

1.5 ESTRUTURA CURRICULAR

Matriz Curricular Biomedicina									
Semestre	DISCIPLINAS	C. H Teórica	C. H Prática	APS	C. H Estágio	C. H TCC	Atividade Complementar	Créditos	Total
1º	Anatomia Geral	18	36	18				4	72
	Bioquímica Geral	36	18	18				4	72
	Fisiologia Humana Geral	36	18	18				4	72
	Histologia e Embriologia	18	36	18				4	72
	Práticas Sociais e Éticas (Semipresencial)	72						4	72
	TOTAL	180	108	72	0	0	0	20	360
2º	Desenvolvimento Pessoal e Profissional (Semipresencial)	72						4	72
	Epidemiologia e Bioestatística	36	18	18				4	72
	Genética Humana	54		18				4	72
	Patologia Humana Geral	54		18				4	72
	Políticas Públicas de Saúde (Semipresencial)	72						4	72
	TOTAL	288	18	54	0	0	0	20	360
3º	Biologia Celular e Molecular	36	18	18				4	72
	Biomedicina e Regulamentação Biomédica	54		18				4	72
	Farmacologia	36	18	18				4	72
	Química Geral e Orgânica	36	18	18				4	72
	Responsabilidade Social (Semipresencial)	72						4	72
	TOTAL	234	54	72	0	0	0	20	360
4º	Bioquímica Metabólica	36	18	18				4	72
	Específica da Linha de Formação I	54		18				4	72
	Imunologia	54		18				4	72
	Microbiologia Básica	36	18	18				4	72
	Parasitologia e Micologia	36	18	18				4	72
	TOTAL	216	54	90	0	0	0	20	360
5º	Bioquímica Clínica I	36	18	18				4	72
	Específica da Linha de Formação II	54		18				4	72
	Hematologia Geral	36	18	18				4	72
	Imunologia Clínica	36	18	18				4	72
	Microbiologia Clínica	36	18	18				4	72
	TOTAL	198	72	90	0	0	0	20	360
6º	Bioquímica Clínica II	36	18	18				4	72
	Específica da Linha de Formação III	54		18				4	72
	Hematologia Clínica	36	18	18				4	72
	Parasitologia Clínica	36	18	18				4	72
	Toxicologia	54		18				4	72
	TOTAL	216	54	90	0	0	0	20	360

Semestre	DISCIPLINAS	C. H Teórica	C. H Prática	APS	C. H Estágio	C. H TCC	Atividade Complementar	Créditos	Total
7º	Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial	54		18				4	72
	Estágio Supervisionado I				324			18	324
	Trabalho de Conclusão de Curso I					72		4	72
	Optativa	54		18				4	72
TOTAL		108	0	36	324	72	0	30	540
Semestre	DISCIPLINAS	C. H Teórica	C. H Prática	APS	C. H Estágio	C. H TCC	Atividade Complementar	Créditos	Total
8º	Estágio Supervisionado II				324			18	324
	Trabalho de Conclusão de Curso II					72		4	72
	TOTAL	0	0	0	324	72	0	22	396
Horas Complementares							104		104
ENADE									
TOTAL GERAL		1440	360	504	648	144	0	172	3200

1.5.1 Estrutura Curricular de Componentes Obrigatórios

Salienta-se que a grade curricular do Curso de Biomedicina, contempla a disciplina de Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS) na modalidade de disciplina Optativa, em fiel cumprimento ao disposto no Art. 3º § 1º do Decreto nº 5.626/2005. Será trabalho de forma transversal as temáticas de Educação Ambiental (Lei nº 9795, de 27 de abril de 1999 e Decreto nº 4281 de 25 de junho de 2002), o Estudo das Relações Étnico-Raciais e o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena (Lei Nº 11.645, de 10 de março de 2008; Resolução CNE/CP nº01 de 17 de junho de 2004) e a Educação em Direitos Humanos (Resolução nº 1, de 30 de maio de 2012). ** pode variar de acordo com a disciplina a ser cursada.

1.5.2 Estrutura Curricular das Áreas de Ênfases

O discente terá a possibilidade de escolher a partir do quarto semestre a área de habilitação dentro da Biomedicina que mais lhe interessa. Com isso, espera-se que a capacidade de busca pelo conhecimento e a interação entre teoria e prática se fortaleçam e possibilite a construção de um profissional mais preparado para o mercado de trabalho, bem como, a população de um modo geral.

Linhas de Formação									
Ênfase: Análises Clínicas									
Semestre	DISCIPLINAS	C. H Teórica	C. H Prática	APS	C. H Estágio	C. H TCC	Atividade Complementar	Créditos	Total
4º	Técnicas de coleta e procedimentos laboratoriais	36	18	18				4	72
5º	Citopatologia Clínica	36	18	18				4	72
6º	Líquidos corporais	36	18	18				4	72
Ênfase: Biomedicina Estética									
Semestre	DISCIPLINAS	C. H Teórica	C. H Prática	APS	C. H Estágio	C. H TCC	Atividade Complementar	Créditos	Total
4º	Biomedicina Estética	54		18				4	72
5º	Procedimentos Dermato Funcionais	36	18	18				4	72
6º	Procedimentos Minimamente Invasivos	36	18	18				4	72

1.5.3 Estrutura Curricular de Componentes Optativos

DISCIPLINAS OPTATIVAS – BIOMEDICINA		
Disciplina	CR	CH
Gerontologia Biomédica	4	72
Libras	4	72