

# Plano de Turmas 2025/1 - 5º período

## Engenharia Mecânica

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<b>M1</b> 07:00 / 07:50					
<b>M2</b> 07:50 / 08:40		Mecânica dos Materiais I – R T.1	Ciência dos Materiais II – R T.1	Mecânica dos Materiais I – R P.1	Ciência dos Materiais II – R L.1
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>M3</b> 08:50 / 09:40		Mecânica dos Materiais I – R T.1	Ciência dos Materiais II – R T.1	Mecânica dos Materiais I – R P.1	Ciência dos Materiais II – R L.1
<b>M4</b> 09:40 / 10:30		Mecânica dos Materiais I – R T.1	Vibrações I – R T.1	Métodos Num. p/ Eq. Diferenciais I T.1	Vibrações I – R T.1
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>M5</b> 10:40 / 11:30		Métodos Num. p/ Eq. Diferenciais I P.1	Vibrações I – R T.1	Métodos Num. p/ Eq. Diferenciais I T.1	Vibrações I – R T.1
<b>M6</b> 11:30 / 12:20		Métodos Num. p/ Eq. Diferenciais I P.1		Métodos Num. p/ Eq. Diferenciais I T.1	
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>T1</b> 12:30 / 13:20					
<b>T2</b> 13:20 / 14:10		Termod. e Máq. Térmicas I – R P.1		Termod. e Máq. Térmicas I – R T.1	Circuitos Elétricos – R T.1
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>T3</b> 14:20 / 15:10		Termod. e Máq. Térmicas I – R P.1		Termod. e Máq. Térmicas I – R T.1	Circuitos Elétricos – R T.1
<b>T4</b> 15:10 / 16:00				Termod. e Máq. Térmicas I – R T.1	Circuitos Elétricos – R T.1
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>T5</b> 16:10 / 17:00					
<b>T6</b> 17:00 / 17:50					
<b>10 MINUTOS</b>					
<b>N1</b> 18:00 / 18:50					
<b>N2</b> 18:50 / 19:40					

Código	Disciplina	Professor
IPRJ 01-07584	Métodos Numéricos para Equações Diferenciais – T.1	Helio Pedro Amaral Souto
IPRJ 02-11875	Circuitos Elétricos – R – T.1	Joel Sánchez Dominguez
IPRJ 02-11895	Mecânica dos Materiais I – R – T.1	Luiz Alberto Abreu
IPRJ 02-11898	Termodinâmica e Máquinas Térmicas I – R – T.1	Mônica Calixto
IPRJ 02-11901	Vibrações I – R – T.1	Leonardo Stutz
IPRJ 03-11906	Ciência dos Materiais II – R – T.1	Solange do Nascimento