



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP
CAMPUS PORTO GRANDE

EDITAL Nº 04/2018 – DIGER/CAMPUS PORTO GRANDE BOLSA AUXÍLIO À PESQUISA

RESULTADO DEFINITIVO

TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR	ALUNOS	SITUAÇÃO
Características químico-bromatológicas e fermentativas do Capim Mombaça ensilado com níveis crescentes de subproduto da agroindústria do abacaxi	João Maria do Amaral Júnior	Deryk Woryk Ramos Freitas Alessandro Henrique Moraes de Sousa André Filipe Diniz de Souza Ronald Adriano da Silva dos Santos Jessica Geovana Silva de Lima	Aprovado
Avaliação do método “mandala” para multiplicação de colônias de abelhas africanizadas (<i>Apis Mellifera</i>) associada ao uso de alimentadores.	Bruno Lacerda Denucci	Cássio Freitas de Oliveira Charles Baia Pereira Damaris Barbosa da Silva Valdo Silva da Conceição Filho Vinícius da Silva Viegas	Aprovado
Análise multivariada de características lineares de tipo e produção de leite em fêmeas bovinas de raça holandesa.	Diego Pagung Ambrosini	Alessandro Almeida da Silva Genival Ferreira dos Santos Junior Luciene da Silva Freitas Mayane Mota dos Santos Vanilza Brandão da Cunha	Aprovado
Reconstruindo histórias: problematizando a temática indígena nos livros didáticos.	Fabício Ribeiro Ribeiro	Isabel Uchôa Negrão Amoras Liverton Lobato da Silva	Aprovado
Efeitos alelopático do extrato de andiroba e copaíba no potencial fisiológico de sementes de feijão caupi.	Antônio Francelino de Oliveira Filho	Mauricio Nunes Do Carmo Leandro Tavares Caldas	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP
CAMPUS PORTO GRANDE

Produção de documentário sobre impactos das barragens no Rio Araguari.	Teresinha Rosa de Mescouto	Victor da Silva dos Santos Hellen Beatriz Souza da Silva Izaque dos Santos Valetim Andresa Marreiros Corrêa	Aprovado
Levantamento florístico das plantas daninhas do campo agrícola do IFAP – Campus Porto Grande.	Cleber Macedo de Oliveira	Steffane Pereira de Magalhães Thaís Cardoso Gomes Sâmia da Silva Oliveira Jordan Picanço Costa	Aprovado
Plantas medicinais e fitoterápicos regionais usados no Município de Porto Grande: uma proposta experimental no Ensino de química orgânica.	Anderson Marcelino de Arandas	Hellen Patricia Lemos Cordovil Lilia Gabriela Aguiar Ferreira	Aprovado
Parasitas de peixes do reservatório da UHE de Coracy Nunes, no Rio Araguari, Estado do Amapá.	Wladson da Silva Leite	Joelly da Silva Melo Bruno dos Santos de Araújo Rayla Pinto Ramos Lorrana dos Santos da Silva Guilherme de Azevedo Lobato	Aprovado
Análise e aplicação de métodos computacionais no ensino de cálculo diferencial e integral com aplicações em irrigação.	Helington Franzotti Araújo de Souza	Amanda Steffane do Nascimento da Costa Alexia Santos Maciel	Aprovado

LUTEMBERG FRANCISCO DE ANDRADE SANTANA

Diretor Geral - Campus Porto Grande

Portaria nº 1910/2017/GR/IFAP