



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

**Oferta de disciplinas para o período 2012/2**

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6002	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos								
PGEM-6003	Método dos Elementos de Contorno			17:00-20:00			CTIII	4	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6008	Seminário de Mestrado						CT-III	4	
PGEM-6010	Estágio de Docência								
PGEM-6040	Corrosão			14:00-17:00			CT-III	04	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6105	Técnicas de Análise Micro-Estruturais	16:00-19:00					CT-III	4	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6110	Tribologia					10:00-13:00	CT-III	4	Cherlio Scandian
PGEM-6501	Termodinâmica					14:00-17:00	CT-III	4	José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-6502	Transferência de Calor e Massa		17:00-20:00				CT-III	4	Marcio Ferreira Martins
PGEM-6604	Mecânica dos Fluidos Não Newtonianos			09:00-12:00			CT-III	4	Edson Jose Soares
PGEM-6606	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos					19:00-22:00	CT-III	4	Humberto Belich Junior
PGEM-6707	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais I: Tensão Residual	19:00-22:00					CT-III	4	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-6708	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais II: Escoamento e Corrosão, Fundamentos Teóricos e Ensaio								Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6709	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais III: Métodos Experimentais em Tribologia								
PGEM-6710	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Tecnologia de Medição de Vazão		14:00-17:00				CT-III	4	Rogério Ramos
PGEM-6711	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas II: Simulação e Modelagem Termoeconômica de Sistemas	16:00-19:00					CT-III	4	José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-8000	Dissertação de Mestrado								