

Bloco 01 345 h	4.0.0 Matemática 60	2.0.0 Bioética 30	2.2.0 Biologia Celular 60	4.0.0 Filosofia da Educação 60	2.2.0 Química 60	2.2.0 Metodologia Científica 60	1.0.0 Sem. de Intr. Ao Curso de Lic. Em Ciênc. Biol. 15	
Bloco 02 360 h	3.1.0 Meio Ambiente e Des. Sustentável 60	4.0.0 Física 60	2.2.0 Química Orgânica 60	2.2.0 Genética 60	3.1.0 Sociologia da Educação 60	3.1.0 História da Educação 60		
Bloco 03 300 h	2.2.0 Biofísica 60	3.1.0 Psicologia da Educação 60	4.0.0 Legis. E Org. da Educ. Básica 60	2.2.0 Bioquímica 60	2.2.0 Biologia das Criptógamas 60			
Bloco 04 300 h	2.2.0 Morfologia das Fanerógamas 60	2.2.0 Embrio e Histo. comparada 60	1.3.0 Didática Geral 60	3.1.0 Poluição Ambiental 60	2.2.0 Zoologia de Invertebrados I 60			
Bloco 05 435	2.2.0 Anatomia das Fanerógamas 60	3.1.0 Microbiologia 60	2.2.0 Biologia Molecular 60	2.2.0 Sistemática das Fanerógamas 60	0.0.5 Estágio Obrigatório I 75	3.1.0 Avaliação da Aprendizagem 60	2.2.0 Zoologia de Invertebrados II 60	
Bloco 06 450 h	2.0.0 Imunologia 30	2.2.0 Parasitologia 60	2.2.0 Fisiologia Vegetal 60	2.2.0 Zoologia de Vertebrados I 60	0.0.6 Estágio Obrigatório II 90	2.0.0 LIBRAS 30	3.1.0 Biotecnologia 60	2.2.0 Met. De Ens. de Ciênc. e Biologia 60
Bloco 07 480 h	2.2.0 Geociências 60	1.1.0 Bioestatística 30	2.2.0 Ecologia 60	2.2.0 Zoologia de Vertebrados II 60	0.0.8 Estágio Obrigatório III 120	4.0.0 Evolução 60	1.1.0 Trabalho de Conclusão de Curso I 30	--- Optativa 60
Bloco 08 540 h	2.2.0 Anat. E Fisiologia Humana 60	2.2.0 Paleontologia 60	2.2.0 Ecologia Aplicada 60	2.2.0 Sistemática Filogenética 60	0.0.8 Estágio Obrigatório IV 120	1.1.0 Sistemática Animal 30	2.4.0 Trabalho de Conclusão de Curso II 90	--- Optativa 60

Curso Lic. em Ciências Biológicas
Turno: Noturno CAFS

Bloco 01 345 h	4.0.0 Matemática 60	2.0.0 Bioética 30	2.2.0 Biologia Celular 60	4.0.0 Filosofia da Educação 60	2.2.0 Química 60	2.2.0 Metodologia Científica 60	1.0.0 Sem. de Intr. Ao Curso de Lic. Em Ciênc. Biol. 15
Bloco 02 300 h	4.0.0 Física 60	2.2.0 Química Orgânica 60	2.2.0 Genética 60	3.1.0 Sociologia da Educação 60	3.1.0 História da Educação 60		
Bloco 03 300 h	2.2.0 Biofísica 60	3.1.0 Psicologia da Educação 60	4.0.0 Legis. E Org. da Educ. Básica 60	2.2.0 Bioquímica 60	2.2.0 Biologia das Criptógamas 60		
Bloco 04 300 h	2.2.0 Morfologia das Fanerógamas 60	2.2.0 Embrio e Histo. comparada 60	1.3.0 Didática Geral 60	3.1.0 Microbiologia 60	2.2.0 Zoologia de Invertebrados I 60		
Bloco 05 375	2.2.0 Anatomia das Fanerógamas 60	3.1.0 Avaliação da Aprendizagem 60	2.2.0 Biologia Molecular 60	2.2.0 Sistemática das Fanerógamas 60	0.0.5 Estágio Obrigatório I 75	2.2.0 Zoologia de Invertebrados II 60	
Bloco 06 390 h	2.0.0 Imunologia 30	2.2.0 Parasitologia 60	2.2.0 Fisiologia Vegetal 60	2.2.0 Zoologia de Vertebrados I 60	0.0.6 Estágio Obrigatório II 90	2.0.0 LIBRAS 30	2.2.0 Met. De Ens. de Ciênc. e Biologia 60
Bloco 07 420 h	2.2.0 Geociências 60	2.2.0 Ecologia 60	2.2.0 Zoologia de Vertebrados II 60	4.0.0 Evolução 60	0.0.8 Estágio Obrigatório III 120	-- Optativa 60	
Bloco 08 390 h	1.1.0 Bioestatística 30	2.2.0 Paleontologia 60	2.2.0 Ecologia Aplicada 60	1.1.0 Sistemática Animal 30	0.0.8 Estágio Obrigatório IV 120	-- Optativa 60	1.1.0 Trabalho de Conclusão de Curso I 30
Bloco 09 390 h	3.1.0 Meio Ambiente e Des. Sustentável 60	3.1.0 Poluição Ambiental 60	3.1.0 Biotecnologia 60	2.2.0 Anat. E Fisiologia Humana 60	2.2.0 Sistemática Filogenética 60	2.4.0 Trabalho de Conclusão de Curso II 90	