

Formação: Tecnologias da Informação e Comunicação em Educação Especial

Formador: Doutorando Jorge Humberto Nogueira

Destinatários/relevância: Para os efeitos previstos no artigo 5º e no n.º 3 do artigo 14º do Regime Jurídico de Formação Contínua de Professores, a presente ação releva para efeitos de progressão em carreira **de Educadores de Infância e Professores dos Ensinos Básico e Secundário e Professores de Educação Especial.**

Nº créditos: 1 (25 horas)

Objetivos:

- Motivar a reflexão crítica sobre o uso da informática na educação, face a uma nova sociedade do conhecimento.
- Problematizar a introdução das TIC na Educação Especial e seus efeitos na inclusão do aluno com NEE
- Identificar as problemáticas e as diversas estratégias que podem contribuir para a supressão de barreiras à participação do aluno com NEE de acordo com as suas especificidades
- Identificar diversos tipos de Tecnologias e sua aplicação prática adequada

Conteúdos:

1. Aplicação das TIC na Educação Especial: fundamentos teóricos e modelos de intervenção. **3 horas teóricas**
2. Objetivos, expectativas e soluções em Educação Especial. **2 horas teóricas.**
3. Acessibilidade e Tecnologias de Apoio para as NEE: **20 horas teórico-práticas.**
 - a. Mobilidade, autonomia e funcionalidade;
 - b. Ajudas técnicas, adaptações materiais e tecnologias de compensação;
 - c. Acessibilidade ao computador;
 - d. Suporte à Comunicação Aumentativa e Alternativa.
 - e. Acessibilidade e possibilidades das aplicações correntes Windows e Word.

Metodologia:

- Aulas expositivas dialogadas e dinâmica de grupo de carácter teórico/prático.
- Discussão e comentário de textos, temas ou situações práticas.
- Sessões de demonstração e experimentação práticas
- Sessões práticas de acessibilidade, utilização de software e construção de materiais pedagógicos.

Avaliação:

- Assiduidade
- Participação nas aulas
- Trabalhos realizados no decorrer da ação.
- Cada formando deverá elaborar os trabalhos práticos feitos no decorrer da ação.
- A classificação é atribuída numa escala de valores com intervalo de 0 a 10.