

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)

[ACESSIBILIDADE \(/BR/ACESSIBILIDADE\)](/BR/ACESSIBILIDADE)[ALTO CONTRASTE](#)[MAPA DO SITE \(/BR/SITEMAP\)](/BR/SITEMAP)

UFRPE

(/br)

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (/br)

Buscar

Buscar



English | (/en) Português

(/br)

<http://www.facebook.com/ufrpe><https://www.instagram.com/ufrpe/><https://twitter.com/UFRPEOnline><https://www.youtube.com/user/jornalismoufrpe><https://www.flickr.com/photos/ufrpe><https://soundcloud.com/ufrpe>[Acesso à Informação \(http://www.acessoainformacao.ufrpe.br/\)](http://www.acessoainformacao.ufrpe.br/)[SIG@ \(http://siga.ufrpe.br/ufrpe/index.jsp\)](http://siga.ufrpe.br/ufrpe/index.jsp)[SIGS](#)[\(/br/sigs\)](/br/sigs)[AVA \(http://ava.ufrpe.br/\)](http://ava.ufrpe.br/)[E-mail \(https://email.ufrpe.br\)](https://email.ufrpe.br)[Contatos \(/br/contato\)](/br/contato)

MENU

Estudantes da UFRPE têm projeto selecionado em evento referência sobre inovação da água no Brasil

Postado em qua, 27/11/2019 - 10:44



O projeto “Oxente, Água é da Gente” foi selecionado como um dos ganhadores do Water Innovation Lab (WIL), o maior evento de inovação da água no Brasil. As estudantes que compõem a equipe selecionada foram Layane Rocha (mestranda em Engenharia Ambiental), Marcela Daniela Mollericona Alfaro (mestranda em Engenharia Agrícola) e Taciana Simas (Graduanda em Engenharia Agrícola e Ambiental). O projeto foi escolhido pela Europa Purificadores de Água, e nasceu com o intuito de levar educação e informação sobre tecnologias simples de reuso da água para os agricultores no semiárido nordestino, através de gamificação com uso de impressora 3D.

O Water Innovation Lab (WIL) aconteceu em Recife, durante os dias 09 a 16 de novembro. Os participantes são selecionados por meio de um processo competitivo de aplicação para testar as habilidades no projeto com soluções de co-inovação em equipes multidisciplinares.

Dedicado a continuar formando uma nova geração de líderes da água, o WIL consiste em um treinamento de liderança imersivo e avançado, projetado para acelerar a inovação colaborativa, acelerar o compartilhamento global de conhecimento e criar novas inovações que melhoram a segurança da água. O evento apoia líderes emergentes na implementação das metas dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) relacionados à água, tanto em suas organizações quanto em seus projetos.

As experiências globais da WIL equipam a próxima geração de jovens pesquisadores, formuladores de políticas e empreendedores da água com mentalidades e habilidades para liderar além de 2020: colaboração, criatividade, engajamento global, solução de problemas complexos e pensamento orientado para o impacto.



UFRPE

Universidade Federal Rural de Pernambuco

Rua Dom Manuel de Medeiros, s/n, Dois Irmãos - CEP: 52171-900 - Recife/PE

Links Úteis

Transparência Pública (<http://www3.transparencia.gov.br/index.jsp?CodigoOrgao=26248&TipoOrgao=2&consulta=0>)

Ouvidoria (<http://ww2.ouvidoria.ufrpe.br/>)

Portal da Transparência (<http://www.transparencia.gov.br/>)

Periódicos (http://www-periodicos-capes-gov-br.ez19.periodicos.capes.gov.br/index.php?option=com_phome&Itemid=68&)

Redes Sociais

Facebook (<https://www.facebook.com/UFRPEAscom/>)

Instagram (<https://www.instagram.com/ufrpe/>)

Twitter (<https://twitter.com/UFRPEOnline>)

Youtube (https://www.youtube.com/user/jornalismoufrpe?&ab_channel=UFRPE)

Flickr (<https://www.flickr.com/photos/ufrpe>)

SoundCloud (<https://soundcloud.com/ufrpe>)

Serviços

Restaurante Universitário (<http://ww4.ufrpe.br/progest/index.php/restaurante/o-restaurante>)

SIB - Sistema Integrado de Bibliotecas (<http://www.sib.ufrpe.br/>)

Editora Universitária (<http://www.editora.ufrpe.br/>)

Hospital Veterinário (<http://www.dmv.ufrpe.br/>)



(<http://www.brasil.gov.br/>) Barra GovBr (<http://www.acessoainformacao.gov.br/>)