



《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: 碩材料二A

授課老師: 曾光宏

學分數: 1

課程大綱:

本課程安排一系列專題演講，訓練學生熟習學術研討會的情況，此為四學期課程，邀請校內教師與校外學者專家演講，或請研究生發表研究成果，後二學期，每一學生必須針對其有關碩士論文主題做口頭報告。

outline:

A sequence of lectures are arranged in the course to train the students to be familiar with the situation of a academic symposium or a conference. Basically, it is a four semesters course. Some lectures are given by the teachers in the school or by the experts invited from outside the school in the course. The lecture may also be given by the graduate students who have certain solid conclusions drawn their research. In the last two semesters, each student is required to present on the topic involving his master thesis.

教學型態:

課堂教學

成績考核方式:

平時成績:%

期中考:%

期末考:%

其它:出缺勤、心得報告 : 10
0%%

本科目教學目標:

- 1.培育學生具備材料專業工程師與領導人才之能力。
- 2.培育學生具備思考分析與溝通整合之能力。
- 3.培育學生具備團隊合作與職場倫理。
- 4.培育學生具備人文素養與國際視野。

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	2.19~2.25	課程說明與評分標準	8日正式上課。8~12日課程加退選，轉學(系)生、復學生及延修生選課，雙主修、輔系申請，12日申辦抵免學分截止日
第2週	2.26~3.03	隔週授課；	
第3週	3.04~3.10	材料所-曾光宏 演講者： 演講題目：	28日(日)孔子誕辰紀念日/教師節(放假),29日(一)補假
第4週	3.11~3.17	隔週授課	29日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	3.18~3.24	材料所-楊茹媛 演講者： 演講題目：	6日(一)中秋節(放假)，10日(五)國慶日(放假)
第6週	3.25~3.31	隔週授課	14日學生宿舍安全輔導暨複合式防災疏散演練。18日多益測驗
第7週	4.01~4.07	材料所-曾光宏 演講者：聚和國際股份有限公司/郭美璘執行董事;梁淵信副理;王乙妃副理 演講題目：聚和~創新點子萌芽的土壤	24日(五)補假，25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	4.08~4.14	隔週授課	30日校課程委員會
第9週	4.15~4.21	期中考	3~9日期中考試
第10週	4.22~4.28	隔週授課	13日教務會議,16日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	4.29~5.05	材料所-楊茹媛 演講者：一粒米文創社負責人吉雷米 演講題目：法國身台灣心	
第12週	5.06~5.12	隔週授課	24~28體育運動週。24日校園路跑。27日運動大會夜間開幕，28日運動大會活動，29日101週年校慶活動日，照常上班
第13週	5.13~5.19	隔週授課	
第14週	5.20~5.26	材料所-楊茹媛 演講者：膜淨材料股份有限公司創辦人：張旭賢 演講題目：水資源過濾薄膜產業介紹	12日申請停修課程截止日
第15週	5.27~6.02	材料所-曾光宏 演講者：蔡政廷博士 演講題目：電池產業與材料系	
第16週	6.03~6.09	隔週授課	22日校務會議。25日行憲紀念日(放假)
第17週	6.10~6.16	材料所-楊茹媛 演講者：美林能源科技股份有限公司執行長翁敏航博士	1日(四)開國紀念日(放假)



		演講題目：微波科技在加熱產業的應用	
第18週	6.17~6.23	隔週授課	5~11日期末考試，10~11日 學生退宿