



*Universidade de Cruz Alta*

**CONSELHO UNIVERSITÁRIO  
RESOLUÇÃO Nº 10/2014**

Dispõe sobre a aprovação da readequação da Base Curricular do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta,

=====  
O **Conselho Universitário**, em reunião realizada no dia 04 de junho de 2014, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Universidade de Cruz Alta e pelo seu Regimento Interno,

**RESOLVE:**

**Artigo 1º.** Aprovar a readequação Base Curricular do Curso de Biomedicina – 2014 – da Universidade de Cruz Alta, com duração de 09 (nove) semestres, 53 (cinquenta e três) disciplinas curriculares, 08 (oito) disciplinas optativas, 226 (duzentos e vinte e seis) créditos e carga horária total de 3.500 (três mil e quinhentas) horas/aula, incluídos estágios curriculares/supervisionados, seminários e atividades complementares.

**Artigo 2º.** A presente Resolução passa a vigorar a partir da data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Cruz Alta, aos quatro dias do mês de junho do ano de dois mil e catorze.

  
Profª Dra Patricia Dall'Agnol Bianchi  
Presidente Conselho Universitário

Registre-se e Publique-se.  
Cruz Alta, 04 de junho de 2014.

=====

  
Sadi Herrmann  
Secretário-Geral



UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Centro de Ciências da Saúde e Agrárias  
Curso de Biomedicina

PORTARIA Nº 01 DE 06/01/12 - D. O. U. DE 09/01/12.

READEQUAÇÃO DA BASE CURRICULAR BIOMEDICINA – 2014

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
1º	Anatomia Humana		04	60	30	30
	Biologia Celular		02	30	30	-
	Histologia		04	60	30	30
	Biofísica		02	30	30	-
	Química Geral e Orgânica		04	60	30	30
	Matemática		02	30	30	-
	Biossegurança		02	30	30	-
	Sociologia		02	30	30	-
	<b>Total</b>			<b>22</b>	<b>330</b>	<b>240</b>
2º	Química Analítica	Química Geral e Orgânica	04	60	30	30
	Antropologia		02	30	30	-
	Fisiologia Humana	Anatomia Humana	04	60	60	-
	Histologia dos Sistemas	Histologia	04	60	30	30
	Embriologia		02	30	30	-
	Genética		04	60	60	-
	Bioética e Regulamentação Biomédica		02	30	30	-
	<b>Total</b>			<b>22</b>	<b>330</b>	<b>270</b>
3º	Bioquímica	Química Geral e Orgânica	06	90	60	30
	Produção Textual		02	30	30	-
	Patologia	Fisiologia Humana	04	60	30	30
	Imunologia		02	30	30	-
	Bacteriologia		04	60	30	30
	Genética Aplicada	Genética	02	30	30	-
	Metodologia da Pesquisa		02	30	30	-
<b>Total</b>			<b>22</b>	<b>330</b>	<b>240</b>	<b>90</b>
4º	Hematologia		03	45	30	15
	Virologia	Imunologia	02	30	30	-
	Saúde Pública e Epidemiologia		03	45	45	-
	Bioestatística		02	30	30	-
	Biologia Molecular I	Genética	04	60	30	30
	Farmacologia		04	60	60	-
	Seminário Biomédico I		02	30	30	-
<b>Total</b>			<b>20</b>	<b>300</b>	<b>255</b>	<b>45</b>
5º	Biologia Molecular II	Biologia Molecular I	04	60	30	30
	Citopatologia	Patologia	03	45	30	15
	Bioquímica Clínica	Bioquímica	06	90	60	30
	Bacteriologia Clínica	Bacteriologia	05	75	45	30
	Seminário Biomédico II		02	30	30	-
	<b>Total</b>			<b>20</b>	<b>300</b>	<b>195</b>

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
6º	Imunologia Clínica	Imunologia	06	90	60	30
	Citopatologia Clínica	Citopatologia	04	60	30	30
	Líquidos Corporais		02	30	15	15
	Gestão Laboratorial Optativa		02	30	30	-
	Toxicologia	Farmacologia e Bioquímica	04	60	30	30
	Bioinformática		02	30	30	-
	Seminário Biomédico III		02	30	30	-
	<b>Total</b>		<b>24</b>	<b>360</b>	<b>255</b>	<b>105</b>

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
7º	Micologia		04	60	30	30
	Parasitologia Clínica		06	90	60	30
	Hematologia Clínica	Hematologia	06	90	60	30
	Pesquisas Biomédicas I		02	30	15	15
	Seminário Biomédico IV		02	30	30	-
	Análise Ambiental		02	30	30	-
	<b>Total</b>		<b>22</b>	<b>330</b>	<b>225</b>	<b>105</b>

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
8º	Estágio Supervisionado I – Habilitação em Citologia Oncótica ou Biologia Molecular	Até o 7º semestre Concluído	34	510	-	510
	Pesquisas Biomédicas II	Pesquisas Biomédicas I	02	30	15	15
	Trabalho de Conclusão de Curso I	50% do curso concluído, Metodologia da Pesquisa, Bioestatística	02	30	30	-
	<b>Total</b>		<b>38</b>	<b>570</b>	<b>45</b>	<b>525</b>

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
9º	Estágio Supervisionado II – Habilitação em Análises Clínicas	Até o 8º semestre Concluído	34	510	-	510
	Trabalho de Conclusão de Curso II	Trabalho de Conclusão de Curso I	02	30	30	-
	<b>Total</b>		<b>36</b>	<b>540</b>	<b>30</b>	<b>510</b>

Total de Disciplinas: **53**

Total de Créditos: **226**

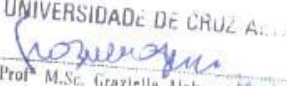
Horas de Estágio Curricular Supervisionado: **1020**

Total de Horas/aula: **3390**

Atividades complementares: **110 horas**

Carga horária total: **3500 horas**

Turno: **Noturno**

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
  
 Prof.ª M.Sc. Graziella Alabrant Mendes  
 Coord. do Curso de Biomedicina



*Handwritten initials*

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
  
 Prof. Dr. Douglas Billig Garcia  
 Coordenador de Avaliação

ELENCO DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS:

Disciplina	Créditos	Carga Horária		
		Teórica	Prática	Total
Bromatologia	02	-	-	30
Biomedicina Estética	02	-	-	30
Hemoterapia	02	-	-	30
Histotécnica	02	-	-	30
Imagenologia	02	-	-	30
Inglês Instrumental	02	-	-	30
Libras	02	-	-	30
Microbiologia dos alimentos	02	-	-	30



*[Handwritten signature]*

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
*[Handwritten signature]*  
 Profª M.Sc. Graziella Alebrant Mendes  
 Coord. do Curso de Biomedicina

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
*[Handwritten signature]*  
 Profª Drª Solange Beatriz Dillig Garcia  
 Pró-Reitora de Graduação