



## PROCESSO SELETIVO - 2016

### Objetivos:

Selecionar estudantes e egressos para implementar atividades ao longo do ano de 2016 no Laboratório de Vídeos Didáticos do Curso de Matemática - LAVID.

### Seleção:

- a. Serão selecionados um máximo de 15 (quinze) pessoas entre estudantes da UVA e egressos (estes especificamente do Curso regular de Matemática da UVA) para atuar **voluntariamente** como colaboradores do LAVID. Os interessados devem ter disponibilidade às **quartas-feiras (tarde) e sextas-feiras (manhã)**.
- b. Os interessados devem preencher formulário de inscrição que se encontra disponível em <http://www.matematicauva.org/lavid/inscricao-lavid-2016/> até 17 de fevereiro de 2016.
- c. No formulário de inscrição, o interessado deverá optar por uma função à qual gostaria de exercer. A seleção levará em conta a quantidade de inscritos para cada função. No entanto, ao ser selecionado, o participante poderá desempenhar, a depender da necessidade, outras funções.
- d. O **resultado** da seleção será divulgado no dia **18 de fevereiro** e o **primeiro encontro** está previsto para o dia **19 de fevereiro**.

### Requisitos:

- a. Aluno regularmente matriculado na UVA, preferencialmente no curso de Matemática da UVA e que tenha ingressado a partir de 2014.1.
- b. Caso não seja aluno atualmente matriculado na UVA, que seja egresso do curso de Matemática da UVA.
- c. Ter disponibilidade para participar do projeto às **quartas-feiras (de 14h às 17h)** e às **sextas-feiras (de 8h às 11h)**.

### Selecionados:

- a. Os selecionados serão divididos em equipes de trabalho para desenvolver projetos de produção audiovisual com fins didáticos e/ou de prática docente. Ao final do projeto, a coordenação do LAVID poderá solicitar dos participantes a produção de trabalhos à serem apresentados nos Encontros Acadêmicos promovidos pela UVA e/ou outras instituições.

- b. Os selecionados receberão certificado de participação no Projeto de Produção e Edição de Vídeos Didáticos (Pesquisa) ao encerrarem suas atividades no LAVID. A carga horária mensal será de 20 horas.
- c. A coordenação do LAVID se reserva ao direito de desligar os participantes que tenham duas ou mais ausências mensais nas atividades previstas.

Sobral, 10 de fevereiro de 2016

Prof. Márcio Nascimento da Silva

Coordenador do Laboratório de Vídeos Didáticos do Curso de Matemática - LAVID

[www.matematicauva.org/lavid](http://www.matematicauva.org/lavid)