

TURMA OPIMETA.2022.1-2D1

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00	Corrosão e Proteção Superficial	Filosofia e Sociologia II	Eletrotécnica e Hidráulica Aplicadas à Metalurgia	Língua Estrangeira II - Inglês	Metalurgia Geral e dos Metais Não-Ferrosos
07:00					
08:00	Corrosão e Proteção Superficial	Filosofia e Sociologia II	Eletrotécnica e Hidráulica Aplicadas à Metalurgia	Língua Estrangeira II - Inglês	Metalurgia Geral e dos Metais Não-Ferrosos
08:00					
09:00	Biologia II	Língua Portuguesa II	Matemática II	História II	Educação Física II
09:00					
10:00	Biologia II	Língua Portuguesa II	Matemática II	História II	Educação Física II
10:00					
11:00					
11:00					
12:00					
13:00	Química II	Metalurgia Física	Língua Portuguesa II	Físico-Química Metalúrgica	Física II
13:00					
14:00	Química II	Metalurgia Física	Tecnologia Mineral	Físico-Química Metalúrgica	Física II
14:00					
15:00	Fundição	Máquinas e Aparelhos Metalúrgicos	Tecnologia Mineral	Matemática II	Geografia II
15:00					
16:00	Fundição	Máquinas e Aparelhos Metalúrgicos	Tecnologia Mineral		Geografia II
16:00					
17:00					

Disciplina	Professor	Pavilhão / Sala	Nº aulas
Língua Portuguesa II	Lais Maria de Oliveira	Metalurgia 103	3
Matemática II	Marcio Andre dos Santos	Metalurgia 103	3
História II	Raquel Mello de Souza	Metalurgia 103	2
Geografia II	Pedro Luiz Teixeira de Camargo	Metalurgia 103	2
Física II	Luís Carlos Borges	Metalurgia 103	2
Química II	Domingos de Fatima Silva	Metalurgia 103	2
Biologia II	Miriam Conceicao de Souza Testasicca	Metalurgia 103	2
Língua Estrangeira II - Inglês	Fernando Gonçalves Ferreira Júnior	Línguas 105	2
Educação Física II	José Porfírio de Araújo Filho	Educ. Física 103	2
Filosofia e Sociologia II	Juliana Miranda Soares Campos	Metalurgia 103	2
Corrosão e Proteção Superficial	José Carlos dos Santos Pires	Metalurgia 103	2
Eletrotécnica e Hidráulica Aplicadas à Metalurgia	Luís Carlos Borges	Metalurgia 103	2
Físico-Química Metalúrgica	Rhelman Rossano Urzedo Queiroz	Metalurgia 103	2
Fundição	Cássio Antônio Mendes Lacerda	Metalurgia 103	2
Máquinas e Aparelhos Metalúrgicos	Jorge Ney Esmeraldo	Metalurgia 103	2
Metalurgia Física	Ronaldo Rebert Bayao Toffolo	Metalurgia 103	2
Metalurgia Geral e dos Metais Não-Ferrosos	José Carlos/ Arquimedes	Metalurgia 103	2
Tecnologia Mineral	Salatiel Assis Resende	Metalurgia 103	3

HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE:

____ / ____ / ____