

生醫光電研究所 112 學年度第一學期課程時間表

		一	二	三	四	五	
一	8 : 00						
教師							
教室							
二	9 : 00 / 9 : 50				分子細胞生物學概論	LabVIEW 程式設計與應用	
教師					楊德明、兵岳忻	陳奕帆	
教室					圖資 403	圖資 403	
三	10:10 / 11:00	生物微感測器之分析原理	應用光學	生醫斷層影像原理與應用	分子細胞生物學概論	幹細胞生物學特論	LabVIEW 程式設計與應用
教師		鄭邨言、魏培坤	高甫仁	郭文娟	楊德明 兵岳忻	李光申 楊智宇	陳奕帆
教室		傳甲 436	傳甲 436	傳甲 436	圖資 403	圖資 405	圖資 403
四	11 : 10 / 12 : 00	生物微感測器之分析原理	應用光學	生醫斷層影像原理與應用	分子細胞生物學概論	幹細胞生物學特論	LabVIEW 程式設計與應用
教師		鄭邨言、魏培坤	高甫仁	郭文娟	楊德明 兵岳忻	李光申 楊智宇	陳奕帆
教室		傳甲 436	傳甲 436	傳甲 436	圖資 403	圖資 405	圖資 403
N	12 : 20 / 13 : 10						
教師							
教室							
五	13 : 20 / 14 : 10	專題討論	科學論文寫作	醫用電子學應用導論	生醫斷層影像原理與應用	光學細胞顯微科技	
教師		陳奕帆	薛特	饒啟文	郭文娟	李超煌	
教室		傳甲 208	傳甲 602A1	圖資 404	傳甲 436	傳甲 533	
六	14 : 20 / 15 : 10	專題討論	科學論文寫作	醫用電子學應用導論		光學細胞顯微科技	
教師		陳奕帆	薛特	饒啟文		李超煌	
教室		傳甲 208	傳甲 602A1	圖資 404		傳甲 533	
七	15 : 30 / 16 : 20	機器學習與生醫應用	科學論文寫作	醫用電子學應用導論	程式語言	機器學習基礎數學：機率與最佳化	光學細胞顯微科技
教師		吳育德	薛特	饒啟文	盧家鋒	吳育德	李超煌
教室		圖資 403	傳甲 602A1	圖資 404	圖資 401	圖資 404	傳甲 533
八	16:30 / 17:20	機器學習與生醫應用		應用光學	程式語言	機器學習基礎數學：機率與最佳化	
教師		吳育德		高甫仁	盧家鋒	吳育德	
教室		圖資 403		傳甲 436	圖資 401	圖資 404	
九	17:30 / 18:20	機器學習與生醫應用					工程數學
教師		吳育德					陳浩夫
教室		圖資 403					傳甲 436
A	18:30 / 19:20		光電工程導論		光電工程導論		工程數學
教師			賈世璿等		賈世璿等		陳浩夫
教室			傳甲 533		傳甲 533		傳甲 436
B	19:30 / 20:20		光電工程導論	跨領域科學實驗	光電工程導論		工程數學
教師			賈世璿等	賈世璿	賈世璿等		陳浩夫
教室			傳甲 533	時間地點另行通知	傳甲 533		傳甲 436