|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA QUÍMICA-**  **MATRIZ 5 - ENGENHARIA QUÍMICA-GRA-MAT-0244-F** | | | | | | | | | | | | | **SEMESTRE:** | **2024.1** | |
| **PERIODO:** | **9 º** | | | | **TURMA:** | | | **GRA0470109GNA** | | **TURNO:** | | **NOITE** | | **BLOCO:** |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **HORÁRIO** | | **SEGUNDA** | | | | **TERÇA** | | | **QUARTA** | | **QUINTA** | | **SEXTA** | | | **SABADO** | |
| **18H30 ÀS 19H20** | | TÓPICOS INTEGRADORES III (ENGENHARIA QUÍMICA)  Helen Araujo  105A | | | |  | | |  | |  | | PROCESSOS EM ENGENHARIA QUÍMICA  Antenor Parnaíba  101A | | | 8h20 às 11h  INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS  Antenor Parnaíba  103A | |
| **19H20 ÀS 20H10** | | TÓPICOS INTEGRADORES III (ENGENHARIA QUÍMICA)  Helen Araujo  105A | | | |  | | | ENGENHARIA BIOQUÍMICA  Maria Clara  101A | | PLANEJAMENTO DE PROJETOS INDUSTRIAIS  Maria Clara  110A | | PROCESSOS EM ENGENHARIA QUÍMICA  Antenor Parnaíba  101A | | | INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS  Antenor Parnaíba  103A | |
| **20H20 ÀS 21H10** | | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (ENGENHARIA QUÍMICA)  Deyglis Fragoso  105A | | | | ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ENGENHARIA QUÍMICA)  Paulo Roberto Martins  209A | | | ENGENHARIA BIOQUÍMICA  Maria Clara  101A | | PLANEJAMENTO DE PROJETOS INDUSTRIAIS  Maria Clara  110A | | PROCESSOS EM ENGENHARIA QUÍMICA  Antenor Parnaíba  101A | | | INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS  Antenor Parnaíba  103A | |
| **21H10 ÀS 22H00** | | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (ENGENHARIA QUÍMICA)  Deyglis Fragoso  105A | | | | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (ENGENHARIA QUÍMICA)  Deyglis Fragoso  105A | | | ENGENHARIA BIOQUÍMICA  Maria Clara  101A | | PLANEJAMENTO DE PROJETOS INDUSTRIAIS  Maria Clara  110A | | PROCESSOS EM ENGENHARIA QUÍMICA  Antenor Parnaíba  101A | | | 13h às 13h50  ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ENGENHARIA QUÍMICA)  Paulo Roberto Martins | |
| **INTERVALO:** | | **20H:10** | **ÀS** | **20H:20** | | |