



FACULDADE DE DIREITO
Universidade de Lisboa

Ficha de unidade curricular

Curso de Mestrado em Direito e Prática Jurídica – Economia e Políticas Públicas
Curso de Mestrado em Direito e Prática Jurídica – Direito Financeiro e Fiscal (turno de dia)
Curso de Mestrado em Direito e Prática Jurídica – Direito da Concorrência e Regulação

Unidade curricular

Introdução à Metodologia da Investigação Científica I

Docente responsável e respetiva carga letiva na unidade curricular (preencher o nome completo)

Miguel Sousa Ferro (2h / 2 semanas)

Outros docentes e respetivas cargas letivas na unidade curricular

-

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências a desenvolver pelos estudantes)

Reforçar os conhecimentos dos mestrandos/doutorandos sobre os métodos e enquadramento normativo da investigação científica jurídica, contribuindo para a sua preparação para o sucesso na redação de teses académicas bem como para a melhoria qualitativa da sua investigação científica em geral

Conteúdos programáticos

1. Reflexão crítica sobre a ciência do direito
2. Enquadramento normativo e regulamentar das teses
3. Trabalhos de investigação: introdução
4. Elaboração de uma proposta de tese
5. Elaboração de um plano de investigação
6. Método, estratégias e problemas na redação de teses
7. Questões específicas das teses de direito

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

Espera-se que os estudantes participem ativamente nas aulas, lendo os materiais distribuídos para os poderem debater em aula e preparando apresentações orais sobre temas pré-acordados com o docente.

Será exigida a apresentação de um draft parcial de proposta de tese (não necessariamente sobre o tema que virá a ser desenvolvido ulteriormente pelo estudante), com vista a aferir a capacidade dos estudantes de delimitarem o objeto de investigação, fixarem perguntas de investigação adequadas, pesquisarem e identificarem doutrina e jurisprudência adequadas ao seu tema e redigi-las em conformidade com regras formais.

Bibliografia principal

--