



Plano de Estudos

Escola: Escola de Ciências Sociais

Grau: Mestrado

Curso: Economia (cód. 607)

1.º Ano - 1.º Semestre

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
ECN11906M	Macroeconomia	Economia	6	Semestral	156
ECN11908M	Microeconomia	Economia	6	Semestral	156
ECN11907M	Econometria	Economia	6	Semestral	156

Optativas I

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
ECN11988M	Comércio Internacional	Economia	6	Semestral	156
ECN11989M	Crescimento Económico	Economia	6	Semestral	156
ECN11990M	Desenvolvimento Económico e Social	Economia	6	Semestral	156
ECN11991M	Desenvolvimento Regional	Economia	6	Semestral	156
ECN11992M	Economia Pública	Economia	6	Semestral	156
ECN11993M	Economia Urbana	Economia	6	Semestral	156
ECN11994M	Economia do Trabalho	Economia	6	Semestral	156
ECN11910M	Economia e Política Monetária	Economia	6	Semestral	156
ECN11995M	Introdução aos Modelos de Equilíbrio Geral	Economia	6	Semestral	156
ECN11912M	Modelação em Economia e Finanças	Economia	6	Semestral	156
ECN11909M	Fundamentos de Economia	Economia	6	Semestral	156
Optativa livre					

1.º Ano - 2.º Semestre

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
ECN11987M	Análise de Decisão Económica	Economia	6	Semestral	156
ECN11913M	Metodologias de Investigação	Economia	6	Semestral	156



1.º Ano - 2.º Semestre

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
Optativas I					
Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
ECN11988M	Comércio Internacional	Economia	6	Semestral	156
ECN11989M	Crescimento Económico	Economia	6	Semestral	156
ECN11990M	Desenvolvimento Económico e Social	Economia	6	Semestral	156
ECN11991M	Desenvolvimento Regional	Economia	6	Semestral	156
ECN11992M	Economia Pública	Economia	6	Semestral	156
ECN11993M	Economia Urbana	Economia	6	Semestral	156
ECN11994M	Economia do Trabalho	Economia	6	Semestral	156
ECN11910M	Economia e Política Monetária	Economia	6	Semestral	156
ECN11995M	Introdução aos Modelos de Equilíbrio Geral	Economia	6	Semestral	156
ECN11912M	Modelação em Economia e Finanças	Economia	6	Semestral	156
Optativa Livre					

2.º Ano - 4.º Semestre

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
Dissertação					
Relatório					
Trabalho de Projeto					

2.º Ano - 3.º Semestre

Código	Nome	Área Científica	ECTS	Duração	Horas
Dissertação					
Relatório					
Trabalho de Projeto					

Condições para obtenção do Grau:

Para aprovação neste mestrado é necessário a aprovação (através de avaliação ou creditação) das seguintes unidades curriculares:

1º semestre

3 ucs obrigatórias num total de 18 ects

2 optativas num total de 12 ects a escolher entre as optativas do plano de estudos disponíveis, podendo 6 ECTS ser optativa livre na Área Científica de Economia,. Nesses 12 ECTS, o estudante poderá ser aconselhado pela CEA na admissão ao mestrado a frequentar a UC Fundamentos de Economia.

2º semestre

2 ucs obrigatórias num total de 12 ects

18 ects em ucs optativas a escolher entre as optativas do plano de estudos disponíveis, podendo 6 ECTS ser optativa livre na Área Científica de Economia, caso não tenha frequentado no 1º semestre optativas

livres

3º e 4º semestre

Dissertação/Trabalho de Projeto /Estágio Profissional – 60 ects

Conteúdos Programáticos



Voltar

Macroeconomia (ECN11906M)

- 1-A estabilização económica em economia aberta
- 2 – A problemática do saldo orçamental e dívida pública.
- 3- Um olhar atento para o lado da oferta da economia
- 4- O modelo completo: políticas económicas de procura e de oferta
- 5- A dinâmica económica no médio prazo; o comportamento cíclico da economia:
- 6- A dinâmica económica de longo prazo: uma introdução
- 7- Novas fronteiras para a macroeconomia

Voltar

Microeconomia (ECN11908M)

1. Escolhas individuais de consumo e produção
2. Equilíbrio nos mercados competitivos
3. Falhas de mercado: externalidades e bens públicos; assimetrias de informação; poder de mercado
4. Teoria dos jogos

Voltar

Econometria (ECN11907M)

- I. Modelo de Regressão Linear múltipla: Especificação, Estimação e Inferência; Variáveis Explicativas Endógenas.
- II. Modelos Não Lineares: Estimação e Inferência; Modelos com variável dependente discreta
- III. Modelos para Dados de Pannel: Modelos de Efeitos Fixos e de Efeitos Aleatórios; Modelos Dinâmicos.
- IV. Modelos de Séries Temporais: Modelos Univariados e Multivariados; Raízes Unitárias e Cointegração.

Voltar

Comércio Internacional (ECN11988M)

1. Comércio Mundial: padrões de especialização, tendências recentes e prospectiva.
2. A Ordem Económica Internacional e os Organismos Internacionais do Comércio. O Quadro Legal do Comércio Mundial: O GATT e a OMC
3. Análise de dados estatísticos do comércio internacional: indicadores da internacionalização das economias e das empresas.
4. A economia do comércio internacional: da abordagem clássica aos novos modelos “empíricos” do comércio.
5. Política Comercial Externa – restrições tarifárias e não tarifárias ao comércio e seus efeitos económicos.
6. Protecionismo versus Comércio Livre – Argumentos.
7. Política Comercial Estratégica: da integração empresarial à integração regional
8. Regionalismo e multilateralismo: Principais blocos regionais de Comércio.
9. Políticas públicas de incentivo às Exportações.
10. Instrumentos base de desenvolvimento da atividade de Exportação/Importação.



[Voltar](#)

Crescimento Económico (ECN11989M)

1ª Parte: Introdução

- 1.1 Factos Estilizados do Crescimento económico
- 1.2 O modelo Solow-Swan
- 1.3 Convergência absoluta e condicional.

2ª Parte: O modelo de crescimento neoclássico.

- 2.1 Crescimento Económico com horizonte temporal infinito e agentes otimizadores: a visão descentralizada (o modelo de Ramsey-Cass-Koopmans)
- 2.2 Capital humano e crescimento económico
- 2.3 Modelos de crescimento endógeno de 1ª geração

Modelos unisectoriais (AK e Leaning-by-doing) acumulação de capital humano e Nelson-Phelps e o nível de capital humano), Efeitos de escala (Jones and Mankiw), O crescimento económico em contexto de economia aberta

3ª Parte: Crescimento Económico, Recursos Naturais e Sustentabilidade

- 3.1 Crescimento Endógeno e Sustentabilidade:
- 3.2 A Curva Ambiental de Kuznets

[Voltar](#)

Desenvolvimento Económico e Social (ECN11990M)

1 Introdução: Definição de desenvolvimento económico. Pobreza e exclusão social. Os índices do Banco Mundial. Bem-estar relativo e absoluto. Equidade e eficiência. Pobreza, sub-nutrição e fome

2 Análise micro em desenvolvimento: i) teorias: Agregados familiares e desenvolvimento. O mercado da terra. Crédito e mercados rurais: micro-crédito e mercados fragmentados. Capital humano e distribuição. Redução de pobreza: eficiência e equidade. Progresso técnico e aprendizagem. Ambiente ii) aplicações empíricas: O capital humano. Direitos de propriedade e incentivos. O caso africano

3 Alguns exemplos de políticas públicas de desenvolvimento. O papel do Estado, do mercado e das Organizações Internacionais

4 O papel das instituições: Liberdades e garantias como elementos constitutivos. O fator político e económico. A teoria da empresa, custos de transação endógenos e desenvolvimento. Outras abordagens institucionalistas. Cultura e desenvolvimento. Limitações da análise económica do desenvolvimento

[Voltar](#)

Desenvolvimento Regional (ECN11991M)

Introdução.

1. Políticas de desenvolvimento regional.
2. Políticas públicas place based e place blind.
3. Clusters, processos de aprendizagem e desenvolvimento regional.
4. Crescimento, localização e aglomeração, e dinâmicas regionais.
5. Inovação de base regional e dinâmicas de crescimento.
6. As redes regionais com relevância económica e os spillovers de conhecimento.
7. Cidades criativas e a gestão territorial do conhecimento.

Conclusões.



[Voltar](#)

Economia Pública (ECN11992M)

1. O Papel e o Tamanho do Sector Público

1.1. Teorias político-económicas do Estado

2. Fundamentos de Economia do Bem-Estar

2.1. Bens públicos

2.2. Externalidades

2.3. Eficiência e equidade

2.4. Escolha pública

3. As Despesas Públicas

4. As Receitas Públicas

5. As Políticas do Sector Público

5.1. As políticas públicas

[Voltar](#)

Economia Urbana (ECN11993M)

1. Introdução

1.1. Economia Urbana como disciplina

1.2. O papel dos centros urbanos na Economia

1.3. Desenvolvimento económico e urbanização

2. Sistemas urbanos

2.1. A teoria dos lugares centrais e o conceito de hierarquia urbana

2.2. Do conceito de hierarquia urbana ao de rede urbana

2.3. O conceito de utilidade na definição dos sistemas urbanos

2.4. Evidência empírica sobre a evolução dos sistemas urbanos

3. Utilização do espaço urbano

3.1. Localização das atividades económicas

3.2. Fundamentos económicos do(s) centro(s)

3.3. A localização residencial

4. Crescimento e problemas atuais dos espaços urbanos

4.1. Fatores de crescimento urbano

4.2. Ambiente urbano e sustentabilidade

4.3. Desigualdades económico- sociais em espaço urbano

5. Políticas públicas em espaço urbano

5.1. A expansão física da cidade e o controlo do solo urbano

5.2. Política fiscal e escolha de localização

5.3. Oferta de serviços públicos

5.4. Políticas sociais e ambientais

6. Metodologias de investigação aplicadas

[Voltar](#)

Economia do Trabalho (ECN11994M)

Oferta de trabalho. Procura de Trabalho. Equilíbrio de concorrência e diferenças salariais compensatórias. Educação e capital humano. Desigualdades salariais e de rendimentos. Mobilidade da mão de obra. Análise económica da discriminação. Desemprego.



[Voltar](#)

Economia e Política Monetária (ECN11910M)

Fundamentos da Teoria Monetária; Teoria das Taxas de Juro; A disciplina orçamental como garante de estabilidade monetária; Canais de transmissão da política monetária; Regras versus discricção em política monetária; Objetivos, Indicadores e Instrumentos; Estratégias de política monetária; A Política monetária da União europeia

[Voltar](#)

Introdução aos Modelos de Equilíbrio Geral (ECN11995M)

1. Uma visão geral da teoria do equilíbrio geral
2. Introdução aos modelos de equilíbrio geral e seus elementos
3. Modelos de equilíbrio geral simples
4. Modelos de equilíbrio geral com governo
5. Modelos de equilíbrio geral com sector externo
6. Outras extensões aos modelos de equilíbrio geral
7. Exemplos reais da aplicação de modelos de equilíbrio geral

[Voltar](#)

Modelação em Economia e Finanças (ECN11912M)

1. Aplicações microeconómicas: modelos com variável dependente limitada; modelos para dados de contagem.
2. Análise de séries temporais: modelos ARMA e vetores auto-regressivos; cointegração em contexto multivariado; modelos ARCH e GARCH para a volatilidade de séries financeiras.

[Voltar](#)

Fundamentos de Economia (ECN11909M)

1. Introdução
2. Noções fundamentais de algebra e topologia
3. Equações, inequações, derivadas e integrais
4. Equações diferenciais e às diferenças
5. Algebra linear
6. Estatística
7. Equilíbrio parcial e geral
8. Teoria dos jogos



[Voltar](#)

Análise de Decisão Económica (ECN11987M)

1. ANÁLISE DE DECISÃO EM CONTEXTO ESTÁTICO

1.1 A Situação de Certeza

1.1.1. Teoria da decisão

1.1.2. Aplicações económicas/Casos particulares

1.2. A Situação de Risco

1.2.1. Teoria da decisão

1.2.2. Aplicações económicas/Casos particulares

1.3. A Situação de Incerteza

1.2.1. Teoria da decisão

1.2.2. Aplicações económicas/Casos particulares

2. ANÁLISE DE DECISÃO EM CONTEXTO DINÂMICO

2.1. A Situação a Tempo Discreto

2.1.1. Teoria da decisão

2.1.2. Aplicações económicas/Casos particulares

2.2. A Situação a Tempo Contínuo

2.2.1. Teoria da decisão

2.2.2. Aplicações económicas/Casos particulares

[Voltar](#)

Metodologias de Investigação (ECN11913M)

1. A METODOLOGIA DO PROCESSO DE INVESTIGAÇÃO: Aspectos Teóricos

1.1. A Ciência e o Método Científico: aspectos gerais

1.2. Breve Análise da Evolução do Método Científico: os casos particulares da Economia e das Políticas Públicas e Projectos

2. A METODOLOGIA DO PROCESSO DE INVESTIGAÇÃO: Aspectos Práticos

2.1. Os Trabalhos Académicos de Investigação: seus objectivos, tipos e características gerais

2.2. Breves Considerações sobre os Estilos Gráfico e de Escrita

2.3. A Escolha do Tema e do(s) Orientador(es): algumas recomendações

2.4. As Componentes Habituais de um Projecto de Investigação

2.5. A Operacionalização do Projecto de Investigação

2.6. Uma Proposta de Estrutura para uma Dissertação de Mestrado

2.7. A Apresentação/Defesa da Dissertação de Mestrado

3. A METODOLOGIA DO PROCESSO DE INVESTIGAÇÃO: Exemplos de Aplicação