

PÓS-GRADUAÇÃO

ESCOLAS RESILIENTES E EDUCAÇÃO PARA A REDUÇÃO DO RISCO DE DESASTRES



“Transforme sua escola em um espaço seguro, preparado e protagonista na construção de comunidades mais resilientes.”

← Acesse este catálogo de curso *online*.



ufjf
UNIVERSIDADE
FEDERAL DE JUIZ DE FORA



POR QUE FAZER ESTE CURSO?



EDUCAÇÃO SEGURA. ESCOLAS PREPARADAS.
COMUNIDADES PROTEGIDAS.

- ✓ Escola = ponto estratégico para reduzir desastres
- ✓ Foco na criação do Plano Escolar de Resiliência
- ✓ Metodologias oficiais da ONU aplicadas à educação
- ✓ Projeto prático na sua escola
- ✓ Conecta educação + defesa civil + políticas públicas
- ✓ Fortalece a cultura de prevenção



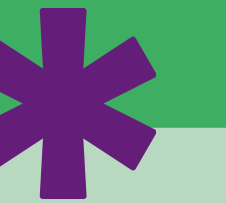
OBJETIVOS DO CURSO



- Formar educadores e gestores escolares capazes de integrar práticas de prevenção e redução do risco de desastres no cotidiano escolar.
- Desenvolver competências para elaborar e implementar Planos Escolares de Resiliência.
- Promover a articulação entre escolas, famílias e comunidade.
- Contribuir para a proteção de vidas e a construção de uma cultura de segurança.



PÚBLICO-ALVO



- Assistentes sociais
- Diretores
- Inspetores
- Intérpretes de Libras
- Pedagogos / coordenadores pedagógicos
- Professores
- Psicólogos escolares
- Técnicos das secretarias de educação
- Técnicos de infraestrutura escolar



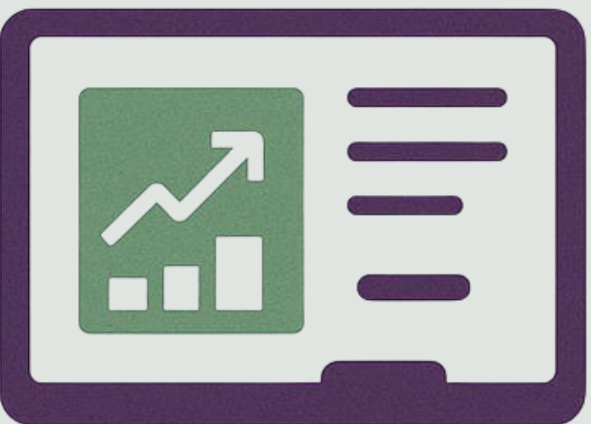
ESTRUTURA DO CURSO



Carga horária: 370h



Duração: até 12 meses

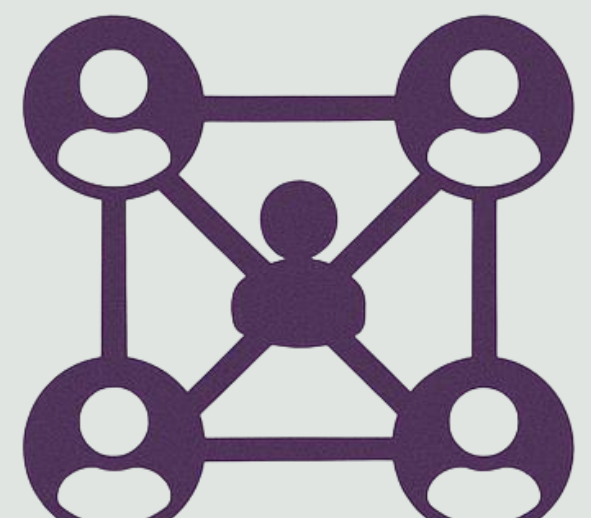


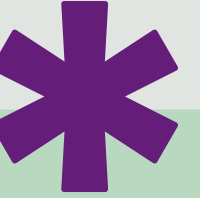
Modalidade: 100% a distância

Metodologia: Encontros online agendados, suporte de professores e coordenação, materiais aplicáveis e explicativos, oficinas práticas



Produto final: Projeto de Intervenção com foco no **Plano Escolar de Resiliência.**





METODOLOGIA AO ENSINO A DISTÂNCIA 30H

Você vai aprender a:

- Entender fundamentos e histórico do ensino a distância
- Usar a plataforma de ensino e outras ferramentas digitais.
- Desenvolver hábitos e estratégias de estudo a distância.
- Analisar o processo de ensino-aprendizagem em Educação a Distância (EaD).
- Explorar o papel das Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) na educação e na inclusão di

Como aproveitar ao máximo o potencial do EAD na formação em resiliência?





METODOLOGIA DA PESQUISA 30H

Como estruturar uma investigação científica aplicada à educação para resiliência?

Você vai aprender a:

- ✓ Definir problemas de pesquisa em contexto escolar.
- ✓ Aplicar coleta e análise de dados.
- ✓ Redigir relatórios técnicos e artigos científicos conforme Associação Brasileira de Normas Técnicas.



FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO PARA A REDUÇÃO DO RISCO DE DESASTRES

90H

Você vai aprender a:

- Conhecer diretrizes globais para redução do risco de desastres e resiliência.
- Compreender conceitos de vulnerabilidade, ameaça e capacidade.
- Relacionar o papel da escola à resiliência comunitária.
- Elaborar estratégias pedagógicas para prevenção.

Como integrar a redução do risco ao ambiente escolar?



DISCIPLINA

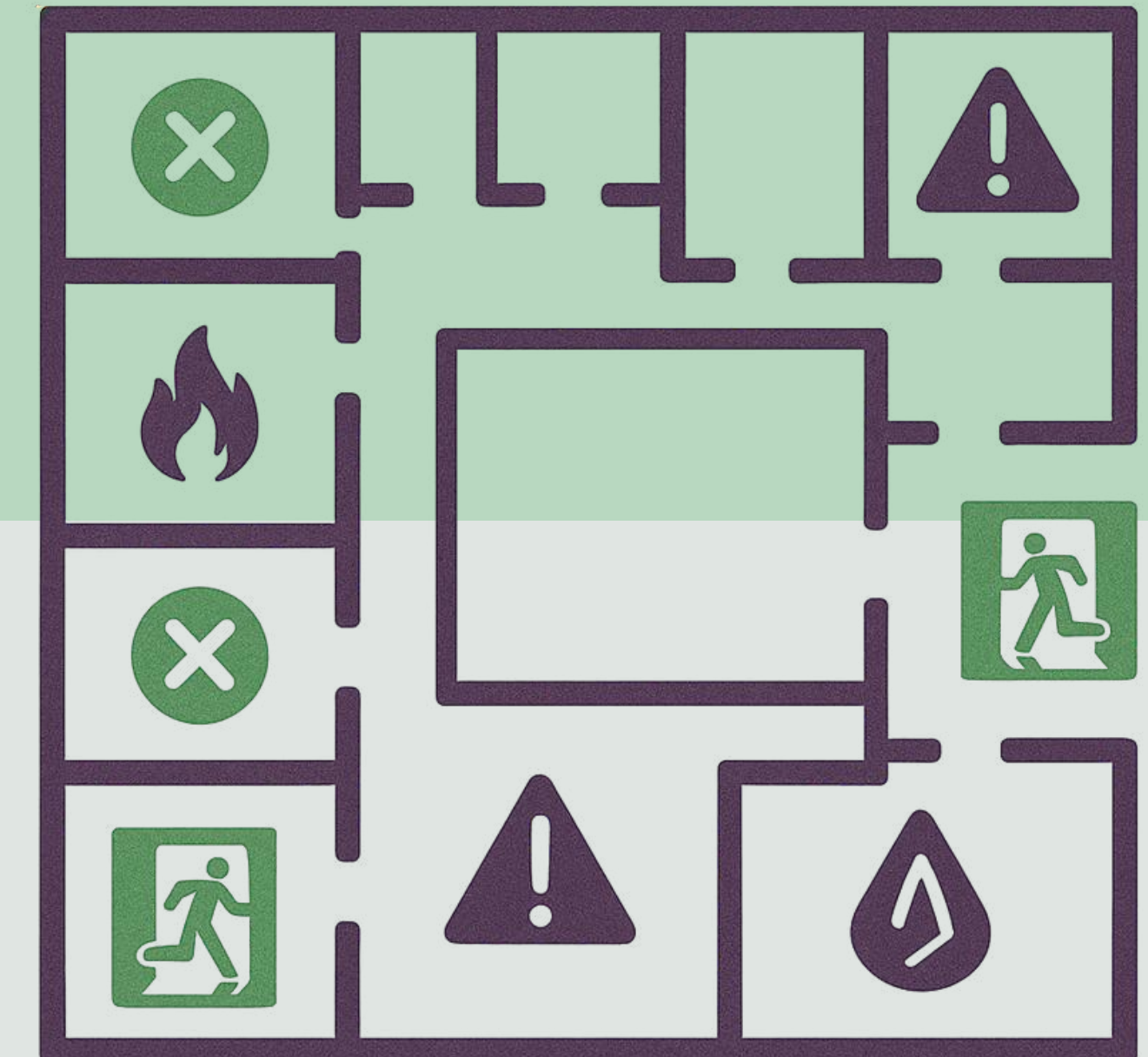
SEMINÁRIO DE AVALIAÇÃO DE RISCOS NAS ESCOLAS

60H

Você vai aprender a:

- Aplicar matriz de riscos em escolas.
- Identificar vulnerabilidades estruturais e não estruturais.
- Conduzir diagnóstico participativo com a comunidade escolar.

Como identificar e priorizar riscos que afetam o ambiente escolar?



SEMINÁRIO DE INSTALAÇÕES ESCOLARES E ACESSOS SEGUROS

60H

Você vai aprender a:

- Avaliar rotas de evacuação e saídas de emergência.
- Analisar condições de acessibilidade e acessos.
- Planejar adequações físicas e medidas de segurança.

Como adaptar a infraestrutura
escolar para maior segurança?

SAÍDA DE EMERGÊNCIA



DISCIPLINA

SEMINÁRIO DE REDUÇÃO DE RISCOS E EDUCAÇÃO PARA RESILIÊNCIA

60H

Você vai aprender a:

- Desenvolver práticas pedagógicas de prevenção.
- Integrar temas de resiliência às disciplinas regulares.
- Criar projetos interdisciplinares com alunos.

Como incluir a temática de riscos no currículo escolar?



SEMINÁRIO DE ELABORAÇÃO DO PLANO ESCOLAR DE RESILIÊNCIA 60H



Como transformar diagnóstico em
plano de ação?

Você vai aprender a:

- Estruturar um Plano Escolar de Resiliência.
- Definir responsabilidades, prazos e indicadores.
- Articular escola, comunidade e órgãos públicos.





TCC – TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 30H

Você vai aprender a:

- Elaborar projeto de intervenção aplicado à escola.
- Sistematizar dados coletados e análises realizadas.
- Estruturar o Plano Escolar de Resiliência.

Como consolidar sua experiência em um plano aplicável de resiliência?



DIFERENCIAIS DO CURSO *

- ✓ Ênfase no papel das escolas como centros comunitários de resiliência.
- ✓ Aplicação prática em instituições reais.
- ✓ Produto final com impacto direto na escola do participante.
- ✓ Rede de apoio com docentes, tutores e gestores educacionais.
- ✓ Certificação gratuita da UFJF.



COORDENAÇÃO*

👤 Profª. Gislaine dos Santos

✉️ gislaine.santos@ufjf.br

👤 Prof. Jordan Henrique de Souza

✉️ jordan.souza@ufjf.br

🌐 www.ufjf.br/resiliencia

▶ <https://www.youtube.com/c/EngenhariaeResiliencia>

📷 <https://www.instagram.com/eng.resiliencia/>

📞 [+55 32 2102-3427](tel:+553221023427)