

ENGENHARIA ELÉTRICA

ÊNFASE EM SISTEMAS DE ENERGIA E AUTOMAÇÃO

1º SEMESTRE DE 2022

1º PERÍODO LETIVO

1º ANO

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		7600005-Física I turmas 4, 6 e 8		7600005-Física I turmas 3, 5, 7 e 9				IAU0144-Desenho Técnico EA turma 1		SEL0300-Introdução à Engenharia Elétrica turma 2	
		SMA0353-Cálculo I turmas 7, 9, 11 e 13		SMA0353-Cálculo I turmas 8, 10 e 12							
TER		IAU0144-Desenho Técnico EA turma 2		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharias turma 2				SMA0300-Geometria Analítica turma 9			
QUA		7600005-Física I turmas 4, 6 e 8		7600005-Física I turmas 3, 5, 7 e 9							
		SMA0353-Cálculo I turmas 7, 9, 11 e 13		SMA0353-Cálculo I turmas 8, 10 e 12							
QUI		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharias turma 2		7600005-Física I turmas 3 a 9				IAU0126-Humanidades e Ciências Sociais – turma 2		SMA0300-Geometria Analítica turma 9	
SEX		7600109-Laboratório de Física Geral I – aulas quinzenais (Q) – turmas 5 (Q1) e 6 (Q2)						1800040-A Ética e a Responsabilidade Social em Engenharia			

ENGENHARIA ELÉTRICA

ÊNFASE EM SISTEMAS DE ENERGIA E AUTOMAÇÃO

1º SEMESTRE DE 2022

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		SEL0301-Circuitos Elétricos I Turma 2		SEL0414-Sistemas Digitais Turma 2				SME0320-Estatística I Turma 3		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias – turma 2	
TER		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 2		SEL0414-Sistemas Digitais Turma 2				SMA0355-Cálculo III Turma 8		SMA0356-Cálculo IV Turma 2	
QUA		SEL0301-Circuitos Elétricos I Turma 2		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 4				SME0320-Estatística I Turma 3			
QUI		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 5		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias Turma 2				SMA0355-Cálculo III Turma 8		SMA0356-Cálculo IV Turma 2	
SEX							1800040-A Ética e a Responsabilidade Social em Engenharia				
								SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma reserva			

ENGENHARIA ELÉTRICA

ÊNFASE EM SISTEMAS DE ENERGIA E AUTOMAÇÃO

1º SEMESTRE DE 2022

5º PERÍODO LETIVO

3º ANO

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10	13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		SEL0406-Automação		SEL0433-Aplicação de Microprocessadores I – turma 2			SEL0310-Ondas Eletromagnéticas Turma 2			
TER		SEL0417-Fundamentos de Controle – turma 2		SEL0310-Ondas Eletromagnéticas – turma 2			SEL0365-Linhas de Transmissão de Energia Elétrica		SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 3	
QUA		SEL0417-Fundamentos de Controle – turma 2		SEL0313-Circuitos Eletrônicos I – turma 2					SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 5	
QUI		SEL0313-Circuitos Eletrônicos I – turma 2		SEL0343-Processamento Digital de Sinais - turma 2			SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 7		SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 6	
							1800043-O Engenheiro como Agente Ético			
SEX				SEL0406-Automação						

ENGENHARIA ELÉTRICA

ÊNFASE EM SISTEMAS DE ENERGIA E AUTOMAÇÃO

1º SEMESTRE DE 2022

9º PERÍODO LETIVO

5º ANO

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		SEP0527-Gestão e Organização						SEL0633-Controle de Robôs Manipuladores		SEP0587-Princípios de Economia Turma 2	
							SHS0115-Aproveitamentos Hidroelétricos				
TER				SEL0355-Estabilidade de Sistemas Elétricos de Potência				SEL0364-Controle não Linear Aplicado			
				SEL0437-Eficiência Energética							
QUA											
QUI											
SEX											