FICHA DE TEMA/PROJETO



Moedas Digitais		
Problema 1	Problema 2	
Implicações económicas da sua utilização	Implicações sociais da sua utilização	
 No final do trabalho os estudantes deverão ser capazes de: definir moedas digitais (criptomoedas) e dar alguns exemplos relevantes; distinguir criptomoeda de tecnologia de suporte (blockchain) caraterizar o uso de criptomoedas no passado, presente e futuro; caraterizar o impacto das criptomoedas na economia nacional e mundial; caraterizar o impacto da ausência de intermediário na autorização e autenticação de transações (SWIFT); caraterizar o impacto das criptomoedas no direito digital/privacidade de dados; avaliar o contributo das criptomoedas para a evolução digital/tecnológica; discutir a possibilidade de usar criptomoedas para pagamentos, por exemplo no CICA. 	 No final do trabalho os estudantes deverão ser capazes de: definir moedas digitais (criptomoedas) e dar alguns exemplos relevantes; caraterizar a tecnologia de base na utilização de criptomoedas (blockchain); caraterizar a aceitação de criptomoeda diretamente de doadores em filantropia e ajuda internacional; caraterizar a utilização de criptomoeda para reduzir o custo das remessas transferidas através das fronteiras por trabalhadores migrantes; avaliar a possível utilização, por governos e a sociedade civil, da tecnologia blockchain para fortalecer os processos democráticos e a participação do cidadão; caraterizar o impacto da tecnologia blockchain no direito digital/privacidade de dados. 	
	Problema 1 Implicações económicas da sua utilização No final do trabalho os estudantes deverão ser capazes de: definir moedas digitais (criptomoedas) e dar alguns exemplos relevantes; distinguir criptomoeda de tecnologia de suporte (blockchain) caraterizar o uso de criptomoedas no passado, presente e futuro; caraterizar o impacto das criptomoedas na economia nacional e mundial; caraterizar o impacto da ausência de intermediário na autorização e autenticação de transações (SWIFT); caraterizar o impacto das criptomoedas no direito digital/privacidade de dados; avaliar o contributo das criptomoedas para a evolução digital/tecnológica; discutir a possibilidade de usar criptomoedas para pagamentos, por	

FICHA DE TEMA/PROJETO



Campos privados, acessíveis apenas à equipa Projecto FEUP:

Possibilidades	Os estudantes poderão: • procurar respostas nos serviços académicos da FEUP • procurar organizações de estudantes com atividades extra-curriculares (AEFEUP, BEST, i-ESN, JuniFEUP, NEACM, NIAEFEUP, NUIEEE, ShARE-UP) • procurar respostas na Reitoria • procurar respostas junto do INESC TEC	Os estudantes poderão: • procurar respostas nos serviços académicos da FEUP • procurar organizações de estudantes com atividades extra-curriculares (AEFEUP, BEST, i-ESN, JuniFEUP, NEACM, NIAEFEUP, NUIEEE, ShARE-UP) • procurar respostas na Reitoria • procurar respostas junto do INESC TEC
Requisitos	Computadores, Internet, Biblioteca, serviços de Impressão.	Computadores, Internet, Biblioteca, serviços de Impressão.