



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI - CJUR
CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA**

CHAMADA PÚBLICA PARA PARTICIPAÇÃO NO VI SALÃO DE ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL DO CJUR/UFOPA

Submissões de propostas - 13 a 18/11/2023

Prazo para avaliação das propostas – 18 a 20/11/2023

Resultado das propostas selecionadas – 21/11/2023

Realização da atividade – 29/11/2023

O Campus Universitário de Juruti (CJUR) em parceria com a Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEN) da Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA), que tem como objetivo o fortalecimento da interação com a Educação Básica visando divulgar aos estudantes de ensino médio da rede pública de ensino de Juruti a respeito dos cursos de Agronomia, Engenharia de Minas e Engenharia Civil do CJUR/UFOPA. Assim sendo, promoverá o VI Salão de Orientação Profissional (VI SOP) que ocorrerá no dia 29 de novembro de 2023, na escola EEEFM Deputado Américo Pereira Lima.

Durante o VI SOP os estudantes terão a oportunidade de visitar os stands dos cursos, a fim de conhecer o perfil profissional, campo de atuação, mercado de trabalho, entre outras atividades. Espera-se, dessa forma, contribuir no processo de escolha do curso de graduação dos estudantes, assim como proporcionar uma maior interação com a comunidade local. O evento contará com a participação dos servidores técnicos e docentes, bem como um número considerável de estudantes voluntários que atuarão como expositores.

Portanto, os discentes, docentes e técnicos do CJUR, que desejam participar, poderão contribuir na realização desse evento, que é de grande importância para os cursos e para o campus. A participação como expositor gerará carga horária de 30h de atividades de extensão.

1. DA SUBMISSÃO DAS PROPOSTAS:

1.1 - Poderão submeter propostas grupos de até 5 integrantes, formados por discentes e servidores (técnicos e/ou docentes).



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI - CJUR
CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA**


1.2 - As temáticas abordadas podem ser relacionadas aos cursos de Agronomia, Engenharia de Minas e Engenharia Civil.

1.3 – As propostas submetidas devem seguir o modelo disponível no Anexo I e enviados para o e-mail **juruti@ufopa.edu.br**, com o seguinte assunto: PROPOSTA PARA VI SALÃO DE ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL DO CJUR/UFOPA.


1.4 - A equipe será convidada para dialogar com a comissão organizadora do evento após aprovação da proposta, e por isso, deve disponibilizar um contato de telefone e e-mail.

Para mais informações e/ou esclarecimento de dúvidas, entre em contato pelo e-mail: **juruti@ufopa.edu.br**.


Juruti-Pará, 13 de novembro de 2023

Documento assinado digitalmente
 GUSTAVO FERREIRA DE OLIVEIRA
Data: 13/11/2023 08:36:14-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Profº Dr Gustavo Ferreira de Oliveira
Comissão Organizadora do VI SOP

Documento assinado digitalmente
 DAYSE DRIELLY SOUZA SANTANA VIEIRA
Data: 11/11/2023 10:17:14-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Profª Drª Dayse Drielly Souza Santana Vieira
Comissão Organizadora do VI SOP

Documento assinado digitalmente
 MATHEUS DINIZ PINTO DE MORAIS
Data: 13/11/2023 15:09:34-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Profº Me. Matheus Diniz Pinto de Moraes
Comissão Organizadora do VI SOP

Tec. Neidiana da Silva Rosário Soares
Comissão Organizadora do VI SOP



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI - CJUR
CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA**

ANEXO I

PROPOSTA PARA PARTICIPAÇÃO NO VI SALÃO DE ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL DO CJUR/UFOPA

Componentes (identificar se é discentes ou servidor):

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Contato da equipe (e-mail e telefone): _____

Modalidade do stand:

- () **Temática relacionada a Agronomia. Tema:** _____
- () **Temática relacionada a Engenharia de Minas. Tema:** _____
- () **Temática relacionada a Engenharia Civil. Tema:** _____

Introdução e justificativa (até 300 palavras):

Objetivo (até 150 palavras):