

TURMA N4OPSMETA1

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00	Metalografia II	Teoria e prática de tratamento de metais II	Siderurgia: processos de refino	Ensaio não-destrutivo dos materiais metálicos	Fundição II
19:00					
19:45					
19:45					
19:50	Metalografia II	Teoria e prática de tratamento de metais II	Siderurgia: processos de refino	Ensaio não-destrutivo dos materiais metálicos	Fundição II
20:00					
20:40					
21:00	Projeto de pesquisa integrada à metalurgia	Práticas de conformação mecânica	Siderurgia: processos de refino	Ensaio não-destrutivo dos materiais metálicos	
21:30					
21:30					
21:50	Projeto de pesquisa integrada à metalurgia	Práticas de conformação mecânica	Siderurgia: processos de refino		
22:15					
23:00					

Disciplina	Professor	Pavilhão / Sala	Nº aulas
Ensaio não-destrutivo dos materiais metálicos	Orimar Batista	Metalurgia 102	3
Fundição II	Cássio Lacerda	Metalurgia 102	2
Metalografia II	Genilton José /Daniel Fraga	Metalurgia 102	2
Práticas de conformação mecânica	Daniel Fraga	Metalurgia 102	2
Projeto de pesquisa integrada à metalurgia	Genilton José Nunes	Metalurgia 102	2
Siderurgia: processos de refino	Luciano Miguel Moreira dos Santos	Metalurgia 102	4
Teoria e prática de tratamento de metais II	Ronaldo Rebert Bayao Toffolo	Metalurgia 102	2

HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE:

____ / ____ / ____