

RESULTADO PIBITI 2019 – CAMPUS PALMEIRA DOS ÍNDIOS

Proponente	Título	Nota do projeto	Nota do lattes	Nota final	Bolsa
GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS	PELE 4.0 – PLATAFORMA DE EXPERIMENTOS EM ELETRÔNICA DE POTÊNCIA INTEGRADA COM CONCEITOS DA INDÚSTRIA 4.0	87	100	92,2	SIM / IFAL
JESIMIEL PINHEIRO CAVALCANTE	APLICATIVO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS DE ORIENTAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P. I'S)	77	90	82,2	SIM / IFAL
MÁJORES DE OMENA TENÓRIO	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA PRODUÇÃO DE CURVAS DE DOSAGEM - COM BASE NO MÉTODO DO IPT -	84	59	74	SIM / IFAL
MARCOS ANDRE RODRIGUES DA SILVA JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVO PARA MEDIÇÃO DA ESTIMATIVA PERCEPTOMOTORA EM SERES HUMANOS	87,5	48,5	71,9	SIM / IFAL
RODRIGO LUSTOSA PERONICO	DESENVOLVIMENTO TEÓRICO DO PROTOTIPO DE UM “ECOFILTRO” DE RECICLAGEM DA ÁGUA DA CHUVA PARA	89,5	37,5	68,7	SIM / IFAL
MANOEL PEREIRA DA SILVA JUNIOR	Desenvolvimento de Ferramenta Computacional para Estudos de Interação Fluido-Estrutura Utilizando o Método de	81,5	46	67,3	SIM / IFAL

	Elementos Finitos				
MARCOS ANDRE RODRIGUES DA SILVA JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVO PARA QUANTIFICAÇÃO DAS MEDIDAS DO DESEMPENHO HUMANO	73	48,5	63,2	NÃO / VOLUNTÁRIO
TIAGO ABREU TAVARES DE SOUSA	DESENVOLVIMENTO E CONTROLE DE UM AUTO-SAMPLER PARA BIO-SENSOR	86,5	26	62,3	SIM / IFAL
RICARDO CALHEIROS SOARES	DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMA COMPUTACIONAL PARA O DIMENSIONAMENTO DE VERGAS RETANGULARES DE	77	34,5	60	SIM / IFAL
LUCIANO OLIVEIRA ALVES DE QUEIROS	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA O CÁLCULO, DIMENSIONAMENTO E	84,5	23	59,9	SIM / IFAL
RAFAEL ARAUJO GUILLOU	REAPROVEITAMENTO DA EMBALAGEM DE CIMENTO PORTLAND NA PRODUÇÃO DE PLACAS PARA VEDAÇÕES	80,5	22	57,1	NÃO / VOLUNTÁRIO
LUCIANO OLIVEIRA ALVES DE QUEIROS	INFLUÊNCIA DE CICLOS MOLHAGEM_SECAGEM EM FIBRAS DE SISAL SOBRE A ADERÊNCIA E A RESISTÊNCIA EM BLOCOS DE	76,5	23	55,1	NÃO / VOLUNTÁRIO
RICARDO JOSE DE LIMA	MEMORY MATE - UM APLICATIVO MÓVEL PARA O AUXÍLIO DA DETECÇÃO PRECOCE DO MAL DE ALZHEIMER NOS DOIS	81	8	51,8	NÃO / VOLUNTÁRIO
ENOQUE BATISTA DE LIMA NETO	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA GESTÃO, CONTROLE DE PRAZOS E DE EQUIPES	74,5	15,6	50,94	NÃO / VOLUNTÁRIO
FERNANDO ANTONIO DE	ANÁLISE DO USO DE UMA TURBINA	72	7,2	46,08	NÃO /

BARROS NASCIMENTO	HIDROCINÉTICA NA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA PARA GERAÇÃO DE ENERGIA				VOLUNTÁRIO
--------------------------	--	--	--	--	-------------------