

**EDITAL UESPI-TECH 2023****RESULTADO PRELIMINAR DA PRIMEIRA FASE**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e o Núcleo de Inovação Tecnológica tornam públicos os resultados preliminares da primeira fase do **EDITAL Nº EDITAL PROP/NIT/UESPI 15/2023 – RETIFICADO**.

					PONTUAÇÃO MÉDIA POR CRITÉRIO DE MÉRITO (0,0 a 150,0)										
	CAMPUS/ CENTRO	LABORATÓRIO	ÁREA	PROJETO	A	B	C	D	E	F	G	H	PONT. FINAL	RESULTADO	OBSERVAÇÕES
1	CAM	LABORATÓRIO DE BOTÂNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS	GUIA DA FLORA DO PARQUE ESTADUAL SERRA DE SANTO ANTÔNIO: UMA PROPOSTA DE ESTÍMULO AO TURISMO E CONHECIMENTO CIENTÍFICO	9,5	10	0	8,5	4,3	10	10	9,5	122,12	CLASSIFICADO	
2	CCECA	LABORATÓRIO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM JORNALISMO	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO NO MONITORAMENTO E MINERAÇÃO DA AMBIENTAÇÃO JORNALÍSTICA PIAUIENSE	9	9,5	0	8,5	8,4	10	10	9,5	127,39	CLASSIFICADO	
3	CCN	LABORATÓRIO DE GERAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS - GERATEC	CIENCIAS EXATAS E DA TERRA	INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES FOTOCATALÍTICAS E ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA ARGILA PLYGORSKITA DE GUADALUPE-PI MODIFICADA COM NANOCRISTAIS DE B-AG2MOO4 E A-AG2WO4 PARA DESENVOLVIMENTO DE FILTROS NANOTECNOLÓGICOS	10	5,5	0	7	10,0	7,5	10	3	108,00	CLASSIFICADO	
4	CCS	LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO E PERÍCIA PSICOLÓGICA (LAPEP)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	PROTOCOLO DE AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA EM NEUROCIRURGIA EM PACIENTES ACORDADOS	7	10	0	4	1,1	5	5	1,5	76,61	CLASSIFICADO	

5	CCS	LABORATÓRIO MASS DE PESQUISA APLICADA	MULTIDISCIPLINAR	EDUPI: O DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA EDUCACIONAL, PARA A OFERTA DE CURSOS DE CONVERSAÇÃO DE LÍNGUA INGLESA, COM UTILIZAÇÃO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL.	8	9,5	10	8,5	1,5	9	10	8,5	118,41	CLASSIFICADO	
6	CCSA	NÚCLEO DE ESTUDOS E PROJETOS EM INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE - NEPIS	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	APLICAÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTIFICO TECNOLÓGICO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	8,5	10	10	9	3,9	9	10	8,3	127,49	CLASSIFICADO	
7	COM	LEIA - LABORATÓRIO DE LEITURA E ESCRITA ACADÊMICA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LABORATÓRIO DE LEITURA E ESCRITA ACADÊMICAS - LEIA: PRÁTICAS LETRADAS INOVADORAS NO CONTEXTO ACADÊMICO	9,5	10	0	9,3	7,4	9	10	9	128,98	CLASSIFICADO	
8	COR	LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE CORRENTE	CIENCIAS AGRARIAS	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA DIGITAL PARA MANEJO DE PRAGAS EM FEIJÃO CAUPI	9	10	0	9	1,9	7	10	5	109,87	CLASSIFICADO	
9	COR	LABORATÓRIO DE ANÁLISES DE SOLOS - LASO	CIENCIAS AGRARIAS	CRIAÇÃO DE SOFTWARE PARA ANÁLISE E VISUALIZAÇÃO DAS DENSIDADES AMOSTRAIS, ESPACIALIZAÇÃO DOS ATRIBUTOS QUÍMICOS E SUSCEPTIBILIDADE MAGNÉTICA DO SOLO	5	7	0	2	5,1	5	5	5	67,24	CLASSIFICADO	

10	COR	LABORATÓRIO DE BOTÂNICA	MULTIDISCIPLINAR	MEDICINA TRADICIONAL DO EXTREMO SUL PIAUIENSE: VALOR DE USO E ETNOFARMACOLOGIA	6	8	0	5	3,3	0	0	5	68,67	NÃO RECOMENDADO	<p>Não atende ao item 3.2.1 alínea "d": d) Ter índice h na plataforma google scholar ou ISI – Web of Science atualizado, comprovado por meio do currículo na Plataforma Lattes CNPq</p> <p>Não atende ao item 6.3. Deverão ser cadastrados previamente ao ato de inscrição:</p> <p>c) Índice "h" atualizado no google acadêmico ou ISI – Web of Science atualizado no currículo Lattes;</p> <p>Não atende ao item 3.3: "l) Plano de trabalho com Cronograma detalhado de desembolso; O projeto não tem orçamento ou cronograma de desembolso</p> <p>3.2.6. Cabe ao proponente:</p>
11	CTU	LABORATÓRIO DE PRÁTICAS EM ENERGIAS RENOVÁEIS - LAPER (NUFPERPI)	ENGENHARIAS	DESENVOLVIMENTO DE BANCADA DIDÁTICA PARA PESQUISA E ENSINO EM HIDROGÊNIO VERDE	9,5	10	10	8	1,2	8	10	6	118,84	CLASSIFICADO	

12	FLO	LABORATÓRIO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO EM HISTÓRIA	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	60 ANOS DO GOLPE: A MEMÓRIA DA DITADURA NA IMPRENSA PIAUIENSE	###	###	###	###	###	###	###	###	###	1,83	NÃO AVALIADO	<p>Não atende ao item 3.2.1 alínea "d": d) Ter índice h na plataforma google scholar ou ISI – Web of Science atualizado, comprovado por meio do currículo na Plataforma Lattes CNPq</p> <p>Não atende ao item 3.3: "I) Plano de trabalho com Cronograma detalhado de desembolso; <b>coordenador não está solicitando orçamento;</b></p> <p>Não atende ao item 6.3. Deverão ser cadastrados previamente ao ato de inscrição:</p> <p>c) Índice "h" atualizado no google acadêmico ou ISI – Web of Science atualizado no currículo Lattes;</p> <p>Não atende ao item 3.2.6. Cabe ao proponente:</p> <p>I – Obter e anexar à proposta a anuência de cada um dos membros da equipe, que poderá ser um documento escrito de próprio punho; Não ha autorização dos membros da equipe</p>
----	-----	--	----------------------------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	--------------	---

13	NEAD	LAB. UAPI INOVA TECH – EMPREENDEDORISMO, INOVAÇÃO E TECNOLOGIAS	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	PRATIC – PLATAFORMA DE INTELIGÊNCIA DAS PRÁTICAS DE ESTÁGIO SUPERVISIONADO NO ENSINO SUPERIOR	9	10	10	8,5	1,5	7,5	10	6	119,03	CLASSIFICADO	
14	PHB	LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA	CIENCIAS AGRARIAS	H2 VERDE – HIDROGÊNIO VERDE PELA GASEIFICAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS DA AGRICULTURA	6	10	10	8	2,9	8	9	7	111,71	CLASSIFICADO	
15	PHB	ESPAÇO LABORATÓRIO CLÍNICO CD FRANCISCO DÁRIO	CIÊNCIAS DA SAÚDE	IMPLEMENTAÇÃO DA RADIOGRAFIA DIGITAL NO ATENDIMENTO INFANTIL DE UMA CLÍNICA ESCOLA DE ODONTOLOGIA	8	7,5	0	6	5,6	8,5	8	6,5	98,63	CLASSIFICADO	
16	PHB	LABORATÓRIO PRÁXIS UESPI	CIÊNCIAS DA SAÚDE	GERENCIAMENTO DOS ATENDIMENTOS NA CLÍNICA ESCOLA DE ODONTOLOGIA – UESPI	8	9,5	0	7	3,8	9,5	0	1,5	92,06	CLASSIFICADO	
17	PHB	LABORATÓRIO DE PESQUISA EM ODONTOLOGIA “CD ANA PAULA BRITO DA CUNHA”	CIÊNCIAS DA SAÚDE	ODONTOLOGIA DIGITAL: DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA ESTUDO DA ANATOMIA RADIOGRÁFICA	6,5	10	0	9	4,8	5	9	1,5	101,69	CLASSIFICADO	
18	PHB	LABORATÓRIO DE DOCUMENTAÇÃO, DIGITALIZAÇÃO E PESQUISA HISTÓRICA DA UESPI – PARNAÍBA (LADDIPH-UESPI – PARNAÍBA)	CIENCIAS HUMANAS	RESGATES DO PASSADO PARA PROJETOS ESTRATÉGICOS DE FUTURO: HUMANIDADES DIGITAIS, ACERVOS VIRTUAIS E PRODUÇÃO DE MATERIAL DE APOIO PEDAGÓGICO PARA O ENSINO DE HISTÓRIA NO PIAUÍ	10	10	0	9	4,2	8	9	8	120,45	CLASSIFICADO	

19	PIC	LABORATÓRIO DO PROJETO DIVERGENTE DO LABORATÓRIO CADASTRADO NO SIGPROP	CIENCIAS AGRARIAS	HIDROPONIA: POSSIBILIDADES E RISCOS DO MANEJO DO AGUAPÉ NO RIO GUARIBAS	3	10	0	0	0,0	0	0	0	39,05	NÃO RECOMENDADO	<p>Não atende ao item 1.2, alínea b. <b>O projeto deverá ser desenvolvido em laboratório cadastrado na Plataforma de Infraestrutura de Pesquisa e Inovação da UESPI - SIGPROP;</b></p> <p>Não atende ao item 3.2.1 alínea "d": d) Ter índice h na plataforma google scholar ou ISI – Web of Science atualizado, comprovado por meio do currículo na Plataforma Lattes CNPq</p> <p>Não atende ao item 3.2.1 alínea "a": a) Ter seu currículo cadastrado na Plataforma Lattes, atualizado até no máximo 06 (seis) meses anteriores à data da submissão da proposta;</p> <p>Não atende ao item 3.3: "I) Plano de trabalho com Cronograma detalhado de desembolso; <b>Projeto não tem orçamento ou cronograma de desembolso</b></p>
20	PIC	LABORATÓRIO DE AGRONOMIA	CIENCIAS AGRARIAS	BIOTECNOLOGIA NA PRODUÇÃO DE MILHO E FEIJÃO CAUPI EM SISTEMA DE CONSÓRCIO	5	10	0	5	5,7	5	10	3	89,46	CLASSIFICADO	

21	PIC	SEM LABORATÓRIO CADASTRADO NO SIGPROP	CIENCIAS AGRARIAS	COMUNITOUR INOVAÇÃO E MENSURAÇÃO EM HOSPITALIDADE E TURISMO DE BASE COMUNITÁRIA NO PIAUÍ/NORTE PORTUGUÊS	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	NÃO AVALIADO	Não atende ao item 1.2, alínea b. <b>O projeto deverá ser desenvolvido em laboratório cadastrado na Plataforma de Infraestrutura de Pesquisa e Inovação da UESPI - SIGPROP;</b> Não atende ao item 3.2.1 alínea "d": d) Ter índice h na plataforma google scholar ou ISI – Web of Science atualizado, comprovado por meio do currículo na Plataforma Lattes CNPq; Não atende ao item 3.2.6. Cabe ao proponente: I – Obter e anexar à proposta a anuência de cada um dos membros da equipe, que poderá ser um documento escrito de próprio punho; Não atende ao item 5.1. "Os recursos constantes no item 4.1 se referem ao somatório dos valores a serem aplicados em itens de custeio e capital, sendo no máximo 20% para custeio"
22	PRP	LABORATÓRIO DE MODELAGEM COMPUTACIONAL APLICADA À	CIENCIAS EXATAS E DA TERRA	QUATRO EIXOS TEÓRICOS-CIENTÍFICOS PARA O DESENVOLVIMENTO PIAUIENSE	6,5	3	0	2,5	1,6	3,5	8	1,5	52,14	CLASSIFICADO		

		FÍSICA													
23	PRP	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	IMPLEMENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DE APLICAÇÃO BASEADA EM BLOCKCHAIN PARA A RASTREABILIDADE E NEGOCIAÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE	7,5	10	10	9	2,1	8	9	7,5	118,21	CLASSIFICADO	
24	SRN	COLEÇÃO BOTÂNICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PIAUI/CAMPUS PROFESSOR ARISTON DIAS LIMA	CIENCIAS BIOLOGICAS	REGISTROS DE ANGIOSPERMAS DO PARQUE NACIONAL DA SERRA DA CAPIVARA	8,5	7,5	0	7,5	0,7	9	8	2,5	91,49	CLASSIFICADO	
25	URU	LABORATÓRIO DE SOLOS DO CERRADO PIAUIENSE - LABSOCE	CIENCIAS AGRARIAS	QUANTIFICAÇÃO DE CARBONO ORGÂNICO TOTAL EM ÁREAS CULTIVADAS NO CERRADO PIAUIENSE	3	10	0	8	2,6	7	10	5	90,20	CLASSIFICADO	



Conforme disposto no item 8.0 do Edital:

[...]

8.1. Caberá recurso aos resultados a ser interposto mediante formulário eletrônico específico, a ser disponibilizado na página da PROP na internet.

8.2. Os recursos serão analisados por uma comissão formada pelo Reitor, Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Diretor de Pesquisa, Diretor de Pós-Graduação, Chefe da Divisão de Planejamento e Projetos, Diretor do Núcleo de Inovação Tecnológica e Representante indicado pelo CIPIT.

Assim, o recurso deverá ser apresentado à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, conforme o prazo estabelecido no cronograma até as 23h59 do dia 04/10/2023 via **Sistema Eletrônico de Informação (SEI) para FUESPI-PI/GAB/PROP**, com a indicação do item de mérito a ser contestado e sua fundamentação, **não cabendo, em sede de recurso, mudanças ou acréscimos nos projetos e documentos já enviados.**

Teresina, 03 de outubro de 2023.

Prof. Me. Tales Antão de Carvalho Alencar

Diretor do Núcleo de Inovação Tecnológica – NIT

Prof. Dr. Gustavo Gusmão

Coordenador Institucional de Iniciação Científica

Diretor de Pesquisa da PROP

Prof. Dr. Raurys Alencar de Oliveira

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação - PROP