

**BIOMEDICINA 2023/1**

<b>1° PERÍODO</b>	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>
Biologia Celular	80
Anatomia Humana	80
Genética	40
Epidemiologia e Saúde Pública	40
Química Geral e Orgânica	80
Deontologia, Bioética e Biossegurança	40
<b>2° PERÍODO</b>	
Fisiologia e Biofísica	120
Bioquímica Básica	80
Histologia e Embriologia	80
Química Analítica	40
Fisiologia e Biofísica	120
<b>3° PERÍODO</b>	
Extensão: Práticas clínico-laboratoriais em doenças não transmissíveis	80
Imunologia Básica	80
Microbiologia Básica	80
Hematologia Básica	40
Bases farmacológicas da terapêutica e interações clínico-laboratoriais	40
Patologia Básica e Clínica	80
<b>4° PERÍODO</b>	
Parasitologia Clínica	80
Hematologia Clínica	80
Citopatologia e Uroanálise	80
Imunologia Clínica	80
Toxicologia Clínica e Forense	40
Metodologia da Pesquisa e Bioestatística	40
<b>5° PERÍODO</b>	
Microbiologia Clínica	120
Bioquímica Clínica	120
Diagnóstico por Imagem	40
Análise Ambiental	40
Extensão: Práticas clínico-laboratoriais em doenças transmissíveis	80
Estágio Supervisionado I	100
<b>6° PERÍODO</b>	
Análise de Alimentos	80
Biologia Molecular e Biotecnologia	80
Extensão: Práticas em promoção à saúde	80
Estágio Supervisionado II	100
<b>7° PERÍODO</b>	
Biomedicina Estética	40
Hemoterapia e Banco de Sangue	40
Reprodução Humana Assistida	40
Tópicos Especiais Em Biomedicina	40
Trabalho de Curso I	40
Estágio Supervisionado III	220
<b>8° PERÍODO</b>	
Trabalho de Curso II	40
Extensão: Práticas em Análises Clínicas	80
Estágio Supervisionado IV	222