

98-1 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	專題討論(三)	科目序號 / 代號	0546 / VGR5028
開課系所	環境工程學系碩士班	學制 / 班級	研究所碩士班2年1班
任課教師	余世宗	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 0	畢業班 / 非畢業班	畢業班
上課時段 / 地點	(四)BC / H563	授課語言別	中文

課程簡介

利用演講,報告,討論方式,培養學生專業知識與溝通技能.

課程大綱

由每週各堂課負責老師決定上課內容

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

- 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	說明	100				
2	期刊閱讀指導	100				
3	綠色化學	15		15		70
4	廢棄物熱處理	15		15		70
5	資源再生	15		15		70
6	環境物化處理	15		15		70
7	奈米環保包裝材	15		15		70
8	能源與環境	15		15		70
9	環境微生物	15		15		70
10	環境生化	15		15		70
11	水質控制	15		15		70
12	生態評估	15		15		70
13	水處理	15		15		70
14	大地環工	15		15		70
15	環境噪音	15		15		70
16	空氣品質	15		15		70
17	清潔生產	15		15		70
18	綠色科技管理	15		15		70