



課 綱 Course Outline

環境暨海洋學院學士班

中文課程名稱 Course Name in Chinese	社會科學概論				
英文課程名稱 Course Name in English	Introduction to Social Sciences				
科目代碼 Course Code	CES_10500	班 別 Degree	學士班 Bachelor' s		
修別 Type	學程 Program	學分數 Credit(s)	3.0	時 數 Hour(s)	3.0
先修課程 Prerequisite					
課程目標 Course Objectives					
1. 針對自然科學背景之學生，介紹社會科學之基本問題意識、歷史與哲學背景、一般性基本概念、 以及其與現代世界之密切關係。 2. 對社會科學各學門進行初步介紹，並培養跨科際、整體性思考之能力。 3. 鼓勵並培養學生社會參與的能力，以實踐方式應用、反饋課堂所學，反思身為公民之責任。					
院教育目標 College.'s Education Objectives					
1	培養兼具國際視野與本土關懷的學生 To develop students who care about local issues and have an international perspective				
2	培養具備自然科學與社會科學知識的人才 To educate students to have knowledge of both the natural and social sciences				
3	培養具備環境倫理與人文素養的環境公民 To teach students to be environmental citizens (i.e., knowledgeable about environmental ethics and human issues.).				
院基本素養與核心能力 College Basic Learning Outcomes				課程目標與院基本素養與核心能力 Correlation between Course Objectives and Basic Learning Outcomes	
A	具備自然科學與社會科學的基礎知識 To be knowledgeable of fundamental theories in the natural and social sciences.			●	
B	具備觀察、理解、闡釋自然環境與人類社會互動及變遷關係的能力 To be able to observe, understand, and interpret the changing interactions of natural resources and human society.			●	

C	具備多元資料收集策略、閱讀論文、撰寫環境報導及創意口頭報告的能力 To have the ability to collect data, understand scientific literature, and write and present environmentally related reports.	●
D	能終身學習、對環境維持熱情、關懷、並願意做出對在地環境獻身的承諾 To cultivate the values of lifelong learning, to maintain enthusiasm and concern for the environment, and to develop commitment to the local environment.	○
E	具備環境倫理觀、社會責任感與社會實踐 To develop and implement environmental ethics and social responsibility.	●
F	具備獨立思考、溝通協調與團隊合作的能 To think independently, to communicate effectively, and to cooperate with others as a team.	●
G	具備基本外國語文能力 The be able to communicate in a foreign language.	○

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

課程大綱 Course Outline

1. 社會科學的意義、典範、方法與發展
2. 社會科學之科學哲學基礎
3. 國家論
4. 政治學簡介
5. 經濟學簡介
6. 法學簡介
7. 社會學簡介
8. 社會心理學簡介
9. 文化人類學簡介

資源需求評估（師資專長之聘任、儀器設備的配合．．．等）
Resources Required (e.g. qualifications and expertise, instrument and equipment, etc.)

一般教室設備

課程要求和教學方式之建議 Course Requirements and Suggested Teaching Methods

1. 教師講授
2. 課堂討論與課堂口頭報告
3. 田野觀察或實作
4. 撰寫書面報告

其他 Miscellaneous