|  |  |
| --- | --- |
|   | **1° SEMESTRE** |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 08:00  | A.L.G.A [T2] [11100005] Maurício P14 S 30240 vgs | Desenho Técnico [M1] [15000337] Juliana Sala 302 Cotada 40 vgs |  | Química Geral [T1][12000262] EderSala QI-01 44 vagas- Ingress | A.L.G.A [T2] [11100005] Maurício P14 S 30240 vgs |
| 08:50 | A.L.G.A [T2] [11100005] Maurício P14 S 30240 vgs | Desenho Técnico [M1] [15000337] Juliana Sala 302 Cotada 40 vgs |  | Química Geral [T1][12000262] EderSala QI-01 44 vagas- Ingress | A.L.G.A [T2] [11100005] Maurício P14 S 30240 vgs |
| 09:40 |  |  | INTERVALO |  |  |
| 10:00 | Q. Geral Exp. [P1] [12000263] Daniela Oliveira Lab QI-08 15 vgs - Ingress | Desenho Técnico [M1] [15000337] Juliana Sala 302 Cotada 40 vgs | A.L.G.A [T2] [11100005] Mauricio Sala 301 Prédio 2940 vgs | Química Geral [T1][12000262] EderSala QI-01 44 vagas- Ingress |  |
| 10:50 | Q. Geral Exp. [P1] [12000263] ] Daniela OliveiraLab QI-08 15 vgs - Ingress | Desenho Técnico [M1] [15000337] Juliana Sala 302 Cotada 40 vgs | A.L.G.A [T2] [11100005] Mauricio Sala 301 Prédio 2940 vgs | Química Geral [T1][12000262] EderSala QI-01 44 vagas- Ingress |  |
| 11:40 | Q. Geral Exp. [P1] [12000263] Daniela OliveiraLab QI-08 15 vgs - Ingress |   |  |   |  |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 | Q. Geral Exp. [P2] [12000263] Eder Lab QI-0815 vgs - Ingress | Cálculo 1 [11100058] [T2] Glenio P16 S 114 40 vgs |  | Cálculo 1 [11100058] [T2] Glenio P16 S 114 40 vgs |  |
| 14:50 | Q. Geral Exp. [P2] [12000263] Eder Lab QI-0815 vgs - Ingress | Cálculo 1 [11100058] [T2] Glenio P16 S 114 40 vgs |  | Cálculo 1 [11100058] [T2] Glenio P16 S 114  40 vgs |  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 | Q. Geral Exp. [P2] [12000263] Eder Lab QI-0815 vgs - Ingress |  |  |  |  |
| 16:50 |  |  |  |  |  |
| 17:40 |   |   |   |   |   |

**3° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 08:00  | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs |

|  |
| --- |
| Física Básica II [T3] [11090033] Eduardo ACL 3 30vgs |

 | Estatística Básica [11100026] [T1] Ana Rita P14 S 302 15vgs | Física Básica II [T3] [11090033] Eduardo ACL 3 30vgs | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs |
| 08:50 | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs | Física Básica II [T3] [11090033] Eduardo ACL 3 30vgs | Estatística Básica [11100026] [T1] Ana Rita P14 S 302 15vgs | Física Básica II [T3] [11090033] Eduardo ACL3 30vgs | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs |
| 09:40 |  |  | INTERVALO |  |  |
| 10:00 | Estatística Básica [11100026] [T1] Ana Rita P14 S 302 15vgs | Q. Inorg Exp 2 [P1] [12000266] Daniela BianchiniSL.QI-03 Lab.QI-08 12vgs | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs |  |  |
| 10:50 | Estatística Básica [11100026] [T1] Ana Rita P14 S 302 15vgs | Q. Inorg Exp 2 [P1] [12000266]Daniela BianchiniSL.QI-03 Lab.QI-08 12vgs | Cálculo 3 [11100060] [T2] Joseane P16 S 114 20vgs |  |  |
| 11:40 |  | Q. Inorg Exp 2 [P1] [12000266]Daniela BianchiniSL.QI-03 Lab.QI-08 12vgs |  |  |   |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 | Mineralogia [M1] [15000631] Tamiris Alfândega Sala 4 20 vgs | Q. Inorg Exp 2 [P2] [12000266]Daniela Bianchini SL.QI-03 Lab.QI-08 1 vgs | Q. Orgânica II [T1] [12000106] Diego Sala QI-03 15vgs | Q. Inorgânica 2 [T1] [12000265] Daniela Bianchini Sala QI-04 15vgs |  |
| 14:50 | Mineralogia [M1] [15000631] Tamiris Alfândega Sala 420 vgs |  Q. Inorg Exp 2 [P2] [12000266]Daniela BianchiniSL.QI-03 Lab.QI-08 1 vgs | Q. Orgânica II [T1] [12000106] Diego Sala QI-03 15vgs | Q. Inorgânica 2 [T1] [12000265] Daniela Bianchini Sala QI-04 15vgs |  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 |  Mineralogia [M1] [15000631] Tamiris Alfândega Sala 4 20 vgs | Q. Inorg Exp 2 [P2] [12000266]Daniela BianchiniSL.QI-03 Lab.QI-08 1 vgs | Q. Orgânica II [T1] [12000106] Diego Sala QI-03 15vgs | Q. Inorgânica 2 [T1] [12000265] Daniela Bianchini Sala QI-04 15vgs |  |
| 16:50 |  |   | Q. Orgânica II [T1] [12000106] Diego Sala QI-03 15vgs |  |   |
| 17:40 |  |   |   |   |   |
|  | **5º SEMESTRE** |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 08:00  | Q. Verde [T1][12000270] EderSala QI-03 20 vgs | Mat Polim. [M1] [12000308] Raquel Sala QI-02 Lab.QI-12 8 vgs |  | Físico Química 2 [T1] [12000268] Gracélie Sala QI-03 15 vgs | Qualidade na Indústria Química [T1] [12000018] Célia Sala QI-03 30 vgs |
| 08:50 | Q. Verde [T1][12000270] EderSala QI-03 20 vgs | Mat Polim. [M1] [12000308]Raquel Sala QI-02 Lab.QI-12 8 vgs |  | Físico Química 2 [T1] [12000268] Gracélie Sala QI-03 15 vgs | Qualidade na Indústria Química [T1] [12000018] Célia Sala QI-03 30 vgs |
| 09:40 |  |  | INTERVALO |  |  |
| 10:00 | Físico-Quím Exp 1 [P1] [12000217] GracélieLab. QI-10 12 vgs | Mat Polim. [M1] [12000308] Raquel Sala QI-02 Lab.QI-12 8 vgs | Tecnol Proc Quím. I [T1]12000111MarcioSala QI-02 20vgs | Físico Química 2 [T1] [12000268] Gracélie Sala QI-03 15 vgs |  |
| 10:50 | Físico-Quím Exp 1 [P1] [12000217] GracélieLab. QI-10 12 vgs | Mat Polim. [M1] [12000308] Raquel Sala QI-02 Lab.QI-12 8 vgs | Tecnol Proc Quím. I [T1]12000111MarcioSala QI-02 20vgs | Físico Química 2 [T1] [12000268] Gracélie Sala QI-03 15 vgs |  |
| 11:40 | Físico-Quím Exp 1 [P1] [12000217] GracélieLab. QI-10 12 vgs |  | Tecnol Proc Quím. I [T1]12000111MarcioSala QI-02 20vgs |  |  |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 |  | Q. Org. Exp [P1] [12000117] Diego Lab QI-12 12 vgs |  | Q. Analítica Inst. I [M1] [12000267] Mariana SL QI-03Lab QI-15 9 vgs |  |
| 14:50 |  | Q. Org. Exp [P1] [12000117Diego Lab QI-12 12 vgs |  | Q. Analítica Inst. I [M1] [12000267] Mariana SL QI-03Lab QI-15 9 vgs |  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 |  |  Q. Org. Exp [P1] [12000117Diego Lab QI-12 12 vgs |  | Q. Analítica Inst. I [M1] [12000267] Mariana SL QI-03Lab QI-15 9 vgs |  |
| 16:50 |  | Q. Org. Exp [P1] [12000117] Diego Lab QI-12 12 vgs |  | Q. Analítica Inst. I [M1] [12000267] Mariana SL QI-03Lab QI-15 9 vgs |  |
| 17:40 |   |  |   | Q. Analítica Inst. I [M1] [12000267] Mariana SL QI-03Lab QI-15 9 vgs |   |

**7° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta |  |
| 08:00  | Trat.Água e Res.Ind [12000020] [M1] MárcioSala QI-04Lab. QI-13 15vgs |  |  | Métodos Caract. Materiais [T1][12000283] MiniauditorioAndre 20 vgs |  |
| 08:50 | Trat.Água e Res.Ind [12000020] [M1] MárcioSala QI-04Lab. QI-13 15vgs |  |  | Métodos Caract. Materiais [T1][12000283] MiniauditorioAndre 20 vgs |  |
| 09:40 |  |  | INTERVALO |  |  |
| 10:00 | Trat.Água e Res.Ind [12000020] [M1] MárcioSala QI-04Lab. QI-13 15vgs |  |  | Métodos Caract. Materiais [T1][12000283] MiniauditorioAndre 20 vgs | Fund Instrum. Ind [12000261] [T1]CéliaSala QI-03 20 vgs |
| 10:50 |  |  |  |  | Fund Instrum. Ind [12000261] [T1]CéliaSala QI-03 20 vgs |
| 11:40 |  |  |  |  | Fund Instrum. Ind [12000261] [T1]CéliaSala QI-03 20 vgs |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 | Tec. de Bioproc. Ind.[M1] [12000336] Daniela H Sala QI-04Lab. QI-13 15vgs | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04 Lab. QI-13 12vgs | Biotecn.Ambiental [T1] [12000212] Daniela H.Sala QI-03 20 vgs | Tec. Conv. En. da Biom. [T1] [12000339] MárcioSala QI-02 20 vgs | Administração [08970120] [T1] Prof. Maurel30 vgs |
|  |
| 14:50 | Tec. de Bioproc. Ind.[M1] [12000336] Daniela H Sala QI-04Lab. QI-13 15vgs | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04 Lab. QI-13 12vgs | Biotecn.Ambiental [T1] [12000212] Daniela H.Sala QI-03 20 vgs | Tec. Conv. Em. Da Biom. [T1] [12000339] MárcioSala QI-02  20 vgs | Administração [08970120] [T1] Prof. Maurel 30 vgs |
|  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |  |
| 16:00 | Tec. De Bioproc. Ind.[M1] [12000336] Daniela H Sala QI-04Lab. QI-13 15vgs | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04 Lab. QI-13 12vgs] | Biotecn.Ambiental [T1] [12000212] Daniela H.Sala QI-03 20 vgs | Tec. Conv. Em. Da Biom. [T1] [12000339] MárcioSala QI-02  20 vgs | Administração [08970120] [T1] Prof. Maurel 30 vgs |
|  |
| 16:50 | Tec. De Bioproc. Ind.[M1] [12000336] Daniela H Sala QI-04Lab. QI-13 15vgs | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04 Lab. QI-13 12vgs | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04 Lab. QI-13 12vgs |  |  |
| Administração [08970120] [T1] Prof. Maurel 30 vgs |
| 17:40 |  |  | Oper. Unitárias [M1][12000122] CéliaSala QI-04Lab. QI-13 12vgs |  |  |

**OBS: Horário do Estágio Supervisionado (12000342) cadastrado no Sábado, porém as reuniões e apresentações serão nas quartas pela manhã.**

**OPTATIVAS**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Código** | **Turma** | **Vagas** | **Horário** | **Local** | **Professor** |
| **TECNOLÓGICAS** |  |
| Biotecnologia Ambiental | 12000212 | T1 | 20 | 421,422,423 | Sala QI-04  | Daniela H |
| Q. Recursos Renováveis | 12000314 | M1 | 10 | 511,512,513,514 | Sala QI-02Lab QI-12 | Raquel |
| Fundam. Instrument. Ind. (Tec.) | 12000261 | T1 | 20 | 613, 614, 615 | Sala QI-03  | Célia |
| Tecnol Proc Quím. I  | 12000111 | T1 | 20 | 413, 414, 415 | Sala QI- 02 | Márcio |
| **QUÍMICAS** |  |
| Síntese Orgânica Teórica | 12000315 | T1 | 5 | 321,322,323,324 | Sala QI-02 | Geonir |
| Mét. Fís. De Carc. de Materiais | 12000283 | T1 | 20 | 511,512,513,514 | Miniauditório | André |
| **FORMAÇÃO GERAL E HUMANÍSTICA** |  |
| Hist. Filos. E Epist. Da Ciência (Mat. Especial c/ Lic) | 12000289 | T1 | 05 | 212,213,214 | Sala QI-01 | Fábio |
| LIBRAS I | 20000084 | T5 | 10 | 621,622,623,624 | ACL 5 | Ângela |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

**REOFERTA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Código** | **Turma** | **Vagas** | **Horário** | **Local** | **Professor** |
| Física Bás. I | 11090032 | T1 | 20 | 311, 312, 511, 512 | P16 S 14 | Alvaro |
| Física Bás. III | 11090034 | T1 | 15 | 311, 312, 511, 512 | P5 MM1 | Mauricio |
| Cálculo 2 | 11100059 | T8 | 15 | 221,222, 423, 424  | ACL 1 | Ruth |
| Eq. Diferenciais | 11100050 | T2 | 15 | 313, 314 513, 514 | P14 S 302 | Andrei |
| Química Geral | 12000262 | T2 | 10 | 323,324,613,614 | Sala QI-02 | Márcio/Daniela |
| Q. Inorg 1 | 12000280 | T1 | 05 | 611,612,613 | Sala QI-04 | Aline |
| Q. Inorg Exp 1 | 12000279 | P2 | 03 | 511, 512, 513 | Lab QI-08 | Aline |
| Q. Anal. Clássica | 12000275 | M1 | 05 | T1:213,214, M1: 321,322,323,324 | Sala QI-03 Lab QI-09 | Anderson |
| Q. Anal. Instr. 2 | 12000306 | M1 | 10 | 311,312,313,314,315 | Sala QI-01 Lab QI-15 | Mariana |
| Q. Orgân. I | 12000118 | T1 | 10 | 211,212,213,214 | Sala QI-02 | Perin |
| Mét. Fís. Análise-I | 12000107 | T1 | 10 | 521,522,523,524 | Sala QI-01 | Geonir |
| Físico-Quím 1 | 12000278 | T1 | 10 | 611,612,613,614 | Sala QI-01 | Gracélie |
| Físico-Quím 3 | 12000303 | T1 | 10 | 613,614 | Sala QI-02 | André |
| Fís-Quím Exp-2 | 12000218 | P1 | 5 | 621,622,623 | Lab QI-10 | André |
| Q.Ambiental  | 12000277 | T1 | 5 | 513,514,515 | Sala QI-04 | Mariana |
| Bioquímica | 12000030 | M1 | 10 | 313,314,521,522,523,524 | FAEM, P5 S25, LBQ1 | Ana Chaves |