

4630 – ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1º	28106 (60h) Cálculo I NOITE <i>A definir</i>		28106 (60h) Cálculo I MANHÃ <i>A definir</i>	28106 (60h) Cálculo I NOITE <i>A definir</i>		
		28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica MANHÃ <i>Cristiane Antonia Hauschild</i>	28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Claus Haetinger</i>		28102 (60h) Álgebra Linear e Geometria Analítica NOITE <i>Karina Corbellini Brito de Azambuja</i>	
			28301 (60h) Introdução à Engenharia de Controle e Automação NOITE <i>Robson Dagmar Schaeffer</i>			
		46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação (3ª e 5ª) NOITE <i>Alexandre Stürmer Wolf</i>			46106 (60h) Total 120 horas Algoritmos e Programação (3ª e 5ª) NOITE <i>Alexandre Stürmer Wolf</i>	
	46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>Vanessa Paula Reginatto</i>		46101 (60h) Física - Eletromagnetismo NOITE <i>Andréia Spessatto de Maman</i>			46101 (60h) Física - Eletromagnetismo <i>Marcelo Vettori</i>
2º		28110 (30h) Total 60 horas Cálculo II (3ª e 5ª) VESPERTINO <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Ieda Maria Giongo</i>	28110 (30h) Total 60 horas Cálculo II (3ª e 5ª) VESPERTINO <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Adriano Edo Neuenfeldt</i>	
	28109 (60h) Química para Engenharia NOITE <i>Jane Herber</i>	28110 (60h) Cálculo II NOITE <i>Viviane Raquel Backendorf</i>	28109 (60h) Química para Engenharia NOITE <i>Miriam Inês Marchi</i>	28109 (60h) Química para Engenharia MANHÃ <i>Gustavo Reisdörfer</i>		28109 (60h) Química para Engenharia <i>Marcelo Roberto Lazzari</i>
		46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>Sônia Elisa Marchi Gonzatti</i>		46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>Marcelo Vettori</i>	46102 (60h) Física – Mecânica MANHÃ <i>Marcelo Vettori</i>	

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
2º		28302 (60h) Circuitos Elétricos I NOITE <i>A definir</i>			46102 (60h) Física – Mecânica NOITE <i>Marcelo Vettori</i>	
		28303 (60h) Eletrônica Digital I NOITE <i>Juliano Schirmbeck</i>	2518 (60h) Programação Orientada a Objetos NOITE <i>Fabrizio Pretto</i>	28303 (60h) Eletrônica Digital I NOITE <i>Henrique Worm</i>	2518 (60h) Programação Orientada a Objetos NOITE <i>Fabrizio Pretto</i>	
3º	28304 (60h) Circuitos Elétricos II NOITE <i>Rodrigo Wolff Porto</i>	28113 (60h) Cálculo III NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	28113 (60h) Cálculo III NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	46103 (60h) Física – Fluidos e Termologia NOITE <i>Sônia Elisa Marchi Gonzatti</i>	28306 (60h) Eletrônica Digital II NOITE <i>Ronaldo Hüsemann</i>	28113 (60h) Cálculo III <i>Viviane Raquel Backendorf</i>
			46103 (60h) Física – Fluidos e Termologia NOITE <i>Andréia Spessatto de Maman</i>			
		28114 (30h) Total 60 horas Ciência e Tecnologia dos Materiais (3ª e 4ª) VESPERTINO <i>Ricson Rocha de Souza</i>	28114 (30h) Total 60 horas Ciência e Tecnologia dos Materiais (3ª e 4ª) VESPERTINO <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 NOITE <i>A definir</i>	
			28305 (60h) Eletrônica Analógica I NOITE <i>Jaime André Back</i>			
4º	28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>		46104 (60h) Física – Óptica e Ondas MANHÃ <i>Eliana Fernandes Borragini</i>	28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	28118 (60h) Métodos Numéricos NOITE <i>Adriana Belmonte Bergmann</i>	
			46104 (60h) Física – Óptica e Ondas NOITE <i>Eliana Fernandes Borragini</i>			
	28307 (60h) Trabalho Multidisciplinar I NOITE <i>A definir</i>		28307 (60h) Trabalho Multidisciplinar I NOITE <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>			

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
5º	28123 (60h) Fenômenos de Transporte NOITE <i>João Vicente Akwa</i>	28312 (60h) Eletrônica de Potência I NOITE <i>Jaime André Back</i>	28122 (60h) Programação de Software Básico NOITE <i>Pedro Antônio Madeira de Campos Velho</i>	28123 (60h) Fenômenos de Transporte NOITE <i>Rodrigo Santiago Silveira Horszczaruk</i>	28310 (60h) Conversão de Energia NOITE <i>A definir</i>	28125 (60h) Arquitetura de Computadores <i>Ronaldo Hüsemann</i>
				46302 (60h) Modelagem e Simulação II NOITE <i>A definir</i>		
6º	28124 (60h) Desenho Técnico NOITE <i>A definir</i>	28124 (60h) Desenho Técnico MANHÃ <i>A definir</i>	28124 (60h) Desenho Técnico NOITE <i>A definir</i>		28124 (60h) Desenho Técnico NOITE <i>A definir</i>	
	28315 (60h) Eletrônica de Potência II NOITE <i>Jaime André Back</i>	28124 (30h) Total 60 horas Desenho Técnico (3ª e 5ª) VESPERTINO <i>Hélio Dorneles Etchepare</i>		28124 (30h) Total 60 horas Desenho Técnico (3ª e 5ª) VESPERTINO <i>Hélio Dorneles Etchepare</i>		
	28130 (60h) Mecânica dos Sólidos NOITE <i>Carlos Henrique Lagemann</i>		28130 (60h) Mecânica dos Sólidos NOITE <i>Manfred Costa</i>			
7º	Período: 10/03 a 12/05 28131 (30h) Sociologia Aplicada às Organizações NOITE <i>Fabiane Baumann</i>	Período: 11/03 a 06/05 28131 (30h) Sociologia Aplicada às Organizações MANHÃ <i>Fabiane Baumann</i>	28319 (60h) Automação I NOITE <i>Henrique Worm</i>	28316 (30h) Total 60 horas Trabalho Multidisciplinar II (5ª e 6ª) VESPERTINO <i>Ronaldo Hüsemann</i>	28316 (30h) Total 60 horas Trabalho Multidisciplinar II (5ª e 6ª) VESPERTINO <i>Ronaldo Hüsemann</i>	
	Período: 19/05 a 14/07 28132 (30h) Psicologia Aplicada às Organizações NOITE <i>Márcia Werner</i>	Período: 13/05 a 08/07 28132 (30h) Psicologia Aplicada às Organizações MANHÃ <i>Liciane Diehl</i>		28316 (60h) Trabalho Multidisciplinar II NOITE <i>Ronaldo Hüsemann</i>	Período: 28/02 a 02/05 28320 (30h) Materiais Elétricos NOITE <i>Juliano Schirmbeck</i>	
			28116 (60h) Probabilidade e Estatística NOITE <i>Mônica Maria Celestina de Oliveira</i>		28116 (60h) Probabilidade e Estatística NOITE <i>Mônica Maria Celestina de Oliveira</i>	

SEM	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
8º	28322 (60h) Eletiva II 46012 (60h) Fundamentos de Matemática NOITE <i>A definir</i>	28151 (60h) Gestão Ambiental NOITE <i>Rafael Rodrigo Eckhardt</i>	28322 (60h) Eletiva II 46012 (60h) Fundamentos de Matemática MANHÃ <i>A definir</i>	28322 (60h) Eletiva II 46012 (60h) Fundamentos de Matemática NOITE <i>A definir</i>	28322 (60h) Eletiva II 28339 (60h) Sistemas Embarcados MANHÃ <i>Ronaldo Hüsemann</i>	
	28322 (60h) Eletiva II 28165 (60h) Inteligência Artificial NOITE <i>Evandro Frazen</i>	28324 (60h) Sensores e Transdutores NOITE <i>Robson Dagmar Schaeffer</i>				
9º				28327 (60h) Eletiva IV 46712 (60h) Manutenção Industrial e Metrologia NOITE <i>A definir</i>		28137 (60h) Administração de Sistemas Produtivos <i>Cristiano Guimarães Couto</i>
			28326 (60h) Eletiva III 28230 (60h) Segurança do Trabalho NOITE <i>Eduardo Becker Delwing</i>	28327 (60h) Eletiva IV 27008 (60h) Interface Homem-Computador NOITE <i>A definir</i>		
10º	28331 (60h) Eletiva V 2539 (60h) Engenharia de Software NOITE <i>Pablo Dall Oglio</i>			28331 (60h) Eletiva V 46006 (60h) Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto NOITE <i>Rafael Rodrigo Eckhardt</i>		28334 (60h) Robótica <i>Werner Haetinger</i>
						28332 (60h) Eletiva VI 46715 (60h) Mecanismos <i>Patric Daniel Neis</i>
						28332 (60h) Eletiva VI 46709 (60h) Fundamentos de Usinagem <i>Guilherme Cortellini da Rosa</i>

Disciplinas Intensivas

Código/Disciplina	Professor(a)	Período	Turno	Sala
28132 (30h) Psicologia Aplicada às Organizações	<i>Márcia Werner</i>	06 a 16 de janeiro	Noite	

Orientação de matrícula

Professor Coordenador	Dias de Orientação	Horários	Local
Rodrigo Wolff Porto	04 e 11/11	18h às 21h	409/11