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

## ②国玄東華大學

## 教學計劃表 Syllabus

教字計劃衣 Syllabus								
課程名稱(中文) Course Name in Chinese	專題討論(二)				學年/學期 Academic Year/Se	107/2		
課程名稱(英文) Course Name in English	Seminars in Special Topics (II)							
科目代碼 Course Code	IIE_56800	系級 Department & Year	epartment 碩士		開課單位 Course-Offering Department		經濟學系	
修別 Type	必修 Required	學分數/時 Credit(s)/Hou	-		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(二)課程邀請校內外經濟學者,就經濟學各領域之前端研究作專題演講。								

本課程之目標,在於協助研究生透過專題演講,瞭解經濟學各領域研究之最新發展,並有助於其論文寫作及未來研究方向之擬定

## 課程目標 Course Objectives

使研究生瞭解經濟學各領域前端研究之內容,並參與討論

	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 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 application of statistics and econometrics in data collection and examination	
С	微觀經濟之闡釋能力:通曉個體經濟學相關的理論與應用。Microeconomic perspective: Thorough understanding of microeconomic theories and relevant application	
D	宏觀經濟之闡釋能力:通曉總體經濟學相關的理論與應用。Macroeconomic perspective: Thorough understanding of macroeconomic theories and relevant application	
Е	樂活能力:具備適應現代社會的學養以及就業能力。Employment opportunities: Capabilities of 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專業研究報告。Communication skills: Having a clear mind and capability in writing a professional academic report	•

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	

7 研究學者專題演講 8 研究學者專題演講 9 期中考試選 Midterm Exam 10 研究學者專題演講 11 研究學者專題演講 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 研究學者專題演講 18 期末考試選 Final Exam  数 學 業 略 Teaching Strategies  ✓ 課堂講授 Lecture	5	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 研究學者專題演講 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 研究學者專題演講 18 期本考試週 Final Exam	6	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 研究學者專題演講  12 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 研究學者專題演講  18 期末考試週 Final Exam  数 學 策 略 Teaching Strategies  ✓ 課堂講授 Lecture	7	研究學者專題演講					
10 研究學者專題演講  11 研究學者專題演講  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 研究學者專題演講  18 期末考試週 Final Exam  教 學 策 噂 Teaching Strategies     □ 大学	8	研究學者專題演講					
11 研究學者專題演講 12 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 研究學者專題演講 18 期末考試選 Final Exam  数 學 策 喀 Teaching Strategies  「課堂講校 Lecture 分組討論Group Discussion 参観實習 Field Trip 其他Miscellaneous:  数 學 創 新 自 評 Teaching Self-Evaluation  刻新教學(Innovative Teaching)  「問題學向學習(PBL) 国體合作學習(TBL) 解決學向學習(SBL)  「翻轉教室 Flipped Classroom 原課師 Moocs  社會責任(Social Responsibility)  「在地實踐Community Practice 」 達學合作 Industy-Academia Cooperation  跨域合作(Transdisciplinary Projects)  「時界教學Transdisciplinary Teaching 」 跨院系教學Inter-collegiate Teaching	9	期中考試週 Midterm Exam					
12 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 研究學者專題演講 18 期末考試週 Final Exam	10	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 分組討論Group Discussion 条観實習 Field Trip 共他Miscellaneous:  教學 創新 自評 Teaching Self-Evaluation  劇新教學(Innovative Teaching)  「問題導向學習(PBL)	11	研究學者專題演					
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 研究學者專題演講   17 研究學者專題演   18 期末考試週 Final Exam   数 學 策 略 Teaching Strategies   「「「「「「「「「「」」」」」   「「」」   「「」」   「「」」   「」」   「」」   「」」   「」	12	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  数學策略 Teaching Strategies   ☑ 課堂講授 Lecture	13	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    *** 数學 策略 Teaching Strategies   **	14	研究學者專題演講					
17 研究學者專題演  18 期末考試週 Final Exam    数學 策略 Teaching Strategies    ▼課堂講授 Lecture	15	研究學者專題演講					
教學策略 Teaching Strategies    数學類	16	研究學者專題演講					
教 學 策 略 Teaching Strategies    文課堂講授 Lecture	17	研究學者專題演					
	18	期末考試週 Final Exam					
其他Miscellaneous:    数學創新自評 Teaching Self-Evaluation		教學策略 Teaching Strategies					
数學創新自評 Teaching Self-Evaluation  創新教學(Innovative Teaching)  問題導向學習(PBL)  翻轉教室 Flipped Classroom  准會責任(Social Responsibility)  在地實踐Community Practice  序域合作(Transdisciplinary Projects)  」跨界教學Transdisciplinary Teaching  」跨院系教學Inter-collegiate Teaching	✓ 課堂講	授 Lecture	Field Trip				
創新教學(Innovative Teaching)  □ 問題導向學習(PBL)  ■ 翻轉教室 Flipped Classroom  □ 在地實踐Community Practice  □ 查學合作 Industy-Academia Cooperation  □ 跨域合作(Transdisciplinary Projects)  □ 跨界教學Transdisciplinary Teaching  □ 跨院系教學Inter-collegiate Teaching	其他Mi	scellaneous:					
問題導向學習(PBL)		教學創新自評Teaching Self-Evaluation					
■ 翻轉教室 Flipped Classroom	創新教學(	Innovative Teaching)					
社會責任(Social Responsibility)  【在地實踐Community Practice	問題導	向學習(PBL) 團體合作學習(TBL) 解決導向學	空習(SBL)				
□ 在地實踐Community Practice	翻轉教室 Flipped Classroom						
跨域合作(Transdisciplinary Projects)  □ 跨界教學Transdisciplinary Teaching □ 跨院系教學Inter-collegiate Teaching	社會責任(Social Responsibility)						
──跨界教學Transdisciplinary Teaching ──跨院系教學Inter-collegiate Teaching	在地實踐Community Practice     產學合作 Industy-Academia Cooperation						
	跨域合作(Transdisciplinary Projects)						
│ │ │ │ 業師合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	□ 跨界教學Transdisciplinary Teaching □ 跨院系教學Inter-collegiate Teaching						
其它 other:	其它 othe	r:					

學期成績計算及多元評量方式 Grading & Assessments									
配分項目	配分比例	多元評量方式 Assessments							
Items	Percentage	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)