

## Matriz 2006 - Disciplinas eletivas

Disciplina	Tipo	CH
BIOB021	HEMATOLOGIA	80h
BIOB043	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	60h
BIOB044	BIOESPELEOLOGIA	60h
BIOB045	GENÉTICA FORENSE	60h
BIOB046	EXPERIMENTAÇÃO AMBIENTAL E ANÁLISE ECOLÓGICA	60h
BIOB047	EVOLUÇÃO HUMANA	60h
BIOB048	MASTOZOOLOGIA	60h
BIOB049	ECOLOGIA APLICADA	60h
BIOB050	CARCINOLOGIA	60h
BIOB051	CITOGENÉTICA	60h
BIOB052	ENADE - EXAME NACIONAL DE DESEMPENHO DO ESTUDANTE	0h
BIOB053	ANATOMIA ECOLÓGICA DE PLANTAS	60h
BIOB054	ZOOGEOGRAFIA MARINHA	60h
BIOB055	PALEOCEANOLOGIA	60h
BIOB056	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	60h
BIOB057	PROGRAMAS COMPUTACIONAIS UTILIZADOS EM ECOLOGIA	60h
BIOB058	FARMACOLOGIA	60h
BIOB059	COMPORTAMENTO ANIMAL	60h
BIOB060	FAUNA DE FUNDOS INCONSOLIDADOS	60h
BIOB061	PATOLOGIA	60h
BIOB062	OCEANOLOGIA	60h
BIOB063	BIOLOGIA DOS INSETOS	60h
BIOB064	FICOLOGIA	60h
BIOB065	EVOLUÇÃO MOLECULAR	40h
BIOB066	BIOLOGIA DE LEVEDURAS	60h
BIOB068	LIMNOLOGIA	60h
BIOB069	ANELÍDEOS	60h
BIOB070	ENDEMIAS URBANAS E PERIURBANAS	60h
BIOB071	EPIDEMIOLOGIA DAS DOENÇAS TRANSMITIDAS POR ANTRÓPODOS VETORES	60h
BIOB072	ZOOBENTOS	60h
BIOB073	MALACOLOGIA	60h
BIOB075	EMBRIOLOGIA E DESENVOLVIMENTO DO CORPO VEGETAL	60h
BIOB076	ECOLOGIA DE PEIXES	60h
BIOB077	ORNITOLOGIA	60h
BIOB078	BIOQUÍMICA CLÍNICA	60h
BIOB079	MICOLOGIA GERAL	60h
BIOB080	ANATOMIA E EVOLUÇÃO DE AVES	60h
BIOB081	PRINCÍPIOS DE SISTEMÁTICA CLADÍSTICA E DE BIOGEOGRAFIA	60h
BIOB082	BIOQUÍMICA, FISIOLOGIA E ECOLOGIA DE MICRORGANISMOS	60h
BIOB083	BACTERIOLOGIA CLÍNICA	60h
BIOB084	AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS 1	60h
BIOB085	INTRODUÇÃO À FILOGENIA E SISTEMÁTICA DAS ANGIOSPERMAS	60h
BIOB086	INTRODUÇÃO AO LATIM	60h
BIOB087	BIOLOGIA DOS ANFÍBIOS	60h
BIOB088	GENÉTICA MOLECULAR DE MICROORGANISMOS	60h
BIOB090	PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL	60h
BIOB091	PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES DA BIOTECNOLOGIA	60h
BIOB093	BIOINFORMÁTICA	60h
BIOB094	HERPETOLOGIA	60h
BIOB095	BIOLOGIA MARINHA	60h
BIOB096	ECOLOGIA VEGETAL	60h
BIOB097	BIOLOGIA FLORAL E REPRODUTIVA DE ANGIOSPERMAS	60h
BIOB098	MÉTODOS DE ANÁLISE APLICADOS À HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	60h

<b>Disciplina</b>	<b>Tipo</b>	<b>CH</b>
BIOB099	FISIOLOGIA DO METABOLISMO VEGETAL	60h
BIOB100	TÓPICOS EM GENÉTICA I	60h
BIOB101	INGLÊS INSTRUMENTAL	60h
BIOB106	ASPECTOS FLORÍSTICOS E FISIONÔMICOS DA VEGETAÇÃO DE ALAGOAS	60h
BIOB108	FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS EM ECOLOGIA	60h
BIOB109	BIOLOGIA FORENSE	80h
BIOB110	INVESTIGAÇÃO MOLECULAR DE DOENÇAS HUMANAS	60h
BIOB111	PROTISTAS	60h
BIOB112	SISTEMÁTICA DE EUDICOTILEDÔNEAS	60h
BIOB113	ENGENHARIA GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA	60h
BIOB114	ECOLOGIA EVOLUTIVA	60h
BIOB115	HORTICULTURA INTRA - URBANA	60h
BIOB116	TÓPICOS EM AEROBIOLOGIA	60h
BIOB117	BIOLOGIA E CONSERVAÇÃO DAS TARTARUGAS MARINHAS	60h
BIOB118	VIROLOGIA ESSENCIAL	40h
BIOB119	FERRAMENTAS DA CIÊNCIA DA CONSERVAÇÃO	60h
BIOB120	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	60h
BIOB121	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	40h
BIOB122	HISTOLOGIA DOS SISTEMAS	60h
BIOB123	REPRODUÇÃO HUMANA ASSISTIDA	40h
BIOB124	SUSTENTABILIDADE	40h
BIOB125	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS	60h
BIOB126	BIOLOGIA E TAXONOMIA DE INSETOS AQUÁTICOS	40h
BIOB127	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL	60h
BIOB128	ORNITOLOGIA DE CAMPO	100h
BIOB129	ALTOS ESTUDOS EM CONSERVAÇÃO/CONTEMPORARY THEMES IN CONSERVA	60h
BIOB130	FERRAMENTAS DA CIÊNCIA DA CONSERVAÇÃO	60h
BIOB131	FUNDAMENTOS DE BENTOLOGIA MARINHA	40h
BIOB132	NEUROBIOLOGIA DO COMPORTAMENTO HUMANO	40h
BIOB133	IMAGÉTICA MULTIDISCIPLINAR	60h
BIOB134	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	60h
BIOB135	EVOLUÇÃO DA REPRODUÇÃO NAS PLANTAS TERRESTRES	80h
BIOB136	AVANÇOS EM FARMACOLOGIA	80h
BIOB190	CULTURA DE CÉLULAS ANIMAIS	40h
BIOB192	TÓPICOS EM GENÉTICA VEGETAL	60h
BIOB196	HERPETOLOGIA DE CAMPO	100h
BIOB197	INTRODUÇÃO A BIOLOGIA MARINHA	60h
BIOB199	OS INVERTEBRADOS SOB O ENFOQUE DA ICTIOPARASITOLOGIA	40h
BIOB202	FILOSOFIA DA MENTE	80h
BIOB204	TÓPICOS EM FISIOLOGIA DO METABOLISMO ENERGÉTICO I	60h
BIOB205	INTRODUÇÃO À HERPETOLOGIA	60h
BIOB206	PLANTAS MEDICINAIS	40h
BIOB209	TEMAS ATUAIS EM HERPETOLOGIA	60h
BIOB210	CRONOBIOLOGIA	60h
BIOB212	BOTÂNICA ECONÔMICA	60h