

II RETIFICAÇÃO DO EDITAL - CONEXÃO CIENTÍFICA UNIFAEMA

A Pró-Reitoria de Pós-graduação, Pesquisa e Extensão do Centro Universitário FAEMA (UNIFAEMA) torna pública a seguinte retificação no edital do evento Conexão Científica UNIFAEMA - Encontro de Pesquisa, Ciência e Tecnologia:

Alteração na Programação das Atividades:

*II - DA PROGRAMAÇÃO DO EVENTO:

- a) A programação é organizada pela Pró-Reitoria de Pós graduação, Pesquisa e Extensão juntamente com os docentes do Centro Universitário FAEMA - UNIFAEMA, com o intuito de fomentar a integração, participação e produção científica, que é fundamental durante a formação acadêmica a fim de garantir ainda mais a formação de profissionais críticos, engajados e com conhecimentos capazes de transformar a realidade de uma comunidade.
- b) As atividades serão organizadas em um único dia de evento, que será no dia 28/11/2024, conforme cronograma abaixo:

28/11/2024	
19:00 – 19:30 HORAS	Credenciamento.
19:30 – 20:00 HORAS	Abertura do primeiro dia.
20:00 – 21:30 HORAS	Apresentação de trabalhos (divisão por sala): <ul style="list-style-type: none">→ Apresentações orais de trabalhos de pesquisa em seções organizadas por tema específico (Ciência e Educação, Saúde e Meio Ambiente, Tecnologias Sustentáveis, Políticas Públicas, e Cidadania e Sociedade).→ Espaço para exposição e discussão de trabalhos em formato de apresentação oral..
21:30 – 22:00 HORAS	Intervalo Cultural
22:00 – 22:40 HORAS	Encerramento

Alteração na Divulgação da Lista de Trabalhos Aprovados:

- A lista de trabalhos aprovados para apresentação será divulgada no dia **26/11/2024**, através de resposta ao e-mail enviado com o trabalho para submissão.



Centro Universitário FAEMA (UNIFAEMA)

Portaria de Credenciamento Nº 1.076, de 31 de dezembro de 2021
Ministério da Educação - D.O.U. n. 247, seção 1, p. 158

As demais disposições do edital permanecem inalteradas.

Profª Ma. Jéssica Castro dos Santos

Pró-Reitora de Ensino, Pesquisa e Extensão do Centro Universitário UNIFAEMA

Portaria 005/2024/GPM/UNIDAS