Please consult Intellectual Property Rights before making a photocopy. Please use the textbook of copyrighted edition.

②國玄東華大學

教學計劃表 Syllabus								
課程名稱(中文) Course Name in Chinese	專題討論(一)				學年/學期 Academic Year/Se	111/1		
課程名稱(英文) Course Name in English	Seminars in Special Topics (I)							
科目代碼 Course Code	ECD0030	系級 Department & Year	博士		開課單位 Course-Offering Department	經濟學系		
修別 Type	必修 Required	學分數/時間 Credit(s)/Hour(s)			1.0/2.0			
授課教師 Instructor	/羅德芬							
先修課程 Prerequisite								
課程描述 Course Description								
專題討論(一)課程邀請校內 本課程之目標,在於協助研究 方向之擬定。						於其論文?	寫作及未來研究	
課程目標 Course Objectives								

The goal of this course is to help graduate students learn the newest development in economic studies and explore the direction of future research that is relevant to their thesis writing.

	系專業能力 Basic Learning Outcomes	課程目標與系專業能 力相關性 Correlation between Course Objectives and Dept.'s Education Objectives
A	數理分析能力:通曉經濟學的高階理論技巧,應用數學與賽局解決經濟議題的能力Mathematical analysis skills: Mastering in advanced application of mathematical theories and game theory in analyzing economic issues	
В	實證經濟分析能力:通曉經濟學的高階實證技巧,善用資訊科技進行資訊蒐集、資料統計與計量分析。Empirical analysis skills: Mastering in advanced application of statistics and econometrics in data collection and examination	
С	微觀經濟之闡釋能力:通曉高階個體經濟學相關的理論與應用Microeconomic perspective: Thorough understanding of advanced microeconomic theories and relevant application	
D	宏觀經濟之闡釋能力:通曉高階總體經濟學相關的理論與應用Macroeconomic perspective: Thorough understanding of advanced macroeconomic theories and relevant application	
Е	樂活能力:具備適應現代社會的高階學養以及就業能力Employment opportunities: Capabilities of advanced working on important policy and decision challenges in business and government	
F	溝通表達能力:思路清晰,有能力與人溝通並撰寫高階專業研究報告Communication skills: Having a clear mind and profound ability in presenting advanced professional academic research	•

圖示說明Illustration : ● 高度相關 Highly correlated ○中度相關 Moderately correlated

授課進度表 Teaching Schedule & Content

週次Week	內容 Subject/Topics	備註Remarks
1	研究學者專題演講	
2	研究學者專題演	
3	研究學者專題演講	

4	研究學者專題演					
5	研究學者專題演講					
6	研究學者專題演講					
7	研究學者專題演講					
8	研究學者專題演講					
9	期中考試週 Midterm Exam					
10	研究學者專題演講					
11	研究學者專題演					
12	研究學者專題演講					
13	研究學者專題演講					
14	研究學者專題演講					
15	研究學者專題演講					
16	研究學者專題演講					
17	研究學者專題演					
18	期末考試週 Final Exam					
	教 學 策 略 Teaching Strategies					
✓ 課堂講授 Lecture						
其他Miscellaneous:						
	教 學 創 新 自 評 Teaching Self-Evaluation					
創新教學()	Innovative Teaching)					
問題導向學習(PBL) 團體合作學習(TBL) 解決導向學習(SBL)						
翻轉教室 Flipped Classroom 磨課師 Moocs						
社會責任(Social Responsibility)						
在地實踐Community Practice 產學合作 Industy-Academia Cooperation						
跨域合作(Transdisciplinary Projects)						
■ 跨界教學Transdisciplinary Teaching ■ 跨院系教學Inter-collegiate Teaching						
業師合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners						
其它 other	r:					

學期成績計算及多元評量方式 Grading & Assessments										
配分項目	配分比例 Percentage	多元評量方式 Assessments								
Items		測驗 會考	實作 觀察	口頭 發表	專題 研究	創作 展演	卷宗 評量	證照 檢定	其他	
平時成績 General Performance	50%									
期中考成績 Midterm Exam										
期末考成績 Final Exam										
作業成績 Homework and/or Assignments										
其他 Miscellaneous (課堂提問)	50%									

評量方式補充說明

Grading & Assessments Supplemental instructions

教科書與參考書目(書名、作者、書局、代理商、說明)

Textbook & Other References (Title, Author, Publisher, Agents, Remarks, etc.)

課程教材網址(含線上教學資訊,教師個人網址請列位於本校內之網址)

Teaching Aids & Teacher's Website(Including online teaching information.

Personal website can be listed here.)

* 演講場次之講者、題目、演講電子檔案請隨時注意系網公告。

其他補充說明(Supplemental instructions)