

HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

ENGENHARIA DE MATERIAIS

8ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	Metalurgia Mecânica II PROF. EDISON MARCELO SERBINO	Seleção de Materiais II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Processamento de Materiais Metálicos II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Materiais Particulados II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI	Simulação de Processamento de Materiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA
20:20h às 21:10h	Metalurgia Mecânica II PROF. EDISON MARCELO SERBINO	Seleção de Materiais II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Processamento de Materiais Metálicos II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Materiais Particulados II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI	Simulação de Processamento de Materiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA
21:20h às 22:10h	Corrosão e Tratamento Superficial II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Ensaio de Materiais II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Ensaio de Materiais II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Técnicas de Caracterização de Materiais II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI	Projeto Integrador IV/ACEx Turma 1: PROF. EDIR BRANZONI LEAL Turma 2: PROF. REGIS PASINI Turma 3: PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU
22:10h às 23:00h	Corrosão e Tratamento Superficial II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Ensaio de Materiais II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Ensaio de Materiais II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Técnicas de Caracterização de Materiais II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI	Projeto Integrador IV/ACEx Turma 1: PROF. EDIR BRANZONI LEAL Turma 2: PROF. REGIS PASINI Turma 3: PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU

HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2023

ENGENHARIA DE MATERIAIS

10ºB - Noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	Construção de Moldes e Matrizes II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Trabalho de Conclusão de Curso II PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	Síntese e Caracterização de Cerâmicas Avançadas II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Compósitos, Blendas e Materiais Especiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Qualidade de Produção Aplicada á Eng. de Materiais II PROF. JOAO CARLOS MUCCIAKITO
20:20h às 21:10h	Construção de Moldes e Matrizes II PROF. JOSE AGUSTIN CASTILLO LARA	Trabalho de Conclusão de Curso II PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	Síntese e Caracterização de Cerâmicas Avançadas II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Compósitos, Blendas e Materiais Especiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Qualidade de Produção Aplicada á Eng. de Materiais II PROF. JOAO CARLOS MUCCIAKITO
21:20h às 22:10h	Análise e Prevenção de Falhas II PROF. EDISON MARCELO SERBINO	Materiais Metálicos Avançados II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Simulação Computacional de Materiais II PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	Engenharia de Polimeros II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Meio Ambiente e Reciclagem de Materiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA
22:10h às 23:00h	Análise e Prevenção de Falhas II PROF. EDISON MARCELO SERBINO	Materiais Metálicos Avançados II PROF. MARCO ANTONIO COLOSIO	Simulação Computacional de Materiais II PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	Engenharia de Polimeros II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA	Meio Ambiente e Reciclagem de Materiais II PROF. GUSTAVO SPINA GAUDENCIO DE ALMEIDA