

Oferta de disciplinas para o período 2018/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6008	Seminário de Mestrado (Obrigatória)										Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-6009	Desenvolvimento de Dissertação de Mestrado (Obrigatória)										
PGEM-6040	Corrosão (Obrigatória)					15:00-18:00			CT 6	209	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6103	Metalurgia Física			09:00-12:00					CT 6	113	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6110	Tribologia (Obrigatória)	14:00-17:00									Cherlio Scandian
PGEM-6111	Tensão Residual		19:00-22:00						CT 6	113	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-6112	Forças Interfaciais e de Superfície					10:00-13:00					Cherlio Scandian
PGEM-6602	Turbulência					08:00-11:00					Renato do Nascimento Siqueira
PGEM-6606	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos	13:00-16:00							CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-6607	Transferência de Calor e Massa (Obrigatória)	10:00-13:00							CT 6	113	Marcio Ferreira Martins
PGEM-6610	Métodos de Simulação e Modelagem Termoeconômica de Sistemas				13:00-16:00				CT 6	113	José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-6612	Teoria e Projeto de Instrumentação Termo-Fluida		14:00-17:00						CT 6	113	Rogério Ramos
PGEM-6614	Método dos Elementos de Contorno			17:00-20:00					CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Aplicação da técnica de superposição em meios infinitos										Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Elementos de contorno aplicado a dinâmica										Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Fluidodinâmica de processos										Renato do Nascimento Siqueira
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Projeto e Análise de Sisistemas Térmicos										José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-6701	Estudo Dirigido I: Simetrias Cristalográficas										Marcos Tadeu DAzeredo Orlando

Oferta de disciplinas para o período 2018/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6701	Estudo Dirigido I										Rogério Ramos
PGEM-6702	Estudo Dirigido II: Esquemas de integração direta no tempo										Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6703	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Problemas Inversos					13:00-16:00					WELLINGTON BETENCURTE DA SILVA
PGEM-6704	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas II: Modelos Numéricos para escoamento Multifásico		10:00-13:00						CT 6	113	Marcio Ferreira Martins
PGEM-6707	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais I: Processamento e análise de imagens		10:00-13:00						CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-7040	Corrosão					15:00-18:00			CT 6	209	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-7103	Metalurgia Física			09:00-12:00					CT 6	113	Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-7110	Tribologia	14:00-17:00									Cherlio Scandian
PGEM-7111	Tensão Residual		19:00-22:00						CT 6	113	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-7112	Forças Interfaciais e de Superfície					10:00-13:00					Cherlio Scandian
PGEM-7602	Turbulência					08:00-11:00					Renato do Nascimento Siqueira
PGEM-7606	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos	13:00-16:00							CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-7607	Transferência de Calor e Massa	10:00-13:00							CT 6	113	Marcio Ferreira Martins
PGEM-7610	Métodos de Simulação e Modelagem Termoeconômica de Sistemas				13:00-16:00				CT 6	113	José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-7612	Teoria e Projeto de Instrumentação Termo-Fluida		14:00-17:00						CT 6	113	Rogério Ramos
PGEM-7614	Método dos Elementos de Contorno			17:00-20:00					CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-7701	Estudo Dirigido I: Estrutura e propriedades elétricas da cerâmica PZT 52/48										Carlos Augusto Cardoso Passos

Oferta de disciplinas para o período 2018/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEM-7701	Estudo Dirigido I: Fluidodinâmica de processos										Renato do Nascimento Siqueira
PGEM-7701	Estudo Dirigido I: Simetrias Cristalográficas										Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
PGEM-7701	Estudo Dirigido I										Cherlio Scandian
PGEM-7702	Estudo Dirigido II: Projeto e Análise de Sisitemas Térmicos										José Joaquim Conceição Soares Santos
PGEM-7703	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Modelos Nméricos para Escoamento Multifásico		10:00-13:00						CT 6	113	Marcio Ferreira Martins
PGEM-7703	Tópicos Avançados em Ciências Mecânicas I: Problemas Inversos					13:00-16:00					WELLINGTON BETENCURTE DA SILVA
PGEM-7707	Tópicos Avançados em Ciências e Engenharia dos Materiais I: Processamento e análise de imagens		10:00-13:00						CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-7710	Estágio de Docência I										
PGEM-7711	Estágio de Docência II										
PGEM-7720	Introdução à Pesquisa I										
PGEM-7721	Introdução à Pesquisa II										
PGEM-7800	Tese Doutorado										
PGEM-8000	Dissertação de Mestrado										
PGEM-9000	Projeto de Tese										