

|                       |                 |      |     |     |   |
|-----------------------|-----------------|------|-----|-----|---|
| 時間割番号: 5518004053     |                 |      |     |     |   |
| 演習Ⅳ                   |                 |      |     |     |   |
| 担当教員                  |                 |      |     |     |   |
| 得田 雅章[Masaaki Tokuda] |                 |      |     |     |   |
| 開講学部等                 | 大学院経済学研究科博士前期課程 | 対象年次 | 2~2 | 単位数 | 2 |
| 開講時期                  | 秋学期             | 開講曜時 | 火4  | クラス |   |

#### 授業の目的と概要

<目的>

修士論文を仕上げる。

<概要>

これまでの研究の成果を修士論文にまとめあげる。  
論文の体裁やテクニカルタームの取り扱いにも注意してもらう。

#### 授業の到達目標

修士論文を仕上げる。

#### 授業計画

これまでの研究の成果を修士論文にまとめあげる。  
論文の体裁やテクニカルタームの取り扱いにも注意してもらう。

#### 授業計画の補足（事前学習・事後学習など授業時間外の学習、参考資料など）

ゼミ生同士の自主的なワークショップ（勉強会）実施を期待します。

#### 成績評価の方法

出欠3/4以上を満たさないと不可とする。  
報告内容・ツール操作の習熟度、ディスカッションの貢献度、修士論文の完成度から評価する。

#### 成績評価の基準

出欠3/4以上を満たさないと不可とする。  
報告内容・ツール操作の習熟度、ディスカッションの貢献度、修士論文の完成度から評価する。

#### 教科書

#### 参考書

|      |      |                                    |     |                       |     |      |
|------|------|------------------------------------|-----|-----------------------|-----|------|
| 参考書1 | ISBN | 1137415460                         |     |                       |     |      |
|      | 書名   | Applied econometrics (3rd edition) |     |                       |     |      |
|      | 著者名  | Asteriou,<br>Dimitrios, 1973-      | 出版社 | Palgrave<br>Macmillan | 出版年 | 2015 |
|      |      |                                    |     |                       |     |      |

|      |      |                          |     |         |     |         |
|------|------|--------------------------|-----|---------|-----|---------|
| 参考書2 | ISBN | 4492314210               |     |         |     |         |
|      | 書名   | EViewsによる計量経済分析          |     |         |     |         |
|      | 著者名  | 松浦克己, コリン・マッケンジー 著,      | 出版社 | 東洋経済新報社 | 出版年 | 2012    |
| 参考書3 | ISBN | 4535554374               |     |         |     |         |
|      | 書名   | EViewsによる経済予測とシミュレーション入門 |     |         |     |         |
|      | 著者名  | 飯塚信夫, 加藤久和               | 出版社 | 日本評論社   | 出版年 | 2006.10 |

#### ■ 教材に関する補足情報

EViews reference manualも積極的に活用する。それぞれの研究テーマを勘案し、適宜指示する。

#### ■ 参考文献一覧

#### ■ 履修上の注意事項

#### ■ キーワード（「実務経験のある教員による授業科目」は「実務経験」で検索）

#### ■ 備考（実務経験の内容と授業との関連を含む）

#### ■ 参照ホームページ

#### ■ 教員からの一言

#### ■ オフィスアワー

火曜日の昼休み（12:00～12:50）

#### ■ 連絡先（研究室他）

402B室

#### ■ 連絡先（電話番号）

#### ■ 連絡先（メールアドレス）

m-tokuda@biwako.shiga-u.ac.jp

#### ■ ホームページ

<http://www.biwako.shiga-u.ac.jp/sensei/m-tokuda/>

#### ■ 備考（教員情報）

電子メールにて