



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

EDITAL Nº 01/2018/PROPEAQ/IFAP
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

RESULTADO PRELIMINAR

CAMPUS MACAPÁ – PIBIC												
ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS					SITUAÇÃO FINAL	
						PROJETO				CURRÍCULO		TOTAL FINAL
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	ARGEMIRO MIDONES BASTOS	QUALIDADE DA ÁGUA: UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL COM A COMUNIDADE DO ENTORNO DO CANAL DAS PEDRINHAS	ÉRICA RIANE PANTOJA PAIVA	SUPERIOR	MACAPÁ	70	93	79	80,67	73	153,67	APROVADO
2	JOADSON RODRIGUES DA SILVA FREITAS	COLEÇÃO DIDÁTICA ENTOMOLÓGICA: UMA EXCELENTE FERRAMENTA PEDAGÓGICA PARA DOCENTES DO ENSINO BÁSICO E SUPERIOR	MARIA ALICE CORRÊA FARIAS	SUPERIOR	MACAPÁ	95	81	85	87,00	63	150,00	APROVADO
3	MARÍLIA DE ALMEIDA CAVALCANTE	ELABORAÇÃO DE BEBIDA FERMENTADA DE LEITE DE BÚFALA ADICIONADA DE CALDA DE MANGABA (HANCORNIA SPECIOSA)	PRNSI NASCIMENTO MACHADO	SUPERIOR	MACAPÁ	96	94	92	94,00	55	149,00	APROVADO
4	VERALÚCIA SEVERINA DA SILVA	UM ESTUDO FUNDAMENTADO E ADAPTÁVEL EM EDUCAÇÃO FINANCEIRA EMBASANDO O EMPREENDEDORISMO: TENDO COMO UNIDADE EXPERIMENTAL ALUNOS EM REGIME DE LIBERDADE PRIVADA DO CENTRO DE INTERNAÇÃO FEMININA - CIFEM E CENTRO DE MEDIDA SOCIOEDUCATIVA DE INTERNAÇÃO MASCULINA – CESEIN.	LARISSA MASCARENHAS COELHO.	SUPERIOR	MACAPÁ	59	83	92	78,00	58	136,00	CLASSIFICADO
5	MARCOS ANTONIO FEITOSA DE SOUZA	PRODUÇÃO DE BASE GLICERINADA E SABONETES ARTESANAIS DA FLORA AMAPAENSE: TUCUMÁ (ASTROCARYUM ACULEATUM) E BREU-BRANCO (PROTIUM HEPTAPHYLLUM).	RODOLFO CARMO DE SOUZA LEITE	SUPERIOR	MACAPÁ	84	91	89	88,00	44	132,00	CLASSIFICADO
6	ADRIANA LUCENA DE SALES	PROPOSIÇÃO METODOLÓGICA PARA O ENSINO DE QUÍMICA: OFICINAS TEMÁTICAS DE COSMETOLOGIA E PERFUMARIA PARA O DESENVOLVIMENTO DO EMPREENDEDORISMO E CIDADANIA	SAMYLA VIEIRA DIAS	SUPERIOR	MACAPÁ	65	90	94	83,00	43	126,00	CLASSIFICADO
7	JOHNNY GILBERTO MORAES COELHO	ESTUDO DO TEOR IDEAL DE FIBRA DE GARRAFA PET EM CONCRETOS	MARCELO VINÍCIUS MAIA DOS SANTOS	SUPERIOR	MACAPÁ	81	85	83	83,00	41	124,00	CLASSIFICADO
8	LUCIANA CARLENA CORREIA VELASCO GUIMARÃES	RECURSOS DIDÁTICOS NA MATEMÁTICA PARA CEGOS	LUCIANA DOS SANTOS RODRIGUES	SUPERIOR	MACAPÁ	88	90	85	87,67	30	117,67	CLASSIFICADO
9	SALVADOR RODRIGUES TATY	CROMATOGRAFIA EM PAPEL APLICADA AO ENSINO DE QUÍMICA NAS ANÁLISES QUALITATIVAS E QUANTITATIVAS	SUÉLEM DE FREITAS FERREIRA COELHO	SUPERIOR	MACAPÁ	84	90	80	84,67	30	114,67	CLASSIFICADO
10	CARLA ALICE THEODORO BATISTA RIOS	ENSINO DE ELETROQUÍMICA UTILIZANDO MÁQUINA DE SOLDA ALTERNATIVA	WERBETH SOUSA DE LIMA	SUPERIOR	MACAPÁ	89	85	92	88,67	17	105,67	CLASSIFICADO
11	RUAN FABRÍCIO GONÇALVES MORAES	CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO EM MACAPÁ, SANTANA, MAZAGÃO, LARANJAL DO JARI E PEDRA BRANCA DO AMAPARI.	ALINNE EMELY DOS SANTOS DUARTE	SUPERIOR	MACAPÁ	81	84	83	82,67	21	103,67	CLASSIFICADO
12	DARLENE DO SOCORRO DELTETTO MINERVINO	TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO: PRÁTICA DOCENTE COM SUSTENTABILIDADE ATRAVÉS DA FERRAMENTA GOOGLE CLASSROOM (SALA-DE-AULA).	THAYNA VANESSA ALVES DA SILVA	SUPERIOR	MACAPÁ	54	83	89	75,33	28	103,33	CLASSIFICADO
13	FRANCILENI POMPEU GOMES	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E NUTRICIONAL DE SORBET FORMULADO A PARTIR DE FRUTAS DA REGIÃO AMAZÔNICA.	BRUNA GOMES PENA	SUPERIOR	MACAPÁ	83	83	82	82,67	20	102,67	CLASSIFICADO
CAMPUS MACAPÁ – PIBIC/JR												
ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS					SITUAÇÃO FINAL	
						PROJETO				CURRÍCULO		TOTAL FINAL
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	THEMÍSTOCLES RAPHAEL GOMES SOBRINHO	LOCALIZAÇÃO, GÊNESE E EVOLUÇÃO DAS VEREDAS EXISTENTES NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO CAJARI/AP	JOÃO PEDRO DA SILVA OLIVEIRA	MÉDIO	MACAPÁ	94	90	90	91,33	53	144,33	APROVADO
2	LEILA CRISTINA NUNES RIBEIRO	GESTÃO DE RESÍDUOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: UMA ABORDAGEM PRÁTICA NO MUNICÍPIO DE MACAPÁ-AP	ÉLITON BARREIRA DIAS	MÉDIO	MACAPÁ	90	97	76	87,67	33	120,67	APROVADO
3	MARIA LUCIENE DE OLIVEIRA LUCAS	JOGO “DESAFIO EM AÇÃO” COMO MECANISMO DE APRENDIZAGEM: UM ESTUDO REALIZADO COM A COMUNIDADE DO OIAPOQUE-AP	JANAINA JAMILLE PANTOJA DE SOUZA	MÉDIO	OIAPOQUE	83	70	75	76,00	34	110,00	APROVADO
4	* LIDIANE DE VILHENA AMANAJÁS MIRANDA	DESTINAÇÃO E APROVEITAMENTO ATUAL E POTENCIAL DOS CAROÇOS DE AÇAÍ NO OIAPOQUE EXTREMO NORTE DO ESTADO DO AMAPÁ	JOSELMA BRITO MENDES SILVA	MÉDIO	OIAPOQUE	93	96	82	90,33	4	94,33	APROVADO
CAMPUS LARANJAL DO JARI – PIBIC												
ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS					SITUAÇÃO FINAL	
						PROJETO				CURRÍCULO		TOTAL FINAL
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	DIEGO ARMANDO SILVA DA SILVA	VALORAÇÃO ECONÔMICA DAS BELEZAS CÊNICAS AO LONGO DA BR 156 MACAPÁ/LARANJAL DO JARI NO ESTADO DO AMAPÁ	ELEM DAYANE LIMA DA SILVA	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	96	93	90	93,00	87	180,00	APROVADO
2	HAROLDO DA SILVA RIPARDO FILHO	PERCEPÇÃO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS COMUNIDADES ESCOLARES DOS MUNICÍPIOS DE INFLUÊNCIA DA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DO JARI/AP/PA.	ROSIOLANDA SOARES SOUSA	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	61	88	77	75,33	64	139,33	APROVADO
3	REGIS RODRIGUES DE ALMEIDA	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ESCOLAS PÚBLICAS MUNICIPAIS DE LARANJAL DO JARI-AP: UM OLHAR SOBRE OS USOS DOS RECURSOS HÍDRICOS	CLAUDENI DA CONCEIÇÃO SENA	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	82	91	88	87,00	42	129,00	APROVADO
4	JONAS DE BRITO CAMPOLINA MARQUES	DIVERSIDADE DA FLORA LIQUÊNICA ARBUSTIFORME DA ESEC JARI	MARIA SUZANE SILVA DE SOUSA	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	89	80	84	84,33	44	128,33	CLASSIFICADO

5	DANIEL GONÇALVES JARDIM	ESTUDO DA ESPÉCIE VEGETAL DE NOME POPULAR BERÓ NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DO JARI	THÁIS STÉFFANY DO NASCIMENTO COSTA	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	61	70	75	68,67	46	114,67	CLASSIFICADO
6	MARIA OTAVIA BATTAGLIN LOUREIRO	A IMPORTÂNCIA DO LÚDICO NA EDUCAÇÃO INFANTIL: 1º ANO NA ESCOLA ESTADUAL MUNGUBA DO JARI	ADRIANO OLIVEIRA ANDRADE	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	79	86	78	81,00	31	112,00	CLASSIFICADO
7	PAMELA ROSSI DOS REIS	LEVANTAMENTO DOS POSSÍVEIS IMPACTOS, ADVINDOS DAS ERVAS DANINHAS NA AGRICULTURA FAMILIAR NO MUNICÍPIO DE LARANJAL DO JARI – AP	JAQUELINE DA SILVA MARTINS	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	76	76	80	77,33	10	87,33	CLASSIFICADO
8	FRANCISCO DAMAZIO DE AZEVEDO SEGUNDO	MEIO AMBIENTE E O ENSINO DE BIOLOGIA: UMA AÇÃO METODOLÓGICA A PARTIR DO LIVRO DIDÁTICO	EDIANE DAS CHAGAS MACIEL	SUPERIOR	LARANJAL DO JARI	58	79	78	71,67	0	71,67	CLASSIFICADO

CAMPUS LARANJAL DO JARI – PIBIC/JR

ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS						SITUAÇÃO FINAL
						PROJETO				CURRÍCULO	TOTAL FINAL	
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	MÁBIA NUNES TOSCANO	A CONSTRUÇÃO DA ARGUMENTAÇÃO EM TEXTOS CIENTÍFICOS NO ENSINO TÉCNICO	KEVILLY MELL SARRAFF GOES	MÉDIO	LARANJAL DO JARI	73	78	79	76,67	83	159,67	APROVADO
2	MARCOS ALVES NICACIO	RESISTÊNCIA NATURAL DE QUATRO ESPÉCIES MADEIREIRAS A CUPINS EM CONDIÇÕES DE LABORATÓRIO	GABRIELLY SILVA DOS SANTOS	MÉDIO	LARANJAL DO JARI	99	82	95	92,00	27	119,00	APROVADO
3	EDNALDO JOÃO DAS CHAGAS	O USO DE RECURSOS ELETRÔNICOS COMO SUPORTE DIDÁTICO AO ENSINO - APRENDIZAGEM DE LÍNGUAS: UMA VISÃO SÓCIO EDUCACIONAL	EMANUELA FERREIRA NOGUEIRA	MÉDIO	LARANJAL DO JARI	59	84	70	71,00	27	98,00	CLASSIFICADO
4	RITA DE CASSIA CHAVES	LIXO: CONSCIENTIZAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO NA ESCOLA MUNICIPAL IRANDYR PONTES NUNES - LARANJAL DO JARI – AP	FRANCISCA LEILIANE REGO DA SILVA	MÉDIO	LARANJAL DO JARI	64	42	74	60,00	0	60,00	CLASSIFICADO

CAMPUS SANTANA – PIBIC

ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS						SITUAÇÃO FINAL
						PROJETO				CURRÍCULO	TOTAL FINAL	
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	VICTOR HUGO LAURINDO	VIABILIDADE DE UMA EMPRESA JÚNIOR MULTIDISCIPLINAR NO INSTITUTO FEDERAL DO AMAPÁ, CAMPUS SANTANA	JOEL ALVES SANTOS	SUPERIOR	SANTANA	64	91	92	82,33	30	112,33	APROVADO
2	LEIDIANE VAZ DOS SANTOS	DIVERSIDADE SEXUAL: VIVÊNCIA DE PROFESSORES HOMOSSEXUAIS FRENTE A COMUNIDADE ESCOLAR	WOLLACY ESQUERDO LIMA	SUPERIOR	SANTANA	55	84	76	71,67	17	88,67	APROVADO

CAMPUS SANTANA – PIBIC/JR

ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS						SITUAÇÃO FINAL
						PROJETO				CURRÍCULO	TOTAL FINAL	
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	MARIÚCHA NÓBREGA BEZERRA	ANÁLISE DO DESEMPENHO DE ESTUDANTES COM A IMPLANTAÇÃO DE UNIVERSITY COWORKING SPACE (UCS) EM UM GRUPO DE PESQUISA DO INSTITUTO FEDERAL DO AMAPÁ COM BASE NA TEORIA DA INFLUÊNCIA SOCIAL (TIS)	IAN LEANDRE DO MONTE OLIVEIRA	MÉDIO	SANTANA	78	76	77	77,00	43	120,00	APROVADO
2	RODRIGO LEITE FARIAS DE ARAÚJO	MODELAGEM DA VOLATILIDADE DETERMINÍSTICA NO MERCADO FUTURO DE COMMODITIES: OS CASOS DO BOI GORDO, CAFÉ, SOJA E ETANO	MÁRCIO RODRIGUES PIMENTEL	MÉDIO	SANTANA	92	84	80	85,33	33	118,33	APROVADO
3	* SANDRO DE SOUZA FIGUEIREDO	ANÁLISE DA QUALIDADE DO AR ATMOSFÉRICO EM ZONAS URBANAS DO MUNICÍPIO DE SANTANA-AP, UTILIZANDO-SE A PLATAFORMA ARDUINO ORIENTADOR.	MICHAEL WILLYCE LEAL CARDOSO	MÉDIO	SANTANA	90	91	90	90,33	25	115,33	APROVADO
4	* MARCELO CARLOS BEZERRA DE ANDRADE	GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NO BAIRRO FONTE NOVA. SANTANA-AP	FELIPE BRAGA PINHEIRO	MÉDIO	SANTANA	68	86	80	78,00	0	78,00	APROVADO
5	HANNA PATRICIA DA SILVA BEZERRA	ANÁLISE DA EXTRAÇÃO DO LEITE DO AMAPÁ-DOCE COMO POSSÍVEL PRODUTO DE EXPORTAÇÃO	BIANCA FRANCO BENTES	MÉDIO	SANTANA	43	51	67	53,67	23	76,67	CLASSIFICADO

CENTRO DE REFERÊNCIA PEDRA BRANCA-CRPB – PIBIC/JR

ORD	DOCENTE	NOME DO PROJETO	BOLSISTA	BOLSA	CAMPUS	NOTAS						SITUAÇÃO FINAL
						PROJETO				CURRÍCULO	TOTAL FINAL	
						AV1	AV2	AV3	NOTA. PROJETO			
1	LARISSA PINHEIRO DE MELO	AVALIAÇÃO DA ADOÇÃO DA AGRICULTURA COM USO DE CORTE E QUEIMA NO MUNICÍPIO DE PEDRA BRANCA DO AMAPARI	ALICE DUARTE PANTOJA DA CONCEIÇÃO	MÉDIO	CRPB	80	90	76	82,00	24	106,00	APROVADO

* a) As vagas não preenchidas em uma das modalidades poderão ser remanejadas para o projeto(s) que tiver maior pontuação;

MACAPÁ-AP, 25 DE ABRIL DE 2018.