

生醫光電研究所 111 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		鄭郵言、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		鄭郵言、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	線性代數	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		高甫仁	賈世璿	薛特	饒啟文	郭文娟		李超煌
教室		傳甲 208	傳甲 436	傳甲 602A1	圖資 404	傳甲 436		傳甲 533
六	14:20 / 15:10	專題討論	線性代數	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		高甫仁	賈世璿	薛特	饒啟文			李超煌
教室		傳甲 208	傳甲 436	傳甲 602A1	圖資 404			傳甲 533
七	15:30 / 16:20	機器學習與生醫應用	線性代數	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	賈世璿	薛特	饒啟文	盧家鋒	吳育德	李超煌
教室		圖資 403	傳甲 436	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	先進螢光與多光子顯微技術		光電工程導論		工程數學
教師			賈世璿等	Hans Georg Breunig		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
B	19:30 / 20:20		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