

EDITAL Nº 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 nº04/2025** 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\$)
PIBITI- edital 4/2025*	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	CODIGO	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 ANGIOTÉCNICAS: 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 BAZILIO 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	VIOÊNCIA 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



Profa. Dra. Italla Maria Pinheiro Bezerra

Coordenadora de Pesquisa e Iniciação Científica
Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória
EMESCAM

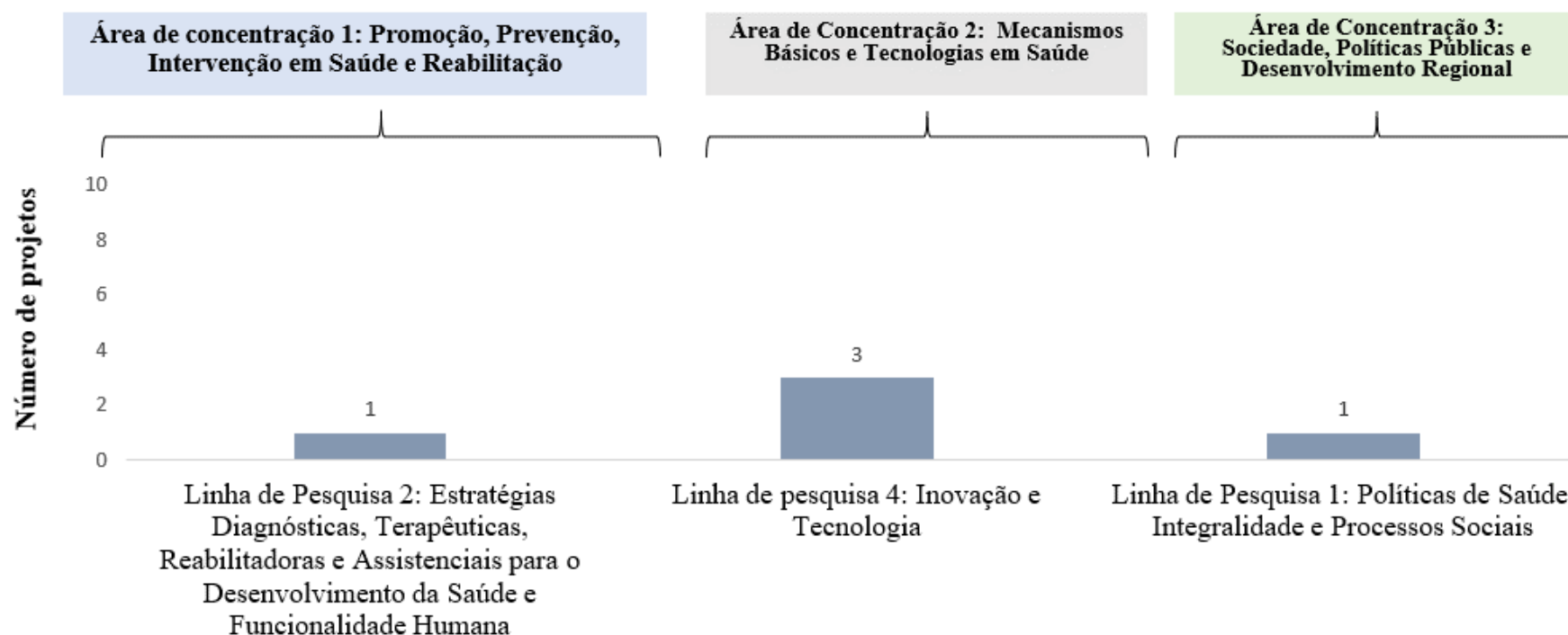
CRONOGRAMA

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

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

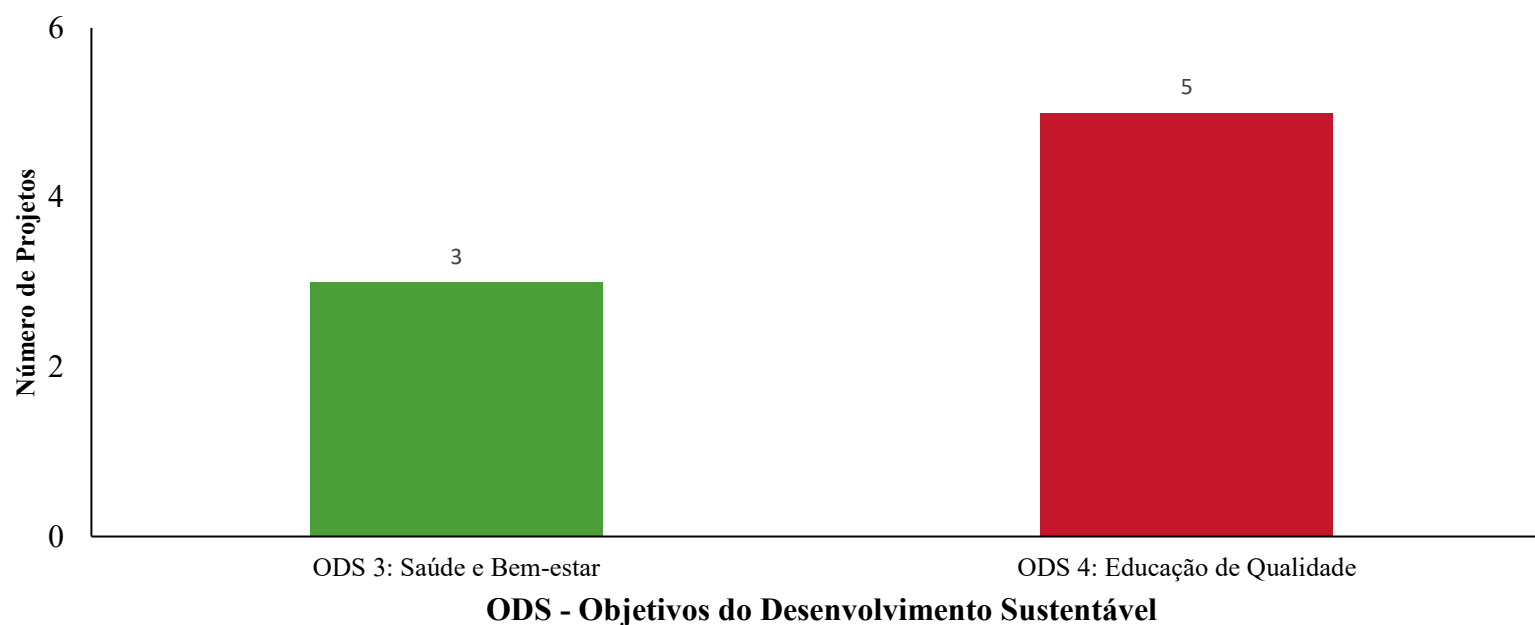
Entre os projetos aprovados no edital, considerando as áreas de concentração e linhas de pesquisas institucionais, destacou-se que a maioria dos projetos estão alocados na **Área de Concentração 2: Mecanismos Básicos e Tecnologias em Saúde**, com destaque para a **Linha de Pesquisa 4: Inovação e Tecnologia**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

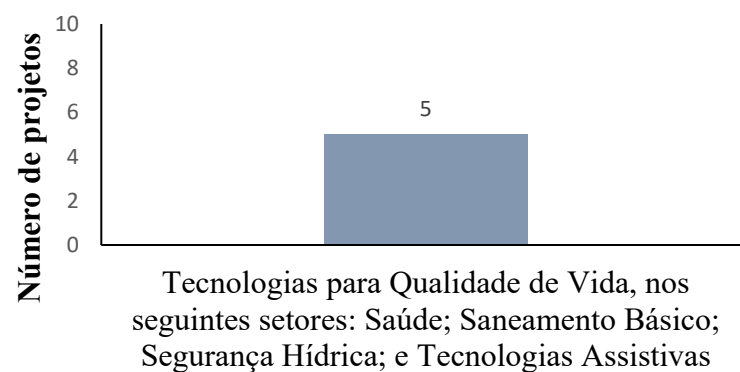
Figura 2 – Distribuição de número de projetos por contribuições ao alcance das metas dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda de 2030 da ONU



* 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 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 pibic.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:

DOCUMENTO	OBSERVAÇÃO
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	https://solucoes.receita.fazenda.gov.br/Servicos/certidaointernet/PF/Emitir
4. Certidão Negativa de Débitos para com a Fazenda Pública Estadual	https://s2-internet.sefaz.es.gov.br/certidao/cnd
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	http://www.tst.jus.br/certidao

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 **OBRIGATORIAMENTE** 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.