



RESOLUÇÃO Nº 089/2017-CI/CCS

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, no dia 28/08/17.

Aprova exclusão de disciplinas na grade curricular de cursos do Programa de Pós-Graduação em Biociências e Fisiopatologia.

Kleber Guimarães
Secretário.

Considerando o contido no Processo nº 1541/2002.
Considerando o contido no Ofício nº 003/2017-PBF.
Considerando o disposto no inciso II do Artigo nº 64 da Resolução nº 021/2008-COU.

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

Art. 1º Aprovar exclusão de disciplinas na grade curricular de cursos do **Programa de Pós-Graduação em Biociências e Fisiopatologia (PBF)**, conforme Anexo I, parte integrante desta Resolução.

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

Dê-se ciência.
Cumpra-se.

Maringá, 07 de junho de 2017.

Prof. Dr. Roberto Kenji Nakamura Cuman.
Diretor.

ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em 04/09/2017. (Art. 95 - § 1º do Regimento Geral da UEM).



.../Resolução nº 089/2017-CI/CCS

ANEXO I

a) Exclusão de Disciplinas:

Disciplina:	Fundamentos para utilização de animais de laboratório em pesquisa	*pd
Departamentalização:	Centro de Ciências Biológicas	
Curso:	Mestrado e Doutorado em Biociências e Fisiopatologia	
<i>*pd – página do processo em que o plano de disciplina esta descrito.</i>		
Disciplina:	Técnicas bioquímicas para medidas de ativação de fagócitos	*pd
Departamentalização:	Departamento de Ciências Básicas da Saúde	
Curso:	Mestrado e Doutorado em Biociências e Fisiopatologia	
Disciplina:	Poliformismo de fragmentos de restrição: ênfase no diagnóstico e epidemiologia de protozoário	*pd
Departamentalização:	Departamento de Ciências Básicas da Saúde	
Curso:	Doutorado em Biociências e Fisiopatologia	
Disciplina:	Metodologias laboratoriais para o diagnóstico e acompanhamento da doença de Chagas	*pd
Departamentalização:	Departamento de Análises Clínicas e Biomedicina	
Curso:	Doutorado em Biociências e Fisiopatologia	
Disciplina:	Técnicas moleculares para estudo de doenças infecciosas	*pd
Departamentalização:	Departamento de Análises Clínicas e Biomedicina	
Curso:	Doutorado em Biociências e Fisiopatologia	