

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 1º  
CURRÍCULO NOVO****SEMESTRE: 1º/2023**

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 COM FUNÇÃO DE UMA VARIÁVEL REAL	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I	CÁLCULO COM FUNÇÃO DE UMA VARIÁVEL REAL	QUÍMICA	CÁLCULO COM FUNÇÃO DE UMA VARIÁVEL REAL	
14:50-16:30	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENG. ELÉTRICA	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	LAB. PROG. DE COMP. I (L1)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1)	
				LABORATÓRIO DE QUIMICA (L1)		
16:40-18:20	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1)	QUÍMICA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2)	LAB. PROG. DE COMP. I (L2)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2)	
				LABORATÓRIO DE QUIMICA (L2)		

Nome/Código das disciplinas:

NOME	CÁLCULO COM FUNÇÃO DE UMA VARIÁVEL REAL	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	PROGRAMAÇÃO COMPUTADORES I LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	QUÍMICA LABORATÓRIO DE QUÍMICA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
CÓDIGO	G00CFVR1.01	G00GAAL1.01	G00PCOM1.01 G00LPCO1.01	2EE.055	G00QUIM1.01 G00LQU1.01	2EM.003

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****Última OFERTA  
REGULAR (1º P)****Campus Nova  
Suíça****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30						
10:40-12:20			EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL			
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	EDUCAÇÃO CORPORAL E FORMAÇÃO PROFISSIONAL I					
CÓDIGO	2DG.063					

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 2º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30					REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1)	
10:40-12:20					REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2)	
13:00-14:40	CÁLCULO II (*) JOSE GERALDO PEIXOTO DE FARIA	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	CÁLCULO II (*) JOSE GERALDO PEIXOTO DE FARIA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T1)	CÁLCULO II (*)	
				LAB. DE PROG. DE COMP. II (L1)		
14:50-16:30	FÍSICA I	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA	FÍSICA I	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (T2)		
				LAB. DE PROG. DE COMP. II (L2)		
16:40-18:20	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA	GESTÃO AMBIENTAL	METODOLOGIA DE PROJETOS			

**Nome/Código das disciplinas:**

NOME	CÁLCULO II (*) Disciplina <i>DESVINCULADA</i> do Curso, sem reserva de vagas (sugestão de horário, <b>Turma 01</b> )	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
CÓDIGO	2DB.014	2DB.019	2ECOM.007 2ECOM.008	2DG.012 2DG.064	G00IESE0.01 2DG.005	2EM.003

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 3º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40						
8:50-10:30	CIRCUITOS ELETRICOS I	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L1)	CIRCUITOS ELETRICOS I	CIRCUITOS ELETRICOS I		
10:40-12:20		LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L2)	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L3)	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS A (L4)		
13:00-14:40	CÁLCULO III (*) (T05) (T01)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	CÁLCULO III (*) (T05) (T01)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS		
14:50-16:30	FÍSICA II		FÍSICA II	MATERIAIS ELÉTRICOS		
16:40-18:20			INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA			

**Nome/Código das disciplinas:**

NOME	CÁLCULO III (*) Disciplina <i>DESVINCULADA</i> do Curso, sem reserva de vagas (sugestão de horário, Turmas 01 e 05)	FÍSICA II FÍSICA EXPERIMENTAL I ( <i>EQUALIZADA</i> ), horários no SIGAA)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS A	MATERIAIS ELÉTRICOS	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA
CÓDIGO	2DB.015	2DB.020 2DB.012	2EE.006 2EE.007	2EE.005	2ECOM.006	2DG.024

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 4º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-8:40			TEC. APLIC. MAT. ELET. (L1)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L1)	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L1)	
8:50-10:30	CIRCUITOS ELÉTRICOS II		CIRCUITOS ELÉTRICOS II	LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L2)	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L2)	
10:40-12:20	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L4)		TEC. APLIC. MAT. ELET. (L2)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS (L3)	LAB. CIRCUITOS ELÉTRICOS B (L3)	
13:00-14:40	CÁLCULO IV (*) (T01) Campus Nova Suiça	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	CÁLCULO IV (*) (T01) Campus Nova Suiça	SISTEMAS DIGITAIS		
14:50-16:30	FISICA III	ÁLGEBRA LINEAR	FISICA III	ÁLGEBRA LINEAR		
16:40-18:20		SISTEMAS DIGITAIS				

**Nome/Código das disciplinas:**

NOME	CÁLCULO IV (*) Disciplina <i>DESVINCULADA</i> do Curso sem reservade vagas (sugestão de horário, Turma 01)	ÁLGEBRA LINEAR	FÍSICA III  FÍSICA EXPERIMENTAL II ( <i>EQUALIZADA</i> , horários no SIGAA)	CIRCUITOS ELÉTRICOS II  LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS B	TECNOLOGIA APLICADA AOS MATERIAIS ELÉTRICOS  FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	SISTEMAS DIGITAIS  LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS
CÓDIGO	2DB.016	2DB.017	2DB.009 2DB.013	2EE.009 2EE.010	2EE.008 2EM.004	2EE.011 2EE.012

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 5°****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	LAB. SIST. MICROPROC. (L1)	SISTEMAS DE MEDIÇÃO	LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L3)	
			LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L1)			
08:50-10:30	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	ESTATÍSTICA	LAB. SIST. MICROPROC. (L2)	ESTATÍSTICA	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS	
			LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L2)			
10:40-12:20	ELETROMAGNETISMO	SISTEMAS DE MEDIÇÃO	LAB. SIST. MICROPROC. (L3)	SISTEMAS MICROPROCESSADOS	ELETROMAGNETISMO	
			LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L3)			
13:00-14:40				LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L1)		
				LAB. ANÁLISE SIST. LINEARES (L4)		
14:50-16:30				LAB. DE ELETROMAGNETISMO (L2)		
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

NOME	SISTEMAS MICROPROCESSADOS	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS	SISTEMAS DE MEDIÇÃO	ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	ELETROMAGNETISMO	
	LABORATÓRIO DE SISTEMAS MICROPROCESSADOS		ESTATÍSTICA	LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES	LABORATÓRIO DE ELETROMAGNETISMO	
CÓDIGO	2EE.019 2EE.020	2EE.015	2EE.018 2ECOM.005	2EE.016 2EE.017	2EE.013 2EE.014	

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 6º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	LAB. CONVERSÃO ENERGIA (L1)	CONTROLE DE PROCESSOS	ELETRÔNICA GERAL	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L1)	LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L3)	
08:50-10:30	LABORATÓRIO CONTROLE (L1)	IRRADIAÇÃO E ONDAS GUIADAS	CONVERSÃO DE ENERGIA	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L2)	ELETRONICA GERAL	
	LAB. CONVERSÃO ENERGIA (L2)			LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L1)		
10:40-12:20	LABORATÓRIO CONTROLE (L2)	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	CONTROLE DE PROCESSOS	LAB. ELETRÔNICA GERAL (L3)	CONVERSÃO DE ENERGIA	
	LAB. CONVERSÃO ENERGIA (L3)			LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L2)	LAB. SISTEMAS DE MEDIÇÃO (L4)	
13:00-14:40	LABORATÓRIO CONTROLE (L3)		FENOMENOS DE TRANSPORTE	FENOMENOS DE TRANSPORTE		
	LAB. CONVERSÃO ENERGIA (L4)					
14:50-16:30				LAB. ELETRÔNICA GERAL (L4)		
16:40-18:20						

Nome/Código das disciplinas:

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 CIRCUITOS ELÉTRICOS B (Oferta especial - 6º P)
CÓDIGO	2EE.024 2EE.025	2EE.026 2EE.027	2EE.021 2EE.022	2EE.028 2EM.005	2EE.029 2EE.023	2EE.010

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 7º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L1)	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L1)	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA		ELETROTÉCNICA I	
		LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L1)				
	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L1)	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L4)				
08:50-10:30	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L2)	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L2)	MÁQUINAS ELÉTRICAS	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	
	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L2)	LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L2)				
10:40-12:20	LAB. INSTR. ELETRÔNICA (L3)	LAB. SIST. CONTR. POR COMP. (L3)	SISTEMAS CONTROLADOS POR COMPUTADOR	ELETROTÉCNICA I	MÁQUINAS ELÉTRICAS	
		LAB. SIST. COMUNICAÇÃO (L3)				
	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L3)	LAB. MÁQUINAS ELÉTRICAS (L5)				
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						

**Nome/Código das disciplinas:**

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	
CÓDIGO	2EE.033 2EE.034	2EE.035 2EE.036	2EE.030 2EE.031	2ECOM.012 2ECOM.013	2EE.032	

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 8º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40					LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L2)	
08:50-10:30	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	TRANSMISSÃO RECEPÇÃO DE SINAIS	TRANSMISSÃO RECEPÇÃO DE SINAIS		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L3)	
10:40-12:20	METODOLOGIA CIENTÍFICA	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L4)	
13:00-14:40		LAB. DE INSTR. INDUSTRIAL (L1)				
14:50-16:30						
16:40-18:20						TCC-I NÃO RESERVAR SALA
17:30-18:20						

**Nome/Código das disciplinas:**

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 (Oferta especial - 8º P)
CÓDIGO	2EE.037	2EE.038	2EE.039 2EE.040	2DG.003	2EE.084	2EE.031

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 9º****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40				METODOLOGIA DA PESQUISA		
08:50-10:30						
10:40-12:20				PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES		
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-17:30						
17:30-18:20						TCC-II NÃO RESERVAR SALA
18:50-20:30		NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL				
20:50-22:30		INTRODUÇÃO À ECONOMIA				

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	2EE.086	2DG.023	2DG.015	2DG.018	

**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA****PERÍODO: 10°****SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40						
08:50-10:30				INTRODUÇÃO AO DIREITO		
10:40-12:20						
13:00-14:40						
14:50-16:30						
16:40-18:20						
18:50-20:30	ESTÁGIO SUPERVISIONADO					
20:50-22:30			ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL			

Nome/Código das disciplinas:

NOME	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	INTRODUÇÃO AO DIREITO	ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL			
CÓDIGO	2EE.083	2DG.020	2DCSA-006			

## CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA

### DISCIPLINAS OPTATIVAS

**SEMESTRE: 1º/2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00-08:40	SUBESTAÇÕES E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	GERAÇÃO DISTRIBUÍDA	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL EM MODELAGEM E CONTROLE	ENERGIA SOLAR	PLANEJAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	
					LABORATÓRIO DE DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS (L3)	
08:50-10:30	DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL I	ENERGIA SOLAR	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	
	IMAGENS			GERAÇÃO DISTRIBUÍDA	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL EM MODELAGEM E CONTROLE	
10:40-12:20	MERCADO DE ENERGIA	PLANEJAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS	SUBESTAÇÕES E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	MERCADO DE ENERGIA	
13:00-14:40				LABORATÓRIO DE DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS (L1)		
14:50-16:30						
16:40-18:20				LABORATÓRIO DE DISPOSITIVOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS (L2)		

Nome/Código das disciplinas:

NOME	2EE.060 DEE.43	GT00SE1003.1 DEE.81	TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA I: SUBESTAÇÃO E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS  TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA I: DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E SEUS EFEITOS EM SEP	TÓPICOS ESPECIAIS EM CONTROLE E AUTOMAÇÃO I: INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL COM APLICAÇÕES EM MODELAGEM E CONTROLE  TÓPICOS ESPECIAIS EM FUNDAMENTOS GERAIS DA ENGENHARIA ELÉTRICA II: IMAGENS MÉDICAS	TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA APLICADA I: ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS  TÓPICOS ESPECIAIS EM CONTROLE E AUTOMAÇÃO I: SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL I	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO  TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA I: MERCADO DE ENERGIA
CÓDIGO			DEE001 GT00SE1001.1	GT00FGxxx.1 GT00FG2001.1	DEE.35 DEE.161	2DG.041 GT00SE1002.1