



Handwritten signature

UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Programa de Unidade Curricular

- Ano Lectivo 2007/2008 -

Faculdade

Ciências da Economia e da Empresa

Licenciatura

Turismo

Unidade Curricular

Trabalho Final de Curso

Ano: 3º

Tipo: 2º. Semestre

Nº ECTS: 6

Regente

Profª. Doutora Manuela Sarmento

Assistente

Prof. Doutor. Luís Fé de Pinho

Carga Horária Lectiva Semanal

Aulas Teóricas: -

Aulas Teórico-práticas: 2

Orientação Tutorial: 1

Língua de Ensino

Português

Objectivos Gerais

Realização do trabalho final de curso, onde o ensino e aprendizagem adquiridas nos 6 semestres do curso, serão patenteadas ao longo do trabalho. O aluno irá realizar trabalho de investigação fundamental e aplicada, que terá uma parte prática e uma teórica e será sistematicamente orientado para as necessidades específicas das decisões das empresas turísticas. A parte empírica será baseada na recolha e tratamento de informação de tipo 1 e de tipo 2, quantitativa e qualitativa, nas fontes nacionais e internacionais.

Objectivos Específicos

Ensinar ao aluno no seu trabalho final de curso:

1. As regras do progresso da investigação e da escrita da tese.
2. Fornecer um conjunto de regras e normas de investigação e intervenção em



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Turismo e Hotelaria.

3. Desenvolver as capacidades investigação, quanto a instrumentos de análise teórica e prática, na área do Turismo e Hotelaria.
4. Proporcionar conhecimentos e metodologias científicas para a elaboração da investigação.

Competências a adquirir

A matéria leccionada deverá permitir aos alunos:

- Avaliar e escolher a forma mais adequada de realizar investigação científica.
- Tomar decisões utilizando os instrumentos, os métodos e as técnicas, de modo a obter resultados no âmbito da investigação.
- Formular um julgamento preciso sobre a situação em análise, através da informação dos documentos disponíveis, dos inquéritos escritos, das entrevistas e das técnicas nominais de grupo.

Metodologia de Ensino

As aulas apresentam uma vertente teórica, destinada à explanação da matéria e uma vertente prática a orientar os TFC.

Aulas serão de exposição e debate, sempre abertas a uma alargada discussão, em função da especificidade dos temas dos TFC's. Divulgação de textos ilustrando a matéria. Apresentações dos alunos. Orientação de trabalhos individuais.

Programa da Unidade Curricular / Conteúdo programático

PARTE I. INFORMAÇÕES SOBRE A DISCIPLINA

1. Apresentação do programa, da metodologia das aulas teóricas, do método de avaliação, do planeamento das aulas e do horário de dúvidas
2. Bibliografia recomendada
3. Temas dos trabalhos finais de curso individuais

PARTE II. LECCIONAÇÃO DA DISCIPLINA

Capítulo 1. INTRODUÇÃO

1. Introdução
2. Metodologia da investigação científica
3. Características da informação
4. Deficiências e erros na procura da informação
5. Tipos de fontes de informação
6. Características dos tipos de fontes de informação
7. Principais problemas com a recolha de informação
8. Tipos de informação primária qualitativa
9. Tipos de informação primária quantitativa
10. Pesquisa de informação primária quantitativa

Capítulo 2. ASPECTO GRÁFICO DO TRABALHO CIENTÍFICO

1. Aspectos da comunicação escrita
2. Número total de páginas
3. Fonte da escrita
4. Formatação dos parágrafos
5. Configuração da página
6. Configuração do cabeçalho



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

7. Configuração do rodapé
8. Numeração das páginas
9. Marcas e numeração
10. Notas de rodapé
11. Abreviaturas e siglas
12. Unidades de medida
13. Escrita de fórmulas e equações
14. Escrita de numerais
15. Escrita das páginas
16. Escrita de capítulos e secções
17. Tipo de letra das secções
18. Figuras e gráficos
19. Tabelas e quadros

Capítulo 3. ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO CIENTÍFICO

1. Projecto de investigação
2. Resumo do conteúdo global da tese
3. Estrutura do texto
4. Título da tese
5. Lombada
6. Capa, contracapa e folha de rosto
7. Dedicatória
8. Agradecimentos
9. Resumo / Abstract
10. Palavras-chave / Key words
11. Índice
12. Índice de figuras, gráficos, quadros e tabelas
13. Lista de abreviaturas, de siglas e de símbolos
14. Epígrafe
15. Introdução
16. Metodologia
17. Revisão da literatura
18. Trabalho de campo e resultados
19. Conclusões e recomendações
20. Glossário
21. Apêndices
22. Anexos
23. Índice remissivo de assuntos e de autores

Capítulo 4. FONTES BIBLIOGRÁFICAS DO TRABALHO CIENTÍFICO

1. Normas para a citação e referenciação de fontes
2. Citação e referenciação de fontes
3. Referências bibliográficas

Capítulo 5. ENTREGA DO TRABALHO CIENTÍFICO

1. Revisão final
2. Factores de avaliação de relatórios e teses
3. Plágio
4. Errata

Capítulo 6. DISCUSSÃO ORAL DO TRABALHO CIENTÍFICO



uf

UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Bibliografia Principal

Autor(es)

SARMENTO, Manuela

Título

Guia Prático sobre a Metodologia Científica para a Elaboração, Escrita e Apresentação de Teses de Doutoramento, Dissertações de Mestrado e Trabalhos de Investigação Aplicada

Edição

1ª

Local

Lisboa

Editora

Lusíada

Ano

2008

Autor(es)

AZEVEDO, C. A., & AZEVEDO, A. G.

Título

Metodologia científica: contributos práticos para a elaboração de trabalhos académicos

Edição

6ª.

Local

Porto

Editora

Azevedo

Ano

2003

Bibliografia Complementar

Autor(es)

American Psychological Association



Handwritten signature

UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Título

Publication Manual of the American Psychological Association.

Edição

5^a

Local

Washington, DC

Editora

American Psychological Association

Ano

2001

Autor(es)

SOUSA, G. V.

Título

Metodologia da investigação, redacção e apresentação de trabalhos científicos

Edição

2^a

Local

Porto

Editora

Civilização Editora.

Ano

2003

Metodologia de Avaliação Contínua / Elementos relevantes

Atendendo a que esta UC é sobre o trabalho final de curso, de cariz individual, a avaliação baseia-se em:

- Relatório (60%), apresentação (20%) e debate (20%) do trabalho final de curso.

Recursos Didáticos

Bibliografia: a limitação espacial imposta no presente formulário será superada pela indicação orientada de outras fontes, a começar pelo "Syllabus".

Acetatos sobre pontos específicos do Programa.

Folhas volantes respeitantes a tópicos programados.

Consulta de documentação particularmente relevante.

Informação estatística pertinente.



UNIVERSIDADE LUSÍADA DE LISBOA

Indicação de contactos para acções de investigação.

Palavras-chave

Investigação, trabalho final de curso, relatório