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	租稅法			學年/學期 Academic Year/Se	113/2		
課程名稱(英文) Course Name in English	Taxation Law						
科目代碼 Course Code	DOL_30080	系級 Department 學三 & Year		開課單位 Course-Offering Department	法律學系		
修別 Type	學程 Program	學分數/時 Credit(s)/Hou		2.0/2.0			
授課教師 Instructor	/陳忠將						
先修課程 Prerequisite	/*民法總則						

課程描述 Course Description

本課程係以國內稅捐稽徵法、所得法為內容之探討為主。輔以稅法之基礎理論中之各項原理原則之說明,並將各種稅法之規範加以體系化。修習之同學上完本課程後,期待能具有相當之實力應付律師高考之選考科目。並能具有應用稅法之規範於日常生活中。

課程目標 Course Objectives

培養學子之長期研究發展潛力!

培養稅法各論基本知識與解決稅法問題能力!

準備有可能舉辦之國考—"財稅法務人員",分析可能的出題方向

		課程目標與系專業能
		力相關性
	系專業能力	Correlation between
		Course Objectives
	Basic Learning Outcomes	and Dept.'s
		Education
		Objectives 0
A	具備專業法律領域及基礎法學知識能力A student with the legal knowledge.	•
В	具關懷弱勢、服務熱誠與社會責任之內涵A student with the sense of social responsibility.	•
С	具備獨立、理性及批判思考能力A student with the ability to think independently.	•
D	具有探索跨學門議題之能力A student with the ability of interdisciplinary 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	課程介紹	
2	各種之稅概論1	
3	各種之稅概論2	
4	各種之稅概論3	
5	各種之稅概論4	
6	各種之稅概論5(地價稅1或加值型營業稅1)	
7	地價稅2(或加值型營業稅2)	

8 地價稅3(成加值型營業稅3) 9 期中考 10 土增稅1 11 土增稅2 12 遠產稅3 13 稅捐法律主義 14 稅捐務徵法1 15 稅捐務徵法2 16 稅捐務徵法2 17 期末考 18 彈性補充學習 Y 學 第 略 Teaching Strategies Y 課堂講校 Lecture			
10 上增稅1 11 上增稅2 12 遺產稅3 13 稅捐法律主義 14 稅捐稽徵法1 15 稅捐稽徵法2 16 稅捐稽徵法3 17 期末考 18 彈性補充學習 数學策略 Teaching Strategies ☑读室講授 Lecture ☑分組討論Group Discussion ② 參觀實習 Field Trip 其他Miscellaneous: 数學創新自評 Teaching Self-Evaluation 刻新教學(Innovative Teaching) □問題等向學習(PBL) □ 團體合作學習(TBL) □ 解決等向學習(SBL) □ 翻轉教室 Flipped Classroom □ 層潔師 Moocs 社會責任(Social Responsibility) □ 在地實踐Community Practice □ 產學合作 Industy-Academia Cooperation 時現象中代Transdisciplinary Projects) □ 時界教學Transdisciplinary Teaching □ 時院系教學Inter-collegiate Teaching □ 業師合稅 Courses Co-taught with Industry Practitioners	8	地價稅3(或加值型營業稅3)	
11 土増税2 遺産税3 13 税捐法律主義 14 税捐稽徴法1 15 税捐稽徴法2 16 税捐稽徴法3 17 期末考 18 彈性補充學習 数 學 策 略 Teaching Strategies	9	期中考	
12	10	土増稅1	
13 税捐格徴法1 15 税捐格徵法2 16 税捐格徵法3 17 期末考 18 弾性補充學習 数 學 策 略 Teaching Strategies 数 學 創 新 自 評 Teaching Self-Evaluation 対数學 自 新 自 評 Teaching Self-Evaluation 対数學 (Innovative Teaching) 問題等句學習(PBL)	11	土増稅2	
14 税捐稽徵法1 15 税捐稽徵法2 16 税捐稽徵法3 17 期末考 18 彈性補充學習 数 學 策 略 Teaching Strategies 文課堂講校 Lecture 文分組討論Group Discussion 多親實習 Field Trip 其他Miscellaneous: 数學創新自評 Teaching Self-Evaluation	12	遺產稅3	
15 稅捐稽徵法2 16 稅捐稽徵法3 17 期末考 18 彈性補充學習 数學 策略 Teaching Strategies 数學 創新自評 Teaching Self-Evaluation 其他Miscellaneous: 数學 創新自評 Teaching Self-Evaluation 創新教學(Innovative Teaching) 問題導向學習(PBL)	13	稅捐法律主義	
16 稅捐稽徵法3 17 期末考 18 彈性補充學習 数學 策略 Teaching Strategies □ 課堂講授 Lecture □ 分組討論Group Discussion 李觀實習 Field Trip 其他Miscellaneous: 数學 創新 自 評 Teaching Self-Evaluation 割新教學(Innovative Teaching) 圓體合作學習(TBL) 解決導向學習(SBL) 翻轉教室 Flipped Classroom 唐潔師 Moocs 上會責任(Social Responsibility) 在地實踐(Community Practice 產學合作 Industy-Academia Cooperation 跨球会作(Transdisciplinary Projects) 跨界教學Transdisciplinary Teaching 」跨院系教學Inter-collegiate Teaching 業師合投 Courses Co-taught with Industry Practitioners	14	稅捐稽徵法1	
別末考 18 彈性補充學習 数 學 策 略 Teaching Strategies	15	稅捐稽徵法2	
数 學 策 略 Teaching Strategies 数 學 策 略 Teaching Strategies 文線堂講授 Lecture 文分組討論Group Discussion 李観實習 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 唐課師 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	16	稅捐稽徵法3	
教學策略 Teaching Strategies ✓ 課堂講授 Lecture	17	期末考	
▼課堂講授 Lecture ▼ 分組討論Group Discussion 李觀實習 Field Trip 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) 图體合作學習(TBL) 解決導向學習(SBL) 翻轉教室 Flipped Classroom 唐課師 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 業節合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	18	彈性補充學習	
其他Miscellaneous: 数學創新自評Teaching Self-Evaluation		教學策略 Teaching Strategies	
教學創新自評 Teaching Self-Evaluation 創新教學(Innovative Teaching) 問題導向學習(PBL) 翻轉教室 Flipped Classroom 虚學合作 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	✓ 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 唐課師 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	其他Mis	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)	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 □ 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	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 □ 業師合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	社會責任(Social Responsibility)	
■ 跨界教學Transdisciplinary Teaching ■ 跨院系教學Inter-collegiate Teaching ■ 業師合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	在地實	踐Community Practice	on
業師合授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	跨域合作(Transdisciplinary Projects)	
		學Transdisciplinary Teaching 跨院系教學Inter-collegiate Teaching	
其它 other:	業師合為	授 Courses Co-taught with Industry Practitioners	
	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	30%								
期中考成績 Midterm Exam	30%								
期末考成績 Final Exam	40%				~				
作業成績 Homework and/or Assignments									
其他 Miscellaneous			- H - L						

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.)

其他補充說明(Supplemental instructions)