## 朝陽科技大學 095學年度第2學期教學大綱 Engineering Economy 工程經濟

當期課號	3383	Course Number	3383
授課教師	鄭純媛	Instructor	CHENG,CHUN YUAN
中文課名	工程經濟	Course Name	Engineering Economy
開課單位	工業工程與管理系(二進)四A	Department	
修習別	必修	Required/Elective	Required
學分數	3	Credits	3
課程目標	提供學生對工程經濟之基本概念、原 理與方法之了解與用途,並教導學生 熟用工程經濟方法以及決策分析方法 與程序來應用於解決實務問題。	Objectives	Provide Methods and modern techniques of engineering economic analysis for decision making. Major topics are: cost concepts, time value of money, evaluations of economic alternatives, depreciation and income taxes, inflation and price changes, and etc.
教材	教科書:工程經濟,原著:C.S. Park,校閱: 邱垂昱、曾文宏,出版社:高立圖書 參考書:Comtemporary Engineering Economics, 3nd Edition,作者: C.S. Park,出版社:Prentice Hall (歐亞書局代理)	Teaching Materials	Textbook: 工程經濟,原著:C.S. Park,校閱: 邱垂昱、曾文宏,出 版社:高立圖書 Reference: Comtemporary Engineering Economics, 3nd Edition; Author: C.S. Park; Publisher: Prentice Hall.
成績評量方式	定期考試: 45% (共3次,每次 15%),	Grading	Exams: 45% (3 exams, 15% each), Quiz: 10% Midterm: 20%, Final: 25%,
教師網頁	http://www.cyut.edu.tw/~cycheng		
教學內容	提供學生對工程經濟之基本概念、原 理與方法之了解與用途,並教導學生 熟用工程經濟方法以及決策分析方法 與程序來應用於解決實務問題。內容 包括成本概念、貨幣的時間價值、投 資方案的評估基準、多種投資之比 較、折舊與稅率問題、專案計畫現金 流量的估算、通貨膨脹問題、設備更 新評估以及不確定因素之處理等。	Syllabus	Provide Methods and modern techniques of engineering economic analysis for decision making. Topics are as follows: cost concepts, time value of money, evaluations of economic alternatives, depreciation and income taxes, inflation and price changes, and etc.

尊重智慧財產權,請勿非法影印。