



**RESULTADO DA ANÁLISE DOS PROJETOS, EDITAL Nº 02/2025 E RETIFICAÇÕES - PROGRAMA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES – PIT/EBSEH**

O Complexo do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná (CHC-UFPR/Ebserh), por meio da Gerência de Ensino e Pesquisa (GEP), em consonância com a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (Ebserh) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado da Análise dos Projetos, para a seleção de estudantes bolsistas do Programa de Iniciação Tecnológica – PIT/Ebserh, conforme segue:

**1. CLASSIFICAÇÃO GERAL**

<b>Nº da Inscrição</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Nome do Bolsista</b>	<b>Categoria</b>
14	DESENVOLVIMENTO E PADRONIZAÇÃO DO EXAME DE VIBROARTROGRAFIA PARA AVALIAÇÃO CLÍNICA DA ARTICULAÇÃO DO JOELHO	Thomas Edison Vieira Moura de Satana	Ações afirmativas
10	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE FERRAMENTAS PARA O ENSINO EM CIRURGIA PEDIÁTRICA	Heitor Sinatura Sgavioli	Ampla concorrência
28	EFEITO DA FIBRINA RICA EM PLAQUETAS (PRF) SOBRE O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO DE ULCERAS VENOSAS	Evelyn Caroline Ferreira Ramos	Ações afirmativas
34	MANEJO DIETOTERÁPICO DA HIPERCALEMIA EM PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA: DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MATERIAL ORIENTATIVO PARA O PACIENTE	Luíza Antonia da Silva Sivek	Ampla concorrência

19	AVALIAÇÃO DA COMPLACÊNCIA CEREBRAL NA DOAÇÃO DE SANGUE	Marcelo Junior Stadler Kachutski	Ampla concorrência
12	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPOS FÍSICOS 3D DE ALTA FIDELIDADE SOBRE MALFORMAÇÕES CONGÊNITAS DA PAREDE ABDOMINAL (GASTROQUISE E ONFALOCELE) PARA O ENSINO DE CIRURGIA PEDIÁTRICA.	João Pedro Paulino Da Silva	Ampla concorrência
35	QUALIDADE DE VIDA NO AMBIENTE HOSPITALAR: O PAPEL DAS MÍDIAS DIGITAIS NO BEM-ESTAR DO TRABALHADOR	Diana Isis Bueno do Nascimento	Ações afirmativas
22	DESENVOLVIMENTO DE RECURSO LÚDICO PARA ORIENTAÇÕES SOBRE O PROCESSO DE TRANSPLANTE DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOÉTICAS PARA CRIANÇAS	Felipe Eduardo Pereira de Camargo	Ações afirmativas
33	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE VÍDEOS EDUCACIONAIS PARA O ENSINO DE CIRURGIA PEDIÁTRICA	Arthur Binotto Menegolla	Ampla concorrência
13	REALIDADE VIRTUAL EM MEDICINA: ANÁLISE DA ACESSIBILIDADE E DO ENTENDIMENTO POR PARTE DOS PACIENTES	Matheus Nespolo Berger	Ampla concorrência
31	AVANÇOS NA EDUCAÇÃO ORTOPÉDICA: APLICAÇÃO DE IMPRESSÃO 3D EM MODELOS ANATÔMICOS	Aicha Laina Costa Dias	Ações afirmativas
27	SURGIXPERT: DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE ENSINO DE CIRURGIA ATRAVÉS DE EPAS	Alessandro Lopes Reginato	Ampla concorrência

3	ANÁLISE DOS EFEITOS DA PSICOEDUCAÇÃO EM SONO EM PACIENTES COM INSÔNIA DO CHC- UFPR	Giovanna Pedroso Gasparini	Ampla concorrência
9	DESENVOLVIMENTO DE MODELO DE TREINAMENTO DE PUNÇÃO LOMBAR PARA USO ACADÊMICO	Igor Baroni Cardoso	Ampla concorrência

## 2. DECISÃO DOS RECURSOS - AMPLA CONCORRÊNCIA/AÇÕES AFIRMATIVAS

Nº da Inscrição	Título do projeto	Nome do Bolsista	Categoria	Decisão Recurso
11	SIMULAÇÃO TRIDIMENSIONAL E IMPRESSÃO DE MOLDES ANATÔMICOS NA RINOPLASTIA: APLICAÇÃO EM HOSPITAL TERCIÁRIO	Julia Corrêa Méndez	Ampla concorrência	<b>INDEFERIDO</b> Conforme item 12 do edital, a seleção das propostas foi realizada pelo Comitê Institucional, com avaliação por pares e seguindo os critérios de avaliação indicados pela Ebserh.
33	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE VÍDEOS EDUCACIONAIS PARA O ENSINO DE CIRURGIA PEDIÁTRICA	Arthur Binotto Menegolla	Ampla concorrência	<b>INDEFERIDO</b> Conforme item 12 do edital, a seleção das propostas foi realizada pelo Comitê Institucional, com avaliação por pares e seguindo os critérios de avaliação indicados pela Ebserh.

### 3. PROJETOS DESCLASSIFICADOS

Nº da Inscrição	Título do projeto	Nome do Bolsista	Categoria	Motivo da Desclassificação
6	ESTUDO DA NEUROCONDUÇÃO SENSITIVA E MOTORA EM PACIENTES COM ATAXIA ESPINOCEREBELARES TIPO 3 E 10	Matheus Felipe Nogueira Alves	Ações afirmativas	Item 13.3. do Edital Nº 02/2025: <b>“Os projetos que obtiverem uma pontuação total inferior a 60 serão desclassificados.”</b>

**\*\*\*É de inteira responsabilidade do(a) candidato(a) acompanhar a divulgação dos resultados e enviar as documentações necessárias, de acordo com o Cronograma presente no edital de retificação (ANEXO II).**

**O não cumprimento das etapas acarretará na eliminação do candidato.**

Segue abaixo, o cronograma atualizado pelo Edital nº 06/2025:

ETAPAS	DATAS
Período de inscrições	14/05/2025a 06/07/2025
Divulgação da homologação preliminar das inscrições	08/07/2025
Período de interposição de recursos à homologação das inscrições	09 e 10/07/2025
Divulgação da homologação final das inscrições	14/07/2025
Avaliação dos Projetos	15/07/2025 a 04/08/2025
Divulgação dos resultados preliminares da análise dos projetos	<b>14/08/2025</b>
Período de interposição de recursos aos resultados preliminares de análise dos projetos <b>(apenas para resultados preliminares que sofreram alteração)</b>	<b>15 a 18/08/2025</b>
Divulgação dos resultados da análise de projetos	<b>21/08/2025</b>
Comprovação da condição para vagas destinadas às ações afirmativas	<b>22 a 25/08/2025</b>
Divulgação dos resultados preliminares de comprovação da condição para vagas destinadas às ações afirmativas	<b>26/08/2025</b>
Período de interposição de recursos aos resultados preliminares da comprovação da condição para vagas destinadas às ações afirmativas	<b>27 e 28/08/2025</b>
Publicação do resultado definitivo	<b>29/08/2025</b>
Entrega de documentação dos alunos	<b>29/08 a 01/09/2025</b>
Cadastro dos bolsistas na Plataforma Carlos Chagas	<b>01/09/2025 a 10/09/2025</b>
Início das atividades	<b>01/09/2025</b>
Vigência da bolsa	<b>01/09/2025 a 31/08/2026</b>
Término das atividades	<b>31/08/2026</b>
Entrega do Relatório Final e Resumo	<b>01/09/2026 a 25/09/2026</b>

---

Prof Dr Rogério de Fraga  
Gerente de Ensino e Pesquisa