

HORÁRIOS CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA SEMESTRE 2022/1

TURMAS	HORÁRIOS	Segunda- feira	Terça- feira	Quarta- feira	Quinta- feira	Sexta- feira
Engenharia Mecânica (1º sem.)	8:00 às 9:50	Leitura e Produção Textual para Eng. ^a Mecânica Sala 313 Bloco 3	Álgebra Linear e Geometria Analítica Sala 313 Bloco 3	Química Tecnológica Sala 313 Bloco 3	Cálculo I Sala 313 Bloco 3	Desenho Técnico I Sala 313 Bloco 3
	10:10 às 12:00	Introdução a Engenharia Mecânica Sala 313 Bloco 3	Álgebra Linear e Geometria Analítica Sala 313 Bloco 3	Química Tecnológica Sala 313 Bloco 3	Cálculo I Sala 313 Bloco 3	Desenho Técnico I Sala 313 Bloco 3
Engenharia Mecânica (3º sem.)	13:20 às 15:10	Sistemas de Medição Sala 313 Bloco 3 Lab. Inf. 6 Bloco 1 Lab. Metrologia	Física Geral II Sala 313 Bloco 3	Ciência dos Materiais II Sala 313 Bloco 3 Lab. Metalografia Lab. Ensaaios Mecânicos e Vibrações Lab. Solidificação e Tratamento Térmico	Cálculo III Sala 313 Bloco 3	Engenharia do Software Sala 313 Lab. Inf. 6 Bloco 1 Lab. Eletrotécnica, Hidráulica e Pneumática
	15:30 às 17:20	Metodologia da Pesquisa Sala 313 Bloco 3 Lab. Inf. 6 Bloco 1	Física Geral II Sala 313 Bloco 3	Ciência dos Materiais II Sala 313 Bloco 3 Lab. Metalografia Lab. Ensaaios Mecânicos e Vibrações Lab. Solidificação e Tratamento Térmico	Cálculo III Sala 313 Bloco 3	Sistemas de Medição Sala 313 Bloco 3 Lab. Inf. 6 Bloco 1 Lab. Metrologia
Engenharia Mecânica (5º sem.)	8:00 às 9:50	Máquinas de Fluidos Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Máquinas de Fluidos	Mecânica dos Sólidos II Sala 115.2 Bloco 1	Transferência de Calor Sala 115.2 Bloco 1	Transferência de Calor Sala 115.2 Bloco 1	Eletricidade I Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Inf. 3 Bloco 1
	10:10 às 12:00	Engenharia Econômica Sala 115.2 Bloco 1	Máquinas de Fluidos Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Máquinas de Fluidos	Dinâmica Sala 115.2 Bloco 1	Mecânica dos Sólidos II Sala 115.2 Bloco 1	Eletricidade I Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Inf. 3 Bloco 1
Engenharia Mecânica (7º sem.)	13:20 às 15:10	Gestão Ambiental Sala 115.2 Bloco 1	Elementos de Máquinas II Sala 115.2 Bloco 1	Usinagem II Lab. Inf.4 Bloco 1 Lab. Usinagem CNC	Máquinas Térmicas II Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Máquinas Térmicas	Automação e Controle Lab. Inf.7 Bloco 1 Lab. Eletrotécnica, Hidráulica e Pneumática
	15:30 às 17:20	Sistemas de Produção Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Inf. 2 Bloco 1	Elementos de Máquinas II Sala 115.2 Bloco 1	Usinagem II Lab. Inf.4 Bloco 1 Lab. Usinagem CNC	Máquinas Térmicas II Sala 115.2 Bloco 1 Lab. Máquinas Térmicas	Automação e Controle Lab. Inf.7 Bloco 1 Lab. Eletrotécnica, Hidráulica e Pneumática

Engenharia Mecânica (9º sem.)	8:00 às 9:50	Disciplina optativa- Manutenção e Confiabilidade Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf. 2 Bloco 1 (uso eventual)	Disciplina optativa- Prática de Motores Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Máquinas Térmicas	Trabalho de Conclusão de Curso Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 2 Bloco 1	Disciplina optativa- Fontes Alternativas de Energia Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 2 Bloco 1	Projetos de Máquinas Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf. 2 Bloco 1
	10:10 às 12:00	Economia Aplicada à Engenharia Sala 116.2 Bloco 1	Disciplina optativa- Prática de Motores Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Máquinas Térmicas	Trabalho de Conclusão de Curso Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 2 Bloco 1	Disciplina optativa- Fontes Alternativas de Energia Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 2 Bloco 1	Projetos de Máquinas Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 2 Bloco 1

Engenharia Mecânica (9º sem.)	13:20 às 15:10		Disciplina optativa- Custos Industriais Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 7 Bloco 1		Disciplina optativa- Mecanismos Sala 116.2 Bloco 1	
	15:30 às 17:20		Disciplina optativa- Custos Industriais Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Inf, 7 Bloco 1		Disciplina optativa- Práticas de Soldagem Sala 116.2 Bloco 1 Lab. Soldagem	

Engenharia Mecânica (Oferta especial)	13:20 às 15:10	Termodinâmica* CANCELADA		Trabalho de Conclusão de Curso Sala 115.2 Bloco 1		
	15:30 às 17:20	Termodinâmica* CANCELADA		Trabalho de Conclusão de Curso Sala 115.2 Bloco 1		

Oferta cancelada pois não atingiu o número mínimo de estudantes.

Engenharia Mecânica (Oferta especial)	19:00 às 20:50				Trabalho de Conclusão de Curso Teciteca Bloco 2	
	21:00 às 23:00				Trabalho de Conclusão de Curso Teciteca Bloco 2	

Estágio Curricular Obrigatório: Oferta disponível aos estudantes que cumprem os requisitos previstos para realização, conforme o Projeto Pedagógico do Curso.