

Grade Biomedicina 2018

1º ANO - 1º PERÍODO	
	C.H. Total
Disciplinas	
Anatomia Humana	80
Bioestatística	40
Biologia Celular	80
Fundamentos de Ciências Sociais	40
Introdução a Biomedicina e Biossegurança	40
Química Geral e Orgânica	80
Redação e Interpretação de Textos Científicos	40
Total	400
1º ANO - 2º PERÍODO	
	C.H. Total
Disciplinas	
Biofísica	80
Bioquímica Básica	80
Embriologia	40
Físico-Química	80
Histologia	80
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Total	400
2º ANO - 3º PERÍODO	
	C.H. Total
Disciplinas	
Análise Instrumental	80
Genética Humana	80
Fisiologia Humana I	80
Imunologia Básica	80
Microbiologia Básica	80
Total	400
2º ANO - 4º PERÍODO	
	C.H. Total
Disciplinas	
Epidemiologia e Saúde Pública	80
Ética, Bioética e Deontologia	40
Hematologia Básica	80
Fisiologia Humana II	40
Parasitologia Humana	80
Patologia Geral	80
Total	400

3º ANO - 5º PERÍODO	
Disciplinas	C.H. Total
Bioquímica Clínica I	80
Hematologia Clínica	80
Farmacologia	80
Imunologia Clínica	80
Bacteriologia Clínica	80
<i>Estágio Supervisionado I</i>	<i>100</i>
Total	500
3º ANO - 6º PERÍODO	
Disciplinas	C.H. Total
Biologia Molecular	80
Bioquímica Clínica II	80
Citopatologia	80
Micologia e Virologia Clínica	80
Hemoterapia e Banco de Sangue	40
Trabalho de Conclusão de Curso I	40
<i>Estágio Supervisionado II</i>	<i>140</i>
Total	540
SÉTIMO PERÍODO	
Bioinformática	40
Bromatologia e Microbiologia dos Alimentos	80
Diagnóstico por Imagem	80
Optativa I	40
Toxicologia Clínica	80
Urinálise e líquidos corporais	80
Trabalho de Conclusão de Curso II	40
<i>Estágio Supervisionado III</i>	<i>360</i>
Total	800
OITAVO PERÍODO	
Biomedicina Estética	80
Controle de qualidade e Gestão Laboratorial	80
Correlação Clínico-Laboratorial	80
Tópicos Especiais	40
Optativa II	80
Trabalho de Conclusão de Curso III	40
<i>Estágio Supervisionado IV</i>	<i>600</i>

Total	1000
--------------	-------------