

PÓS-GRADUAÇÃO EM NEUROPEDAGOGIA

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA (H/A)
Fundamentos da Educação <u>Conteúdo:</u> - 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
Saberes e Práticas Educativas <u>Conteúdo:</u> - Tendências Pedagógicas Liberais; - Tendências Pedagógicas Progressistas; - Desafios e Paradigmas da Educação; - Dificuldades de Aprendizagem; - A Importância da Memória na Aprendizagem	70
Bases Neurológicas, Neuropsicologia e Distúrbios da Aprendizagem <u>Conteúdo:</u> - 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 Comportamentais na Visão Neuropsicológica; - Avaliação, Diagnóstico e Intervenção em Possíveis Casos de Distúrbio Entrar Montar Autoavaliação	70
Metodologia do Trabalho Científico <u>Conteúdo:</u> - Objetivos do MTC e Tipos de Conhecimento; - Pôster Científico; - Elementos Textuais e Pesquisas; - Estrutura dos Trabalhos Científicos; - Citações.	70
Fundamentos da Aprendizagem, Dificuldades e Distúrbios da Aprendizagem <u>Conteúdo:</u> - O Cérebro e a Aprendizagem; - Distúrbios e Dificuldades da Aprendizagem - Transtornos de Aprendizagem Dificuldade em Leitura e Escrita, TDAH e Dificuldade de Memorização; - Dificuldade em Cálculo e Leitura; - O Contexto Escolar, Diagnóstico e Intervenção, Pessoas com Deficiência e Inclusão.	70
Psicanálise, Psicobiologia e Psicofarmacologia <u>Conteúdo</u> Introdução à Psicanálise; - Psicobiologia: Importância da Multidisciplinaridade; - Áreas Cerebrais e o Comportamento Humano - Psicofarmacologia - Exclusão e Complementaridade da Psicofarmacologia e Psicoterapia.	70