



## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS EM 2020 E 2021

**Nome do Grupo:** Grupo de Estudos Desafios da Prática Educativa **Sigla:** GEDePE **Ano de Criação:** 2017

**Professor(es) Responsável(eis):** Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Vânia Galindo Massabni

**Departamento:** Departamento de Economia, Administração e Sociologia

**Contato do professor (e-mail institucional e telefone):** massabni@usp.br

**Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone):** gedepesp@gmail.com

**Facebook/Site do Grupo:** não há (desativado)

**Contato de dois alunos responsáveis (e-mail e telefone):** Jadiel Aguiar e Silva - jadiel.silva@usp.br  
e Marcelo Soares Ribeiro Filho - marcelosfilho@usp.br

**Local da sede do grupo:** Laboratório Didático de Licenciatura - Pavilhão de Ciências Humanas

### Área do Conhecimento:

7.08.04.00-1 Ensino - Aprendizagem

### Áreas Temáticas:

- 1. Comunicação
- 2. Cultura
- 3. Direitos Humanos e Justiça
- 4. Educação
- 5. Meio Ambiente
- 6. Saúde
- 7. Tecnologia e Produção
- 8. Trabalho

### Linhas de Extensão:

21. Formação de Professores (Formação Docente); 32. Metodologias e Estratégias de Ensino/Aprendizagem; 40. Questões Ambientais; 8. Desenvolvimento Regional

### O grupo realiza pesquisas?

- Sim
- Não

### Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?

- Sim
- Não

Em caso positivo, inserir obrigatoriamente o link:

**Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos):** O grupo tem como objetivos criar um espaço de discussão interdisciplinar, de pesquisa e de organização de ações nas escolas e na universidade por meio



da valorização de práticas educativas que visem a formação integral de pessoas para sociedades justas e sustentáveis. Tem como foco o apoio à formação de professores e à prática educativa das escolas na área das Ciências, com a realização de projetos em hortas, jardins e laboratórios escolares, visando a transformação participativa do espaço escolar. Busca organizar oficinas, debates e desenvolver a reflexão fundamentada no construtivismo sobre a prática educativa junto aos estudantes de Licenciatura e professores das escolas.

#### **Atividades de Extensão que foram desenvolvidas nos anos de 2020 e 2021:**

Principais resultados, contribuições, número aproximado de pessoas participantes (2021): - Aulas e formações internas; Ensino e tecnologia, com elaboração de vídeos educativos; Canal no Youtube. **1. Projeto Atividades práticas nas escolas públicas.** Por conta da pandemia, as atividades práticas nas escolas públicas foram interrompidas. Sendo assim, a atuação do grupo nesse ambiente se limitou ao contato com os professores, elaboração de vídeos educativos e auxílio de estagiários em disciplinas da licenciatura. Foi divulgado nas escolas o site Ciência e Diversão para atividades e brincadeiras, como labirintos e caça-palavras, para ensino não formal de Ciências na pandemia.

**2. Oficina de edição de vídeo** Essa oficina teve como objetivo o ensino do uso prático da plataforma ShotCut, sendo um editor de vídeo completo e gratuito. Dessa forma, a oficina contribuiu para a criação dos vídeos que foram postados nas redes sociais do grupo posteriormente.

**3. Reuniões do GEDePE** com alunos de graduação e pós, e colaboradores, para pesquisa e extensão, com aprimoramento da prática docente no tema “Tecnologia, jogos e ensino na pandemia” visando o desenvolvimento profissional docente na perspectiva construtivista. O desenvolvimento profissional é o elo unificador dos projetos do grupo.

**4. Reuniões internas com o tema “Jogos”** Realizadas de forma semanal, essa reunião uniu o tema “jogos” que estava sendo abordado em diversos projetos de alunos dentro do grupo e fomentou o estudo e discussão do mesmo e da gamificação. Foram trazidas referências como Lino de Macedo e Huizinga para que os conceitos dos jogos pudessem ser estudados e estruturados para a escrita dos projetos.

#### **Projetos/Atividades de Extensão criados em 2019 que estão em andamento**

**1. Formação continuada de professores.** Acompanhamento de professores das escolas; cursos e palestras ministradas por membros do grupo; interações de 3 membros do grupo com professoras de Biologia por meio do Programa Residência Pedagógica da CAPES.

**2. Vídeos nas redes sociais do grupo.** A partir da busca pela adaptação ao distanciamento social, buscou-se, em grupo, o desenvolvimento de vídeos formativos para os membros e o compartilhamento do material para o público na plataforma Youtube. Esses vídeos buscavam a formação docente e pessoal, uma vez que abordam temas amplos como a permacultura, estudo na pandemia, educação ambiental, entre outros.

**3. Apoio aos projetos de pesquisa (monografias/TCC) e pós-graduação:** Discussões dos projetos que deram origem a mestrado no grupo e discussões sobre educação ambiental e políticas públicas.

Estudantes e técnicos participantes do grupo: nome, curso/categoria e contato (e-mail e/ou telefone)

Nome	Curso/Categoria	Contato (E-mail)
------	-----------------	------------------

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo**USP**

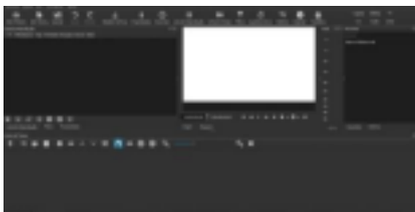
Maria Luísa Bonazzi Palmieri	Instituto Florestal – técnico-Doutora (PPGI – ESALQ/CENA)	malu.palmieri@gmail.com
Aline Fabiane da Silva	Mestrado PROFCiamb USP (formada 2020)	alinelicasi@gmail.com
Henrique Martinelli do Amaral	Ciências Biológicas/Licenciatura	10755488@usp.br
Charles Ponciano	Mestrando PROFCiamb USP	charliesponciano@usp.br
Jadiel Aguiar e Silva	Mestrando PROFCiamb USP	jadiel.silva@usp.br
Nathanael José de Campos	Engenharia Florestal e Licenciatura (formado 2021)	nathanael.campos@usp.br
Lucas Roberto de Oliveira	Biólogo/licenciado ESALQ - técnico	lucasr_oliveira@hotmail.com
Pedro Sabatino Barão	Engenharia Agrônômica e Licenciatura	pedro.barao@usp.br
Gabriella Hita Marangon Cesílio	Engenharia Florestal e Licenciatura	gabriellahita@usp.br
Joana Beatriz Bellas Frankin	Mestranda PROFCiamb USP	joana.frankin@usp.br
Flávio Renato Marqueti Polo	Mestrado PROFCiamb USP (formado 2021)	flaviopolo@usp.br
Nazir Hussni	Engenharia Florestal/Licenciatura (formado 2020)	nazir.hussni@usp.br
Thiago Gomes Pilotto	Engenharia Florestal/Licenciatura (formado 2020)	thiago.pilotto@usp.br
Nathália Rizatto da Silva	Engenharia Agrônômica/Licenciatura	nathaliarizzatominhaconta@usp.br
Raquel Mayne Rodrigues	Mestrado PPGI	raquel.mayne.rodrigues@usp.br
Matheus Matos	Mestrado Recursos Florestais	matheus.felipe.santos@usp.br
Marcelo Soares Ribeiro Filho	Ciências Biológicas/Licenciatura	marcelosfilho@usp.br
Marcos Guilherme Martins de Oliveira	Ciências Biológicas/Licenciatura	<a href="mailto:marcosguilherme@usp.br">marcosguilherme@usp.br</a>
Mariana Pavanel Siciliano	Engenharia Agrônômica/Licenciatura	mariana.siciliano@usp.br
Flávio B. Gandara Mendes	Professor Colaborador	fgandara@usp.br

**Logotipo do GEDePE****Ilustrações (fotos, tabelas, etc)****1. Página Ciência e Diversão**

Autores: Profa Vânia, Jádriel, Joana e Nathália Rizatto (bolsa PUB no tema). Colaboração da pós-doc Francynês Oliveira. Site: <https://sites.google.com/usp.br/cienciaediversao/gedepe>

**2. Oficina de edição de vídeos**

**Autor:** Marcelo Soares Ribeiro Filho

**3. Vídeos no Youtube**

Exemplos- autores Henrique (imagem 1) e Marcos (imagem 2).



Imagem 1



Imagem 2

**Data 14/01/2022**

---

**\_ Assinatura do Professor(a) Coordenador(a) do Grupo**