



UNIVERSIDADE ESTADUAL
VALE DO ACARAÚ
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia
Curso de Matemática

EDITAL 03/2016 (MATEMÁTICA/UVA)

A coordenação do curso de Matemática da Universidade Estadual Vale do Acaraú, UVA, torna pública a abertura de inscrições e estabelece normas relativas ao envio de trabalhos para a *VI Semana de Matemática da UVA*.

1. OBJETIVOS

Divulgar as produções de ensino, pesquisa e de extensão na área de Matemática, Educação Matemática e áreas afins, desenvolvidas pelos alunos do curso de Licenciatura em Matemática da UVA (ou de outras IES) e de professores da educação básica.

2. DATAS

- 2.1. Inscrições de Trabalhos: de 11 a 31 de outubro de 2016.
- 2.2. Relação dos trabalhos aprovados: até dia 14 de novembro de 2016.
- 2.3. Apresentação dos trabalhos: dia 24 de novembro de 2016 (turno: tarde).

3. PÚBLICO ALVO

Discentes de qualquer curso da UVA (ou de outras IES) e professores da educação básica que tenham desenvolvido algum trabalho de ensino, pesquisa ou extensão na área de Matemática, Educação Matemática e áreas afins.

4. NORMAS DO EVENTO

4.1 Das Inscrições

4.1.1. Para a submissão de trabalhos, os autores e eventuais coautores devem estar inscritos na *VI Semana de Matemática da UVA*, de acordo com as regras estabelecidas pelo Edital 01/2016 disponível em www.matematicauva.org/sm2016.



UNIVERSIDADE ESTADUAL
VALE DO ACARAÚ
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia
Curso de Matemática

4.1.2. Os autores deverão enviar resumo para o e-mail sm2016@matematicauva.org de acordo com o modelo fixado no item 4.2 deste edital.

4.1.3. A comunicação entre a comissão organizadora e autores será feita exclusivamente através de correio eletrônico.

4.1.4. Trabalhos enviados por autores que não tenham efetivado a inscrição no evento, serão desconsiderados.

4.2 Das formas para submissão dos trabalhos

Os trabalhos submetidos deverão ser inéditos.

4.2.1. Cada participante poderá submeter até 2 (dois) trabalhos como autor, não tendo limites para participar como co-autor.

4.2.2. Em cada trabalho, será permitido 01 (um) autor e no máximo 02 (dois) co-autores.

4.2.3. O resumo deverá ser salvo em formato **.pdf**, de acordo com o modelo disponível em (www.matematicauva.org/sm2016).

4.3. Da avaliação

Os trabalhos inscritos serão avaliados e selecionados pela Comissão Científica do Evento segundo as normas deste Edital.

4.4. Divulgação dos trabalhos aceitos

O resultado da seleção dos trabalhos será divulgado até o dia 14 de novembro de 2016 na página do curso de Matemática (www.matematicauva.org).

4.5 Das normas para apresentação dos trabalhos

4.5.1. A apresentação de todos os trabalhos se dará na forma de comunicação científica, na qual o participante deve providenciar um arquivo em formato **.pdf (slides) para a apresentação**.

4.5.2. Cada participante terá 10 (dez) minutos para a apresentação.



UNIVERSIDADE ESTADUAL
VALE DO ACARAÚ
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia
Curso de Matemática

4.5.3. As apresentações serão realizadas no dia 24 de novembro, entre 13h30min e 17h30min em local a ser divulgado pela organização do evento.

4.6. Anais

Os trabalhos efetivamente apresentados por pelo menos um dos autores serão publicados nos *Anais da VI Semana de Matemática da UVA* que estará disponível na página do curso (www.matematicauva.org).

5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

5.1. Serão designados pelo colegiado do curso de Matemática os professores para compor a Comissão Científica do Evento.

5.2. Os certificados de apresentação de trabalho serão disponibilizados na página do curso (www.matematicauva.org) na semana seguinte ao evento.

5.3. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Científica do Evento, ouvindo a coordenação do curso de Matemática da UVA.

Prof. Márcio Nascimento da Silva
Coordenador do Curso de Matemática
Sobral, 06 de outubro de 2016