

3137 – ÁREA DE ENGENHARIA QUÍMICA

| DISCIPLINAS | 1º Período/2021 | Carga Horária Semanal | Créditos |
|--------------------|---|------------------------------|-----------------|
| PQI-5783 | Análise de Sistemas em Engenharia Química I Resp.: Prof. Dr. Galo Antonio Carrillo Le Roux Horário: 4ª feira 15-18hs | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5810 | Delineamento Experimental Aplicado ao Desenvolvimento e Melhoria de Processos Resp.: Profa.Dra. Maria Elena Santos Taqueda Horário: 2ª feira 9-12hs | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5820 | Fundamentos de Processos em Engenharia Química I Resp.: Prof. Dr. Reinaldo Giudici e Prof. Dr. Ardson dos Santos Vianna Junior Horário: 4ª feira 15-18h (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA MESTRADO e DOUTORADO) | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5821 | Termodinâmica para a Engenharia Química Resp.: Prof. Dr. Pedro de Alcântara Pessoa Filho Horário: 6ª feira 14-17h (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA MESTRADO E DOUTORADO) | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5858 | Análise Estatística Multivariável Aplicada a Processos Químicos Resp.: Prof.Dr. Claudio Augusto Oller do Nascimento e Profa.Dra. Rita Maria de Brito Alves Horário: 6ª feira 9-12h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5874 | Tópicos de Pesquisa em Engenharia Química Resp.: Prof. Dr. Galo Antonio Carrillo Le Roux; Prof. Dr. Jorge Alberto Soares Tenório e Prof. Dr. Jorge Andrey Wilhelms Gut Workshop: VIRTUAL - PEQ-EPUSP (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA - Mestrado) | 2-0-1 | 2 |
| PQI-5880 | Fundamentos de Engenharia (Turma Bio) Resp. Prof.Dr. Aldo Tonso e Prof. Dr. Adriano Rodrigues Azzoni e Prof. Dr. Thiago Olitta Basso Horário: 2ª feira 14-17h (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA MESTRADO e DOUTORADO) | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5880 | Fundamentos de Engenharia (Turma Materiais) Resp. Prof.Dr. Jorge Alberto Soares Tenório Horário: 2ª feira 10-13h (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA MESTRADO e DOUTORADO) | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5881 | Resíduos Sólidos Urbanos e Industriais Resp. Profa.Dra. Denise Croce Romano Espinosa Horário: 4ª feira 13-16h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5886 | Técnicas Analíticas Em Engenharia Química Ambiental I Resp. Profa.Dra. Denise Croce Romano Espinosa, Profa.Dra. Marcela dos Passos Galluzzi Baltazar e Dra. Jaqueline Benvenuti Horário: 2ª feira 7-10h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5889 | Biorremediação: Fundamentos Resp.: Prof.Dr. René Peter Schneider Horário: 3ª feira, 4ª feira, 6ª feira das 14-16h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5891 | Técnicas Analíticas em Engenharia Química Ambiental II Resp. Profa.Dra. Denise Croce Romano Espinosa, Profa.Dra. Marcela dos Passos Galluzzi Baltazar e Dra. Jaqueline Benvenuti Horário: 3ª feira 7-10h | 3-0-7 | 8 |

3137 – ÁREA DE ENGENHARIA QUÍMICA

| DISCIPLINAS | 2º Período/2021 | Carga Horária Semanal | Créditos |
|--------------------|--|------------------------------|-----------------|
| PQI-5780 | Controle de Processos Químicos I Resp.: Prof.Dr. Darci Odloak Horário: 4ª feira 17-20h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5824 | Engenharia de Reações de Polimerização I Resp.: Prof. Dr. Reinaldo Giudici Horário: 2ª feira 17-20h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5849 | A Industria de Processos Químicos e a Sustentabilidade Resp.: Prof. Dr. Luiz Alexandre Kulay e Prof. Dr. Gil Anderi da Silva Horário: 2ª feira 14-17h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5861 | Tratamento de Efluentes Industriais: processos avançados Resp. Prof. Dr. Antonio Carlos Silva Costa Teixeira Horário: 5ª feira 14-17h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5875 | Tópicos Avançados de Pesquisa em Engenharia Química I Resp.: Prof. Dr. Galo Antonio Carrillo Le Roux; Prof. Dr. Jorge Alberto Soares Tenório e Profa. Dra. Rita Maria de Brito Alves Workshop: VIRTUAL - PEQ-EPUSP (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA - Doutorado) | 2-0-7 | 2 |
| PQI-5876 | Tópicos Avançados de Pesquisa em Engenharia Química II Resp.: Prof. Dr. Galo Antonio Carrillo Le Roux; Prof. Dr. Jorge Alberto Soares Tenório e Prof. Dr. Jorge Andrey Wilhelms Gut Workshop: VIRTUAL - PEQ-EPUSP (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA - Doutorado) | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5878 | Fundamentos de Cristalização e Precipitação a partir de Soluções Resp.: Ph.D. Alison Emslie Lewis e Prof.Dr. Marcelo Martins Seckler Horário: 3ª feira 13-16h | 3-0-7 | 8 |
| PQI-5882 | Nanotecnologia Aplicada à Engenharia Química Resp. Prof.Dr. Martin Schmal e Reinaldo Giudici Horário: 2ª feira 9-12h | 3-0-7 | 8 |