|  |
| --- |
| ***BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM BIOSSISTEMAS*** |
| **PRIMEIRO** **PERÍODO** |
| **HORÁRIO** | **Segunda-feira** | **Terça-feira** | **Quarta-feira** | **Quinta-feira** | **Sexta-feira** |
| 8:00-8:55 |  |  |  |  | Citologia- Prática H**Lab Microscopia DECEB** |
| 8:55-9:50 |  |  |  |  |  |
| 10:00-10:55 | Genética Geral **sala 2.1**Prof. Alejandra |  | Genética Geral – **sala 1.9**Prof. Alejandra | CitologiaTeórica H e I-**sala 2.1**Prof. Leonardo Dias |  |
| 10:55-11:50 | Genética Geral **sala 2.1**Prof. Alejandra | Quimica Geralprática H**Lab. Geral de Química** | Genética Geral **sala 1.9**Prof. Alejandra | CitologiaTeórica H e I- **sala 2.1**Prof. Leonardo Dias |  |
| 13:15-14:10 |  | Ecologia Geral Teórica **sala C1**Prof. Anderson Latini | Ecologia Geral Teórica **sala C1**Prof. Anderson Latini | Estudos Interdisciplinares**Sala 1.12**Prof. Leonardo Dias |  |
| 14:10-15:05 |  | Ecologia Geral Teórica **sala C1**Prof. Anderson Latini | Ecologia Geral Teórica **sala C1**Prof. Anderson Latini | Cálculo ITeórica H e I- **Sala 1.12** Profa Adélia |  |
| 15:15-16:10 | Química Geral-Teórica H e I **Sala 1.9**Prof Amauri Geraldo |  | Cálculo ITeórica H e I **Sala 1.3**Profa Adélia | Cálculo I Teórica H e I**Sala 1.12**Profa Adélia |  |
| 16:10-17:05 | Química Geral-Teórica H e I- **Sala 1.9**Prof. Amauri Geraldo |  | Cálculo I Teórica H e I**Sala 1.3**Profa Adélia | Cálculo ITeórica H e I**Sala 1.12**Profa Adélia |  |
| **SEGUNDO PERÍODO**  |
| **HORÁRIO** | **Segunda-feira** | **Terça-feira** | **Quarta-feira** | **Quinta-feira** | **Sexta-feira** |
| 8:00-8:55 |  |  |  |  |  |
| 8:55-9:50 |  |  | Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D**Sala 1.21** Prof. Leandro Mendes |  | Principios da Economia**Sala C1**Prof Daniel Calbino |
| 10:00-10:55 |  | Química Orgânica – Teórica H - **Sala C1**Prof. Julio Onésio | Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D**Sala 1.21**Prof. Leandro Mendes |  | Principios da Economia**Sala C1**Prof Daniel Calbino |
| 10:55-11:50 |  | Química Orgânica – Teórica H – **Sala C1**Prof. Júlio Onésio | Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D**Sala 1.21** Prof. Leandro Mendes |  | Principios da Economia**Sala C1**Prof Daniel Calbino |
| 13:15-14:10 |  |  |  |  |  |
| 14:10-15:05 |  | Química OrgânicaPrática H –**Lab Química** |  |  |  |
| 15:15-16:10 |  | Física I -Teórica D –**Sala C1**Prof. Leandro Mendes | Física I -Teórica D –**Sala C1**Prof. Leandro Mendes |  |  |
| 16:10-17:05 |  | Física I -Teórica D –**Sala C1**Prof. Leandro Mendes | Física I -Teórica D –**Sala C1** Prof. Leandro Mendes |  |  |
| **TERCEIRO** PERÍODO  |
| **HORÁRIO** | **Segunda-feira** | **Terça-feira** | **Quarta-feira** | **Quinta-feira** | **Sexta-feira** |
| 8:00-8:55 | Botânica Aplicada– Prática H **Lab Microscopia DECEB** |  |  |  |  |
| 8:55-9:50 | Botânica Aplicada- Prática H**Lab Microscopia DECEB** | Bioquímica Geral –Teórica Fe H**Sala 2.12**Prof Leonardo Lima |  |  | Metodologia da Pesquisa e Redação Científica – Prática E **Sala 2.14**Prof. Juliano Cury |
| 10:00-10:55 | Botânica Aplicada- Prática H**Lab Microscopia DECEB** | Bioquímica Geral – Prática H-**Lab Microbiologia e Bioquimica DECEB / sala 2.12** |  |  | Metodologia da Pesquisa e Redação Científica Teórica E **Sala 2.14**Prof. Juliano Cury |
| 10:55-11:50 |  |  |  |  | Metodologia da Pesquisa e Redação Científica-Teórica E- **Sala 2.14**Prof. Juliano Cury |
| 13:15-14:10 | Bioquímica Geral –Teórica F e H - **Sala 2.12**Prof Leonardo Lima | Física II – Teórica F **Lab Fisica / sala 2.1**Prof Kassílio | Química Analítica Prática H**Lab Química** | Física II – Teórica F- **Sala 2.1**Prof Kassílio |  |
| 14:10-15:05 | Bioquímica Geral –Teórica H - **Sala 2.12**Prof Leonardo Lima | Química Analítica –Teórica H – **Sala 2.1**Prof Eric Marsalha |  | Física II – Teórica F- **Sala 2.1**Prof Kassílio |  |
| 15:15-16:10 |  | Química Analítica –Teórica H – **Sala 2.1**Prof Eric Marsalha |  |  |  |
| 16:10-17:05 |  | Química Analítica –Teórica H - **Sala 2.1**Prof Eric Marsalha |  |  |  |
| 17:05-18:00 | Botânica Aplicada- Teórica – sala C1 |  |  |  |  |
| **Quarto PERÍODO**  |
| **HORÁRIO** | **Segunda-feira** | **Terça-feira** | **Quarta-feira** | **Quinta-feira** | **Sexta-feira** |
| 8:00-8:55 |  |  | Estatística BásicaTeórica D**Sala 1.9**Profa. Alejandra | Desenho técnico digitalPrática H **Sala 1.14** |  |
| 8:55-9:50 |  |  | Estatística BásicaTeórica D –**Sala 1.9**Profa. Alejandra |  |  |
| 10:00-10:55 |  | Estatística BásicaTeórica D**Sala 2.1**Profa. Alejandra | Desenho Técnico DigitalTeórica H– **Sala 1.14** Prof Édio |  |  |
| 10:55-11:50 |  | Estatística BásicaTeórica D –**Sala 2.1**Profa. Alejandra | Desenho técnico digitalTeórica H**Sala 1.14** Prof Édio |  |  |
| 13:15-14:10 |  |  |  |  |  |
| 14:10-15:05 |  |  |  | Microbiologia Geral – Teórica D e F –**Sala C1**Prof Juliano Cury |  |
| 15:15-16:10 |  |  |  | Microbiologia Geral – Teórica D e F –**Sala C1**Prof Juliano Cury | Microbiologia Geral –Prática H –**Lab Microbiologia, Bioquimica e Biologia Molecular - DECEB** |
| :10-17:05 |  |  |  | Microbiologia Geral – Teórica D e F –**Sala C1**Prof Juliano Cury |  |
| **QUINTO** PERÍODO |
| **HORÁRIO** | **Segunda-feira** | **Terça-feira** | **Quarta-feira** | **Quinta-feira** | **Sexta-feira** |
| 8:00-8:55 |  |  | Físico Química Teórica F e G- **Sala 2.12**Profa. Hosane | Modelagem de BiossistemasTeórica D- **Sala 1.19**Profa Daniela/ Prof Antônio |  |
| 8:55-9:50 |  |  | Físico Química Teórica F e G– **Sala 2.12**Profa. Hosane | Modelagem de BiossistemasTeórica D- **Sala 1.19**Profa Daniela/ Prof Antônio |  |
| 10:00-10:55 |  |  | Físico Química Teórica F e G– **Sala 2.12**Profa Hosane |  |  |
| 10:55-11:50 | Físico Química Prática G–**Lab Geral de Química** |  |  |  |  |
| 13:15-14:10 | Delineamento Experimental**Sala C1**Profa Alejandra | Modelagem de Biossistemas Prática**Lab. Informática / Sala 1.19** |  |  | Biologia Molecular**Sala 2.7**Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias |
| 14:10-15:05 | Delineamento Experimental**Sala C1**Profa Alejandra | Modelagem de Biossistemas Prática**Lab. Informática / sala 1.19** |  |  | Biologia Molecular**Sala 2.7**Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias |
| 15:15-16:10 | Delineamento Experimental**Sala C1**Profa Alejandra |  | Biologia Molecular**Sala 2.12**Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias |  |  |
| 16:10-17:05 | Delineamento Experimental**Sala C1**Profa Alejandra |  | Biologia Molecular**Sala 2.12**Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias |  |  |