

ISEG

MESTRADOS

PARTE I (Aula comum)

TRABALHO FINAL DE MESTRADO

Trabalho Projecto

Relatório de Estágio

Eduardo Couto

1

ISEG

PROGRAMA **Tópicos Principais**

- **Tipos de trabalho final**
 - **Trabalho Projecto**
 - **Relatório de Estágio**
- **Explicação de cada tipo de trabalho**
- **Escolha do tema**
- **Tipos de orientações**
- **Questões adicionais**

Eduardo Couto

2

ISEG

Tipos de Trabalho Final

- **Novo modelo de trabalho final**
 - Dissertação
 - Trabalho de projecto, ou
 - Relatório de estágio
- **Resultado final quantitativo**
- **Peso de 42 créditos (equivale a 7 u.c.)**
- **Impacto na média do curso**
- **Maior comparação relativa do resultado final**

Eduardo Couto

3

ISEG

Requisitos do Trabalho Final

- **Estar enquadrado num campo de estudo específico**
- **Possuir uma terminologia própria, ou seja, um corpo de conceitos específicos**
- **Utilizar um método científico de pesquisa**
- **Conhecimentos adquiridos no curso**
- **Exequível pelo candidato no prazo disponível**
- **Com contributo para a área em estudo**

Eduardo Couto

4

ISEG

Trabalho projecto

- **Pressupõe um trabalho de âmbito aplicado que integre conhecimentos e competências adquiridos no curso**
- **Tem em vista a apresentação de soluções ou recomendações sobre problemas práticos das áreas do curso**
- **Deverão ser valorizadas as dimensões de carácter multidisciplinar e experimental**
- **Necessidade de enquadramento teórico e justificação metodológica**

Eduardo Couto

5

ISEG

Potencial Estrutura de um Trabalho Projecto (exemplos disponíveis na Biblioteca)

- Abstract (1/2 pg)
- Introdução (5% a 10%)
- Enquadramento do Problema num contexto real (5% a 10%)
- Revisão da Literatura (15% a 20%)
- Recolha de Dados (Amostra) (5 a 10%)
- Escolha da Metodologia (5 a 10%)
- Análise Empírica (40 a 50%)
- Conclusões Finais (5% a 10%)

Eduardo Couto

6

ISEG

TIPOS DE TRABALHO DE PROJECTO

- **Aplicação prática de novas normas a uma determinada organização.** Ex: “Estudo e análise das International Public Sector accounting Standards (IPSASs): uma adaptação ao Plano Oficial de Contabilidade Pública (POCP)” de Rui Fereira (a terminar, mostrar slides)
- **Aplicação prática de um modelo a uma determinada organização** Ex: “O Balanced Scorecard para a Administração Pública Portuguesa – Aplicação Prática a um Organismo” do Licenciado Rui Guerreiro (ver tese no ISEG em 2006).
- **Resolução de casos concretos de organizações** (Ex: “A optimização do stock de moeda estrangeira nas agências de um banco” .

Eduardo Couto

7

ISEG

OUTROS TIPOS DE TRABALHO FINAL ADMISSÍVEIS

- **Utilização de estudo de casos sobre um sector de actividade** (Ex: Estudo comparativo da performance dos bancos portugueses face a outros bancos europeus)
- **Uma revisão de literatura, discutida e comparativa, que indique pistas para trabalhos futuros** (Ex: Working-paper nº 3 do Centro ADVANCE do ISEG)
- **Trabalho de suporte a outros trabalhos** (Ex: Construção de Séries Longas do Mercado Português, Construção de barómetros de expectativas)

Eduardo Couto

8

ISEG

OUTROS TIPOS DE TRABALHO FINAL (com carácter de excepção)

- **Um bom capítulo de um livro que inclua revisão bibliográfica e trabalho empírico de dados** (com gráficos, tabelas, etc.). Ex: Capítulo sobre Diversificação Internacional do livro de Elton, E., Gruber, M., Brown, S. and Goetzmann, W. (2003) *Modern Portfolio Theory and Investment Analysis*, John Wiley & Sons, Inc, New York.
- **Análise Financeira de Relatórios de Research sobre empresas**
- **Estudos comparativos económico-financeiros de grupos de empresas**

Eduardo Couto

9

ISEG

Estágio (Relatório)

- **Aproveitar a experiência prática de um estágio para:**
 - Desenvolver os conhecimentos adquiridos no curso
 - Desenvolver competências em áreas de especialização relevantes para o curso
 - Ajudar a resolver problemas das organizações (NOTA: ligação a potenciais trabalhos projecto)
 - Incluir também auto-avaliação das actividades desenvolvidas no estágio
 - Incluir ainda análise comparativa entre a prática e a teoria (obriga a uma Revisão de Literatura)
 - Necessidade de enquadramento teórico

Eduardo Couto

10

ISEG

Relatório de estágio

- Trabalho de descrição e reflexão pormenorizada sobre as actividades desenvolvidas no estágio profissional
- Instituição aprovada pela comissão científica e pedagógica do mestrado.
- Deve descrever as funções exercidas e as tarefas efectuadas, com um enquadramento teórico e metodológico
- Deve reflectir sobre os conhecimentos adquiridos no curso e a sua aplicação prática no estágio

Eduardo Couto

11

ISEG

Estágio (Relatório)

- Protocolo entre a instituição e o ISEG visando objectivos de formação
- Sem vínculo laboral entre a instituição e o estagiário
- Elaboração de plano de trabalho pormenorizado (incluindo data de início e data de fim do estágio, número de horas de duração, etc.)
- Indicação de um orientador por parte da instituição
- Indicação de um professor de acompanhamento por parte do ISEG
- Duração mínima do estágio: 400 horas.
- O plano deve ser aprovado pela comissão científica e pedagógica do mestrado

Eduardo Couto

12

ISEG

O QUE SABER ANTES DE COMEÇAR O TRABALHO

- **Consome tempo:** ler, perguntar, ouvir, observar, criticar, escolher, organizar, escrever, sintetizar e apresentar
- **Pode ser interessante e divertido**
- **Em princípio, tudo pode ser estudado**
- **Os resultados podem ser esperados ou surpresas**
- **É essencial trabalho organizado e objectivo**

Eduardo Couto

13

ISEG

ESCOLHA DO TEMA

Motivações

- Motivações pessoais
- Motivações profissionais
- Conhecimentos técnicos

Realidade

- Tempo disponível
- Dados disponíveis
- Supervisor

Idealistas

E os ??? Perguntar ao Orientador?

Eduardo Couto

14

ISEG

Escolha do tema (exemplos)

- Replicar directamente um trabalho da literatura com outros dados (útil quando há um trabalho isolado)
- Usar um novo modelo para resolver um problema antigo ou para melhorar o modelo anterior
- Desenvolver um trabalho anterior com base em novos dados
- Replicar/desenvolver um trabalho de uma empresa com novas metodologias
- Melhorar um trabalho anterior incluindo novas hipóteses ou novas variáveis

Eduardo Couto

15

ISEG

Recomendações para trabalhos de Mestrado

- Tema: interessante, útil e prático (O que parece interessante hoje, poderá deixar de ser amanhã, mas poderá voltar a sê-lo depois. Exemplo: preços do petróleo)
- Profundidade: específico e muito focalizado
- Partir ou basear-se na literatura ou em problemas concretos das instituições
- Ler a literatura antes de começar a parte prática do trabalho
- Nas Dissertações, as hipóteses devem ser: simples, claras e objectivas (quantificáveis)

Eduardo Couto

16

ISEG

Tipos de Orientações

- **Orientações por docentes (internos ou externos)**
- **Orientações conjuntas Professores/Assistentes**
- **Orientações directas por Professores Convidados**
- **Orientações conjuntas entre Professores e Especialistas das empresas (mesmo externos ao ISEG)**
- **Orientações por Especialistas nas respectivas áreas**
- **(Estabelecer contactos com empresas para estudos/resolução de casos concretos)**

Eduardo Couto

17

ISEG

QUESTÕES ADICIONAIS

- Verificação da escrita
- Verificação de eventual plágio
- Composição do Juri
- Critérios de avaliação dos trabalhos finais

Eduardo Couto

18

ISEG

Aspectos Formais do Trabalho Final de Mestrado

- **O texto deve:**
 - ser original, elaborado num formato académico (ver Normas)
 - Máximo 35 páginas (com anexos 50 páginas).
- **Utilizar ferramentas de geração automática de:**
 - Índice geral, Índice figuras, Índice tabelas, e Índice formulas.
- **Paginação:** numeração da parte textual deve ser sequencial e sempre com o mesmo formato.
- **Citações e Referências Bibliográficas** (num trabalho deste tipo, não basta conhecer o facto, a indicação da fonte é fundamental)
- **Organização:** O trabalho deve organizar-se por capítulos, divididos em secções e subsecções.

Eduardo Couto

19

ISEG

BIBLIOGRAFIA

- Eco, Humberto, “Como se Faz uma Tese em Ciências Humanas”, Editorial Presença
- Pereira, Alexandre e Poupá, Carlos, “Como Escrever uma Tese Usando o Word”, 1ª Edição, Edições Sílabo
- Blaxter, L., Hughes, C. e Tight, M., “How to Research”, Open University Press
- Cooper, Harris, “Integrating Research – a Guide for Literature Reviews, Sage Publications
- Ryan, Scapers & Theobald, “Research Methods and methodology in Finance and Accounting”, Academic Press
- Sekaran, U., “Research Methods for Business – a Skill Building Approach”, John Wiley & Sons, Inc.
- Winkler, A. e McCuen, R., “Writing the Research Paper - A Handbook”, Harcourt Brace College Publishers

Eduardo Couto

20