



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

---

**RESOLUÇÃO Nº. 307, DE 24 DE MARÇO DE 2022.**

Dispõe sobre a aprovação de relatório final de projetos de ensino de graduação com ônus.

**O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS**, reunido em sessão ordinária nesta data, no uso de suas atribuições legais e considerando o Parecer nº 15, de 15 de março de 2022, da Câmara de Ensino de Graduação, **RESOLVE:**

**Art. 1º** Aprovar o relatório final de projetos de ensino de graduação da UFGD, com ônus, conforme anexo desta Resolução.

**Art. 2º** Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

**Prof. Lino Sanabria**  
**Presidente**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

---

Anexo à Resolução CEPEC nº 307, de 24 de março de 2022.

<b>Relatório Final de Projetos de Ensino de Graduação sem ônus</b>			
<b>Processo</b>	<b>Título</b>	<b>Coordenador(a) / U.A.</b>	<b>Período de realização</b>
23005.021136/2020-61	“Complementação de material prático para auxílio na disciplina de Genética Médica - Ano II (Edição 2021)”	Herintha Coeto Neitzke Abreu	15/03/2021 a 15/09/2021
23005.021067/2020-95	“Análise de dados por meio de recursos computacionais”	Elias Silva de Medeiros	01/07/2021 a 06/12/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS

FOLHA DE ASSINATURAS

---

*Emitido em 24/03/2022*

**RESOLUÇÃO CEPEC - ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA Nº 78/2022 - SOC (11.01.03.05) -  
SOC (11.01.03.05)**

*(Assinado digitalmente em 31/03/2022 15:46 )*

LINO SANABRIA

*REITOR - TITULAR*

*CHEFE DE UNIDADE*

*RTR (11.01)*

*Matrícula: 433594*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufgd.edu.br/documentos/> informando seu número: **78**, ano: **2022**, tipo: **RESOLUÇÃO CEPEC - ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA**, data de emissão: **31/03/2022** e o código de verificação: **767e5496a0**