

CAPACITAÇÃO DE TUTORES

Ministrante: Maria Helena Rigão

Público-alvo: tutores selecionados em edital (2010-2018) para atuarem no sistema UAB/UFSM que ainda não possuem Certificação (prioridade); tutores/monitores/instrutores selecionados em edital da UFSM (2014-2018) para atuarem em projetos e/ou cursos que fazem uso do AVEA Moodle; servidores da UFSM e/ou professores da rede básica pública com pós-graduação concluída ou em andamento; estudantes de pós-graduação da UFSM ou de Instituição de Ensino Superior (IES) reconhecida pela CAPES que comprovem vínculo com o setor público (servidor público municipal, estadual, federal ou integrante de projeto de pesquisa na UFSM).

Número de vagas: 15

Carga horária: 45h (42h a distância e mais 1 encontro presencial de 3h/aula, no Núcleo de Tecnologia Educacional da UFSM, prédio 14). **A participação no encontro presencial avaliativo é indispensável e a data é única, de modo que não cabe recurso (justificativa, atestado ou assemelhados) para realizar a avaliação em outra data, por isso, avalie suas reais condições antes de efetuar a inscrição.**

Período de execução: de 15/03/2018 a 05/05/2018

Datas previstas para o encontro presencial: 24/04/2018, das 17h às 20h, ou 25/04/2018, das 15h às 18h. Para fins de Certificação, o cursista deverá participar do encontro presencial. A data do encontro presencial pode sofrer alterações a critério do professor ou da administração.

Pré-requisitos: Conhecimentos básicos de informática e formação superior.

Ementa: Conceitos básicos de EaD e tutoria. Competências, atribuições e responsabilidade dos tutores. Funcionalidades do Moodle.

Objetivo Geral: Capacitar profissionais para atuarem como tutores na modalidade de educação a distância no sistema UAB/UFSM.

Objetivos Específicos:

- Capacitar tutores para atuarem nos cursos de educação a distância da UFSM, discutindo as competências necessárias para esta função;
- Propiciar espaço de discussão e troca de experiências em tutoria;
- Promover a apropriação pedagógica no uso do ambiente Moodle.

Conteúdo Programático:

- (1) Concepções de aprendizagem em EaD.
- (2) Conceitos básicos de EaD e tutoria.
- (3) Competências em tutoria a distância.

(4) Atribuições e responsabilidade dos tutores.

(5) Funcionalidades do Moodle.

Procedimentos didáticos: As práticas de ensino-aprendizagem serão efetivadas através de recursos (materiais didáticos), produção individual e colaborativa.

Avaliação: Os cursistas serão avaliados de acordo com o desempenho obtido nas atividades propostas, sendo necessária a participação no encontro presencial para obter a certificação. As atividades avaliativas a distância, programadas no Moodle, correspondem a 40% da nota final. As atividades avaliativas do encontro presencial correspondem a 60% da nota final. Para obter a certificação é necessário nota igual ou maior que 5,0.

Certificação: Os certificados serão disponibilizados no [Portal da UFSM de Certificados WEB](#).

Inscrições: de 01/03/2018 a 11/03/2018. Para se inscrever, clique [AQUI](#) e preencha o formulário de inscrição.

Seleção/divulgação: Caso haja mais de **15** inscritos, a seleção obedecerá a ordem de inscrição, seguindo o seguinte critério de prioridade:

1º tutores selecionados por edital para atuarem nos cursos da UAB/UFSM que ainda não possuem certificação;

2º tutores/monitores/instrutores selecionados em edital da UFSM para atuarem em projetos e/ou cursos que fazem uso do AVEA Moodle;

3º servidores da UFSM e/ou professores da rede básica pública com pós-graduação concluída ou em andamento em IES reconhecida pela CAPES;

4º estudantes de pós-graduação da UFSM ou estudantes de IES reconhecida pela CAPES que comprovem vínculo com a UFSM ou com o setor público;

5º servidores públicos da esfera municipal, estadual ou federal com pós-graduação ou vinculados à pós-graduação em IES reconhecida pela CAPES ou com formação superior.

A divulgação dos selecionados será feita no [site do NTE](#) em “NOTÍCIAS” e os procedimentos de acesso ao curso serão enviados para o e-mail informado no formulário de inscrição.