

pk1

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30	TE120 Instalações Elétricas Industriais II - Nelson Mendes da Silva Santos	TE098 Redes Externas - Tibiriçá Krüger Moreira		TE098 Redes Externas - Tibiriçá Krüger Moreira	TE140 Transmissão de Energia Elétrica - Alexandre Rasi Aoki
9:30	TE120 Instalações Elétricas Industriais II - Nelson Mendes da Silva Santos	TE135 Sistemas de Proteção contra Distúrbios Elétricos - Tibiriçá Krüger Moreira		TE135 Sistemas de Proteção contra Distúrbios Elétricos - Tibiriçá Krüger Moreira	TE140 Transmissão de Energia Elétrica - Alexandre Rasi Aoki
11:30					
13:30	CF062 Fisica IV - Dep. Fisica	TE054 Circuitos Eletrônicos Lineares - Bernardo Leite	CF062 Fisica IV - Dep. Fisica	TE054 Circuitos Eletrônicos Lineares - Bernardo Leite	TE133 Sistemas de Controle Aplicados à Geração e Transmissão de Energia Elétrica -
15:30	TE106 Engenharia de Segurança no Trabalho - Jayme Passos Rachadel	TE145-B Introdução a Circuitos Elétricos - Edson José Pacheco	TE106 Engenharia de Segurança no Trabalho - Jayme Passos Rachadel	TE145-B Introdução a Circuitos Elétricos - Edson José Pacheco	TE133 Sistemas de Controle Aplicados à Geração e Transmissão de Energia Elétrica -
17:30			TE200 Engenharia Elétrica e Sociedade I - Ewaldo L. M. Mehl		
18:30	TE244 Sistemas Operacionais Embarcados - Carlos Marcelo Pedroso	TE248 Teoria da Informação e Codificação - Luis Henrique Lolis		TE242 Ciência e Tecnologia dos Materiais Elétricos - Ewaldo L. M. Mehl	TE222 Fenômenos de Transporte II - Edemir Luiz Kowalski
20:30	TE242 Ciência e Tecnologia dos Materiais Elétricos - Ewaldo L. M. Mehl	TE246 Microeletrônica I - André Augusto Mariano		TE244 Sistemas Operacionais Embarcados - Carlos Marcelo Pedroso	TE248 Teoria da Informação e Codificação - Luis Henrique Lolis

pk2

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30					
9:30	TE124 Microcontroladores - Ademar Luiz Pastro		TE124 Microcontroladores - Ademar Luiz Pastro		
11:30					
13:30	TE825 Técnicas de Controle Preditivo Baseado em Modelos - Gustavo Oliveira				
15:30	TE058 Elaboração de Relatórios Técnicos - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE064 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho			
17:30		TE064 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho			
18:30	TE255 Processamento Digital de Sinais - Luis Henrique Lolis			TE258 Sistemas Eletrônicos de Tempo-Real - Waldomiro Soares Yuan	
20:30				TE258 Sistemas Eletrônicos de Tempo-Real - Waldomiro Soares Yuan	

* Disciplina em horário diferente da grade

SEG 16:30 - TE058 Elaboração de Relatórios Técnicos - Waldemiro Pedroso Sobrinho - pk2

TER 16:30 - TE293 Projeto de Engenharia Elétrica I - Waldemiro Pedroso Sobrinho - pk2

pk3

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30		TE148 Introdução aos Sistemas de Telecomunicações - Horácio Tertuliano dos Santos Filho		TH014 Fenômeno de Transporte na Engenharia - Eloy Kaviski	TH014 Fenômeno de Transporte na Engenharia - Eloy Kaviski
9:30	TE046-B Dispositivos Eletrônicos - Odilon Luis Torteli	TE053 Ondas Eletromagnéticas - César Augusto Dartora	TE055 Teoria de Sistemas Lineares de Controle - Gustavo Oliveira	TE053 Ondas Eletromagnéticas - César Augusto Dartora	TE055 Teoria de Sistemas Lineares de Controle - Gustavo Oliveira
11:30					
13:30	TE062 Eletrônica de Potência - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE060 Princípios de Comunicação - Evelio Martin García Fernández	TE062 Eletrônica de Potência - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE060 Princípios de Comunicação - Evelio Martin García Fernández	TE066 Materiais Elétricos - Fernando Piazza
15:30	TE061 Introdução aos Sistemas de Energia Elétrica - Odilon Luis Torteli	TE149 Instrumentação Eletrônica - Márlío Bonfim	TE061 Introdução aos Sistemas de Energia Elétrica - Odilon Luis Torteli	TE149 Instrumentação Eletrônica - Márlío Bonfim	TE066 Materiais Elétricos - Fernando Piazza
17:30		TE147 Conversão de Energia II - João Américo Vilela Júnior			
18:30	TE233 Eletrônica de Potência - Rogers Demonti		TE235 Eletricidade Aplicada I - Mateus Duarte Teixeira	TE233 Eletrônica de Potência - Rogers Demonti	TE237 Sensores e Instrumentação Eletrônica - João da Silva Dias
20:30	TE237 Sensores e Instrumentação Eletrônica - João da Silva Dias		TE234 Eletrônica Aplicada II - Bernardo Leite	TE238 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II - Roman Kuiava	TE235 Eletricidade Aplicada I - Mateus Duarte Teixeira

pk4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30		TE123 Medidas Elétricas em Altas Frequências - Málio Bonfim	TE088 Sistemas de Controle Avançado - Leandro Coelho	TE123 Medidas Elétricas em Altas Frequências - Málio Bonfim	
9:30		TE111 Comunicação Digital - Evelio Martin García Fernández	TE088 Sistemas de Controle Avançado - Leandro Coelho	TE111 Comunicação Digital - Evelio Martin García Fernández	
11:30					
13:30			TE152 Projeto de Circuitos Integrados Analógicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência - André Augusto Mariano	
15:30	TE825 Técnicas de Controle Preditivo Baseado em Modelos - Gustavo Oliveira		TE152 Projeto de Circuitos Integrados Analógicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência - André Augusto Mariano	
17:30					
18:30	TE202 Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica II - Viviana Mariani	TE238 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II - Roman Kuiava	TE246 Microeletrônica I - André Augusto Mariano	TE257 Interferência Eletromagnética - Marcos Vinicio Hass Rambo	TE208 Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica II - Alessandro Zimmer
20:30	TE202 Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica II - Viviana Mariani	TE238 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II - Roman Kuiava		TE257 Interferência Eletromagnética - Marcos Vinicio Hass Rambo	TE208 Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica II - Alessandro Zimmer

pk5

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30	TE033 Centrais Elétricas - João Roberto Ricobom	TE131 Proteção de Sistemas Elétricos - Mateus Duarte Teixeira		TE131 Proteção de Sistemas Elétricos - Mateus Duarte Teixeira	TE056 Instalações Elétricas - Joaquim Antônio Dalledone Neto
9:30	TE033 Centrais Elétricas - João Roberto Ricobom	TE109 Cálculo de Curto-circuito em Sistemas Elétricos - Thelma Solange Piazza Fernandes		TE109 Cálculo de Curto-circuito em Sistemas Elétricos - Thelma Solange Piazza Fernandes	TE056 Instalações Elétricas - Joaquim Antônio Dalledone Neto
11:30					
13:30		TE119 Instalações Elétricas Industriais I - Nelson Mendes da Silva Santos	TE116 Ensaaios em Equipamentos e Instalações Elétricas - Fernando Piazza	TE116 Ensaaios em Equipamentos e Instalações Elétricas - Fernando Piazza	TE078 Tópicos Especiais em Energia Elétrica - João Américo Vilela Júnior
15:30	TE107 Acionamento de Máquinas - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE119 Instalações Elétricas Industriais I - Nelson Mendes da Silva Santos	TE107 Acionamento de Máquinas - Vilson Roiz G. R. da Silva		TE078 Tópicos Especiais em Energia Elétrica - João Américo Vilela Júnior
17:30					
18:30	TE227 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos I - José Roberto	TE220 Dinâmica de Fenômenos Ondulatórios - Patricio Rodolfo Impinnisi	TE225A Introdução à Teoria Eletromagnética - Bernardo Leite	TE221 Fenômenos de Transporte I - Edemir Luiz Kowalski	TE227 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos I - José Roberto
20:30	TE212 Análise de Circuitos Elétricos II - Leandro Coelho	TE225A Introdução à Teoria Eletromagnética - Bernardo Leite	TE212 Análise de Circuitos Elétricos II - Leandro Coelho	TE221 Fenômenos de Transporte I - Edemir Luiz Kowalski	TE220 Dinâmica de Fenômenos Ondulatórios - Patricio Rodolfo Impinnisi

pk6

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30	TE084 Antenas - Wilson Arnaldo Artuzi Jr		TE084 Antenas - Wilson Arnaldo Artuzi Jr		
9:30	TE046-A Dispositivos Eletrônicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE045-B Circuitos Elétricos II - Roman Kuiava	TE046-A Dispositivos Eletrônicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE045-B Circuitos Elétricos II - Roman Kuiava	
11:30					
13:30	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger
15:30	TE137 Subestações - João Roberto Ricobom	TE090 Redes de Computadores - Eduardo Parente Ribeiro	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger	TE090 Redes de Computadores - Eduardo Parente Ribeiro	TE845 Tópicos avançados em sistemas eletrônicos - Harald Göllinger
17:30	TE137 Subestações - João Roberto Ricobom			TE118 Instalações Elétricas de Edifícios de uso Coletivo - Joaquim Antônio Dalledone Neto	
18:30		TE259 Testabilidade de Circuitos Digitais - André Augusto Mariano	TE256 Confiabilidade em Sistemas Eletrônicos - Alessandro L. Koerich		TE258 Sistemas Eletrônicos de Tempo-Real - Waldomiro Soares Yuan
19:30				TE118 Instalações	
20:30	TE255 Processamento Digital de Sinais - Luis Henrique Lolis	TE257 Interferência Eletromagnética - Marcos Vinicio Hass Rambo	TE256 Confiabilidade em Sistemas Eletrônicos - Alessandro L.		TE260 Otimização de Sistemas Digitais - Marcos Vinicio Hass Rambo

pk7

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30			TE826 Aprendizagem de Máquinas - Alessandro L. Koerich		
9:30		TE832 Planejamento e Dinâmica de Sistemas Energéticos - Clodomiro Unsuhay	TE826 Aprendizagem de Máquinas - Alessandro L. Koerich	TE832 Planejamento e Dinâmica de Sistemas Energéticos - Clodomiro Unsuhay	
11:30					
13:30		TE830 Análise e Operação de Sistemas Elétricos de Potência - Elizete Maria Lourenço	TE830 Análise e Operação de Sistemas Elétricos de Potência - Elizete Maria Lourenço		TE803 Inteligência Artificial Aplicada - Alexandre Rasi Aoki
15:30	TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação - Carlos Marcelo	TE145-A Introdução a Circuitos Elétricos - Thelma Solange Piazza Fernandes	TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação - Carlos Marcelo	TE145-A Introdução a Circuitos Elétricos - Thelma Solange Piazza Fernandes	TE803 Inteligência Artificial Aplicada - Alexandre Rasi Aoki
17:30	TE065 Ecologia, Ambiente e Engenharia Elétrica - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE081 Planejamento de Sistemas de Telecomunicações - Roberto Heinrich		TE081 Planejamento de Sistemas de Telecomunicações - Roberto Heinrich	
19:30	TE142 Economia para Engenharia Elétrica - James Baraniuk	TE103 Comutação IV - Roberto Heinrich	TE267 Engenharia Elétrica e Sociedade II - James Baraniuk	TE103 Comutação IV - Roberto Heinrich	

pk8

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30		TE042-A Laboratório de Engenharia Elétrica I - Gideon Villar Leandro		TE042-B Laboratório de Engenharia Elétrica I - Gideon Villar Leandro	TE047-A Laboratório de Engenharia Elétrica II - Waldomiro Soares Yuan
9:30					TE047-B Laboratório de Engenharia Elétrica II - Waldomiro Soares Yuan
11:30					
13:30	TE059-A Laboratório de Engenharia Elétrica IV - Ivan Eidt Colling		TE059-B Laboratório de Engenharia Elétrica IV - Ivan Eidt Colling		TE052-A Laboratório de Engenharia Elétrica III - Edson José Pacheco
15:30					TE052-B Laboratório de Engenharia Elétrica III - Edson José Pacheco
17:30	TE067-A Laboratório de Engenharia Elétrica V - James Baraniuk		TE067-B Laboratório de Engenharia Elétrica V - James Baraniuk		
18:30		TE236 Laboratório de Eletrônica IV - Ewaldo L. M. Mehl		TE216 Laboratório de Eletrônica II - Alessandro L. Koerich	TE209 Circuitos Lógicos - Giselle Ferrari
20:30		TE236 Laboratório de Eletrônica IV - Ewaldo L. M. Mehl	TE247 Construção Eletrônica - Rogers Demonti	TE216 Laboratório de Eletrônica II - Alessandro L. Koerich	TE209 Circuitos Lógicos - Giselle Ferrari

pk10

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30	TE050 Eletrônica Digital I - Ademar Luiz Pastro	TE043 Técnicas Analíticas para Engenharia Elétrica - Wilson Arnaldo Artuzi Jr	TE050 Eletrônica Digital I - Ademar Luiz Pastro	TE043 Técnicas Analíticas para Engenharia Elétrica - Wilson Arnaldo Artuzi Jr	
9:30	TE040 Introdução à Engenharia Elétrica - Horácio Tertuliano dos Santos Filho	TE045-A Circuitos Elétricos II - Elizete Maria Lourenço	TE046-B Dispositivos Eletrônicos - Odilon Luis Torteli	TE045-A Circuitos Elétricos II - Elizete Maria Lourenço	
11:30					
13:30	TE048 Modelagem de Sistemas Elétricos - Eduardo Gonçalves de Lima	TE146 Conversão de Energia I - Clodomiro Unsihuay Vila	TE048 Modelagem de Sistemas Elétricos - Eduardo Gonçalves de Lima	TE146 Conversão de Energia I - Clodomiro Unsihuay Vila	
15:30	TE044 Eletricidade e Magnetismo - Ivan Eidt Colling	TE051 Circuitos Não Lineares - João da Silva Dias	TE044 Eletricidade e Magnetismo - Ivan Eidt Colling	TE051 Circuitos Não Lineares - João da Silva Dias	
17:30					
18:30	TE219 Comunicação e Expressão - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE209 Circuitos Lógicos - Giselle Ferrari	TE204 Fundamentos Matemáticos para a Engenharia Elétrica II - Viviana Mariani	TE208 Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica II - Alessandro Zimmer	
20:30	TE219 Comunicação e Expressão - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE210 Fundamentos para Análise de Circuitos Elétricos - Patricio Rodolfo Impinnisi	TE204 Fundamentos Matemáticos para a Engenharia Elétrica II - Viviana Mariani	TE210 Fundamentos para Análise de Circuitos Elétricos - Patricio Rodolfo Impinnisi	