

Fluxograma - LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – CURRÍCULO 2012

1º período	2º período	3º período	4º período	5º período	6º período	7º período	8º período
Biologia Celular 54h	Histologia 54h	Microbiologia 54h	Genética Geral 72h	Fisiologia Geral e Humana 72h	Biologia Molecular 72h	Imunologia 54h	Parasitologia 54h
Laboratório de Biologia Celular 18h	Laboratório de Histologia 18h	Laboratório de Microbiologia 18h	Biologia dos Vegetais 72h	Organografia e Taxonomia Vegetal 54h	Anatomia Vegetal 36h	Fisiologia Vegetal 72h	Laboratório de Parasitologia 18h
Matemática para Ciências Biológicas 72h	Estatística para Ciências Biológicas 72h	Metodologia Científica 36h	Biologia do Desenvolvimento 72h	Lab.Org. e Taxonomia Veg. 18h	Laboratório de Anatomia Vegetal 36h		
Laboratório de Biologia Geral 54h	Física para Ciências Biológicas 72h	Biofísica 72h	Protostômios I 54h	Protostômios II 54h	Deuterostômios I 54h	Deuterostômios II 72h	
Química para Ciências Biológicas 72h	Bioquímica 72h	Ecologia Geral 72h	Laboratório de Protostômios I 18h	Laboratório de Protostômios II 18h	Evolução 72h		
Formação do Profissional Biólogo 18h		Biologia dos Protistas 36h		Bioética 36h		Prática do Ensino de Biologia II 36h	
Anatomia Humana 54h	Psicologia da Educação 72h	Estrutura do Ensino no Brasil 72h	Didática para as Ciências Naturais 54h	Metod. do Ens. de Ciências e Biologia 54h	Prática do Ensino de Biologia I 36h	Prática do Ensino de Ciências 72h	Introdução a LIBRAS 72h
Lab. Anatomia Humana 18h				Superv. de Estágio em Ens. de Ciências e Biologia I 36h	Superv. de Estágio em Ens. de Ciências e Biologia II 36h	Superv. de Estágio em Ens. de Ciências e Biologia III 36h	Superv. de Estágio em Ens. de Ciências e Biologia IV 36h
				Estágio Superv. em Ens. de Ciências e Biologia I 64h	Estágio Superv. em Ens. de Ciências e Biologia II 64h	Estágio Superv. em Ens. de Ciências e Biologia III 64h	Estágio Superv. em Ens. de Ciências e Biologia IV 64h
Atividades Complementares 200h							

