

FUNDAMENTOS E PRÁTICAS NA EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA

Carga Horária - 60H (Módulo I) – 12 presenciais (3 módulos de 4h)

Ementa:

Educação à Distância e Aprendizagem on-line. Estudar à Distância. Ambiente Virtual de Aprendizagem e Mídias Interativas. Sistema Acadêmico. Exercícios, Trabalhos e Avaliações na EAD. Vida Acadêmica e Escolar: Participação e Representação no IFG.

Objetivo Geral: Ambientar os alunos nos instrumentos e metodologias da educação à distância no Instituto Federal de Goiás.

Objetivos Específicos:

- Apresentar conceitos fundamentais de educação à distância;
- Explicar o uso do Ambiente Virtual de Aprendizagem nas várias fases do processo de ensino-aprendizagem;
- Destacar o papel dos agentes da educação à distância;
- Conhecer o IFG e principais infraestruturas de serviços e espaços aos alunos.

Bibliografia Básica:

ARAÚJO, Cláudia Helena dos Santos. Elementos Constitutivos do Trabalho Pedagógico na Docência On-line. (Tese de Doutorado). Goiânia: PUC, 2014. (Disponível em: http://tede.biblioteca.ucg.br/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=1833).

BEHAR, Patrícia A. e colaboradores. Modelos pedagógicos em educação a distância. Porto Alegre: Artmed, 2009.

MAZARELLA, Sharon R. e colaboradores. Os jovens e a mídia. Porto Alegre: Artmed, 2009.

MERCADO, Luis P. Fundamentos e práticas na educação à distância. Maceió: Edufal, 2009.

NUNES, Pedro (Org.). Mídias digitais e interatividade. João Pessoa: Edufpb, 2009.

TOSCHI, M. S. (Org.). Docência nos ambientes virtuais de aprendizagem: múltiplas visões. Anápolis: Ed. UEG, 2013. 290 p.

Bibliografia Complementar:

ALMEIDA, F. J. Computador, escola e vida: aprendizagem e tecnologias dirigidas ao conhecimento. São Paulo: Cubzac, 2007.

ALONSO, K. M. (Org.); RODRIGUES, R. S. (Org.); BARBOSA, J. G. (Org.). Educação à distância: práticas, reflexões e cenários plurais. 1ª ed. Cuiabá-MT: Central de Texto; EdUFMT, 2010. v. 1. 118p .

ALVES, Lynn; BARROS, Daniela; OKADA, Alexandra (Org.). Moodle: estratégias pedagógicas e estudos de caso. Salvador: Eduneb, 2009.

NOCI, Javier D.; PALÁCIOS, Marcos (Orgs.). Metodologia para o estudo dos cibermeios: estado da arte & perspectivas. Salvador: Edufba, 2008.