



ID	2494
<b>Unidade Curricular</b>	Dificuldades de Aprendizagem Específicas
Regente	Vitor Manuel Lourenço da Cruz
Objectivos	A disciplina de Dificuldades de Aprendizagem visa aprofundar o conhecimento no âmbito das Dificuldades de Aprendizagem Específicas, no que diz respeito aos modelos teóricos conceptuais e à etiologia específica. Visa ainda proporcionar aos formandos um conhecimento metodológico, em específico nas áreas de avaliação e intervenção com crianças e jovens com Dificuldades de Aprendizagem Específicas.
Conteúdos Programáticos em Syllabus	<ol> <li>Modelos de compreensão etiológica e evolutiva das Dificuldades de Aprendizagem Específicas</li> <li>Fundamentos neurológicos, genéticos e bioquímicos</li> <li>Fundamentos envolvimentais</li> <li>Especificidade desenvolvimental segundo diferentes perspetivas teóricas</li> <li>Modelos de avaliação nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas 3.1. Avaliação das Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Leitura</li> <li>Avaliação das Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Escrita</li> <li>Avaliação das Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Matemática</li> <li>Modelos e programas de intervenção nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Leitura</li> <li>Intervenção nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Leitura</li> <li>Intervenção nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Escrita</li> <li>Intervenção nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Escrita</li> <li>Intervenção nas Dificuldades de Aprendizagem Específicas na Matemática</li> </ol>
Avaliação	Uma (1) frequência.
Bibliografia	Bibliografia principal: FONSECA, V. da (2004). Dificuldades de Aprendizagem: abordagem neuropsicológica e psicopedagógica. Lisboa: Âncora Editora. CRUZ, V. (209). Dificuldades de Aprendizagem Específicas. Lisboa: Lidel. Bibliografia complementar: LERNER, J. (2003). Learning Disabilities: theories, diagnosis and teaching strategies. Boston:Ed. Houghton Mifflin Co CRUZ, V. (2007). Uma Abordagem Cognitiva da Leitura. Lisboa: Lidel.