

RESULTADO FINAL

RELAÇÃO DOS PROJETOS DO AUXILIO FORMAÇÃO

EDITAL № 13/2019

Classificação	Projeto	Nota
1°		
	Mão na Massa: Oficinas de Química nas Escolas	94,0
2°	Projeto Tutoria do NAPNE	93,3*
3°	Convivência com o Semiárido: produção de hortaliças e plantas medicinais sem agrotóxicos em canteiros econômicos e sustentáveis	93,3*
4°	Nanoemulsão de óleo essencial de canela (Cinnamomum zeylanicum) e óleo de linhaça: uma proposta para o uso da nanotecnologia para a obtenção de larvicida de aedes aegypti e aedes albopictus	93,0
5°	Nanocosmético multifuncional sustentável com ativo obtido do resíduo da indústria de processamento de sucos de frutas	91,2
6°	Identificação do Perfil dos Egressos do Eixo da Computação	90,2
7°	Implantação de Sistema e Política de Backup no IFCE Maracanaú	90,0
8°	Plataforma para redução do consumo de energia no IFCE campus Maracanaú utilizando Internet das Coisas	89,2
9°	Implantação do Pomar Tecnológico no IFCE Campus Maracanaú	88,9
10°	Analise das condições ambientais da Sub-Bacia do rio Cocó através da aplicação de Sistemas de Informações Geográficas (SIGs), no município de Maracanaú— Ceará /Brasil, como subsidio as práticas de planejamento e gestão ambiental em recursos hídricos urbanos.	87,7
11°	Núcleo de Desenvolvimento de Softwares: contribuindo para a formação profissional na área da Informática	87,0
12°	Grupo de Estudos em Ciências de Dados	84,6
13°	Diálogos ambientais: criando debate na escola de ensino médio para uma sociedade cidadã	83,3
14°	Desenvolvimento da Central de Operações de Rede - Otimizando a Conectividade do Campus Maracanaú	82,7
15°	Nanopartículas Poliméricas vetorizadas a base de ácido Betulínico	82,6*
16°	Filmes Orodispersíveis à base de Cumarina destinado a pessoas com problemas de deglutição	82,6*
17°	Montagem e manutenção dos equipamentos do laboratório de Manufatura Auxiliada por Computador e Desenho Auxiliado por Computador	82,1*
18°	Purificação de glicerina oriunda da produção de biodiesel	82,1*
19°	Análises físico-químicas e microbiológicas de amostras ambientais de água, efluentes, ar e solo	81,6
20°	Macrófitas como fonte de nutrientes no crescimento inicial de plantas de girassol	80,1

21°	Conclusão no Desenvolvimento da Bancada de Automação de Sistemas de Bombeamento e Abastecimento de Água	79,9
22°	Montagem do sistema água-solo contaminado e simulação da remediação do solo	79,4
23°	Suporte às Atividades de Ensino e Pesquisa no Laboratório de Redes de Computadores	79,2
24°	Desenvolvimento de bancadas didáticas elétricas	78,6
25°	Execução do Programa de Gestão Integrada da Qualidade, Segurança e Meio Ambiente nos laboratórios LAQAMB e LTPA.	77,9
26°	Remoção de metais pesados provenientes da DQO resultantes de aulas práticas	77,6
27°	Cine do laboratório de práticas pedagógicas do Campus Maracanaú	77,3
28°	Produção de Energia Sustentável: Uso de Biodigestor como Fonte de Energia Alternativa em um Laboratório do IFCE- Campus Maracanaú	76,9
29°	Desenvolvimento de Amostradores Passivos como alternativa para monitoramento de poluentes atmosféricos	76,2
30°	Desenvolvimento de um Manipulador Articulado Utilizando Motores de Indução Trifásicos	75,9
Cadastro Reserva	Sistema embarcado de controle de acesso com detecção de proximidade utilizando tecnologias BLE e RSSI	75,6
Cadastro Reserva	Implementação de um circuito de Convolução em HDL	73,2
Cadastro Reserva	Funcionamento do Laboratório de Inspeção e análise de falhas	69,8*
Cadastro Reserva	Funcionamento do laboratório de materiais	69,8*
Cadastro Reserva	Infraestrutura na nuvem para o Vacaria (Sistema de Controle Leiteiro)	64,8
Cadastro Reserva	Vacaria – Sistema de Controle Leiteiro	63,1
Cadastro Reserva	Projeto Auxílio formação LEE 2020	61,4
Cadastro Reserva	Disseminação da cultura empreendedora	53,0

 Nas situações de empate das notas dos projetos, utilizamos o critério previsto no item 6.4 do edital nº 13/2019.

Maracanaú, 13/03/2020

Keyla de Souza Lima Cruz

Presidente da Comissão de análise dos projetos