

Disciplinas do Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado (CURRÍCULO ANTIGO)

**\*Prezado(a) aluno(a): contribua para a melhoria destas traduções se constatar inconsistência terminológica. Envie sua crítica/sugestão de adequação/correção para crinter.traducoes@gmail.com.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1º Semestre** | |
| Anatomia Humana | HUMAN ANATOMY |
| Citologia | CYTOLOGY |
| Elementos de Física | ELEMENTS OF PHYSICS |
| Química Orgânica | ORGANIC CHEMISTRY |
| Cálculo Diferencial e Integral | DIFFERENTIAL AND INTEGRAL CALCULUS |
| Filosofia da Ciência | PHILOSOPHY OF SCIENCE |

|  |  |
| --- | --- |
| **2º Semestre** | |
| Histologia Geral | GENERAL HISTOLOGY |
| Biofísica | BIOPHYSICS |
| Bioquímica | BIOCHEMISTRY |
| Bioestatística | BIOSTATISTICS |

|  |  |
| --- | --- |
| **3º Semestre** | |
| Parasitologia | PARASITOLOGY |
| Fisiologia Animal | ANIMAL PHYSIOLOGY |
| Zoologia I | ZOOLOGY I |
| Anatomia Vegetal | PLANT ANATOMY |

|  |  |
| --- | --- |
| **4º Semestre** | |
| Ecologia I | ECOLOGY I |
| Microbiologia Geral | GENERAL MICROBIOLOGY |
| Genética Fisiológica e Molecular | PHYSIOLOGICAL AND MOLECULAR GENETICS |
| Zoologia II | ZOOLOGY II |
| Fisiologia Vegetal I | PLANT PHYSIOLOGY I |

|  |  |
| --- | --- |
| **5º Semestre** | |
| Ecologia II | ECOLOGY II |
| Imunologia Básica | BASIC IMMUNOLOGY |
| Genética Geral | GENERAL GENETICS |
| Biotecnologia Geral | GENERAL BIOTECHNOLOGY |
| Zoologia III | ZOOLOGY III |
| Fisiologia Vegetal II | PLANT PHYSIOLOGY II |

|  |  |
| --- | --- |
| **6º Semestre** | |
| Ecologia III | ECOLOGY III |
| Genética de Populações | POPULATION GENETICS |
| Geologia Geral | GENERAL GEOLOGY |
| Higiene Social | SOCIAL HYGIENE |
| Zoologia IV | ZOOLOGY IV |
| Morfologia e Sistemáticas de Criptógamas | MORPHOLOGY AND SYSTEMATICS OF CRYPTOGAMS |

|  |  |
| --- | --- |
| **7º Semestre** | |
| Limnologia | LIMNOLOGY |
| Evolução | EVOLUTION |
| Zoologia V | ZOOLOGY V |
| Morfologia de Fanerógamas | MORPHOLOGY OF PHANEROGAMS |
| Estágio Supervisionado I | SUPERVISED PRACTICE I |