



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Rondônia

# Informativo PESQUISA

Boletim n.11, v.1  
Agosto/2021

Campus  
Colorado do Oeste

<https://drive.google.com/drive/u/2/folders/10-45SnBwbdIzuZbqY2n7SSETvSOL03yR>

**Olá!**

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

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

## 1. Você sabe o que é uma patente e quais são suas formas?

Patente é a denominação que se dá a um título com prazo de validade outorgado pelo Estado conferido aos inventores, com o objetivo de proteger sua invenção. A patente pode ser de três formas:

**Patente de invenção (PI)** - Protege uma solução nova para um problema técnico, podendo ser produtos ou processos. Válida por 20 anos contados do depósito.

**Patente de modelo de utilidade (MU)** - Protege aperfeiçoamentos em objetos preexistentes, decorrentes de nova forma ou disposição de elementos, capazes de melhorar sua utilização ou facilitar seu processo produtivo. Válida por 15 anos contados do depósito.

**Desenho industrial (DI)** - Forma plástica ornamental de um objeto (tridimensional) ou o conjunto ornamental de linhas e cores que possa ser aplicado a um produto (arte gráfica), proporcionando resultado visual novo e original na sua configuração externa – industrializável. A natureza de Registro de Desenho Industrial protege a forma externa do objeto, e não sua função gráfica. Válida por no máximo 25 anos.

Nesta décima primeira edição, apresentaremos 1 ponto considerado relevante e 1 dos projetos desenvolvidos no IFRO – *Campus Colorado do Oeste*.

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

## 2. Projeto em andamento: Cultivo do cafeeiro conilon com plantas de cobertura no estado de Rondônia.

**Objetivo:** Avaliar o efeito de plantas de cobertura nas entrelinhas de cultivo sobre o café conilon em formação.

**Coordenador:** Prof. Aldo Max Custódio.



**Figura:** Cafezal instalado no setor de Produção Vegetal III.

**Fonte:** Professor Aldo Max Custódio.

## EM DESTAQUE:

[Edital nº 02/2021 - Edital de Renovação de Projetos de Iniciação Tecnológica \(Ciclo 2021-2022\)](#)

[Edital nº 03/2021 - Edital de Renovação de Projetos de Iniciação Científica \(Ciclo 2021-2022\)](#)

[Edital nº 04/2021 - Edital de Seleção de Novos Projetos de Iniciação Tecnológica \(Ciclo 2021-2022\)](#)

[Edital nº 05/2021 - Edital de Seleção de Novos Projetos - Iniciação Científica \(Ciclo 2021-2022\)](#)

Disponíveis em:

<https://portal.ifro.edu.br/portal-ifro/457-editais/pesquisa>

### 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

\* Neste boletim também contamos com a colaboração do servidor José Vanor, que esteve à frente das atividades de pesquisa no período de 12 a 26 de julho de 2021.