



## 教學計劃表 Syllabus

課程名稱(中文) Course Name in Chinese	環境法		學年/學期 Academic Year/Semester	112/2	
課程名稱(英文) Course Name in English	Environmental Law				
科目代碼 Course Code	DOLI20160	系級 Department & Year	學二	開課單位 Course-offering Department	法律學系原住民專班
修別 Type	學程 Program	學分數/時間 Credit(s)/Hour(s)	2.0/2.0		
授課教師 Instructor	/賴宇松				
先修課程 Prerequisite	/*行政法總論				
課程描述 Course Description					
希望透過此課程讓我們學習對於週遭所發生之環境議題加以關注。此外，對相關環保議題能對相關之法律與政策規範加以了解，再者思考現行法政策之訂定之理念並檢視其達成可能性之外，能更進一步養成分析、批評甚至提供改善建言之能力。					
課程目標 Course Objectives					
希望透過此課程讓我們學習對於週遭所發生之環境議題加以關注。此外，對相關環保議題能對相關之法律與政策規範加以了解，再者思考現行法政策之訂定之理念並檢視其達成可能性之外，能更進一步養成分析、批評甚至提供改善建言之能力。					
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	具備專業法律領域及原住民族法學知識能力			●	
B	具多元文化關懷、服務熱誠與社會責任之內涵			○	
C	具備獨立、理性及批判思考能力				
D	具有探索跨學門議題之能力				
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(2/22)				
2	環境法學習基本入門說明				
3	環境法政策目標及基本概念				
4	環境管制法規範方式及基本構造				
5	環境基本法				
6	環境影響評估(1)				
7	環境影響評估(2)4/4連續假期暫停一次課程順延				

8	空氣染防制法	
9	期中考試 Midterm Exam(4/18)	
10	水汙染防制法	
11	廢棄物處理法&資源回收法(1)	
12	廢棄物處理法&資源回收法(2)	
13	土壤及地下水防治法	
14	化學物質管理法	
15	自然資源保育法-森林&野生動物&保育原住民族(1)	
16	自然資源保育法-森林&野生動物&保育原住民族(2)	
17	期末考(6/13)	
18	彈性教學	

### 教學策略 Teaching Strategies

- 課堂講授 Lecture
  分組討論 Group Discussion
  參觀實習 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)
  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 Industry-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:

---

學期成績計算及多元評量方式 Grading & Assessments

配分項目 Items	配分比例 Percentage	多元評量方式 Assessments							
		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	20%								平時出席(20%)
期中考成績 Midterm Exam	40%	✓							
期末考成績 Final Exam	40%	✓							
作業成績 Homework and/or Assignments									
其他 Miscellaneous (_____)									

評量方式補充說明

Grading & Assessments Supplemental instructions

上課方式主要以老師講授為主, 相關主題並搭配環境新聞及影片進行.

平時成績: 出席成績(20%)

期中考以及期末考將主要以申論題方式進行

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.)

參考書籍

陳慈陽 環境法總論 元照

陳櫻琴 環境法律 五南

北村喜宣 環境法 弘文堂

大塚直 環境法 有斐閣

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)