



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

Oferta de disciplinas para o período 2012/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6001	Cálculo Avançado			17:00-20:00					Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6003	Método dos Elementos de Contorno	09:00-12:00					CT-III	sala-04	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6008	Seminário de Mestrado			15:00-16:00					
PGEM-6009	Desenvolvimento de Dissertação de Mestrado								
PGEM-6010	Estágio de Docência						CT-III		Marcelo Camargo Severo de Macêdo Edson Jose Soares Cherlio Scandian José Joaquim Conceição Soares Santos Rogério Ramos
PGEM-6101	Ciência dos Materiais		17:00-20:00						Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-6105	Técnicas de Análise Micro-Estruturais				16:00-19:00				Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6107	Desgaste por Partículas Duras					10:00-13:00			Cherlio Scandian
PGEM-6307	Instrumentação e Medidas								Márcio Coelho de Mattos
PGEM-6501	Termodinâmica					14:00-17:00			José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-6601	Mecânica dos Fluidos								Edson Jose Soares
PGEM-6602	Turbulência			09:00-12:00					Edson Jose Soares
PGEM-6603	Métodos dos Volumes Finitos em Fenômenos de Transporte		09:00-13:00						Marcio Ferreira Martins
PGEM-6605	Escoamento de Fluidos Compressíveis		14:00-17:00						Rogério Ramos
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Teoria da Elasticidade					15:00-18:00			Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6702	Estudo Dirigido II: Oficina de Robótica: controle de robos manipuladores. Parte 1 - controle de impedância		09:00-12:00						Márcio Coelho de Mattos



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

Oferta de disciplinas para o período 2012/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6707	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais I: Técnicas Eletroquímicas								Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6708	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais II: Forças Interfaciais de Superfície	16:00-19:00							Cherlio Scandian
PGEM-6709	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais III: Metalurgia Física dos Aços Inoxidáveis								
PGEM-6710	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Estudo Dirigido								Edson Jose Soares
PGEM-6711	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas II: Simulação e Modelagem Termoeconomica de Sistemas	16:00-19:00							José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-8000	Dissertação de Mestrado								