

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

DISCIPLINAS 2º SEMESTRE DE 2017

PERÍODO DAS DISCIPLINAS: 07 de agosto a 19 de novembro de 2017

Data limite para cancelamento de matrícula na disciplina: 02 de Setembro de 2017

PEQ5301-4/2

Cinética e Reatores Químicos

(12 créditos)

Ministrante	Prof. Luiz Cláudio Antunes Bastos
Dia / Hora	3ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5304-4/2

Fenômenos de Transporte

(12 créditos)

Ministrante	Prof. Gilberto Garcia Cortez
Dia / Hora	2ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5307-4/1

Materiais Inorgânicos

(08 créditos)

Ministrante	Profa. Maria Lúcia Caetano Pinto da Silva
Dia / Hora	5ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala de Seminários do PPGEQ – Área I

PEQ5309-3/4

Química Orgânica Avançada

(08 créditos)

Ministrante	Prof. Antonio Aarão Serra e Profa. Jayne Carlos de Souza Barboza
Dia / Hora	2ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala de Seminários do PPGEQ – Área I

PEQ5310-3/1

Cinética Enzimática e Biorreatores

(10 créditos)

Ministrante	Profa. Heizir Ferreira de Castro e Profa. Larissa de Freitas
Dia / Hora	5ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala de Seminários do PPGEQ – Área I

PEQ5312-4/1**Fundamentos da Espectrometria de Absorção e Emissão Atômica
(08 créditos)**

Ministrante	Prof. Hélcio José Izário Filho
Dia / Hora	2ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5315-4/1**Mecanismos de Polimerização
(12 créditos)**

Ministrante	Prof. Amilton Martins dos Santos
Dia / Hora	6ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5319-2/4**Processos de Separação por Membranas
(12 créditos)**

Ministrante	Prof. Luís Fernando Figueiredo Faria
Dia / Hora	3ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala de Seminários do PPGEQ – Área I

PEQ5320-2/5**Métodos Matemáticos: Fenômenos de Reação e Difusão
(10 créditos)**

Ministrante	Prof. Luiz Carlos de Queiroz
Dia / Hora	5ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5323-1/1**Modelagem Matemática de Reações Químicas
(08 créditos)**

Ministrante	Prof. Leandro Gonçalves de Aguiar
Dia / Hora	4ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5324-1/1**Termodinâmica Química Avançada
(08 créditos)**

Ministrante	Prof. Pedro Felipe Arce Castillo
Dia / Hora	3ª feira – 14 às 18 horas
Local	Sala 207 – Área I

PEQ5326-1/1
Tópicos Especiais em Engenharia Química
(08 créditos)

Ministrante	Prof. Pedro Carlos de Oliveira
Dia / Hora	6ª feira – 08 às 12 horas
Local	Sala 207 – Área I