



SME SCUOLA DI MANAGEMENT
ED ECONOMIA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

**Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e
Matematico- Statistiche - ESOMAS**

Corso di Laurea in Economia

Presidente Corso di Studi: Prof. Francesco Devicienti

Indice

- Cosa fanno gli economisti?
- «Filosofia formativa» del CdS in Economia
- Il dipartimento ESOMAS

- Informazioni pratiche:
 - ✓ Piani di studio dei 4 indirizzi
 - ✓ Scadenze, propedeuticità, consigli su metodo di studi
 - ✓ Erasmus, stage, tutoraggio
 - ✓ Dopo la laurea: sbocchi lavorativi e successivi percorsi di studio

Che cosa si studia

Attenzione alle **grandi (macro-) tematiche socio-economiche del nostro tempo:**

- Che cosa determina, o ostacola, lo **sviluppo economico** di un paese o area geografica?
- Quali sono gli effetti dell'**immigrazione**, e come gestirla al meglio?
- Come si combattono efficacemente la povertà, la disoccupazione e le **disuguaglianze** economico-sociali ?
- Qual è il ruolo delle **politiche pubbliche** e come possiamo valutarne l'efficacia (es., Jobs Act; Reddito di Cittadinanza; Quota 100; ...)?

Che cosa si studia

Altrettanta attenzione agli **ambiti di tipo micro-economico**:

specifici *mercati*, singole *imprese*, determinati **gruppi di consumatori** o altri *agenti economici*

in cui sia necessario effettuare **decisioni “ottimizzanti”** in condizioni di:

- **vincoli stringenti** (normativi/istituzionali, scarsità delle risorse, ...)
- **interazione strategica** con altri players (“teoria dei giochi”)
- **incompletezza delle informazioni** disponibili (incertezza, asimmetrie informative, ...)
- orizzonti multi-periodali (**breve e lungo periodo**).

Che cosa si studia

Alcuni esempi di tematiche micro-economico:

- Quale ruolo hanno le politiche del personale per una corretta **gestione delle imprese**
 - ❖ formazione, politiche salariali, forme contrattuali, pari opportunità, diritti sindacali, ...
- Come possono consumatori, imprese e risparmiatori effettuare corrette **decisioni di investimento**, sfruttando al meglio l'informazione disponibile?
- Come possono banche, fondi di investimento e assicurazioni offrire **strumenti finanziari innovativi** per gestire correttamente i vari profili di rischio e le esigenze di rendimento dei risparmiatori?

Perché studiare Economia:

consigli di lettura

- Economia ... altro che "*scienza triste*"!
- Per farsene un'idea, date uno sguardo ai tanti siti che pubblicano commenti di vari economisti alle notizie quotidiane:
www.lavoce.info ;
(in inglese: www.voxeu.org; in francese: www.lesechos.fr)
- L'economia utile, può anche essere divertente!:
 - "Freakoconomics" di S. Levitt e S. Dubner (2005)
 - "L'economista mascherato" di T. Harford (2005)
 - "L'arte della strategia" di A. Dixit e B. Nalebuff (2013)

Perché studiare Economia



lavoce.info

VENERDÌ 22 MARZO 2019

Google Ricerca perso

HOME

ARGOMENTI

FACT-CHECKING

RUBRICHE

LA REDAZIONE

CONCORRENZA E MERCATI

CONTI PUBBLICI

CORPORATE GOVERNANCE

ENERGIA E AMBIENTE

EUROPA

FAMIGLIA

FINANZA

FISCO

GENDER GAP

GIUSTIZIA

IMMIGRAZIONE

IMPRESE

INFORMAZIONE

INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

INNOVAZIONE E RICERCA

INTERNAZIONALI

INVESTIMENTI

ISTITUZIONI E FEDERALISMO

LAVORO

MEZZOGIORNO

MONETA E INFLAZIONE

PENSIONI

POVERTÀ

RELAZIONI INDUSTRIALI

SANITÀ

SCUOLA E UNIVERSITÀ

SOCIETÀ E CULTURA

SPORT

ESOMAS: Dipartimento di eccellenza

Caratteristiche e «DNA» del dipartimento:

- Buona didattica va di pari passo con l'eccellenza nella ricerca scientifica ...
- ... e con attenzione e partecipazione al dibattito pubblico (*policy*) sulle principali questione economiche
- Membri del dipartimento in posizioni di spicco nel panorama economico e finanziario
- Approccio interdisciplinare
- Numero contenuto di studenti

ESOMAS: Dipartimento di eccellenza

- Il Ministero dell'università e della ricerca ha individuato 180 «**dipartimenti di eccellenza (DDE)**» delle università italiane per il 2018-2022.
- ESOMAS è risultato vincitore, posizionandosi al **3° posto** nella classifica dei 18 DDE di economia e management individuati
- Per i prossimi cinque anni, ESOMAS beneficia di uno stanziamento aggiuntivo di **€ 6 milioni**, con cui:
 - ✓ potenziare l'organico
 - ✓ migliorare le infrastrutture
 - ✓ offrire migliori servizi agli studenti.

«Filosofia» della nostra offerta formativa

Non ci interessano modelli astratti / matematici con poca rilevanza e aderenza alla realtà !

- **Ampia e approfondita preparazione interdisciplinare** nelle *discipline economiche, aziendali-manageriali, giuridiche, storico-sociali* e le *lingue straniere*
- **Formazione più generale e di base**
 - ✓ fondamentale in contesti dominati da profonde trasformazioni
 - ✓ possibilità di scegliere in un secondo tempo il tipo di percorso «professionalizzante»).
- **Approccio maggiormente quantitativo** (*matematica, statistica, informatica*).
Enfasi su una rigorosa strumentazione per analisi, simulazione, previsioni, anche con *BIG DATA*



ci dotiamo della migliore possibile «scatola degli attrezzi» ... per un mondo del lavoro cha cambia in fretta

Piano Carriera

Nuovo nome: **Economia / Economics**

- ✓ Tradizione, innovazione continua, aderenza ai migliori standard internazionali

Articolazione in **quattro diversi indirizzi:**

- **Scienze Economiche**
- **Economia e Management**
- **Economia e Finanza**
- **Economia e Data Science** *New!*

1° anno

- Insegnamenti di base («i classici») **comuni a tutti i percorsi:**

✓ Microeconomia	(96 ore; 12 CFU)
✓ Matematica per l'Economia I	(96 ore; 12 CFU)
✓ Diritto privato	(48 ore; 6 CFU)
✓ Diritto Pubblico	(48 ore; 6 CFU)
✓ Economia e contabilità aziendale	(72 ore; 9 CFU)
✓ Statistica	(72 ore; 9 CFU)

2° anno

- Altri insegnamenti **comuni a tutti i percorsi**:
 - ✓ Matematica per l'economia II, Macroeconomia, Ragioneria, Storia economica, Diritto commerciale e dell'economia
- Corso di **Lingua Inglese (o Lingua Francese)**:
 - ✓ Business English (modulo I)
 - ➔ solida preparazione per gli **insegnamenti del terzo anno in Inglese**
 - ✓ Communication and Presentation Skills (modulo II)
 - ➔ sviluppo di fondamentali **Soft Skills**, in lingua e con esperti linguisti
- **Informatica** per l'Economia
 - spreadsheet (Excel) e programmazione (Python) per i labs del terzo anno

3° anno: Scienze Economiche

- Per tutti:
 - ✓ Econometrics + laboratori di econometria (analisi su PC con dati reali!)
 - ✓ A scelta: Public Economics o Policy-making
- 1 a scelta tra:
Corporate Finance, Finance & Investment, Financial econ., Managerial Econ
- 2 a scelta tra:
Growth and Development, Labour econ., Monetary econ., International econ
- 1 a scelta tra:
Economic Geography, Sociology, Industrial Organization, Applied econometrics and statistics, Diritto Commerciale progredito
- 2 esami liberi; tirocinio (facoltativo); tesi finale

3° anno: Economia & Finanza

- Per tutti:
 - ✓ Econometrics + Finance Lab
 - ✓ Corporate Finance, Monetary economics
 - ✓ Public economics o Policy-making
- 1 a scelta tra:
Financial economics, Finance & Investment
- 1 a scelta tra:
Financial markets and intermediaries, Economic Geography, Sociology, Antitrust law, Applied econometrics and statistics
- 2 esami liberi; tirocinio (facoltativo); tesi finale

3° anno: Econ & Management

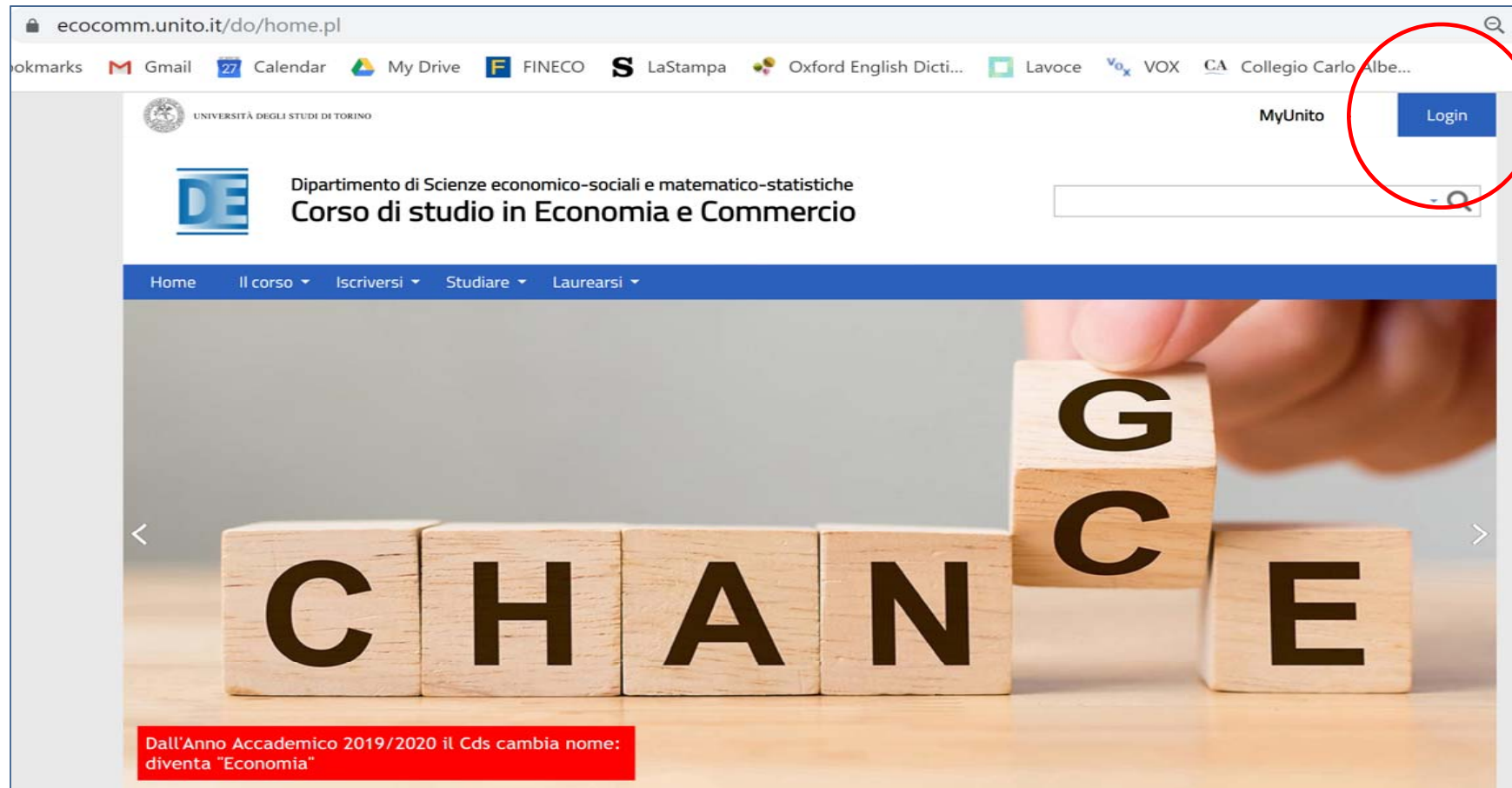
- Per tutti:
 - ✓ Econometrics + **econometrics Lab**
 - ✓ Managerial economics and Industrial organization
 - ✓ Policy-making / Public Economics
 - ✓ Corporate Finance
- 1 a scelta tra:
 - ✓ Econ Geography, Labour econ, Antitrust law, Financial econ
- 1 a scelta tra:
 - ✓ Entrepreneurship: theory and history, Sociology, Finance & Investment, Financial markets and intermediaries
- 2 esami liberi; tirocinio (altamente consigliato); tesi finale

3° anno: Econ & Data Science

- Per tutti:
 - ✓ Econometrics + **statistics Lab**
 - ✓ Probability & statistics (al secondo anno)
 - ✓ Introduction to Data Science:
 - Data Management and programming
 - Statistical Learning and Data Analytics
 - ✓ Storia economica contemporanea, Corporate Finance, Public Economics (o Policy making)
- 1 a scelta tra:
Simulation models for economics, Applied statistics and econometrics, Analytic Sociology, Finance & Investment, Financial econ, Econ Geography.
- 2 esami liberi; tirocinio (facoltativo); tesi finale

Il sito del Corso di Studi www.ecocomm.unito.it

Accedi a
CAMPUSNET



The screenshot shows the website interface for the Department of Economic, Social, and Mathematical Sciences at the University of Turin. The URL in the browser is ecocomm.unito.it/do/home.pl. The page features a navigation menu with options: Home, Il corso, Iscriverti, Studiare, and Laurearsi. A prominent banner displays the word "CHANGE" using wooden blocks, with a hand placing a block with the letter 'G' on top of the 'C' in "CHANGE". A red box highlights the "MyUnito" login area, which includes a "Login" button and a search field. A red arrow points from the "Accedi a CAMPUSNET" text to the "MyUnito" login area.

Dall'Anno Accademico 2019/2020 il Cds cambia nome:
diventa "Economia"

Il sito della Scuola: www.sme.unito.it

Regolamenti | Scuola di Mana... x Orientamento | Scuola di Man... x +

https://www.sme.unito.it/it/la-scuola/regolamenti

Italiano | English

Cerca informazioni o persone

SME Scuola di Management ed Economia

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

La Scuola | Dipartimenti | Offerta formativa | Job Placement | Orientamento | Internazionalità | Servizi agli studenti | Come fare per

Home / La Scuola

Regolamenti

- regolamento_scuola.pdf
- regolamento_sanzioni_disciplinari_scuola_di_management_ed_economia.pdf

REGOLAMENTO SANZIONI DISCIPLINARI

Il sito di Ateneo: www.unito.it

The screenshot shows the homepage of the University of Turin website. The browser address bar displays <https://www.unito.it>. The page header includes language options (English, 中文), site maps (Guida-mappa sito, Intranet), the date (Sabato 15/9/2018), a search bar (Cerca informazioni o persone), and a red **Login** button. The main navigation menu is a red bar with the following items: **Ateneo**, **Didattica**, **Ricerca**, **Università e Lavoro**, **Internazionalità**, **Servizi**, and **Come fare per**. A large orange banner features the text "ENTRA NELLA GENERAZIONE UNITO" and "Iscriviti a.a. 2018-19" with the hashtag #unlockyourfuture. A link <https://www.ecocomm.unito.it/do/home.pl> is visible under the "Ricerca" menu item. On the right side, a dropdown menu titled "Chi sei?" lists user roles: Futuro studente, Studente, Laureato, Dottorando, Specializzando, Assegnista, Enti e Imprese, Docente, Tecnico amministrativo, and Press. The footer includes the "UNITO News" logo and a link "Vai a Unito News".

MOODLE

Aspetti operativi

- Semestri di lezione: primo e secondo semestre
- Orario delle lezioni: su www.ecocomm.unito.it
- Frequenza: non obbligatoria, ma consigliata
- Il piano carriera da compilare ad ottobre (per i 3 anni)
- Sessioni d'esame: Invernale, Estiva, Autunnale
- Modalità di iscrizione agli appelli (su esse3, da 30gg a 7gg prima)

Aspetti operativi

- La votazione di Laurea ha un punteggio influenzato dalla media ponderata degli esami, dalla relazione di laurea, dalla sessione di laurea
- L'accesso alle Lauree magistrali è influenzato dalla votazione di laurea triennale
- Ogni studente è dotato di email istituzionale edu.unito.it

Qualche Consiglio

- Seguire le lezioni, inserirsi nel gruppo (propria «classe»), «vivere a 360° la Scuola di Management ed Economia»
- Alternare studio individuale e di gruppo (es. per il ripasso)
- Intervenire durante le lezioni; interagire con i docenti, i tutor e i compagni/e di corso
- Rispettare le propedeuticità
- Approfittate del programma Erasmus

I numeri di Economia (e Commercio)

- **Numeri contenuti:** circa 350 studenti immatricolati
- In media, gli studenti impiegano **3,5 anni per laurearsi** (circa 3 studenti su 4 si laureano in corso)
- Internazionalizzazione: possibilità di partecipare a programmi di mobilità internazionale (**programmi Erasmus**)
- Accesso a **tirocini** presso aziende (tramite l'ufficio Job Placement)

Dopo la laurea

- Dopo la laurea in Economia è possibile:
 - ❖ entrare fin da subito nel mondo del lavoro (Italiano o estero)
 - ❖ proseguire gli studi, ad esempio iscrivendosi ad un corso di laurea magistrale (in Italiano e in Inglese)

Offerta formativa integrata

- I 4 percorsi di Economia trovano naturale prosecuzione in altrettante lauree specialistiche (**Lauree Magistrali**) di ESOMAS:
 - ❖ **LM in Economics** (in Inglese)
 - ❖ **LM in Economia e Management**
 - ❖ **LM in Quantitative Finance and Insurance** (in Inglese)
 - ❖ **LM in Stochastics and Data Science** (in Inglese)

Sbocchi lavorativi

Elenco (non esaustivo):

- **Imprese, banche, assicurazioni**

Esempi: manager, risk manager, asset and liability manager, consulente di impresa, analista finanziario, attuario.

- **Organizzazioni internazionali, centri di studi, autorità di vigilanza**

Es., economista, dirigente di ricerca, analista economico

- **Professioni emergenti**

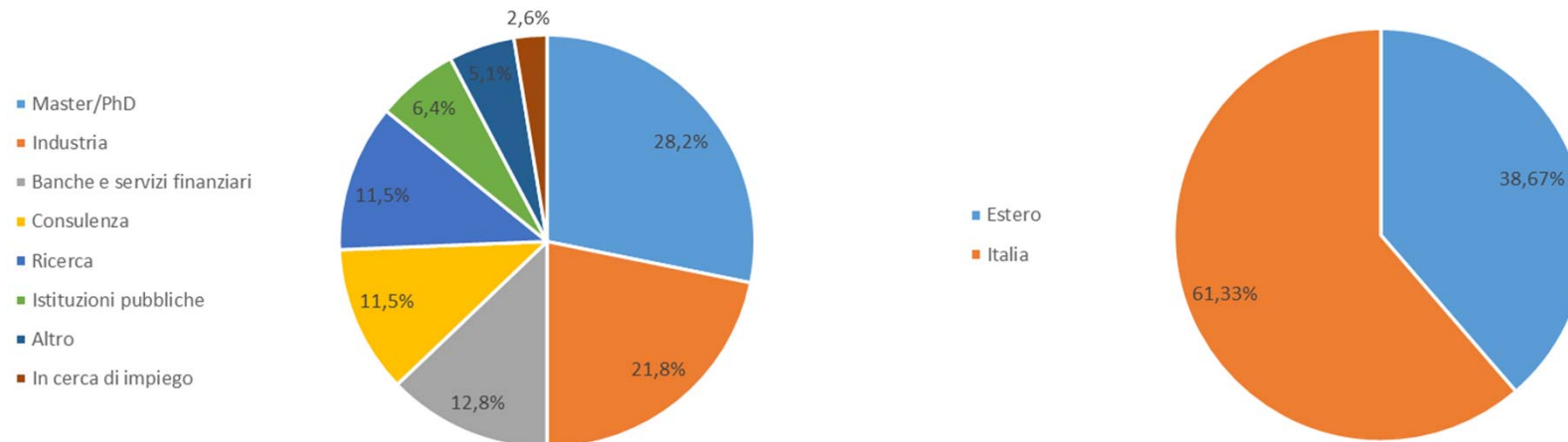
Es., Big data Analyst, sondaggista, *fact-checking*, giornalismo d'inchiesta

- **Settore pubblico e NGOs**

Dirigente ministeriale, ricercatore universitario, valutazione progetti

Dopo la laurea

Laurea Magistrale Economics: Sbocchi occupazionali, 2012-2016



Non solo «uffici studi»:

la maggior parte dei laureati trova lavoro in grandi aziende, banche e società di consulenza

GRAZIE PER L'ATTENZIONE