

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 1º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
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) PROFª JACQUELINE VIVEIROS				
10:40-12:20		EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL (T2) PROFª JACQUELINE VIVEIROS				
13:00-14:40	CÁLCULO I PROFª SANDRA MARA ALVES JORGE	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I PROF. A DEFINIR	CÁLCULO I PROFª SANDRA MARA ALVES JORGE	QUÍMICA PROF JOÃO BOSCO FARIA FONSECA	CÁLCULO I PROFª SANDRA MARA ALVES JORGE	
14:50-16:30	G.A.A.V. PROF. CHARLES SOUZA DO AMARAL	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENG. ELÉTRICA PROFª ROSILENE NIETZSCH DIAS	G.A.A.V. PROF. CHARLES SOUZA DO AMARAL	LAB. PROG. DE COMP. I (L1) PROF. A DEFINIR DGO ou CCC	G.A.A.V. PROF. CHARLES SOUZA DO AMARAL	
16:40-18:20		QUÍMICA PROF JOÃO BOSCO FARIA FONSECA		LAB. PROG. DE COMP. I (L2) PROF. A DEFINIR DGO ou CCC		

Nome/Código das disciplinas:

NOME	CÁLCULO I	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA VETORIAL (G.A.A.V.)	PROGRAMAÇÃO COMPUTADORES I	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	QUÍMICA	EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL I
CÓDIGO	2DB.003	2DB.004	2ECOM.001	2EE.055	2QUI.008	2DG.063

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 2º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
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	CÁLCULO II (*) PROF. ANDRÉ FERREIRA E PEREIRA	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II PROF. A DEFINIR	CÁLCULO II (*) PROF. ANDRÉ FERREIRA E PEREIRA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1) PROFª LEISIANE MARA DE JESUS Sala 120	CÁLCULO II (*) PROF. ANDRÉ FERREIRA E PEREIRA	
				LAB. DE PROG. DE COMP. II (L1) PROF. A DEFINIR DGO ou CCC		
14:50-16:30	FÍSICA I PROF. A DEFINIR	FILOSOFIA TEC. PROF. A DEFINIR	FÍSICA I PROF. A DEFINIR	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2) PROFª LEISIANE MARA DE JESUS Sala 120	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1) PROFª LEISIANE MARA DE JESUS Sala 120	
				LAB. DE PROG. DE COMP. II (L2) PROF. A DEFINIR DGO ou CCC		
16:40-18:20	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA PROF. GILBERTO C. DIAS ARAÚJO	GESTÃO AMBIENTAL PROF. RICARDO ZENÓBIO DARWICH	METODOLOGIA DE PROJETOS PROF. ANTÔNIO PÁDUA N. TOMASI		REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2) PROFª LEISIANE MARA DE JESUS Sala 120	

Nome/Código das disciplinas:

NOME	FÍSICA I CÁLCULO II (*) (DISC. EQUALIZADA, TURMA COMUM, Não ofertada para o Curso)	PROGRAMAÇÃO COMPUTADORES II LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA GESTÃO AMBIENTAL	METODOLOGIA DE PROJETOS	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
CÓDIGO	2DB.019 2DB.014	2ECOM.007 2ECOM.008	2DG.012	2DG.013 2DG.005	2DG.064	2EM.003

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 3º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40						
8:50-10:30	CIRCUITOS ELETRICOS I PROF. JOSÉ HISSA FERREIRA PROFª ROSILENE NIETZSCH DIAS		CIRCUITOS ELETRICOS I PROF. JOSÉ HISSA FERREIRA PROFª ROSILENE NIETZSCH DIAS	CIRCUITOS ELETRICOS I PROF. JOSÉ HISSA FERREIRA PROFª ROSILENE NIETZSCH DIAS		
10:40-12:20						
13:00-14:40	CÁLCULO III (*) PROF. LUCIANO COUTINHO SANTOS	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS PROF. A DEFINIR	CÁLCULO III (*) PROF. LUCIANO COUTINHO SANTOS	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS PROF. A DEFINIR		
14:50-16:30	FÍSICA II PROF. A DEFINIR		FÍSICA II PROF. A DEFINIR	MATERIAS ELÉTRICOS PROFª CÁSSIA REGINA ALMEIDA		
16:40-18:20			INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA PROF. A DEFINIR			

Nome/Código das disciplinas:

NOME	CÁLCULO III (*) (DISC. EQUALIZADA, TURMA COMUM, Não ofertada para o Curso)	FÍSICA II	CIRCUITOS ELÉTRICOS I	MATERIAS ELÉTRICOS	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA
CÓDIGO	2DB.015	2DB.020	2EE.006	2EE.005	2ECOM.006	2DG.024

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 4º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40						
8:50-10:30	CIRCUITOS ELÉTRICOS II PROF. MÁRCIO MATIAS AFONSO PROF. RAPHAEL PAULO B. POUBEL		CIRCUITOS ELÉTRICOS II PROF. MÁRCIO MATIAS AFONSO PROF. RAPHAEL PAULO B. POUBEL			
10:40-12:20						
13:00-14:40	CÁLCULO IV (*) PROF. JOSÉ LUIZ ACEBAL FERNANDES	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS PROF. A DEFINIR	CÁLCULO IV (*) PROF. JOSÉ LUIZ ACEBAL FERNANDES	SISTEMAS DIGITAIS PROF. JÚLIO CÉSAR GUERRA JUSTINO		
14:50-16:30	FÍSICA III PROF. A DEFINIR		FÍSICA III PROF. A DEFINIR			
16:40-18:20		SISTEMAS DIGITAIS PROF. JÚLIO CÉSAR GUERRA JUSTINO				

Nome/Código das disciplinas:

NOME	CÁLCULO IV (*) (DISC. EQUALIZADA, TURMA COMUM, NÃO OFERTADA PARA O CURSO)	FÍSICA III	CIRCUITOS ELÉTRICOS II		SISTEMAS DIGITAIS	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS
CÓDIGO	2DB.016	2DB.009	2EE.009		2EE.011	2EM.004

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 5º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS PROF. A DEFINIR	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES PROFª ANA PAULA BATISTA		SISTEMAS DE MEDIÇÃO PROF. CLÁUDIO ANDRADE LIMA		
08:50-10:30	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES PROFª ANA PAULA BATISTA	ESTATÍSTICA PROF. A DEFINIR		ESTATÍSTICA PROF. A DEFINIR	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS PROF. A DEFINIR	
10:40-12:20	ELETROMAGNETISMO PROF. RAFAEL SILVA ALÍPIO PROF. MIGUEL DE BRITO G. NETO	SISTEMAS DE MEDIÇÃO PROF. CLÁUDIO ANDRADE LIMA		SISTEMAS MICROPROCESSADOS PROF. TÚLIO CHARLES DE OLIVEIRA CARVALHO	ELETROMAGNETISMO PROF. RAFAEL SILVA ALÍPIO PROF. MIGUEL DE BRITO G. NETO	
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	SISTEMAS MICROPROCESSADOS	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS	SISTEMAS DE MEDIÇÃO	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	ELETROMAGNETISMO	ESTATÍSTICA
CÓDIGO	2EE.019	2EE.015	2EE.018	2EE.016	2EE.013	2ECOM.005

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 6º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40		CONTROLE DE PROCESSOS PROF. EDUARDO NUNES GONÇALVES	ELETRÔNICA GERAL PROF. PATRICK MENDES DOS SANTOS			
08:50-10:30		IRRADIAÇÕES E ONDAS GUIADAS PROFª ÚRSULA DO CARMO RESENDE	CONVERSÃO DE ENERGIA PROF. ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ		ELETRÔNICA GERAL PROF. PATRICK MENDES DOS SANTOS	
10:40-12:20		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PROF. MARCOS FERNANDO DOS SANTOS	CONTROLE DE PROCESSOS PROF. EDUARDO NUNES GONÇALVES		CONVERSÃO DE ENERGIA PROF. ALEX-SANDER AMÁVEL LUIZ	
13:00-14:40			FENOMENOS DE TRANSPORTE PROF. THIAGO AUGUSTO ARAÚJO MOREIRA	FENOMENOS DE TRANSPORTE PROF. THIAGO AUGUSTO ARAÚJO MOREIRA		
14:50-16:30						
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	ELETRÔNICA GERAL	CONTROLE DE PROCESSOS	CONVERSÃO DE ENERGIA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	IRRADIAÇÕES E ONDAS GUIADAS	FENÔMENOS DE TRANSPORTE
CÓDIGO	2EE.024	2EE.026	2EE.021	2EE.029	2EE.023	2EM.005

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 7º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40				INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA PROF. A DEFINIR	ELETROTÉCNICA I PROF. RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	
08:50-10:30			MÁQUINAS ELÉTRICAS PROF. MARCELO MARTINS STOPA	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO PROF. ARNALDO AVIDAGO GERALDO	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA PROF. A DEFINIR	
10:40-12:20			SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR PROF. GIOVANI GUIMARÃES RODRIGUES	ELETROTÉCNICA I PROF. RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL	MÁQUINAS ELÉTRICAS PROF. MARCELO MARTINS STOPA	
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	MÁQUINAS ELÉTRICAS	SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR	ELETROTÉCNICA I	
CÓDIGO	2EE.033	2EE.035	2EE.030	2ECOM.012	2EE.032	

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 8º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA PROF.ª PATRÍCIA ROMEIRO DA SILVA JOTA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS PROFª MARIA DAS GRAÇAS DE ALMEIDA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS PROFª MARIA DAS GRAÇAS DE ALMEIDA			
10:40-12:20	METODOLOGIA CIENTÍFICA PROF. ANTÔNIO DE PÁDUA NUNES TOMAS	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL PROF. WAGNER EUSTÁQUIO GOMES BACHUR	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA PROF.ª PATRÍCIA ROMEIRO DA SILVA JOTA			
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						
Sem Horário (Não reservar sala)	TCC I PROFª ÚRSULA DO CARMO RESENDE					

Nome/Código das disciplinas:

NOME	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DE SINAIS	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL	METODOLOGIA CIENTÍFICA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (TCC I)	
CÓDIGO	2EE.037	2EE.038	2EE.039	EDG.003	2EE.084	

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA				PERÍODO: 9º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30						
10:40-12:20				PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES PROF. A DEFINIR		
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						
18:50-20:30		INTRODUÇÃO À ECONOMIA PROF. HERMES AUGUSTO OLIVEIRA RABELO	METODOLOGIA DA PESQUISA PROF. ANTÔNIO DE PÁDUA NUNES TOMASI			
20:50-22:30		NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL PROF. MARCELO DE AZEVEDO COUTO				
Sem Horário (Não reservar sala)	TCC II PROFª ÚRSULA DO CARMO RESENDE					

Nome/Código das disciplinas:

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: 10º	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30				INTRODUÇÃO AO DIREITO PROF. 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 PROF. ARNALDO AVIDAGO GERALDO					
20:50-22:30			ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL PROF. 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				OPTATIVAS	Ensino Remoto Emergencial	SEMESTRE: 1º/2020
HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	Ensino Remoto Emergencial	Ensino Remoto Emergencial	SÁBADO
07:00-08:40		PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS PROF. EDUARDO GONZAGA DA SILVEIRA	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS PROF. EDUARDO GONZAGA DA SILVEIRA	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS PARA A ENGENHARIA PROFª CÁSSIA NUNES ALMEIDA	TRANSMISSÃO DE ENERGIA PROF. MIGUEL DE BRITO GUIMARÃES NETO	
				INTRODUÇÃO ÀS COMUNICAÇÕES MÓVEIS PROF. ARNALDO AVIDAGO GERALDO		
08:50-10:30	IMAGENS MÉDICAS PROF. ALEXANDRE RODRIGUES FARIAS		ELETRÔNICA DE POTÊNCIA PROF. A DEFINIR	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO PROF. ANTÔNIO EUSTÁQUIO FURIATI		
	OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR PROF. EDUARDO NUNES GONÇALVES	MERCADO DE ENERGIA PROF. MÁRCIO MATIAS AFONSO	FUNDAMENTOS DE PROJETOS ANALÓGICOS PROF. PATRICK MENDES		MERCADO DE ENERGIA PROF. MÁRCIO MATIAS AFONSO	
10:40-12:20		OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR PROF. EDUARDO NUNES GONÇALVES		TRANSMISSÃO DE ENERGIA PROF. MIGUEL DE BRITO GUIMARÃES NETO	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA PROF. A DEFINIR	
					FUNDAMENTOS DE PROJETOS ANALÓGICOS PROF. PATRICK MENDES	
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	TOP. ESP. COMP E MAT. APLICADA I: OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR	TOP. ESP. SISTEMAS DE ENERGIA I: EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	TOP. ESP. SISTEMAS ENERGIA: MERCADO DE ENERGIA	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	TOP. ESP. TELECOMUNICAÇÕES II: INTRODUÇÃO ÀS COMUNICAÇÕES MÓVEIS
CÓDIGO	TOP. ESP. EM COMP. E MAT. APLICADA I: ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS APLICADO À ENGENHARIA	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	TÓPICOS ESPECIAIS EM FUNDAMENTOS GERAIS DA ENGENHARIA ELÉTRICA II: IMAGENS MÉDICAS			TOP. ESP. ELETRÔNICA I: FUNDAMENTOS DE PROJETOS ANALÓGICOS
	2DFM.005 2EE.35	DEE.29 DEE.012 2EE.073	GT00SEI002.1 GT00FG2001.1	2EE.087	2DG.041	GT00TE2001.1 DEE.101