Top of Form

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TURMAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EMGENHARIA QUÍMICA REFERENTE AO PERÍODO 2016.1** | | |
| **DISCIPLINA** | **DOCENTES** | **HORÁRIO** |
| CINÉTICA E REATORES QUÍMICOS | PEDRO LEITE DE SANTANA (22h) e MARCELO JOSE BARROS DE SOUZA (23h) | 2T123 |
| ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS | CRISTINA FERRAZ SILVA (30h) e ROBERTO RODRIGUES DE SOUZA (15h) | 5M123 |
| ESTIMAÇÃO DE PARAMETROS E PROJETOS DE EXPERIMENTOS | ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR (45h) | 5M123 |
| FENÔMENOS DE TRANSPORTE | LUANDA GIMENO MARQUES (23h) e MANOEL MARCELO DO PRADO (22h) | 4T123 |
| MÉTODOS MATEMÁTICOS E COMPUTACIONAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA | ANTONIO SANTOS SILVA (30h) e ROGERIO LUZ PAGANO (15h) | 5T123 |
| MICROBIOLOGIA APLICADA AOS PROCESSOS INDUSTRIAIS | CRISTINA FERRAZ SILVA (15h) e ROBERTO RODRIGUES DE SOUZA (30h) | 3T123 |
| MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS | ROGERIO LUZ PAGANO (45h) | 3T123 |
| PROCESSAMENTO E USOS DO GÁS NATURAL | GABRIEL FRANCISCO DA SILVA (45h) | 2T56 2N1 |
| PROCESSOS DE SEPARAÇÃO | JOSE JAILTON MARQUES (45h) | 2M345 |
| TECNOLOGIAS DE SECAGEM | LUANDA GIMENO MARQUES (22h) e MANOEL MARCELO DO PRADO (23h) | 6T123 |
| TERMODINÂMICA APLICADA A PROCESSOS QUÍMICOS | JOSE DA PAIXAO LOPES DOS SANTOS (45h) | 6T123 |
| TÓPICOS AVANCADOS EM PROCESSOS QUÍMICOS | EDILSON DE JESUS SANTOS (45h) | 5T123 |

Bottom of Form