



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Programa da Unidade Curricular
METODOLOGIA DA INVESTIGAÇÃO E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Ano Lectivo 2020/2021

1. Unidade Orgânica

Faculdade de Direito (1º Ciclo)

2. Curso

Direito

3. Ciclo de Estudos

1º

4. Unidade Curricular

METODOLOGIA DA INVESTIGAÇÃO E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (02305)

5. Área Científica

6. Ano curricular

1º

7. Tipo de Unidade Curricular / Semestre

1º Semestre



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

8. Tipo de aula e carga horária (tempo de trabalho)

Aulas Teóricas:	
Aulas Práticas:	
Aulas Teórico-práticas:	30,00
Orientação Tutorial:	

9. Créditos

3,00

10. Coordenador da Área Científica

11. Regente

Prof. Doutor CARLOS CÉSAR LIMA DA SILVA MOTTA

12. Assistentes

13. Língua de ensino

Português

14. Objectivos Gerais

Dotar os alunos com conhecimentos e capacidades de compreensão e de aplicação dos conceitos e métodos no domínio da investigação científica, designadamente em matéria de Relações Internacionais.

15. Objectivos Específicos

Dotar os alunos com os conhecimentos da metodologia da investigação científica;
Dotar os alunos com as competências de organização e apresentação de um trabalho resultante da investigação científica realizada.

16. Competências a adquirir

Competências de investigação científica;
Competências apresentação de trabalho científico.

17. Metodologia de ensino

Exposição teórica.
Orientação tutória.

18. Conteúdos Programáticos



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

1. Metodologia científica.
 - 1.1. Métodos científicos.
 - 1.2. Processo metodológico.
 - 1.3. Epistemologia.
 - 1.4. Recolha da informação.
2. Trabalho académico.
 - 2.1. Tema do trabalho.
 - 2.2. Tipologias de trabalhos.
 - 2.3. Ética da investigação.
 - 2.4. Regras de Estilo.
 - 2.5. Revisão ortográfica, linguística e tipográfica.
 - 2.6. Apresentação e defesa do trabalho.
3. Técnicas de notação científica
 - 3.1. Citação.
 - 3.2. Referências bibliográficas.
4. Recursos da informação
 - 4.1. Recursos tradicionais.
 - 4.2. Recursos electrónicos.

19. Métodos de Avaliação

Um trabalho académico com dois momentos de avaliação intercalar.

20. Recursos Didáticos

Bibliografia.
Suportes informáticos.

21. Palavras Chave

Investigação.
Ciência.
Metodologias.
Tecnologias.
Informação.



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

23. Bibliografia Principal

Autor(es): HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto; FERNÁNDEZ COLLADO, Carlos;
BAPTISTA LUCIO, Pilar
Título: Metodologia de Pesquisa
Edição: 3ª Edição Ano: 2006
Local: São Paulo
Editora: McGraw-Hill

Autor(es): MARCONI, Marinade Andrade; LAKATOS, Eva Maria
Título: Fundamentos de Metodologia Científica
Edição: 8ª Edição Ano: 2017
Local: São Paulo
Editora: Atlas

Autor(es): QUIVY, Raymond; CAMPENHOUDT, Luc Van
Título: Manual de Investigação em Ciências Sociais
Edição: 4ª Edição Ano: 2005
Local: Lisboa
Editora: Gradiva

24. Bibliografia Complementar

Autor(es): CARVALHO, José Eduardo
Título: Metodologia do trabalho científico
Edição: 2ª Edição Ano: 2009
Local: Lisboa
Editora: Escolar Editora

Autor(es): VILELAS, José
Título: Investigação: O processo de construção do conhecimento
Edição: Ano: 2009
Local: Lisboa
Editora: Edições Sílabo



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Ficha técnica MIP	
Título	Programa da unidade curricular 'METODOLOGIA DA INVESTIGAÇÃO E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO': Ano Lectivo 2020/2021
Autor	Prof. Doutor CARLOS CÉSAR LIMA DA SILVA MOTTA
Classificação	-
Descritores	-
Colaborador(es)	-
Data/Hora	28-07-2020 11:04:00
Formato de dados	Texto, PDF
Estatuto de utilização	Acesso público
Relação	Versão 1,0
(c) Universidade Lusíada de Lisboa, 2020	