



## Projetos dos Cursos de Especialização FAINSEP

CURSO - Educação Física Escolar

LINK DE ACESSO PARA MATRÍCULA NO JACAD:

<https://fainsep.jacad.com.br/academico/e-course/pre-cadastro/567>

CARGA HORÁRIA: 480 H

**DURAÇÃO:** 6 a 12 meses.

**CONTEÚDO:**

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

**COORDENAÇÃO DO CURSO:** Prof. Esp. Elisângela V. Otaviano

MATRIZ CURRICULAR:

8 MÓDULOS (DISCIPLINAS)	CH	PROF.
1. Aspectos Pedagógicos Aplicados Ao Esporte Em Diferentes Faixas Etárias	60	Me. Argemiro Aluísio Karling
2. Crescimento e Desenvolvimento Motor	60	Me. Tatiane Marina dos Anjos Pereira
3. Criatividade nas Aulas de Educação Física	60	Me. Maria Eliza Spineli
4. Educação Física Adaptada	60	Me. Tatiane Marina dos Anjos Pereira
5. Ginástica - Atividades e Expressões Rítmicas	60	Dra. Karen de Azevedo Coutinho
6. Jogos e Brincadeiras	60	Me. Tatiane Marina dos Anjos Pereira
7. O Ensino das Lutas na Educação Física Escolar	60	Dra. Karen de Azevedo Coutinho
8. Projetos Integradores e Transversais em Educação Física Escolar	60	Me. Argemiro Aluísio Karling
CARGA HORÁRIA TOTAL	480	

### OBJETIVO GERAL

Organizar a ação pedagógica, nas propostas curriculares e nos programas de ensino, oferecendo subsídios teóricos ao professor, ajudando-o a planejar, ministrar, avaliar e transformar suas aulas em intervenções pedagógicas integradas, dinâmicas e inovadoras.

## **PÚBLICO-ALVO**

O curso é dirigido a graduados em Licenciatura em Educação Física que atuam ou pretendem atuar em escolas públicas ou privadas.

## **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.