



# INTERDISCIPLINARIEDADE NO ENSINO DAS CIÊNCIAS

Acção de Formação a realizar-se em TONDELA

**IMPORTANTE:** Aguarda acreditação para os Grupos 230, 520 e 560



## Cronograma

11.Dezembro.2009 – 18.30h às 23.00h

12.Dezembro.2009 – 9.00h às 18.00h

18.Dezembro.2009 – 18.30h às 23.00h

19.Dezembro.2009 – 9.00h às 18.00h

Objectivos da Acção	Conteúdos da Acção
<ul style="list-style-type: none"><li>• Perceber a origem do conhecimento científico, o que levou à especialização do mesmo, e o movimento que levou à procura da interdisciplinaridade.</li><li>• Compreender a interdisciplinaridade como filosofia não só de ensino mas sobretudo de investigação nas ciências aplicadas.</li><li>• Conhecer casos de sucesso de ensino interdisciplinar.</li><li>• Identificar formas de aproximar o ensino da vida quotidiana</li><li>• Reconhecer situações privilegiadas para a implementação de modelos interdisciplinares de ensino.</li><li>• Conceber e coordenar um projecto interdisciplinar</li><li>• Planear aulas de acordo com o modelo interdisciplinar de ensino</li></ul>	<p><b>Módulo 1 - Introdução ao conhecimento científico e à interdisciplinaridade</b></p> <p><b>Módulo 2 – Interdisciplinaridade nas ciências</b></p> <p><b>Módulo 3 – Formas de implementação do modelo interdisciplinar</b></p> <p><b>Módulo 4 - Implementação de projectos interdisciplinares</b></p> <p><b>Módulo 6 – Avaliação e Encerramento da Acção</b></p> <div></div>