



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

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 – PRIMEIRO SEMESTRE DE 2016

Disciplina	Professor
PMM 04: Ciência e Tecnologia dos Materiais	Dr ^a . Viviane Azambuja Favre-Nicolin
PMM 07: Caracterização Microestrutural de Materiais	Dr. Estéfano Aparecido Vieira Dr. Cássio Santos de Carvalho
PMM 12: Físico – Química da Fabricação dos Aços	Dr. José Roberto de Oliveira
PMM 15: Processamento de Materiais Cerâmicos	Dr ^a . Viviana Possamai Della Sagrillo
PMM 18: Processos de Laminação	Dr. Marcelo Lucas Pereira Machado
PMM 27: Transformações de Fase	Dr. Adonias Ribeiro Franco Júnior
PMM 30: Metalurgia Física	Dr. André Itman Filho

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	2 ^a feira	3 ^a feira	4 ^a feira	5 ^a feira	6 ^a feira
09:00 12:00				PMM 18 Processos de Laminação	
13:00 16:00		PMM 15 Processamento de Materiais Cerâmicos	PMM 04 Ciência e Tecnologia dos Materiais	PMM 12 Físico-Química da Fabricação dos Aços	
16:00 19:00		PMM 07 Caracterização Microestrutural de Materiais	PMM 30 Metalurgia Física	PMM 27 Transformações de Fase	