

**PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR  
 ESTRUTURA CURRICULAR - 2 MESES**

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA (H/A)
<b>Fundamentos da Educação</b> Conteúdo: - Epistemologia e Sistemas de Ensino na Educação Brasileira; - Currículo, Gestão da Educação, o Público e o Privado; - Educação e Sociedade: Escola, Formação e Mercado; - Educação Especial e Profissional; - Avaliação.	70
<b>Saberes e Práticas Educativas</b> Conteúdo: - Tendências Pedagógicas Liberais; - Tendências Pedagógicas Progressistas; - Desafios e Paradigmas da Educação; - Dificuldades de Aprendizagem; - A Importância da Memória na Aprendizagem	70
<b>Metodologia do Trabalho e Pesquisa</b> Conteúdo: - Tipos de conhecimento; - Pôster Científico; - Elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais; - Referências; - Citações.	14
<b>Educação Física Escolar</b> Conteúdo: - Abordagens Desenvolvimentista, Construtivista, Ensino Aberto e Sistêmica; Abordagens crítico-emancipatória, plural, crítico-superadora, psicomotricidade; Abordagem dos Jogos Cooperativos; Abordagens da saúde renovada e dos PCN's; A importância da Educação Física Escolar.	70
<b>A Prática da Educação Física na Escola</b> Conteúdo: - Fundamentos da Educação Física Escolar; - Escola, Cultura e Sociedade; - A Promoção da Saúde na Educação Física Escolar; - A inclusão na Educação Física Escolar; - Didática e Educação Física Escolar. - A Educação Física na Educação Infantil; - A Educação Física no Ensino Fundamental I; - A Educação Física no Ensino Fundamental II; - A Educação Física no Ensino Médio	70

**Bases Neurológicas, Neuropsicologia e Distúrbios da Aprendizagem**

Conteúdo:

- Neurociências, Neuropsicologia e as Bases Estruturais do Sistema Nervoso;
- Funcionamento do Sistema Nervoso - Algumas funções importantes;
- Bases Neurológicas do Processo de Aprendizagem;
- Alguns Distúrbios Cognitivos e Comportamentais na Visão Neuropsicológica;
- Avaliação, Diagnóstico e Intervenção em Possíveis Casos de Distúrbio
- Montar Autoavaliação

70