

BIOMEDICINA

TURNO: INTEGRAL

DURAÇÃO: MÉDIA 4 ANOS - MÁXIMA 8 ANOS

SISTEMA ACADÊMICO: MATRÍCULA POR SÉRIE

1ª Série

Código	Nome	Carga Horária					Total
		Ess	Ofe	T	T/P	P	
		N	B	30	0	0	30
6EST237	ESTÁGIO INTEGRATIVO DE BIOMEDICINA (BIO-4/BIQ-4/CIF-5/HIT-4/MIB-4/MOR-5/PAT-4)						30
6BAV086	ECOLOGIA ANTRÓPICA	N	1S	30	0	0	30
6BIO090	BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	N	1S	45	0	30	75
6BIQ047	BIOQUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS	N	1S	30	0	30	60
6MOR035	ANATOMIA SISTÊMICA	N	1S	60	0	30	90
6QUI051	FÍSICO-QUÍMICA APLICADA À BIOMEDICINA	N	1S	30	0	0	30
6QUI052	QUÍMICA ANALÍTICA	N	1S	30	0	30	60
6QUI053	QUÍMICA ORGÂNICA	N	1S	30	0	30	60
6BIO091	EMBRIOLOGIA	N	2S	30	0	30	60
6BIQ048	METODOLOGIA BIOQUÍMICA	N	2S	15	0	45	60
6CIF067	BIOFÍSICA	N	2S	60	0	0	60
6HIT030	HISTOLOGIA BÁSICA	N	2S	30	0	30	60
6MOR036	NEUROANATOMIA	N	2S	45	0	15	60
6QUI054	ANÁLISE INSTRUMENTAL	N	2S	30	0	30	60
Total				495	0	300	795

2ª Série

Código	Nome	Carga Horária					Total
		Ess	Ofe	T	T/P	P	
		N	B	30	0	0	30
6CIF068	ATUALIDADES EM BIOMEDICINA						30
6CIF071	METODOLOGIAS EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	N	B	0	0	30	30
6BIO092	GENÉTICA HUMANA	N	1S	60	0	30	90
6CIF069	NEUROFISIOLOGIA E FISIOLOGIA ENDÓCRINA	N	1S	60	0	15	75
6HIT031	HISTOLOGIA SISTÊMICA I	N	1S	30	0	30	60
6PAT036	EPIDEMIOLOGIA E SAÚDE COLETIVA	N	1S	60	0	0	60
6PSI103	AÇÃO DOCENTE I	N	1S	30	0	0	30
6STA013	BIOESTATÍSTICA I	N	1S	30	0	30	60
6BIO093	AÇÃO DOCENTE II	N	2S	45	0	15	60
6BIQ049	BIOQUÍMICA DINÂMICA	N	2S	60	0	30	90
6CIF070	FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS	N	2S	60	0	15	75
6HIT032	HISTOLOGIA SISTÊMICA II	N	2S	30	0	30	60
6STA014	BIOESTATÍSTICA II	N	2S	30	0	30	60
Total				525	0	255	780

3ª Série

Código	Nome	Carga Horária					Total
		Ess	Ofe	T	T/P	P	
		N	B	0	0	60	60
6EST238	METODOLOGIA E PRÁTICA DA AÇÃO DOCENTE (BIO)						60
6CIF072	FARMACOLOGIA GERAL	N	1S	30	0	30	60
6MIB020	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA À BIOMEDICINA (BIO-8/MIB-44/PAT-8)	N	1S	45	0	15	60
6MIB021	MICROBIOLOGIA BÁSICA	N	1S	30	0	30	60
6PAT037	ANÁLISES MOLECULARES I	N	1S	60	0	0	60
6PAT038	IMUNOLOGIA BÁSICA	N	1S	30	0	30	60
6PAT039	PARASITOLOGIA BÁSICA	N	1S	45	0	15	60
6PAT040	PATOLOGIA GERAL BÁSICA	N	1S	30	0	30	60
6CIF073	FARMACOLOGIA DOS SISTEMAS	N	2S	30	0	30	60
6MIB022	ANÁLISES MOLECULARES II	N	2S	0	0	60	60
6MIB023	MICROBIOLOGIA APLICADA À BIOMEDICINA	N	2S	30	0	30	60
6PAT041	IMUNOLOGIA APLICADA À BIOMEDICINA	N	2S	30	0	30	60
6PAT042	PARASITOLOGIA APLICADA À BIOMEDICINA	N	2S	30	0	30	60
6PAT043	PATOLOGIA GERAL APLICADA À BIOMEDICINA	N	2S	30	0	30	60
Total				420	0	420	840

BIOMEDICINA

TURNO: INTEGRAL

4ª Série

Código	Nome		Carga Horária					Total
			Ess	Ofe	T	T/P	P	
6EST239	ESTÁGIO EM PESQUISA (BIO-142/BIQ-142/CIF-144/HIT-143/MIB-142/MOR-144/PAT-143)		N	B	0	0	1000	1000
6EST240	PRÁTICA DA AÇÃO DOCENTE (BIO-4/BIQ-4/CIF-5/HIT-4/MIB-4/MOR-5/PAT-4)		N	B	0	0	30	30
6TCC205	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (BIO-8/BIQ-8/CIF-10/HIT-8/MIB-8/MOR-10/PAT-8)		N	B	0	0	60	60
Total					0	0	1090	1090

OBSERVAÇÕES:

a) Além das disciplinas constantes da seriação deverão ser cumpridas:

- 240 horas AEX Indicada;

- 160 horas AEX Livre;

- 85 horas em Atividades Acadêmicas Complementares (Cursos de Extensão, Disciplinas Eletivas, Disciplinas Especiais, Estágios Curriculares Não Obrigatórios, Eventos, Monitoria Acadêmica, Programas de Extensão, Programas de Formação Complementar, Projetos de Extensão, Projetos Integrados, Projetos de Pesquisa, Projetos de Pesquisa em Ensino), resultando em uma carga horária total para o curso de 3990 horas.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO, PROMOÇÃO E RETENÇÃO

Sistema de Avaliação

Considerar-se-á aprovado na atividade acadêmica o estudante que obtiver média final igual ou superior a 6,0 (seis) e frequência de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento).

O estudante terá direito a Exame Final quando obtiver média parcial na atividade acadêmica igual ou superior a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis) e frequência de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento).

As atividades acadêmicas de natureza especial obrigatória, Estágios Curriculares Obrigatórios e ao Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), devem atender aos objetivos do Projeto Pedagógico do Curso e terão sistemas de acompanhamento, de avaliação e de controle de frequência definidos em regulamentos específicos, devidamente aprovados pela Câmara de Graduação do CEPE.

Critérios de Promoção

É promovido para a série subsequente o estudante:

- Aprovado em todas as atividades acadêmicas da série cursada anteriormente;
- Reprovado, por nota ou por falta, em até 2 (duas) atividades acadêmicas da(s) série(s) anterior(es), dentre as que permitem o regime de dependência.

Critérios de Retenção

Ficará com a matrícula retida na série o estudante que:

- Reprovar, por nota ou por falta, em mais de 2(duas) atividades acadêmicas, excluídas desse cálculo as disciplinas especiais e/ou eletivas;
- Reprovare simultaneamente por nota e por falta em 1(uma) ou mais atividades acadêmicas.
- Reprovare por nota ou frequência em atividade acadêmica cursada em regime de dependência pela segunda vez.

Informações Adicionais

SISTEMA DE MATRÍCULA POR SÉRIE.

Renovação de Matrícula: ANUAL