

**ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO- 2024.2**

1º Período	Nº Vagas	Horário	Horário	Laboratório/sala
Química ( 60 h/a)	40	Segunda-feira: 13h20min às 16h	Carla Goulart	A 129
Química Experimental (40 h/a )	15	G1: Quarta-feira: 13h20 min às 15h	Larissa Codeço	312 G
	15	G2: Terça- feira: 16h10min às 17h50min		
Álgebra Linear e Geometria Analítica I(ALGA I) ( 80 h/a)	45	Terça-feira: 14h20 min às 16h	Layanne	A 128
		Quinta-feira: 13h20min às 15h	Layanne	A 128 / 111
Cálculo I (120h/a)	45	Quarta -feira e quinta-feira:15h10 min às 17h50min	Paula Eveline	A 111
Informática (60 h/a)	35	Terça- feira: 18h20min às 21h	Veronica Aguiar	B141
Algoritmos e Técnicas de Programação (teórica 40h/a)	40	segunda-feira: 16h10min às 17:50 h - G1/G2	Jefferson Azevedo	F104
Algoritmos e Técnicas de Programação (Prática 40h/a)	20	G1 Quarta- feira: 18h20min às 20h	Jefferson Azevedo	B141
	20	G2: Quarta-feira: 20h10 min às 21h50min	Jefferson Azevedo	B141
2º Período	Nº Vagas	Horário	Professor	Laboratório/sala
Cálculo II (80 h/a)	35	Quarta-feira: 8h50min às 10h30min e quinta- feira de 10h40min às 12h20min	Simone Souto	A 104
Física I ( 80h/a)	30	Terça-feira e quinta-feira: 14h20 min às 16h	Paulo Sérgio	A 115/ 130
Física Experimental I (40 h/a)	15	G1: sexta- feira: 12h30min às 14h10min	Vantelfo Garcia	A 214
	15	G2 : segunda feira: 16h 10min às 17h50min	Vantelfo Garcia	A 214
Álgebra Linear e Geometria Analítica II (80 h/a)	40	Terça- feira e Quarta-feira de 10:40h às 12h20min	Romulo Mussel	A 104
Introdução a Ciências dos Materiais (60 h/a)	40	Quarta feira: 17h às 20 h	Manoel Maciel	A 110
Probabilidade e Estatística (60 h/a)	35	segunda - Feira 13h20 min às 16 h	Aluísio Lima	A 102
3º Período	Nº Vagas	Horário	Professor	Laboratório
Cálculo com Variável Complexa e Análise Vetorial (100h/a)	35	Terça-feira: 08 h50 min às 10:30 min e sexta-feira:08h50min às 11:30 min	Silvana Leal	A 112/ A 102
Física II ( 80 h/a)	35	Segunda- feira: 12h30 min às 14h10 min	Vantelfo Garcia	A 130
		Quinta- feira: 12h30 min às 14h10 min		A 128
Física Experimental II (40 h/a)	15	G1: Segunda -feira: 16h10 min às 17h 50 min	Paulo Sérgio	A 127
	15	G2: Segunda -feira: 18h20 min às 20h		
Equações Diferenciais (80 h/a)	35	terça -feira: 10h 40min às 12 h 20min e quarta- feira: 10h:40min às 12h20min	Silvana Leal	A 102
Desenho Técnico para a Engenharia (80 h/a)	22	Segunda feira: 14:20 às 16:00	Marilene M. Viana	F 105
		Quarta feira: 14:20 min às 16: 00		B 129
Cálculo Numérico ( 80 h/a)	35	Terça- feira 17h às 19h10min	Alex Cabral	B 129
		Quinta- feira 16h às 17h 50 min		
4º Período	Nº Vagas	Horário	Professor	Laboratório
Mecânica (60 h/a)	40	Quinta-feira: 18h20min às 21h	Manoel Maciel	A 110
Física III ( 80 h/a)	30	Segunda-feira e terça-feira :7h às 8h40min	Ricardo Antônio	A 110
Física Experimental III ( 40 h/a)	15	Quarta-feira: 8h50min às 10h30	Fábio Leal	LAB
Fenômenos de Transporte (80 h/a)	35	Quarta-feira: 14h10min às 17h50min	Alice Mothé	A 129
Instrumentação Industrial (80h/a)	20	Terça-feira: 8h40min às 12:20h	William	B140
		G1:Segunda-feira: 14h20min às 16h G1/G2 Sexta-feira: 14h20min às 16h		
Técnicas e Sistemas Digitais (80 h/a)	10	G2 :Segunda-feira: 16 às 17h50min G1/G2: Sexta-feira: 14h20min às 16h	Wladimir	B134/ A 107
	10			
Termodinâmica (60 h/a)	25	Quinta-feira :08h50 min às 11h:20 min	João Rangel	A 109
Circuitos Elétricos I (80 h/a)	30	Quinta -feira: 14h20min às 17h50min	Maurício Ferrarez	B -141
5º Período	Nº Vagas	Horário	Professor	Laboratório
Física IV (40 h/a)	20	Quarta-feira: 13h20 min às 15h10min	Paulo Sérgio	A 128
Física Experimental IV (40 h/a)	20	Terça -feira: 18h20 min às 20h	Paulo Sérgio	Lab. Física
Mecânica dos Sólidos ( 80 h/a)	30	Sexta-feira: 7h às 10h20 min	Polyana Borges	A 104
Arquitetura e Fundamentos de Computadores (60 h/a)	20	Segunda-feira: 13h20min às 16h	Daniel	F104
Modelagem de Sistemas Dinâmicos ( 80 h/a)	25	Quarta-feira: 8h50min às 12h20min	Leonardo Peixoto	B 45

Equipamentos e Processos Industriais( 80 h/a)	30	Quinta- feira: 13h20 min às 17h	Adelson	b143.1 (CLP)
Circuitos Elétricos II (80 h/a)	20	Terça - feira e Quarta-feira: 7h às 8h40min	Marcos Moulin	A 102
Eletrônica I (60 h/a)	24	Terça - feira 8h50min às 11h30min	Maurício Ferrarez	B 141
Laboratório de Eletrônica I ( 40 h/a)	12	G1- segunda- feira: 16h10 min às 17h50 min	Maurício Ferrarez	B111
	12	G2- segunda- feira: 18h20min às 20h	Maurício Ferrarez	B111
<b>6º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	<b>Laboratório</b>
Ciências do Ambiente (40 h/a)	40	Quinta-Feira de 18h 20min às 20h	Ricardo Terra	A 102
Eletricidade Aplicada ( 60 h/a)	20	Terça-feira: 8h50min às 11h30min	Marcos Moulin	A 102
Microprocessadores e Microcontroladores (80 h/a)	20	Quarta-feira: 7h00min às 10h20min	Alexandre Leite	B 141
Controle Clássico ( 80h/a)	21	Terça-feira: 14h20min às 17h50min	Maurício Ferrarez	B 141
Sistemas de Transdução (60 h/a)	20	Segunda-feira: 18 20 min as 21 h	Jéssika	B143
Comunicação de Dados ( 60 h/a)	16	Quarta-feira: 13h20 min às 16h	Adelson	B141
Eletrônica II ( 60 h/a)	30	Quinta-feira: 15h10min às 17h50min	Edson Simoes	A 126.1
Laboratório de Eletrônica II ( 40 h/a)	8	G1: Sexta-Feira 14h 20min às 16h	Edson Simoes	B143 (LAI)
	8	G2: Sexta-Feira 16h 10min às 17h 50 min		
<b>7º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	<b>Laboratório</b>
Expressão Oral e Escrita ( 40 h/a)	30	Quarta- feira: 20h10min às 21h50min		A 121
Controle Moderno ( 80 h/a)	30	Quinta-Feira: 8h50min a 12h20min	Edson Simoes	B143.1 (CLP)
Processamento de Sinais ( 80 h/a)	20	Terça-feira: 14h20min às 16h e Quarta-feira: 14h20min às 16h	Wladimir Pinheiro	A 129 /109
Eletricidade Industrial ( 80 h/a)	20	Segunda Feira: 19h10min às 22h50min	Marcos Moulin	B 111
Robótica Industrial ( 80 h/a)	30	Sexta-Feira: 8h50min a 12h20min	Edson Simoes	B143.1 (CLP)
Controladores Lógicos Programáveis ( 60 h/a)	20	Segunda -feira: 13h20min às 16h	William	143.1 (CLP) -O
Laboratório de Controladores Lógicos Programáveis (40 H/a)	10	G1: Segunda-feira: 16h 10min às 17: 50 min	William	B127/B128 - Ok
	10	G2 Quarta-feira: 16h às 17h50min		
Sistemas Pneumáticos para Automação (60 h/a)	20	Quinta feira :13h20min às 16h	Eugenio Naegele	B 145 e 146
Laboratório de Sistemas Pneumáticos (40 h/a)	20	Quinta feira : 16h10 min às 18 h	Eugênio Naegele	B 145 e 146
<b>8º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	<b>Laboratório</b>
Economia 40 h/a	20	Quarta-feira: 18h:20 min às 20h	Camila Romero	B 129
Metodologia Científica e Tecnológica (40 h/a)	20	sexta feira : 16h:10 min às 17h50 min	Valter Sales	F 105 - ok
Atuadores (60 h/a)	20	Segunda-feira: 13h20min às 16h	Élvio	
Protocolos de Redes Industriais ( 60 h/a)	15	Terça - feira 18h20 min às 21h	Leonardo Tavares	B 133
Laboratório de Redes Industriais (40 h/a)	15	G1: Terça - feira: 21h às 22h40 min	Leonardo Tavares	B 133
Laboratório de Controle e Sinais (80 h/a)	20	Sexta- feira: 7h00min às10h:20min	Alexandre Leite	B 141
Controle Digital (80 h/a)	30	Quinta-feira: 7h00min às 10h20min	Alexandre Leite	B 141
Sistemas Supervisórios de Processos Industriais ( 80 h/a)	20	Quarta-feira: 8:40 min às 12:20 min	William Vianna	F104 - ok
Sistemas Hidráulicos para Automação (60 h/a)	24	Sexta -feira : 18:20 às 21:00	Eugenio Naegele	B144
	12	G1 - Segunda feira:18:20 às 20:00h	Eugenio Naegele	B144
	12	G2 - Quinta feira 18:20 às 20:00h		B144
<b>9º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	<b>Laboratório</b>
Teoria Geral da Administração ( 60 (h/a)	25	Terça-feira: 14h20min às 17h	Bianca	A 110
Direito, Ética e Cidadania ( 60 h/a)	25	Terça-feira: 20h10 min às 22h40 min	Alisson	A 117
Segurança e Higiene no Trabalho (60 h/a)	25	Quinta - feira: 18h20min às 21h	Adonias Paulo da Silva	B139 (SMS)
Instalações Elétricas em Atmosferas Explosivas (60 h/a)	25	Terça - feira: 17:00 h às 20 h	Nilo Américo	A 117
Laboratório de Controle e Identificação (80 h/a)	26	Segunda - feira: 18h20 min às 21h50min	Adelson	B141
Projeto Final de Curso I (40 h/a)	25	Quinta - feira: 13h20min às 15h 10 min	Joao Rangel	
<b>10º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	<b>Laboratório</b>

Gestão Ambiental (60 h/a)	25	Terça - feira: 15h10min às 18h	Demetrio Ferreira	A 128
Projeto Final de Curso II (40 h/a)	40	Terça-feira: 20h:40min às 22h 30min	Verônica Aguiar	
Empreendedorismo ( 80h/a)	25	Segunda-feira: 14h20min às 17h50 min	Romeu e Silva Neto	A 128
Tópicos Avançados em Controle (80 h/a)	26	Quinta-feira: 18h20min às 21h50min	Adelson Carvalho	B 141
Gerenciamento de Projetos de Automação (40 h/a)	25	Quinta-feira: 16h10min às 17h50min	Bianca Areas	F-105
Estágio Curricular (240h)	30	Segunda-feira: 18h 20min	Edson Simoes dos Santos	
<b>OPTATIVAS</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor</b>	Sala/Laboratório
Autoconhecimento, Ética e Cidadania ( 40 h/a)	30	Quarta- feira:9h30 min -11:40min	Gustavo Terra	A 112
Conservação e Fontes Alternativas de Energia (60 h/a)	20	Terça-feira: 14h20 min às 17h	Valter Sales	F 105
Administração de Recursos Humanos ( 40 h/a)	30	Quarta-feira :16h10min - 17h50min	Alline Morais	A 107
Projeto e Design de PCB= Printed Circuit Board	20	Quarta-feira -14h20min às 16h	William	F105
Lógica Matemática	10	Sexta-feira: 7h às 8h40 min	Silvana	

