

Plano de Turmas 2025/1 - 4º período

Engenharia Mecânica

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
M1 07:00 / 07:50					
M2 07:50 / 08:40		Ciência dos Materiais I – R T.1		Ciência dos Materiais I – R L.1	
10 MINUTOS					
M3 08:50 / 09:40		Ciência dos Materiais I – R T.1		Ciência dos Materiais I – R L.1	
M4 09:40 / 10:30			Dinâmica I –R T.1		Dinâmica I –R P.1
10 MINUTOS					
M5 10:40 / 11:30		Física III – R T.1	Dinâmica I –R T.1	Física III – R P.1	Dinâmica I –R T.1
M6 11:30 / 12:20		Física III – R T.1	Dinâmica I –R T.1	Física III – R P.1	Dinâmica I –R P.1
10 MINUTOS					
T1 12:30 / 13:20					
T2 13:20 / 14:10	Introd. às Equações Diferenciais - R T.1		Introd. às Equações Diferenciais - R P.1	Física Experimental III – R L.2	Probabilidade e Estatística – R T.1
10 MINUTOS					
T3 14:20 / 15:10	Introd. às Equações Diferenciais - R T.1		Introd. às Equações Diferenciais - R P.1	Física Experimental III – R L.2	Probabilidade e Estatística – R T.1
T4 15:10 / 16:00	Introd. às Equações Diferenciais - R T.1				Probabilidade e Estatística – R T.1
10 MINUTOS					
T5 16:10 / 17:00		Física Experimental III – R L.1		Probabilidade e Estatística – R P.1	
T6 17:00 / 17:50		Física Experimental III – R L.1		Probabilidade e Estatística – R P.1	
10 MINUTOS					
N1 18:00 / 18:50					
N2 18:50 / 19:40					

Código	Disciplina	Professor
IPRJ 01-11872	Introdução às Equações Diferenciais - R - T.1	Rafael Libotte (Professor Substituto)
IPRJ 01-11874	Probabilidade e Estatística – R - T.1	Roberto Pinheiro
IPRJ 02-11878	Dinâmica I – R - T.1	Arthur Adeodato
IPRJ 02-11886	Física Experimental III – R - T.1	Enrique J. Arias Chinga
IPRJ 02-11886	Física Experimental III – R - T.2	Enrique J. Arias Chinga
IPRJ 02-11889	Física III – R - T.1	Otávio Goldoni
IPRJ 03-11905	Ciência dos Materiais I – R T.1	Luis Cesar Rodriguez Aliaga