



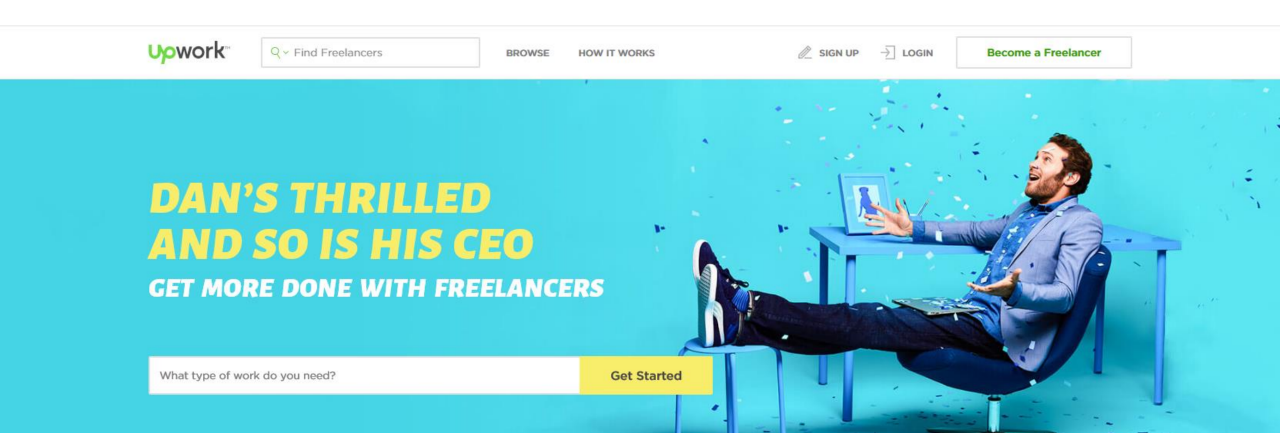
Links: upwork.com

Descrição:

Site de freelance onde empresas podem propor projetos onde freelancers se podem candidatar a uma posição nesses mesmos projetos.

Proporciona também uma plataforma onde os freelancers podem promover os seus currículos através de perfis com detalhes formas de contacto e histórico de trabalhos com feedback.

Os clientes submetem os projetos/trabalhos, estes podem ser analisados por outros utilizadores que podem submeter uma proposta relativa à esses.



Work with someone perfect for your team

How it works



FIND

Post a job to tell us about your project.
We'll quickly match you with the right
freelancers.



HIRE

Browse profiles, reviews, and proposals then interview top candidates. Hire a favorite and begin your project.



WORK

Use the Upwork platform to chat, share files, and collaborate from your desktop or on the go.



PAY

Invoicing and payments happen through Upwork. With Upwork Protection, only pay for work you authorize.



Q v Find Jobs

BROWSE HOW IT WORKS





Become a freelancer

Web, Mobile & Software Dev Jobs

Post A Job. It's Free!

26,452 were found based on your criteria

Clear Filters

Category

All Categories

O Web, Mobile & Software Dev (26,452)

IT & Networking (3,347)

Data Science & Analytics (2,092)

Engineering & Architecture (2,841)

Design & Creative (15,171)

Writing (10,974)

Translation (2,995)

Legal (855)

Admin Support (6,519)

Customer Service (1,133)

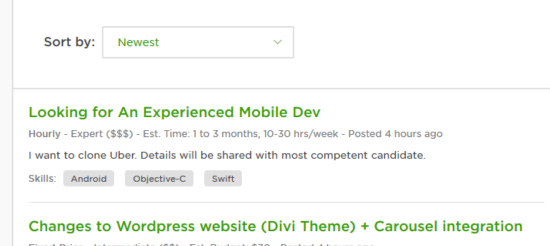
Sales & Marketing (10,901)

Accounting & Consulting (1,863)

Subcategories

All Subcategories

Desktop Software



Fixed-Price - Intermediate (\$\$) - Est. Budget: \$30 - Posted 4 hours ago

Hello Developers, I am building a website for client with the Wordpress theme Divi and I need to change some width which is not working through the settings and also need a carousel implemented. I will give you an example of a carousel and you'd hav ... more

Build an App that adds Text to the Top of a Photo

Fixed-Price - Intermediate (\$\$) - Est. Budget: \$100 - Posted 5 hours ago

I am looking to build an iOS and Android app with some very basic functionality. The purpose of the app is to allow users to take an image from their phone, then add a small white area above an image where text can be placed, and allow users to add a ... more

Needs Unity 2d developer



Q * Find Freelancers

BROWSE

HOW IT WORKS





Become a freelancer

Build an App that adds Text to the Top of a Photo

Web, Mobile & Software Dev

Mobile Development

Posted 6 hours ago



(\$) \$100 Budget \$\$ Intermediate Level

I am looking for a mix of experience and value

Details

I am looking to build an iOS and Android app with some very basic functionality. The purpose of the app is to allow users to take an image from their phone, then add a small white area above an image where text can be placed, and allow users to add and edit the text. This will look sort of like a photo caption, except above the photo (see attached image). Users will then need to be able to save the image to their phone.

It's a very simple concept for now! I will provide designs and specs for this but need help with the actual programming. If you're interested, please contact me with questions or provide an estimate. Budget subject to change, as I would like to understand the effort this type of project would require.

I look forward to working with you soon!

One-time Project: Build a simple mobile app

Project Type: One-time project Project Stage: Fully Specified

Devices: Android, iPhone

Post A Job Like This

Submit A Proposal

About the Client

(0.00) 0 reviews

United States

Los Angeles 05:32 AM

3 Jobs Posted

34% Hire Rate, 1 Open Job

\$60 Total Spent

1 Hire, O Active

Member Since Feb 26, 2016

Portal de Projetos

Portal de Projetos



Links: portal.ufsm.br/projetos/index.html

Descrição:

Portal de projetos da Universidade Federal de Santa Maria (Brasil).

Os utilizadores submetem os seus projetos na plataforma, se houver permissão estes são apresentados numa lista pública com os detalhes todos do projeto em questão.

UFSM | PORTAL DE PROJETOS



Portal de Projetos





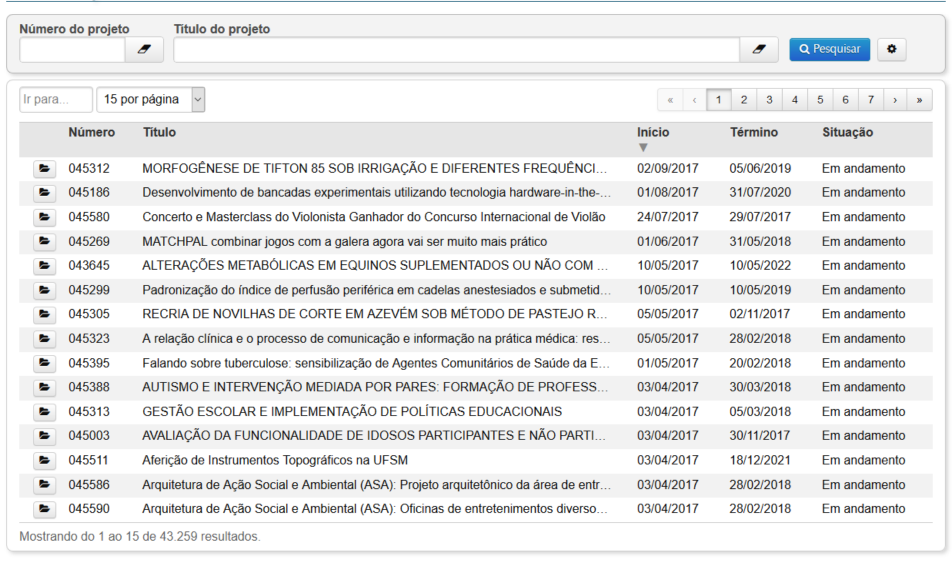


Institucional -

UFSM | PORTAL DE PROJETOS



Acesso público



Portal de Projetos - Versão 3.1.1

Acesso à informação

Participe

Legislação

Serviços

Canais

Institucional -

UFSM | PORTAL DE PROJETOS



Visualizar projeto

🔕 Dados Básicos

Título

Desenvolvimento de bancadas experimentais utilizando tecnologia hardware-in-the-loop (HIL) aplicadas ao ensino e pesquisa em engenharia elétrica

Número do projeto Número do processo

045186

Classificação principalData inicialData finalPesquisa01/08/201731/07/2020

Resumo

Este projeto propõe o desenvolvimento e implementação de bancadas com tecnologia Hardware-in-the-Loop (HIL) e a utilização das mesmas em disciplinas do curso de Engenharia Elétrica do Campus Cachoeira do Sul da Universidade Federal de Santa Maria — UFSM. Esta tecnologia oferece ferramentas de aplicação em disciplinas de algumas áreas de conhecimento da Engenharia Elétrica, tais como Conversão Eletromecânica de Energia, Sistemas de Controle, Dispositivos e Circuitos Eletrônicos e Eletrônica de Potência. Desta forma, bancadas HIL permitem o desenvolvimento de atividades experimentais gerais e específicas com custo e tempo de desenvolvimento reduzidos, bem como proporcionam maior segurança na realização de tais atividades, tanto para discentes quanto para docentes, uma vez que emulam condições específicas de hardware sem a necessidade real de desenvolvimento prático. Os resultados obtidos neste projeto serão documentados em relatórios, manuais de operação e artigos científicos. Adicionalmente, as bancadas HIL também poderão ser empregadas na obtenção de resultados experimentais para publicação de artigos científicos, trabalhos de iniciação científica, trabalhos de conclusão de curso e estágios supervisionados.

Observação

<Não informado>

Projeto em âmbito confidencial Projeto superior

Não

Palavra-chave 1Palavra-chave 2Palavra-chave 3Palavra-chave 4hardware in the loopeletrônica de potênciasimulação em tempo realengenharia elétrica

Tipo de evento Carga horária do curso

Não se aplica <Não informado>

SituaçãoAvaliaçãoÚltima avaliaçãoEm andamentoAvaliado<Não informado>



Gestão do conhecimento e gestão financeira

O projeto pode gerar conhecimento passível de proteção?

Não

Propriedade Intelectual

Proteção Especial

Direito Autoral - Copyright Não

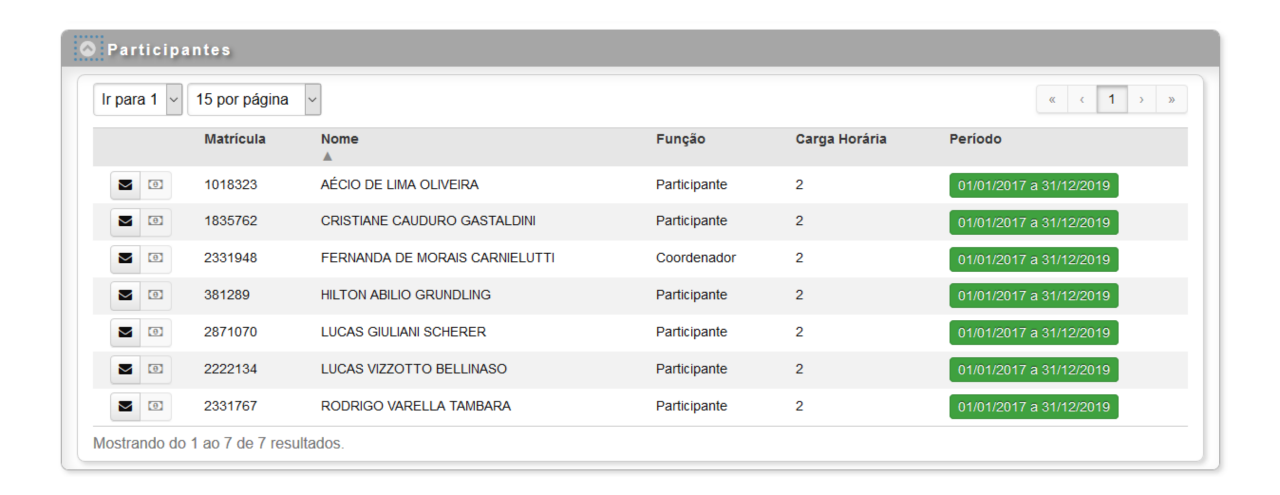
<Não informado> <Não informado>

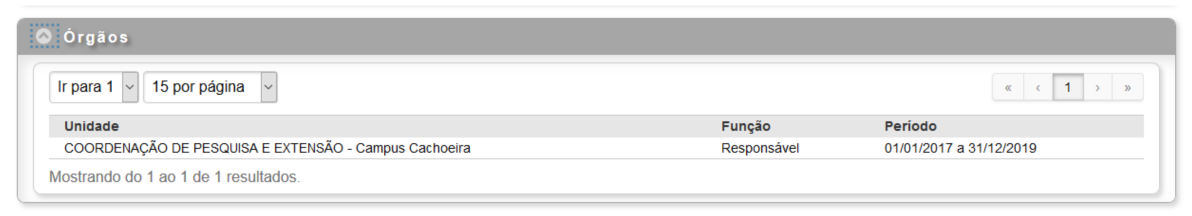
O projeto contrata uma fundação? Indique a fundação Não necessita contratar fundação

Classificações

| Тіро | Classificação |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Classificação CNPq | 3.04.00.00-7 ENGENHARIA ELÉTRICA |
| Linha de pesquisa | 08.00.00 ELETRONICA |
| Quanto ao tipo de projeto de pesquisa | 2.05 Projeto de Pesquisa e Ensino |

Nenhum objetivo estratégico indicado





Cidades Cidades Cidade UF Período Cachoeira do Sul RS 01/01/2017 a 31/12/2019

Plano de Trabalho

Fontes

| Órgão | Valor |
|-------------------------|--------------------------|
| Recursos próprio | <não informado=""></não> |
| Rendimentos financeiros | <não informado=""></não> |
| Total | R\$.00 |

Despesas

| Especificação | Descrição | Valor Unitário | Total |
|---|-----------|----------------|---------|
| Passagens | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Material de consumo | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Auxílio financeiro a estudantes | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Diária | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Obras e instalações | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Equipamentos e materiais permanente | es | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Serviços de terceiros - pessoa jurídica | l | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Bolsa | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Infraestrutura da UFSM | | | |
| Nenhuma despesa cadastrada | | | |
| Total | | | R\$.00 |

Pessoal Envolvido

Nenhum bolsista definido

Metas e Indicadores

| Descrição | | | Percentual |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|------------|
| (M-1) Meta principal do projeto | 01/08/2017 a 31/07/2020 | <não informado=""></não> | 0 % |

Fases

Nenhuma fase inserida





Links: peerlibrary.org; github.com/peerlibrary

Descrição:

Projeto open-source da UC Berkeley de procura, submissão e partilha de artigos científicos. Facilita a procura de pesquisa científica semelhante.

Os utilizadores podem submeter os seus artigos, partilhar os seus artigos ou colaborar na pesquisa científica dos mesmos.





Search academic publications and people

see an example or drop files to import

Free From Our Alphabetic Cage

View all 33 blog posts

2550 1994 1039 3263 195 **Publications Highlights Annotations** Collections People Groups

Newsletter About Privacy Terms Source Twitter Facebook Contact

https://peerlibrary.org/p/2Suns5iHzTPoJPoPk/effects-of-eye-phase-in-dna-unzipping

Positronium Groundstate in Relativistic Schroedinger Theory

Blog Twitter Facebook Newsletter Contact

About Help Privacy Terms Source API

