



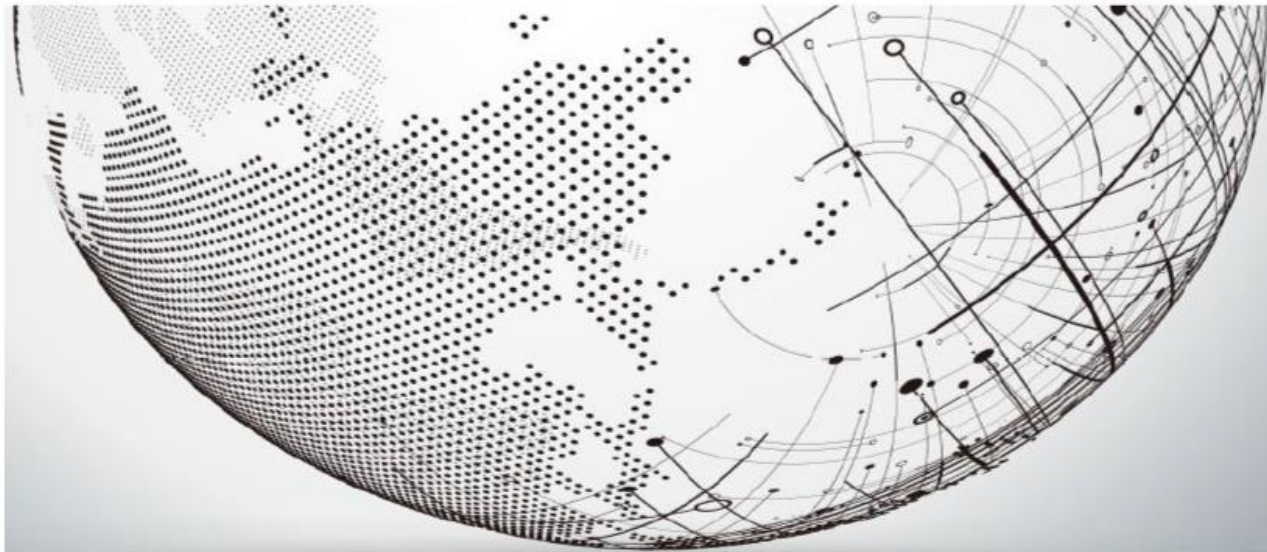
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

School of Economics
and Management

master of science

Economics and development

MSc in
ECONOMICS AND DEVELOPMENT



Classe di laurea LM56
Scienze dell'Economia

Principali caratteristiche di ED (I)

- Corso di laurea interamente in Inglese



- Scelta tra due curricula:
 - ***Development Economics***
 - ***Economics:***
 - ❖ ***Track in Economics***
 - ❖ ***Track in Behavioural Economics***
 - ***Piano di studi libero***

- Materie principali:
 - ✓ economiche
 - ✓ statistico-matematiche
 - ✓ giuridiche e aziendali

Principali caratteristiche di ED (II)

Ambiente internazionale

- Studenti da vari Paesi: Francia, Germania, Cina, Russia, Camerun, Etiopia, Sierra Leone, Repubblica Democratica del Congo, Ghana, Iran, Giordania, Albania, Ucraina, Cile...
- Studenti da molti altri Atenei italiani
- Studenti Erasmus



Principali caratteristiche di ED (III)

Collaborazione con Syracuse University di Firenze



Alcuni corsi di ED presso la SUF

Studenti della SUF che frequentano alcuni corsi di ED al Polo delle Scienze Sociali



Principali caratteristiche di ED (IV)

Double Degree con
Università di Göttingen
curriculum in
Development Economics



Principali caratteristiche di ED (V)

ERASMUS

- Molti studenti ED partecipano al Progetto ERASMUS+ in Paesi dell'UE e EXTRA EU
- ERASMUS per STUDIO e TRAINEESHIP
- Alcuni Paesi meta degli studenti ED: Germania, Francia, Olanda, Cina, Giappone, Turchia, Australia, Messico, Colombia, Spagna, Svezia, Costa Rica, ...



Erasmus+



Che tipo di economista? (I)

- **L'economista “applicato” progetta, analizza e valuta politiche** e programmi complessi, nei principali settori dell'intervento economico (politiche industriali, dei servizi, del lavoro, del welfare). Possiede conoscenze teoriche e strumenti empirici adeguati per l'analisi degli effetti reali generati dall'attivazione e realizzazione operativa delle politiche di intervento economico.
- **L'economista “internazionale” analizza e valuta aspetti economici ed istituzionali legati agli scambi internazionali**, reali e finanziari. Può esercitare funzioni di elevata responsabilità in imprese internazionalizzate, istituzioni finanziarie, pubbliche amministrazioni e organismi internazionali, enti di ricerca, uffici studi e società di consulenza.

Che tipo di economista? (II)

- L'economista “dello sviluppo” fa analisi quali-quantitative dei processi di sviluppo a livello micro e macroeconomico e disegna, implementa e valuta l'impatto di interventi (politiche, programmi e progetti) di sviluppo.
- L'economista “teorico” prosegue gli studi al terzo livello iscrivendosi ad esempio ad un **dottorato di ricerca** e mira poi ad una **carriera nell'accademia** italiana o estera o in centri di ricerca ben strutturati.
- L'economista “behavioural” formula modelli di comportamento realistici, **progetta esperimenti e ne analizza i dati**; mira ad una carriera accademica, o in enti pubblici o privati con funzione di supporto a politiche comportamentali.

La laurea magistrale ED (LM-56) consente l'accesso a ...

- organizzazioni internazionali (WB, IMF, OECD, UE, etc)
- operatori finanziari (banche, assicurazioni, etc.)
- imprese (multinazionali, società di consulenza, etc.)
- generalità dei concorsi pubblici centrali e locali
- ministeri economici, autorità di vigilanza, PA
- banche centrali (nazionali ed europea)
- enti e operatori previdenziali
- NGOs nazionali e internazionali
- fund raising per progetti pubblici e privati
- sempre più numerosi centri di ricerca economica
- insegnamento di Economia e Diritto nelle scuole

Ammissione: Requisiti curriculari

- Gli studenti di **Economia e Commercio, SECI e Economia Aziendale soddisfano i requisiti curriculari di ammissione**
- Nell'ambito della laurea triennale sono richiesti:
- **almeno 18 CFU in Economia (SECS-P/01-P/02-P/03)**
- **almeno 6 CFU in Statistica (S/01 o SECS P/05)**
- **almeno 6 CFU in Matematica (S/06 o MAT/01-09)**
- **possedere una conoscenza della lingua inglese di livello B2 (Quadro di riferimento delle lingue del Consiglio d'Europa).**
- Le conoscenze di base mancanti possono essere acquisite anche attraverso l'iscrizione ad insegnamenti singoli, indicati dal Comitato della Didattica.

Ammissione: Preparazione personale

- **Voto minimo di laurea (non inferiore a 99/110)**
- Il **candidato non in possesso** di tale requisito dovrà sostenere un **colloquio (o un test)**.
- Ai fini della verifica della preparazione personale, il Comitato per la Didattica potrà prendere in considerazione anche il **curriculum vitae** del candidato. Il syllabus per il colloquio è preventivamente reso pubblico.

Curriculum in Development Economics

	Course	ECTS
First year	Development Microeconomics	9
	Development Macroeconomics	9
	Statistical Inference	9
	<i>Choose two from:</i> Economics of Innovations Human Development and International Cooperation Health and Education Economics	12
	<i>Choose one from:</i> Mathematical Methods for Economic Analysis Measurement and Causes of Poverty	6
	<i>Choose one from:</i> Firms' financing, bank management and sustainable finance Corporate governance, bank management and sustainable finance Corporate Governance, firms' financing and financial markets	12
	<i>Choose 6 ECTS from:</i> Econometrics Lab 6 ECTS Economics Lab (Competition Policy) 6 ECTS Policy Evaluation methods and practices Lab 6 ECTS Stata Lab I: Software 3 ECTS Stata Lab II: Models and applications 3 ECTS Joint seminar Florence-Goettingen 3 ECTS English for Economics 6 ECTS Spanish 6 ECTS French 6 ECTS German 6 ECTS	6

Curriculum in Development Economics

	Course	ECTS
Second year	<i>Choose one from:</i> International Trade International and Financial Economics	6
	<i>Choose one from:</i> Economic Law International law	6
	<i>Choose two from:</i> Economic History of Globalisation International Conflict Transformation Politics of Globalisation and Human Rights Anthropology and Development Environment and Development Agriculture Development and Poverty Microeconometrics Local and Industrial Development Economics Labour economics History of Economic Thought Agri-food Economics	12
	<i>Optional courses and/or Traineeship</i>	12
	Thesis	21

Curriculum in Economics

Track in Economics

	Course	ECTS
	Game Theory and Microeconomics	9
	Advanced Microeconomics	6
	Advanced Macroeconomics	9
	Statistical inference	6
	Mathematics for Economics	9
First year	<i>Choose one from:</i> Firms' financing, bank management and sustainable finance Corporate governance, bank management and sustainable finance Corporate Governance, firms' financing and financial markets	12
	<i>Choose one from:</i> Economic Law International law	6

Curriculum in Economics

Track in Economics

	Course	ECTS
Second year	Political Economy	6
	Microeometrics	6
	Macroeconomics	6
	<i>Choose one from:</i> International Trade International and Financial Economics Labour Economics Economics of Innovation Behavioural Economics Public Economics Computational Economics	6
	<i>Choose one from:</i> Econometrics Lab Economics Lab (Competition policy) Mathematics Lab Experimental Economics Lab	6
	<i>Optional courses and/or Traineeship</i> <i>Suggested courses:</i> International Trade International and Financial Economics Labour Economics Economics of Innovation Behavioural Economics Public Economics Health and Education economics Computational Economics Econometrics Lab Economics Lab (Competition policy) Economic History of Globalisation History of Economic Thought Mathematics Lab. Economic Law International law Financial Institutions Quantitative Finance and Derivatives Computational Finance Portfolio Choice and Optimization Elements of Policy Evaluation Methods	12
	Thesis	21

Curriculum in Economics

Track in Behavioural Economics

	Course	ECTS
	Game Theory and Microeconomics	9
	Advanced Microeconomics	6
	Advanced Macroeconomics	9
	Statistical inference	6
	Mathematics for Economics	9
First year	<i>Choose one from:</i> Firms' financing, bank management and sustainable finance Corporate governance, bank management and sustainable finance Corporate Governance, firms' financing and financial markets	12
	<i>Choose one from:</i> Economic Law International law	6

Curriculum in Economics

Track in Behavioural Economics

	Course	ECTS
Second year	Political Economy	6
	Microeconometrics	6
	Behavioural and Social Evolution	6
	Behavioural Economics	6
	Experimental Economics Lab	6
	<i>Optional courses and/or Traineeship</i>	
	<i>Suggested courses:</i>	
	Computational Economics	
	Elements of Policy Evaluation Methods	12
	Policy Evaluation methods and practices Lab	
	Social Network Analysis	
	Thesis	21

Double Degree Università di Göttingen

- I anno a UNIFI e II anno a Göttingen (compresa la tesi)
- Selezione alla fine del I semestre del I anno
- Possibilità di borse di studio sia ERASMUS che DAAD (<http://www.daad-italia.it/it/> e <http://www.unifi.it/cmpro-v-p-10423.html>)



Requisiti di ammissione

- Inglese livello C1
- Nel piano di studi della laurea triennale:
 - 12 CFU in Matematica/Statistica/Econometria
 - 60 CFU in
Economia/Matematica/Statistica/Econometria/
Economia agraria/Geografia economica/ Storia
economica

Criteri di selezione

- Voto di laurea triennale
- Lettera di motivazione
- Voto medio degli esami obbligatori del I semestre del I anno
- A parità di punteggio, sono presi in considerazione la conoscenza del tedesco (certificata) e la media ponderata degli altri esami non obbligatori del I semestre del I anno

Double Degree in Development Economics

	Course	ECTS
	Development microeconomics	9
	Development macroeconomics	9
	Statistical inference	9
First year (Florence)	One of Firms' financing, bank management and sustainable finance Corporate governance, bank management and sustainable finance Corporate Governance, firms' financing and financial markets	12
	One of Mathematical methods for economic analysis Measurement and causes of poverty	6
	One of Agriculture Development and Poverty Environment and development Microeconometrics Local and industrial development economics Labour economics	6
	One of Economic Law International law	6
	Joint seminar Florence-Goettingen	3

Double Degree in Development Economics

	Course	ECTS
	Socioeconomics of rural development and food security	6
One of	Empirical trade issues International trade International political economy Market integration and price transmission I Firms in International tade	6
One of	Behavioural Development Economics Macroeconomics of Open Economies International Trade and the Labour Market Growth, Resources, and the Environment Essential of global health	6
One of	Advanced Development Economics Migration Economics: Replication course Economic reform and social justice in India Quasi-Experiments in Development Economics Essential of global health	6
One of	Seminar Development Economics Seminar Economic Situation of Latin America in the 21st Century: 'Challenges of Economic Development in Latin America' Seminar: Controversies in Development Economics Seminar: Economic Effects of Regional Integration Seminar: Topics in European and Global Trade Seminar: Globalization and Development Seminar: Methods of Policy Evaluation: Case Studies Seminar: Sustainable Development, Trade and Environment Seminar: Economics of Crime Seminar: Behavioral Development Economics Seminar: Business Cycles in Developing Countries Seminar: New Development in International Economics Many others....	6
	Thesis	30

La squadra

- **Presidente Corso di laurea Economics and Development:**
 - Prof. Lisa Grazzini (lisa.grazzini@unifi.it)
- **Ammissioni:**
 - Prof. Lisa Grazzini (lisa.grazzini@unifi.it) DE
 - Prof. Annalisa Luporini (annalisa.luporini@unifi.it) E
- **Piani di studio:**
 - Prof. Leonardo Boncinelli (leonardo.boncinelli@unifi.it) DE
 - Prof. Annalisa Luporini (annalisa.luporini@unifi.it) E
- **Tirocini:** Prof. Filippo Randelli (filippo.randelli@unifi.it)
- **Erasmus:** Prof. Lapo Filistrucchi (lapo.filistrucchi@unifi.it)
- **Ph.D. Application:** Prof. Antonio Villanacci (antonio.villanacci@unifi.it)
- **Segreteria:** Annamaria Agostino (annamaria.agostino@unifi.it)

Etc etc..... siamo tutti disponibili !