

一一二學年度第二學期生醫光電研究所課程時間表

		一	二	三	四	五				
I	8 00 / 8 50									
教師										
教室										
II	9 00 / 9 50					電路分析、儀表與量測				
教師						陳奕帆				
教室						傳甲436				
III	10:10 / 11 00		微奈米製造技術	癌症生物學及腫瘤模型工程	再生生物醫學特論	電路分析、儀表與量測				
教師			董奕鍾	蘇佳沂	李光申	陳奕帆				
教室			傳甲533	傳甲436	圖資405	傳甲436				
IV	11 10 / 12 00		微奈米製造技術	癌症生物學及腫瘤模型工程	再生生物醫學特論	電路分析、儀表與量測				
教師			董奕鍾	蘇佳沂	李光申	陳奕帆				
教室			傳甲533	傳甲436	圖資405	傳甲436				
N				生物醫學訊號與影像處理特論						
教師				饒啟文						
教室				傳甲436						
出	13 20 / 14 10	專題討論	生理及病理學	奈米化學	當代生醫影像與感應發展與應用	半導體光電元件與顯示科技	生物醫學訊號與影像處理特論	基礎光電材料與技術	應用雷射與非線性光學	生醫感測與微奈米操控科技
教師		郭文娟	蘇佳沂、劉子洋	薛特	楊德明	薛特	饒啟文	高甫仁	賈世璿、郭文娟	陳奕帆
教室		傳甲208	傳甲101	傳甲436	圖資403	傳甲602-A1	傳甲436	傳甲436	傳甲602-A1	傳甲436
出	14 20 / 15 10	專題討論	生理及病理學	奈米化學	當代生醫影像與感應發展與應用	半導體光電元件與顯示科技	生物醫學訊號與影像處理特論	基礎光電材料與技術	應用雷射與非線性光學	生醫感測與微奈米操控科技
教師		郭文娟	蘇佳沂、劉子洋	薛特	楊德明	薛特	饒啟文	高甫仁	賈世璿、郭文娟	陳奕帆
教室		傳甲208	傳甲101	傳甲436	圖資403	傳甲602-A1	傳甲436	傳甲436	傳甲602-A1	傳甲436
出	15 30 / 16 20	深度學習與生醫應用	生理及病理學	奈米化學	訊號與系統	半導體光電元件與顯示科技	Matlab進階程式設計與專題實作	細胞生物學	應用雷射與非線性光學	生醫感測與微奈米操控科技
教師		吳育德	蘇佳沂、劉子洋	薛特	賈世璿	薛特	盧家鋒	兵岳忻	賈世璿、郭文娟	陳奕帆
教室		圖資403	傳甲101	傳甲436	傳甲436	傳甲602-A1	圖資 402	守仁樓 101	傳甲602-A1	傳甲436
出	16:30 / 17:20	深度學習與生醫應用			訊號與系統		Matlab進階程式設計與專題實作	細胞生物學	雷射與顯微技術於生醫科技之應用	
教師		吳育德			賈世璿		盧家鋒	兵岳忻	細川陽一郎	
教室		圖資403			傳甲436		圖資 402	守仁樓 101	傳甲B121/授課時間另行安排	
出	17:30 / 18:20	深度學習與生醫應用			訊號與系統				電磁學	
教師		吳育德			賈世璿				陳浩夫	
教室		圖資403			傳甲436				傳甲436	
A	18 30 / 19 20		傅立葉光學		智慧生醫概論		傅立葉光學		電磁學	
教師			邱爾德		郭文娟		邱爾德		陳浩夫	
教室			傳甲436		傳甲533		傳甲436		傳甲436	
B	19 30 / 20 20		傅立葉光學		智慧生醫概論				電磁學	
教師			邱爾德		郭文娟				陳浩夫	
教室			傳甲436		傳甲533				傳甲436	