



《尊重智慧財產權，請使用正版教科書，勿非法影印書籍及教材，以免侵犯他人著作權》

開課班級: 四環工四B

授課老師: 邱春惠,李嘉塗,陳冠中,郭文健

學分數: 3

#### 課程大綱:

環境工程實習是理論和實務並重讓學生學以自用，內容包括資源回收分類實習 污水場操作 空氣污染調查，藉由在學中所學理論與實作加以應用與實現。

#### outline:

Environmental Engineering Practical Training Environmental engineering practice is the theory and practice and to allow students to learn for their own use. The course is including resource recycling classification practice sewage field operation , air pollution survey. By studying in the theory and practice are applied and realized.

#### 教學型態:

實習(校內、校外)

#### 成績考核方式:

平時成績:70%

期中考:%

期末考:%

其它:30%%

#### 本科目教學目標:

目標一（科學、工程）：具備科學及工程知識，能運用邏輯分析與表達的能力。

目標二（終身學習）：能確定自我發展潛能與定位，有培養持續學習的能力。

目標三（人文、倫理）：具備道德倫理、科技法律及社會正義的基本認知。目標四（實務）：明瞭當今工程實務設計與未來發展方向。目標五（國際、溝通）：

具備溝通協調與組織不同文化團隊的能力。

#### 參考書目:



## 課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.22~3.01	至實驗室實習	19日正式上課。19~23日加退選，復(轉)學生及延修生選課，雙主修、輔系申請，23日申辦抵免學分截止日
第2週	3.01~3.08	至實驗室實習	28日和平紀念日(放假)
第3週	3.08~3.15	至實驗室實習	
第4週	3.15~3.22	至實驗室實習	11日成績優異提前畢業者提出申請截止日,14日第1次校教評會
第5週	3.22~3.29	至實驗室實習	
第6週	3.29~4.05	至實驗室實習	
第7週	4.05~4.12	至實驗室實習	3日(三)校慶補假(112年11月25(六)日校慶活動日)。4日(四)兒童節、民族掃墓節(放假)，5日(五)民族掃墓節補假
第8週	4.12~4.19	至實驗室實習	10日校課程委員會。11日第2次校教評會
第9週	4.19~4.26	至實驗室實習	15~21日期中考試
第10週	4.26~5.03	至實驗室實習	22~26日學士班申請轉系,27~28日四技二專統一入學測驗,28日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	5.03~5.10	至實驗室實習	
第12週	5.10~5.17	至實驗室實習	11日多益測驗(暫定)
第13週	5.17~5.24	至實驗室實習	16日第3次校教評會。19日博士班招生(暫定)
第14週	5.24~5.31	至實驗室實習	20~24日體育運動週，22日水上運動會(暫定),24日申請停修課程截止
第15週	5.31~6.07	至實驗室實習	27~31日藥物濫用防制宣導週
第16週	6.07~6.14	至實驗室實習	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	6.14~6.21	至實驗室實習	10日端午節(放假)，12日畢業班授課教師送交學期成績截止
第18週	6.21~6.28	至實驗室實習	17~23日期末考試