

**CHAMADA INTERNA DE FINANCIAMENTO DE “TECNOLOGIAS E
INOVAÇÕES PARA O
CUIDADO EM SAÚDE E DE ENFERMAGEM”
RESULTADO FINAL**



Propostas recebidas

Foram submetidas à presente chamada seis propostas, sendo uma de docente e cinco de discentes. A Comissão de Inovação Tecnológica do PPG-EEAN se reuniu em conjunto com a Coordenação do PPG em dois momentos para o julgamento das propostas: no dia 08/09, de 15:30 às 16:30 para a organização da dinâmica de trabalho e conhecimento geral das propostas; e no dia 10/09, de 9:30 às 12:00 para a avaliação crítica das propostas, de acordo com os critérios definidos no edital.

As propostas submetidas estão apresentadas no Quadro 1:

Candidaturas	Categoria do solicitante	Solicitante	Título do Projeto de Pesquisa
1	Docente	Juliana Faria Campos	Telessimulação no ensino remoto emergencial e seu impacto na formação de estudantes de enfermagem: estudo multicêntrico internacional
2	Discente	Thais Emanuele da Conceição	Construção e validação de um aplicativo móvel para apoio às mães de recém-nascidos prematuros
3	Discente	Fernanda Borges Pessanha	Transição hospital-escola de crianças com necessidades de saúde especiais e cuidados na traqueostomia: proposição de uma agenda de cuidados
4	Discente	Lidiane Peixoto de Almeida	Criação de vídeo educativo – a metodologia sociopoética como estratégia de avaliação em serviço
5	Discente	Hudson Carmo de Oliveira	Prática deliberada em ciclos rápidos na autoadministração de insulina em pessoas com diabetes
6	Discente	Lidiane Passos Cunha	Tecnologias e inovações para o cuidado em saúde e enfermagem

Análise documental:

A partir da análise dos documentos submetidos, todas as seis candidaturas foram homologadas.

Julgamento

De acordo com o edital, foram considerados os seguintes critérios e pontuação máxima na avaliação de cada proposta:

- Item 1-Teor inovativo e potencial de impacto da produção, considerando a classificação dos produtos relevantes no âmbito da Política de Inovação, Tecnologia e Transferência de conhecimento, bem como seus objetivos e metas. Critério: Alta, Média, Baixa; Pontuação máxima: 30 pontos;
- Item 2-Coerência e exequibilidade do plano de produção técnico-tecnológica em relação aos objetivos do projeto de pesquisa. Critério: Alta, Média, Baixa; Pontuação máxima: 20 pontos;
- Item 3-Relevância do projeto de pesquisa e da produção derivada para a melhoria do cuidado em saúde e de enfermagem aos usuários no âmbito do SUS. Critério: Alta, Média, Baixa; Pontuação máxima: 30 pontos;
- Item 4-Adequação do plano de aplicação financeira e do orçamento. Critério: Alta, Média, Baixa; Pontuação máxima: 20 pontos .

Sendo assim, cada proposta foi avaliada, conforme disposto no Quadro 2:

Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
1	20	10	20	10	60	Recomendada
Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
2	25	10	25	20	80	Recomendada
Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
3	20	15	20	10	65	Recomendada
Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
4	10	10	10	15	45	Não Recomendada
Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
5	30	20	30	20	100	Recomendada
Proposta	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Total de pontos	Qualificação final
6	15	20	15	10	60	Recomendada

Com base nessa análise, cinco propostas foram recomendadas para receber recursos financeiros desta Chamada, em vista do cumprimento do plano de elaboração da produção técnico-tecnológica apresentado:

Categoria Docente:

1º. Lugar: Juliana Faria Campos. **Produção tecnológica:** Vídeos de cenários clínicos simulados como tecnologia educacional;

Categoria Estudante:

1º. Lugar: Doutorando Hudson Carmo de Oliveira. Orientadora: Profa Juliana Faria Campos. **Produção tecnológica:** Chatbot sobre a autoadministração de insulina em pacientes com Diabetes;

2º. Lugar: Mestranda Thaís Emanuele da Conceição. Orientadora: Profa Maria Helena Nascimento Souza. **Produção tecnológica:** Aplicativo sobre o cuidado do recém-nascido prematuro no domicílio;

3º. Lugar: Doutoranda Fernanda Borges Pessanha. Orientadora: Ivone Evangelista Cabral. **Produção tecnológica:** Blog Respirar Seguro – inclusão escolar da criança com traqueostomia;

4º. Lugar: Doutoranda Lidiane Passos Cunha. Orientadora: Silvia Teresa Carvalho de Araújo. **Produção tecnológica:** História em Quadrinhos sobre os fatores proxêmicos da enfermeira, paciente e família no contexto da capacitação para o cuidado na diálise peritoneal no domicílio.

A destinação financeira será feita pela Coordenação do PPG, à luz dos planos apresentados e do montante orçamentário previsto para subsidiar as atividades previstas nesta Chamada. Os candidatos classificados deverão aguardar o contato da Coordenação do PPG para as orientações sobre a liberação orçamentária.

Rio de Janeiro, 10 de setembro de 2021.

Profa Dra Marcelle Miranda da Silva
Prof. Dr. Ítalo Rodolfo Silva
Prof. Dr. Rafael Celestino da Silva
Comissão de Inovação Tecnológica do PPG-EEAN