



TURMA I2OPIMETA1

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

Disciplina	Professor	Pavilhão / Sala	Nº aulas
Língua Portuguesa II	Cássio Oliveira Lignani	Metalurgia 103	3
Matemática II	Thiago Neves	Metalurgia 103	4
História II	Juliano Tiago Viana de Paula	Metalurgia 103	2
Geografia II	Pedro Luiz Teixeira de Camargo	Metalurgia 103	2
Física II	Felipe Rafael Gomes Beato	Metalurgia 103	2
Física Experimental II	Felipe Rafael Gomes Beato	Física 103	1
Química II	Alair Fernandes Coimbra	Metalurgia 103	2
Biologia II	Regiane Rodrigues	Metalurgia 103	2
Língua Estrangeira II - Inglês	Ana Laura Braga Neiva	Línguas 104	2
Educação Física II	Samuel Moreira	Educação Física 101	2
Filosofia e Sociologia II	Débora Chaves Lima	Metalurgia 103	2
Corrosão e Proteção Superficial	José Carlos dos Santos Pires	Metalurgia 103	2
Eletrotécnica e Hidráulica Aplicadas à Metalurgia	Luis Borges	Metalurgia 103	2
Físico-Química Metalúrgica	Rhelman Queiroz	Metalurgia 103	2
Fundição	Cássio Lacerda/Arquimedes	Metalurgia 103	2
Máquinas e Aparelhos Metalúrgicos	Cássio Lacerda	Metalurgia 103	2
Metalurgia Física	Orimar Batista dos Reis	Metalurgia 103	2
Metalurgia dos Metais Não-Ferrosos	Arquimedes/Cássio Lacerda	Metalurgia 103	2

HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE:

____ / ____ / ____