

GRADE CURRICULAR BACHARELADO - DIURNO

1o ANO

| CODIGO | DISCIPLINA | PRÉ-REQUISITOS | CHS | CHA |
|---------|---------------------------------|----------------|-----------|------------|
| APE 321 | Métodos e Técnicas da Pesquisa | -- | 2 | 80 |
| BIO 333 | Biologia Celular e Molecular | -- | 2 | 80 |
| BIO 335 | Genética Geral | -- | 2 | 80 |
| BOT | Botânica Estrutural e Funcional | -- | 4 | 160 |
| MOR 322 | Histologia e Embriologia | -- | 2 | 80 |
| QUI 331 | Química Orgânica e Bioquímica | -- | 4 | 160 |
| ZOO | Zoologia dos Invertebrados | -- | 4 | 160 |
| | TOTAL | | 20 | 800 |

2° ANO

| CÓDIGO | DISCIPLINA | | CHS | CHA |
|---------|-----------------------------------|---------|-----------|------------|
| BIO 314 | Ecologia Geral | -- | 4 | 160 |
| BIO 336 | Genética de Populações e Evolução | BIO 335 | 2 | 80 |
| BOT | Botânica Sistemática | BOT 112 | 4 | 160 |
| FIS 306 | Elementos de Física | -- | 2 | 80 |
| GET 205 | Elementos de Geologia | -- | 2 | 80 |
| MOR 321 | Fundamentos de Anatomia | -- | 2 | 80 |
| ZOO | Zoologia dos Cordados | ZOO 114 | 4 | 160 |
| | TOTAL | | 20 | 800 |

3o ANO

| CÓDIGO | DISCIPLINAS | | CHS | CHA |
|---------|-------------------------------|---------|-----------|------------|
| BIO 333 | Biologia Celular e Molecular | -- | 2 | 80 |
| FIL 141 | Filosofia da Ciência | -- | 2 | 80 |
| FSO 314 | Biofísica e Fisiologia Humana | MOR 321 | 4 | 160 |
| IMA 651 | Bioestatística | -- | 2 | 80 |
| PAT 317 | Microbiologia e Imunologia | QUI 331 | 3 | 120 |
| | Disciplinas Eletivas | | 6 | 240 |
| | TOTAL | | 19 | 760 |

4o ANO

| CÓDIGO | DISCIPLINAS | | CHS | CHA |
|---------|--------------------------------|--|-----------|------------|
| | Disciplinas Eletivas | | 4 | 160 |
| COL 023 | Trabalho de Conclusão de Curso | | 4 | 160 |
| COL 231 | Estágio Curricular | | 8 | 320 |
| | TOTAL | | 16 | 640 |

- Carga Horária da Parte Fixa : 3000 horas
- Carga Horária da Parte Flexível : 150 horas
- Carga Horária Total : 3150 horas
- Máxima : Horas
- Mínima : Horas