

Tema	Para além do tecnicismo básico...	
Problemas	Qual é a importância da Ética na Programação?	Qual é a importância da Computação nas mudanças climáticas?
Objetivos	<p>No final do trabalho, os estudantes deverão ser capazes de, relativamente ao tema e problema estudados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • definir os principais termos subjacentes • apresentar um resumo claro, ilustrado e com exemplos elucidativos dos conceitos subjacentes • se possível, identificar exemplos da utilização dos conceitos subjacentes na vida académica (lectiva e de investigação) da FEUP (ou da U.Porto) • se possível, enquadrar os conceitos subjacentes num ou vários dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável da ONU* • apresentar a visão do grupo, formada após o trabalho realizado 	
Bibliografia de arranque	<p>Exemplos de pontos de partida:</p> <ul style="list-style-type: none"> • D. Gotterbarn et. al. "Software engineering code of ethics." Communications of the ACM, Volume 40, Issue 11, pp 110–118. 1997. • Wikipedia: Ethics 	<p>Exemplos de pontos de partida:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ACM Technology Policy Council. "ACM TechBrief: Computing and Climate Change". 2021 • Wikipedia: Green_computing
Equipa nº	1 e 2	3 e 4
Turma	9	
Equipa docente	Supervisor: João C. Lopes	
	Monitor: Pedro Machado	
	Coordenador ProjFE/UP do Curso: J. Magalhães Cruz	

Disciplina Associada: Fundamentos da Programação (L.EIC003)

* <https://sdgs.un.org/goals>