

Período ideal	Nome da Disciplina	Aulas Teóricas	Trab. Discente APS/AC	Aulas Práticas	EAD	Total	Créditos
1	Leitura e Produção de Texto				60	60	3
	Biologia Celular e Tecidual	60		20		80	4
	Bioquímica				40	40	2
	Práticas de Laboratório e Biossegurança	40	30	20		90	3
	Psicologia Geral e da Saúde	40				40	2
	Métodos e Técnicas de Estudos	40				40	2
Total Período		180	30	40	100	350	16
2	Matemática Aplicada				60	60	3
	Projeto Profissional Ciclo Fundamentos	40	40			80	2
	Anatomia Geral	40		40		80	4
	O Profissional Biomédico - Ética e Bioética	60	20			80	3
	Embriologia e Reprodução Humana	40	20			60	2
	Biofísica	40				40	2
	Genética Básica				40	40	2
Total Período		220	80	40	100	440	18
3	Educação Socioambiental				40	40	2
	Fisiologia I	60				60	3
	Diagnóstico por Imagem	60	10			70	3
	Epidemiologia e Bioestatística				40	40	2
	Parasitologia Geral	60	20			80	3
	Virologia	40	10			50	2
	Biologia Molecular e Bioinformática	40	30	20		90	3
	Micologia	40	30	20		90	3
Total Período		300	100	40	80	520	21
4	Direitos Humanos e Diversidade				40	40	2
	Projeto Profissional Ciclo Desenvolvimento	40	40			80	2
	Fisiologia II	60				60	3
	Patologia Geral				40	40	2
	Bromatologia e Toxicologia Clínica e Ambiental	40	30	20		90	3
	Hematologia e Hemoterapia	60	30	20		110	4
	Microbiologia e Imunologia	60				60	3
	Bases da Eletroterapia Aplicada à Estética	40	30	20		90	3
Total Período		300	130	60	40	570	20
5	Ética e Cidadania				40	40	2
	Saúde Coletiva e Meio Ambiente				40	40	2
	Atividades Complementares		40			40	0
	Ciências Forenses	60	30			90	3
	Bioquímica Clínica	40	30	20		90	3
	Microbiologia Clínica	40	30	20		90	3
	Fundamentos de Farmacologia				40	40	2
	Prática Laboratorial em Parasitologia	40	30	20		90	3

Total Período		180	160	60	120	520	18
6	Liderança e Visão Empreendedora				40	40	2
	Estágio Supervisionado I			220		220	11
	Projeto Profissional Ciclo Aprimoramento	40	40			80	2
	Atividades Complementares		40			40	0
	Biotecnologia				40	40	2
	Imunologia Clínica	40	30	20		90	3
Total Período		80	110	240	80	510	20
7	Estágio Supervisionado II			220		220	11
	Atividades Complementares		20			20	0
	Novas tecnologias em saúde				40	40	2
	Introdução a Biomedicina Estética	60	30			90	3
	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso				40	40	2
	Citologia Clínica e Oncótica	40	30	20		90	3
Total Período		100	80	240	80	500	21
8	Estágio Supervisionado III			200		200	10
	Terapias Combinadas em Biomedicina Estética	60	30			90	3
	Gestão Auditoria e Controle de Qualidade	40				40	2
	Trabalho de Conclusão de Curso	60				60	3
	Tópicos Especiais em Saúde Individual e Coletiva				40	40	2
	Total Período		160	30	200	40	430
Optativa: Libras					40	40	2