



Universidade Federal de Ouro Preto

Resolução CEPE Nº 1507

Aprova alterações curriculares para os Cursos de Bacharelado e de Licenciatura em Ciências Biológicas.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições legais,

Considerando a proposta encaminhada pelo Colegiado dos Cursos de Bacharelado e de Licenciatura em Ciências Biológicas, através do OF. COCBI Nº 018/99, de 14 de maio de 1999,

RESOLVE:

Art. 1º Substituir a disciplina "Filosofia da Ciência" (FIL 114) por "Filosofia das Ciências Biológicas" (FIL 210).

Art. 2º Deslocar a disciplina "Educação Ambiental" (CBI 182) do quinto para o terceiro período e as disciplinas "Filosofia das Ciências Biológicas" (FIL 210) e "Psicologia da Educação I" (EDU 104) do terceiro para o quinto período.

Art. 3º Retirar a exigência de pré-requisito para as disciplinas "Anatomia Vegetal" (CBI 173), "Zoologia dos Vertebrados" (CBI 168) e "Evolução" (CBI 170).

Art. 4º Transformar as disciplinas "Fisiologia Comparada I" (CBI 149) em "Fisiologia Básica" (CBI 149) e "Fisiologia Comparada II" (CBI 150) em "Fisiologia Comparada" (CBI 150).

Art. 5º Esta Resolução entrará em vigor a partir do 2º semestre letivo deste ano.

Ouro Preto, em 21 de maio de 1999.


Prof. Marco Antônio Tourinho Furtado
Presidente em exercício



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E BIOLÓGICAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO – MORRO DO CRUZEIRO
CEP: 35400.000 – OURO PRETO – MINAS GERAIS – BRASIL
Tel/Fax: (031)559-1660 e-mail: iceb@iceb.ufop.br

Grade Curricular do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas Resolução CEPE n°

Código	Turma	Disciplina	Pré-Requisito	C. Hor.	Créd.	Aulas T/P	Período
CBI105		Cito-Histologia Geral		60	3	2+2	1°
CBI164		Anatomia Comparada dos Vertebrados		60	3	2+2	1°
CBI171		Biologia das Criptógamas		60	3	2+2	1°
QUI109		Química Geral		60	3	2+2	1°
MTM141		Matemática Aplic. a Ciências Biológicas		60	4	4+0	1°
				300			
CBI165		Zoologia dos Invertebrados I	CBI105	60	3	2+2	2°
CBI172		Biologia das Espermatófitas	CBI171	60	3	2+2	2°
CBI107		Histologia Especial	CBI105	60	3	2+2	2°
CBI108		Biologia do Desenvolvimento		30	1	1+1	2°
QUI120		Química Orgânica B		75	4	3+2	2°
LET112		Português Instrumental		30	2	2+0	2°
				315			
CBI147		Bioquímica I	QUI120	60	3	2+2	3°
CBI166		Zoologia dos Invertebrados II	CBI165	60	3	2+2	3°
CBI173		Anatomia Vegetal		60	3	2+2	3°
CBI145		Genética		60	3	3+1	3°
CBI167		Invertebrados Marinhos	Co-R CBI166	60	3	2+2	3°
FIS120		Física Aplicada à Biologia	MTM141	60	3	3+1	3°
MTM153		Bioestatística	MTM141	60	4	4+0	3°
				420			
CBI148		Bioquímica II	CBI147	60	3	2+2	4°
CBI149		Fisiologia Básica	CBI105, CBI164	60	3	2+2	4°
CBI175		Ecologia Geral		60	3	2+2	4°
CBI174		Fisiologia Vegetal	CBI147, CBI172	60	3	2+2	4°
CBI168		Zoologia dos Vertebrados		60	3	2+2	4°
				300			
CBI150		Fisiologia Comparada	CBI105, CBI164	60	3	2+2	5°
CBI139		Biologia Molecular	CBI148	45	3	3+0	5°
CBI155		Microbiologia	CBI147	45	2	2+1	5°
CBI140		Parasitologia Básica	CBI164, CBI166	60	3	3+1	5°
GEO110		Geologia Geral		60	3	2+2	5°
CBI176		Ecologia de Populações	CBI175	90	5	4+2	5°
				360			
CBI177		Ecologia de Comunidades	CBI176	90	5	4+2	6°
GEO244		Paleontologia	CBI168,172,GEO110	60	3	2+2	6°
CBI156		Imunologia	CBI147	30	2	2+0	6°
CBI146		Genética de Populações	CBI145, MTM153	30	2	2+0	6°
FIL210		Filosofia das Ciências Biológicas		30	2	2+0	6°
EDU106		Psicologia Geral		30	2	2+0	6°
		Disciplinas Eletivas		60			6°
				330			
CBI170		Evolução		60	4	4+0	7°
CBI181		Impacto e Gerenciamento Ambiental	CBI177	60	3	2+2	7°
CBI179		Biodegradação	CBI177	60	3	2+2	7°
CBI169		Biodiversidade	CBI177	60	3	2+2	7°
CIV228		Saneamento Ambiental	CBI175,Co-R CBI179	60	3	2+2	7°
		Disciplinas Eletivas		60			7°
				360			
CBI183		Bioética		30	2	2+0	8°
CBI180		Limnologia	CBI177	60	3	2+2	8°
CBI187		Estágio		120	4	0+8	8°
EDU109		Métodos e Técnicas de Pesquisa		60	4	4+0	8°
		Disciplinas Eletivas		60			8°
				330			

Disciplinas: 44

Créditos: 160

Horas/aulas: 2.715

Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas
Disciplinas Eletivas

Código	Turma	Disciplina	Pré-Requisito	C.Hor.	Créd.	Aulas T/P	Período
CBI200		Fitogeografia	CBI172, CBI175	60	3	2+2	
CBI201		Botânica Econômica	CBI172	60	3	2+2	
CBI202		Biogeografia		60	3	2+2	
CBI203		Ictiologia		60	3	2+2	
CBI204		Bioterismo		60	3	2+2	
CBI205		Virologia	CBI155	60	3	2+2	
CBI206		Patologia Geral		60	3	2+2	
COM980		Informática		60	3	2+2	
MTM142		Biomatemática		60	4	4+0	
GEO108		Geologia Aplicada a Estudos do Ambiente		60	3	2+2	
GEO344		Micropaleontologia	GEO110, 244 CBI168, 172	60	3	2+2	
LET303		Inglês Instrumental		60	4	4+0	
HIS494		Antropologia		60	3	2+2	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E BIOLÓGICAS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO – MORRO DO CRUZEIRO
CEP: 35400.000 – OURO PRETO – MINAS GERAIS – BRASIL
Tel/Fax: (031)559-1660 e-mail: iceb@iceb.ufop.br

Grade Curricular do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas Resolução CEPE nº

Código	Turma	Disciplina	Pré-Requisito	C. Hor.	Créd.	Aulas T/P	Período
CBI105		Cito-Histologia Geral		60	3	2+2	1º
CBI164		Anatomia Comparada dos Vertebrados		60	3	2+2	1º
CBI171		Biologia das Criptógamas		60	3	2+2	1º
QUI109		Química Geral		60	3	2+2	1º
EDU108		Fundamentos da Educação		60	4	4+0	1º
300							
CBI165		Zoologia dos Invertebrados I	CBI105	60	3	2+2	2º
CBI172		Biologia das Espermatófitas	CBI171	60	3	2+2	2º
QUI119		Química Orgânica A		60	3	2+2	2º
CBI184		Ciências para Ensino Fundamental		60	3	2+2	2º
MTM141		Matemática Aplic. a Ciências Biológicas		60	4	4+0	2º
300							
CBI147		Bioquímica I	QUI119	60	3	2+2	3º
CBI166		Zoologia dos Invertebrados II	CBI165	60	3	2+2	3º
CBI108		Biologia do Desenvolvimento		30	1	1+1	3º
CBI182		Educação Ambiental		60	3	2+2	3º
LET112		Português Instrumental		30	2	2+0	3º
FIS120		Física Aplicada à Biologia	MTM141	60	3	3+1	3º
300							
CBI148		Bioquímica II	CBI147	60	3	2+2	4º
CBI149		Fisiologia Básica	CBI105, CBI164	60	3	2+2	4º
CBI173		Anatomia Vegetal		60	3	2+2	4º
CBI168		Zoologia dos Vertebrados		60	3	2+2	4º
MTM153		Bioestatística	MTM141	60	4	4+0	4º
300							
CBI145		Genética		60	3	3+1	5º
CBI150		Fisiologia Comparada	CBI105, CBI149	60	3	2+2	5º
CBI175		Ecologia Geral		60	3	2+2	5º
CBI174		Fisiologia Vegetal	CBI148, CBI173	60	3	2+2	5º
FIL210		Filosofia das Ciências Biológicas		30	2	2+0	5º
EDU104		Psicologia da Educação I		30	2	2+0	5º
300							
CBI139		Biologia Molecular	CBI148	45	3	3+0	6º
CBI156		Imunologia	CBI147	30	2	2+0	6º
CBI155		Microbiologia	CBI147	45	2	2+1	6º
CBI140		Parasitologia Básica	CBI164, CBI166	60	3	3+1	6º
GEO110		Geologia Geral		60	3	2+2	6º
EDU232		Estrutura Funcion. Ensino 1º e 2º Graus		60	4	4+0	6º
300							
GEO244		Paleontologia	CBI168,172,GEO110	60	3	2+2	7º
CBI178		Ecologia Antrópica		60	4	4+0	7º
CBI185		Prática Superv. Ensino de Ciências I		120	4	0+8	7º
EDU105		Psicologia da Educação II	EDU104	30	2	2+0	7º
		Disciplinas Eletivas		60			7º
330							
CBI170		Evolução		60	4	4+0	8º
CBI183		Bioética		30	2	2+0	8º
CBI186		Prática Superv. Ensino de Ciências II	CBI185	120	4	0+8	8º
		Disciplinas Eletivas		60			8º
		Disciplinas Eletivas		60			8º
330							

Disciplinas: 40

Créditos: 160

Horas/aulas: 2.950

Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas
Disciplinas Eletivas

Código	Turma	Disciplina	Pré-Requisito	C.Hor.	Créd.	Aulas T/P	Período
CBI180		Limnologia		60	3	2+2	
CBI107		Histologia Especial	CBI105	60	3	2+2	
CBI146		Genética de Populações	MTM153, CBI145	30	2	2+0	
CBI181		Impacto e Gerenciamento Ambiental		60	3	2+2	
CBI200		Fitogeografia	CBI172, 175	60	3	2+2	
CBI201		Botânica Econômica	CBI172	60	3	2+2	
CBI202		Biogeografia		60	3	2+2	
CBI203		Ictiologia		60	3	2+2	
CBI204		Bioterismo		60	3	2+2	
CBI205		Virologia	CBI155	60	3	2+2	
CBI206		Patologia Geral		60	3	2+2	
EDU109		Métodos e Técnicas de Pesquisa		60	3	2+2	
COM980		Informática		60	3	2+2	
GEO108		Geologia Aplicada a Estudos do Ambiente		60	3	2+2	
GEO344		Micropaleontologia	GEO110, 244 BI168, 172,	60	3	2+2	
LET303		Inglês Instrumental		60	4	4+0	
HIS494		Antropologia	CBI175, Co-R CBI181	60	3	2+2	
CIV228		Saneamento Ambiental		60	3	2+2	