

RESOLUÇÃO CONSEPE 77/2002

APROVA O CURRÍCULO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, DA UNIDADE ACADÊMICA DA ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO.

O Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão - CONSEPE, no uso de suas atribuições que lhe confere o artigo 13, XIII do Estatuto, e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 18 de dezembro de 2002, constante do Parecer CONSEPE/CGPE 57/2002 - Processo 78/2002, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Artigo 1º - Fica aprovado o currículo do Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura, regime semestral, turno noturno, da Unidade Acadêmica da Área de Ciências Biológicas e da Saúde, Câmpus Bragança Paulista, da Universidade São Francisco, conforme anexo.

Artigo 2º - O Currículo, ora aprovado, será implantado no início do ano letivo de 2003, para os alunos ingressantes.

Artigo 3º - Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições contrárias.

Campinas, 18 de dezembro de 2002.

Frei Gilberto Gonçalves Garcia, OFM
Presidente

Anexo da Resolução CONSEPE 77/2002

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura

C.H. 3.146 h/a – Duração: 6 semestres – Turno Noturno

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
1º	Biologia Celular	68
	Física	68
	Leitura e Produção de Textos	34
	Matemática	68
	Metodologia Científica	34
	Psicologia da Educação	68
	Química Geral e Orgânica	102
	TOTAL	442*
2º	Anatomia Comparada	68
	Bioestatística	68
	Biofísica	34
	Didática para o Ensino de Ciências e Biologia	68
	Estudo do Homem Contemporâneo	34
	Histologia e Embriologia Comparada	68
	Instrumentação para o Ensino de Ciências	34
	Leitura e Produção de Texto	34
	Psicologia da Educação no Ensino de Biologia	34
TOTAL	442*	
3º	Bioquímica	68
	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental	68
	Fisiologia Animal I	68
	Fundamentos da Genética	68
	Morfologia Vegetal	34
	Prática Pedagógica em Ciências	34
	Teologia e Sociedade	34
	Zoologia de Invertebrados I	34
TOTAL	408*	
4º	Citogenética e Biotecnologia	68
	Estágio Curricular Supervisionado I	140***
	Fisiologia Animal II	68
	História da Ciência	34
	Parasitologia	34
	Prática Pedagógica em Biologia	34
	Sistemática Vegetal	68
	Zoologia de Invertebrados II	68
TOTAL	514*	
5º	Ecologia Geral	34
	Elementos de Geologia	34
	Elementos de Paleontologia	34
	Estágio Curricular Supervisionado II	140***
	Fisiologia Vegetal	68
	Instrumentação para o Ensino de Biologia	68
	Metodologia de Projetos	34
	Trabalho de Conclusão de Curso I	100**
Zoologia de Vertebrados	68	
TOTAL	580*	
6º	Conservação de Recursos Naturais	34
	Ecologia Animal e Vegetal	68
	Educação Ambiental	68
	Elementos de Epidemiologia e Saúde Pública	34
	Estágio Curricular Supervisionado III	120***
	Evolução	68
	Microbiologia e Imunologia	68
	Trabalho de Conclusão de Curso II	100**
TOTAL	560*	

* o aluno deverá cumprir, até o final do curso, o total de 200h em Atividades Complementares que seguirá regulamentação própria.

** incluída carga horária de orientação, elaboração de projeto de pesquisa e confecção de monografia, totalizando 200h.

***incluídas 34h de orientação.