

## シラバス参照

④ 科目名	Macroeconomics I
④ 科目名/Subject	Macroeconomics I
④ 担当教員	BAI YU
④ 担当教員/Instructor	BAI YU
④ 曜日・講時/Day/Period	前期 月曜日 4講時
④ 対象学年 /Eligible Participants	1年／First year
④ 科目ナンバリング /Course Numbering	EEM-ECO562E
④ 単位数/Credit(s)	2
④ メディア授業科目 /Media Class Subjects	
④ 主要授業科目 /Essential Subjects	

授業の目的 と概要 /Object and summary of class	The lecture provides an introduction to modern macroeconomics at an advanced level, with a focus on the essential theoretical macroeconomic models, and provides empirical evidence in the areas of economic growth.																												
学習の 到達目標 /Goal of study	Students will understand the theory of economic growth and elucidate the actual disparities in growth among countries.																												
授業内容・ 方法と 進度予定 /Contents and progress schedule of the class	Initially, we will sequentially present the Solow model, the Ramsey–Cass–Koopmans model, the Diamond model, and the new growth theory, guiding students to comprehend the internal logic inherent in model derivation. Subsequently, we will employ relevant literature to scrutinize the origins of substantial variations in average incomes among nations, aiming to assist students in grasping the underlying reasons for these disparities.																												
実務・ 実践的授業 /Practical business ※〇は、 実務・実践的 授業であるこ とを示す。 /Note: "〇" Indicates the practical business																													
使用言語 /Language Used in Course	English																												
成績 評価方法 /Evaluation method	40% of the final grade will be determined by homework assignments, while the remaining 60% will be based on a closed-book final exam.																												
教科書 および 参考書 /Textbook and references	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>書名</th> <th>著者名</th> <th>出版社</th> <th>出版年</th> <th>ISBN/ISSN</th> <th>資料種別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>『Dynamic Macroeconomics』</td> <td>George Alogoskoufis</td> <td>The MIT Press</td> <td>2019</td> <td><a href="#">0262043017</a></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>『Advanced Macroeconomics』</td> <td>David Romer</td> <td>McGraw-Hill Economics, 5th edition</td> <td>2018</td> <td><a href="#">1260185214</a></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>『Advanced Macroeconomics: An Easy Guide』</td> <td>Filipe Campante, Federico Sturzenegger, Andrés Velasco</td> <td>London: LSE Press</td> <td>2021</td> <td><a href="#">1909890685</a></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	書名	著者名	出版社	出版年	ISBN/ISSN	資料種別	1.	『Dynamic Macroeconomics』	George Alogoskoufis	The MIT Press	2019	<a href="#">0262043017</a>		2.	『Advanced Macroeconomics』	David Romer	McGraw-Hill Economics, 5th edition	2018	<a href="#">1260185214</a>		3.	『Advanced Macroeconomics: An Easy Guide』	Filipe Campante, Federico Sturzenegger, Andrés Velasco	London: LSE Press	2021	<a href="#">1909890685</a>	
No	書名	著者名	出版社	出版年	ISBN/ISSN	資料種別																							
1.	『Dynamic Macroeconomics』	George Alogoskoufis	The MIT Press	2019	<a href="#">0262043017</a>																								
2.	『Advanced Macroeconomics』	David Romer	McGraw-Hill Economics, 5th edition	2018	<a href="#">1260185214</a>																								
3.	『Advanced Macroeconomics: An Easy Guide』	Filipe Campante, Federico Sturzenegger, Andrés Velasco	London: LSE Press	2021	<a href="#">1909890685</a>																								
関連URL /URL																													

 授業時間外 学習 /Preparation and Review	
 添付 ファイル /Attached File	
 その他 /In addition	
 更新日付 /Last Update	2024/03/07 14:16

1単位の授業科目は、45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準としています。1単位の修得に必要となる学修時間の目安は、「講義・演習」については15～30時間に授業および授業時間外学修(予習・復習など)30～15時間、「実験、実習及び実技」については30～45時間の授業および授業時間外学修(予習・復習など)15～0時間です。

One-credit courses require 45 hours of study. In lecture and exercise-based classes, one credit consists of 15–30 hours of class time and 30–15 hours of preparation and review outside od class. In laboratory, practical skill classes, one credit consists of 30–45 hours of class time and 15–0 hours of preparation and review outside of class.