



## MESTRADO EM ECONOMIA APLICADA

---

### OBJETIVO

Formar profissionais com uma formação aprofundada e rigorosa de conhecimentos de modelos, teorias e políticas económicas a um nível mais avançado;

Preparar profissionais em economia que possam analisar o impacto das medidas de política económica e de choques exógenos assim como a análise de tendências e fenómenos complexos aos níveis microeconómico e macroeconómicos;

Dotar os profissionais em economia de conhecimentos sobre métodos quantitativos e econométricos relevantes, bem como a capacidade de aplicação dessas técnicas na elaboração de estudos e análise dos fenómenos, dos problemas e das políticas económicas;

Desenvolver uma motivação e uma base sólida em economia para prosseguir estudos da economia ao nível de doutoramento.

---

### PERFIL DE ENTRADA

---

### PERFIL DE SAÍDA

---

## Primeiro Semestre

Área científica	Código	Unidade curricular	Horas de contacto	Horas T. autónomo	Carga horária total	Créditos
CED	524	Metodologia do trabalho científico (seminário)	15	60	81	3
ECO	501	Microeconomia aplicada	30	96	131	5
ECO	502	Macroeconomia aplicada	30	96	131	5
ECO	505	Modelos econométricos	30	96	131	5
ECO	508	Economia monetária e financeira	25	80	110	4
ECO	509	Economia da inovação tecnológica	25	80	110	4
MAT	501	Estatística aplicada	25	96	110	4
			<b>180</b>	<b>588</b>	<b>804</b>	<b>30</b>

## Primeiro Semestre

Área científica	Código	Unidade curricular	Horas de contacto	Horas T. autónomo	Carga horária total	Créditos
ECO	503	Microeconomia avançada	30	96	131	5
ECO	504	Macroeconomia avançada	30	96	131	5
ECO	506	Microeconometria	25	80	110	4
ECO	507	Macroeconometria e métodos de previsão	25	80	110	4
ECO	510	Economia social e Desenvolvimento	25	80	110	4
GES	502	Fiscalidade e finanças empresariais	25	80	110	4
MAT	503	Modelos de optimização	20	64	89	4
			<b>180</b>	<b>576</b>	<b>791</b>	<b>30</b>

## Terceiro e Quarto Semestre

Área científica	Código	Unidade curricular	Carga horária total	Créditos
MEM	501	Dissertação de Mestrado	1500	60
MEM	502	Trabalho de projecto	150	60

## Áreas científicas

ECO – Área científica da Economia - 45 créditos.

MAT – Área científica da Matemática - 8 créditos.

GES – Área científica da Gestão - 4 créditos.

CED – Área científica das Ciências da Educação - 3 créditos.