

HORÁRIO DE AULAS 1º SEMESTRE DE 2023

1º PERÍODO LETIVO

1º ANO

ENGENHARIA ELÉTRICA – AUTOMAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		7600005-Física I turmas 4, 6 e 8 <hr/> SMA0353-Cálculo I Turmas 7, 9, 11, 13		7600005-Física I turmas 3, 5 <hr/> SMA0353-Cálculo I Turmas 8, 10, 12			IAU0144-Desenho Técnico EA turma 1		SEL0300-Introdução à Engenharia Elétrica turma 2	
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 <hr/> SMA0353-Cálculo I Turmas 7, 9, 11, 13		7600005-Física I turmas 3, 5 <hr/> SMA0353-Cálculo I Turmas 8, 10, 12						
QUI		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharias – turma 2		7600005- Física I turmas 3 a 8			IAU0126-Humanidades e Ciências Sociais turma 1		SMA0300-Geometria Analítica turma 9	
SEX		7600109-Laboratório de Física Geral I– aulas quinzenais turmas 5 e 6				1800040-A Ética e a Responsabilidade Social em Engenharia				

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2023

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

ENGENHARIA ELÉTRICA – AUTOMAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SEL0301-Circuitos Elétricos I Turma 02		SEL0414-Sistemas Digitais Turma 02			SME0320-Estatística I		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias	
TER		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 02		SEL0414-Sistemas Digitais Turma 02			SMA0355-Cálculo III		SMA0356-Cálculo IV	
QUA		SEL0301-Circuitos Elétricos I Turma 02		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 04			SME0320-Estatística I			
QUI		SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma 05 – EE/EA		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias			SMA0355-Cálculo III		SMA0356-Cálculo IV	
SEX						1800040-A Ética e a Responsabilidade Social em Engenharia				
							SEL0441-Laboratório de Medidas e Circuitos Elétricos Turma reserva			

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2023

5º PERÍODO LETIVO

3º ANO

ENGENHARIA ELÉTRICA – AUTOMAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SEL0406-Automação		SEL0433-Aplicação de Microprocessadores I Turma 02			SEL0310-Ondas Eletromagnéticas Turma 02			
TER		SEL0417-Fundamentos de Controle – Turma 02		SEL0310-Ondas Eletromagnéticas – Turma 02			SEL0365-Linhas de Transmissão de Energia Elétrica		SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 03	
QUA		SEL0417-Fundamentos de Controle – Turma 02		SEL0313-Circuitos Eletrônicos I – Turma 02					SEL0327-Laboratório de Fundamentos de Controle Turma 5	
QUI		SEL0313-Circuitos Eletrônicos I – Turma 02		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						

