

<b>PPEng</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>07:30</b>						
<b>08:30</b>	Planejamento Experimental e Otimização de Processos (A15025), PPEng, Luis Enrique Gomez Armas, A1-210 (Lab. Informática 2)	Ciência dos Materiais (A15071), PPEng, Marco Antonio Durlo Tier, A1-210 (Lab. Informática 2)			Fundamentos de Mecânica dos Sólidos (A15017), PPEng, Luis Eduardo Kostascki, A1-210 (Lab. Informática 2)	
<b>09:30</b>						
<b>10:30</b>	Metodologia do Trabalho Científico (A15022), PPEng, César Flaubiano da Cruz			Fundamentos de Análise Experimental de Estruturas (A15072), PPEng, Alisson Simonetti Milani, A1-210 (Lab. Informática 2)		
<b>11:30</b>	Cristaldo, A1-210 (Lab. Informática 2)					
<b>12:30</b>						
<b>13:30</b>		Técnicas de Caracterização dos Materiais I (A15069), PPEng, Chiara Valsecchi, A1-312 (Sala de Aula)		Métodos Numéricos em Engenharia (A15024), PPEng, Luiz Eduardo Medeiros, A1-312 (Sala de Aula)		
<b>14:30</b>						
<b>15:30</b>						
<b>16:30</b>						
<b>17:30</b>						
<b>18:30</b>						
<b>19:30</b>						
<b>20:30</b>						
<b>21:30</b>						

PPGEE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>07:30</b>						
<b>08:30</b>		Métodos Numéricos em Eletromagnetismo (A15125), PPGEE, Edson Rodrigo Schlosser, A1-309 (Sala de Aula)	Métodos Numéricos em Eletromagnetismo (A15125), PPGEE, Edson Rodrigo Schlosser, A1-309 (Sala de Aula)	Redes Elétricas Ativas de Distribuição (A15098), PPGEE, Guilherme Sebastião da Silva, A1-309 (Sala de Aula)	Engenharia de Micro-ondas (A15035), PPGEE, Marcos Vinício Thomas Heckler, A1-309 (Sala de Aula)	
<b>09:30</b>						
<b>10:30</b>	Métodos de Otimização (A15006), PPGEE, Fábio Rossi (iffar), A1-309 (Sala de Aula)	Circuitos Integrados Analógicos (A15112), PPGEE, Lucas Compassi Severo, A1-309 (Sala de Aula)	Circuitos Integrados Analógicos (A15112), PPGEE, Lucas Compassi Severo, A1-309 (Sala de Aula)	Engenharia de Micro-ondas (A15035), PPGEE, Marcos Vinício Thomas Heckler, A1-309 (Sala de Aula)	Redes Elétricas Ativas de Distribuição (A15098), PPGEE, Guilherme Sebastião da Silva, A1-309 (Sala de Aula)	
<b>11:30</b>						
<b>12:30</b>						
<b>13:30</b>	Microrredes de Energia (A15106), PPGEE, Marcio Stefanello, A1-309 (Sala de Aula)	Conversores Analógico-digitais e Digital-analógicos em Cmos (A15118), PPGEE, Paulo César Comassetto de Aguirre, A1-309 (Sala de Aula)	Conversores Analógico-digitais e Digital-analógicos em Cmos (A15118), PPGEE, Paulo César Comassetto de Aguirre, A1-309 (Sala de Aula)	Circuitos Cmos Vlsi (A15113), PPGEE, Alessandro Gonçalves Girardi, A1-309 (Sala de Aula)	Modelagem e Controle de Conversores Estáticos de Potência (A15105), PPGEE, Felipe Bovolini Grigoletto, A1-309 (Sala de Aula)	Estudos Dirigidos I (A15014), PPGEE, Alessandro Gonçalves Girardi, Sem Sala
<b>14:30</b>						
<b>15:30</b>	Arquiteturas Avançadas de Computadores (A15114), PPGEE, Arthur Francisco Lorenzon, A1-309 (Sala de Aula)	Microrredes de Energia (A15106), PPGEE, Marcio Stefanello, A1-309 (Sala de Aula)	Arquiteturas Avançadas de Computadores (A15114), PPGEE, Arthur Francisco Lorenzon, A1-309 (Sala de Aula)	Modelagem e Controle de Conversores Estáticos de Potência (A15105), PPGEE, Felipe Bovolini Grigoletto, A1-309 (Sala de Aula)	<b>Circuitos Cmos Vlsi (A15113), PPGEE, Alessandro Gonçalves Girardi, A1-309 (Sala de Aula)</b>	
<b>16:30</b>					<b>Métodos de Otimização (A15006), PPGEE, Marcelo Caggiani Luizelli, A1-311 (Sala de Aula)</b>	
<b>17:30</b>						
<b>18:30</b>		Elementos de Proteção Numérica em Sistemas Elétricos de Potência (A15109), PPGEE, Eduardo Machado dos Santos, A1-309 (Sala de Aula)		Elementos de Proteção Numérica em Sistemas Elétricos de Potência (A15109), PPGEE, Eduardo Machado dos		
<b>19:30</b>						

				Santos, A1-309 (Sala de Aula)		
<b>20:30</b>						
<b>21:30</b>						

PPGES	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:30						
08:30						
09:30						
10:30						
11:30						
12:30						
13:30	Desenvolvimento de Software (A15084), PPGES, João Pablo Silva da Silva, A1-210 (Lab. Informática 2)	Tópicos em Engenharia de Requisitos (Alxxxx), PPGES, Gilleanes Thorwald Araújo Guedes, A1-210 (Lab. Informática 2)	Otimização e Complexidade de Algoritmos (A15082), PPGES, Rodrigo Brandão Mansilha, A1-210 (Lab. Informática 2)	Verificação e Validação de Software (A15085), PPGES, Elder de Macedo Rodrigues, A1-210 (Lab. Informática 2)	Projeto e Desenvolvimento de Programas Paralelos (A15087), PPGES, Claudio Schepke, A1-210 (Lab. Informática 2)	Estágio de Docência (A15013), PPGES, Elder de Macedo Rodrigues, Sem Sala
14:30						
15:30				Verificação e Validação de Software (A15085), PPGES, Maicon Bernardino da Silveira, A1-210 (Lab. Informática 2)	Projeto e Desenvolvimento de Programas Paralelos (A15087), PPGES, Diego Luis Kreutz, A1-210 (Lab. Informática 2)	
16:30						
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						
21:30						