

BIOMEDICINA		
ESTRUTURA CURRICULAR PARA ALUNOS INGRESSANTES A PARTIR DE 2012/1		
DISCIPLINAS	CH	PRÉ-REQUISITOS
1º PERÍODO		
Língua Portuguesa	60	-
Metodologia de Pesquisa Científica	60	-
Anatomia Humana	60	-
Cálculos Matemáticos	40	-
Introdução à Biomedicina	40	-
Química Geral e Orgânica	80	-
Total	340	
2º PERÍODO		
Psicologia Geral	40	-
Biologia Celular	80	-
Filosofia e Ética Geral	40	-
Biofísica	80	-
Biossegurança	40	-
Histologia e Embriologia	80	-
Postura Profissional	40	-
Seminário Interdisciplinar I	20	-
Total	420	
3º PERÍODO		
Estudo dos Métodos Quantitativos	60	-
Genética Básica	80	-
Sociologia Geral	40	-
Elementos de Ecologia e Evolução	60	-
Bioquímica	80	Química Geral/Orgânica
Fisiologia Humana	80	Anatomia Humana
Seminário Interdisciplinar II	20	-
Total	420	
4º PERÍODO		
Citogenética	80	-
Imunologia	80	Bioquímica
Microbiologia	80	-
Patologia Geral	80	Fisiologia Humana
Saúde Pública e Epidemiologia	40	-
Seminário Interdisciplinar III	20	-
Competências Profissionais	40	-
Total	420	
5º PERÍODO		
Fluidos Corporais	60	-
Farmacologia	80	Fisiologia Humana
Microbiologia Clínica	80	Microbiologia
Parasitologia	80	-
Imunologia Clínica	80	Imunologia
Análise Ambiental	40	-
Total	420	
6º PERÍODO		
Bioquímica Clínica	80	Bioquímica
Hematologia	80	-
Imagenologia	80	Anatomia Humana
Parasitologia Clínica	80	Parasitologia
Biologia Molecular	80	-
Projeto de Pesquisa	20	Metodologia Pesq Científica
Estágio Supervisionado I	150	-
Total	570	
7º PERÍODO		
Citopatologia	60	-
Hematologia Clínica	80	Hematologia
Trabalho de Conclusão de Curso I	20	-
Liderança e Gestão	40	-
Tópicos Emergentes/Disciplina Eletiva	40	-
Estágio Supervisionado II	200	-
Total	440	
8º PERÍODO		
Empreendedorismo	40	-
Ética Profissional	40	-
Estágio Supervisionado III	450	-
Trabalho de Conclusão de Curso II	20	-
Administração Laboratorial	40	-
Total	590	
Atividades Complementares para Formação Profissional	320	
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO CURSO:	3.940	