

CT - II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 01	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08					
08 – 09					
09 – 10				HID15930 - FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL FLAVIO VASSALLO MATTOS	
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16	REDES DE COMPUTADORES ANILTON SALLES	SEMINÁRIOS TEMÁTICOS: PES LUCAS FRIZERA	REDES DE COMPUTADORES ANILTON SALLES		
16 – 17		ACIONAMENTO ELÉTRICO LUCAS FRIZERA			
17 – 18					
18 – 19					

CT - II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 02	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08					
08 – 09					
09 – 10	MAT15937 - CÁLCULO IV MAGDA SOARES XAVIER	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I ALEXANDRE FREITAS	MAT15937 - CÁLCULO IV MAGDA SOARES XAVIER	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I ALEXANDRE FREITAS	
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					PROJETO ORIENTADO MOISES RIBEIRO
14 – 15					
15 – 16	ELE15940 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II ANDRE FERREIRA	TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA PAULO MENEGAZ	ELE15940 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II ANDRE FERREIRA	TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA PAULO MENEGAZ	
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

CT – II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 03	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08	ELE15935 - CIRCUITOS LÓGICOS ELIETE CALDEIRA	MAT15936 - CÁLCULO III CASSIO HENRIQUE MORAIS	QUI15926 - QUÍMICA PARA ENGENHARIA GABRIELY FOLLI	MAT15936 - CÁLCULO III CASSIO HENRIQUE MORAIS	QUI15926 - QUÍMICA PARA ENGENHARIA GABRIELY FOLLI
08 – 09					
09 – 10	MAT15925 - CÁLCULO I JOSE MIGUEL MENDOZA	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I NORMINDA BODART	MAT15925 - CÁLCULO I JOSE MIGUEL MENDOZA	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I NORMINDA BODART	MAT15925 - CÁLCULO I JOSE MIGUEL MENDOZA
10 – 11					
11 – 12	FIS13735 - FÍSICA II JOSE ALEXANDRE NOGUEIRA	ELE15923 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA CARLOS CASTELLANI	FIS13735 - FÍSICA II JOSE ALEXANDRE NOGUEIRA		
12 – 13					
13 – 14	MAT15931 - CÁLCULO II MARIANE PIGOSSI	ELE15951 - ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS KLAUS FABIAN COCO	MAT15931 - CÁLCULO II MARIANE PIGOSSI	ELE15951 - ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS KLAUS FABIAN COCO	HID15930 - FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL YURI NARIYOSHI
14 – 15					
15 – 16	FIS13696 - FÍSICA I JULIO CESAR FABRIS	MAT15932 - ÁLGEBRA LINEAR THIAGO SILVA	FIS13696 - FÍSICA I JULIO CESAR FABRIS	MAT15932 - ÁLGEBRA LINEAR THIAGO SILVA	ELE15929 - DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR PATRICK CIARELLI
16 – 17					
17 – 18	FIS14461 - FÍSICA IV JAIR CARLOS CHECON	ELETROÔNICA BÁSICA ENG MECÂNICA	FIS14461 - FÍSICA IV JAIR CARLOS CHECON	ELETROÔNICA BÁSICA ENG MECÂNICA	
18 – 19					

CT – II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 04	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08		ELE15946 - CONVERSÃO ELETROMECÂNICA WALBERMARK SANTOS		ELE15946 - CONVERSÃO ELETROMECÂNICA WALBERMARK SANTOS	
08 – 09					
09 – 10	ELE15944 - ELETROMAGNETISMO II MARCELO SEGATTO		ELE15944 - ELETROMAGNETISMO II MARCELO SEGATTO	ELE16011 - SISTEMAS DIGITAIS ELIETE CALDEIRA	ELE15938 - METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA ALESSANDRO MATTEDI
10 – 11					
11 – 12	ELE15943 - ELETRÔNICA BÁSICA I JORGE SAMATELO	ELE15947 - SINAIS E SISTEMAS JORGE SAMATELO	ELE15943 - ELETRÔNICA BÁSICA I JORGE SAMATELO	ELE15947 - SINAIS E SISTEMAS JORGE SAMATELO	PROJETO EXTENSIONISTA INTEGRADO I E II THAIS PEDRUZZI
12 – 13					
13 – 14	ELE15952 - PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÕES ELIZANDRA COELHO	INF15939 - ALGORITMOS NUMÉRICOS CLAUDIA VARASSIN	ELE15952 - PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÕES ELIZANDRA COELHO	INF15939 - ALGORITMOS NUMÉRICOS CLAUDIA VARASSIN	PROJETO EXTENSIONISTA INTEGRADO I E II THAIS PEDRUZZI / RAQUEL VASSALLO
14 – 15					
15 – 16	EPR15953 - PRINCÍPIOS DE ECONOMIA JORGE JUNIOR	ELE15950 - MÁQUINAS ELÉTRICAS JUSSARA FARDIN	EPR15953 - PRINCÍPIOS DE ECONOMIA JORGE JUNIOR	ELE15950 - MÁQUINAS ELÉTRICAS JUSSARA FARDIN	
16 – 17					
17 – 18	ELE15949 - ELETRÔNICA BÁSICA II DANIEL KHEDE VILLA	ELE15993 - FONTES RENOVÁVEIS DE ENERGIA PAULO MENEGAZ	ELE15949 - ELETRÔNICA BÁSICA II DANIEL KHEDE VILLA	ELE15993 - FONTES RENOVÁVEIS DE ENERGIA PAULO MENEGAZ	
18 – 19					

CT – II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 05	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I WALBERMARK SANTOS	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL HELIOMAR GUZZO		INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL HELIOMAR GUZZO	
08 – 09		ELE15934 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I TIARA FREITAS		ELE15934 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I TIARA FREITAS	
09 – 10	SISTEMAS EMBARCADOS I EVANDRO SALLES	VISÃO COMPUTACIONAL RAQUEL VASSALLO		VISÃO COMPUTACIONAL RAQUEL VASSALLO	
10 – 11					
11 – 12	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I JADIR LUCAS	STA15932 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA PATRICK BORGES	ELE15942 - SISTEMAS EMBARCADOS I CAMILO DIAZ	STA15932 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA PATRICK BORGES	MAT09590 - INTRODUÇÃO ÀS VARIÁVEIS COMPLEXAS ANTONIO LUIZ ROSA
12 – 13		ELE15941 - ELETROMAGNETISMO I CARLOS CASTELLANI	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I JADIR LUCAS	ELE15941 - ELETROMAGNETISMO I CARLOS CASTELLANI	
13 – 14	INF15933 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS BRUNO LEGORA			SEMINÁRIO: PROGRAMAÇÃO E SIMULAÇÃO USANDO MATLAB CELSO MUNARO	
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18	INF15933 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS BRUNO LEGORA				
18 – 19					

CT – II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 06	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 – 08	ELE15954 - FILTROS ANALÓGICOS E DIGITAIS	ELE15955 - GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO	ELE15954 - FILTROS ANALÓGICOS E DIGITAIS	ELE15955 - GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO	ECONOMIA DA ENGENHARIA II GREGORIO NETO
08 – 09	MARIO SARCINELLI FILHO	TIARA FREITAS	MARIO SARCINELLI FILHO	TIARA FREITAS	
09 – 10	ELE15958 - SISTEMAS E REDES DE COMUNICAÇÃO	ELE15956 - SISTEMAS REALIMENTADOS	ELE15958 - SISTEMAS E REDES DE COMUNICAÇÃO	ELE15956 - SISTEMAS REALIMENTADOS	PROJETO DE GRADUAÇÃO I RICARDO CARMINATI
10 – 11	MOISES RIBEIRO	CELSO JOSE MUNARO	MOISES RIBEIRO	CELSO JOSE MUNARO	
11 – 12	TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES III	TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA V	TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES III	TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA V	
12 – 13	MARCELO SEGATTO	AUGUSTO RUEDA	MARCELO SEGATTO	AUGUSTO RUEDA	
13 – 14	GESTÃO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	ELE15951 - ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS	GESTÃO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	ELE15951 - ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS	
14 – 15	CARLA CUNHA	RAFAEL CORDEIRO	CARLA CUNHA	RAFAEL CORDEIRO	
15 – 16	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROCESSAMENTO DE IMAGENS	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROCESSAMENTO DE IMAGENS	SEMINÁRIOS TEMÁTICOS MARIA JOSÉ
16 – 17	MARIA JOSE PONTES	THAIS PEDRUZZI	MARIA JOSE PONTES	THAIS PEDRUZZI	
17 – 18	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II	ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II	ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL	
18 – 19	HELIO ANTUNES	FRANCISCO COTA	HELIO ANTUNES	FRANCISCO COTA	

CT - II	DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2025
SALA: 07	CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07 - 08					
08 - 09					
09 - 10					
10 - 11	SISTEMAS EMBARCADOS II CAMILO / HANS JORG	PROCESSOS ESTOCÁSTICOS EM ENGENHARIA MOISES RIBEIRO	DISPOSITIVOS ÓPTICOS CARLOS EDUARDO	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA ELÉTRICA II MARIA JOSE PONTES	ROBÓTICA MÓVEL MÁRIO SARCINELLI
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14	ELE15942 - SISTEMAS EMBARCADOS I CAMILO DIAZ		QUALIDADE DE ENERGIA DOMINGOS SIMONETTI		
14 - 15					TÓPICOS ESPECIAIS EM CONTROLE II CELSO MUNARO
15 - 16					
16 - 17	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA WALBERMARK SANTOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM ELETROTÉCNICA I HELDER ROCHA	FONTES ALTERNATIVAS JUSSARA FARDIN		
17 - 18					
18 - 19					

DISCIPLINAS ALOCADAS EM OUTROS PRÉDIOS