



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas. UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 . Alfenas/MG . CEP 37130-000
Fone: (35) 3299-1000 . Fax: (35) 3299-1063



RESOLUÇÃO Nº 031/2007 DO CONSELHO SUPERIOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG

O Conselho Superior da UNIFAL-MG, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, e tendo em vista o que consta do Processo nº 23087.001657/2007-61 e o que ficou decidido em sua 35ª reunião de 6-7-2007,

RESOLVE:

APROVAR as Alterações de Dinâmicas Curriculares do Curso de Ciências Biológicas na Modalidade Bacharelado – Ênfases em Ciências Médicas e Ciências Ambientais da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG.

Prof. Antônio Martins de Siqueira
Reitor/ Presidente do Conselho

DINÂMICA CURRICULAR DA MODALIDADE BACHARELADO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – ÊNFASE EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

COD	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA				PRÉ-REQUISITO
		TEO	PRA	EST	TOT	
1º Período						
DCB92	Zoologia dos Invertebrados I	30	30		60	
DCC07	Filosofia e Metodologia da Ciência	30			30	
DCB73	Instrumentação em Biologia	15	15		30	
DF59	Evolução das Plantas	45	30		75	
DCE14	Biofísica	60			60	
DCE05	Matemática	60			60	
DCB89	Biologia Celular	60	30		90	
DCE26	Química Geral	30	30		60	
TOTAL		330	135		465	

COD	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA				PRÉ-REQUISITO
		TEO	PRA	EST	TOT	
2º Período						
DCE01	Bioquímica	60	30		90	
DCB283	Filosofia	30			30	
DF61	Morfologia das Fanerógamas	30	30		60	
DCB95	Zoologia dos Invertebrados II	45	30		75	
DCB67	Histologia Animal Básica	30	30		60	
DCB24	História da Filosofia e da Ciência	30			30	
DCE21	Estatística Básica	60			60	
DCB94	Geologia	30	15		45	
TOTAL		315	135		450	
3º Período						
DCB90	Embriologia Comparada	45	15		60	
DCB59	Biologia Molecular	60	30		90	
DF18	Fisiologia Vegetal	45	15		60	
DF60	Sistemática Vegetal	15	30		45	
DCB98	Zoologia dos Vertebrados	45	30		75	
DCB13	Microbiologia	45	30		75	
TOTAL		255	150		405	
4º Período						
DCB23	Ecologia Geral	30	45		75	
DCB104	Evolução	60			60	
DCB148	Fisiologia Animal Comparada	60	30		90	
DCB71	Genética Clássica	60			60	
DCB103	Paleontologia	30	15		45	
DCB12	Imunologia	45	15		60	
DAC16	Fundamentos de Toxicologia	30	30		60	
TOTAL		315	135		450	
5º Período						
DCB149	Genética de Populações	30	15		45	
DCB150	Geomorfologia Geral	30	30		60	
DCB152	Direito e Legislação Ambiental	30			30	
DCB153	Sensoriamento Remoto e Interpretação de Imagem	60	30		90	
DCB55	Limnologia	30	30		60	
DCB154	Análise da Biota	30	30		60	
TOTAL		210	135		345	
6º Período						
DCB155	Análise de Impacto Ambiental	30	30		60	
DF62	Ecofisiologia Vegetal	30	30		60	
DCB96	Ecologia Animal	45	45		90	
DCB156	Política e Gestão Ambiental	30	30		60	
DCB91	Trabalho de Conclusão de Curso I	30			30	
TOTAL		165	135		300	
7º Período						
DCB78	Ecologia Aplicada	45	30		75	
DCB157	Gestão de Recursos Hídricos	45	15		60	
DCB158	Sistema de Informação Geográfica e Banco de Dados	30	30		60	
TOTAL		120	75		195	
8º Período						
DCB87	Trabalho de Conclusão de Curso II		60		60	
DCB29	Estágio Curricular			360	360	

COD	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA				PRÉ-REQUISITO
		TEO	PRA	EST	TOT	
TOTAL			60	360	420	
TOTAL GERAL					3030	
ATIVIDADES FORMATIVAS					303	
TOTAL BACHARELADO					3333	

DINÂMICA CURRICULAR DA MODALIDADE BACHARELADO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – ÊNFASE EM CIÊNCIAS MÉDICAS

COD	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA				PRÉ-REQUISITO
		TEO	PRA	EST	TOT	
1º Período						
DCB92	Zoologia dos Invertebrados I	30	30		60	
DCC07	Filosofia e Metodologia da Ciência	30			30	
DCB73	Instrumentação em Biologia	15	15		30	
DF59	Evolução das Plantas	45	30		75	
DCE14	Biofísica	60			60	
DCE05	Matemática	60			60	
DCB89	Biologia Celular	60	30		90	
DCE26	Química Geral	30	30		60	
TOTAL		330	135		465	
2º Período						
DCE01	Bioquímica	60	30		90	
DCB283	Filosofia	30			30	
DF61	Morfologia das Fanerógamas	30	30		60	
DCB95	Zoologia dos Invertebrados II	45	30		75	
DCB67	Histologia Animal Básica	30	30		60	
DCB24	História da Filosofia e da Ciência	30			30	
DCE21	Estatística Básica	60			60	
DCB94	Geologia	30	15		45	
TOTAL		315	135		450	
3º Período						
DCB90	Embriologia Comparada	45	15		60	
DCB59	Biologia Molecular	60	30		90	
DF18	Fisiologia Vegetal	45	15		60	
DF60	Sistemática Vegetal	15	30		45	
DCB98	Zoologia dos Vertebrados	45	30		75	
DCB13	Microbiologia	45	30		75	
TOTAL		255	150		405	
4º Período						
DCB23	Ecologia Geral	30	45		75	
DCB104	Evolução	60			60	
DCB148	Fisiologia Animal Comparada	60	30		90	
DCB71	Genética Clássica	60			60	
DCB103	Paleontologia	30	15		45	
DCB12	Imunologia	45	15		60	
DAC16	Fundamentos de Toxicologia	30	30		60	
TOTAL		315	135		450	

5º Período						
DCB37	Fisiologia Humana	90	15		105	
DCB01	Anatomia Humana	60	30		90	
DF63	Saúde Coletiva	30			30	
DAC09	Fundamentos de Epidemiologia	45			45	
DCB159	Genética Médica	30	30		60	
DCB15	Parasitologia	30	30		60	
DCB91	Trabalho de Conclusão de Curso I	30			30	
TOTAL		315	105		420	
6º Período						
DCB160	Biologia Molecular Aplicada ao Diagnóstico	30			30	
DAC17	Gestão de Qualidade em Laboratórios de Análises Clínicas	30			30	
DCE66	Química Analítica e Instrumental	45	30		75	
DF07	Farmacologia	60	30		90	
DAC18	Micologia Clínica	15	15		30	
DCB16	Patologia	30	30		60	
DAC02	Citologia Clínica	15	15		30	
DAC15	Imunologia Clínica	15	15		30	
TOTAL		240	135		375	
7º Período						
DAC11	Bacteriologia Clínica	30	60		90	
DAC01	Bioquímica Clínica	30	60		90	
DAC14	Hematologia Clínica	30	60		90	
DAC04	Parasitologia Clínica	15	75		90	
DCB87	Trabalho de Conclusão de Curso II		60		60	
TOTAL		105	315		420	
8º Período						
	Estágio Curricular			800	800	
TOTAL				800	800	
TOTAL GERAL					3785	
ATIVIDADES FORMATIVAS					378	
TOTAL BACHARELADO					4163	

ELENCO SUGERIDO DE DISCIPLINAS OPTATIVAS LIVRES PARA O BACHARELADO

COD	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA				PRÉ-REQUISITO
		TEO	PRA	EST	TOT	
DCB161	Recursos Hídricos	30	30		60	
DCB162	Biogeografia	45	15		60	
DCB163	Turismo e Meio Ambiente	30	30		60	
DCB15	Parasitologia	30	30		60	
DCB81	Educação Ambiental	30	30		60	
DAC07	Análises Toxicológicas	15	60		75	
DCE 75	Planejamento e Análise de Experimentos	30	30		60	
DCB164	Histologia Animal Comparada	30	30		60	
TOTAL		240	255		495	