

CC01	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:30						
08:30						Eletrotécnica, T70, Tanisia P. Severo, 205
09:30						Eletrotécnica, T70, Tanisia P. Severo, 205
10:30						Eletrotécnica, T70A, Tanisia P. Severo, LabElet
11:30						Eletrotécnica, T70B, Tanisia P. Severo, LabElet
12:30						
13:30						
14:30						
15:30						
16:30						
17:30						
18:30	Logica Matematica, T70, Claudio Schepke, 205	Introdução A Ciencia e Tecnologia, T70, Cristiano Tolfó, 205	Algoritmos e Programação, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, Lab4	Geometria Analítica, T70, Igor A. Cancela Melnik, 301	Geometria Analítica, T70, Igor A. Cancela Melnik, 301	
19:30	Logica Matematica, T70, Claudio Schepke, 205	Introdução A Ciencia e Tecnologia, T70, Cristiano Tolfó, 205	Algoritmos e Programação, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, Lab4	Geometria Analítica, T70, Igor A. Cancela Melnik, 301	Geometria Analítica, T70, Igor A. Cancela Melnik, 301	
20:30		Algoritmos e Programação, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, Lab4	Logica Matematica, T70, Claudio Schepke, 205	Cálculo I, T70, João Plínio Junchem Neto, 204	Cálculo I, T70, João Plínio Junchem Neto, 205	
21:30		Algoritmos e Programação, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, Lab4	Logica Matematica, T70, Claudio Schepke, 205	Cálculo I, T70, João Plínio Junchem Neto, 204	Cálculo I, T70, João Plínio Junchem Neto, 205	

<b>CC03</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>						Organizacao de Arquivos e Dados, T70, Alessandro Bof de Oliveira, Lab5
<b>09:30</b>						Organizacao de Arquivos e Dados, T70, Alessandro Bof de Oliveira, Lab5
<b>10:30</b>						Comunicacao de Dados, T70, Juliano Kazienko, 103
<b>11:30</b>						Comunicacao de Dados, T70, Juliano Kazienko, 103
<b>12:30</b>						
<b>13:30</b>						
<b>14:30</b>						
<b>15:30</b>						
<b>16:30</b>					Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>17:30</b>					Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>18:30</b>	Arquitetura e Organização de Computadores I, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, 304	Arquitetura e Organização de Computadores I, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, 301	Probabilidade e Estatística, T70, Igor A. Cancela Melnik, 305	Organizacao de Arquivos e Dados, T70, Alessandro Bof de Oliveira, 103	Acessibilidade Web, T10;T70, Jean F. P. Cheiran, Lab3	
<b>19:30</b>	Arquitetura e Organização de Computadores I, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, 304	Arquitetura e Organização de Computadores I, T70, Ewerson Luiz de Souza Carvalho, 301	Probabilidade e Estatística, T70, Igor A. Cancela Melnik, 305	Organizacao de Arquivos e Dados, T70, Alessandro Bof de Oliveira, 103	Acessibilidade Web, T10;T70, Jean F. P. Cheiran, Lab3	
<b>20:30</b>	Estruturas de Dados II, T70, Alice F. Finger, 203	Estruturas de Dados II, T70, Alice F. Finger, Lab2	Comunicacao de Dados, T70, Juliano Kazienko, 203	Programação de Formas Geométricas em Java, T10;T70, Igor A. Cancela Melnik, Lab4	Probabilidade e Estatística, T70, Igor A. Cancela Melnik, 305	

<b>21:30</b>	Estruturas de Dados II, T70, Alice F. Finger, 203	Estruturas de Dados II, T70, Alice F. Finger, Lab2	Comunicacao de Dados, T70, Juliano Kazienko, 203	Programação de Formas Geométricas em Java, T10;T70, Igor A. Cancela Melnik, Lab4	Probabilidade e Estatística, T70, Igor A. Cancela Melnik, 305	
--------------	---	--	--	--	--	--

CC05	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>07:30</b>						
<b>08:30</b>						Linguagens Formais, T70, Fabio Natanael Kepler, 203
<b>09:30</b>						Linguagens Formais, T70, Fabio Natanael Kepler, 203
<b>10:30</b>						Introdução Ao Processamento de Imagens Digitais, T10;T70, Alessandro Bof de Oliveira, Lab5
<b>11:30</b>						Introdução Ao Processamento de Imagens Digitais, T10;T70, Alessandro Bof de Oliveira, Lab5
<b>12:30</b>						
<b>13:30</b>						
<b>14:30</b>						
<b>15:30</b>						
<b>16:30</b>	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5			Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>17:30</b>	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5			Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>18:30</b>	Projeto de Linguagens de Programação, T70, Alice F. Finger, 103	Projeto de Linguagens de Programação, T70, Alice F. Finger, Lab2	Linguagens Formais, T70, Fabio Natanael Kepler, 205	Inteligência Artificial, T70, Jose Carlos Bins Filho, Lab1	Introdução Ao Processamento de Imagens Digitais, T10;T70, Alessandro Bof de Oliveira, 305	
<b>19:30</b>	Projeto de Linguagens de Programação, T70, Alice F. Finger, 103	Projeto de Linguagens de Programação, T70, Alice F. Finger, Lab2	Linguagens Formais, T70, Fabio Natanael Kepler, 205	Inteligência Artificial, T70, Jose Carlos Bins Filho, Lab1	Introdução Ao Processamento de Imagens Digitais, T10;T70, Alessandro Bof de Oliveira, 305	
				Engenharia de	Engenharia de	

<b>20:30</b>	Sistemas Operacionais, T70, Claudio Schepke, 304	Sistemas Operacionais, T70, Claudio Schepke, Lab1	Inteligência Artificial, T70, Jose Carlos Bins Filho, 204	Software I, T70, Amanda Meincke Melo, Lab1	Software I, T70, Amanda Meincke Melo, 103	
<b>21:30</b>	Sistemas Operacionais, T70, Claudio Schepke, 304	Sistemas Operacionais, T70, Claudio Schepke, Lab1	Inteligência Artificial, T70, Jose Carlos Bins Filho, 204	Engenharia de Software I, T70, Amanda Meincke Melo, Lab1	Engenharia de Software I, T70, Amanda Meincke Melo, 103	

CC07	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>07:30</b>						
<b>08:30</b>						Sistemas Distribuídos, T70, Juliano Kazienko, 204
<b>09:30</b>						Sistemas Distribuídos, T70, Juliano Kazienko, 204
<b>10:30</b>						Inteligência Artificial Aplicada A Jogos, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, Lab2
<b>11:30</b>						Inteligência Artificial Aplicada A Jogos, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, Lab2
<b>12:30</b>						
<b>13:30</b>	Trabalho de Conclusão de Curso I, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, SemSala					
<b>14:30</b>	Trabalho de Conclusão de Curso II, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, SemSala					
<b>15:30</b>						
<b>16:30</b>	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5			Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>17:30</b>	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5	Introdução A Processamento Paralelo, T10;T70, Marcia Cristina Cera, Lab5			Computação e Cidadania, T10;T70, Amanda Meincke Melo, Lab4	
<b>18:30</b>	Administracao e Empreendedorismo, T10;T70, Cristiano Tolfo, 305	Sistemas Distribuídos, T70, Juliano Kazienko, Lab3	Compiladores, T70, Jose Carlos Bins Filho, 203	Banco de Dados II, T70, Jean F. P. Cheiran, Lab4	Compiladores, T70, Jose Carlos Bins Filho, Lab4	
<b>19:30</b>	Administracao e Empreendedorismo, T10;T70, Cristiano	Sistemas Distribuídos, T70, Juliano Kazienko, Lab3	Compiladores, T70, Jose Carlos Bins Filho, 203	Banco de Dados II, T70, Jean F. P. Cheiran, Lab4	Compiladores, T70, Jose Carlos Bins Filho, Lab4	

	Tolfo, 305					
<b>20:30</b>		Administracao e Empreendedorismo, T10;T70, Cristiano Tolfo, 305	Banco de Dados II, T70, Jean F. P. Cheiran, 301	Inteligência Artificial Aplicada A Jogos, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, 205		
<b>21:30</b>		Administracao e Empreendedorismo, T10;T70, Cristiano Tolfo, 305	Banco de Dados II, T70, Jean F. P. Cheiran, 301	Inteligência Artificial Aplicada A Jogos, T10;T70, Fabio Natanael Kepler, 205		

