



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Programa da Unidade Curricular
METODOLOGIA DE INVESTIGAÇÃO

Ano Lectivo 2020/2021

1. Unidade Orgânica

Instituto de Engenharia e Tecnologias (1º Ciclo)

2. Curso

Comunicação e Multimédia

3. Ciclo de Estudos

1º

4. Unidade Curricular

METODOLOGIA DE INVESTIGAÇÃO (L2127)

5. Área Científica

6. Ano curricular

3º

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. Doutora MARIA MANUELA MARQUES FAIA CORREIA

12. Assistentes

13. Língua de ensino

Português

14. Objectivos Gerais

- Desenvolver competências de análise e de método científico na área das Ciências Sociais;

15. Objectivos Específicos

- Caracterizar os principais métodos e técnicas inerentes à investigação Ciências Sociais;
- Descrever e utilizar métodos, técnicas e ferramentas para o desenvolvimento de projetos de investigação aplicados;

16. Competências a adquirir

- Competências em investigação, envolvendo nomeadamente a objetivação, a fase exploratória, a problematização, a modelização, a recolha, tratamento e análise de dados, bem como o estabelecimento de conclusões;
- Competências inerentes à capacidade de selecionar os métodos, técnicas e ferramentas mais adequados aos objectivos de cada projeto de investigação;

17. Metodologia de ensino

- Aulas teóricas-práticas com recurso a tecnologias de apoio didático.
- Utilização de técnicas de investigação.
- Utilização individual de software adequado.



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

18. Conteúdos Programáticos

1. Método. Conceitos, abordagens e procedimentos.
2. O método científico e os factos sociais.
3. O método científico aplicado às Ciências Sociais.
 - 3.1. Investigação e realidade social;
 - 3.2. O método científico aplicado à investigação em Ciências Sociais ;
 - 3.2.1. Principais perspetivas teóricas da investigação
 - 3.2.2. Os modelos;
 - 3.2.3. Pluralidade metodológica;
 - 3.2.4. Técnicas quantitativas e técnicas qualitativas;
 - 3.2.5. Triangulação;
 - 3.2.6. Indução e dedução;
 - 3.3. Planificação da investigação - fases do processo
 - 3.3.1. Introdução;
 - 3.3.2. Conceção da ideia;
 - 3.3.3. O problema de investigação;
 - 3.3.4. A elaboração e construção da etapa teórica;
 - 3.3.5. Tipologia de investigação a adotar;
 - 3.3.6. Sistema de hipóteses e sua formulação;
 - 3.3.7. Desenho da investigação e metodologia de trabalho;
 - 3.3.8. Delimitação e desenho da amostra;
 - 3.3.9. Definição do plano de trabalho, respetivo cronograma e custeio,
4. Metodologia e uso estratégico de fontes estatísticas e de bases de dados.
5. Ferramentas informáticas para a análise de dados.
6. Métodos e técnicas de investigação aplicadas à Comunicação:
 - 6.1. A entrevista;
 - 6.2. O questionário;
 - 6.3. Observação;
 - 6.4. A investigação experimental;
 - 6.5. Análise de conteúdo em meios de comunicação;
 - 6.6. Focus Groups

19. Métodos de Avaliação

- 2 pontos escritos (factor de ponderação 3)
- Um relatório de investigação em grupo (factor de ponderação 2,5) .

20. Recursos Didáticos

- Elementos bibliográficos referidos.
- Bases de dados.
- Filmes e documentários.
- Estudos de caso.



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

21. Palavras Chave

- Método Científico;
- Métodos e técnicas de investigação;
- Investigação científica.

23. Bibliografia Principal

Autor(es): Bryman, A, Bell, E
Título: Business research methods
Edição: 3 Ano: 2011
Local: NY
Editora: Oxford University Press

Autor(es): Quivy, Raymond, Campenhoudt, L.V.
Título: Manual de Investigação em Ciências Sociais
Edição: 5ª Ano: 2008
Local: Lisboa
Editora: Gradiva

Autor(es): Jensen, K.B.
Título: A Handbook of Media and Communication Research: Qualitative and quantitative methodologies
Edição: 1 Ano: 2002
Local: London
Editora: Routledge

24. Bibliografia Complementar

Autor(es): Gunter, Barrie
Título: Media research methods
Edição: 1ª Ano: 2000
Local: London
Editora: SAGE

Autor(es): Bryman, Alan , Duncan Cramer
Título: Análise de Dados em Ciências Sociais: introdução às técnicas usando o SPSS,
Edição: 1ª Ano: 2003
Local: Oeiras
Editora: Celta



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Ficha técnica MIP	
Título	Programa da unidade curricular 'METODOLOGIA DE INVESTIGAÇÃO': Ano Lectivo 2020/2021
Autor	Prof. Doutora MARIA MANUELA MARQUES FAIA CORREIA
Classificação	-
Descritores	-
Colaborador(es)	-
Data/Hora	26-07-2020 11:51:00
Formato de dados	Texto, PDF
Estatuto de utilização	Acesso público
Relação	Versão 1,0
(c) Universidade Lusíada de Lisboa, 2020	