

# APRENDIZAGEM COLABORATIVA

**Carvalho, Isabel S.**

ISEL, Departamento de Engenharia Mecânica, Lisboa, Portugal

**Publicado em:**

*1ª Conferência Ensino Superior – Desafios e Estratégias, “Bolonha e Práticas Pedagógicas”, Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, 25-26 Setembro, Setúbal, Portugal*  
([http://lodi.est.ips.pt/e\\_sde/apr-25.htm#](http://lodi.est.ips.pt/e_sde/apr-25.htm#))

No âmbito de uma disciplina do 5<sup>o</sup> ano do curso de Engenharia Mecânica, é proposto aos alunos um modelo de aprendizagem do tipo colaborativo. Este modelo permite a construção de um processo de aprendizagem evolutivo e flexível numa área temática específica. As aulas presenciais decorrem segundo modelos narrativos e interativos. À estrutura do modelo clássico é adicionada uma componente online que permite uma enorme interactividade entre os alunos ao longo de todo o processo de ensino/aprendizagem.