

# FICHA DE TEMA/PROJETO

Projeto / Tema	Computação Social	
	Problema 1	Problema 2
Título do Problema	<b>O que representa, em termos de comunicação entre pessoas?</b>	<b>O que representa, em termos de geração de nova informação associada?</b>
Objetivos	<p>No final do trabalho, os alunos deverão ser capazes de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• apresentar a definição do conceito;</li> <li>• distinguir as vertentes (os problemas) do tema;</li> <li>• apresentar exemplos concretos de software associado ao problema;</li> <li>• apresentar uma avaliação da dimensão da utilização do tipo de software associado ao problema;</li> <li>• apresentar uma avaliação do impacto da utilização do software na alteração do modo vida e das pessoas;</li> <li>• apresentar uma avaliação dos efeitos positivos e negativos da utilização do software;</li> <li>• apresentar propostas de novas aplicações do tipo de software, com uma avaliação dos prós e contras.</li> </ul>	<p>No final do trabalho, os alunos deverão ser capazes de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• apresentar a definição do conceito;</li> <li>• distinguir as vertentes (os problemas) do tema;</li> <li>• apresentar exemplos concretos associado ao problema;</li> <li>• apresentar uma avaliação da dimensão da utilização do tipo de software associado ao problema;</li> <li>• apresentar uma avaliação do impacto da utilização do software na alteração do modo vida e das pessoas;</li> <li>• apresentar uma avaliação dos efeitos positivos e negativos da utilização do software;</li> <li>• apresentar propostas de novas aplicações do tipo de software, com uma avaliação dos prós e contras.</li> </ul>
Equipa	Supervisor: J. Magalhães Cruz	Supervisor: J. Magalhães Cruz
	Monitor: Dalila Lima	Monitor: Tiago Fernandes
	Coordenação MIEIG/MIEIC: Pedro Amorim/Rosaldo Rossetti	

# FICHA DE TEMA/PROJETO



Campos Privados, acessíveis apenas à equipa Projeto FEUP:

<b>Possibilidades</b>	Os alunos poderão: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fazer pesquisa bibliográfica sobre os múltiplos aspectos associados ao tema;</li><li>• realizar entrevistas/inquéritos aos alunos e funcionários da FEUP, para avaliar o impacto do software associado na vida deles.</li></ul> O trabalho sobre o tema, permitirá aos alunos: <ul style="list-style-type: none"><li>• Conhecer um tópico bem recente da tecnologia informática;</li><li>• tomar consciência da possível revolução social que este tipo de tecnologia desencadeou.</li></ul>	Os alunos poderão: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fazer pesquisa bibliográfica sobre os múltiplos aspectos associados ao tema;</li><li>• realizar entrevistas/inquéritos aos alunos e funcionários da FEUP, para avaliar o impacto do software associado na vida deles.</li></ul> O trabalho sobre o tema, permitirá aos alunos: <ul style="list-style-type: none"><li>• Conhecer um tópico bem recente da tecnologia informática;</li><li>• tomar consciência da possível revolução social que este tipo de tecnologia desencadeou.</li></ul>
<b>Requisitos</b>	n/a	n/a