



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

**Oferta de disciplinas para o período 2011/1**

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
MCA-6001	Cálculo Avançado			17:00-20:00			CT-III	04	Carlos Friedrich Loeffler Neto
MCA-6008	Seminário de Mestrado								
MCA-6009	Dissertação de Mestrado								
MCA-6101	Ciência dos Materiais Avançada				17:00-20:00		CT-III	04	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
MCA-6104	Mecânica da Fratura					10:00-13:00	CT-III	04	Cherlio Scandian
MCA-6501	Termodinâmica Avançada				14:00-17:00		CT-III	04	José Joaquim Conceição Soares Santos
MCA-6707	Tópicos Avançados em Engenharia de Materiais I: Técnicas Eletroquímicas						CT-III	04	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
MCA-6802	Fundamentos de Engenharia de Petróleo I	18:00-20:30					CT-III	04	WASHINGTON MARTINS DA SILVA JUNIOR
PGEM-6306	Dinâmica de Sistemas Mecânicos					17:00-20:00	CT-III	04	Márcio Coelho de Mattos
PGEM-6603	Métodos dos Volumes Finitos em Fenômenos de Transporte					09:00-12:00	CT-III	04	Marcio Ferreira Martins
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Elementos de Contorno Avançada						CT-III	04	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6708	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais II: Metalurgia Mecânica					15:00-18:00	CT-III	04	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6710	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Técnica Experimental em Fenômenos de Transporte				15:00-18:00		CT-III	04	Rogério Ramos
PGEM-6711	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas II: Otimização de Processos e Sistemas Térmicos		17:00-20:00				CT-III	04	Marcio Ferreira Martins
PMCA-6708	Tópicos Avançados em Engenharia de Materiais III: Metalurgia Física dos Aços Inoxidáveis					08:00-18:00	CT-II	sala-04	Sérgio Souto Maior Tavares