÁRIO DE INTRODUÇÃO AO CURSO	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	6M45	55	Aprovada
PEX1241 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3T45 5T23	100	Aprovada
			50	

Componente Curricular	Solicitante	Horário	Vagas	Aprovação pelo Departamento
PEX1241 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3T23 5T45	50	Aprovada
PEX1243 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3T45	50	Aprovada
PEX1243 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3 T23	50	Aprovada
PEX1244 - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2T23 4T45	40	Aprovada
PEX1244 - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2T45 4T23	60	Aprovada
PEX1246 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3M23 5M45	50	Aprovada
PEX1247 - LABORATÓRIO DE ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3M45	50	Aprovada
PEX1248 - BANCO DE DADOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	46T23	50	Aprovada
PEX1249 - COMPUTAÇÃO GRÁFICA	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2M23 3M45	35	Aprovada
PEX1251 - ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS ORIENTADOS A OBJETOS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	46T45	30	Aprovada
PEX1253 - MULTIMÍDIA	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	5M45 4T23	30	Modificar para 2T23 e 5T45
PEX1254 - DEPENDABILIDADE E SEGURANÇA	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	35T23	30	Aprovada
PEX1258 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS DIGITAIS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	5M23	20	Aprovada
PEX 1259 - SINAIS E SISTEMAS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	46M23 5M45	15	Aprovada
PEX 1259 - SINAIS E SISTEMAS	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	46M23 5M45	15	Aprovada
PEX1263 - PROJETO DETALHADO DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	56T45	30	Aprovada
PEX1266 - PROJETO E DESIGN DE INTERFACES	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	35T23	30	Aprovada
PEX1267 - MÉTODOS FORMAIS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	24T45	30	Aprovada
PEX1271 - TESTE DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	2T23 3T45	30	Aprovada

PEX1272 - PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE E DISTRIBUÍDA	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	34T23	30	Aprovada
PEX1273 - PROCESSO DE SOFTWARE	INTERDISCIPLINAR EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	3M45 4M23	30	Aprovada
PEX1274 - ARQUITETURA DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE SOFTWARE	34T23	30	Aprovada
PEX1276 - GERENCIA DE CONFIGURAÇÃO E MUDANÇAS	ENGENHARIA DE SOFTWARE	35M23	30	Aprovada
PEX1277 - MANUTENÇÃO DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE SOFTWARE	45T45	30	Aprovada
PEX1278 - PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE PROJETOS	ENGENHARIA DE SOFTWARE	3T45 5T23	30	Aprovada
PEX1306 - TECNOLOGIA DAS EDIFICAÇÕES	ARQUITETURA E URBANISMO	2T45 3T23	30	Aumentar para 40 vagas de Arquitetura e Urbanismo

SIGAA 1 Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006 -2019 - UFERSA - srv -sigaa01 -prd .uf ersa.edu.br