## 地域科学特別演習I

8 単位 (必修) 1 年 (通年), 2 年 (通年) 趙 彤 · 准教授/地域科学専攻 (博士前期課程) 基盤科学

【授業目的】マクロ経済理論を用いてマクロ経済をできる能力と技術を習得させる.

【授業概要】中級&上級レベルのマクロ経済学の教科書を用いて、マクロ経済学の講義を行う。受講者の経済学に関する学習レベルによっては、変更もありうる。

## 【キーワード】経済成長、人口経済学、少子高齢化

【履修上の注意】学部のマクロ経済学及びミクロ経済学は必修です。

【到達目標】経済学の理論を用いて修士論文を完成できる。

## 【授業計画】

- 1. 経済成長の重要性と内生的経済成長論の概要
- 2. ソロー=スワン・モデル その1
- 3. ソロー=スワン・モデル その2
- 4. ラムゼイ・モデル その1
- 5. ラムゼイ・モデル その2
- 6. ラムゼイ・モデル その3
- 7. 開放経済モデル
- 8. 有限時間視野モデル
- 9.1 部門成長モデル その1
- 10.1 部門成長モデル その2
- 11.2 部門成長モデル その1
- 12.2部門成長モデル その2
- 13.2 部門成長モデル その3
- 14. 技術進歩を伴う成長モデル
- 15. 予備

【成績評価】出席及び学習態度

【再試験】なし

【教科書】『内生的経済成長 I&II』 バーロ&サラーイーマーティン 大住圭介訳

【参考書】マンキューマクロ経済学 I&II マンキュー著

【授業コンテンツ】http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218119

## 【連絡先】

⇒ 趙 (088-656-7176, zhaotong@ias.tokushima-u.ac.jp) MaiL (オフィスアワー: TEL: 088-656-7176 Mail: zhaotong@ias.tokushima-u.ac.jp)