



## RESOLUÇÃO Nº 131/2014-CI/CCS

### CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, no dia 29/10/2014.

Kleber Guimarães  
Secretário

Aprovar alterações e criação de disciplinas na grade curricular do projeto pedagógico do Curso de Graduação em Biomedicina.

Considerando o contido no Processo 04800/2009-PRO.  
Considerando o contido no Ofício nº 002/2014-BMD.  
Considerando o disposto na Resolução nº 020/2010-CCS.  
Considerando o disposto na Resolução nº 071/2011-CCS.  
Considerando o disposto na Resolução nº 078/2012-CCS.  
Considerando o disposto nos Inciso V e XXIII do artigo 48 da Resolução 008/2008-COU.  
Considerando o disposto no §2º do Inciso X do artigo 47 da Resolução 008/2008-COU.

### O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE APROVOU E EU, DIRETORA ADJUNTA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

**Art. 1º** Aprovar alterações e criação de disciplinas na grade curricular do projeto pedagógico do **Curso de Graduação em Biomedicina**, conforme anexo, parte integrante desta Resolução, a vigorar aos alunos ingressantes a partir do ano letivo de 2015, inclusive.

**Art. 2º** Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.  
Cumpra-se.

Maringá, 22 de outubro de 2014.

Sandra Marisa Pelloso.  
Diretora Adjunta.

#### ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em 05/11/14. (Art. 95 - § 1º do Regimento Geral da UEM)



ANEXO

a) Alterações em disciplinas

Disciplina:	<b>Ecologia Aplicada à Biomedicina</b> (5965)	<i>*pd</i>
Departamentalização:	Departamento de Biologia	404
Curso:	Biomedicina	
Centro:	Centro de Ciências da Saúde	
Campus:	Sede	
Modalidade:	Presencial	
Série de oferta:	1ª série / 1º semestre	
Carga horária:	68 horas/aula (04 horas/aulas semanais)	
Alunos por Turma:	40	
Categoria:	Disciplina Teórica	
Ementa:	Estudo de conceitos básicos de ecologia e da inter-relação entre os diferentes organismos e o meio ambiente	
Objetivo(s):	Expor conceitos básicos de ecologia aos estudantes. Ampliar a compreensão da dependência das espécies do meio ambiente. Explorar a relação entre ambiente e ecologia humana.	

*\*pd – página do processo em que o plano de disciplina está descrito.*

a) Criação de disciplina

Disciplina:	<b>Introdução aos Estudos de Ciência, Tecnologia e Sociedade</b>	<i>*pd</i>
Departamentalização:	Departamento de Fundamentos da Educação	403
Curso:	Biomedicina	
Centro:	Centro de Ciências da Saúde	
Campus:	Sede	
Modalidade:	Presencial	
Série de oferta:	2ª série / 2º semestre (Optativa)	
Carga horária:	34 horas/aula (02 horas/aulas semanais)	
Alunos por Turma:	20	
Categoria:	Disciplina Teórico/Prática	
Ementa:	Seminário de pesquisa sobre os Estudos de Ciência, Tecnologia e Sociedade (CTS). Leitura e discussão de textos clássicos da área. Análise de conceitos, problemas e controvérsias científicas à luz dos Estudos de CTS. A circulação do conhecimento científico. As relações entre ciência, tecnologia e sociedade. Reflexão sobre a ciência brasileira.	
Objetivo(s):	Fomentar a discussão sobre as relações entre tecnociência e sociedade. Analisar textos/estudos de casos dos autores dos Estudos de CTS. Pesquisar a circulação do conhecimento e a realidade científica brasileira com base nos princípios dos Estudos de CTS.	

.../



Disciplina:	<b>Atenção em Saúde I</b>	<i>*pd</i>
Departamentalização:	Departamento de Análises Clínicas e Biomedicina	401
Curso:	Biomedicina	
Centro:	Centro de Ciências da Saúde	
Campus:	Sede	
Modalidade:	Presencial / Modular	
Série de oferta:	1ª série / 2º semestre	
Carga horária:	34 horas/aula (02 horas/aulas semanais)	
Alunos por Turma:	10	
Categoria:	Disciplina Prática	
Ementa:	Conhecimento e inserção no Sistema Único de Saúde e suas interfaces.	
Objetivo(s):	Conhecer os modelos vigentes em redes de atenção em saúde e compreender a vigilância em saúde.	
Local de Funcionamento:	Unidades Básicas de Saúde do Município de Maringá	

*\*pd – página do processo em que o plano de disciplina esta descrito.*

Disciplina:	<b>Atenção em Saúde II**</b>	<i>*pd</i>
Departamentalização:	Departamento de Análises Clínicas e Biomedicina	402
Curso:	Biomedicina	
Centro:	Centro de Ciências da Saúde	
Campus:	Sede	
Modalidade:	Presencial	
Série de oferta:	2ª série / 1º semestre	
Carga horária:	68 horas/aula (04 horas/aulas semanais)	
Alunos por Turma:	10	
Categoria:	Disciplina Prática	
Ementa:	Trabalho em equipe interdisciplinar nas redes de atenção em saúde	
Objetivo(s):	Conhecer os processos de trabalho desenvolvidos em redes de atenção em saúde. Analisar a realidade de saúde no território. Implementar ações em saúde com ênfase na integração ensino-serviço-comunidade. Participar no controle social em saúde.	
Local de Funcionamento:	Unidades Básicas de Saúde do Município de Maringá	

*\*\* Disciplina a ser ofertada a partir do período letivo de 2016.*