

國立高雄大學電機工程學系 106 學年度第一學期

碩、博班必修課「專題討論」課程時程表

●授課時間:每週三 5~6 節，授課教室:工學院 114 演講廳●

●期末成績評分依據:出席率(每週點名)、心得報告●

●授課方式:專題演講&學長姐心得分享座談會、學生報告●

週次	月	日	各週授課主題	相關資訊	備註
一		20	【課程簡介】	1. 說明課程授課方式、評分標準。 2. 班會時間。	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。
二	9	27	【專題演講】	【創業講座】 講 題：如何將創意與創業作成功的結合 講 者 1：佳思科技有限公司 黃榮書/協理 (創業家心路歷程分享與說明) 演講者 2：育成中心 宋文龍/營運長 (創業資源及點子發想) 主持人：育成中心 宋文龍/營運長	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。
三		4	中秋節國訂假日		
四	10	11	【專題演講】	講題：MIMO OTA Development Status and and Future Trend 講者：台灣檢驗科技股份有限公司電子通訊實驗室 技術主任 廖兆祥 博士 主持人：鄧卜華 老師	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。
五		18	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。
六		25	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。
七		1	【專題演講】	講 題：科學與產業 講 者：國立交通大學光電工程學系紀國鐘教授 主持人：陳春僥 老師	碩、博班合併上課，上課教室於 <u>工學院一樓 114 演講廳</u> 。

週次	月	日	各週授課主題	相關資訊	備註	
八		8	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
九		15	(13-19) 期中考試週，不上課			
十	11	22	【專題演講】	講 題：一個電機學者的邏輯思維脈絡—從專業、人生、到生命 講 者：國立中正大學電機工程學系 王進賢教授 主持人：蕭培墉 老師	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十一		29	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十二		6	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十三		13	【學生報告週次】	聆聽大四學生專題報告並寫心得。	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十四	12	20	【學生報告週次】	專題競賽	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十五		27	(12/27)填寫網路教學評鑑			請整班至工學院 201 電腦教室 填寫教學意見調查表，需出示 100%填答率之畫面後簽到離 開。
十六		3	【專題演講】	講 題：光纖感測器介紹 講 者：國立高雄第一科技大學光電工程研究所 梁財春教授 主持人：陳春僥 老師	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十七	1	10	【專題演講】	講 題：Diffuse reflectance spectroscopy and its applications to in-vivo skin diagnosis 講 者：國立成功大學光電科學與工程學系 曾盛豪教授 主持人：郭馨徽 老師	碩、博班合併上課，上課教室於 工學院一樓 114 演講廳。	
十八		17	(15-21) 期末考試週，不上課			