



**Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF**  
**Pró-Reitoria de Extensão**  
**Departamento de Extensão**

**Ações de Extensão avaliadas pelos membros da Câmara de Extensão**  
**Submissões em dezembro de 2024.**

- 1. Processo no SIPAC:** 23402.040789/2024-90  
**Projeto:** Revisão do Plano Municipal de Saneamento Básico de Petrolina-PE  
**Coordenador(a):** Anderson Miranda de Souza  
**Colegiado/setor proponente:** Projeto SUSTENTAR RURAL/Colegiado de Zootecnia/Biologia  
**Campus:** Ciências Agrárias  
**Cronograma:** Início: 06/01/2025 Fim: 06/01/2027  
**Carga horária:** 40h/semana  
Projeto com fomento externo  
Parceria com a Prefeitura de Petrolina  
**Parecer:** Aprovado
- 2. Processo no SIPAC:** [23402.042946/2024-00](#)  
**Projeto:** Caatronics: Equipe de Competição, Pesquisa e Extensão em Robótica  
**Coordenador(a):** Jadsonlee da Silva Sá  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Engenharia da Computação  
**Campus:** Juazeiro  
**Cronograma:** Início: 01/02/2025 Fim: 01/02/2026  
**Carga horária:** 20h/semana  
**Parecer:** Aprovado
- 3. Processo no SIPAC:** [23402.009385/2022-67](#)  
**Projeto:** Vivência Intra-Hospitalar da Liga Acadêmica de Medicina Intensiva (LAMINT) na Unidade de Terapia Intensiva do HU-UNIVASF  
**Coordenador(a):** Orlando Vieira Gomes  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Medicina e Liga Acadêmica de Medicina Intensiva (LAMINT)  
**Campus:** Petrolina Sede  
**Cronograma:** Início: 20/01/2025 Fim: 20/01/2026  
**Carga horária:** 06h/semana  
**Parecer:** Aprovado
- 4. Processo no SIPAC:** [23402.039502/2024-89](#)  
**Projeto:** Explorando Problemas Complexos: Abordagens de Modelagem, visualização e solução de problemas reais utilizando computação e ciências exatas.  
**Coordenador(a):** Ana Emilia de Melo Queiroz  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Engenharia da Computação  
**Campus:** Juazeiro  
**Cronograma:** Início: 15/11/2024 Fim: 15/11/2025  
**Parecer:** Aprovado
- 5. Processo no SIPAC:** [23402.041419/2024-70](#)  
**Projeto:** Com-versas do NEPFEE  
**Coordenador(a):** Erika Hofling Epiphanyo  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Psicologia  
**Campus:** Petrolina Sede  
**Cronograma:** Início: 02/2025 Fim: 12/2025  
**Parecer:** Aprovado



**Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF**  
**Pró-Reitoria de Extensão**  
**Departamento de Extensão**

- 6. Processo no SIPAC:** 23402.043301/2024-86  
**Evento:** I Café com anestesia: Além da rotina, cuidado anestésico  
**Coordenador(a):** Márcia Bento Moreira  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Medicina Veterinária  
**Campus:** Ciências Agrárias  
**Cronograma:** Início: 25/04/2025 Fim: 26/04/2025  
**Carga horária:** 12h totais  
**Parecer:** Aprovado
- 7. Processo no SIPAC:** 23402.035956/2024-81  
**Projeto:** Ações de educação sobre os riscos e prevenção do traumatismo cranioencefálico (TCE) e trauma raquimedular (TRM) de causas automobilísticas para pacientes internados no HU-UNIVASF.  
**Coordenador(a):** Jemima Araújo da Silva Batista  
**Colegiado/setor proponente:** Colegiado de Medicina  
**Campus:** Campus Petrolina Sede  
**Cronograma:** Início: 01/11/2024 Fim:01/11/2025  
**Carga horária:** 20h/semana  
**Parecer:** Aprovado

Solicita-se que a logo da PROEX seja colocada em lugar visível no material de divulgação das ações. As recomendações dos avaliadores, quando houver, devem ser inseridas no próprio processo.

**Michelle Christini Araújo Vieira**  
Presidente da Câmara de Extensão  
Pró-Reitora de Extensão

---

*Emitido em 02/01/2025*

**PROTOCOLO DE AÇÕES DE EXTENSÃO Nº 1/2025 - CAMEX-PROEX (11.01.02.05.13)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 02/01/2025 15:45 )*

**MICHELLE CHRISTINI ARAUJO VIEIRA**

*PRO-REITOR(A)*

*1517673*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.univasf.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2025**, tipo: **PROTOCOLO DE AÇÕES DE EXTENSÃO**, data de emissão: **02/01/2025** e o código de verificação: **9da7ef89fc**