

ENGENHARIA MECÂNICA

2025/2026

Época Exame/Recurso

Data	1ºAno/1ºSem - Lic.	2ºAno/1ºSem - Lic.	3ºAno/1ºSem - Lic.
FEVEREIRO			
Fevereiro - 02 (Seg.)	Programação 15:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalho T. Lab.Projeto		
Fevereiro - 03 (Ter.)		Mecânica Aplicada II 16:00:00 (Teste presencial) Exame T.Sala Limpa	
Fevereiro - 04 (Qua)	Mecânica e Ondas 14:00:00 (Teste presencial) Prova escrita T Sala Limpa		Máquinas Elétricas 17:00:00 (Teste presencial) exame escrito T. Lai 2
Fevereiro - 05 (Qui)		Tecnologia dos Materiais 10:30:00 (Teste presencial) Prova escrita e trabalhos T. Sala Limpa	
Fevereiro - 06 (Sex.)	Química Aplicada 09:30:00 (Teste presencial) Exame T.Lab Projeto	Desenho de Construções Mecânicas 17:30:00 (Teste presencial) prova escrita T.Lab Projeto	Tecnologia de Ligação de Materiais 14:30:00 (Teste presencial) prova escrita T.Lab Projeto
Fevereiro - 09 (Seg.)	Desenho Técnico I 15:00:00 (Teste presencial) Exame + Trabalhos T.Lab Projeto	Termodinâmica 18:00:00 (Teste presencial) Prova escrita + Trabalhos T. TEF	Climatização e Refrigeração 10:00:00 (Teste presencial) Prova Escrita + Trabalho T. TEF
Fevereiro - 11 (Qua)	Análise Matemática I 10:00:00 (Teste presencial) Teste escrito A.Sala 1	Comportamento Mecânico de Materiais 16:00:00 (Teste presencial) Prova escrita e trabalhos T.Lab Projeto	Qualidade 14:00:00 (Teste presencial) Prova escrita T Sala Limpa
Fevereiro - 12 (Qui)			Higiene e Segurança 15:30:00 (Teste presencial) Prova escrita T Sala Limpa
Fevereiro - 13 (Sex.)	Álgebra Linear 17:30:00 Exame T Sala Limpa	Análise Matemática III 10:00:00 (Teste presencial) Teste escrito T Sala Limpa	Órgãos de Máquinas I 14:30:00 (Teste presencial) prova escrita T.Lab Projeto