

**Oferta de disciplinas para o período 2017/2**

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEM-6008	Seminário de Mestrado (Obrigatória)										Marcelo Camargo Severo de Macêdo
PGEM-6009	Desenvolvimento de Dissertação de Mestrado (Obrigatória)										
PGEM-6010	Estágio de Docência										
PGEM-6103	Metalurgia Física			14:00-17:00					CT 6	113	
PGEM-6105	Técnicas de Análise Micro-Estruturais (Obrigatória)			09:00-12:00					CT 6	113	ANTONIO CESAR BOZZI
PGEM-6110	Tribologia (Obrigatória)	15:00-18:00							CT 6	113	Cherlio Scandian
PGEM-6112	Forças Interfaciais e de Superfície					10:00-13:00			CT 6	113	Cherlio Scandian
PGEM-6604	Mecânica dos Fluidos Não Newtonianos (Obrigatória)				09:00-12:00				CT 6	113	Edson Jose Soares
PGEM-6606	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos		09:00-12:00						CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-6607	Transferência de Calor e Massa (Obrigatória)	09:00-12:00							CT 6	113	Rogério Ramos
PGEM-6609	Mecânica do Contínuo			17:00-20:00					CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6610	Métodos de Simulação e Modelagem Termoeconômica de Sistemas										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				14:00-17:00				CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-6701	Estudo Dirigido I										
PGEM-6702	Estudo Dirigido II										
PGEM-7103	Metalurgia Física			14:00-17:00					CT 6	113	
PGEM-7105	Técnicas de Análise Micro-Estruturais			09:00-12:00					CT 6	113	ANTONIO CESAR BOZZI

**Oferta de disciplinas para o período 2017/2**

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEM-7110	Tribologia	15:00-18:00							CT 6	113	Cherlio Scandian
PGEM-7112	Forças Interfaciais e de Superfície					10:00-13:00			CT 6	113	Cherlio Scandian
PGEM-7604	Mecânica dos Fluidos Não Newtonianos				09:00-12:00				CT 6	113	Edson Jose Soares
PGEM-7606	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos		09:00-12:00						CT 6	113	Carlos Augusto Cardoso Passos
PGEM-7607	Transferência de Calor e Massa	09:00-12:00							CT 6	113	Rogério Ramos
PGEM-7609	Mecânica do Contínuo			17:00-20:00					CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-7610	Métodos de Simulação e Modelagem Termoeconômica de Sistemas										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				14:00-17:00				CT 6	113	Carlos Friedrich Loeffler Neto
PGEM-7701	Estudo Dirigido I										
PGEM-7702	Estudo Dirigido II										
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										