

INSTITUTO FEDERAL DE MINAS GERAIS - CAMPUS OURO PRETO

TURMA N1OPSMETA1

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00	Desenho técnico básico	Metalurgia Física I	Metalurgia geral	Mineralogia	Eletrotécnica aplicada a metalurgia
19:00					
19:45					
19:45					
19:50	Desenho técnico básico	Metalurgia Física I	Metalurgia geral	Mineralogia	Eletrotécnica aplicada a metalurgia
20:00					
20:40					
21:00	Máquinas e aparelhos metalúrgicos I	Elementos de termodinâmica	Introdução a corrosão	Mineralogia	Gestão do trabalho na metalurgia
21:30					
21:30					
21:50	Máquinas e aparelhos metalúrgicos I	Elementos de termodinâmica	Introdução a corrosão		Gestão do trabalho na metalurgia
22:15					
23:00					

Disciplina	Professor	Pavilhão / Sala	Nº aulas
Desenho técnico básico	Mara Bruna Silveira Muniz	Desenho 104	2
Elementos de termodinâmica	Rhelman Rossano Urzedo Queiroz	Metalurgia 101	2
Eletrotécnica aplicada a metalurgia	Luís Carlos Borges	Metalurgia 101	2
Gestão do trabalho na metalurgia	Arquimedes Martins	Metalurgia 101	2
Introdução a corrosão	José Carlos dos Santos Pires	Metalurgia 101	2
Máquinas e aparelhos metalúrgicos I	Jorge Ney Esmeraldo	Metalurgia 101	2
Metalurgia Física I	Ronaldo Rebert Bayao Toffolo	Metalurgia 101	2
Metalurgia geral	José Carlos dos Santos Pires	Metalurgia 101	2
Mineralogia	Gilberto Machado	Joalheria 103	3

HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE: