



# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2025

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

## ENGENHARIA MECÂNICA

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		SMM0193-Engenharia e Ciência dos Materiais I – Turma 03 (5 vagas)					SMM0193-Engenharia e Ciência dos Materiais I – Turma 01 (25 vagas)			
<b>TER</b>		SET0183-Mecânica dos Sólidos I Turma 01		SEM0501-Dinâmica - Turma 01			SME0320-Estatística I Turma 01		SMA0355-Cálculo III Turma 10	
<b>QUA</b>		SME0300-Cálculo Numérico Turma 01		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias Turma 06			SMM0193-Engenharia e Ciência dos Materiais I – Turma 02 (25 vagas)			
<b>QUI</b>		SET0183-Mecânica dos Sólidos I Turma 01		SEM0501-Dinâmica Turma 01			SME0320-Estatística I Turma 02		SMA0355-Cálculo III Turma 10	
<b>SEX</b>		SME0300-Cálculo Numérico Turma 01		SME0340-Equações Diferenciais Ordinárias Turma 06		SEP0272-Usinagem dos Metais				



# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2025

7º PERÍODO LETIVO

4º ANO

ENGENHARIA MECÂNICA

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SEM0540-Elementos de Automação Teoria 1		SEM0172-Vibrações Mecânicas		SEM0327-Elementos de Máquinas III				
TER	SEM0588-Fenômenos de Transporte Computacional						SEM0251-Sistemas Refrigeríficos Prática		SEM0326-Elementos de Máquinas II	
QUA		SEM0540-Elementos de Automação Prática 2		SEM0172-Vibrações Mecânicas			SEP0277-Processos de Conformação e não Convencionais			
QUI		SEM0540-Elementos de Automação Prática 3					SEM0251-Sistemas Refrigeríficos Teoria		SEM0350-Manufatura Assistida por Computador Turma 01	
SEX										

# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2025

9º PERÍODO LETIVO

5º ANO

## ENGENHARIA MECÂNICA

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min		13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG											
TER											
QUA											
QUI											
SEX		SEM0399-Projeto Final de Curso I		SEM0404-Projeto Final de Curso II							

# HORÁRIO DE AULAS

## 1º SEMESTRE DE 2025

### ENGENHARIA MECÂNICA – OPTATIVAS LIVRES

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>							SEM0576-Veículos Aéreos Autônomos			
<b>TER</b>										
<b>QUA</b>							SEM0576-Veículos Aéreos Autônomos SEM0589-Biomecânica e Controle Motor			
<b>QUI</b>				1800118-Introdução à Engenharia Biomédica						
<b>SEX</b>			SEM0593-Energias Renováveis				SEM0572-Otimização Aplicada à Engenharia			
<b>SAB</b>		SMA0394-Geometria Analítica (Semipresencial optativa livre para equivalência com SMA0300-Geometria Analítica)					SMA0392-Cálculo I SMA0393-Cálculo II (Semipresencial optativas livres para equivalência com SMA0353 e SMA0355, respectivamente)			