



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
 DIRETORIA-GERAL - CAMPUS CURITIBA
 DIRET. DE REL.EMPRES.E COMUNITARIAS - CT



EDITAL Nº 13/2021 - RESULTADO FINAL E DOS RECURSOS AO RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL
APOIO À EXECUÇÃO DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSOS – TCC

A Diretora de Relações Empresariais e Comunitárias do Campus Curitiba - DIREC-CT da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o **RESULTADO FINAL E DOS RECURSOS AO RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL**, conforme o que estabelece o presente Edital.

Título do projeto	Nome(s) do/a(s) aluno/a(s) proponente(s)	Resultado final da proposta submetida ao Edital 13/2021 - DIREC-CT
APLICANDO ECONOMIA CIRCULAR: INCORPORAÇÃO DO RESÍDUO POLI(TEREFTALATO DE ETILENO)/POLIETILENO EM PÓ NA OBTENÇÃO DE BLOCOS PARA VEDAÇÃO	ANA PAULA KNOPIK	Classificado(a).
ANÁLISE DIDÁTICA DE SITUAÇÕES DESENCADEADORAS DE APRENDIZAGEM DE GEOMETRIA	DAVI LIMA IACOMINI	Classificado(a).
MINI HORTA DOMÉSTICA FAÇA-VOCE-MESMO: Uma proposta para estender a experiência pedagógica dos estudantes do ensino fundamental do 1º ao 5º ano na Fazenda Urbana de Curitiba	HARUKA OZAWA	Classificado(a).
ANIMAÇÃO PARA CONSCIENTIZAR: O PROJETO APROVEITA E O CONSUMO SUSTENTÁVEL DE ALIMENTOS	HELOIZA RODRIGUES PARDINHO	Classificado(a).
Rvex: Aplicação de tecnologia de realidade virtual ao treinamento de brigadas de incêndio	JOÃO CARLOS CARDOSO DOS SANTOS	Classificado(a).
NANOENCAPSULAMENTO DO AMINOÁCIDO HIDROFÍLICO GLUTAMINA EM NANOPARTÍCULAS POLIMÉRICAS PARA ESTUDO DA VIABILIDADE DO USO EM NUTRIÇÃO ESPORTIVA	Marcela Rodrigues Lima	Classificado(a).
NITRETAÇÃO A PLASMA COM FLUXO PULSADO DE NITROGÊNIO DO AÇO AISI	LUCAS DE SOUZA GONÇALVES	Classificado(a).

4140: INFLUÊNCIA DO POTENCIAL DE NITROGÊNIO E DA TEMPERATURA NA FORMAÇÃO DA CAMADA DE COMPOSTOS E DE DIFUSÃO	THIAGO DUNAISKI DE SOUZA	
RESISTÊNCIA AO RISCAMENTO DO AÇO INOXIDÁVEL ISO 5832-1 NITRETADO A PLASMA COM FLUXO PULSADO DE NITROGÊNIO	RICARDO ALEX ZARZYCKI YAGO MAGALHÃES	Classificado(a).
MÁSCARAS TERMOPLÁSTICAS DE CABEÇA E PESCOÇO: UM ESTUDO PARA OTIMIZAÇÃO DA DOSE SUPERFICIAL NA PELE EM PACIENTES ONCOLÓGICOS	EVLYN MENDES DE LIMA	Classificado(a).
INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO A PLASMA NA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE SEMENTES DE SOJA	FERNANDO CZELUSNIAK PAULO GABRIEL HEITY MORI DA SILVA	Classificado(a).
META-ANÁLISE DA RESPOSTA BIOLÓGICA IN VITRO DE BIOCERÂMICAS À BASE DE FOSFATOS DE CÁLCIO DOPADAS COM BORO, ESTRÔNCIO E MAGNÉSIO E PRODUÇÃO DE HIDROXIAPATITA DOPADA COM BORO	GUSTAVO XAVIER PERES	Classificado(a).
SENSORES ÓPTICOS BASEADOS EM FILMES FINOS DO DICETOPIRROLOPIRROL PARA A DETECÇÃO DE OZÔNIO	LETÍCIA BARROS PRADO	Classificado(a).

DOS RECURSOS AO RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL

LETÍCIA BARROS PRADO	DEFERIDO
GLADSON OLIVEIRA	INDEFERIDO Motivo: 6.5. Não serão aceitas propostas após o prazo final de recebimento estabelecido



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **MARIA LUCIA FIGUEIREDO GOMES DE MEZA, DIRETOR(A)**, em (at) 31/03/2022, às 16:34, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **2635332** e o código CRC (and the CRC code) **F52E5CA1**.

