



## Introdução ao Cálculo Actuarial e Financeiro nos Sistemas de Segurança Social

### Programa

#### CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

- O sistema de Protecção Social em Portugal: Estrutura e evolução recente
- Arquitectura do Sistema de Segurança Social
- Modelos de financiamentos

#### IMPORTÂNCIA DO CÁLCULO ACTUARIAL E FINANCEIRO NA SEGURANÇA SOCIAL

- A necessidade de modelos actuariais específicos para a protecção social
- A natureza das inter-relações entre os regimes de segurança social e o contexto demográfico, económico e fiscal
- O papel do cálculo actuarial e financeiro na gestão e governança dos sistemas

#### AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS PÚBLICOS DE PENSÕES

- Características dos regimes públicos de pensões
- Modelo de financiamento em repartição: equilíbrio actuarial e equidade entre gerações
- Mecanismos de estabilização automática e de reequilíbrio
- Cobertura dos défices de autofinanciamento
- Mecanismos de redistribuição implícitos e explícitos
- Modelização actuarial do plano de pensões

#### AVALIAÇÃO ACTUARIAL DOS SISTEMAS DE SEGURO DE DESEMPREGO

- Disposições legais dos sistemas de seguro de desemprego em Portugal
- Natureza e tipologia dos benefícios, duração dos pagamentos, majorações,...
- Métodos de financiamento: PAYGO, capitalização, mistos
- Avaliação actuarial do risco de desemprego
- Exemplos práticos

#### Informações Gerais

- **Coordenação do curso:** Prof. Dr. Jorge Miguel Bravo
- **Duração:** 21 Horas (7 sessões de 3 horas cada)
- **Realização do curso:** Setembro/Outubro de 2023
- **Valor das propinas:** 1000€ por participante (sem coffee-break)
- **Local de realização do curso:** Instalações da NOVA IMS, no Campus de Campolide, em Lisboa
- Emissão de certificado de participação e aproveitamento no curso
- Abertura do curso sujeita à inscrição de um número mínimo de participantes

