

**ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

1º Semestre de 2022 - Presencial

Obs.: todas as aulas serão presenciais. Favor não colocar horários que se sobreponham no mesmo período.

Professores que trabalham em laboratórios favor olhar a planilha laboratorios deste arquivo

1º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório/sala	Professor
Química ( 60 h/a)	40	Sexta-feira: 13h20min às 16h		Torquato
Química Experimental (40 h/a )	15	<b>G1:</b> quarta-feira: 12h30 min às 14h10min	Bloco G sala 312	Sarah
	15	<b>G2:</b> quinta- feira: 12h30min às 14h10min		
Álgebra Linear e Geometria Analítica I(ALGA I) ( 80 h/a)	45	Terça- feira e quarta-feira: 10h40min às 12h20min		Paula Eveline
Cálculo I (120h/a)	45	Quarta -feira e quinta-feira:15h10 min às 17h50min		Paula Eveline
Informática (60 h/a)	30	Terça- feira as 18h20min às 21h	B04	Veronica Aguiar
Algoritmos e Técnicas de Programação (80 h/a)	40	Segunda- feira: 13h20min às 17h	B-04	Fabio Coelho
2º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório/sala	Professor
Cálculo II (80 h/a)	35	Segunda - feira e quinta- feira, 8h50min às 10h30min		Simone Souto
Física I ( 80h/a)	30	Terça-feira e quinta-feira: 14h20 min às 16h		Paulo Sérgio
Física Experimental I (40 h/a)	15	<b>G1:</b> quinta- feira: 16h10min às 17h50min	214 A	Vantelfo Garcia
	15	<b>G2 :</b> sexta- feira: 12h30min às 14h10min	214A	Vantelfo Garcia
Álgebra Linear e Geometria Analítica II (80 h/a)	40	Segunda- feira e terça-feira: 07h às 08h40min		Romulo Mussel
Introdução a Ciências dos Materiais (60 h/a)	40	Terça-feira: 18h20min às 21h		Manoel Maciel
Probabilidade e Estatística (60 h/a)	35	Segunda-feira: 15h10min às 17h50min		Aluísio Lima
3º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório	Professor
Cálculo com Variável Complexa e Análise Vetorial (100h)	35	Segunda- feira: 14h20min às 16h e Quarta-feira:14h20min às 17h		Carla Fontes
Física II ( 80 h/a)	35	Segunda- feira e Quinta- feira: 12h30 min às 14h10 min		Vantelfo Garcia
Física Experimental II (40 h/a)	15	Quinta -feira: 16h10 min às 17h 50 min		Paulo Sérgio
Equações Diferenciais (80 h/a)	35	Terça-feira e Quinta - feira: 14h20min às 16h		Carla Fontes
Desenho Técnico para a Engenharia (80 h/a)	24	Sexta -feira: 13h20 min às 17h	B04	Marilene M. Viana
Cálculo Numérico ( 80 h/a)	35	Segunda-feira :16h10min às 17h50min / Quarta-feira: 12h30min às 14h10min		F professor
4º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório	Professor

Mecânica (60 h/a)	40	Quinta- feira: 20h às 22h40min		Manoel Maciel
Física III ( 80 h/a)	35	Segunda-feira e terça-feira :7h às 8h40min		Ricardo Antônio
Física Experimental III ( 40 h/a)	12	Quarta-feira - 8h50min às 9h40min		Fábio Leal
Fenômenos de Transporte (80 h/a)	35	Quarta-feira: 14h10min às 17h50min		Alice Mothé
Instrumentação Industrial (80h/a)	20	Terça-feira: 16h10min às 17h40min / sexta-feira: 14h10min às 16h		Wladimir Pinheiro
Técnicas e Sistemas Digitais (80 h/a)	20	Terça-feira e Quinta-feira: 14h20min às 15h50min		Wladimir Pinheiro
Termodinâmica (60 h/a)	25	Quinta-feira :16h10 min às 20h		João Rangel
Circuitos Elétricos I (80 h/a)	30	Quarta -feira: 18h10min às 21h50min	B04	Verônica Aguiar
<b>5º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Laboratório</b>	<b>Professor</b>
Física IV (40 h/a)	20	Quarta-feira: 13h20 min às 15h10min		Paulo Sérgio
Física Experimental IV (40 h/a)	20	Terça -feira: 18h20 min às 19h50min		Paulo Sérgio
Mecânica dos Sólidos ( 80 h/a)	30	Segunda-feira: 8h50min às 12h20 min		Polyana Borges
Arquitetura e Fundamentos de Computadores (60 h/a)	30	Terça-feira: 09h40min às 12h20 min	B-04	Fabio Coelho
Modelagem de Sistemas Dinâmicos ( 80 h/a)	25	Quarta-feira: 8h40min às 12h20min	B45	Leonardo Peixoto
Equipamentos e Processos Industriais( 80 h/a)	<b>30</b>	Terça-feira: 13h20 min às 17h	Sala que tenha tv	Adelson
Circuitos Elétricos 2 (80 h/a)	30	Quarta-feira: 7h às 8h40min e Quinta-feira: 7h50min às 9h30min	B101	Marcos Moulin
Eletrônica I (60 h/a)	16	Segunda-feira das 13h30 às 16h	B139	Maurício Ferrarez
Laboratório de Eletrônica I ( 40 h/a)	12	<b>G1:</b> Segunda-feira das 16h10min às 17h50min	B139	Maurício Ferrarez
	12	<b>G2:</b> Segunda-feira das 18h20min às 20h	B139	Maurício Ferrarez
<b>6º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Laboratório</b>	<b>Professor</b>
Ciências do Ambiente (40 h/a)	40	Quinta-Feira de 18h 20min às 20h		Ricardo Terra
Eletricidade Aplicada ( 60 h/a)	30	Quinta-feira: 9h40min às 12h20min	B21	Marcos Moulin
Microprocessadores e Microcontroladores (80 h/a)	20	Quarta-feira: 18h20min às 21h50min		Alexandre leite
Controle Clássico ( 80h/a)	21	Terça-feira: 14h20min às 17h50min	B04	Maurício Ferrarez
Sistemas de Transdução (60 h/a)	15	Segunda-feira: 13h20min às 16h	B146	Felipe Radtke
Comunicação de Dados ( 60 h/a)	16	Quarta-feira: 13h20 min às 16h	B05	William Vianna
Eletrônica II ( 60 h/a)	30	Terça-feira: 18h 20min às 21h	B05	Edson Simoes
Laboratório de Eletrônica II ( 40 h/a)	6	<b>G1:</b> Sexta-Feira 8h 50min às 10h 30 min	B143	Edson Simoes
	6	<b>G2:</b> Sexta-Feira 10h 40min às 12h 20 min		
	6	<b>G3:</b> Sexta-Feira 13h 20min às 15h		
	6	<b>G4:</b> Sexta-Feira 15h 10min às 17h		

7º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório	Professor
Expressão Oral e Escrita ( 40 h/a)	30	Terça-feira: 08h50min às 10h30min		Érica Luciana de Souza Silva
Controle Moderno ( 80 h/a)	30	Quarta-Feira: 18h 20min às 21h 50 min	B05	Edson Simoes
Processamento de Sinais ( 80 h/a)	30	Terça-feira: 18h20min às 21h50min		Alexandre
Eletricidade Industrial ( 80 h/a)	20	Segunda Feira: 19:10h às 22:40h	B13 e B21	Marcos Moulin
Sistemas Pneumáticos para Automação (60 h/a)	20	Terça feira :13h20min às 16h	B145	Eugenio Naegele
Robótica Industrial ( 80 h/a)	30	Quinta-Feira: 18h 20min às 21h 50 min	B05	Edson Simoes
Controladores Lógicos Programáveis ( 60 h/a)	30	Quarta-feira: 08h50min à 11h20min	B05	Felipe Radtke
Laboratório de Controladores Lógicos Programáveis (40	20	Terça -feira: 16h10min às 17h50min		Milena Bissonho
Laboratório de Sistemas Pneumáticos (40 h/a)	12	<b>G1:</b> Quinta feira :8h50min às 10h20 min	B 145	Eugênio Naegele
	12	<b>G2 :</b> Quinta feira : 10h30 min às 12h20min	B145	
8º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório	Professor
Economia (40 h/a)	20	Quarta-feira: 18h:20 min às 20h		Camila
Metodologia Científica e Tecnológica (40 h/a)	20	Segunda-feira: 16h10min às 17h50min		Valter Sales
Atuadores (60 h/a)	20	Segunda-feira: 13h20min às 16h		Élvio
Protocolos de Redes Industriais ( 60 h/a)	12	<b>G1</b> - Terça feira 18:20 às 21h	B136	Leonardo Oliveira Tavares
Laboratório de Redes Industriais (40 h/a)	12	<b>G1</b> - Terça feira 21 às 22:40 /	B136	Leonardo Oliveira Tavares
	12	<b>G2</b> - Segunda-feira 18:20 às 20h/ Apenas para aqueles que finalizaram a parte teórica OnLine.		Leonardo Oliveira Tavares
Laboratório de Controle e Sinais (80 h/a)	20	Sexta- feira: 14h20min às18h		Alexandre
Controle Digital (80 h/a)	30	Quinta - feira: 13h20min às 17h	B-04	Fabio Coelho
Sistemas Supervisórios de Processos Industriais ( 80 h/a)	20	Terça-feira: 13h20 min às 17h	B-05	William Vianna
Sistemas Hidráulicos para Automação (60 h/a)	18	Quarta -feira :8h50 min às 11h20min	B144	Eugenio Naegele
Laboratório de Sistemas Hidráulicos (40 h/a)	12	<b>G1</b> - Quarta feira :13h20 min às 15h	B144	Eugênio Naegele
	12	<b>G2</b> - Quarta feira :15h10min às 16h50min	B144	
9º Período	Nº Vagas	Horário	Laboratório	Professor
Teoria Geral da Administração ( 60 (h/a)	25	Terça-feira: 13h:20min às 16h		Elizama Campos
Direito, Ética e Cidadania ( 60 h/a)	25	Quinta-feira: 18h20min às 21h		F professor
Segurança e Higiene no Trabalho (60 h/a)	25	Quarta - feira: 15h10min às 17h 50 min		Salatiel Lobato
Instalações Elétricas em Atmosferas Explosivas (60 h/a)	25	Terça - feira: 17h às -20h		Nilo Américo
Laboratório de Controle e Identificação (80 h/a)	26	Segunda - feira: 18h20 min às 21h50min	B04	Adelson

Projeto Final de Curso I (40 h/a)	25	Quarta-feira: 18h20min às 20h		Joao Rangel
<b>10º Período</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Laboratório</b>	<b>Professor</b>
Gestão Ambiental (60 h/a)	25	Terça - feira: 16h10min às 18h20min		Demetrio Ferreira
Projeto Final de Curso II (40 h/a)	40	Terça-feira: 20h:40min às 22h30min		Verônica Aguiar
Empreendedorismo ( 80h/a)	25	Segunda-feira: 14h20min às 17h50 min		Romeu e Silva Neto
Tópicos Avançados em Controle (80 h/a)	26	Quinta-feira: 18h20min às 21h50min	B04	Adelson Carvalho
Gerenciamento de Projetos de Automação (40 h/a)	25	Quinta-feira: 16h10min às 17h50min		Bianca Areas
Estágio Curricular (240h)	30	Segunda-feira: 18h 20min		Edson Simoes dos Santos
<b>OPTATIVAS</b>	<b>Nº Vagas</b>	<b>Horário</b>	<b>Laboratório</b>	<b>Professor</b>
Autoconhecimento, Ética e Cidadania ( 40 h/a)	30	Quinta- feira:19h- 20h40min		Gustavo Terra
Gestão da Qualidade ( 60 h/a)	40	Quarta-feira : 20h10min às 22h40min		Camila
Lógica Matemática ( 40 h/a)	35	Quinta- feira: 16h10 min às 17h50min		Carla Fontes
Conservação e Fontes Alternativas de Energia (60 h/a)	20	Terça-feira: 14h20 min às 17h		Valter Sales