

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CAMPUS VITÓRIA

Avenida Vitória, 1729 – Jucutuquara – 29040-780 – Vitória – ES 27 3331-2110

MESTRADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS

DISCIPLINAS – SEGUNDO SEMESTRE DE 2016

DIOGIT EITWIG GEGGTAG GEWIEGTTE DE 2010				
Disciplina	Professor			
PMM 01: Aços e Ligas Especiais	Dr. André Itman Filho			
PMM 04: Ciência e Tecnologia dos Materiais	Dr. Andre Gustavo de Sousa Galdino			
PMM 06: Controle e Simulação de Processos	Dr. Marcelo Lucas Pereira Machado			
PMM 07: Caracterização Microestrutural de Materiais	Dr. Estéfano Aparecido Vieira			
	Dr. Cássio Santos de Carvalho			
PMM 08: Eletroquímica e Corrosão dos Materiais	Dr ^a . Viviane Azambuja Favre-Nicolin			
PMM 09: Engenharia de Superfície e Desgaste	Dr. Adonias Ribeiro Franco Júnior			
PMM 19: Processos de Redução de Minério de Ferro	Dr. Ramiro da Conceição do Nascimento Júnior			
PMM 26: Termodinâmica Metalúrgica	Dr. José Roberto de Oliveira			

Todas as disciplinas têm a carga horária semanal de três horas, e carga horária total de 45 horas, equivalendo cada uma a três créditos.

HORÁRIO

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
9:00				PMM 06	
12:00				Controle e Simulação de Processos	
13:00		PMM 26 Termodinâmica	PMM 04	PMM 19	PMM 08
16:00		Metalúrgica	Ciência e Tecnologia dos	Processos de Redução de Minério de	Eletroquímica e Corrosão dos
		_	Materiais	Ferro	Materiais
16:00		PMM 07	PMM 01	PMM 09	
19:00		Caracterização	Aços e Ligas Especiais	Engenharia de Superfície e Desgaste	
		Microestrutural de Materiais			