



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ**  
 DIRETORIA GERAL - CÂMPUS CURITIBA  
 DIRETORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO PROFISSIONAL - CT



## RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL Nº 48/2020 - DIRGRAD-CT

O Diretor de Graduação e Educação Profissional do Campus Curitiba da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público, o resultado preliminar do edital 48/2020 – DIRGRAD-CT, de seleção de projetos que visem a produção de Recursos Educacionais Abertos (REA) para o retorno das atividades presenciais ou semipresenciais, após a pandemia da COVID-19. Destaca-se a seguir as propostas selecionadas e contempladas.

| Proponente                        | Título   | Departamento ou Coordenação | Número de cotas de bolsa |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------|
| Cássia Maria Lie Ugaya            | Aprendizado Baseado em Problemas para Educação Ambiental em Engenharia Mecânica  | DAMEC-CT                    | 1                        |
| Celso Salamon                     | Materiais Didáticos Multimídia para Hidráulica   | DAMEC-CT                    | 1                        |
| Claudia Bordin Rodrigues da Silva | Jornadas de aprendizagem em Design Editorial   | DADIN-CT                    | 2                        |
| Daniel Fernando Pigatto           | Inovação no ensino híbrido por meio da diversificação de formatos de conteúdos a partir de simuladores abertos e plataformas de conhecimento livre para disciplinas da área de Redes de Computadores | DAELN-CT                    | 2                        |
| Daniela Gutstein                  | Elaboração de Recursos Educacionais Abertos em Análise e Projeto de Estruturas de Concreto Armado para o Curso de Engenharia Civil   | DACOC-CT                    | 1                        |
| Evandro de Melo Catelan           | Letramento acadêmico, cultura e gêneros digitais acadêmicos  | DALIC-CT                    | 1                        |
| Fábio Dadam                       | A Matemática no Mundo  | DAMAT-CT                    | 1                        |
| Gabriel Kovalhuk                  | Produção de manual online de Libras para Tecnologias Digitais do Futuro  | DAELN-CT                    | 2                        |
| Gustavo Nishida                   | Produção de material audiovisual para o curso 'Prática de produção de Podcast'   | DALIC-CT                    | 1                        |
| Luís Paulo Laus                   | Animações, Simulações e Outros Materiais para Ensino de Robótica   | DAMEC-CT                    | 2                        |
| Luiz Marcos de Lira Faria.        | Recursos Abertos Educacionais (REAs) para o ensino de Química e Física   | DAQBI-CT                    | 2                        |
| Miriam Sester Retorta             | Laboratório Integrado de Letramentos Acadêmicos - LILA   | DALEM-CT                    | 2                        |
| Neusa Nogas Tocha                 | Material Didático Multimídia de apoio para Fundamentos de Aritmética   | DAMAT-CT                    | 1                        |

|                             |   |          |   |
|-----------------------------|---|----------|---|
| Patricia Sánez Pacheco      | Livro interativo de Cálculo de várias variáveis para o entendimento visual de conceitos teóricos  | DAMAT-CT | 1 |
| Paulo de Tarso Neves Junior | Inovação no ensino híbrido por meio da diversificação de formatos de conteúdos a partir de simuladores abertos para uso em disciplinas da área de Redes de Computadores | DAELN-CT | 2 |
| Priscilla Battini Prueter   | O canto coral na palma da mão   | CAART-CT | 1 |
| Rafaela Antunes Fortunato   | Produção de material didático multimídia para as disciplinas da área de projetos arquitetônicos e urbanos do curso de Arquitetura e Urbanismo da UTFPR                  | DEAAU-CT | 2 |
| Rodrigo Alves Silva         | Fundamentos de Gestão Empresarial   | DAGEE-CT | 2 |
| Ruy Somei Nakayama          | Repositório de Videoaulas para Indústria 4.0 e Manufatura Avançada  | DAMEC-CT | 1 |
| Tânia Lucia Monteiro        | Representando em Libras às Tecnologias Digitais do Futuro – Definição de Símbolos   | DAELN-CT | 2 |

Curitiba, 16 de Outubro de 2020.

Prof.<sup>a</sup> Aurea Cristina Magalhães Niada  
Diretora Adjunta de Graduação e Educação Profissional  
UTFPR - Campus Curitiba

Prof. Júlio César Rodrigues de Azevedo  
Diretor Geral  
UTFPR - Curitiba



Documento assinado eletronicamente por **AUREA CRISTINA MAGALHAES NIADA, DIRETOR(A) ADJUNTO(A)**, em 16/10/2020, às 15:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JULIO CESAR RODRIGUES DE AZEVEDO, DIRETOR(A)-GERAL**, em 16/10/2020, às 22:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1693279** e o código CRC **B285D3DD**.