



HORÁRIOS PARA 2018-2

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50					
08:50 - 09:40	Fen. Transp.	Termo Secagem	Mét. Mat.	Pirólise CFD Termo avanç	Efluentes
09:50 - 10:40	Fen. Transp.	Termo Secagem	Mét. Mat.	Pirólise CFD Termo avanç	Efluentes
10:40 - 11:30	Fen. Transp.	Mét. Mat. Secagem Cinética Quím.	Termo	Pirólise CFD Termo avanç Cinética Quím.	Efluentes
11:30 - 12:20	Fen. Transp.	Mét. Mat. Secagem Cinética Quím.	Termo	Pirólise CFD Termo avanç Cinética Quím.	Efluentes
13:10 - 14:00	EBA	Redes Neurais			
14:00 - 14:50	EBA	Redes Neurais			
14:50 - 15:40	EBA	Redes Neurais	Semin. Mestrado Semin. Doutorado		
16:00 - 16:50	EBA	Redes Neurais	Semin. Mestrado Semin. Doutorado		

DISCIPLINA	PROFES	SALA	
Métodos Matemáticos em Engenharia Química -PEQ003	Ubirajara	5S 313	Obrigatória
Fenômenos de Transporte - PEQ004	Luiz Gustavo	5S 313	Obrigatória
Termodinâmica - PEQ005	Míria	5S 313	Obrigatória
Seminário de Mestrado - PEQ006	Fabiana	5S 210	Obrigatória
Seminário de Doutorado - PEQ007	Carla	5S 313	Obrigatória
Cinética Química e Catálise Heterogênea - PEQ008	Ricardo	5S 304	Eletiva/NUGAES
Engenharia Bioquímica Avançada - PEQ009	Eloízio	5S 313	Eletiva/NUCBIO
Métodos de Caracterização e Tratamento de Efluentes - PEQ014	Miriam	5S 304	Eletiva/NUCBIO
Operações Avançadas de Secagem - PEQ019	Marcos	5S 301	Eletiva/NUCAPS
Termodinâmica Avançada - PEQ022	Lucienne	5S 312	Eletiva/NUFISQ
Tóp. Esp. Engenharia Bioquímica II: Redes neurais aplicadas a Engenharia Química - PEQ035B	Ubirajara	5S 313	Eletiva/NUCBIO
Tóp. Esp. Processos de Separação I: Fluidodinâmica Computacional (CFD) - PEQ036A	Cláudio	5S 313	Eletiva/NUCAPS
Tóp. Esp. Processos de Separação II: Pirólise Rápida de Biomassa - PEQ037B	Carlos	5S 308	Eletiva/NUCAPS

- Matrículas em disciplinas do tipo Tópicos estão sujeitas à concordância do respectivo professor. Consulte-o.
- Matrícula em PEQ036A: necessário que o aluno tenha notebook com processador core i5 (ou superior) e no mínimo 8GB de memória RAM
- NUCAPS – Núcleo de Processos de Separação
- NUCBIO – Núcleo de Processos Biotecnológicos
- NUCOP – Núcleo de Modelagem, Controle e Otimização de Processos
- NUFISQ – Núcleo de Processos Físico-Químicos
- NUGAES – Núcleo de Gestão Ambiental e Energias Sustentáveis