

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rondônia

Campus
Colorado do Oeste

Informativo PESQUISA

Boletim n.14, v.1
novembro/2021

<https://drive.google.com/drive/u/2/folders/10-45SnBwbd1zuZbqY2n7SSETvSOL03yR>

Olá!

Vamos aumentar o **Nosso Diálogo sobre Pesquisa?**

Atenção!!!! Os nossos boletins informativos serão **mensais**, visando esclarecimentos sobre ações e conteúdos pertinentes a pesquisa científica, aplicada e tecnológica.

Ponto 1: Já ouvir falar no AD Scientific Index (Alper-Doger Scientific Index)? O AD Scientific Index (Alper-Doger Scientific Index) é um sistema de classificação e análise baseado no desempenho científico e no valor agregado da produtividade científica de cientistas individuais. Além disso, fornece classificações de instituições com base nas características científicas dos cientistas, usando os valores totais e dos últimos 5 anos do índice i10, índice h e pontuações de citação no Google Scholar.

Ponto 2: Sabia que o 'AD Scientific Index' apresenta serviço exclusivo de Productivity Rankings? Este é um sistema de classificação derivado do índice i10 para mostrar a produtividade do cientista na publicação de artigos científicos. Os rankings de produtividade são um instrumento que lista cientistas produtivos em uma determinada área, disciplina, universidade e país e pode orientar o desenvolvimento de incentivos significativos e políticas acadêmicas.

Ponto 3: Saiba que o Instituto Federal de Rondônia, Campus Colorado do Oeste tem pesquisador citado no 'AD Scientific Index'. O Prof. Me. Anderson Puker, engenheiro agrônomo e especialista em Biologia, Ecologia e Sistemática de Coleoptera. Para conferir a citação acesse: <https://www.adscientificindex.com/index.php?con=South+America&tit=&q=IFRO>

Nesta **décima quarta edição**, apresentaremos **5 pontos** considerados **relevantes**.

Para as próximas edições, dúvidas e sugestões podem ser enviadas para o endereço de e-mail cpi.colorado@ifro.edu.br

Ponto 4: O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) oferece várias modalidades de bolsas a especialistas para atuarem em pesquisa e desenvolvimento nas empresas e centros tecnológicos e o Instituto Federal de Rondônia, Campus Colorado do Oeste têm representante. O Prof. Dr. Aurélio Ferreira Borges é bolsista Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora – DT desde março/2021. Esta bolsa é destinada a pesquisadores que se destacam entre seus pares, valorizando sua produção em desenvolvimento tecnológico e inovação segundo critérios normativos.

Ponto 5: Conheça a Instrução Normativa 5/2021/REIT/PROPESP que estabelece os procedimentos, direitos e obrigações relativos ao Registro de Programas de Computador, disponível na página do NIT no portal do IFRO - <https://portal.ifro.edu.br/pro-reitorias/77-pro-reitorias/proresp/733-coordenacao-do-nucleo-de-inovacao-tecnologica-nit>

no menu Legislação > Programas de Computador.

Fique por dentro dos Destaques

-Edital nº 08/2021 - Concessão de auxílio à publicações científicas nacionais ou internacionais <https://portal.ifro.edu.br/colorado/editais/pesquisa/11016-edital-08-2021-concessao-de-auxilio-a-publicacoes-cientificas-nacionais-ou-internacionais-no-sistema-qualis-capes>

-Edital nº 09/2021 - Seleção de propostas para concessão de auxílio à publicação de livros <https://portal.ifro.edu.br/colorado/editais/pesquisa/11017-edital-n-09-2021-selecao-de-propostas-para-concessao-de-auxilio-a-publicacao-de-livros>

COMISSÃO EDITORIAL

Roberta Carolina Ferreira Galvão de Holanda
Chefe do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação

Érica de Oliveira Araújo
Coordenação de Pesquisa e Inovação

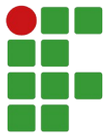
Patrícia Cândida de Menezes
Coordenadora de Pós graduação
Alessandra Vasconcelos Nunes Laitz
Núcleo de Inovação Tecnológica



INSTITUTO FEDERAL
Rondônia
Campus Colorado do Oeste

Departamento de Pesquisa,
Inovação e Pós-Graduação

BR 435, km 63, Zona Rural, CEP 76.993-000, Caixa Postal 51
Colorado do Oeste – Rondônia



**INSTITUTO
FEDERAL**
Rondônia

Campus
Colorado do Oeste

Informativo PESQUISA

Boletim n.14, v.1
novembro/2021

<https://drive.google.com/drive/u/2/folders/10-45SnBwbd1zuZbqY2n7SSETvSOL03yR>

Projeto de Pesquisa: Bioprospecção de Bactérias Promotoras do Crescimento Vegetal em Capim-Mombaça

Coordenador: Vanderley Antonio Chorobura Klein

Aprovado pelo Edital nº 012/2020/COL-CGAB/IFRO / DEPESP e renovado pelo EDITAL Nº 18/2021/COL - CGAB/IFRO, DE 30 DE JUNHO DE 2021



Figura 1. Coleta de capim-mombaça para realização do isolamento bacteriano.

Foto: Klein (2021)



Figura 2. Crescimento e desenvolvimento de capim-mombaça na presença e ausência de inoculante.

Foto: Klein (2021)

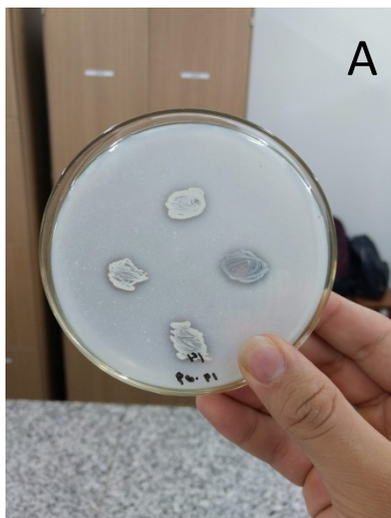


Figura 3. Isolamento (A) e estocagem (B) de bactérias solubilizadoras de fosfato.

Foto: Klein (2021)

COMISSÃO EDITORIAL

Roberta Carolina Ferreira Galvão de Holanda
Chefe do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação

Érica de Oliveira Araújo
Coordenação de Pesquisa e Inovação

Patrícia Cândida de Menezes
Coordenadora de Pós graduação
Alessandra Vasconcelos Nunes Laitz
Núcleo de Inovação Tecnológica



INSTITUTO FEDERAL
Rondônia
Campus Colorado do Oeste

Departamento de Pesquisa,
Inovação e Pós-Graduação

BR 435, km 63, Zona Rural, CEP 76.993-000, Caixa Postal 51
Colorado do Oeste – Rondônia