



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS JOÃO PESSOA

EDITAL N.º 41/2025/DG/JP
RETIFICADO PELO EDITAL N.º 53/2025

CHAMADA PARA REALIZAÇÃO DA MOSTRA DE TRABALHOS CIENTÍFICOS NO PULSAR – SEMANA DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA, CULTURA E TECNOLOGIA DO IFPB CAMPUS JOÃO PESSOA

RESULTADO FINAL

O **Diretor Geral** do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba –IFPB, *campus* João Pessoa, nomeado pela Portaria N.º 2.072 – REITORIA/IFPB, de 24 de outubro de 2022, publicada no D.O.U. N.º 203, p. 23, do dia 25 de outubro de 2022, no uso de suas atribuições legais, por meio do Departamento de Inovação, Pós-Graduação, Pesquisa, Extensão, Cultura e Desafios Acadêmicos (DIPPED), torna público o **RESULTADO FINAL**, referente ao **Edital N.º 41/2025 - CHAMADA PARA REALIZAÇÃO DA MOSTRA DE TRABALHOS CIENTÍFICOS NO PULSAR – SEMANA DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA, CULTURA E TECNOLOGIA DO IFPB CAMPUS JOÃO PESSOA**, a serem desenvolvidas no âmbito do PULSAR 2025 (Semana de Educação, Ciência, Cultura e Tecnologia do IFPB, *campus* João Pessoa).

1. RESULTADO FINAL

CIÊNCIAS DA SAÚDE

Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
Aplicação da inteligência artificial na detecção do Alzheimer: integração com indicadores oceânicos	96	96,5	96,2	1º
Plataformas digitais e sedentarismo: análise comparativa de padrões entre discentes de escola pública e privada	93	97,5	95,2	2º
Atividade física como intervenção não medicamentosa na doença de Parkinson: análise bibliométrica	94	96	95	3º
A prática de atividades físicas na prevenção do Burnout entre professores	95	94,5	94,7	4º
Ansiedade em adolescentes: prevenção e controle por meio da atividade física	79	99	89	5º
Esporte e desempenho acadêmico: um estudo correlacional	87	90,5	88,7	6º
Qualidade de vida e atividade física em mulheres mastectomizadas: uma análise bibliométrica	94	83,5	88,7	7º
Impacto do exercício físico e sua relação com a anorexia nervosa	72	99,5	85,7	8º

LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
Poesia intrínseca à memória: documentário sobre criação artística e tecnologia no teatro	86	96	91	1º
“Do mar ao <i>maker</i> ”: parceria Lampejos e Preamar PB em protótipos de estruturas marinhas	89	79	84	2º
Mapeamento dos cursos de licenciatura em Música EAD do Brasil	85	78	81,5	3º

CIÊNCIAS EXATAS				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
Redução de resíduos a partir da coleta de óleo: perspectivas dos graduandos de Química nas ações ecológicas com a sociedade	86	100	93	1º
Mini-eta: educação química e cultura hídrica no ensino médio – inovação pedagógica para enfrentar os desafios climáticos no espaço escolar	79	100	89,5	2º

CIÊNCIAS COMPUTACIONAIS				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
Uma biblioteca educacional de código aberto em <i>Python</i> para projeto de antenas no ANSYS HFSS	51	100	75,5	1º

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, GEOFÍSICAS E MEIO AMBIENTE				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
Produção de etanol: uma abordagem prática de biocombustíveis para o ensino de Química	93	91,5	92,2	1º
Análise microbiológica em garrafas d'água reutilizáveis de estudantes do Instituto Federal	91	92,5	91,7	2º

da Paraíba (IFPB) – Campus João Pessoa				
Manual do telhado verde e captação de água da chuva	75	95	85	3º

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
“Moda rápida, conscientização lenta”: análise dos comportamentos de consumo da Geração Z na <i>Shein</i>	98	99	98,5	1º
Análise do estatuto do idoso: visão de idosos institucionalizados e não institucionalizados	98	98,5	98,2	2º
Blog professor inclusivo: sou docente de estudantes com deficiência, e agora?	93	98,5	95,7	3º
Educação em 360º: a realidade aumentada como recurso de inovação estratégica na educação	90	99,5	94,7	4º
Botões de pânico: prevenção a assédio, importunações e crises nos banheiros de uso coletivo	89	99,5	94,2	5º
Agressividade no futsal: uma análise comparativa de comportamentos agressivos nos jogos intercurso 2024 e jogos <i>intercampi</i> 2025	88	99,5	93,7	6º
De gestão em papel para a gestão digital: a transição dos processos administrativos da Cagepa com implementação de sistemas ERP	86	100	93	7º
Considerações sobre a intolerância religiosa a partir do pensamento de John Locke e de uma análise da música “Igreja”, da banda Titãs	74	96	85	8º
Uma análise interpretativa da música “Índios”, da Legião Urbana, à luz do pensamento de Ailton Krenak	70	97	83,5	9º
Análise da produção científica sobre violência e agressividade no esporte	63	98,5	80,7	10º

Por que estudar o trágico? O determinismo em Édipo Rei	71	89,5	80,2	11º
SENI: instrumento de inovação para o ensino superior	49	92,5	70,7	12º

ARQUITETURA E URBANISMO, DESIGN E ENGENHARIA				
Título do Trabalho	Avaliação escrita	Avaliação oral	Total	Classificação
A prática extensionista na formação discente de cursos da área da Construção Civil: experiência do Escritório Modelo Edificar	100	94,5	97,2	1º
Utomatização de posicionador para equipamento de imagiologia médica por micro-ondas	94	95	94,5	2º
Desenvolvimento da neuroarquitetura como área científica: uma abordagem bibliométrica	88	98,5	93,2	3º
Transmissão de áudio estéreo por enlace óptico em espaço livre via modulação 8-ASK	96	89,5	92,7	4º
Painel sinótico para demonstração dos fluxos de energia em um sistema fotovoltaico ON-GRID	92	91	91,5	5º
Oficina de circuitos elétricos e mostra de robótica: extensão em escola comunitária	84	98	91	6º
Sistema auxiliar para reabilitação de AVCS	88	94	91	7º
Potencial e limitações da energia eólica <i>offshore</i> : um mapeamento bibliométrico	92	88	90	8º
Práticas extensionistas e requalificação de espaços: a experiência do Projeto Edificar Esperança	83	95,5	89,2	9º
Caracterização dielétrica de <i>phantoms</i> com sonda coaxial	85	93	89	10º
Medidor de potência óptica para laser: projeto e validação	88	88,5	88,2	11º

Energia fotovoltaica como estratégia para a sustentabilidade: uma análise bibliométrica da produção científica em perspectiva multidimensional	83	91,5	87,2	12º
Quadro sinótico para demonstração dos fluxos energéticos de um sistema fotovoltaico <i>off- grid</i> controlado por aplicativo	78	92,5	85,2	13º

João Pessoa – PB, 24 de outubro de 2025.

(assinado eletronicamente)
RICARDO JOSÉ FERREIRA
Diretor Geral
IFPB – *campus* João Pessoa