

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

1º PERÍODO LETIVO

1º ANO

ENGENHARIA MECATRÔNICA

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10	13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		7600005 Física I Turmas 04, 06 e 08		SMA0353 Cálculo I Turmas 08,10				SEM0564 Desenho Técnico Mecânico I Turma 02 (30 vagas)		
		SMA0353 Cálculo I Turmas 07, 09 e 11		7600005 Física I Turmas 05 e 07						
TER	1800120 Tutoria Acadêmica I Turma 08 7h às 8h	SMA0300 Geometria Analítica Turma 12		SSC0304 Introdução à Programação para Engenharias Turma 01						
QUA		7600005 Física I Turmas 04, 06 e 08		SMA0353 Cálculo I Turmas 08,10		7600109-Laboratório de Física Geral I – Turma 07 (Q1) 7500017-Química Geral e Experimental – Turma 08 (Q2)				
		SMA0353 Cálculo I Turmas 07, 09 e 11		7600005 Física I Turmas 05 e 07		7600109-Laboratório de Física Geral I – Turma 08 (Q2) 7500017-Química Geral e Experimental – Turma 07 (Q1)				
QUI		SMA0300 Geometria Analítica Turma 12		7600005 Física I Turmas 04 a 08				SEM0564 Desenho Técnico Mecânico I Turma 03 (25 vagas)		
SEX		SSC0304 Introdução à Programação para Engenharias Turma 01		SEM0528 Introdução à Engenharia Mecatrônica Turmas 01 e 02 aulas quinzenais			7500012 Química Geral Turma 04			

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

ENGENHARIA MECATRÔNICA

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10	13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG									SME0300 Cálculo Numérico Turma 03	
TER		SET0183 Mecânica dos Sólidos I Turma 02		SEM0501 Dinâmica Aplicada às Máquinas Turma 02			SME0340 Equações Diferenciais Ordinárias Turma 03		SMA0355 Cálculo III Turma 11	
QUA		SMM0193 Engenharia e Ciência dos Materiais I Turma 05 (13 vagas)					SEM0530 Problemas de Engenharia Mecatrônica II Turmas 01 e 02 aulas quinzenais		SME0300 Cálculo Numérico Turma 03	
QUI		SET0183 Mecânica dos Sólidos I Turma 02		SEM0501 Dinâmica Aplicada às Máquinas Turma 02			SME0340 Equações Diferenciais Ordinárias Turma 03		SMA0355 Cálculo III Turma 11	
SEX		SMM0193 Engenharia e Ciência dos Materiais I Turma 06 (25 vagas)								

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

5º PERÍODO LETIVO

3º ANO

ENGENHARIA MECATRÔNICA

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG				SEM0568 Projeto Mecânico de Elementos de Máquinas				SEM0233 Termodinâmica I Turma 02		SEL0203 Princípios de Eletrônica	
TER		SEM0232 Modelos Dinâmicos Teoria Turma 02		SEL0455 Laboratório de Sistemas Digitais I Turma 01						SEL0455 Laboratório de Sistemas Digitais I Turma 02	
QUA		SEM0388 Princípios de Metrologia Industrial Turma 01 (TV)		SEM0568 Projeto Mecânico de Elementos de Máquinas				SEM0532 Problemas de Engenharia Mecatrônica IV Turmas 01 e 02 aulas quinzenais			
QUI		SEM0232 Modelos Dinâmicos Teoria Turma 02		SEL0203 Princípios de Eletrônica				SEM0233 Termodinâmica I Turma 02			
SEX		SEM0388 Princípios de Metrologia Industrial Turma 02 (PV)		SEM0388 Princípios de Metrologia Industrial Turma 03 (PV)							

(TV) Turma Teórica Vinculada

(PV) Turma Prática Vinculada

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

7º PERÍODO LETIVO

4º ANO

ENGENHARIA MECATRÔNICA

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG		SEM0172 Vibrações Mecânicas Turma 02		SEM0538 Sistemas de Controle II				SEL0404 Eletricidade II Turma 02		SHS0623 Gestão Ambiental para Engenheiros Turma 01	
TER		SEM0591 Controle de Sistemas Robóticos		SEM0550 Transferência de Calor e Massa							
QUA		SEM0172 Vibrações Mecânicas Turma 02		SEM0538 Sistemas de Controle II				SEM0592 Aprendizado de Máquinas e Aplicações		SEL0404 Eletricidade II Turma 02	
QUI				SEL0336 Aplicação de Microprocessadores I							
SEX		SEM0541 Projeto de Sistemas Mecatrônicos I		SEM0550 Transferência de Calor e Massa							

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

9º PERÍODO LETIVO

5º ANO

ENGENHARIA MECATRÔNICA

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10		13h20	14h20	15h10	16h20	17h10
SEG				SEM0544 Sistemas Embarcados							
TER											
QUA											
QUI											
SEX											

- SEM0399-Projeto Final de Curso I
- SEM0404-Projeto Final de Curso II
- 1800122-Estágio Supervisionado – Turma 05

HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

ENGENHARIA MECATRÔNICA – OPTATIVAS LIVRES

	07h20	08h10	09h20	10h10	11h10	13h20	14h20	15h10	16h20	17h10	19h20 às 22h
SEG							SEM0576 Veículos Aéreos Autônomos		SEM0589 Biomecânica e Controle Motor		SMM0171 Mecânica de Autoveículos II
TER	1800120 Tutoria Acadêmica I Turma 08 7h às 8h										
QUA							SEM0575 Veículos Terrestres Autônomos				
QUI											
SEX	SMM0341 Tecnologia Aplicada na Competição Automotiva						SMM0204 Suspensões Veiculares				
							SMM0307 Biomateriais				
SAB		SMA0394-Geometria Analítica (Semipresencial – optativa livre p/ equivalência com SMA0300)				SMA0392-Cálculo I SMA0393-Cálculo III (Semipresencial – optativa livre p/ equivalência com SMA0353 e SMA0355, respectivamente)					