



## DETALHAMENTO CURRICULAR CURSO DE BACHARELADO EM BIOMEDICINA

<b>1º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Anatomia I	40
Biofísica	40
Biologia Celular e Molecular	40
Biossegurança	40
Fisiologia I	40
Histologia I	40
Introdução à Biomedicina	40
Matemática	40
Química	80
<b>2º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Anatomia II	80
Bioestatística	40
Bioquímica Básica	40
Embriologia Básica	40
Fisiologia II	80
Genética e Evolução	40
Histologia II	40
Metodologia da Pesquisa	40
<b>3º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Bioquímica Metabólica	80
Epidemiologia e Saúde Coletiva	80
Genética Molecular	80
Informática em Saúde	40
Instrumentação Médica	40
Microbiologia Básica	40
Parasitologia Básica	40
<b>4º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Análise de Água e Alimentos	80
Banco de Sangue	80
Farmacologia Básica	40
Hematologia Básica	40

Imunologia Básica	40
Patologia Básica	40
Semiologia de Urgência	40
Socioantropologia da Saúde	40
<b>5º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Ecologia Humana	40
Ética e Bioética	40
Farmacologia Aplicada e Toxicologia	80
Micologia	40
Parasitologia Clínica	80
Patologia Aplicada	80
Psicologia em saúde	40
<b>6º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Bacteriologia Clínica	80
Bioquímica Clínica	80
Gestão e Organização de Laboratórios	40
Hematologia Clínica	80
Imunologia e Virologia Clínica	80
Urinalise e Fluídos Corporais	40
<b>7º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Estágio Curricular Supervisionado I	500
Trabalho de Conclusão de Curso I	40
<b>8º SEMESTRE</b>	<b>CH</b>
Estágio Curricular Supervisionado II	500
Trabalho de Conclusão de Curso II	40
Optativa	40
<b>RESUMO</b>	<b>Total</b>
<b>Conteúdos curriculares</b>	<b>2.520</b>
<b>Estágio Supervisionado</b>	<b>1.000</b>
<b>Atividades Complementares</b>	<b>180</b>
<b>Total Geral do Curso</b>	<b>3.700</b>

<b>DISCIPLINAS OPTATIVS</b>	<b>C.H.</b>
<b>Técnicas Histopatológicas</b>	40
<b>Técnicas de Reprodução Humana Assistida</b>	40
<b>Língua Brasileira de Sinais – Libras</b>	40