	CURSO: ENG	GENHARIA ELÉTRIC	CA	PERÍODO: 1°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30			EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL (T1) JACQUELINE DE PAULA VIVEIROS			
10:40-12:20			EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL (T2) JACQUELINE DE PAULA VIVEIROS			
13:00-14:40	CALCULO I TATIANA LEAL BARROS	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I JEFERSON FIGUEIREDO CHAVES	CALCULO I TATIANA LEAL BARROS	QUÍMICA JOAO BOSCO DE FARIA FONSECA	CALCULO I TATIANA LEAL BARROS	
14:50-16:30	G.A.A.V.	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENG. ELÉTRICA		LAB. PROG. DE COMP. I (L1) JEFERSON FIGUEIREDO CHAVES	G.A.A.V. CHARLES SOUZA DO AMARAL	
	CHARLES SOUZA DO AMARAL	ROSILENE NIETZSCH DIAS JOSÉ HISSA FERREIRA	CHARLES SOUZA DO AMARAL	LABORATÓRIO DE QUIMICA (L1) PRISCILA PEREIRA SILVA CALDEIRA		
16:40-18:20		QUÍMICA		LAB. PROG. DE COMP. I (L2) JEFERSON FIGUEIREDO CHAVES		
10.40-10.20		JOAO BOSCO DE FARIA FONSECA		LABORATÓRIO DE QUIMICA (L2) PRISCILA PEREIRA SILVA CALDEIRA		
Nome/Código das discip	olinas:					
NOME	CÁLCULO I	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA VETORIAL (G.A.A.V.)	PROGRAMAÇÃO COMPUTADORES I LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	QUÍMICA LABORATÓRIO DE QUÍMICA	EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL I

2ECOM.001

2ECOM.002

CÓDIGO

2DB.003

2DB.004

2QUI.008 2QUI.009

2EE.055

2DG.063

	CURSO: ENG	SENHARIA ELÉTRIC	CA	PERÍODO: 2°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30						
10:40-12:20						
13:00-14:40	CALCULO II (*) LUCIANO COUTINHO DOS SANTOS (T01) ANDRE FERREIRA E PEREIRA (T02)	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II EDUARDO CUNHA CAMPOS	CALCULO II (*) LUCIANO COUTINHO DOS SANTOS (T01) ANDRE FERREIRA E PEREIRA (T02)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1) JANAINA DE OLIVEIRA CASTRO SILVA LAB. DE PROG. DE COMP. II (L1) EDUARDO CUNHA CAMPOS	CALCULO II (*) LUCIANO COUTINHO DOS SANTOS (T01) ANDRE FERREIRA E PEREIRA (T02)	
14:50-16:30	FISICA I THIAGO GOMES DE MATTOS	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA FÁBIO APARECIDO MARTINS BEZERRA	FISICA I THIAGO GOMES DE MATTOS	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2) JANAINA DE OLIVEIRA CASTRO SILVA LAB. DE PROG. DE COMP. II (L2) EDUARDO CUNHA CAMPOS	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1) JANAINA DE OLIVEIRA CASTRO SILVA	
16:40-18:20	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA GILBERTO CIFUENTES DIAS ARAUJO	GESTÃO AMBENTAL AMANDA NORONHA MOREIRA DE CARVALHO	METODOLOGIA DE PROJETOS ANDERSON ARTHUR RABELLO		REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2) JANAINA DE OLIVEIRA CASTRO SILVA	
Nome/Código das disci	plinas:					
NOME	CÁLCULO II (*) Disciplina <u>DESVINCULADA</u> do Curso, sem reserva de vagas (sugestão de horário, Turmas 01 e 02)	FÍSICA I	PROGRAMAÇÃO COMPUTADORES II LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA METODOLOGIA DE PROJETOS	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA GESTÃO AMBIENTAL	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA

2ECOM.007 2ECOM.008

CÓDIGO

2DB.014

2DB.019

2DG.012 2DG.064

G00IESE0.01 2DG.005

2EM.003

	CURSO: ENG	GENHARIA ELÉTRIC	CA	PERÍODO: 3°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40						
8:50-10:30	CIRCUITOS ELETRICOS I JOSÉ HISSA FERREIRA (T01) Sala CIRCUITOS ELETRICOS I ROSILENE NIETZSCH DIAS (T02) Sala	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L1) MIGUEL DE BRITO GUIMARAES NETO Sala 247 (Prédio Principal)	CIRCUITOS ELETRICOS I JOSÉ HISSA FERREIRA (T01) Sala CIRCUITOS ELETRICOS I ROSILENE NIETZSCH DIAS (T02) Sala	CIRCUITOS ELETRICOS I JOSÉ HISSA FERREIRA (T01) Sala CIRCUITOS ELETRICOS I ROSILENE NIETZSCH DIAS (T02) Sala		
10:40-12:20		LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L2) MIGUEL DE BRITO GUIMARAES NETO Sala 247 (Prédio Principal)				
13:00-14:40	CALCULO III (*) ARTHUR RODRIGO BOSCO DE MAGALHAES (T02) CAMILA FERREIRA DE SOUZA (T03)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS MOISÉS FILGUEIRA DE OLIVEIRA	CALCULO III (*) ARTHUR RODRIGO BOSCO DE MAGALHAES (T02) CAMILA FERREIRA DE SOUZA (T03)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS MOISÉS FILGUEIRA DE OLIVEIRA		
14:50-16:30	FÍSICA II LEONARDO DOS SANTOS LIMA	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L3) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 247 (Prédio Principal)	FÍSICA II LEONARDO DOS SANTOS LIMA	MATERIAIS ELÉTRICOS CASSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA		
16:40-18:20		LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L4) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 247 (Prédio Principal)	INTRODUÇÃO Á SOCIOLOGIA FÁBIA BARBOSA HELUY CARAM			

NOME	CÁLCULO III (*) Disciplina <u>DESVINCULADA</u> do Curso, sem reserva de vagas (sugestão de horário, Turmas 02 e 03)	FÍSICA II FÍSICA EXPERIMENTAL I (<u>EQUALIZADA</u> ,h orários no SIGAA)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS A	MATERIAIS ELÉTRICOS	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	INTRODUÇÃO Á SOCIOLOGIA
CÓDIGO	2DB.015	2DB.020 2DB.012	2EE.006 2EE.007	2EE.005	2ECOM.006	2DG.024

	CURSO: EN	GENHARIA ELÉTRIC	CA	PERÍODO: 4°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40				TEC. APLIC. MAT. ELET. (L1) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L1) MARCIO MATIAS AFONSO Sala 247 (Prédio Principal)	
8:50-10:30	CIRCUITOS ELÉTRICOS II MARCIO MATIAS AFONSO		CIRCUITOS ELÉTRICOS II MARCIO MATIAS AFONSO	TEC. APLIC. MAT. ELET. (L2) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L2) EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI Sala 247 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L1) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA Sala 243 (Prédio Principal)	-
10:40-12:20				TEC. APLIC. MAT. ELET. (L3) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L3) EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI Sala 247 (Prédio Principal)	
10.40-12.20				LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L5) ROSILENE NIETZSCH DIAS Sala 247 (Prédio Principal)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L2) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA Sala 243 (Prédio Principal)	
13:00-14:40	CÁLCULO IV (*) JOSE LUIZ ACEBAL FERNANDES	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	CÁLCULO IV (*) JOSE LUIZ ACEBAL FERNANDES	SISTEMAS DIGITAIS	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L4) EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI Sala 247 (Prédio Principal)	
10.00 14.40	(T01)	ALEXANDRE ZANNI HUBINGER	(T01)	JÚLIO CÉSAR GUERRA JUSTINO	LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L3) ALEX SANDER AMAVEL LUIZ Sala 243 (Prédio Principal)	
14:50-16:30	FISICA III MARCELO VALADARES DE MAGALHAES PEREIRA	ÁLGEBRA LINEAR JOSE GERALDO PEIXOTO DE FARIA	FISICA III MARCELO VALADARES DE MAGALHAES PEREIRA	ÁLGEBRA LINEAR JOSE GERALDO PEIXOTO DE FARIA		
16:40-18:20		SISTEMAS DIGITAIS JÚLIO CÉSAR GUERRA JUSTINO				

NOME	ÁLGEBRA LINEAR CÁLCULO IV (*)	FÍSICA III	CIRCUITOS ELÉTRICOS II	TECNOLOGIA APLICADA AOS MATERIAIS ELÉTRICOS	SISTEMAS DIGITAIS	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS A
NOME	Disciplina <u>DESVINCULADA</u> do Curso sem reservade vagas	FÍSICA EXPERIMENTAL II (EQUALIZADA, horários no SIGAA)	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS B	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS	(Oferta especial - 4º P)
	(sugestão de horário, Turma 03)					
CÓDIGO	2DB.017	2DB.009	2EE.009	2EE.008	2EE.011	2EE.007
CCDIGO	2DB.016	2DB.013	2EE.010	2EM.004	2EE.012	ZLL.007

	CURSO: ENG	ENHARIA ELÉTRI	CA	PERÍODO: 5°	Sala	SEMESTRE: 1°/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS TÚLIO CHARLES DE OLIVEIRA CARVALHO	SISTEMAS DE MEDIÇÃO DEILTON GONÇALVES GOMES	LAB. SIST. MICROPROC. (L1) TÚLIO C. OLIVEIRA CARVALHO Sala 243 (Prédio Principal) LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L1) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal)	SISTEMAS DE MEDIÇÃO DEILTON GONÇALVES GOMES	LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L3) SANDRO TRINDADE MORDENTE GONCALVES URSULA DO CARMO RESENDE Sala 232/247 (Prédio Principal)	
08:50-10:30	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES ANA PAULA BATISTA	ESTATÍSTICA LIVIA MARIA DUTRA	LAB. SIST. MICROPROC. (L2) TÚLIO C. OLIVEIRA CARVALHO Sala 243 (Prédio Principal) LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L2) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal)	ESTATÍSTICA LIVIA MARIA DUTRA	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS TÚLIO CHARLES DE OLIVEIRA CARVALHO	
10:40-12:20	ELETROMAGNETISMO RAFAEL SILVA ALÍPIO	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES ANA PAULA BATISTA	LAB. SIST. MICROPROC. (L3) TÚLIO C. OLIVEIRA CARVALHO Sala 243 (Prédio Principal) LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L3) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal) LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L6) ROSILENE NIETZSCH DIAS Sala 247 (Prédio Principal)	SISTEMAS MICROPROCESSADOS TÚLIO CHARLES DE OLIVEIRA CARVALHO	ELETROMAGNETISMO RAFAEL SILVA ALÍPIO	
13:00-14:40				LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L1) SANDRO TRINDADE MORDENTE GONCALVES Sala 232/247 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L4) ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ Sala 243 (Prédio Principal) LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L5) EDUARDO H. DA ROCHA COPPOLI Sala 247 (Prédio Principal)		
14:50-16:30				LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L2) SANDRO TRINDADE MORDENTE GONCALVES Sala 232/247 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L5) ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ Sala 243 (Prédio Principal) LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L4) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal)		
16:40-18:20				LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L6) ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ Sala 243 (Prédio Principal)		

CÓDIGO	2EE.019 2EE.020	2EE.015	2EE.018 2ECOM.005	2EE.016 2EE.017	2EE.013 2EE.014	(Oferta especial - 5° P) 2EE.007 2EE.010 2EE.012
NOME	SISTEMAS MICROPROCESSADOS LABORATÓRIO DE SISTEMAS MICROPROCESSADOS	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS	SISTEMAS DE MEDIÇÃO ESTATÍSTICA	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	ELETROMAGNETISMO LABORATÓRIO DE ELETROMAGNETISMO	LABORATÓRIO CIRCUITOS ELETRICOS A LABORATÓRIO CIRCUITOS ELÉTRICOS B LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS

	CURSO: ENG	ENHARIA ELÉTRI	CA	PERÍODO: 6°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	LABORATÓRIO CONTROLE (L1) EVERTHON SOUZA OLIVEIRA Sala 201 (Prédio 19) LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L1) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal)	CONTROLE DE PROCESSOS EDUARDO NUNES CONÇALVES	ELETRONICA GERAL LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L1) LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO Sala 249 (Prédio Principal)	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L6) LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO Sala 249 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L5) EVERTHON SOUZA OLIVEIRA Sala 242 (Prédio Principal)	
08:50-10:30	LABORATÓRIO CONTROLE (L2) EVERTHON SOUZA OLIVEIRA Sala 201 (Prédio 19) LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L2) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal)	IRRADIAÇÃO E ONDAS GUIADAS ÚRSULA DO CARMO RESENDE	CONVERSÃO DE ENERGIA ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L2) LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO Sala 249 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L1) DEILTON GONÇALVES GOMES Sala 242 (Prédio Principal)	ELETRONICA GERAL LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO	
10:40-12:20	LABORATÓRIO CONTROLE (L3) GIOVANI GUIMARAES RODRIGUES Sala 201 (Prédio 19) LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L3) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal) LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L6) EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI Sala 247 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L7) CASSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA Sala 243 (Prédio Principal)	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS MARCOS FERNANDO DOS SANTOS	CONTROLE DE PROCESSOS EDUARDO NUNES CONÇALVES	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L3) LISTZ SIMÕES DE ARAÚJO Sala 249 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L2) DEILTON GONÇALVES GOMES Sala 242 (Prédio Principal)	CONVERSÃO DE ENERGIA ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ	
13:00-14:40	LABORATÓRIO CONTROLE (L4) EDUARDO NUNES GONCALVES Sala 201 (Prédio 19) LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L8) CÁSSIA REGINA SANTOS NUNES ALMEIDA Sala 243 (Prédio Principal)		FENOMENOS DE TRANSPORTE THIAGO AUGUSTO ARAUJO MOREIRA	FENOMENOS DE TRANSPORTE THIAGO AUGUSTO ARAUJO MOREIRA		
14:50-16:30				LAB. ELETRÓNICA GERAL (L4) TULIO C. DE OLIVEIRA CARVALHO Sala 249 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L3) DEILTON GONÇALVES GOMES Sala 242 (Prédio Principal)		
16:40-18:20				LAB. ELETRÔNICA GERAL (L5) TULIO C. DE OLIVEIRA CARVALHO Sala 249 (Prédio Principal) LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L4) EVERTHON DE SOUZA OLIVEIRA Sala 242 (Prédio Principal) LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L5) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal)		

NOME	ELETRÔNICA GERAL LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA GERAL	CONTROLE DE PROCESSOS LABORATÓRIO DE CONTROLE	CONVERSÃO DE ENERGIA LABORATÓRIO DE CONVERSÃO DE ENERGIA	LABORATÓRIO DE SISTEMA DE MEDIÇÃO FENÔMENOS DE TRANSPORTE	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS IRRADIAÇÕES E ONDAS GUIADAS	LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES (Oferta especial - 6° P)
CÓDIGO	2EE.024 2EE.025	2EE.026 2EE.027	2EE.021 2EE.022	2EE.028 2EM.005	2EE.029 2EE.023	2EE.010 2EE.012 2EE.017

	CURSO: ENG	GENHARIA ELÉTRIC	CA	PERÍODO: 7°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5° FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L1) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L1) GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES Sala 245 (Prédio Principal)	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L4) GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES			
07:00-08:40	Sala 242 (Prédio Principal)	LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L1) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 601 (Prédio 19)	Sala 245 (Prédio Principal)	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA EVERTHON DE SOUZA OLIVEIRA	ELETROTÉCNICA I RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	
	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L1) MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal)	LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L4) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal)	LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L4) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 601 (Prédio 19)			
	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L2) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 242 (Prédio Principal)	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L2) GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES Sala 245 (Prédio Principal)				
08:50-10:30	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L2)	LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L2) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 601 (Prédio 19)	MÁQUINAS ELÉTRICAS MARCELO MATINS STOPA	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO ARNALDO AVIDAGO GERALDO	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA EVERTHON DE SOUZA OLIVEIRA	
	MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal)	LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L5) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal)				
	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L3) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L3) GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES Sala 245 (Prédio Principal)	SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES	ELETROTÉCNICA I RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	MÁQUINAS ELÉTRICAS MARCELO MATINS STOPA	
10:40-12:20	Sala 242 (Prédio Principal)	LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L3) ARNALDO AVIDAGO GERALDO Sala 601 (Prédio 19)				
	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L3) MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal)	LAB. CONVERSÃO DE ENERGIA (L6) JÚLIO CÉSAR G. JUSTINO Sala 244 (Prédio Principal)				
13:00-14:40	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L4) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 242 (Prédio Principal)			LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L6) ANA PAULA BATISTA Sala 245 (Prédio Principal)		
14:50-16:30	LABORATÓRIO CONTROLE (L5) EDUARDO NUNES GONCALVES Sala 201 (Prédio 19)					
16:40-18:20						

NOME	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO LABORATÓRIO DE SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	MÁQUINAS ELÉTRICAS LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS	SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR LABORATÓRIO DE SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR	ELETROTÉCNICA I	LABORATÓRIO DE ANALISE DE SISTEMAS LINEARES LABORATÓRIO DE CONVERSÃO DE ENERGIA LABORATÓRIO DE CONTROLE
CÓDIGO	2EE.033 2EE.034	2EE.035 2EE.036	2EE.030 2EE.031	2ECOM.012 2ECOM.013	2EE.032	2EE.017 2EE.022 2EE.027

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 8°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5° FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40		LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L5) MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal) LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L5) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 242 (Prédio Principal)			LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L2) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 702 (Prédio 19)	
08:50-10:30	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA PATRÍCIA ROMEIRO DA SILVA JOTA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS MARIA DAS GRAÇAS DE ALMEIDA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS MARIA DAS GRAÇAS DE ALMEIDA		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L3) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 702 (Prédio 19)	
10:40-12:20	METODOLOGIA CIENTÍFICA FLAVIO LUIZ TEIXEIRA DE SOUSA BOAVENTURA	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA PATRÍCIA ROMEIRO DA SILVA JOTA		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L4) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 702 (Prédio 19)	
13:00-14:40		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L1) DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL Sala 702 (Prédio 19)				
		LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L6) MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal)				
14:50-16:30	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L4) MARCELO MARTINS STOPA Sala 246 (Prédio Principal)					
16:40-18:20						TCC-I ROSILENE NIETZSH DIAS JOSÉ HISSA FERREIRA NÃO RESERVAR SALA
17:30-18:20						
Nome/Código das disci	plinas:					
NOME	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL	METODOLOGIA CIENTÍFICA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (TCC I)	LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA (Oferta especial - 8° P)
CÓDIGO	2EE.037	2EE.038	2EE.039 2EE.040	2DG.003	2EE.084	2EE.031 2EE.036

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 9°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40				METODOLOGIA DA PESQUISA ANDERSON ARTHUR RABELLO ÚRSULA DO CARMO RESENDE		
08:50-10:30						
10:40-12:20				PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES THIAGO AUGUSTO HERNANDES ROCHA		
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-17:30						
17:30-18:20						TCC-II ROSILENE NIETZSH DIAS JOSÉ HISSA FERREIRA NÃO RESERVAR SALA
18:50-20:30		NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL MARCELO DE AZEVEDO COUTO				
20:50-22:30		INTRODUÇÃO À ECONOMIA HERMES AUGUSTO OLIVEIRA RABELO				
Nome/Código das discip	olinas:					
NOME	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (TCC II)	METODOLOGIA DA PESQUISA	PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES	INTRODUÇÃO À ECONOMIA	NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL	
CÓDIGO	2EE.085	E22.086	2DG.023	2DG.015	2DG.018	

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 10°	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5° FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30				INTRODUÇÃO AO DIREITO ANDERSON CRUVINEL MAGALHÃES MACIEL		
10:40-12:20						
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						
18:50-20:30	ESTÁGIO SUPERVISIONADO ARNALDO AVIDAGO GERALDO					
20:50-22:30			ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL REGINALDO BRAGA DE SOUSA			
Nome/Código das disciplinas:						
NOME	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	INTRODUÇÃO AO DIREITO	ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL			
CÓDIGO	2EE.083	2DG.020	2DCSA.006			

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				DISCIPLINAS OPTATIVAS	Sala	SEMESTRE: 1º/2022
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	DESCARGAS ATMOSFÉRICAS MIGUEL DE BRITO GUIMARAES NETO	TRANSITÓRIOS ELETROMAGNÉTICOS EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA RAFAEL SILVA ALÍPIO	1	ENERGIA SOLAR DATRICIA DOMEIRO DA SILVA JOTA EM SISTEN	TRANSITÓRIOS ELETROMAGNÉTICOS EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA	
	MERCADO DE ENERGIA MARCIO MATIAS AFONSO				RAFAEL SILVA ALÍPIO	200
08:50-10:30		GERAÇÃO DISTRIBUÍDA RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	ENERGIA SOLAR PATRICIA ROMEIRO DA SILVA JOTA	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO ALEXANDRE DE CASSIO RODRIGUES	DESCARGAS ATMOSFÉRICAS MIGUEL DE BRITO GUIMARAES NETO	
00.30-10.30				GERAÇÃO DISTRIBUÍDA RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	MERCADO DE ENERGIA MARCIO MATIAS AFONSO	
10:40-12:20	PROTEÇÃO DE SISTEMAS DE ENERGIA EDUARDO GONZAGA DA SILVEIRA	PROTEÇÃO DE SISTEMAS DE ENERGIA EDUARDO GONZAGA DA SILVEIRA		QUALIDADE DA ENERGIA MARCOS FERNANDO DOS SANTOS	QUALIDADE DA ENERGIA MARCOS FERNANDO DOS SANTOS	
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA

TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMA DE

ENERGIA I: ENERGIA SOLAR

2EE.069 DEE.43 TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA I : GERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA

DEE004

LABORATÓRIO DE IRRADIAÇÃO E ONDAS GUIADA

DEE.100

INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO

TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA I: MERCADO DE ENERGIA

> 2DG.041 GT00SEI002.1

Nome/Código das disciplinas:

NOME

CÓDIGO

TRANSITÓRIOS ELETROMAGNÉTICOS

PROTEÇÃO DE SISTEMAS DE ENERGIA

DEE.79 DEE.012

EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE

ENERGIA I: DESCARGAS

ATMOSTÉRICAS

GT00SEI001.1