

1a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE203 Fundamentos Matemáticos para a Engenharia Elétrica I - Viviana Mariani - pk10	* TE201-A Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica I - Alexandre Rasi Aoki - pk4	TE200 Engenharia Elétrica e Sociedade I - Ewaldo L. M. Mehl - pk10	TE205 Fundamentos de Sistemas Eletromecânicos - Edemir Luiz Kowalski - pk10	TE205 Fundamentos de Sistemas Eletromecânicos - Edemir Luiz Kowalski - pk10
20:30	TE207 Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica I - Alessandro Zimmer - pk10	* TE201-B Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica I - Alexandre Rasi Aoki - pk4	TE203 Fundamentos Matemáticos para a Engenharia Elétrica I - Viviana Mariani - pk10	TE206 Análise Vetorial na Engenharia Elétrica - Edemir Luiz Kowalski - pk10	TE206 Análise Vetorial na Engenharia Elétrica - Edemir Luiz Kowalski - pk10
* Outra disciplina no mesmo horário					
TER 18:30 - TE207-A Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica I - Alessandro Zimmer - ldc					
TER 20:30 - TE207-B Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica I - Alessandro Zimmer - ldc					
3a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE229 Introdução aos Processos Estocásticos em Engenharia - Luis Henrique Lolis - pk5	TE214 Fundamentos da Eletrônica - Marcos Vinicio Hass Rambo - pk5	TE211 Análise de Circuitos Elétricos I - Rogers Demonti - pk5	TE211 Análise de Circuitos Elétricos I - Rogers Demonti - pk5	TE229 Introdução aos Processos Estocásticos em Engenharia - Luis Henrique Lolis - pk5
20:30	TE218 Análise de Sinais - Leandro Coelho - pk5	* TE215-A Laboratório de Eletrônica I - Marcos Vinicio Hass Rambo - pk8	TE218 Análise de Sinais - Leandro Coelho - pk5	* TE215-B Laboratório de Eletrônica I - Marcos Vinicio Hass Rambo - pk8	TE223 Introdução à Eletroquímica - Patricio Rodolfo Impinnisi - pk5
* Outra disciplina no mesmo horário					
TER 20:30 - TE213-A Introdução à Expressão Gráfica na Engenharia Elétrica - Prof. Substituto - pk2					
QUI 20:30 - TE213-B Introdução à Expressão Gráfica na Engenharia Elétrica - Prof. Substituto - pk2					
5a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE226 Eletromagnetismo Aplicado à Engenharia Elétrica - Marcos Vinicio	TE228 Eletrônica Aplicada I - Rogers Demonti - pk3	TE231 Métodos Numéricos em Engenharia Elétrica - Viviana Mariani - pk3	* TE217-A Laboratório de Eletrônica III - Giselle Ferrari - pk8	* TE217-B Laboratório de Eletrônica III - Giselle Ferrari - pk8
20:30	TE231 Métodos Numéricos em Engenharia Elétrica - Viviana Mariani - pk3	TE230 Microprocessadores e Microcontroladores - Bernardo Leite - pk6	TE228 Eletrônica Aplicada I - Rogers Demonti - pk3	TE230 Microprocessadores e Microcontroladores - Bernardo Leite - pk5	TE226 Eletromagnetismo Aplicado à Engenharia Elétrica - Marcos Vinicio Hass Rambo - pk3
* Outra disciplina no mesmo horário					
QUI 18:30 - TE232-A CAD para Eletrônica - Ewaldo L. M. Mehl - pk4					
SEX 18:30 - TE232-B CAD para Eletrônica - Ewaldo L. M. Mehl - pk4					

7a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE240 Controle e Servomecanismo - José Roberto Pinto da Silva - pk1	TE243 Eletricidade Aplicada II - Mateus Duarte Teixeira - pk1	TE224 Mecânica dos Sólidos para Engenharia Elétrica - Patricio Rodolfo Impinnisi - pk1	TE243 Eletricidade Aplicada II - Mateus Duarte Teixeira - pk1	TE239 Introdução às Redes de Comunicação - Carlos Marcelo Pedroso - pk1
20:30	TE240 Controle e Servomecanismo - José Roberto Pinto da Silva - pk1	TE241 Técnicas de Modulação - Luis Henrique Lolis - pk1	TE224 Mecânica dos Sólidos para Engenharia Elétrica - Patricio Rodolfo Impinnisi - pk1	TE239 Introdução às Redes de Comunicação - Carlos Marcelo Pedroso - pk1	TE241 Técnicas de Modulação - Luis Henrique Lolis - pk1
9a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE251 Microeletrônica II - André Augusto Mariano - pk2	TE252 Robótica Aplicada - Waldomiro Soares Yuan - pk2	TE249 Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade - Jayme Passos Rachadel - pk6	TE253 Programação Orientada a Máquinas Virtuais - Carlos Marcelo Pedroso - pk3	TE250 Introdução a Projetos de Pesquisa Científica e Tecnológica - Patricio Rodolfo Impinnisi - pk6
20:30	TE251-A Microeletrônica II - André Augusto Mariano - pk2	TE254 Testabilidade e Segurança de Software Embarcado - Waldomiro Soares Yuan - pk3	TE249 Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade - Jayme Passos Rachadel - pk6	TE254 Testabilidade e Segurança de Software Embarcado - Waldomiro Soares Yuan - pk3	TE253 Programação Orientada a Máquinas Virtuais - Carlos Marcelo Pedroso - pk4
* Outra disciplina no mesmo horário					
11a série					
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
18:30	TE263 Trabalho de Conclusão de Curso I - Waldemiro Pedroso Sobrinho -	TE261 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho - pk10		TE505 Projeto Integrado II - João da Silva Dias - pk2	TE266 Sistemas Eletrônicos de Áudio - Alessandro L. Koerich - pk7
19:30			TE267 Engenharia Elétrica e Sociedade II - James Baraniuk - pk7.		
20:30	TE263 Trabalho de Conclusão de Curso I - Waldemiro Pedroso Sobrinho - pk6	TE261 Gerência de Projetos - Waldemiro Pedroso Sobrinho - pk10		TE271 Sistemas de Geo-Localização baseados em Satélites - Alessandro Zimmer - pk4	TE265 Sistemas Eletrônicos de Imagens - Alessandro L. Koerich - pk7