

成績稽核

基本資訊

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
開課系所	環境工程學系碩工班	無參考教科書	碩工班	研工班2年1班
任課教師	李康文	專兼任別	專任	

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				

課程簡介

上課進度

週次	教學內容	分配時數(%)				
		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	課程與系所基本素養及核心能力之關連	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

教學計畫表

系所核心能力	權重(%)	檢核能力指標(績效指標)	教學策略	評量方法及配分	核心能力學習成績	期末學習成績
【A】				【B】	【C=B*A】	70

無此教學計畫表

訊!

