



REPUBLIÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO PIT/EBSERH/CH-UFC 2025

O Complexo Hospitalar da Universidade Federal do Ceará (CH-UFC), por meio da Gerência de Ensino e Pesquisa – GEP, torna público o novo **RESULTADO PRELIMINAR** referente ao processo de seleção de projetos para concessão de bolsas de Iniciação Tecnológica do Programa de Iniciação Tecnológica (PIT) da Ebserh, em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), nos termos do Edital PIC/Ebserh/CH-UFC Nº 02/2025.

ID	Título do projeto	Nome completo	NP Avaliação do orientador	NP Avaliação projeto	NP Final	Categoria de inscrição	Categoria de convocação	Classificação Geral	Resultado preliminar
25	DESENVOLVIMENTO DE SIMULADOR TRIDIMENSIONAL DE BAIXO CUSTO PARA O ENSINO DE CRICOTIREOIDOSTOMIA E TRAQUEOSTOMIA	BEATRIZ AMORIM BELTRÃO	7	89,5	96,5	PcD	AC*	1º	Apto para bolsa AC (1ª vaga)*
28	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM SISTEMA DE INFUSÃO CONTÍNUA DE INSULINA DE BAIXO CUSTO COM HARDWARE E SOFTWARE DE CÓDIGO ABERTO	DANIEL DUARTE GADELHA	6	90	96	AC	AC	2º	Apto para bolsa AC (2ª vaga)
14	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MODELO DE TREINAMENTO DE INSERÇÃO DE DIU DE BAIXO CUSTO	LEONARDO ROBSON PINHEIRO SOBREIRA BEZERRA	7	88	95	AC	AC	3º	Apto para bolsa AC (3ª vaga)

ID	Título do projeto	Nome completo	NP Avaliação do orientador	NP Avaliação projeto	NP Final	Categoria de inscrição	Categoria de convocação	Classificação Geral	Resultado preliminar
27	CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE CENÁRIOS DE SIMULAÇÃO PARA O ENSINO DE SEGURANÇA DO PACIENTE NO INTERNATO MÉDICO DO COMPLEXO HOSPITALAR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ: UMA FERRAMENTA EDUCACIONAL PARA A REDE EBSERH	ARNALDO AIRES PEIXOTO JUNIOR	9,5	85,5	95	AC	AC	4º	Apto para bolsa AC (4ª vaga)
11	CRIAÇÃO DE UMA FERRAMENTA TECNOLÓGICA PARA APERFEIÇOAR A COMUNICAÇÃO ENTRE A CENTRAL DE NOTIFICAÇÃO, CAPTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ÓRGÃOS (CNCDO) E AS EQUIPES TRANSPLANTADORAS	GUSTAVO RÊGO COELHO	4,5	89	93,5	RF	AC*	5º	Apto para bolsa AC (5ª vaga)*
26	PLATAFORMA INTEROPERÁVEL PARA AUTOMAÇÃO E PRIORIZAÇÃO INTELIGENTE DAS FILAS CIRÚRGICAS ELETIVAS: INTEGRAÇÃO FASTMEDIC-AGHUX	CLAUDIA REGINA FERNANDES	6,5	87	93,5	AC	AC	6º	Apto para bolsa AC (6ª vaga)
23	REPOSITÓRIO DE PAINÉIS PÚBLICOS PARA HOSPITAIS UNIVERSITÁRIOS DA REDE EBSERH	ABEL BRASIL RAMOS DA SILVA	6,5	85,5	92	RF	AC*	7º	Apto para bolsa AC (7ª vaga)*
18	USO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE QUESTÕES DE AVALIAÇÃO DE MÚLTIPLA ESCOLHA	RÔMULO REBOUÇAS LÔBO	7	85	92	AC	AC	8º	Apto para bolsa remanejamento AA/PcD



ID	Título do projeto	Nome completo	NP Avaliação do orientador	NP Avaliação projeto	NP Final	Categoria de inscrição	Categoria de convocação	Classificação Geral	Resultado preliminar
20	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM APLICATIVO MÓVEL PARA ESCORE SINTOMÁTICO DE PACIENTES COM ENDOMETRIOSE INTESTINAL: UMA FERRAMENTA DIGITAL PARA TRIAGEM E MONITORAMENTO AMBULATORIAL	LARA BURLAMAQUI VERAS	5	84	89	AC	AC	9º	Apto para bolsa remanejamento AA/RF
5	REDE NORDESTE DE NEUROCOVID LONGO	PEDRO BRAGA NETO	5	82,5	88,5	AC	AC	10º	Apto para bolsa remanejamento AA/RF
12	VALIDAÇÃO DO CLINICAL TRIALS NURSING QUESTIONNAIRE (CTNQ) PARA USO NO BRASIL	CARLA SUELLEN PIRES DE SOUSA	4,7	83	87,7	PNP	PNP	11º	Apto para bolsa AA/PNP (1ª vaga)
21	TRANSPLANTE ALOGÊNICO DE PARATIREOIDE DE DOADOR VIVO NO TRATAMENTO DO HIOPARATIREOIDISMO PERMANENTE REFRATÁRIO	DANIEL DUARTE GADELHA	6	81,5	87	AC	AC	12º	Classificável
10	CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO PARA O ACESSO A PRONTUÁRIO ELETRÔNICO HOSPITALAR DE PARTICIPANTES DE PESQUISA CLÍNICA	VANESSA DA FROTA SANTOS	6	81	87	AC	AC	13º	Classificável



ID	Título do projeto	Nome completo	NP Avaliação do orientador	NP Avaliação projeto	NP Final	Categoria de inscrição	Categoria de convocação	Classificação Geral	Resultado preliminar
19	DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS LEVES PARA EDUCAÇÃO EM SAÚDE DE PESSOAS COM CARDIOPATIA ACOMPANHADAS EM AMBULATÓRIO ESPECIALIZADO	JÊNIFA CAVALCANTE DOS SANTOS SANTIAGO	6,5	80,5	87	AC	AC	14º	Classificável
16	AVALIAÇÃO DOS BENEFÍCIOS DE UM MANUAL EDUCATIVO VALIDADO PARA PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON LEVE A MODERADA	DANIELLE PESSOA LIMA	5,8	78,5	84,3	AC	AC	15º	Classificável
1	EFEITOS DA TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA TRANSIÇÃO DO CUIDADO DE PACIENTES TRANSPLANTADOS RENAIIS: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO	ANA LUISA BRANDÃO DE CARVALHO LIRA	8	74	82	AC	AC	16º	Classificável
8	DESENVOLVIMENTO DE UMA FERRAMENTA DE BUSCA SEMÂNTICA COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA DOCUMENTOS DA QUALIDADE NO COMPLEXO HOSPITALAR DA UFC	RHAQUEL DE MORAIS ALVES BARBOSA OLIVEIRA	6,5	74,5	81	RF	RF	17º	Apto para bolsa AA/RF (1ª vaga)
6	USO DA ECOENDOSCOPIA NA AVALIAÇÃO DA ESPESSURA DO RAMO ESQUERDO DO PILAR DIREITO DO DIAFRAGMA CRURAL EM PACIENTES COM DOENÇA DO REFLUXO GASTROESOFÁGICO	MIGUEL ÂNGELO NOBRE E SOUZA	7	73	80	RF	RF	18º	Apto para bolsa AA/RF (2ª vaga)



ID	Título do projeto	Nome completo	NP Avaliação do orientador	NP Avaliação projeto	NP Final	Categoria de inscrição	Categoria de convocação	Classificação Geral	Resultado preliminar
17	INFORMATIZAÇÃO DA GESTÃO DE TRANSPLANTES HEPÁTICOS: IMPLANTAÇÃO DE BANCO DE DADOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO WALTER CANTÍDIO - UFC	JOSÉ HUYGENS PARENTE GARCIA	6	69,5	75,5	AC	AC	19º	Classificável
13	AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO DIÁRIA A TELAS E IMPACTOS PSICOSSOCIAIS EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM ALTO RISCO DE SUICÍDIO ACOMPANHADO PELO PROGRAMA DE APOIO À VIDA CRIANÇA E ADOLESCENTE VINCULADO AO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO WALTER CANTÍDIO	LUISA WEBER BISOL GOMES DE MATOS	5,5	69,5	75	RF	RF	20º	Apto para bolsa AA/RF (3ª vaga)
7	DESENVOLVIMENTO DE ALGORITMO BASEADO EM REDES NEURAIS CONVOLUCIONAIS PARA ESTIMATIVA AUTOMATIZADA DA IDADE ÓSSEA EM RADIOGRAFIAS PEDIÁTRICAS DE MÃO ESQUERDA	JAMERSON SILVA DE ALBUQUERQUE JÚNIOR	3,5	0	3,5	AC	Desclassificado (NP inferior a 60)	21º	Desclassificado

Legenda: AA – Ações afirmativas; AC – Ampla concorrência; RF - Ações afirmativas/Renda familiar; PNP- Ações afirmativas/ Pessoas negras ou parda;

*Nota: Conforme disposto no item 15.1 do edital, todos(as) os(as) candidatos(as) inscritos(as) na modalidade de ações afirmativas, **independentemente de terem sido classificados(as) para vagas de ampla concorrência ou para vagas destinadas às ações afirmativas**, deverão encaminhar à coordenação do programa do respectivo HUF documento comprobatório de que cursaram integralmente o ensino médio em escola pública e ingressaram no curso de graduação atual por meio do sistema de ações afirmativas, nos termos da Lei n.º 12.711/2012. A não apresentação da documentação implicará na impossibilidade de indicação para a bolsa.



2. DOS RECURSOS CONTRA O RESULTADO PRELIMINAR

2.1. Para aqueles resultados preliminares que sofreram qualquer alteração na ordem de classificação, está prevista a reabertura da interposição de recursos durante o período de 15 a 18 de agosto de 2025, através do e-mail: cnppic.ch-ufc@ebserh.gov.br.

2.2. Para os resultados preliminares que não sofreram alteração, serão considerados os recursos já apresentados.

2.3 O resultado final da análise dos projetos após os recursos será divulgado no dia 21 de agosto de 2025, na página <https://www.gov.br/ebserh-intensifica-/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-nordeste/ch-ufc/ensino-e-pesquisa/bolsas>