

4610 – ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO – MISTO

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1º	46105 (60h) Introdução à Computação e Informática NOITE <i>Marcelo de Gomensoro Malheiros</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (3ª e 5ª) <i>Pedro Antônio Madeira de Campos Velho</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (4ª e 6ª) <i>Juliano Dertzbacher</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (3ª e 5ª) <i>Pedro Antônio Madeira de Campos Velho</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (4ª e 6ª) <i>Juliano Dertzbacher</i>	
		46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação MANHÃ (3ª e 5ª) <i>A definir</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (4ª e 6ª) <i>A definir</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação MANHÃ (3ª e 5ª) <i>A definir</i>	46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação NOITE (4ª e 6ª) <i>A definir</i>	
	28106 (60h) Cálculo I NOITE <i>A definir</i>	46101 (60h) Física - Eletromagnetismo MANHÃ <i>Marcelo Vettori</i>	28106 (60h) Cálculo I NOITE <i>A definir</i>		28106 (60h) Cálculo I NOITE <i>A definir</i>	
	46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>A definir</i>	46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>A definir</i>	46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>A definir</i>		46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>A definir</i>	
		28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Claus Haetinger</i>	28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>A definir</i>	28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Claus Haetinger</i>	28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Cristiane Antonia Hauschild</i>	
			28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica MANHÃ <i>Cristiane Antonia Hauschild</i>	28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Karina Corbellini Brito de Azambuja</i>		28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica <i>Karina Corbellini Brito de Azambuja</i>

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
2º			2538 (60h) Banco de Dados NOITE <i>A definir</i>	28110 (60h) Cálculo II MANHÃ <i>Viviane Raquel Backendorf</i>	2538 (60h) Banco de Dados NOITE <i>A definir</i>	
	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Viviane Raquel Backendorf</i>	28110 (60h) Cálculo II VESPERTINO (4ª e 6ª) <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Ieda Maria Giongo</i>	28110 (60h) Cálculo II VESPERTINO (4ª e 6ª) <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	28110 (60h) Cálculo II <i>Viviane Raquel Backendorf</i>
			46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>A definir</i>	46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>A definir</i>	46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>Marcelo Vettori</i>	
					46102 (60h) Física – Mecânica MANHÃ <i>Marcelo Vettori</i>	
3º		46107 (60h) Programação de Aplicações NOITE <i>Fabrcio Pretto</i>				
	28114 (60h) Ciência e Tecnologia dos Materiais NOITE <i>Ricson Rocha de Souza</i>	28114 (60h) Ciência e Tecnologia dos Materiais NOITE <i>Ricson Rocha de Souza</i>	28114 (60h) Ciência e Tecnologia dos Materiais NOITE <i>A definir</i>			
		28114 (60h) Ciência e Tecnologia dos Materiais MANHÃ <i>Ricson Rocha de Souza</i>				

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
4º		28128 (60h) Comunicação de Dados NOITE <i>Luis Antônio Schneiders</i>	28303 (60h) Eletrônica Digital I NOITE <i>Henrique Worm</i>	28303 (60h) Eletrônica Digital I NOITE <i>Jaime André Back</i>	28128 (60h) Comunicação de Dados NOITE <i>Luis Antônio Schneiders</i>	
	28116 (60h) Probabilidade e Estatística NOITE <i>Camille Eichelberger Granada</i>	46108 (60h) Programação e Estruturas de Dados I NOITE <i>Paulo Roberto Malmann</i>	28116 (60h) Probabilidade e Estatística NOITE <i>Camille Eichelberger Granada</i>	28116 (60h) Probabilidade e Estatística NOITE <i>Mônica Maria Celestina de Oliveira</i>	28116 (60h) Probabilidade e Estatística MANHÃ <i>Mônica Maria Celestina de Oliveira</i>	
	28119 (60h) Trabalho Multidisciplinar I NOITE <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>		28119 (60h) Trabalho Multidisciplinar I NOITE <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>			
5º	28119 (60h) Trabalho Multidisciplinar I VESPERTINO (2ª e 4ª) <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>		28119 (60h) Trabalho Multidisciplinar I VESPERTINO (2ª e 4ª) <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>			
	2539 (60h) Engenharia de Software NOITE <i>A definir</i>					
6º	27019 (60h) Paradigmas de Linguagens de Programação NOITE <i>A definir</i>		27022 (60h) Segurança em Tecnologia da Informação NOITE <i>Luis Antônio Schneiders</i>		2522 (60h) Sistemas Operacionais NOITE <i>Maglan Cristiano Diemer</i>	28309 (60h) Microprocessadores e Microcontroladores <i>Ronaldo Hüsemann</i>
		28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	28118 (60h) Métodos Numéricos MANHÃ <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7º				28137 (60h) Administração de Sistemas Produtivos NOITE <i>Cláudio Roberto do Rosário</i>		28137 (60h) Administração de Sistemas Produtivos <i>Cristiano Guimarães Couto</i>
				28138 (60h) Trabalho Multidisciplinar II NOITE <i>Ronaldo Hüseemann</i>		
				28138 (60h) Trabalho Multidisciplinar II VESPERTINO (5ª e 6ª) <i>Ronaldo Hüseemann</i>	28138 (60h) Trabalho Multidisciplinar II VESPERTINO (5ª e 6ª) <i>Ronaldo Hüseemann</i>	
8º	34027 (60h) Gerência de Projetos de Tecnologia da Informação NOITE <i>A definir</i>		28144 (60h) Eletiva II 46967 (60h) Modelagem de Dados NOITE <i>A definir</i>		28127 (60h) Sistemas Microprocessados Avançados NOITE <i>Ronaldo Hüseemann</i>	2547 (60h) Sistemas Distribuídos <i>Maglan Cristiano Diemer</i>
	28143 (60h) Eletiva I 46012 (60h) Fundamentos de Matemática NOITE <i>A definir</i>		28143 (60h) Eletiva I 46012 (60h) Fundamentos de Matemática NOITE <i>A definir</i>		28143 (60h) Eletiva I 46012 (60h) Fundamentos de Matemática NOITE <i>A definir</i>	
9º	28156 (180h) Estágio Supervisionado NOITE <i>Coletivo de Professores</i>	28149 (60h) Trabalho de Conclusão de Curso - Etapa I NOITE <i>Coletivo de Professores</i>		28147 (60h) Eletiva III 27010 (60h) Qualidade de Software NOITE <i>A definir</i>		28148 (60h) Eletiva IV 27004 (60h) Requisitos de Software <i>A definir</i>
10º	28153 (60h) Eletiva V 28161 (60h) Programação para a Internet NOITE <i>Fabício Pretto</i>		28155 (60h) Trabalho de Conclusão de Curso - Etapa II NOITE <i>Coletivo de Professores</i>			
	28151 (60h) Gestão Ambiental NOITE <i>Guilherme Garcia de Oliveira</i>		28151 (60h) Gestão Ambiental NOITE <i>Rafael Rodrigo Eckhardt</i>	28151 (60h) Gestão Ambiental NOITE <i>A definir</i>		
	28154 (60h) Eletiva VI 4813206 Serviços de Rede NOITE <i>Alexandre Stürmer Wolf</i>	28164 (60h) Compiladores NOITE <i>Marcelo de Gomensoro Malheiros</i>	2527 (60h) Computação Gráfica NOITE <i>Marcelo de Gomensoro Malheiros</i>			

Orientação de matrícula

Professor Coordenador	Dias de Orientação	Horários	Local
Marcelo de Gomensoro Malheiros	29/05, 30/05, 05/06 e 06/06	19h10min às 22h30min	409/11