



ESTADO DO PARANÁ



Folha 1

Órgão Cadastro:	UEL		Protocolo:
Em:	26/08/2025 09:49		24.548.640-5
Interessado 1:	(CPF: XXX.083.419-XX) FABIANA GUILLEN MOREIRA GASPARIN		
Interessado 2:			
Assunto:	ENSINO SUPERIOR	Cidade:	LONDRINA / PR
Palavras-chave:	PROJETO DE EXTENSAO		
Nº/Ano	-		
Detalhamento:	PEDIDO DE PRORROGAÇÃO DE PROJETO DE EXTENSÃO FORA DO PRAZO.		
Código TTD:	-		

Para informações acesse: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/consultarProtocolo>

À Direção de Programas, Projetos e Iniciação Extensionista

JUSTIFICATIVA DE PEDIDO DE PRORROGAÇÃO DE PRAZO “FORA DO PRAZO”

O PROJETO DE EXTENSÃO ABC: APRENDENDO BIOTECNOLOGIA E CIÊNCIA (CADASTRO PROEX 02622), ESTÁ COM DATA PREVISTA PARA ENCERRAR EM 19/10/25. DIANTE DO TÉRMINO DO PRAZO PARA PRORROGAÇÕES, CONFORME RESOLUÇÃO 088/2025, JUSTIFICO O **PEDIDO DE PRORROGAÇÃO “FORA DO PRAZO”** PORQUE ALUNOS E ALGUMAS ESCOLAS PROCURARAM A COORDENAÇÃO DO PROJETO APÓS A DATA FINAL PARA PRORROGAÇÃO. DIANTE DA IMPORTÂNCIA DE PROJETOS DE EXTENSÃO PARA CURRICULARIZAÇÃO, DA POLÍTICA DE APROXIMAR A UNIVERSIDADE DA COMUNIDADE EXTERNA E DA MANUTENÇÃO DAS RELAÇÕES SOCIAIS COM AS ESCOLAS DA CIDADE DE LONDRINA, SOLICITO A PERMANÊNCIA DO PROJETO NO SISTEMA-UEL COMO UM PROJETO EM EXECUÇÃO POR MAIS 12 MESES, TORNANDO-O UMA ALTERNATIVA IMPORTANTE PARA OS ALUNOS CONCLUÍREM SUAS CARGAS HORÁRIAS E, TAMBÉM, PARA FOMENTAR A UEL NO CENÁRIO DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA.

COLOCO-ME À DISPOSIÇÃO PARA QUAISQUER ESCLARECIMENTOS.

PROFA FABIANA GUILLEN MOREIRA GASPARIN
COORDENADORA DO PROJETO DE EXTENSÃO 02622 (ABC: APRENDENDO BIOTECNOLOGIA E
CIÊNCIA)



ePROTOCOLO



Documento: **JUSTIFICATIVAPRORROGACAO.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Fabiana Guillen Moreira Gasparin (XXX.083.419-XX)** em 26/08/2025 09:57 Local: UEL/CCE/BBTEC.

Inserido ao protocolo **24.548.640-5** por: **Fabiana Guillen Moreira Gasparin** em: 26/08/2025 09:57.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
5aea7ccb243b2e72b677a67d82c6c7ed.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA

Protocolo: 24.548.640-5
Assunto: Pedido de prorrogação de projeto de extensão fora do prazo.
Interessado: FABIANA GUILLEN MOREIRA GASPARIN
Data: 26/08/2025 10:11

DESPACHO

À Diretoria de Programas, Projetos e Iniciação Extensionista

Solicito prorrogação do Projeto de extensão 02622 intitulado ABC: Aprendendo Biotecnologia e Ciência, fora do prazo, por meio da justificativa apresentada nesse processo.

Atenciosamente,

Profa Dra Fabiana Guillen Moreira Gasparin
Coordenadora do Projeto 02622



ePROCOLO



Documento: **DESPACHO_1.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Fabiana Guillen Moreira Gasparin (XXX.083.419-XX)** em 26/08/2025 10:11 Local: UEL/CCE/BBTEC.

Inserido ao protocolo **24.548.640-5** por: **Fabiana Guillen Moreira Gasparin** em: 26/08/2025 10:11.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
3abfdda6cb86d32619e0faa65d05b65f.



RELATÓRIO DE CADASTRO

Nº Ordem: 02622 - ABC: APRENDENDO BIOTECNOLOGIA E CIÊNCIA

Coordenador: 0606239 - FABIANA GUILLEN MOREIRA GASPARIN

E_Mail: fagasparin@uel.br

Depto Coord.: CCE-BBTEC - DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA

Ramal: 4267

Tipo Cadastro: PROJETO DE EXTENSÃO UEL - RES. CEPE 070/2012

Protocolo: /2025

Situação Projeto: EM EXECUÇÃO

Início: 19/10/2023

Previsão Inicial: 24 meses

Término Previsto: 19/10/2025

Área Temática

04- Educação

Área do SEURS

Linha Extensão

ESPAÇOS DE CIÊNCIA

Área do CNPQ

Situação do Projeto

Início	Fim	Situação	Motivo
06/11/2022	29/08/2023	EM CADASTRO	
30/08/2023	18/10/2023	EM TRAMITAÇÃO	
19/10/2023		EM EXECUÇÃO	

Prorrogação

Processo	Ano	Data Solicitação	Tempo	Aprovado
----------	-----	------------------	-------	----------

Parcerias: PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO/UDEL

Órgão Aprov.:

Data Aprov.:

Resumo: HÁ MUITOS ANOS A BIOTECNOLOGIA EXISTE ATRAVÉS DE PRODUTOS DE FERMENTAÇÃO MICROBIANA, COMO CERVEJAS, VINHOS E PÃES, MAS ELA TAMBÉM ESTÁ NO CONTEXTO DOS ALIMENTOS TRANSGÊNICOS, DAS VACINAS ATUAIS, ENTRE OUTROS PRODUTOS, CUJO PROCESSO DE PRODUÇÃO, GERA MUITA POLÊMICA NA SOCIEDADE POR FALTA DE CONHECIMENTO, ATÉ MESMO NO AMBIENTE ESCOLAR. DIANTE DESSA REALIDADE, ESTE PROJETO DE EXTENSÃO SERÁ APLICADO EM ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL 2 E ENSINO MÉDIO DE ESCOLAS PÚBLICAS DE LONDRINA, COM O INTUITO DE DIVULGAR A BIOTECNOLOGIA E DEMONSTRAR SUA PRESENÇA E IMPORTÂNCIA NO COTIDIANO DOS INDIVÍDUOS. ALÉM DISSO, APRESENTAR A UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA COMO UMA FONTE DE PESQUISAS BIOTECNOLOGIAS E COM MUITOS ALUNOS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO COLABORANDO. PRETENDE-SE, AO LONGO DA EXECUÇÃO DO PROJETO, ATENDER 1000 ALUNOS DA REDE PÚBLICA E ATRAVÉS DE DIFERENTES ATIVIDADES A SEREM EXECUTADAS NAS ESCOLAS E NA UNIVERSIDADE, LEVAR CONHECIMENTO, INFORMAÇÃO E ESCLARECIMENTOS SOBRE A BIOTECNOLOGIA. COMO PROPOSTA DE ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS TEM-SE: APLICAÇÃO DE QUESTIONÁRIO PARA DIAGNÓSTICO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO SOBRE BIOTECNOLOGIA; REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES LÚDICAS E INTERATIVAS PARA DEFINIR CONCEITOS; APRESENTAÇÃO DE INSTRUMENTOS BÁSICOS DA BIOTECNOLOGIA; EXPERIMENTOS DE FERMENTAÇÃO E COM MOLÉCULAS DE INTERESSE BIOTECNOLÓGICO; VISITA AOS LABORATÓRIOS DE PESQUISA DO DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA; PALESTRAS COM PÓS-GRADUANDOS (MESTRADO E DOUTORADO) E ALUNOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SOBRE SUAS PESQUISAS BIOTECNOLÓGICAS. ESPERA-SE COM ESSA AÇÃO EXTENSIONISTA: CONTRIBUIR PARA O CONHECIMENTO CIENTÍFICO DOS ADOLESCENTES; INCENTIVAR A REALIZAÇÃO DE UM CURSO SUPERIOR E ASSIM COLABORAR PARA UMA MELHOR



RELATÓRIO DE CADASTRO

EXPECTATIVA DE VIDA; AUXILIAR OS ADOLESCENTES NA ESCOLHA DAS ÁREAS ESPECÍFICAS DO ENSINO MÉDIO ATRAVÉS DE ESCLARECIMENTOS OU DÚVIDAS QUE POSSAM SURTIR DURANTE O DESENVOLVIMENTO DO PROJETO; AUXILIAR OS PROFESSORES NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM ATRAVÉS DOS MATERIAIS QUE SERÃO UTILIZADOS NO PROJETO; APRESENTAR A UNIVERSIDADE COMO UMA INSTITUIÇÃO PÚBLICA QUE DESENVOLVE MUITAS PESQUISAS BIOTECNOLÓGICAS; ATRAIR PARA A UNIVERSIDADE NOVOS INTERESSADOS EM PARTICIPAR DO PROGRAMA DE IC JUNIOR; DESENVOLVER NOS ALUNOS COLABORADORES HABILIDADES DE COMUNICAÇÃO E DESENVOLVIMENTO PESSOAL ALÉM DE ESPERTAR A SUA RESPONSABILIDADE SOCIAL, JUNTAMENTE COM A UNIVERSIDADE, AO DESENVOLVER AS AÇÕES EXTENSIONISTAS.

Objetivo: DIVULGAR AOS ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL 2 E ENSINO MÉDIO O QUE É A BIOTECNOLOGIA NO COTIDIANO DOS INDIVÍDUOS, ASSIM COMO, AS PESQUISAS BIOTECNOLÓGICAS DESENVOLVIDAS NA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA.

População Alvo: ALUNOS MATRICULADOS NO ENSINO FUNDAMENTAL 2 E ENSINO MÉDIO DA REDE PÚBLICA DE LONDRINA E REGIÃO. ESPERA-SE COM O PROJETO ATINGIR APROXIMADAMENTE 1000 ALUNOS AO LONGO DE 24 MESES DE EXECUÇÃO.

Relatórios do Projeto

Período Inicial	Período Final	Data Recebimento	Aprovado
-----------------	---------------	------------------	----------

População Atendida

Ano	Qtde.	Descrição do Segmento	Localização do Segmento	Cidade
-----	-------	-----------------------	-------------------------	--------

Disseminações

Ano	Categoria	Sub Categoria	Descrição
-----	-----------	---------------	-----------

Participantes do Projeto

Docente

Nome	Depto.	C.H.	Dat. Inic.	Dat. Fin.	Função	Situação	Tram
ANDRE LUIZ MARTINEZ DE OL	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0000	19/10/2023		Consultor		
CRISTIANI BALDO DA ROCHA	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0002	19/10/2023		Colaborador		
FABIANA GUILLEN MOREIRA G	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0010	19/10/2023	12/01/2025	Coordenador		
FABIANA GUILLEN MOREIRA G	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0005	13/01/2025		Coordenador		
FRANCIELY GROSE COLODI	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0002	19/10/2023		Colaborador		
LIGIA CARLA FACCIN GALHAR	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA	0000	19/10/2023		Consultor		
MARIA INES REZENDE	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0004	19/10/2023		Colaborador		
MARSELLE NOBRE DE CARVA	DEPARTAMENTO DE SAÚDE COLETIVA	0000	19/10/2023		Consultor		
ROSANA DE SOUSA PEREIRA	DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO	0000	19/10/2023		Consultor		
SUELY MAYUMI OBARA DOI	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA	0003	19/10/2023		Colaborador		

ALUNO DE GRADUAÇÃO DA UEL

Nome	Orientador	C.H.	Dat. Inic.	Dat. Fin.	Função	Situação	Tram
ALINE SAYURI MUNIZ OGAWA	FABIANA GUILLEN MOREIRA GASPARIN	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
ANA JULIA DE SIQUEIRA PIRE	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		



RELATÓRIO DE CADASTRO

ALUNO DE GRADUAÇÃO DA UEL

Nome	Orientador	C.H.	Dat. Inic.	Dat. Fin.	Função	Situação	Tram
	GASPARIN						
ANA LUIZA ALMEIDA RAMOS	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	07/10/2024	06/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
ANDREA DIARIO BATISTA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0567	22/01/2024	21/02/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
BEATRIZ FERREIRA DA SILVA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0567	22/01/2024	21/02/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
BEATRIZ MARTINS DO AMARA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0208	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
BEATRIZ MARTINS DO AMARA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
BIANCA RAIMUNDO RAMALH	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	07/10/2024	06/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
ISABELA MARQUES RIBEIRO	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0366	28/03/2024	28/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
ISABELA MARQUES RIBEIRO	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	02/07/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
ISABELLA POLTRONIERI ARCA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
JANAINA BEATRIZ FREIBERG	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0208	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
JOAO GABRIEL COSTA BELAV	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0208	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
JOAO GABRIEL COSTA BELAV	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
JULIA SCUDELER BARRETO	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	12/11/2024	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
MATHEUS YAN MOREIRA ROD	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
NICOLAS RIBEIRO CARDOSO I	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador	Deve relat final part	
	GASPARIN						
RAFAEL YUJI DE LIMA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0567	22/01/2024	21/02/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
RAFAELA MEDEIROS MONTEIF	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0208	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
RAFAELA MEDEIROS MONTEIF	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	04/06/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
RAQUEL NEVES BALAN	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0208	07/03/2024	06/03/2025	Colaborador		
	GASPARIN						
TATIANE NAOMI UMEBARA	FABIANA GUILLEN MOREIRA	0000	26/05/2025	19/10/2025	Colaborador		
	GASPARIN						