

授業科目名 Course Name	Economics of Development	教員名 Course Instructor(s)	Mohammad Abdul Malek
		Eメールアドレス E-mail address	mmalek@miu.ac.jp
授業形態 Class Format	Interactive	授業の方法 Mode of Delivery	Multi-media presentations, exercises, discussions, etc.
科目コード Course Code	IBM309	配当年次 Allocated Year	Year 3-4
単位数 No. of Credits	2	卒業要件 Required or Elective to Graduate	Elective
Calss Hours	Wednesday 10:45-12:15	Active Learning	Yes
Office Hours	To be declared		
到達目標 Goals	<p>After completing this course, students should be able to:</p> <p>learn about how to think about development and how `thinking development` can then be applied to the practice of development at any practical place and time.</p> <p>このコースを修了すると、学生は以下を習得できるようになります:</p> <p>開発についてどのように考えるか、そして「開発の考え方」を実際の場所や時間での開発の実践にどのように適用できるかを学びます。</p>		
授業の概要 Course Overview	<p>In addition to introducing key concepts and issues of economic development this course gives practical understanding and experiences of how pro-poor policies work in practice in the field of international development. The course will also give exposure about how tools of macroeconomics, microeconomics, econometrics and machine learning, international trade, etc. are applied to understanding the problems of development, and how data and empirical evidence can shed light on conflicting views and questions about the process of development.</p> <p>このコースでは、経済発展の主要概念と問題を紹介するだけでなく、貧困層支援政策が国際開発の分野で実際にどのように機能するかについての実践的な理解と経験も提供します。また、マクロ経済学、ミクロ経済学、計量経済学、機械学習、国際貿易などのツールが開発の問題を理解するためにどのように適用されるか、データと実証的証拠が開発プロセスに関する相反する見解や疑問にどのように光を当てることができるかについても紹介します。</p>		

履修条件・注意事項 Prerequisites / Remarks	<p>-Generally speaking, there is no strict prerequisite to join this course. However, learning introductory subjects in Economics at year 1-2 and MS-EXCEL in advance (who are still not familiar with) will be useful to solve some Ms-excel based empirical problems in development economics as homework.</p> <p>一般的に、このコースに参加するための厳格な前提条件はありません。ただし、1～2年生で経済学の入門科目とMS-EXCELを事前に学習しておく（まだ慣れていない人は）、宿題として開発経済学におけるMS-Excelベースの実証問題を解くのに役立ちます。</p>																															
授業計画 Course Schedule		<p>Each week class will be combining with lecture, classroom activity/quiz/text, etc. and follow-up homework/assignment</p> <p>毎週の授業は講義、教室での活動/クイズ/テキストなどとフォローアップの宿題/課題を組み合わせたものになります。</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Course Introduction: detail guidelines コース紹介: 詳細なガイドライン</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Defining Development, SDGs, etc. 開発、SDG などの定義</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Poverty, vulnerability, and inequality analyses 貧困、脆弱性、不平等の分析</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Evaluating development policy and programs: an Introduction 開発政策とプログラムの評価: 概要</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Evaluating development policy and programs: RCTs and Natural Experiment 開発政策とプログラムの評価: RCT と自然実験</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Evaluating development policy and programs: Quasi-experimental and Non-experimental method 開発政策とプログラムの評価: 準実験的および非実験的方法</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Financial Services and innovations for the poor 貧困層向けの金融サービスとイノベーション</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Agricultural development and Technology Adoption 農業開発と技術採用</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Economics of farm households 農家の経済学</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Population, unemployment, and migration: Economics of AI 人口、失業、移住: AI の経済学</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Economics of education and health 教育と健康の経済学</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Economics of Gender and conflicts ジェンダーと紛争の経済学</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Industrialization strategies and consequences of exchange rate policies 工業化戦略と為替レート政策の影響</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>A review on economics of development 開発経済学のレビュー</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Final exam/team paper Instructions 最終試験とチーム ペーパー</td> </tr> </table> <p>Course evaluation コース評価</p>	1	Course Introduction: detail guidelines コース紹介: 詳細なガイドライン	2	Defining Development, SDGs, etc. 開発、SDG などの定義	3	Poverty, vulnerability, and inequality analyses 貧困、脆弱性、不平等の分析	4	Evaluating development policy and programs: an Introduction 開発政策とプログラムの評価: 概要	5	Evaluating development policy and programs: RCTs and Natural Experiment 開発政策とプログラムの評価: RCT と自然実験	6	Evaluating development policy and programs: Quasi-experimental and Non-experimental method 開発政策とプログラムの評価: 準実験的および非実験的方法	7	Financial Services and innovations for the poor 貧困層向けの金融サービスとイノベーション	8	Agricultural development and Technology Adoption 農業開発と技術採用	9	Economics of farm households 農家の経済学	10	Population, unemployment, and migration: Economics of AI 人口、失業、移住: AI の経済学	11	Economics of education and health 教育と健康の経済学	12	Economics of Gender and conflicts ジェンダーと紛争の経済学	13	Industrialization strategies and consequences of exchange rate policies 工業化戦略と為替レート政策の影響	14	A review on economics of development 開発経済学のレビュー	15	Final exam/team paper Instructions 最終試験とチーム ペーパー
1	Course Introduction: detail guidelines コース紹介: 詳細なガイドライン																															
2	Defining Development, SDGs, etc. 開発、SDG などの定義																															
3	Poverty, vulnerability, and inequality analyses 貧困、脆弱性、不平等の分析																															
4	Evaluating development policy and programs: an Introduction 開発政策とプログラムの評価: 概要																															
5	Evaluating development policy and programs: RCTs and Natural Experiment 開発政策とプログラムの評価: RCT と自然実験																															
6	Evaluating development policy and programs: Quasi-experimental and Non-experimental method 開発政策とプログラムの評価: 準実験的および非実験的方法																															
7	Financial Services and innovations for the poor 貧困層向けの金融サービスとイノベーション																															
8	Agricultural development and Technology Adoption 農業開発と技術採用																															
9	Economics of farm households 農家の経済学																															
10	Population, unemployment, and migration: Economics of AI 人口、失業、移住: AI の経済学																															
11	Economics of education and health 教育と健康の経済学																															
12	Economics of Gender and conflicts ジェンダーと紛争の経済学																															
13	Industrialization strategies and consequences of exchange rate policies 工業化戦略と為替レート政策の影響																															
14	A review on economics of development 開発経済学のレビュー																															
15	Final exam/team paper Instructions 最終試験とチーム ペーパー																															

<p>学生に対する評価 Assessment Criteria</p>	<p>Tentatively grading structure will be as follow: -Attendance:15%, Homework (exercise)-20%, Mid-term/Class test-20%, Individual performances/Group presentation: 20%, Term paper: 25%, and Some Bonus marks. However, this distribution may change as per Instructor`s judgements on overall course activities and students` performances and with the discussion with the students at the end.</p> <p>暫定的に、成績評価の構造は次のようになります: -出席:15%、宿題 (演習) -20%、中間試験/クラステスト -20%、個人パフォーマンス/ グループプレゼンテーション:20%、学期末レポート:25%、およびボーナス点数 ただし、この配分は、コース全体の活動と学生のパフォーマンスに関する講師の 判断、および最後に学生との話し合いによって変更される可能性があります。</p>
<p>時間外の学習について Preparation and Revision outside Class</p>	<p>Students need to prepare them for the group works/presentation/homework throughout the week and there might have some questions to prepare them for weekly presentation/exercises/homework: -I encourage students to make their questions any time during the class, more specifically at the beginning or end of every week class. They can also visit me during the office hours.</p> <p>学生は週を通してグループワーク/プレゼンテーション/宿題の準備をする必要があり ます。また、毎週のプレゼンテーション/演習/宿題の準備として、いくつかの質 問があるかもしれません。 - 学生は授業中いつでも質問できますが、具体的には毎週の授業の始めか終わ りに質問してください。また、オフィスアワーに私を訪ねることもできます。</p>
<p>テキスト Textbooks</p>	<p>Development Economics- Theory and Practice. Janvry AD and Sadoulet E(2016). Routledge.</p>
<p>参考書・参考資 料等 References</p>	<p>Additional references will be given for every week throughout the semester 学期中は毎週追加の参考資料が提供されます</p>
<p>備考 Remarks</p>	<p>Please be patient and tolerant to other people`s opinion and learn how to dispute in the politically correct manner. Participation is required. Students are expected to attend all the classes on time, participate. actively in all class activities and complete all assignments on time. 他の人の意見に対して忍耐強く寛容になり、政治的に正しい方法で議論する方法を 学んでください。 参加は必須です。学生はすべての授業に時間通りに出席し、すべての授業活動に積 極的に参加し、すべての課題を時間通りに完了することが求められます。</p>