

Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Politécnico da UFSM
Departamento de Pesquisa e Extensão

Resultado de Edital de Seleção de Bolsistas para o Projeto de Extensão Nº 052867: “Produção de Ovos Coloniais na Região Central”

Bolsa 1 – duas bolsas para bolsista atuar no projeto PRODUÇÃO DE OVOS COLONIAIS DA REGIÃO CENTRAL, com disponibilidade de horário no turno da manhã e/ou tarde, com ênfase nas atividades do Entreposto de ovos do Colégio Politécnico

Candidato(a) matrícula por ordem de inscrição	Bolsa	Curso de origem	Critérios de seleção (Escore 1 a 10)						Média	Classificação
			A	B	C	D	E	F		
2023520726	2	Zootecnia	10	7,93	10	10	9.0	9.0	8,0	2º
202320739	2	Zootecnia	10	9,55	10	10	9.0	9.0	8,22	1º

* O edital foi publicado em 11 de dezembro de 2023 no sítio: [Seleção de Bolsista para Projeto de Extensão Nº 052867: “Produção de Ovos Coloniais na Região Central” – Politécnico \(ufsm.br\)](http://ufsm.br)

Critérios de seleção:

Seleção realizada por meio de: comprovante de matrícula, histórico escolar simplificado e entrevista.

- A. Grau de compatibilidade do curso que o candidato está matriculado com as atividades a serem desenvolvidas (verificado pelo comprovante de matrícula).
- B. Aproveitamento escolar satisfatório (verificado pelo histórico escolar);
- C. Residência/ Disponibilidade compatível com as atividades do projeto, considerando momento da pandemia (verificado pelo comprovante de residência);
- D. Capacidade de se ver no projeto, relacionando a importância da participação com o projeto pessoal (verificado por entrevista);
- E. Exemplificação da capacidade técnica, argumentando como pensa a execução do projeto, relacionando pontos fortes e pontos fracos (verificado por entrevista);
- F. Nota atribuída pelo avaliador, relativo ao grau de aproveitamento do curso e como lhe percebe para as necessidades do projeto (percepção do coordenador).

Obs.: ocorrendo desistência, será chamado o próximo candidato(a), conforme classificação.

Santa Maria, 20 de dezembro de 2023.
Prof. Róberson Macedo de Oliveira