|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2° SEMESTRE** | | | | |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 08:00 | Química Orgân I [T1] [12000118] Perin  Sala QI-02  [20 vgs] | Física Básica I [11090032] Douglas ACL 1  T1 [30 vgs] | Química Inorg. 1 [T1] [12000280] Daniela B.  Sala QI-01  [20 vgs] | Física Básica I [11090032] Douglas ACL 1  T1 [30 vgs] |  |
| 08:50 | Química Orgân. I [T1] [12000118] Perin  Sala QI-02  [20 vgs] | Física Básica I [11090032] Douglas ACL 1  T1 [30 vgs] | Química Inorg.1 [T1] [12000280] Daniela B.  Sala QI-01  [20 vgs] | Física Básica I [11090032] Douglas ACL 1  T1 [30 vgs] |  |
| 09:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 10:00 | Química Orgân. I [T1] [12000118] Perin  Sala QI-02  [20 vgs] | Quím Inorg. Exp 1 [P1] [12000279] Daniela B.  Sala QI-03/Lab QI-08  [12 vgs] | Química Inorg. 1 [T1] [12000280] Daniela B.  Sala QI-01  [20 vgs] |  |  |
| 10:50 | Química Orgân I [T1] [12000118] Perin  Sala QI-02  [20 vgs] | Quím Inorg. Exp 1 [P1] [12000279]  Daniela B.  Sala QI-03/Lab QI-08  [12 vgs] |  |  |  |
| 11:40 |  | Quím Inorg. Exp 1 [P1] [12000279]  Daniela B.  SL QI03/Lab QI08  [12 vgs] |  |  |  |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 | Cálculo 2 [11100059] Leslie ACL4  T4 [25 vgs] | Quím Inorg. Exp 1 [P2] [12000279]  Aline  Lab QI-08  [02 vgs] | Higiene e Seg Industrial [T1]  [12000016]  Daniela H.  Sala QI-02  [30 vgs] |  |  |
| 14:50 | Cálculo 2 [11100059] Leslie ACL4  T4 [25 vgs] | Quím Inorg. Exp 1 [P2] [12000279]  Aline  Lab QI-08  [02 vgs] | Higiene e Seg Industrial [T1]  [12000016]  Daniela H.  Sala QI-02  [30 vgs] |  |  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 |  | Quím Inorg. Exp 1 [P2] [12000279]  Aline  Lab QI-08  [02 vgs] | Cálculo 2 [11100059] Leslie ACL4  T4 [25 vgs] |  |  |
| 16:50 |  |  | Cálculo 2 [11100059] Leslie ACL4  T4 [25 vgs] |  |  |

**4° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | | Sexta |
| 08:00 |  | Física Básica III [11090034] Mauricio P16 Sala 114  T1 [15 vgs] | Métodos Fís Anal I [T1] [12000107] Diego Sala QI-02 /Lab QI-14  [25 vgs] | Física Básica III [11090034] Mauricio P16 Sala 114  T1 [15 vgs] | |  |
| 08:50 |  | Física Básica III [11090034] Mauricio P16 Sala 114  T1 [15 vgs] | Métodos Fís Anal I [T1] [12000107] Diego Sala QI-02 /Lab QI-14  [25 vgs] | Física Básica III [11090034] Mauricio P16 Sala 114  T1 [15 vgs] | |  |
| 09:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO |
| 10:00 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Anderson  Sala QI-03  [12 vgs] | Eq. Diferenciais [11100050] Leslie P16 Sala 103  T1 [20 vgs] | Métodos Fís Anal I [T1] [12000107] Diego Sala QI-02 /Lab QI-14  [25 vgs] | Eq. Diferenciais [11100050] Leslie P16 Sala 103    T1 [20 vgs] | |  |
| 10:50 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Anderson  Sala QI-03  [12 vgs] | Eq. Diferenciais [11100050] Leslie P16 Sala 103    T1 [20 vgs] | Métodos Fís Anal I [T1] [12000107] Diego Sala QI-02 /Lab QI-14  [25 vgs] | Eq. Diferenciais [11100050] Leslie P16 Sala 103  T1 [20 vgs] | |  |
| 11:40 |  |  |  |  | |  |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | | ALMOÇO |
| 14:00 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Anderson  Sl QI-03/  Lab QI-09  [12 vgs] | Bioquímica [12000030] [M1] Ana P29 LBQ 1/ P33 Sala 3  15 vgs | Bioquímica [12000030] [M1] William ACL 6  15 vgs | Físico-Química-1  [T1][12000278] Gracélie  Sala QI-03  [15 vgs] | |  |
| 14:50 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Anderson Sala QI-03  Lab QI-09  [12 vgs] | Bioquímica [12000030] [M1] Ana P29 LBQ 1/ P33 Sala 3  15 vgs | Bioquímica [12000030] [M1] William ACL 6  15 vgs | Físico-Química-1  [T1][12000278] Gracélie  Sala QI-03  [15 vgs] | |  |
| 15 :40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO |
| 16:00 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Adriane  Sala QI-03  Lab QI-09  [12 vgs] |  | Bioquímica [12000030] [M1] William ACL 6  15 vgs | Físico-Química-1  [T1][12000278] Gracélie  Sala QI-03  [15 vgs] | |  |
| 16:50 | Q. Anal. Clássica [M1] [12000275] Adriane  Sala QI-03  Lab QI-09  [12 vgs] |  | Bioquímica [12000030] [M1] William ACL 6  15 vgs | Físico-Química-1  [T1][12000278] Gracélie  Sala QI-03  [15 vgs] | |  |
|  | **6º SEMESTRE** | | | | | |
|  | Segunda | Terça | Quarta | | Quinta | Sexta |
| 08:00 | Química Ambiental [T1] [12000277]  Daniela H.  Sala QI-01  [20 vgs] | Proc. Quím Ind.  [M1] [12000305] Célia Sala QI-01  Lab QI-13  [13 vgs] | Interação com a Indústria [M1] [12000307]  Célia/Márcio  Sala QI-03  [12 vgs] | |  | Qualidade na Ind. Química [T1]  12000018  Célia Sala QI-02  [15 vgs] |
| 08:50 | Química Ambiental [T1] [12000277] Daniela H.  Sala QI-01  [20 vgs] | Proc. Quím Ind.  [M1] [12000305] Célia Sala QI-01  Lab QI-13  [13 vgs] | Interação com a Indústria [M1] [12000307]  Célia/Márcio  Sala QI-03  [12 vgs] | |  | Qualidade na Ind. Química [T1]  12000018  Célia Sala QI-02  [15 vgs] |
| 09:40 | INTERVALO |  | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO |
| 10:00 | Química Ambiental [T1] [12000277] Daniela H.  Sala QI-01  [20 vgs] | Proc. Quím Ind.  [M1] [12000305] Célia Sala QI-01  Lab QI-13  [13 vgs] | Interação com a Indústria [M1] [12000307]  Célia/Márcio  Sala QI-03  [12 vgs] | |  | Físico-Química 3 [T1] [12000303] André F.  Sala QI-03  [20 vgs] |
| 10:50 |  | Proc. Quím Ind.  [M1] [12000305] Célia Sala QI-01  Lab QI-13  [13 vgs] | Interação com a Indústria [M1] [12000307]  Célia/Márcio  Sala QI-03  [12 vgs] | |  | Físico-Química 3 [T1] [12000303] André F.  Sala QI-03  [20 vgs] |
| 11:40 |  |  |  | |  |  |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 | Fís-Quím Exp-2 [P1] [12000218] André F.  Lab QI-10  [12 vgs] | Quím. Anal. Instr 2 [M1] [12000306] Anderson  SL QI-01/Lab QI-15  [12 vgs] |  | | Microbiologia [M1]  [09030020] Eduardo  Prédio 18 Sala 19  [30 vgs] |  |
| 14:50 | Fís-Quím Exp-2 [P1] [12000218] André F.  Lab QI-10  [12 vgs] | Quím. Anal. Instr 2 [M1] [12000306] Anderson  SL QI-01/Lab QI-15  [12 vgs] |  | | Microbiologia [M1]  [09030020] Eduardo  Prédio 18 Sala 19  [30 vgs] |  |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 | Fís-Quím Exp-2 [P1] [12000218] André F.  Lab QI-10  [12 vgs] | Quím. Anal. Instr 2 [M1] [12000306] Anderson  SL QI-01/Lab QI-15 [12 vgs] |  | | Microbiologia [M1]  [09030020] Eduardo  Prédio 25 Sala 10  [30 vgs] |  |
| 16:50 |  | Quím. Anal. Instr 2 [M1] [12000306] Anderson  SL QI-01/Lab QI-15 [12 vgs] |  | | Microbiologia [M1]  [09030020] Eduardo  Prédio 25 Sala 10  [30 vgs] |  |
| 17:40 |  | Quím. Anal. Instr 2 [M1] [12000306] Anderson  SL QI-01/Lab QI-15 [12 vgs] |  | |  |  |

**8° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 08:00 | Estágio Superv.  [12000342] Adriane/Daniela B./Gracélie QI-04  170 h [20 vgs] |  |  |  |  |
| 08:50 | Estágio Superv.  [12000342] Adriane/Daniela B./Gracélie QI-04  170 h [20 vgs] |  |  |  |  |
| 09:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 10:00 | Estágio Superv.  [12000342] Adriane/Daniela B./Gracélie QI-04  170 h [20 vgs] |  |  |  | Tec. Conv. En. da Biom. [T1] [12000339] Márcio  Sala Lab QI-13  20 vgs |
| 10:50 | Estágio Superv.  [12000342] Adriane/Daniela B./Gracélie QI-04  170 h [20 vgs] |  |  |  | Tec. Conv. En. da Biom. [T1] [12000339] Márcio  Sala Lab QI-13  20 vgs |
| 11:40 |  |  |  |  | Tec. Conv. En. da Biom. [T1] [12000339] Márcio  Sala Lab QI-13  20 vgs |
| 12:30 | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO | ALMOÇO |
| 14:00 |  |  | Mét. Prep. Am. Anal. Elem.  [12000229]  Anderson  Sala QI-03/Lab 09  [15 vgs] |  | Trat. Água e Res.Ind [12000020] [M1] Márcio  Sala QI-01  Lab. QI-13 15vgs |
| 14:50 |  |  | Mét. Prep. Am. Anal. Elem.  [12000229]  Anderson  Sala QI-03/Lab 09  [15 vgs] |  | Trat. Água e Res.Ind [12000020] [M1] Márcio  Sala QI-01  Lab. QI-13 15vgs |
| 15:40 | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| 16:00 |  |  | Mét. Prep. Am. Anal. Elem.  [12000229]  Mariana  Sala QI-03/Lab 09  [15 vgs] |  | Trat. Água e Res.Ind [12000020] [M1] Márcio  Sala QI-01  Lab. QI-13 15vgs |
| 16:50 |  |  |  |  |  |
| 17:40 |  |  |  |  |  |

**Reofertas e Optativas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina/turma /Código/carga horária** | **Horário** | **Sala /Lab** | **Vagas** | **Professor** |
| Q. Geral [T1] [12000262] [4-0-0] | **521,522,523,524** | **QI-01** | **5** | **Márcio** |
| Q. Geral Exp. [P3] [12000263] | **311,312,313** | **QI-08** | **5** | **Márcio** |
| Q. Ino. Exp. 1 [P3] [12000279] | **621,622,623** | **QI-03 e QI-08** | **7** | **Aline** |
| Q. Ino 2 [T1] [12000265] [3-0-0] | **513,514,515** | **QI-01** | **10** |  |
| Q. Ino Exp 2 [P2] [12000266] [0-0-3] | **413,414,415** | **QI-08** | **4** |  |
| Q. Anal. Inst. I [M1] [12000267] [2-0-3] | **T:611,612**  **P:613,614,615** | **QI-03 e QI-15** | **6** | **Mariana** |
| Q. Orgânica II-B [T1] [12000106][4-0-0] | **321,322,323,324** | **QI-02** | **10** | **Raquel** |
| Físico-Química 2 [T1] [12000268][4-0-0] | **421,422,423,424** | **QI-04** | **10** | **Gracélie** |
| Fís-Quím Exp 1 [P2] [12000217] [0-0-3] | **613,614,615** | **QI-10** | **6** | **Gracélie** |
| Fís-Quím Exp 2 [P2] [12000218] | **621,622,623** | **QI-10** | **3** | **Robson** |
| Mat. Poliméricos [M1] [12000308] [2-0-2] | **511,512,513,514** | **QI-02 e QI-12** | **3** | **Raquel** |
| Química Verde [T1] [12000270] [2-0-0] | **211,212** | **QI-03** | **10** | **Eder** |
|  |  |  |  |  |
| Física Básica II [T1] [11090033] | **311,312,511,512** | **P5 MM3** | **20** | **Joel** |
| ALGA [T4] [11100005] | **211,212,411,412,611,612** | **P5 MM2** | **20** | **Sérgio** |
| Estatística Básica [T6] [11100026] | **313,314,513,514** | **P5 209** | **15** | **Ana Rita** |
| Cálculo 1 [T9] [11100058] | **213,214,513,514** | **P5 110/P16 114** | **10** | **Glênio** |
| Cálculo 1 [T10] (11100058] | **221,222,321,322** | **P5 MM2** | **10** | **Glênio** |
| Cálculo 3 [T1] (11100060) | **213,214,413,414,613,614** | **P5 MM1** | **5** | **Fabricio** |
| Cálculo 3 [T3] [11100060] | **231,232,431,432,631, 632** | **Odonto 603** | **5** | **Sérgio** |
|  |  |  |  |  |
|  | | | | |
| **OPTATIVA QUÍMICA** | | | | |
| Mét. Prep. Amostra P/ Anal. Elem. [12000229] [2-0-1] | **421,422,423** | **QI 03/Lab 09** | **15** | **Anderson/Mariana** |
| Mét. Fís. Anál. II [T1] [12000109] [2-0-0] | **613,614** | **QI-02** | **10** | **Geonir** |
| Corrosão [T1] [12000272] [3-0-0] | **313,314,315** | **QI-03** | **5** | **Alzira** |
| Mec. Reações Org. [T1] [12000271] [4-0-0] | **321,322,323,324** | **QI-03** | **5** | **Diego** |
|  | | | | |
| **OPTATIVA GERAL E HUMANÍSTICA** | | | | |
| Metodologia da Pesquisa [T1] [12000264] | **611,612,613,614** | **QI-01** | **7** | **Diego/Eder** |