

## **Politica Economica**

**(A.A. 2017/2018)**

Corso di Laurea Triennale in Statistica per l'Economia e l'Impresa

Dipartimento di Scienze Statistiche

Università di Padova

### **Docenti**

Prof. Roberto Ganau

E-mail: roberto.ganau@unipd.it

Prof. Thomas Bassetti

E-mail: thomas.bassetti@unipd.it

### **Orario delle lezioni**

Giovedì dalle 10:30 alle 13:30

Venerdì dalle 12:30 alle 15:30

## **Programma del corso**

### **Modulo I – 14 ore, Prof. Bassetti**

#### Descrizione

La prima parte del corso vuole fornire agli studenti gli strumenti teorici essenziali a comprendere la letteratura empirica che caratterizzerà la seconda parte del corso. Ecco perché, durante le prime 14 ore, verrà trattato un modello macroeconomico di medio periodo a tre equazioni con cui discutere i problemi legati alla credibilità della politica monetaria. Utilizzando lo stesso modello, daremo poi un fondamento teorico alle regole di fissazione dei tassi di interesse. In seguito, verrà affrontato il tema delle politiche fiscali. In particolare, vedremo i vantaggi nell'adottare regole prudenziali per la condotta delle politiche fiscali. Questa prima parte si concluderà con un esame critico delle regole imposte dai trattati europei e con una discussione sull'Eurozona come area valutaria ottimale.

#### Elenco degli argomenti

1. Introduzione alla politica economica
2. Un modello di medio periodo a tre equazioni
3. Il modello di Barro-Gordon e la credibilità delle istituzioni
4. La regola di Taylor e la fissazione dei tassi di interesse
5. Politiche fiscali: regole prudenziali
6. Dal trattato di Maastricht al Fiscal Compact
7. Le Aree Valutarie Ottimali e l'Eurozona

#### Testo di riferimento

De Grauwe P. (2013) Economia dell'unione monetaria, Nona edizione, Il Mulino.

#### Altri testi di riferimento

Marelli E. Signorelli M. (2010) Politica economica. Teoria, scuole ed evidenze empiriche, Giappichelli.

Cellini R. (2011), Politica economica. Introduzione ai modelli fondamentali, 2. ed, McGraw-Hill.

## **Modulo II – 50 ore, Prof. Ganau**

### Descrizione

La seconda parte del corso avrà un carattere fortemente empirico, e sarà incentrata sull'analisi di politiche ed istituzioni economiche internazionali. Nello specifico, saranno analizzati temi quali la politica commerciale (e.g. WTO), le politiche economiche del FMI, la struttura istituzionale e le politiche dell'Unione Europea. L'ultima parte del corso analizzerà nel dettaglio le politiche regionali dell'Unione Europea, dando particolare rilievo a tematiche quali la crescita economica, i processi di convergenza regionale e le strategie di implementazione delle politiche regionali.

### Elenco degli argomenti

1. Istituzioni economiche internazionali (GATT/WTO e FMI) e impatto delle loro politiche
  - 1.1. Multilateralismo e sistema GATT/WTO
  - 1.2. L'evoluzione storica del sistema GATT/WTO
  - 1.3. GATT: struttura e principi
  - 1.4. Gli otto round negoziali del GATT
  - 1.5. Il WTO
  - 1.6. L'impatto del GATT/WTO sul commercio internazionale
  - 1.7. Il Fondo Monetario Internazionale (FMI): struttura e principi
  - 1.8. L'impatto economico dei Programmi del FMI
2. Aspetti storici ed istituzionali dell'Unione Europea
  - 2.1. Nascita ed evoluzione dell'Unione Europea
  - 2.2. Le istituzioni dell'Unione Europea
  - 2.3. Ambito di competenza politica dell'Unione Europea
3. Politiche regionali dell'Unione Europea
  - 3.1. Differenze regionali all'interno dell'Unione Europea
  - 3.2. Crescita economica e convergenza regionale
  - 3.3. Quale ruolo all'Unione Europea? Fondi strutturali e "smart specialisation strategy"

### Testi di riferimento

Materiale presentato in aula, e la seguente lista di letture.

Aiello F. and Pupo V. (2012) Structural funds and the economic divide in Italy. *Journal of Policy Modeling* 34(3): 403–418.

- Andrew K. R. (2002) Do WTO members have a more liberal trade policy? Working Paper No. 9347, National Bureau of Economic Research.
- Andrew K. R. (2004) Do really know that WTO increases trade? *American Economic Review* 94(1): 98–114.
- Andrew K. R. (2004) Does the WTO make trade more stable? Working Paper No. 10207, National Bureau of Economic Research.
- Andrew K. R. (2005) Which international institutions promote international trade? *Review of International Economics* 13(4): 682–698.
- Arbia G., Battisti M. and Di Vaio G. (2010) Institutions and geography: Empirical test of spatial growth models for European regions. *Economic Modelling* 27(1): 12–21.
- Barca F., McCann P. and Rodríguez-Pose A. (2012) The case for regional development intervention: Place-based versus place-neutral approaches. *Journal of Regional Science* 52(1): 134–152.
- Barro R. and Lee J. W. (2005) IMF programs: Who is chosen and what are the effects? *Journal of Monetary Economics* 52(7): 1245–1269.
- Basile R. (2009) Productivity polarization across regions in Europe: The role of nonlinearities and spatial dependence. *International Regional Science Review* 32(1): 92–115.
- Cainelli G. and Ganau R. (2016) Smart Specialization, diversificazione correlata e resilienza regionale: Note a margine di un dibattito. *Scienze regionali – Italian Journal of Regional Science* 15(3): 29–46.
- Capello R. and Kroll H. (2016) From theory to practice in smart specialization strategy: Emerging limits and possible future trajectories. *European Planning Studies* 24(8): 1393–1406.
- Dall'erba S. and Le Gallo J. (2008) Regional convergence and the impact of European structural funds over 1989–1999: A spatial econometric analysis. *Papers in Regional Science* 87(2): 219–244.
- Eicher T. S. and Henn C. (2011) In search of WTO trade effects: Preferential trade agreements promote trade strongly, but unevenly. *Journal of International Economics* 83(2): 137–153.
- Felbermayer G. and Kohler W. (2010) Modelling the extensive margin of world trade: New evidence on GATT and WTO membership. *The World Economy* 33(11): 1430–1469.
- Frenken K., van Oort F. and Verburg T. (2007) Related variety, unrelated variety and regional economic growth. *Regional Studies* 41(5): 685–697.
- Herz B. and Wagner M. (2011) The real impact of GATT/WTO: A generalized approach. *The World Economy* 34(6): 1014–1041.

- Iacobucci D. (2014) Designing and implementing a Smart Specialisation Strategy at regional level: Some open questions. *Scienze regionali – Italian Journal of Regional Science* 13(1): 107–126.
- Javed O. (2016) Institutional quality, macroeconomic stabilization and economic growth: A case study of IMF programme countries. In: Javed O. (Ed.) *The economic impact of IMF programmes*, Contributions to Economics, Springer International Publishing.
- Liu X. (2007) GATT/WTO promotes trade strongly: Sample selection and model specification. *Mimeo*.
- McCann P. and Ortega-Argilés R. (2014) Smart specialisation in European regions: Issues of strategy, institutions and implementation. *European Journal of Innovation Management* 17(4): 409–427.
- McCann P. and Ortega-Argilés R. (2015) Smart specialization, regional growth and applications to European Union cohesion policy. *Regional Studies* 49(8): 1291–1302.
- Subramanian A. and Wei S.-J. (2007) The WTO promotes trade, strongly but unevenly. *Journal of International Economics* 72(1): 151–175.
- Tomz M., Goldstein J. and Rivers D. (2007) Membership has its privileges: The impact of the GATT on international trade. *Mimeo*.

### **Modalità di Esame**

Esame scritto, consistente in quattro domande: una domanda relativa al Modulo I; tre domande relative al Modulo II.