

Projetos dos Cursos de Especialização FAINSEP

CURSO - Arquitetura de Interiores e Lighting Design - 540 H

LINK DE ACESSO PARA MATRÍCULA NO JACAD:

<https://fainsep.jacad.com.br/academico/e-course/pre-cadastro/548>

DURAÇÃO: 6 a 12 meses.

CONTEÚDO:

- Acesso on-line;
- Material didático digital e interativo;
- Avaliação on-line.

COORDENAÇÃO DO CURSO: Prof. Esp. Nicolau Abrão Filho

MATRIZ CURRICULAR:

9 MÓDULOS (DISCIPLINAS)	CH	PROF.
1. Apresentação de Projeto e Representação Gráfica	60	Esp. Nicolau Abrão Filho
2. Branding e Produtos	60	Me. Melissa Rizzo Sperandio
3. Desenvolvimento de Cenários e Tendências	60	Me. Melissa Rizzo Sperandio
4. Iluminação de Espaços Interiores, Exteriores e Jardins	60	Esp. Jair Dias Junior
5. Percepção Visual e Teoria das Cores	60	Esp. Nicolau Abrão Filho
6. Projeto Luminotécnico e Eficiência Energética	60	Esp. Valdinei Carpiné
7. Projetos de Interiores Residenciais, Comerciais e Corporativos	60	Esp. Jair Dias Junior
8. Sistemas de Iluminação e Seus Efeitos Visuais e Não Visuais	60	Esp. Nicolau Abrão Filho
9. Sustentabilidade e Ecodesign na Arquitetura de Interiores	60	Esp. Valdinei Carpiné
CH TOTAL	540	

OBJETIVO GERAL

Associar habilidades projetuais dos espaços internos com os aspectos estéticos, técnicas e funcionais, tendo a luz como fator de expressão, harmonia, saúde e bem-estar.

PÚBLICO-ALVO

Profissionais das áreas de arquitetura, design, publicidade e propaganda, engenharias, artes, e todos que estejam interessados na aplicação integrada de conhecimentos sobre arquitetura de interiores e iluminação.

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.