



EDITAL N° 19/2022/PROEPP/IFAP
SELEÇÃO DE PROJETOS DE INOVAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

Homologação Definitiva das Inscrições após recurso

Ord	Coordenador	Título	Campus	Situação da Inscrição	Justificativa da não homologação
1	Paulo Ricardo dos Santos	Valor de cultivo e uso de pré-cultivares de mandioca: potencial bromatológico e rendimento de raízes para terras firmes Amapaense	PG	Inscrição Homologada	-
2	Anderson Pedro Bernardina Batista	Nanobiotecnologia em mudas de castanheira-da-amazônia para recuperação de áreas degradadas no Vale do Jari	LRJ	Inscrição Homologada	-
3	Paulo Cesar Magalhães Matos	Eficácia in vitro do fungo <i>Metarhizium anisopliae</i> sobre a viabilidade de ovos de carrapatos <i>Rhipicephalus microplus</i> do Estado do Amapá	PG	Inscrição Homologada	-
4	Nilvan Carvalho Melo	Índices de tolerância e fator de bioconcentração de plantas jovens de paricá em solo poluído com cobre	PG	Inscrição Homologada	-
5	Darley Calderaro Leal Matos	Potencial de uso de biofertilizante feito de sementes trituradas de açaí para produção de coentro e pimenta-de-cheiro	LRJ	Inscrição Homologada	-
6	Alyne Cristina Sodrê Lima	Irriga+: app de controle de irrigação	PG	Inscrição Homologada	-
7	Célia Souza da Costa	Produção de calda biotecnológica para controle do caramujo africano na agricultura	PG	Inscrição Homologada	-



EDITAL Nº 19/2022/PROEPP/IFAP
SELEÇÃO DE PROJETOS DE INOVAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

8	Cleber Macedo de Oliveira	Reaproveitamento de resíduos orgânicos na propagação de frutífera do bioma Amazônico	PG	Inscrição Homologada	-
9	Ana Maria Guimarães Bernardo	Qualidade fisiológica de semente de frutífera Amazônica (<i>Theobroma cacao L.</i>) durante o armazenamento	PG	Inscrição Homologada	-
10	Diego Armando Silva da Silva	Resgate, propagação e formação de banco de germoplasma de populações de <i>Dinizia excelsa</i> Ducke: as árvores gigantes da amazônia	LRJ	Inscrição Homologada	-
11	Cássyo Lima Santos	A agricultura urbana e as plantas medicinais como tecnologias sociais no desenvolvimento territorial da Amazônia Amapaense: um estudo em Porto Grande-AP	PG	Inscrição Homologada	-
12	Lauana Natasha da Gama Pantoja	Aproveitamento da casca do Cupuaçu como substrato fermentescível para a biossíntese de carotenóides	MCP	Inscrição Homologada	-
13	Rosana Tomazi	Desenvolvimento de formulação alimentar gelatinosa utilizando extratos fitoterápicos da Amazônia	MCP	Inscrição Homologada	-

PG: Porto Grande

MCP: Macapá

LRJ: Laranjal do Jari



EDITAL N° 19/2022/PROEPPPI/IFAP
SELEÇÃO DE PROJETOS DE INOVAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

Macapá/AP, 31 de agosto de 2022.

Romaro Antônio Silva
Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – Proeppi
Portaria N° 754/2020/GR/IFAP

Comissão de Elaboração de Editais de Inovação do Ifap
Portaria N° 493/2022/GAB/RE/IFAP