

入門マクロ経済学Ⅱ

科目ナンバリング ECT-104
選択 2単位

落合 宏

1. 授業の概要(ねらい)

例えば、自分の住んでいる経済について、景気が良いとか悪いといった評価で語られることを耳にしたことがあると思います。また、世界には著しく経済が成長している国もあればそうでない国もあります。このように景気が良くなったり悪くなったり、国によって経済成長に差が生まれてくるのは何故でしょう。景気ですとか経済成長という経済現象は一国全体の経済活動の集計量を扱っているわけですが、このような集計量の時間を通じた変動を解明する経済学の分野がマクロ経済学です。本講義ではマクロ経済学の学習を通して上記のような問題を考える上での基本的な分析枠組みを修得することを目的としています。

またマクロ経済学で扱うGDP、インフレ(あるいはデフレ)、失業等は経済学の専門書籍や政府が公表する文書だけではなく、メディアでも頻繁に取り上げ論じられています。これらの概念の理解は、将来、みなさんが就職して社会人生活を送る上でも、大きな助けとなってくれるはずです。

2. 授業の到達目標

- ・GDPや物価、失業等、日常生活でも触れることの多いマクロ経済変数の意味を正確に理解する。
- ・上記の経済諸変数がどのようなメカニズムで変動するのか基本的な考え方を理解する。

3. 成績評価の方法および基準

小テスト(30%)と期末テスト(70%)で評価します。

4. 教科書・参考文献

教科書

グレゴリー・マンキュー 『経済学Ⅱ マクロ編』(第4版) 東洋経済新報社 2019年

5. 準備学修の内容

予習は各回の授業内容を参考にテキストで該当箇所を読み、予め疑問点を整理しておくことが望ましいです。復習は授業中に出题された練習問題(小テストを含む)を通して理解が浅いと判断した部分を重点的に学習すると効率的です。

6. その他履修上の注意事項

- ・マクロ経済学はミクロ経済学で学習する内容(例えば、市場均衡分析)とも深く関わってきます。したがって、入門ミクロ経済学の授業を履修するなどしてミクロ経済学の知識を習得しておくことが望ましいです。
- ・経済学の本は数学や図を使用することが多いです。計算問題を解く際はもちろんのこと、教科書を読む際にも実際に自分で紙に計算を書き、図を描き、論旨を確かめながら読み進めてください。
- ・現実経済に対する深い問題意識があって初めて経済理論の学習が意味を持ってきます。したがって、日ごろから新聞を読むなどして時事問題には関心向けておいてください。

7. 授業内容

- 【第1回】 総需要と総供給:総需要曲線と総供給曲線
- 【第2回】 総需要と総供給:総需要と総供給の相互作用
- 【第3回】 財政政策と金融政策:金融政策の効果
- 【第4回】 財政政策と金融政策:財政政策の効果
- 【第5回】 インフレーションと失業:フィリップス曲線の導出
- 【第6回】 インフレーションと失業:フィリップス曲線のシフト
- 【第7回】 小テスト
- 【第8回】 開放マクロ経済学:財と資本の国際フロー
- 【第9回】 開放マクロ経済学:為替相場の基礎知識と購買力平価
- 【第10回】 開放マクロ経済学:開放経済における均衡
- 【第11回】 開放マクロ経済学:均衡分析の応用
- 【第12回】 経済成長:生産性と経済成長
- 【第13回】 経済成長:ソローモデル
- 【第14回】 経済成長:経済成長と公共政策
- 【第15回】 復習