



Mini Cursos 19º CIAED

MC 11



Direitos Autorais para Gestores de EAD

APRESENTAÇÃO

É muito comum entre gestores de projetos de educação a distância, e demais agentes envolvidos no processo de desenvolvimento ou operacionalização de materiais didáticos, tais como autores, professores, mediadores, tutores e designers instrucionais encontrarmos questionamentos, dúvidas e pontos de divergência em termos da gestão e operacionalização dos direitos autorais.

Algumas dúvidas recorrentes podem ser enumeradas: O que é Direito Autoral e qual sua abrangência? Em que casos posso utilizar obras de outros autores com ou sem autorização prévia? Qual a quantidade limite de texto, vídeo ou música que podem ser aproveitadas como parte de um novo produto? Posso utilizar materiais disponíveis na Internet em novos cursos? Os autores tem que registrar seus produtos para ter seu direito garantido? Posso utilizar vídeos disponíveis no youtube?

Essas e muitas outras dúvidas devem ser esclarecidas se quisermos gerenciar adequadamente os materiais produzidos para projetos de educação a distância.

Este minicurso tem como objetivo esclarecer essas e muitas outras dúvidas, e proporcionar um conhecimento essencial da gestão de direitos autorais em projetos de educação a distância.

PRÉ-REQUISITOS

Não existe pré-requisito.



Dilermando Piva Junior

Doutor em Engenharia Elétrica (automação) pela UNICAMP na área de Automação - Inteligência Artificial e Ensino à Distância (2006). Possui graduação em Computação pela PUC-Campinas (1993), Mestrado em Gerenciamento de Sistemas de Informação pela PUC-Campinas (1996), Mestrado em Engenharia Elétrica (automação) pela UNICAMP (2005). Atualmente é Coordenador de Educação a Distância para o Ensino Superior do CEETEPS (Centro Paula Souza) e professor pleno da Faculdade de Tecnologia de Indaiatuba (FATEC-ID). É o responsável técnico do Centro Paula Souza no programa UNIVESP (Universidade Virtual do Estado de São Paulo). Tem experiência nas áreas de Educação a Distância e Ciência da Computação. Principais subáreas: Programação (Algoritmos e Engenharia de Software), Inteligência Artificial, Educação Online e Digital, Tecnologia educacional e Gestão Educacional. Autor de dezenas de artigos nacionais e internacionais e de livros na área de educação a distância, algoritmos, organização de computadores e tecnologia educacional. Membro do Comitê Científico da ABED. Avaliador "ad-hoc" do Ministério da Educação (MEC/INEP) e do Conselho Estadual de Educação do Estado de SP (CEE).



Maria Rafaela Junqueira Bruno Rodrigues

Professora de Direito e Advogada, Doutora em Direito Público pela UNISINOS/POA (2006) – Possui graduação em Direito pela Faculdade de Direito de Franca (1992), Especialista em Metodologia do Ensino Superior (2001), Especialista em Psicanálise (2006), Mestre em Direito Público (2000). Professora Universitária da Faculdade de Tecnologia Dr. Thomaz Novelino (FATEC-Franca). cursando atualmente especialização em Gestão de Organização Pública em Saúde da UNIRIO/RJ. Professora Autora no Programa UNIVESP (Universidade Virtual do Estado de São Paulo). Tem experiência nas áreas de Educação à Distância como docente e autora de material instrucional. Docente junto à Universidade de Franca – UNIFRAN, na graduação, pós-graduação e Ensino à Distância desde 1997. Autora de artigos e livros na Área do Direito. Membro da Associação dos Constitucionalistas do Instituto Pimenta Bueno de Constitucionalistas da USP. Membro da Sociedade Brasileira de Bioética. Membro do Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade de Franca – UNIFRAN. Advogada e Conciliadora do Juizado Especial Cível da Comarca de Franca/SP.



Joni Amorim

Pós-doutorado em Engenharia de Computação na Suécia nas instalações da SAAB Training and Simulation no Gothia Science Park da Högskolan i Skövde (<http://www.his.se/english/>), tendo como tema Treinamento e Simulação em Segurança Cibernética. Doutor pela Fac. Engenharia Elétrica e de Computação da UNICAMP, investigou a aplicação de conceitos de Engenharia de Software à produção de multimídia. Graduado, Especialista (MBA) e Mestre pela UNICAMP.