



Âmbito do Curso

O curso constitui uma Introdução ao “Empreendedorismo de Base Científica e Tecnológica”, pretendendo transmitir aos que o frequentarem rudimentos básicos da actividade empresarial na área das empresas de base científica e tecnológica – uma área, como é sabido, caracterizada por condições particulares de negócio e por uma significativa incerteza. Os conhecimentos de natureza prática que serão transmitidos permitirão identificar os principais factores de risco e conhecer os domínios de competência empresarial que deverão estar presentes no novo negócio. Serão feitas introduções às condições a respeitar nas áreas comercial, legal, financeira e operacional. Serão também

organizados um conjunto de seminários, que visam complementar a formação de base nas áreas nucleares da actividade empresarial.

Destinatários

Este curso adequa-se a todos aqueles que tenham ou venham a ter projectos de lançamento de empresas de base científica e tecnológica. Em particular, o curso adequa-se aos investigadores envolvidos em projectos com potenciais *spin-offs* empresariais, bem como a alunos de doutoramento ou de outro nível que pretendam explorar resultados dos seus projectos através do estabelecimento de empresas de base científica e tecnológica.

Horário

18 de Maio a 23 de Junho

3ª, 4ª e 5ª, das 18h30 às 20h30 (excepto feriados de 3 e 10 de Junho).

Custos de inscrição

- Inscrições de docentes, investigadores ou técnicos da Universidade Técnica de Lisboa
50€
- Inscrições externas
100€

Número Máximo de Inscrições

30 Alunos

Local

Reitoria da Universidade Técnica de Lisboa
Alameda St. António dos Capuchos,1
1169-047 Lisboa

Mais informações e esclarecimentos adicionais

Eduarda Camilo
eduarda@reitoria.utl.pt
T. 21 881 19 02
F. 21 881 19 95

Forma de Pagamento

Transferência Bancária (0035 0229 0000 4195 730 04)
Cheque (em nome de Universidade Técnica de Lisboa)¹

DATA LIMITE DE INSCRIÇÃO E PAGAMENTO: **17 de MAIO**

¹ Enviar cheque para:

OTIC|UTL – Universidade Técnica de Lisboa. Alameda Santo António dos Capuchos, 1 - 1169-047 Lisboa

Curso de Empreendedorismo de Base Científica e Tecnológica

17 Maio	18 Maio	19 Maio	20 Maio	21 Maio	22 / 23 Maio
(Último dia de inscrições)	<p>Empreendedorismo de Base Científica e Tecnológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> No contexto português (Prof. Jorge Romero) Principais temas de um Plano de Negócios (Prof. Manuel Mira Godinho) 	<ul style="list-style-type: none"> Marketing (Prof. Jorge Romero) 	<ul style="list-style-type: none"> Marketing (Prof. Jorge Romero) Técnicas de Comunicação e Apresentação (Eduarda Camilo) 		
24 Maio	25 Maio	26 Maio	27 Maio	28 Maio	29 / 30 Maio
	<ul style="list-style-type: none"> Estudos de Mercado (Prof. José Veríssimo) 	<ul style="list-style-type: none"> Estudos de Mercado (Prof. José Veríssimo) 	<ul style="list-style-type: none"> Estratégia Empresarial (Prof. Vítor Gonçalves) 		
31 Maio	01 Junho	02 Junho	03 Junho	04 Junho	05 / 06 Junho
	<ul style="list-style-type: none"> Fiscalidade (Fernando Pinto Marques) 	<ul style="list-style-type: none"> Fiscalidade (Fernando Pinto Marques) Direito das Sociedades e dos Contratos (Pedro Sá Nogueira) 	(Feriado)		
07 Junho	08 Junho	09 Junho	10 Junho	11 Junho	12 / 13 Junho
	<ul style="list-style-type: none"> Direito das Sociedades e dos Contratos (Pedro Sá Nogueira) 	<ul style="list-style-type: none"> Finanças Empresariais (Prof. Francisco Lopes dos Santos) 	(Feriado)		
14 Junho	15 Junho	16 Junho	17 Junho	18 Junho	19 / 20 Junho
	<ul style="list-style-type: none"> Gestão da Inovação em Star-ups Tecnológicos (Prof. Vítor Corado Simões) 	<ul style="list-style-type: none"> Controlo de Gestão (Prof. Francisco Lopes dos Santos) 	<ul style="list-style-type: none"> Negociação (Profa. Marta Varandas) 		
21 Junho	22 Junho	23 Junho	24 Junho	25 Junho	26 / 27 Junho
	<ul style="list-style-type: none"> Direcção de Empresas (Prof. João Pargana) 	<ul style="list-style-type: none"> Operações (Prof. Alberto Pereira) 	<ul style="list-style-type: none"> Factores críticos de sucesso (Prof. Jorge Romero e Prof. Manuel Mira Godinho) 		