

Projetos dos Cursos de Especialização FAINSEP

CURSO - Cidades Educadoras - 540 H

LINK DE ACESSO PARA MATRÍCULA NO JACAD:

<https://fainsep.jacad.com.br/academico/e-course/pre-cadastro/552>

DURAÇÃO: 6 a 12 meses.

CONTEÚDO:

Acesso on-line;

Material didático digital e interativo;

Avaliação on-line.

COORDENAÇÃO DO CURSO: Prof^a. Esp. Elisangela V. Otaviano

MATRIZ CURRICULAR:

9 MÓDULOS (DISCIPLINAS)	CH	PROF.
1. A Cidade Como Espaço Educador	60	Me. Luiz Fernando Duarte
2. A Cidade e a Escola - Análise da Perspectiva de Lugar e Não-Lugar	60	Esp. Elisangela V. Otaviano
3. A Cidade Educadora e o Enfoque CTS	60	Esp. Valdinei Carpiné
4. Cidades Educadoras	60	Me. Melissa Rizzo Sperandio
5. Cidades Inteligentes, Humanas e Sustentáveis	60	Esp. Jair Dias Junior
6. Comunidades de Aprendizagem	60	Me. Luiz Fernando Duarte
7. Direito à Cidade - Estratégias, Ações e Boas Práticas no Contexto das Cidades Educadoras	60	Esp. Valdinei Carpiné
8. Políticas Públicas e Cidades Educadoras	60	Esp. Valdinei Carpiné
9. Tecnologias Cívicas	60	Me. Melissa Rizzo Sperandio
CH TOTAL	540	

OBJETIVO GERAL

Levar os profissionais a reconhecerem as cidades — cada vez mais, habitáveis e complexas, bem como espaços e lugares de convivência na tessitura de diálogos e aprendizagens permanentes na construção da cidadania, do direito à cidade e da gestão democrática, participativa e ativa.

PÚBLICO-ALVO

Gestores educacionais, professores, pedagogos, geógrafos, arquitetos, urbanistas, engenheiros, servidores públicos municipais e administradores, graduados que desejam aperfeiçoamento, além de outros profissionais graduados que buscam melhor qualificação em nível de pós-graduação.

AValiação DA APRENDIZAGEM:

Em cada um dos módulos (disciplina), o aluno terá, em média, 6 videoaulas, para auxiliá-lo no estudo e aprofundamento do conteúdo curricular. Para que a avaliação seja liberada, o aluno deve estudar, no mínimo, 70% do conteúdo disponibilizado no AVA (livros digitais, videoaulas etc.).

A avaliação é obrigatória e online, sendo composta por 20 questões objetivas, selecionadas randomicamente, à qual será atribuída nota de 0,0 a 10,0. Para ser aprovado no módulo, o cursista deve obter média final de, no mínimo, 7,0 (sete).

O estudante terá 3 tentativas, liberadas automaticamente pelo sistema do AVA (Moodle), para realizar a avaliação e atingir a média; prevalecerá a maior nota entre as tentativas para o cálculo da “Média Final” do módulo.