

pk1

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30		TE098 Redes Externas - Tibiriçá Krüger Moreira		TE098 Redes Externas - Tibiriçá Krüger Moreira	TE140 Transmissão de Energia Elétrica - Alexandre Rasi Aoki
9:30	TE054 Circuitos Eletrônicos Lineares - Bernardo Leite	TE135 Sistemas de Proteção contra Distúrbios Elétricos - Tibiriçá Krüger Moreira	TE054 Circuitos Eletrônicos Lineares - Bernardo Leite	TE135 Sistemas de Proteção contra Distúrbios Elétricos - Tibiriçá Krüger Moreira	TE140 Transmissão de Energia Elétrica - Alexandre Rasi Aoki
11:30					
13:30	TE106 Engenharia de Segurança no Trabalho - Jayme Passos Rachadel	TE069 Física dos Semicondutores - César Augusto Dartora	TE106 Engenharia de Segurança no Trabalho - Jayme Passos Rachadel	TE069 Física dos Semicondutores - César Augusto Dartora	TE133 Sistemas de Controle Aplicados à Geração e Transmissão de Energia Elétrica - José Roberto Pinto
15:30	TE058 Elaboração de Relatórios Técnicos - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE145-B Introdução a Circuitos Elétricos - Eduardo Yamakawa		TE145-B Introdução a Circuitos Elétricos - Eduardo Yamakawa	TE133 Sistemas de Controle Aplicados à Geração e Transmissão de Energia Elétrica - José Roberto Pinto
17:30				TE147 Conversão de Energia II - João Américo Vilela Júnior	
18:30	TE244 Sistemas Operacionais Embarcados - Carlos Marcelo Pedroso	TE248 Teoria da Informação e Codificação - Luis Henrique Lolis	TE222 Fenômenos de Transporte II - Edemir Luiz Kowalski		TE242 Ciência e Tecnologia dos Materiais Elétricos - Ewaldo L. M. Mehl
20:30	TE242 Ciência e Tecnologia dos Materiais Elétricos - Ewaldo L. M. Mehl			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	TE072 Processamento Digital de Sinais I - Gideon Villar Leandro	TE124 Microcontroladores - Ademar Luiz Pastro	TE072 Processamento Digital de Sinais I - Gideon Villar Leandro	
13:30					
15:30					
16:30					TE208 Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica II - Alessandro Zimmer
17:30					
18:30	TE255 Processamento Digital de Sinais - Luis Henrique Lolis	TE236 Laboratório de Eletrônica IV - Ewaldo L. M. Mehl		TE258 Sistemas Eletrônicos de Tempo-Real - Waldomiro Soares Yuan	
20:30		TE246 Microeletrônica I - André Augusto Mariano		TE258 Sistemas Eletrônicos de Tempo-Real - Waldomiro Soares Yuan	

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		TE053 Ondas Eletromagnéticas - César Augusto Dartora		TE053 Ondas Eletromagnéticas - César Augusto Dartora	
13:30	TE062 Eletrônica de Potência - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE149 Instrumentação Eletrônica - Márlío Bonfim	TE062 Eletrônica de Potência - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE149 Instrumentação Eletrônica - Márlío Bonfim	TE066 Materiais Elétricos - Fernando Piazza
15:30	TE061 Introdução aos Sistemas de Energia Elétrica - Odilon Luis Torteli	TE060 Princípios de Comunicação - Evelio Martin García Fernández	TE061 Introdução aos Sistemas de Energia Elétrica - Odilon Luis Torteli	TE060 Princípios de Comunicação - Evelio Martin García Fernández	TE066 Materiais Elétricos - Fernando Piazza
17:30		TE147 Conversão de Energia II - João Américo Vilela Júnior			
18:30	TE233 Eletrônica de Potência - Rogers Demonti	TE 270 Gerência de Produtos e Serviços - Edson José Pacheco	TE235 Eletricidade Aplicada I - Mateus Duarte Teixeira	TE233 Eletrônica de Potência - Rogers Demonti	TE238 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II - Roman Kuiava
20:30	TE237 Sensores e Instrumentação Eletrônica - Waldomiro Soares Yuan		TE237 Sensores e Instrumentação Eletrônica - Waldomiro Soares Yuan	TE234 Eletrônica Aplicada II - Rogers Demonti	TE235 Eletricidade Aplicada I - Mateus Duarte Teixeira

pk4

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30					
9:30		TE123 Medidas Elétricas em Altas Frequências - Málio Bonfim		TE123 Medidas Elétricas em Altas Frequências - Málio Bonfim	
11:30					
13:30	TE152 Projeto de Circuitos Integrados Analógicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE 820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência - André Augusto Mariano	TE111 Comunicação Digital - Evelio Martin García Fernández	TE825 Técnicas de Controle Preditivo Baseado em Modelos - Gustavo Oliveira	TE052-A Laboratório de Engenharia Elétrica III - Bernardo Leite
15:30	TE152 Projeto de Circuitos Integrados Analógicos - Oscar da Costa Gouveia Filho	TE 820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência - André Augusto Mariano		TE825 Técnicas de Controle Preditivo Baseado em Modelos - Gustavo Oliveira	TE052-B Laboratório de Engenharia Elétrica III - Bernardo Leite
17:30					
18:30	TE202 Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica II - Viviana Mariani	TE238 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II - Roman Kuiava	TE088 Sistemas de Controle Avançado - Leandro Coelho	* TE246 Microeletrônica I - André Augusto Mariano	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
13:30		TE064 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação - Carlos Marcelo		TE078 Tópicos Especiais em Energia Elétrica - João Américo Vilela Júnior
15:30	TE107 Acionamento de Máquinas - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE064 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho	TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação - Carlos Marcelo	TE081 Planejamento de Sistemas de Telecomunicações - Roberto Heinrich	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 Pinto da Silva	TE220 Dinâmica de Fenômenos Ondulatórios - Patricio Rodolfo Impinnisi	TE225A Introdução à Teoria Eletromagnética - Ivan Eidt Colling	TE221 Fenômenos de Transporte I - Edemir Luiz Kowalski	TE227 Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos I - José Roberto Pinto da Silva
20:30	TE212 Análise de Circuitos Elétricos II - Leandro Coelho	TE225A Introdução à Teoria Eletromagnética - Ivan Eidt Colling	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	TE073 Processamento de Sinais II - Eduardo Parente Ribeiro	TE084 Antenas - Wilson Arnaldo Artuzi Jr	TE073 Processamento de Sinais II - Eduardo Parente Ribeiro	
9:30	TE046-A Dispositivos Eletrônicos - Odilon Luis Torteli	TE045-B Circuitos Elétricos II - Roman Kuiava	TE046-A Dispositivos Eletrônicos - Odilon Luis Torteli	TE045-B Circuitos Elétricos II - Roman Kuiava	
13:30	TE055 Teoria de Sistemas Lineares de Controle - Gustavo Oliveira		TE055 Teoria de Sistemas Lineares de Controle - Gustavo Oliveira		TE111 Comunicação Digital - Evelio Martín García Fernández
15:30	TE137 Subestações - João Roberto Ricobom	TE090 Redes de Computadores - Eduardo Parente Ribeiro	TE107 Acionamento de Máquinas - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE090 Redes de Computadores - Eduardo Parente Ribeiro	
16:30		TE118 Instalações Elétricas de Edifícios de uso Coletivo - Joaquim Antônio Dalledone Neto		TE118 Instalações Elétricas de Edifícios de uso Coletivo - Joaquim Antônio Dalledone Neto	
17:30	TE137 Subestações - João Roberto Ricobom				
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	
20:30	TE255 Processamento Digital de Sinais - Luis Henrique Lolis	TE257 Interferência Eletromagnética - Marcos Vinicio Hass Rambo	TE256 Confiabilidade em Sistemas Eletrônicos - Alessandro L. Koerich		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	TE826 Aprendizagem de Máquinas - Alessandro L. Koerich	TE848 Planejamento da operação e expansão de Sistemas de energia elétrica - Clodomiro Unsibuary Vila		TE848 Planejamento da operação e expansão de Sistemas de energia elétrica - Clodomiro Unsibuary Vila	
13:30		TE116 Ensaio e Instalações Elétricas - Fernando Piazza		TE116 Ensaio e Instalações Elétricas - Fernando Piazza	
15:30		TE145-A Introdução a Circuitos Elétricos - Eduardo Gonçalves de Lima	TE844 Métodos Avançados em Sistemas de Energia - Elizete Maria Lourenço	TE145-A Introdução a Circuitos Elétricos - Eduardo Gonçalves de Lima	
17:30	TE065 Ecologia, Ambiente e Engenharia Elétrica - Vilson Roiz G. R. da Silva	TE103 Comutação IV - Roberto Heinrich	TE844 Métodos Avançados em Sistemas de Energia - Elizete Maria Lourenço	TE103 Comutação IV - Roberto Heinrich	
18:30	TE088 Sistemas de Controle Avançado - Leandro Coelho				
19:30					
20:30	TE268 Economia para Engenharia Elétrica - James Baraniuk		TE269 Ciências Ambientais para Engenharia Elétrica - Edemir Luiz Kowalski		TE 270 Gerência de Produtos e Serviços - Edson José Pacheco

pk8

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30		TE042-A Laboratório de Engenharia Elétrica I - Eduardo Yamakawa		TE042-B Laboratório de Engenharia Elétrica I - Eduardo Yamakawa	TE047-A Laboratório de Engenharia Elétrica II - Edson José Pacheco
9:30					TE047-B Laboratório de Engenharia Elétrica II - Edson José Pacheco
13:30		TE059-A Laboratório de Engenharia Elétrica IV - Gideon Villar Leandro		TE059-B Laboratório de Engenharia Elétrica IV - Gideon Villar Leandro	
15:30					
16:30					TE209 Circuitos Lógicos - Giselle Ferrari
17:30	TE067-A Laboratório de Engenharia Elétrica V - James Baraniuk		TE067-B Laboratório de Engenharia Elétrica V - James Baraniuk		
18:30				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		TE045-A Circuitos Elétricos II - Elizete Maria Lourenço	
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	

pl1

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30					
9:30					
13:30					
15:30		TE081 Planejamento de Sistemas de Telecomunicações - Roberto Heinrich			
17:30					
18:30	TE803 Inteligência Artificial Aplicada - Alexandre Rasi Aoki				
20:30	TE803 Inteligência Artificial Aplicada - Alexandre Rasi Aoki				