

Curriculo 1: Entrada em Fevereiro

Biomedicina

Período	Disciplinas	CH
1°	TECNOLOGIA EMERGENTE E PROTAGONISMO	66
	BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO EM BIOMEDICINA	44
	MICROBIOLOGIA BÁSICA E CLÍNICA	44
	LEITURA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	66
	ORIGEM E EVOLUÇÃO DOS ORGANISMOS	44
	GENÉTICA BÁSICA	44
2°	CONSTRUÇÃO DO PENSAMENTO	66
	PARASITOLOGIA BÁSICA E CLÍNICA	44
	ANATOMIA DOS SISTEMAS HUMANOS	88
	MODELAGEM DE NOVOS NEGÓCIOS	66
	FISIOLOGIA HUMANA	44
	QUÍMICA ORGÂNICA E INORGÂNICA	44
	PROJETO DE EXTENSÃO 1	60
3°	BIOMORFOLOGIA	88
	BIOQUÍMICA DAS MACROMOLÉCULAS	44
	BIOLOGIA MOLECULAR	44
	BIOQUÍMICA DO METABOLISMO	44
	BIOESTATÍSTICA E EPIDEMIOLOGIA	66
	PROJETO DE EXTENSÃO 2	60
4°	REPRODUÇÃO HUMANA	44
	NEUROCIÊNCIAS	44
	ORGANIZAÇÃO MICROSCÓPICA DOS SISTEMAS	44
	DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO	44
	PROCESSOS PATOLÓGICOS	66
	PROJETO DE EXTENSÃO 3	50
5°	SAÚDE GLOBAL E CONTEMPORANEIDADE	44
	FARMACOLOGIA	66
	IMUNOLOGIA BÁSICA E CLÍNICA	44
	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS E DE DIAGNÓSTICO	88
	MEDICINA NUCLEAR E IMAGINOLOGIA	66
	SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS	44
	PROJETO DE EXTENSÃO 4	50

Currículo 1: Entrada em Fevereiro

Biomedicina

Período	Disciplinas	CH
6°	SOCIEDADE, CULTURA E CONTEMPORANEIDADE	66
	ANÁLISES TOXICOLÓGICAS	44
	BIOTECNOLOGIA E BIOPROCESSOS	88
	HEMATOLOGIA BÁSICA E CLÍNICA	44
	BIOINFORMÁTICA	44
	ELETIVA I	44
	PROJETO DE EXTENSÃO 5	60
7°	PLANEJAMENTO E PRODUÇÃO ACADÊMICA DE CONCLUSÃO DE CURSO	44
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO INICIAL	330
	ACUPUNTURA	44
	ELETIVA II	44
	INOVAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	44
	PATOLOGIA CLÍNICA	44
	TÓPICO ESPECIAL EM SAÚDE	44
8°	BIOMEDICINA ESTÉTICA	44
	PRODUÇÃO ACADÊMICA DE CONCLUSÃO DE CURSO	44
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CONCLUSÃO DE CURSO	330
	GARANTIA DA QUALIDADE	66
	BIOENGENHARIA TECIDUAL E TECNOLOGIA CELULAR	44
	PROJETO DE EXTENSÃO 6	50
9°		
10°		