

**EDITAL UESPI-TECH 2023****RESULTADO FINAL**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e o Núcleo de Inovação Tecnológica tornam públicos os resultados da terceira e última fase do **EDITAL Nº EDITAL PROP/NIT/UESPI 15/2023 – RETIFICADO**, informando que na fase III não houve interposição de recurso.

	<b>CAMPUS/ CENTRO</b>	<b>LABORATÓRIO</b>	<b>ÁREA</b>	<b>PROJETO</b>	<b>RESULTADO FINAL</b>
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	APROVADO
2	CCECA	LABORATÓRIO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM JORNALISMO	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO NO MONITORAMENTO E MINERAÇÃO DA AMBIENTAÇÃO JORNALÍSTICA PIAUIENSE	APROVADO
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	APROVADO
4	CCS	LABORATÓRIO MASS DE PESQUISA APLICADA	MULTIDISCIPLINAR	EDUPI: O DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA EDUCACIONAL, PARA A OFERTA DE CURSOS DE CONVERSACÃO DE LÍNGUA INGLESA, COM UTILIZAÇÃO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL.	APROVADO
5	CCS	LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO E PERÍCIA PSICOLÓGICA (LAPEP)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	PROTOCOLO DE AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA EM NEUROCIRURGIA EM PACIENTES ACORDADOS	APROVADO
6	CCSA	NÚCLEO DE ESTUDOS E PROJETOS EM INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE - NEPIS	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	APLICAÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTIFICO TECNOLÓGICO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	APROVADO
7	COM	LEIA - LABORATÓRIO DE LEITURA E ESCRITA ACADÊMICA	LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	LABORATÓRIO DE LEITURA E ESCRITA ACADÊMICAS - LEIA: PRÁTICAS LETRADAS INOVADORAS NO CONTEXTO ACADÊMICO	APROVADO
8	COR	LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE CORRENTE	CIENCIAS AGRARIAS	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA DIGITAL PARA MANEJO DE PRAGAS EM FEIJÃO CAUPI	APROVADO
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	APROVADO
10	CTU	LABORATÓRIO DE PRÁTICAS EM ENERGIAS RENOVÁVEIS - LAPER (NUFPERPI)	ENGENHARIAS	DESENVOLVIMENTO DE BANCADA DIDÁTICA PARA PESQUISA E ENSINO EM HIDROGÊNIO VERDE	APROVADO
11	NEAD	LAB. UAPI INOVA TECH – EMPREENDEDORISMO, INOVAÇÃO E TECNOLOGIAS	CIENCIAS SOCIAIS APLICADAS	PRATIC – PLATAFORMA DE INTELIGÊNCIA DAS PRÁTICAS DE ESTÁGIO SUPERVISIONADO NO ENSINO SUPERIOR	APROVADO
12	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	APROVADO

13	PHB	LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA	CIENCIAS AGRARIAS	H2 VERDE – HIDROGÊNIO VERDE PELA GASEIFICAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS DA AGRICULTURA	APROVADO
14	PHB	ESPAÇO LABORATÓRIO CLÍNICO CD FRANCISCO DÁRIO	CIÊNCIAS DA SAÚDE	IMPLEMENTAÇÃO DA RADIOGRAFIA DIGITAL NO ATENDIMENTO INFANTIL DE UMA CLÍNICA ESCOLA DE ODONTOLOGIA	APROVADO
15	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	APROVADO
16	PHB	LABORATÓRIO PRÁXIS UESPI	CIÊNCIAS DA SAÚDE	GERENCIAMENTO DOS ATENDIMENTOS NA CLÍNICA ESCOLA DE ODONTOLOGIA – UESPI	APROVADO
17	PIC	LABORATÓRIO DE AGRONOMIA	CIENCIAS AGRARIAS	BIOTECNOLOGIA NA PRODUÇÃO DE MILHO E FEIJÃO CAUPI EM SISTEMA DE CONSÓRCIO	APROVADO
18	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	APROVADO
19	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	APROVADO
20	URU	LABORATÓRIO DE SOLOS DO CERRADO PIAUIENSE - LABSOCE	CIENCIAS AGRARIAS	QUANTIFICAÇÃO DE CARBONO ORGÂNICO TOTAL EM ÁREAS CULTIVADAS NO CERRADO PIAUENSE	APROVADO

Teresina, 16 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

Prof. Dr. Evandro Alberto de Sousa

Reitor