

| COD_TURMA | COD_DISCIPLINA | NOME_DISCIPLINA                                     | VAGAS_DISPONIVEIS |
|-----------|----------------|---|-------------------|
| M         | AL029          | FORMACAO E CARACTERIZACAO DOS SOLOS                 | 8                 |
| M(T)      | AZ027          | CIENCIAS DO AMBIENTE                                | 0                 |
| M(N)      | BA041          | Neuroanatomia Funcional                             | 10                |
| M(N)      | BB038          | BIOLOGIA DOS LIQUENS                                | 0                 |
| M1        | BB064          | Morfologia de Plantas Vasculares                    | 0                 |
| M2        | BB064          | Morfologia de Plantas Vasculares                    | 2                 |
| M2        | BB065          | Fisiologia das Plantas Vasculares                   | 0                 |
| M1        | BB065          | Fisiologia das Plantas Vasculares                   | 4                 |
| M(N)      | BF046          | Como Ensinar Fisiologia com Pouco Equipamento       | 0                 |
| M2        | BF057          | Fisiologia Animal                                   | 10                |
| M1        | BF057          | Fisiologia Animal                                   | 0                 |
| M         | BG010          | GENETICA QUANTITATIVA                               | 5                 |
| T         | BG026          | PRINCIPIOS GENETICOS EM BIOTECNOLOGIA               | 1                 |
| M         | BG030          | IMUNOGENETICA BASICA                                | 8                 |
| TR3       | BG038          | Genética I  | 16                |
| M3        | BG038          | Genética I  | 0                 |
| M2        | BG038          | Genética I  | 0                 |
| M4        | BG038          | Genética I  | 7                 |
| TR2       | BG038          | Genética I  | 6                 |
| TR1       | BG038          | Genética I  | 4                 |
| M1        | BG038          | Genética I  | 0                 |
| M3        | BG041          | Evolução I  | 6                 |
| M1        | BG041          | Evolução I  | 0                 |
| M2        | BG041          | Evolução I  | 1                 |
| M4        | BG041          | Evolução I  | 2                 |
| MTR2      | BG041          | Evolução I  | 10                |
| MTR1      | BG041          | Evolução I  | 10                |
| M(N)      | BG044          | Genética Humana                                     | 1                 |
| M(N)      | BG049          | Temas Atuais em Genética                            | 1                 |
| M         | BG066          | EPIGENÉTICA   | 6                 |
| M         | BG070          | GENÉTICA DO COMPORTAMENTO                           | 0                 |
| M1C       | BIO005         | Biologia Celular e Farmacologia                     | 0                 |
| M3C       | BIO005         | Biologia Celular e Farmacologia                     | 0                 |
| M2C       | BIO005         | Biologia Celular e Farmacologia                     | 0                 |
| M1C       | BIO006         | Biologia de Campo I                                 | 0                 |
| M3C       | BIO006         | Biologia de Campo I                                 | 0                 |
| M4C       | BIO006         | Biologia de Campo I                                 | 0                 |
| M2C       | BIO006         | Biologia de Campo I                                 | 0                 |
| M2        | BIO011         | Ecologia Básica                                     | 2                 |
| M1        | BIO011         | Ecologia Básica                                     | 1                 |
| M         | BIO012         | Seminário II  | 8                 |
| M2        | BIO014         | Seminário III                                       | 2                 |
| M1        | BIO014         | Seminário III                                       | 3                 |
| M(N)      | BIO017         | Tópicos Integrados em Anatomia e Fisiologia Humanas | 6                 |
| M1        | BIO018         | Biologia Molecular para Biologia                    | 12                |
| M2        | BIO018         | Biologia Molecular para Biologia                    | 17                |

|      |        |  |    |
|------|--------|--|----|
| M2   | BIO019 | Métodos em Biologia Comparada                      | 7  |
| M1   | BIO019 | Métodos em Biologia Comparada                      | 8  |
| M    | BIO020 | Evolução Molecular                                 | 18 |
| M    | BIO022 | Biologia da Conservação                            | 14 |
| MB   | BIO023 | Coleções Biológicas e Taxonomia                    | 5  |
| M    | BIO024 | Ecologia de Populações e Comunidades               | 16 |
| M    | BIO025 | Sistemática Filogenética                           | 25 |
| M    | BIO029 | Estudos de Impacto Ambiental (EIA/RIMA)            | 5  |
| MC   | BIO030 | Metodologia Científica em Biologia                 | 0  |
| M(T) | BP326  | Imunobiologia e as Bases Mecanísticas da Imunidade | 5  |
| M    | BP330  | Parasitologia                                      | 0  |
| M4   | BQ033  | Bioquímica para Biologia II                        | 14 |
| M3   | BQ033  | Bioquímica para Biologia II                        | 1  |
| M2   | BQ033  | Bioquímica para Biologia II                        | 0  |
| M1   | BQ033  | Bioquímica para Biologia II                        | 0  |
| M    | BT029  | Farmacologia Geral                                 | 25 |
| M(T) | BT058  | FISIOPATOLOGIA E FARMACOLOGIA DA DOR               | 1  |
| M    | BZ030  | INTRODUCAO A ETOLOGIA                              | 2  |
| M(N) | BZ040  | PRODUCAO DE MATERIAL DIDATICO EM ZOOLOGIA          | 3  |
| M    | BZ044  | Inventariamento de Fauna de Vertebrados            | 15 |
| MC   | BZ045  | Biologia Histórica                                 | 0  |
| M1   | BZ046  | Metazoa I  | 3  |
| M2   | BZ046  | Metazoa I  | 0  |
| M1   | BZ048  | Metazoa III  | 2  |
| M2   | BZ048  | Metazoa III  | 8  |
| M    | BZ050  | Biogeografia                                       | 5  |
| ME   | BZ067  | Biologia de Mamíferos                              | 0  |
| MB   | CE001  | BIOESTATISTICA                                     | 22 |
| M    | CF376  | Oficinas Didáticas em Física                       | 9  |
| MB   | CM300  | INTRODUÇÃO AO CÁLCULO                              | 0  |
| M(T) | CQ140  | Instrumentalização para o Ensino de Química        | 5  |
| MC2  | CQ167  | Química Geral                                      | 22 |
| MC1  | CQ167  | Química Geral                                      | 0  |
| MB   | EM131  | Metodologia de Ensino de Ciências e Biologia       | 3  |
| MB   | EM201  | Metodologia da Pesquisa Educacional                | 2  |
| MB   | EP073  | Política e Planejamento da Educação Brasileira     | 13 |
| MB   | EP074  | Organização do Trabalho Pedagógico na Escola       | 3  |
| MB   | ET053  | Psicologia da Educação                             | 12 |
| MB   | ET076  | Fundamentos da Educação Ambiental                  | 8  |
| M(T) | GC083  | PALEOECOLOGIA                                      | 6  |
| M(T) | GC100  | Paleontologia de Vertebrados                       | 2  |
| M(T) | GC105  | Tafonomia  | 6  |