



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

---

**RESOLUÇÃO Nº. 074, DE 18 DE ABRIL DE 2019.**

**O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS**, no uso de suas atribuições legais e considerando o Parecer nº 33/2019 da Câmara de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa, **RESOLVE**:

Aprovar a alteração da Estrutura Curricular do Programa de Pós-Graduação **Stricto Sensu** em Alimentos, Nutrição e Saúde, da Faculdade de Ciências da Saúde/FCS/UFGD, conforme segue:

a) Inclusão da disciplina “Bioterismo”, 45H, 3 créditos, no rol de Disciplinas Optativas;

b) Inclusão da disciplina “Tópicos Especiais”, 45H, 3 créditos, no rol de Disciplinas Optativas.

II - Como parte integrante desta Resolução constará a versão consolidada da Estrutura Curricular do referido Programa.

**Prof.<sup>a</sup> Paula Pinheiro Padovese Peixoto**  
**Presidente em exercício**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Anexo à Resolução CEPEC nº 074, de 18 de abril de 2019.

**ESTRUTURA CURRICULAR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS, NUTRIÇÃO E SAÚDE**

**Disciplinas Obrigatórias**

<b>Disciplinas</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Créditos</b>
Estágio de Docência	30	2
Gerenciamento de Dados e Bioestatística Aplicada	45	3
Metodologia da Investigação Científica	60	4
Seminários Avançados em Alimentos, Nutrição e Saúde	45	3
Elaboração da Dissertação	300	20
<b>Total</b>		<b>32</b>

**Disciplinas Optativas**

<b>Disciplinas</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Créditos</b>
Bioterismo	45	3
Efeitos Metabólicos da Atividade Física e Aspectos Nutricionais	30	2
Ensaio Clínicos Aplicados à Nutrição	45	3
Estratégias Nutricionais no Controle de Doenças Crônicas	45	3
Modelos Experimentais em Alimentos, Nutrição e Saúde	30	2
Princípios Ativos em Alimentos e Produtos Naturais	30	2
Segurança Alimentar e Nutricional	45	3
Tópicos em Análise de Alimentos	45	3
Tópicos Especiais	45	3
Tópicos Especiais em Alimentos, Nutrição e Saúde	45	3
Tópicos Especiais em Epidemiologia Nutricional	30	2
Toxicologia Aplicada a Alimentos, Nutrição e Saúde	30	2