

國立中山大學 108學年度第1學期 課程教學大綱

National Sun Yat-sen University 108Academic year1st Semester Course syllabus

中文名稱 Course name(Chinese)	國家資源政策與永續發展			課號 Course Code	EMPP924
英文名稱 Course name(English)	NATIONAL POLICIES ON NATURAL RESOURCES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT				
課程類別 Type of the course	講授類	必選修 Required/Selected	必修	系所 Dept./faculty	社會科學院高階公共政策碩士學程在職專班
授課教師 Instructor	曾憲郎王俊傑張其祿童永年吳世傑劉楚俊			學分 Credit	3

因應嚴重特殊傳染性肺炎(武漢肺炎)，倘若後續需實施遠距授課，授課方式調整如下：

尚未建立傳染性肺炎(武漢肺炎)授課方式調整

因應嚴重特殊傳染性肺炎(武漢肺炎)，倘若後續需實施遠距授課，評分方式調整如下：

尚未建立傳染性肺炎(武漢肺炎)課程評分方式〔評分標準及比例〕

課程大綱 Course syllabus

1. 自然資源與永續發展之理論基礎（基礎理論）
 - a. 自然資源之特性與分類
 - b. 永續發展之理論與觀念
 - c. 自然資源與永續發展的關係：理論與實務
2. 自然與環境資源之價值與評估（基礎理論）
 - a. 自然與環境資源之價值
 - b. 自然與環境資源價值之評估
 - i. 直接評估法
 - ii. 間接評估法
3. 自然與環境政策之形成與分析架構（基礎理論）
 - a. 自然與環境政策
 - c. 政策分析架構與方法
4. 國家自然資源政策與永續發展專題：農、林、漁業篇
 - a. 農、林業議題探討：稀少性、效率、分配、政策與管理
 - b. 漁業議題探討：效率配置、資源利用與市場解決方案、公共政策
5. 國家自然資源政策與永續發展專題：能源與礦物篇
 - a. 能源議題探討：耗竭性、市場問題、國家安全、長期規劃與策略
 - b. 礦物議題探討：效率配置與再生利用、策略礦物問題、產品耐久性
6. 國家自然資源政策與永續發展專題：水資源篇
 - a. 水資源的稀少性議題、水資源分配與效率、水資源政策與永續發展
 - b. 台灣的水資源問題與政府政策
7. 國家環境資源政策與永續發展專題：污染篇
 - a. 空氣污染議題探討：污染問題、案例分析與政府管制
 - b. 水污染議題探討：污染問題、案例分析與政府管制
 - c. 固態廢棄物與有毒物質議題探討：污染問題、案例分析與政府管制
8. 國家環境資源政策與永續發展專題：政策篇
 - a. 全球暖化議題探討：問題、解決方案、政府政策與國際合作
 - b. 人口與貧窮議題探討：問題、解決方案與政府政策
 - c. 政府環境政策與國家永續發展

課程目標 Objectives

有系統地介紹國家資源政策與永續發展的相關問題、基礎理論、應用實務、與公共政策，在這一學術領域提升學有系統地介紹國家資源政策與永續發展的相關問題、基礎理論、應用實務、與公共政策，在這一學術領域提升學生的基本學養、並強化學生在實務問題與公共政策議題的分析與決策能力。

授課方式 Teaching methods

解授及課堂討論，以PPT輔助教學。

評分方式〔評分標準及比例〕 Evaluation (Criteria and ratio)等第制單科成績對照表 [letter grading reference](#)

the department and the university	This course enables students to achieve.	或測驗 Test.	Group discussion (case analysis).	Individual paper report/ assignment/ work or experiment.	Group paper report/ assignment/ work or experiment.	oral presentation.		Off-campus visit and internship.		off-campus/ on-campus activities and competitions.	
-----------------------------------	--	-----------	-----------------------------------	--	---	--------------------	--	----------------------------------	--	--	--

※系所學生專業能力 Basic disciplines and core capabilities of the department

1.跨專業知識與能力之建構：包括多元政策分析觀點與方法的應用，以及跨科際問題整合分析之能力。1. The establishment of interdisciplinary professional knowledge and competences, including multi-policy analytical viewpoints and application of approaches, and the abilities to integrate and analyze interdisciplinary problems.	V		V	V		V					V
2.創新決策思維的養成：包括理論與經驗間的驗證，以及實務問題或個案的解析能力與創新作為。2. The cultivation of creative decision making, including the verification between theories and experience, and the abilities to analyze the practical problems or cases as well as the creative deeds.											
3.應對全球化挑戰之思維與解決能力：包括對全球化變遷及影響的認識，以及應對此等變化的管理調適能力。3. The cogitation and problem-solving competences in response to the	V		V	V		V					V

自然情懷。9.
Broad-
mindedness and
the embrace of
nature

[回上一頁](#)