

98-1 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	有害廢棄物處理	科目序號 / 代號	0542 / VGR5007
開課系所	環境工程學系碩士班	學制 / 班級	研究所碩士班1年1班
任課教師	李康文	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	選修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(一)ABC / H571	授課語言別	中文

課程簡介

無

課程大綱

基本能力或先修課程

無

課程與系所基本素養及核心能力之關連

- 具備解決環境科技及環境管理領域問題的高階知識。
- 瞭解當代全球環境議題的發展趨勢。
- 具備終身自我增進相關專業知識的能力。
- 具備獨立思考、分析與解決環境問題的能力。
- 具備使用適當工具以執行環境學術研究的能力。
- 具備撰寫環境專業論文與技術報告之能力。
- 具備溝通與協調的能力。
- 具備團隊整合與領導的能力。
- 具備外語運用之能力。

成績稽核

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
----	----	----	-----	-----

無參考教科書

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名

作者	譯者	出版社	出版年
----	----	-----	-----

無參考教材及專業期刊導讀

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	課程簡介	100				
2	The Regulation of Hazardous Waste Management	100				
3	PCB Wastes	100				
4	Dioxin Wastes	100				
5	Defining Hazardous Wastes	100				
6	Hazardous Waste Transportation	100				
7	Thermal Processes	100				
8	Thermal Processes	100				
9	期中報告				100	
10	Chemical Considerations for The Immobilization of Low-Level Radioactive Waste	100				
11	Solidification, Packaging, and Volume Reduction	100				
12	Landfill Disposal	100				
13	Landfill Disposal	100				
14	Facility Siting	100				
15	field trip				100	
16	field trip				100	
17	field trip				100	
18	期末報告				100	