

UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

RESOLUÇÃO n. 16/2011/COLEGIADO UNASAU

Aprova a matriz curricular do curso de Biomedicina.

A Presidente do Colegiado da Unidade Acadêmica de Ciências da Saúde, UNASAU, no uso de suas atribuições e considerando a decisão do Colegiado em reunião do dia 04 de outubro de 2011,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a matriz curricular proposta no projeto de criação do curso de de Biomedicina.

Art. 2º - A matriz curricular n. 01 passará a ter 225 (duzentos e vinte e cinco) créditos, sendo 177 (cento e sessenta e sete) créditos teóricos o que perfaz 3186 (três mil cento e oitenta e seis) horas aula, ou seja, 2655 (duas mil seiscentos e cinquenta e cinco) horas relógio e 48 (quarenta e oito) créditos ou seja 720 (setecentos e vinte) horas relógio destinadas ao estágio supervisionado e, mais 117 (cento e dezessete) horas de atividades complementares, totalizando 3492 (três mil quatrocentos e noventa e duas) horas.

Art. 3º As aulas ocorrerão no período vespertino.

§ 1º - O estágio curricular obrigatório poderá ser realizado também em períodos distintos ao das aulas.

§ 2º - O estágio curricular não obrigatório, vinculado ao currículo e as especialidades da área do curso, está previsto no Projeto Pedagógico, ficando a critério do aluno a opção de realizá-lo ou não.

Art. 4º - A matriz curricular n. 01 constituirá anexo da presente Resolução, entrando em vigor para os ingressantes a partir do 1º semestre/2012.

Art. 5º - Esta Resolução entra em vigor, revogadas as disposições em contrario.

Criciúma, 05 de outubro de 2011.

PROF^a. LUCIANE BISOGNIN CERETTA
PRESIDENTE DO COLEGIADO DA UNASAU

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

**ANEXO DA RESOLUÇÃO n. 16/2011/COLEGIADO UNASAU
MATRIZ CURRICULAR n. 01 – CURSO DE BIOMEDICINA**

Duração Mínima 04 (quatro) anos ou 08 (oito) semestres

Carga horária total: 3492 horas

Total de créditos: 225

DISCIPLINA	FASES								TOTAL CRÉD.	HORA AULA	
	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª		50 MIN	60 MIN
BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO BIOMÉDICA	2								2	36	
ANATOMIA HUMANA	4								4	72	
CITOLOGIA	4								4	72	
METODOLOGIA CIENTÍFICA E DA PESQUISA	2	2							4	72	
MATEMÁTICA APLICADA	4								4	72	
INTERAÇÃO COMUNITÁRIA	3								3	54	
QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	6								6	108	
EPIDEMIOLOGIA		3							3	54	
BIOLOGIA TECIDUAL		4							4	72	
SOCIOLOGIA		4							4	72	
BIOFÍSICA		4							4	72	
BIOESTATÍSTICA		4							4	72	
QUÍMICA ORGÂNICA		4							4	72	
BIOSSEGURANÇA			2						2	36	
VIGILÂNCIA SANITÁRIA E SAÚDE COLETIVA			4						4	72	
BIOLOGIA MOLECULAR			4						4	72	
BIOQUÍMICA			4						4	72	
FISIOLOGIA HUMANA			5						5	90	
IMAGENOLOGIA E RADIAÇÃO			6						6	108	
OPTATIVA I *			2						2	36	
IMUNOLOGIA BIOMÉDICA				3					3	54	
BIOQUÍMICA FISIOLÓGICA				4					4	72	
COMUNICAÇÃO E SINALIZAÇÃO CELULAR				4					4	72	
BROMATOLOGIA				4					4	72	
MICROBIOLOGIA BIOMÉDICA				6					6	108	
FISIOPATOLOGIA BIOMÉDICA				6					6	108	
OPTATIVA II*					2				2	36	
GENÉTICA DE POPULAÇÕES					4				4	72	
PARASITOLOGIA BIOMÉDICA					5				5	90	
MANIPULAÇÃO CITOLÓGICA					4				4	72	
PATOBIOQUÍMICA					7				7	126	
FARMACOLOGIA					8				8	144	
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO						2	12		14	252	
OPTATIVA III*						2			2	36	
OPTATIVA IV*						2			2	36	
ADMINISTRAÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE PARA BIOMEDICINA						4			4	72	
EMBRIOLOGIA E REPRODUÇÃO ASSISTIDA						4			4	72	
MANIPULAÇÃO GENÔMICA E PROTEÔMICA						4			4	72	
BIOINFORMÁTICA						4			4	72	
TOXICOLOGIA						5			5	90	
CIÊNCIA FORENSE							4		4	72	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO							16	32	48		720
SUB-TOTAL	25	25	27	27	30	27	32	32	225		
ATIVIDADES COMPLEMENTARES**											117
ENADE – EXAME NACIONAL DE DESEMPENHO DE ESTUDANTES (COMPONENTE CURRICULAR OBRIGATÓRIO PARA A CONCLUSÃO DO CURSO)											
TOTAL GERAL	25	25	27	27	30	27	32	32	225	3186	837

Carga horária total: 3186 hora/aula = 2655 + 837 = 3492 horas

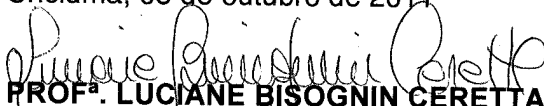
FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

** Atividades Complementares – AC, cursadas ao longo do curso e normalizadas por legislação específica.

* ROL DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS	CRÉDITOS	HORA/AULA
Acupuntura	2	36
Anatomia de Animal de Laboratório	2	36
Biologia Molecular e Celular do Câncer	2	36
Citogenética	2	36
Docência em Saúde	2	36
Ecotoxicologia e Bioindicção	2	36
Estresse Oxidativo em Sistema Biológicos	2	36
Extração e Análise de Compostos de Plantas	2	36
Genética Toxicológica	2	36
Libras	2	36
Metodologia dos Radioisótopos	2	36
Microbiologia Ambiental	2	36
Neurociências	2	36
Produção e Interpretação de Textos	2	36
Suporte Básico de Vida em Saúde	2	36
Tópicos Avançados em Biomedicina I	2	36
Tópicos Avançados em Biomedicina II	2	36
Tópicos Avançados em Biomedicina III	2	36
Tópicos Avançados em Biomedicina IV	2	36
Tópicos em Neurociências	2	36

* Optativa – Caberá à coordenação do curso definir que disciplina optativa será ofertada a cada fase.

Criciúma, 05 de outubro de 2011



PROF.ª LUCIANE BISOGNIN CERETTA
PRESIDENTE DO COLEGIADO DA UNASAU