

**EDITAL N° 04/2025**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO –  
PIICTI/EMESCAM**

**RESULTADO FINAL DOS PROJETOS APROVADOS  
Após análise de recursos administrativos**

A Coordenadora do Programa Institucional de Iniciação à Pesquisa Científica, Tecnológica e Inovação (PIICTI) da Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória - EMESCAM, no uso de suas atribuições, torna público o **RESULTADO FINAL DOS PROJETOS APROVADOS APÓS ANÁLISE DE RECURSOS ADMINISTRATIVOS** das propostas submetidas à SELEÇÃO PÚBLICA do edital **n°04/2025** do PIICTI.

## I- RECURSOS FINANCEIROS E BOLSAS

**Tabela 1.** Número de bolsas concedidas ao Programa Institucional de Iniciação Científica, Tecnológica e Inovação distribuída por edital.

MODALIDADE/ EDITAL	FONTE FINANCIADORA	Nº DE BOLSAS	VALOR TOTAL (R\$)
<b>PIBITI- edital 4/2025*</b>	Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória - EMESCAM	2	R\$ 14.400,00

\* As bolsas (EMESCAM) disponíveis para o Programa Institucional de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação foram distribuídas de forma proporcional entre o edital nº3/2025 – para projetos PIBIC (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica) e o edital nº4/2025 - para projetos PIBITI (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação). Deste modo, a distribuição das bolsas foi ajustada com base na quantidade total de projetos concorrentes em cada edital na modalidade bolsista, de modo a garantir igualdade de chances para todos os proponentes, independentemente do edital. Isso significa que a alocação das bolsas foi proporcional à demanda e ao número de projetos submetidos para concorrer a modalidade bolsista e que foi aprovados em cada edital, respeitando a ordem de classificação geral. Essa metodologia assegura uma distribuição justa e equilibrada, promovendo a equidade de oportunidades entre os projetos de Iniciação Científica (PIBIC) e os de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI).

## II- PROPOSTAS APROVADAS NA MODALIDADE PIBITI/PIVITI

Nº	CÓDIGO	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTES	MODALIDADE	NOTA FINAL
1.	ICT4-2	ARTE, TECNOLOGIA SOCIAL E HUMANIZAÇÃO: A PALHAÇARIA EM REALIDADE VIRTUAL 360° COMO INOVAÇÃO PARA A PROMOÇÃO DE BEM-ESTAR EM PACIENTES HOSPITALIZADOS	TASSIANE CRISTINA MORAIS	ANA CLARA SOUZA DIAS BUFFONI (PIBITI-EMESCAM)	PIBITI-EMESCAM	261,12
2.	ICT4-4	ELABORAÇÃO DO CATÁLOGO DIGITAL DE UMA COLEÇÃO MUSEOLÓGICA DE PEÇAS ANATÔMICAS COM ANGIOCÉNICAS: UMA PESQUISA METODOLÓGICA	PRISCILA ROSSI DE BATISTA	ERICK FERRETTI TAPIAS (PIBITI-EMESCAM) JORGE ROGÉRIO PITANGA CARDOSO (PIVITI-EMESCAM) GABRIEL NOGUEIRA COSER (PIVITI-EMESCAM) FORTUNATO LORENZO GOMES GAGNO (PIVITI-EMESCAM)	PIBITI-EMESCAM	94,77

### III- PROPOSTAS APROVADAS NA MODALIDADE VOLUNTÁRIA (PIVITI)

Nº	CODIGO	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTES	NOTA FINAL
1.	ICT4-6	DESENVOLVIMENTO DE UMA FERRAMENTA TECNOLÓGICA PARA AUTOMATIZAÇÃO DE QUESTIONÁRIOS E ESCALAS VALIDADAS EM FISIOTERAPIA TRAUMATO-ORTOPÉDICA	PÂMELA REIS VIDAL	ANDRESSA RIBEIRO MARTINS SOARES SANTOS MARIA LUIZA BRANDÃO ROCHA CLARISSE BAIÔCO SIMON ANA CLARA OLIVA CORONEL	80,80
2.	ICT4-5	PROTOCOLOS ESSENCIAIS DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA: GUIA PRÁTICO PARA ESTUDANTES DA ÁREA DA SAÚDE	HUDSON PEREIRA PINTO	DANIELLE DOS SANTOS BAZÍLIO VITORIA NEVES BINDA LORENZO ALMEIDA STELZER ANA BEATRIZ TEIXEIRA SPIECKER	57,10
3.	ICT4-3	POTENCIALIZANDO O ESTUDO DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA: OFERTA DE CURSO COMPLEMENTAR PARA ESTUDANTES DA SAÚDE	HUDSON PEREIRA PINTO	DANIELLE DOS SANTOS BAZÍLIO ANA BEATRIZ SANTANA TEIXEIRA SPIECKER ANA KAROLINY DE OLIVEIRA BELLO	56,20
4.	ICT4-26	TRANSTORNO NEUROCOGNITIVO MAIOR NA PESSOA IDOSA: PRODUÇÃO DE UMA CARTILHA EDUCATIVA	BRUNA FERRO BRUN	SOFIA BRAVIN SERRANO LAYSSA SOUSA DE CARVALHO AMANDA SALMEN POLONI VITOR GABRIEL MIRANDA	45,50
5.	ICT4-27	VIOLENCIA OBSTÉTRICA: ELABORAÇÃO DE UMA CARTILHA ELETRÔNICA EDUCATIVA PARA MULHERES	BRUNA FERRO BRUN	RAFAELA MENDANHA MARTELLETO MAYHARA DIAS RAMOS	44,70

#### **IV – RECURSOS ADMINISTRATIVOS**

Não houve recursos administrativos protocolados na Coordenação de Pesquisa da EMESCAM, conforme instruções do item 10 do edital.

Vitória, 18 dezembro de 2025

*Italla Maria Pinho Bezerra*  
**Profa. Dra. Italla Maria Pinheiro Bezerra**  
Coordenadora de Pesquisa e Iniciação Científica  
Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória  
EMESCAM

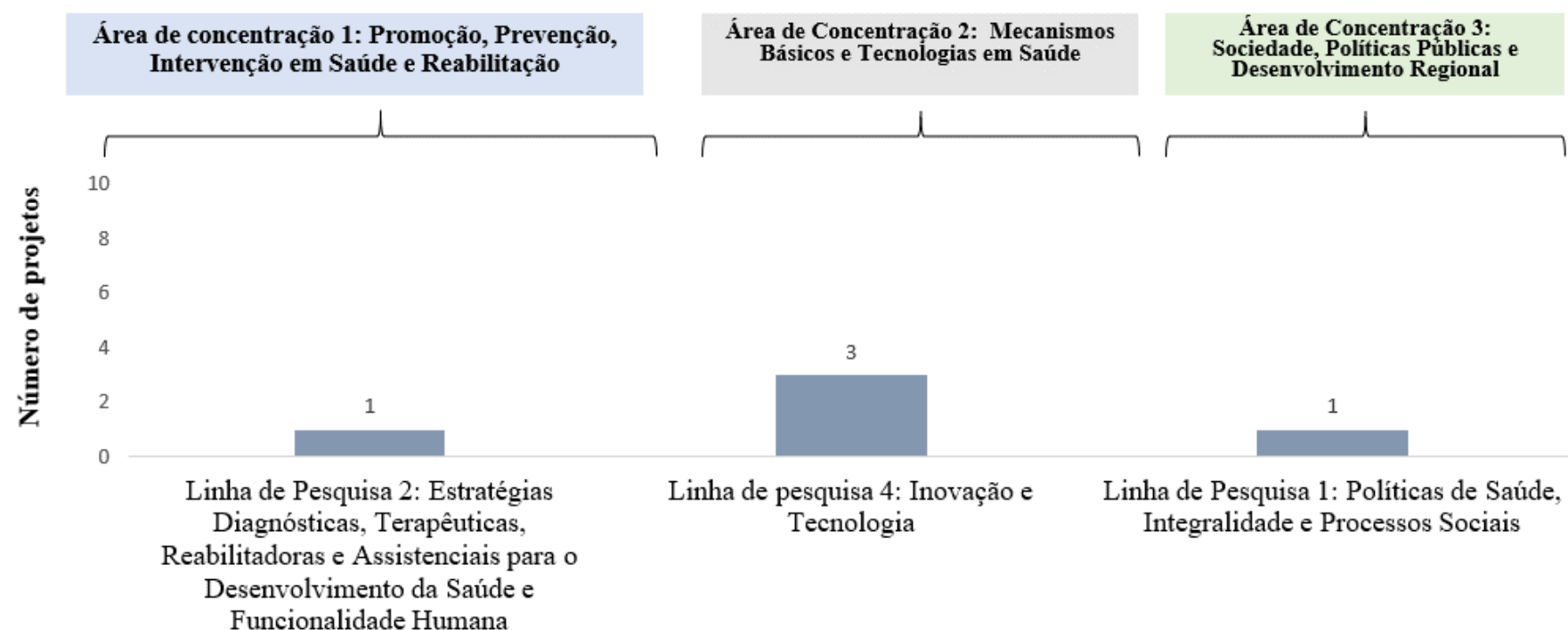
## CRONOGRAMA

Atividade	Data
<b>Data de publicação do edital</b>	<b>01/10/2025</b>
<b>Data limite para submissão das propostas</b>	28/11/2025
<b>Homologação das inscrições</b>	01/12/2025
<b>Interposição de Recurso ao Resultado da homologação das inscrições</b>	01 a 02/12/2025
<b>Resultado final de homologação das inscrições (após recursos administrativos)</b>	03/12/2025
<b>Prazo máximo para envio do Parecer do Comité de ética, quando aplicável</b>	10/12/2025
<b>Prazo máximo para envio do Histórico atualizado para alunos do primeiro período</b>	10/12/2025
<b>Divulgação do Resultados preliminar de seleção</b>	15/12/2025
<b>Interposição de Recurso administrativo ao Resultado de seleção-até às 16h</b>	16 e 17/12/2025
<b>Resultado final de Seleção (após recursos administrativos)</b>	18/12/2025
<b>Período para Envio do Termo de Compromisso assinado</b>	<b>18 a 22/12/2025</b>
<b>Início da Vigência do Edital</b>	Dezembro de 2025
<b>Entrega do relatório técnico parcial pelo orientador</b>	01/06/2026
<b>Entrega do relatório técnico final pelo orientador</b>	30/11/2026
<b>Término da vigência do Edital</b>	01/12/2026
<b>Previsão do evento de avaliação final do PIICTI</b>	Dezembro 2026
<b>Previsão de emissão dos certificados</b>	Dezembro 2026

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

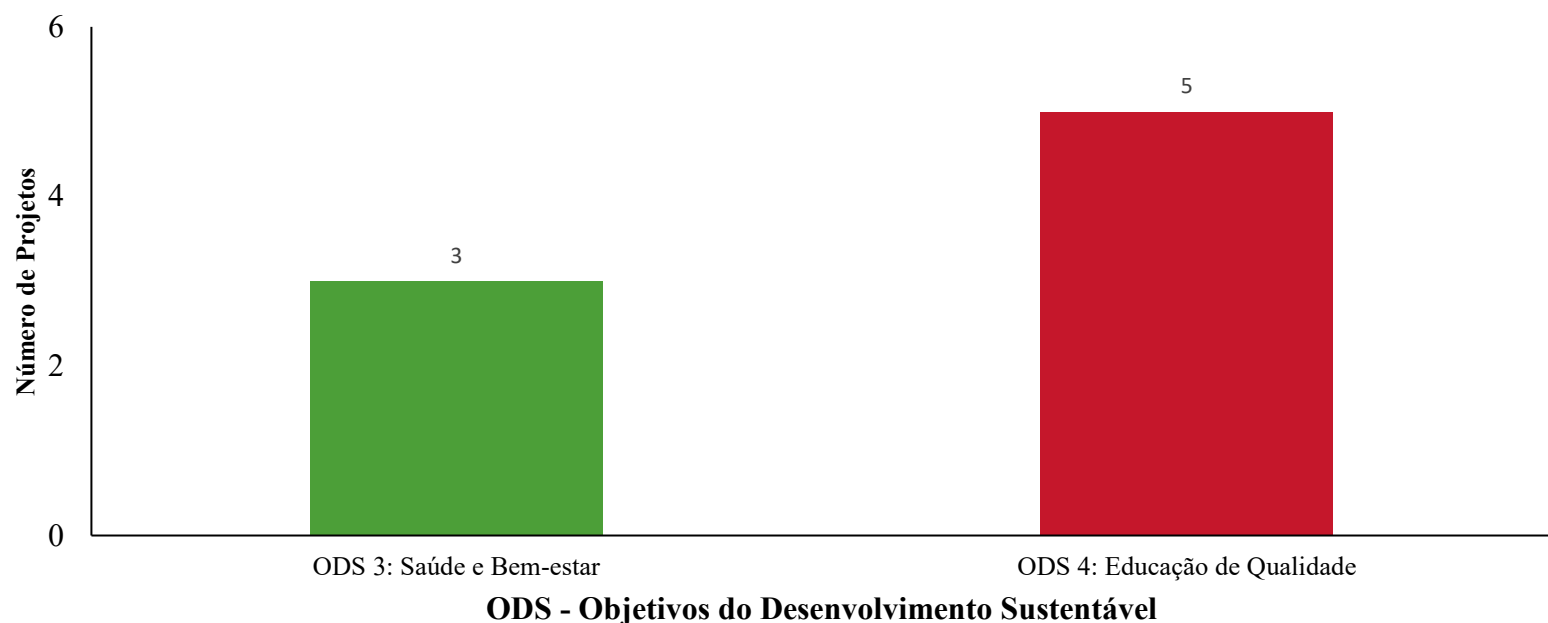
Entre os projetos aprovados no edital, considerando as áreas de concentração e linhas de pesquisas institucionais, destacou-se que a maioria dos projetos estão alocados na **Área de Concentração 2: Mecanismos Básicos e Tecnologias em Saúde**, com destaque para a **Linha de Pesquisa 4: Inovação e Tecnologia** (Figura 1).

**Figura 1 – Distribuição de número de projetos por área de concentração e linha de pesquisa.**



Os projetos institucionais aprovados demonstram forte alinhamento com a Agenda 2030, destacando-se principalmente o compromisso com os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) 3 – Saúde e Bem-estar e ODS 4 – Educação de qualidade, fato que evidencia a centralidade da saúde e educação como foco das ações de pesquisa. A Figura a seguir sintetiza essa distribuição:

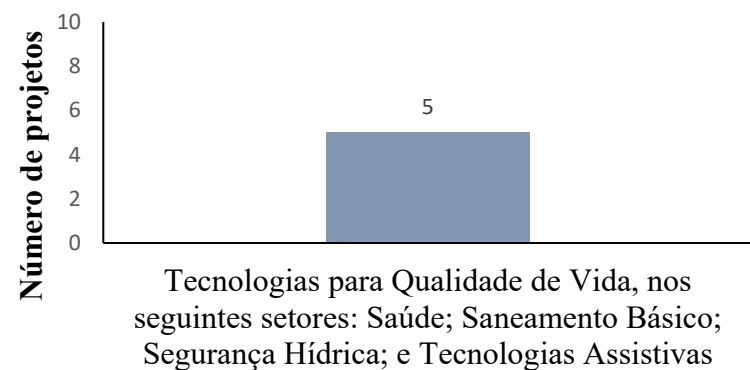
**Figura 2 – Distribuição de número de projetos por contribuições ao alcance das metas dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda de 2030 da ONU**



\* Cada projeto pode estar vinculado a mais de um ODS, de acordo com sua abordagem metodológica e temática. Por esse motivo, o total de projetos apresentados por linha pode superar o número absoluto de projetos cadastrados no programa. Essa sobreposição reflete a natureza interdisciplinar e integradora das propostas desenvolvidas.

A distribuição dos projetos PIBITI/PIVITI também evidencia uma forte concentração na área prioritária do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC) : Tecnologias para Qualidade de Vida, nos seguintes setores: Saúde; Saneamento Básico; Segurança Hídrica; e Tecnologias Assistivas, que reúne todas as iniciativas (5 projetos). Esse destaque revela o compromisso institucional com o fortalecimento do sistema público de saúde por meio da pesquisa aplicada, em consonância com as diretrizes da Portaria MCTIC nº 1.122/2020, como observado na Figura 3.

**Figura 3 – Distribuição de número de iniciação por desenvolvimento tecnológico e inovação por áreas prioritárias do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), conforme estabelecido na Portaria MCTIC n. 1.122/2020**



## ORIENTAÇÕES GERAIS:

### 1) **Termo de Compromisso**

Após a publicação dos resultados finais dos projetos aprovados, o orientador deverá enviar, até o dia 22/12/2025, para o e-mail [pibic.pivic@emescam.br](mailto:pibic.pivic@emescam.br) o **TERMO DE COMPROMISSO ASSINADO** (Disponível na aba “Formulários”, acessado em: <https://emescam.br/aluno/pesquisas/pesquisa/iniciacao-cientifica-e-tecnologica/>), com possibilidade de cancelamento do projeto de pesquisa vinculado ao Programa quando do não respeito ao prazo.

**CONTRATAÇÃO DE BOLSAS EMESCAM, considerar as seguintes orientações, a saber:**

1). O estudante bolsista deverá enviar para o e-mail [pibc.pivic@emescam.br](mailto:pibc.pivic@emescam.br) Informar como assunto “Contratação de Bolsa de Iniciação Científica – **PIICTI/EMESCAM** – Edital nº 04/2025, no prazo máximo **de 22/12/2025**, os seguintes documentos:

<b>DOCUMENTO</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1. RG ou CNH	Cópia
2. Comprovante de residência	Cópia
3. Certidão de Débitos relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União	<a href="https://solucoes.receita.fazenda.gov.br/Servicos/certidaointernet/PF/Emitir">https://solucoes.receita.fazenda.gov.br/Servicos/certidaointernet/PF/Emitir</a>
4. Certidão Negativa de Débitos para com a Fazenda Pública Estadual	<a href="https://s2-internet.sefaz.es.gov.br/certidao/cnd">https://s2-internet.sefaz.es.gov.br/certidao/cnd</a>
5. Certidão de Débito com Tributos Municipais	A Certidão de Débito com Tributos Municipais deverá corresponder ao mesmo município do comprovante de residência.
6. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas	<a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a>

1) Informar os dados bancários para recebimento da bolsa (Banco, Agência e Conta Corrente/Poupança).

**Observação 01:** Não serão aceitos dados de poupança BANESTES.

**Observação 02:** A conta corrente deverá **OBRIGATÓRIAMENTE** estar registrada em nome do estudante contemplado com a bolsa, ou seja, não é permitida conta em nome de terceiros.

2) Informar número dos documentos identidade e CPF.

**- Importante: O descumprimento do prazo acima, implicará na perda da 1ª parcela da bolsa.**