



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



## RESULTADO PRELIMINAR - EDITAL Nº 61/2020

### SELEÇÃO DE ESTUDANTES BOLSISTAS E VOLUNTÁRIOS PARA O EDITAL 048/2020 - PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS DA UTFPR -CAMPUS CURITIBA (PRADREA-CT) NA GRADUAÇÃO E NO ENSINO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO

A Diretora 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 para seleção de estudantes bolsistas e voluntários para atuarem como apoio no desenvolvimento de Recursos Educacionais Abertos, conforme listagem de projetos contemplados no Edital 048/2020.

#### 1) Animações, Simulações e Outros Materiais para Ensino de Robótica – Prof. Laus

Classificação	Estudante(s)
1º	Lucas Volkmann Cardoso
2º	Ederson Aparecido dos Santos
3º	André Felipe Dutra Ferreira
4º	Pedro Bertoluci de Araujo Anastacio
5º	Bruna Luísa dos Santos
6º	Gabriela Tuca Palma
7º	Willian Pinheiro de Souza
8	Carolina Rodrigues Moraes
9º	Rodrigo Teidi Cardoso Higa
10	Lucas Ezequiel Sganzerla dos Santos
11º	Luiz Eduardo Furtini Silva
12º	Caio Vitor de Moraes Ribeiro
13º	Caroline Zanata Pereira
14º	João Vitor Sanches Scuisato
15º	Olavio Zinkoski Neto
16º	Guilherme César Athayde
17º	Gustavo Henrique Cunha dos Santos
18º	Marcelo Tufaile Said Junior
19º	Giuliano Stofella Paschoalino

Estudante(s) Voluntário(s)
Guilherme César Athayde
Jhonatan Gabriel Modolo
Pedro Bertoluci de Araujo Anastacio

## 2) Aprendizado Baseado em Problemas para Educação Ambiental em Engenharia Mecânica – Profa. Cássia Maria Lie Ugaya

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Danielly Jessica Pereira Lazaro</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
Ricardo Cereda Ferraz
Mac Webdell Barbosa da Silva
Raphael Andrei Alves Brito
Gisele Maria
André Felipe Dutra Ferreira

## 3) Materiais Didáticos Multimídia para Hidráulica – Prof. Celso Salamon

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Gustavo Henrique Cunha dos Santos</a>
2º	Odair José Sanson Neto
3º	Willian Pinheiro de Souza
4º	Lucas Volkmann

## 4) Repositório de Videoaulas para Indústria 4.0 e Manufatura Avançada – Prof. Ruy Somei Nakayama

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Leonardo Banaszevski Primon</a>
2º	Favio Kiyoshi Otino
3º	Maira Kaline Januario Cabral
4º	Monique Eveline Grings
5º	CAROLINA CASSIANO WELZEL
6º	Raphael Andrei Alves Brito
7º	Giulia Mello de Souza
8º	Artur Brioschi Delpupo
9º	Marcelo Tufaile Said Junior

## 5) Jornadas de aprendizagem em Design Editorial – Profa. Claudia Bordin Rodrigues da Silva

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Paulo César Funk Assmann</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
Maria Isabel Monteiro Marcondes
Thalía Dinhani Giorgetto
Luana Andressa Rolon Meneguci
Suzy Shiori Sakano

**6) 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 – Prof. Daniel Fernando Pigatto**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Erik Mathêus Kachel</a>
2º	<a href="#">Adam Samenezes Paiva</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
Eduardo Burkot Hungria
João Vitor Sanches Scuisato
Thais Cardoso da Silva

**7) 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 – Prof. Paulo de Tarso Neves Junior**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Diego Godina Santos</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
Breno Alcatrão Augusto
Jociel Leone da Silva Adachi

**8) Produção de manual online de Libras para Tecnologias Digitais do Futuro – Prof. Gabriel Kovalhuk**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Amandha Roberta de Lima Santos</a>
2º	<a href="#">Gustavo Spaki</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
- Daniele Ferreira dos Santos
- Lucas Zavattieri de Andrade.

**9) Representando em Libras às Tecnologias Digitais do Futuro – Definição de Símbolos – Profa. Tânia Lucia Monteiro**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Lívia Marta Companhoni</a>
2º	<a href="#">Cinthia Akemi Horimi</a>

Estudante(s) Voluntário(s)
Camila Gabriela Pedroso Grassmann

**10) Elaboração de Recursos Educacionais Abertos em Análise e Projeto de Estruturas de Concreto Armado para o Curso de Engenharia Civil – Profa. Daniela Gutstein**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Nathaly Schuster</a>
2º	Bianca Generoso
3º	Anete Gaspar
4º	Isabela Rossi

**11) Letramento acadêmico, cultura e gêneros digitais acadêmicos – Prof. Evandro de Melo Catelan**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Erika Larissa Santos Sousa</a>
2º	Ludmilla Borinelli
3º	Ilga Rosalina Fernandes Ribeiro
4º	Lucas Eduardo Rocha

**12) Produção de material audiovisual para o curso Prática de produção de Podcast – Prof. Gustavo Nishida**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Mariana de Mello Borges</a>
2º	Vanessa Hautmann Alves
3º	Monique Eveline Grings
4º	Hannah Sarah Moraes Farias de Lima
5º	Pedro Bertoluci de Araujo Anastacio
6º	Lucas Eduardo Rocha
7º	Maximus Pereira Hossotani

**13) A Matemática no Mundo – Prof. Fábio Dadam**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Marlus Rudi Saade</a>
2º	Giuliano Stofella Paschoalino

**14) Livro interativo de Cálculo de várias variáveis para o entendimento visual de conceitos teóricos – Profa. Patricia Sáñez Pacheco**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">André Franzoi Zaleski</a>
2º	Thais Cardoso da Silva
3º	Isadora Demidoff Nord
4º	Camila Gabriela Pedroso Grassmann

**15) Material Didático Multimídia de apoio para Fundamentos de Aritmética – Profa. Neusa Nogas Tocha**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Beatriz Schmitke</a>
2º	Ghabriel Alcantara Paulo da Silva
3º	Keith Gabriella Flenik Morais
4º	Henrique Pereira Avelar

**16) Laboratório Integrado de Letramentos Acadêmicos – LILA – Profa. Miriam Sester Retorta**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Elisabete dos Santos Leiro Batista</a>
2º	<a href="#">Janara de Souza Maldener</a>

3º	Ilga Rosalina Fernandes Ribeiro
----	---------------------------------

<b>Estudante(s) Voluntário(s)</b>
Alice Mandaj Valente

**17) Recursos Abertos Educacionais (REAs) para o ensino de Química e Física – Prof. Luiz Marcos de Lira Faria**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Gabriel Alexandre Linhares Calper Seabra</a>
2º	<a href="#">Matheus Julian Cruz Gomes</a>
3º	Maiara Soares de Carvalho
4º	Lucas do Prado Cardoso

<b>Estudante(s) Voluntário(s)</b>
Gabriel Filipe Evaristo
Guilherme César Athayde
Luana Andressa Rolon Meneguci

**18) O canto coral na palma da mão – Profa. Priscilla Battini Prueter**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Angelo Antônio Scholze</a>
2º	Isabele Spadari
3º	Luiz Eduardo Furtini Silva

**19) Produção de material didático multimídia para as disciplinas da área de projetos arquitetônicos e urbanos do curso de Arquitetura e Urbanismo da UTFPR – Profa. Rafaela Antunes Fortunato**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Telma Cattusso (4 meses)</a>
2º	<a href="#">Giulia Destefani da Costa (4 meses)</a>

<b>Estudante(s) Voluntário(s)</b>
Gabriel Mendes Barzon

**20) Fundamentos de Gestão Empresarial – Prof. Rodrigo Alves Silva**

Classificação	Estudante(s)
1º	<a href="#">Carolina Magalhães Cezar</a>

<b>Estudante(s) Voluntário(s)</b>
Isabel Cristina Franchat Silva

Curitiba, 26 de novembro de 2020.

Prof. Marcelo Souza Motta

Diretor Adjunto de Graduação e Educação Profissional  
UTFPR - Campus Curitiba

Prof. Júlio Cesar Rodrigues de Azevedo  
Diretor Geral  
UTFPR - Campus Curitiba



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **MARCELO SOUZA MOTTA, DIRETOR(A) ADJUNTO(A)**, em (at) 26/11/2020, às 11:30, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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](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) **1772275** e o código CRC (and the CRC code) **EA42254A**.