



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPPi

**EDITAL Nº 21/2022/PROEPPi/IFAP/CNPq – PIBITI**

**RESULTADO PARCIAL**

Ordem	Orientador	Título	Campus	Nota do projeto	Nota do currículo	Nota final	Situação final
1	Diego Armando Silva da Silva	Kit solar para extrativismo de castanha da amazônia: uma alternativa inovadora para melhoria da qualidade de vida das famílias de castanheiros	Laranjal do Jari	91	274	<b>127,6</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
2	Anderson Pedro Bernardina Batista	Plantio experimental de castanheira-da-amazônia para recuperação de área degradada no Vale do Jari, Amapá	Laranjal do Jari	89,5	171	<b>105,8</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
3	Wanderson Michel de Farias Pantoja	Ocorrência de ectoparasitos em peixes redondos de pisciculturas de Laranjal do Jari (Ap)	Laranjal do Jari	94	104	<b>96</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
4	Klenilmar Lopes Dias	Clube da inovação	Macapá	96,5	91	<b>95,4</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
5	Andre Luiz da Silva Freire	Desenvolvimento de app para ios como tecnologia assistiva para cegos	Macapá	96	46	<b>86</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
6	Jaceguai Soares da Silva	Produção e caracterização do carvão ativado obtido dos caroços de oenocarpus bataua mart	Laranjal do Jari	90,5	63	<b>85</b>	<b>Classificado e aprovado</b>
7	Luiz Alberto Cohen Vieira	Análise de águas dos poços no município de Porto Grande-Ap: um estudo qualitativo.	Porto Grande	88	12	<b>72,8</b>	Classificado

Macapá, 12 de setembro de 2022



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPPi

Romaro Antônio Silva  
Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – Proeppi  
Portaria Nº 754/2020/GR/IFAP

Comissão de Elaboração de Editais de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação  
Portaria Nº 756/2022/GAB/RE/IFAP

**\* Original encontra-se assinado na Proeppi**