

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO - PÓS-LABORAL
6ª feira das 17h00 às 21h00 e Sábados das 09h00 às 18h00

LOCAL DE FUNCIONAMENTO
Instituto Universitário Egas Moniz (IUEM)
Campus Universitário | Quinta da Granja
Monte de Caparica | 2829-511 Caparica



www.egasmoniz.edu.pt
mestrados.pg@egasmoniz.edu.pt

PÓS GRADUAÇÃO

em *Estadística* aplicada à

saúde

COORDENAÇÃO

Professor Doutor José Américo Almeida de Brito (IUEM)

CORPO DOCENTE

Prof. Doutor Carlos Família (IUEM)

Prof. Doutor Rui Martins (IUEM)

Prof. Doutor Luís Proença (IUEM)

Professora Doutora Maria Fernanda de Mesquita (IUEM)

Prof. Doutora Luísa Gonçalves (IUEM)

Prof. Doutora Maria Alexandra Bernardo (IUEM)

Prof. Doutora Mafalda Sousa Uva (CISP/ENSP)

Esta Pós-Graduação visa fornecer uma **formação interdisciplinar** e integradora das áreas da Saúde e da Estatística, de forma a consolidar a especialização de profissionais que pretendam aplicar tais conhecimentos a actividades de **investigação** e desenvolvimento na área da Saúde.

OBJECTIVOS/COMPETÊNCIAS:

1. Aplicar métodos de análise quantitativa de dados nas diferentes fases do processo de investigação em Saúde;
2. Interpretar resultados obtidos em estudos em Saúde, face a hipóteses de investigação formuladas.
3. Usar ferramentas computacionais na execução das tarefas próprias da análise de dados, de forma natural, consistente e precisa.
4. Valorizar o contributo da análise quantitativa de dados para o avanço do conhecimento em Saúde.
5. Participar em discussões em equipas multidisciplinares da Saúde e comunicar eficazmente com profissionais dessa área.



60 ECTS

PLANO DE ESTUDOS

1º Semestre

Saúde Pública
Programação
Fundamentos de Estatística
Inferência Estatística
Análise de Variância e Regressão

2º Semestre

Epidemiologia
Técnicas de amostragem
Tópicos seleccionados em Bioestatística
Metodologia da Investigação em Saúde
Desenho de Investigação em Saúde