

PPGEM

MESTRADO EM ENGENHARIA
MECÂNICA

SEMESTRE: 2º/2021

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00-09:00						
09:00-10:00	TE: RECICLAGEM AUTOMOTIVA	USINAGEM	TE: METALURGIA E TEC. DA SOLDAGEM	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	SEMINÁRIOS DE PESQUISA	
10:00-11:00	TE: RECICLAGEM AUTOMOTIVA	USINAGEM	TE: METALURGIA E TEC. DA SOLDAGEM	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	SEMINÁRIOS DE PESQUISA	
11:00-12:00	TE: RECICLAGEM AUTOMOTIVA	USINAGEM	TE: METALURGIA E TEC. DA SOLDAGEM	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	SEMINÁRIOS DE PESQUISA	
12:00-13:00	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO
13:00-14:00		TE: TÉC. DE PESQUISA EXPERIMENTAL				
14:00-15:00		TE: TÉC. DE PESQUISA EXPERIMENTAL MÉT. NUM. APLICADOS À ENGENHARIA	LAMINAÇÃO	AUDITORIA ENERGÉTICA		
15:00-16:00		TE: TÉC. DE PESQUISA EXPERIMENTAL MÉT. NUM. APLICADOS À ENGENHARIA	LAMINAÇÃO	AUDITORIA ENERGÉTICA		
16:00-17:00		MÉT. NUM. APLICADOS À ENGENHARIA	LAMINAÇÃO	AUDITORIA ENERGÉTICA		
17:00-18:00	SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO					
18:00-19:00	SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO		ENGENHARIA DE SUPERFÍCIES			
19:00-20:00	SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO		ENGENHARIA DE SUPERFÍCIES			
20:00-21:00			ENGENHARIA DE SUPERFÍCIES			
21:00-22:00						

QUADRO DE OFERTA DE DISCIPLINAS E HORÁRIOS 2021-2 – MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA

Nº	DISCIPLINA	MÓDULO	DOCENTE	HORÁRIO	NÚMERO DE VAGAS	LOCAL
1	SEMINÁRIOS DE PESQUISA [SMP]	MDO	Prof. Artur Caron Mottin Profª Patrícia Romeiro da Silva Jota Profª Ivanilza Felizardo Profª Cristina Almeida Magalhães	SEXTA-FEIRA 9:00 às 12:00h	40	REMOTA
2	TÓPICOS ESPECIAIS: TÉCNICAS DE PESQUISA EXPERIMENTAL [TETPE]	MFE	Prof. André Guimarães Ferreira	TERÇA-FEIRA 13:00 às 16:00h	12	REMOTA
3	LAMINAÇÃO [LAM]	MFE	Prof. Yukio Shigaki	QUARTA-FEIRA 14:00 às 17:00h	10	REMOTA
4	MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS À ENGENHARIA [MNE]	MFE	Prof. José Leôncio	TERÇA-FEIRA 14:00 às 17:00h	12	REMOTA
5	SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO [SIR]	MFE	Prof. Tiago de Freitas Paulino	SEGUNDA-FEIRA 17:00 às 20:00h	20	REMOTA
6	ENGENHARIA DE SUPERFÍCIES (ESU)	MFE	Prof. Wagner Sade	TERÇA-FEIRA 18:00 às 21:00h	20	REMOTA
7	AUDITORIA ENERGÉTICA [AUDE]	MFE	Profª Raquel Diniz Oliveira (30h) Prof. Frederico Romagnoli S. Lima (15h)	QUINTA-FEIRA 14:00 às 17:00h	20	REMOTA
8	TÓPICOS ESPECIAIS: RECICLAGEM AUTOMOTIVA [TERA]	MFE	Prof. Rogério Xavier Nunes	SEGUNDA-FEIRA 9:00 às 12:00h	12	REMOTA
9	TÓPICOS ESPECIAIS: METALURGIA E TECNOLOGIA DA SOLDAGEM [TEMST]	MFE	Profª Ivanilza Felizardo	QUARTA-FEIRA 9:00 às 12:00h	20	REMOTA
10	USINAGEM [USI]	MFE	Prof. Sandro Cardoso Santos	TERÇA-FEIRA 9:00 às 12:00h	20	REMOTA
11	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA [MCI]	MFE	Prof. Thiago Augusto Araújo Moreira	QUINTA-FEIRA 9:00 às 12:00h	20	REMOTA

Notas: MDO = módulo de disciplinas obrigatórias / MFE = módulo de formação específica.

MDO é exclusivo para discentes regulares. Todas as disciplinas são de 3 créditos, com carga horária de 45 horas.