

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL

Av. Professor João Machado, 2884 – Capim Macio

CEP: 59078-340

Fone: 84 – 3342-2227

E-mail: escritorio.natal@imd.ufrn.br

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA O MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, CLASSE D1 NA ÁREA DE **TECNOLOGIA EDUCACIONAL**

PROGRAMA DO CONCURSO

- Legislação, Políticas públicas e programas envolvendo Educação a Distância e Tecnologia Educacional;
- A integração das Tecnologias Educacionais no processo de Aprendizagem;
- Desenho instrucional: modelos de design, critérios de qualidade e Processo de design;
- Produção de materiais didáticos para educação a distância e o uso de diferentes mídias integradas;
- Softwares Educacionais: conceito, categorias, projeto e implementação;
- Educação a distância: terminologias, conceitos, características, histórico, planejamento e projeto, atores envolvidos no processo e avaliação;
- Ambientes Virtuais/colaborativos de Aprendizagem: conceitos e características, concepção, implementação e gerenciamento. Plataformas. Ferramentas.

RELAÇÃO DE TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA

1. A integração das Tecnologias Educacionais no processo de Aprendizagem;
2. Desenho instrucional: modelos de design, critérios de qualidade e Processo de design;
3. Produção de materiais didáticos para educação a distância e o uso de diferentes mídias integradas;
4. Educação a distância: planejamento, projeto e avaliação;
5. Softwares Educacionais: conceito, categorias, projeto e implementação;
6. Ambientes Virtuais/colaborativos de Aprendizagem: conceitos e características;
7. Exemplos de Ambientes Virtuais/colaborativos de Aprendizagem, suas ferramentas e aplicações para educação a distância;

EXPECTATIVA DE ATUAÇÃO PROFISSIONAL

O docente aprovado no concurso deve atuar nos diversos níveis de ensino dos cursos ofertados no Instituto Metrópole Digital (IMD), incluindo o curso técnico e o Bacharelado em Tecnologia da Informação (BTI). Esta atuação envolve o ensino e a participação ativa na elaboração de materiais didáticos e na execução de disciplinas, possivelmente coordenando o corpo de professores formadores da disciplina. Todas essas atividades devem estar aliadas a técnicas e tecnologias de ensino inovadoras. Além disso, espera-se participação efetiva nas ações do IMD em pesquisa aplicada, cursos de extensão, consultorias, projetos de extensão, ações de incentivo ao empreendedorismo, todos com foco na inovação em TI.