

**RESULTADO DA CLASSIFICAÇÃO DOS PROJETOS SUBMETIDOS AO EDITAL DE
PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INOVAÇÃO DA
FACULDADE MULTIVIX SERRA, 2024/2025**

A Coordenação Acadêmica da FACULDADE MULTIVIX SERRA, no uso de suas atribuições legais, informa à comunidade acadêmica desta Instituição a classificação das propostas de projetos de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação submetidos ao Edital 2024-2025 da MULTIVIX-Serra.

Os 09 (nove) primeiros projetos classificados serão contemplados como 01 (uma) bolsa do Edital PIBICES – Fapes.

O período de execução das propostas será de setembro de 2024 a agosto de 2025.

Propostas Aprovadas com Bolsa			
Classificação	Título do Projeto	Orientador	Curso/Área
1	Confecção de modelos anatômicos em impressora 3D para uso didático na aprendizagem em aulas de anatomia	Mayara Freire de Alencar Alves	Biomedicina
2	Arborização como estratégia de promoção da saúde e humanização em ambientes hospitalares	Grace Kelly da Silva Dourado	Enfermagem
3	Sangue no chão de fábrica: Os impactos do ciclo menstrual nas atividades laborais do setor logístico	Silveli Cristo de Andrade	Administração/ Psicologia
4	Drogas Psicotrópicas: Hereditariedade, Dependência e a sua Autoadministração.	Aline Ximenes Frago	Farmácia
5	Benefícios da fisioterapia oncológica no tratamento de linfedema, em mulheres com Câncer de Mama.	Danielle Torres	Fisioterapia
6	Projeto de IA com sinapses de organismos simples	Jaimel de Oliveira Lima	Engenharias
7	Previsão de Tendências de	Jaimel de Oliveira Lima	Engenharias

	Consumo com Séries Temporais e Deep Learning		
8	Análise computacional de mutações genéticas na Doença de von Willebrand: Exploração de bancos de dados genômicos e ferramentas bioinformáticas para identificar e analisar padrões nas mutações genéticas associadas à Doença de von Willebrand do tipo 2.	Mayara Freire Alencar Alves	Biomedicina
9	O papel das avaliações no desenvolvimento da aprendizagem escolar	Gilson Abdala Prata Filho	Pedagogia
Propostas APROVADOS (NÃO contemplados com bolsa)			
Classificação	Título do Projeto	Orientador	Curso/Área
10	Mulheres sem Fronteiras	Isadora Potiguara Gotardo	Engenharias
11	Espaço Empreendedor Inovavix: fazendo a Inovação em saúde acontecer.	Isabel de Souza Netto	Farmácia / Enfermagem
12	Influência das redes sociais na saúde mental e suicídio.	Raphael do Amaral Vaz	Psicologia
13	O Desenvolvimento Socioemocional em Crianças: O Impacto das Estratégias de Parentalidade Positiva	Maria Patricia Figueiredo de Almeida Sabadini	Psicologia
14	Aplicação de Chatbots na navegação de datacenters	Jaimel de Oliveira Lima	Engenharia de Computação
15	O folclore e a cultura popular como meios de manutenção da subjetividade do povo capixaba	Renata Manhães	Psicologia
16	O uso da Inteligência Artificial para	Jaimel de Oliveira Lima	Engenharia de Computação

	mitigação de ataques DDoS		
17	Uso da tecnologia de realidade aumentada na elucidação da reação da beta caseína A1 durante a formação da Beta Casomorfina-7 na fisiologia humana.	Mayara Freire Alencar Alves	Biomedicina
18	A implementação de hortas com plantas medicinais e seus variados usos no tratamento de afecções em escolas de ensino médio.	Mayara Freire Alencar Alves	Biomedicina
19	Saúde e bem-estar: As rodas de conversas como abordagem terapêutica contribuindo para a saúde de mulheres vítimas de violência doméstica.	Raphael do Amaral Vaz	Psicologia
20	Intraempreendedorismo nas Organizações: o que sabemos sobre os traços de personalidade e captação de conhecimento	Silveli Cristo de Andrade	Administração
21	Metodologias Ativas no Ensino da Matemática	Gilson Abdala Prata Filho	Pedagogia

Serra, 26 de julho de 2024.

Adan Lúcio Pereira
Coordenação Acadêmica

Gabrielly Altoé Lefler
Coordenação de Pesquisa e Extensão