

科目名	トピックスリテラシー 外国書講読（英）	科目名/Subject	Topics of Literacy: Reading in Foreign Texts(English)		
担当教員	学務テスト 教員 1	担当教員/Instructor	WANG YANGYUZI		
曜日・講時	水曜1限				
対象学年	2・3・4				
科目ナンバリング	EAL-ECM223E				
単位数	2単位				
メディア授業科目					
主要授業科目	○				
授業の目的と概要	This course introduces students to evolutionary economics through reading and discussing the book Evolutionary Economics: A Navigational Guide. Students will explore fundamental concepts, major theories, and historical development of evolutionary economics. The course emphasizes building reading comprehension skills in academic English while understanding basic economic concepts from an evolutionary perspective.				
学修の到達目標	By the end of this course, students will be able to: ・ Understand key concepts and terminology in Evolutionary Economics ・ Read and comprehend advanced economic texts in English ・ Identify main arguments and supporting evidence in modern Evolutionary Economics ・ Develop critical thinking skills and discuss economic ideas using appropriate English vocabulary				
授業内容・方法と進度予定	This course includes 15 sessions: Part I Introduction to Evolutionary Economics Session 1 Course overview and reading the book Evolutionary Economics: A Navigational Guide Session 2 Historical Foundations I: Schumpeter's Contributions Session 3 Historical Foundations II: Understanding Veblen's Perspective Session 4 Historical Foundations III: Two pioneers, Nelson and Winter Session 5 Historical Foundations IV: Austrian Economics' Contributions Part II Key Concepts and Terminologies in Evolutionary Economics Session 6 Darwin's idea and their mixed reception in Evolutionary Economics Session 7 Evolutionary economics and psychology Session 8 Evolutionary economics, routines, and dynamic capabilities Session 9 Bounded rationality Session 10 The path dependence of knowledge and innovation Session 11 Decision-making processes Part III Methodology in Evolutionary Economics Session 12 Computational evolutionary economics: Minimal principle and minimum intelligence Session 13 Evolutionary modeling and the rule-based approach Session 14 Evolutionary consumer theory and price theory Part IV Current Applications of Evolutionary Economics Session 15 Final Q&A				
実務・実践的授業					
使用言語	English				
成績評価方法	The total score is 100 points: ・ Class participation (30%). ・ Final report (70%).				
教科書および参考書					
書名	著者名	出版社	出版年	ISBN/ISSN	資料種別
Evolutionary economics: A navigational guide 1	Dopfer, K., Nelson, R. R., Potts, J., & Pyka, A.	Routledge	2024		
関連URL					

授業時間外学修	Students are encouraged to read the book Evolutionary economics: A navigational guide 1.
添付ファイル	
その他	
更新日付	

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単位の修得に必要な学修時間の目安は、「講義・演習」については15～30時間の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。