

# Instituto Superior de Economia e Gestão

# Mestrado em Ciências Empresariais 2024/2025 Metodologia de Investigação em Gestão

Docente responsável:

José Dias Lopes (diaslopes@iseg.ulisboa.pt)

#### **Objetivos:**

São objetivos deste ciclo de atividades capacitar os discentes com as competências necessárias à realização do TFM que lhes permitirá alcançar com garantia de sucesso a fase final do programa de mestrado, que é a elaboração e discussão pública da sua dissertação.

Áreas de competências a trabalhar:

Cognitivas e instrumentais relacionadas com a capacidade de: (1) utilizar o método mais adequado ao estudo a fazer, (2) escrever um documento como o TFM e (3) defender em prova pública o trabalho produzido;

### Bibliografia:

- Creswel, J. (2014). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. Thousand Oaks, California: Sage.
- Marôco, J. (2018). Análise Estatística com o SPSS Statistic (7ªed.). Pêro Pinheiro: ReportNumber.
- Sousa, M.J. e Baptista, C.S (2011). Como fazer investigação, dissertações, teses e relatórios. Lisboa: Pactor.
- Whyte, B. e Rayner, S. (2014). Dissertation skills for business and management students. Cengage Learning.
- Yin, R. (2009). Case study research design and methods (4<sup>th</sup> ed.). Thousand Oaks, California: Sage.
- Recomendada a leitura de várias teses de mestrado defendidas e disponíveis na biblioteca do ISEG.
- Artigos disponibilizados pelo docente.

#### **Programa**

- Investigação Científica. Definição do problema de investigação (questões de investigação vs. hipóteses). O processo de investigação.
- O que é um TFM? Modalidades. TFM, forma e conteúdo. Partes principais organização. O que está em causa em cada uma das partes
- Introdução e revisão da literatura. O que é uma revisão de literatura? (fontes, forma de escrita, dimensão, conclusões).
- Estudo empírico e conclusões.
- Referências e referenciação. O uso de software.
- Abordagens metodológicas: justificações. Métodos de recolha de dados. Fontes de dados. Métodos qualitativos.
- As bases de dados bibliométricas e a pesquisa em bases de dados.
- As revisões sistemáticas da literatura.

## Avaliação e Classificação:

A avaliação é composta por duas componentes:

- Trabalho, em grupo de três elementos, realizado ao longo do semestre;
- Trabalho individual final.

Cada uma destas componentes pondera em 50% para a nota final.

#### Trabalhos a realizar ao longo do semestre

- Trabalho de grupo. Pretende-se que cada grupo (no máximo 5 elementos) produza, ao longo do semestre, uma revisão sistemática da literatura de um tema deixado ao seu critério (entrega: envio até as 24h do dia 22/11/2024);
- Está reservada a aula de 25 de novembro para que os diversos grupos apresentem,
  à respetiva turma, a sua pesquisa.
- Trabalho individual final. A avaliação no semestre é concluída com um trabalho individual que corresponda a um projeto de investigação com um máximo com 12 páginas. Este último trabalho deverá ter o seguinte índice indicativo:
  - Introdução e justificação do tema proposto e questões de investigação (2 páginas como referência);
  - 2. Revisão de literatura (7 páginas como referência);
  - 3. Metodologia a adotar e respetiva justificação (2 páginas como referência);
  - 4. Referências bibliográficas utilizadas (1 página como referência).

A formatação deverá seguir a modelo de um artigo e as regras de formatação em vigor no ISEG (ver site). Este trabalho será enviado por email para o docente até às 24 horas do **dia 15/12/2024** e terá uma ponderação na nota final de 50%.