

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
III CONPEEX / IV Mostra de Extensão e Cultura da UFG

Capacitação de Professores para desenvolvimento de cursos on-line utilizando o TelEduc

Dr<sup>a</sup>. Cleide Aparecida Carvalho Rodrigues<sup>1</sup> - Coordenadora  
Prof. Alzino Furtado de Mendonça<sup>2</sup> - Formador  
Gustavo Carvalho Rodrigues<sup>3</sup> - Bolsista

Palavras chaves – Formação de professores. Ambiente virtuais de aprendizagem. Tecnologias.

### **Justificativa**

A proposta de realização de uma *Capacitação de Professores para desenvolvimento de cursos on-line utilizando o TelEduc* está vinculada ao Programa de Extensão, intitulado *Tecnologias de Informação e Comunicação em processos de formação acadêmica*, proposto pela Profa. Dra. Cleide Aparecida Rodrigues.

Pretende-se, com a realização deste Curso, promover a discussão, no âmbito da Faculdade de Educação, sobre essa temática. O fato de inserir os docentes na atividade concreta de participar de um curso, além de capacitá-los para essa modalidade de atuação profissional, contribuirá para a criação de um ambiente propício para se discutir as implicações teóricas e aplicações práticas, os limites e possibilidades do uso de ambientes virtuais de aprendizagem em suas práticas educativas.

Esse Curso representa para o Docente da Faculdade de Educação a oportunidade de participar de uma experiência de aprendizagem colaborativa mediada por computador, em um curso ministrado na modalidade a distância, com alguns eventos presenciais, utilizando um Ambiente Virtual de Aprendizagem, o TelEduc.

Assim, é dada ao Professor a oportunidade de se capacitar para a docência online, abrindo perspectivas de incorporação das Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC) à sua prática profissional e às suas atividades didático-pedagógicas, pela utilização do TelEduc como apoio às atividades de ensino, pesquisa e extensão.

É preciso reconhecer que a incorporação das tecnologias de informação e comunicação na educação vem se constituindo numa exigência das atuais políticas de expansão das oportunidades de ensino superior no Brasil. No entanto, constata-se que as Instituições de Nível Superior não dispõem, ainda, de infra-estrutura tecnológica, recursos humanos técnicos, administrativos e pedagógicos preparados para atender às demandas dos projetos e programas encaminhados a essas Instituições.

No que se refere à formação de professores para atender aos novos desafios educacionais postos pela sociedade contemporânea, especialmente no que diz respeito à incorporação das tecnologias no ensino superior, este Curso pretende ultrapassar a dimensão instrumental, promovendo a dimensão crítica e reflexiva acerca das abordagens pedagógicas presentes na configuração dos ambientes virtuais de aprendizagem.

---

<sup>1</sup> Professora da Faculdade de Educação da UFG – cleideacr@gmail.com

<sup>2</sup> Professor do CEFET-GO e pós-graduando do Programa de Pós-graduação da Faculdade de Educação/UFG – afm@cefetgo.br

<sup>3</sup> Graduando do Curso de Engenharia Elétrica da UFG - teleducufg@gmail.com

## **OBJETIVOS**

- Capacitar professores da Faculdade de Educação para criar e desenvolver cursos on-line utilizando o ambiente TelEduc.
- Discutir conceitos de tecnologia educacional, seus limites e possibilidades de uso no ensino superior.
- Conhecer as funcionalidades do Ambiente virtual TelEduc.
- Refletir sobre a formação e a prática da docência on-line, na perspectiva de uma abordagem colaborativa de aprendizagem.

## **METODOLOGIA**

O Curso será desenvolvido na modalidade semi-presencial, com a realização de encontros presenciais e de atividades, a serem realizadas no ambiente on-line, (TelEduc), com o acompanhamento dos formadores, envolvendo leituras básicas e complementares e interação on-line entre formadores e alunos e dos alunos entre si.

O Curso faz parte de uma proposta de formação continuada de professores em serviço, fundamentada numa abordagem de aprendizagem colaborativa, com ênfase no uso de modalidades de educação alternativas ao ensino presencial. A partir de uma abordagem colaborativa de aprendizagem, os alunos desenvolverão, individualmente ou em pequenos grupos, as atividades propostas em cada unidade.

Tanto nos encontros presenciais quanto no ambiente virtual, os formadores atuarão como mediadores do processo ensino-aprendizagem, promovendo a autonomia, iniciativa e criatividade, ao mesmo tempo em que provocarão o questionamento, o pensamento crítico, o diálogo e a colaboração entre os alunos.

O Curso contará, ainda, com o apoio da equipe técnica da UFGnet que se responsabilizará pela instalação e manutenção do Ambiente Virtual TelEduc, instalado em servidor próprio da Faculdade de Educação.

Para a realização do Curso, estão previstas as seguintes ações:

- Planejamento do Curso
- Dimensionamento da infra-estrutura e dos recursos técnicos exigidos pelo Curso (rede, conexão com internet, laboratório de informática)
- Aquisição e instalação dos recursos técnicos (rede, conexão com internet, espaço no provedor institucional,)
- Instalação do ambiente virtual e avaliação da acessibilidade
- Divulgação do curso
- Encerramento das inscrições
- Início do Curso

- Desenvolvimento das unidades do Curso
- Encerramento do Curso
- Avaliação dos resultados
- Apresentação dos resultados em evento alusivo aos 20 anos do Programa de Pós-Graduação da FE
- Elaboração e Apresentação do Relatório

## **OUTRAS ENTIDADES PARTICIPANTES**

- UFGnet
- Centro Federal de Educação Tecnológica de Goiás – CEFET – GO
- Escola de Engenharia Elétrica – UFG

## **POPULAÇÃO-ALVO**

- Professores da Faculdade de Educação.
- Vagas: 30

## **LOCAL DE REALIZAÇÃO**

Faculdade de Educação (Laboratório de Multimídia)

## **RESULTADOS ESPERADOS**

Com este projeto de extensão pretende-se promover a capacitação de professores do Corpo Docente da Faculdade de Educação para o uso do ambiente virtual de aprendizagem – TelEduc, como uma ferramenta de apoio didático-pedagógico às atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Além dos aspectos operacionais relacionadas às funcionalidades do ambiente virtual TelEduc, espera-se construir um espaço de discussão e reflexão em torno dos conceitos de tecnologia educacional, seus limites e possibilidades de uso no ensino superior.

Espera-se, ainda, que o Curso resulte na criação de uma cultura de apropriação de ambientes virtuais no desenvolvimento da prática pedagógica, seja em atividades acadêmicas presenciais ou semi-presenciais. Para isso, está previsto que ao final do Curso os participantes apresentarão o planejamento e edição de proposta de um curso utilizando o ambiente TelEduc. As apresentações dos cursos propostos serão realizadas por meio de Seminários presenciais em que serão avaliados os cursos produzidos pelos alunos.

## **FINANCIAMENTO**

Este curso de extensão não conta com financiamento direto. Contudo, recebe apoio da Faculdade de Educação, instituição proponente do curso, com auxílio de passagens, equipamentos, espaço físico, xerox, telefone, dentre outros.