

MATRIZ CURRICULAR 2022

CURSO DE BIOMEDICINA BACHARELADO

Sem.	Disciplina	CH
1º	Metodologia Científica aplicada à Saúde	40
1º	Fundamentos Quantitativos para Ciências da Saúde	40
1º	Biologia Celular	80
1º	Biossegurança	40
1º	Química Geral	40
1º	Biofísica	40
1º	Formação Geral	40
1º	Anatomia Humana Geral	80
TOTAL		400
2º	Comunicação e Informação na área da Saúde	40
2º	Biologia Molecular Básica	40
2º	Anatomia Sistêmica	80
2º	Genética e Evolução	40
2º	Química Orgânica	40
2º	Imunologia Básica	40
2º	Bacteriologia I	40
2º	Eletiva	40
2º	Biologia Tecidual e Embriologia	80
TOTAL		440
3º	Bioquímica I	40
3º	Fisiologia do Sistema Reprodutor e Endócrino	40
3º	Biologia Molecular Aplicada	40
3º	Bacteriologia II	40
3º	Patologia Geral	40
3º	Virologia	40
3º	Imunologia Clínica	80
3º	Fisiopatologia dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	40
3º	Eletiva	40
TOTAL		400
4º	Elaboração do Projeto Científico	40
4º	Bioquímica II	40
4º	Bromatologia	80
4º	Fisiologia dos Sistemas Renal e Digestório	40
4º	Fisiologia do Sistema Nervoso	40
4º	Patologias Regionais	40
4º	Micologia	40
4º	Imagenologia	40
4º	Eletiva	40
TOTAL		400

Sem.	Disciplina	CH
5º	Bioinformática e Genômica	40
5º	Epidemiologia	40
5º	Hematologia Básica	40
5º	Saúde Pública	40
5º	Líquidos corporais e Urinálise	80
5º	Farmacologia Básica	40
5º	Fundamentos da Parasitologia	40
5º	Introdução à Análise de Dados (Bioestatística)	40
5º	Eletiva	40
TOTAL		400
6º	Bioética	40
6º	Parasitologia Médica	80
6º	Toxicologia	40
6º	Análise Ambiental	40
6º	Hematologia Clínica	80
6º	Microbiologia clínica	40
6º	Noções básicas em Biomedicina Estética	40
6º	Citologia esfoliativa	40
6º	Eletiva	40
TOTAL		440
7º	Estágio supervisionado IA - Análises Clínicas	160
7º	Seminários Avançados I	40
7º	Trabalho de Conclusão de Curso I	40
7º	Estágio supervisionado IB - Análises Clínicas	160
TOTAL		400
8º	Estágio supervisionado IIA - Análises Clínicas	160
8º	Seminários Avançados II	40
8º	Trabalho de Conclusão de Curso II	40
8º	Estágio supervisionado IIB - Análises Clínicas	160
TOTAL		400
ATIVIDADES COMPLEMENTARES		50
CARGA HORÁRIA TOTAL		3330