

108 學年度第一學期課程時間表

108.09.16

	一	二	三	四	五	六
N			書報討論(碩一、博一必選) 個別研討(碩二以上、博二以上必選)	書報討論(碩一、博一必選) 個別研討(碩二以上、博二以上必選)	書報討論(碩一、博一必選) 個別研討(碩二以上、博二以上必選)	
A					能源科技 (ABC 時段) 詹明哲 CM218	
B C D	光電工程(核心課程) 崔容滿(英語授課) CM218 (限制選課人數 60 人)	光電子學(核心課程) 曾維宣 CM218 (限制選課人數 60 人) 物理光學 林俊廷 CM215	光電有機材料 楊勝雄 CM212 學術英語簡報(英語授課) 謝建文 CM 216	液態晶體導論 李偉 CM215 光電低維度奈米結構(英語授課) 謝建文 CM216 電腦輔助電路設計 林秀菊 CM224(限制選課人數 20 人)	固態物理 林建中 CM215	
X	(聯席會議)					
E F G	光電實驗(核心課程) 陳國平、藍宇彬、尤信介 CM224 等 (每班限制選課人數 24 人，分兩班 XEF、GHY 開課，請勿重覆選課)	生醫光電檢測技術(英語授課) 胡博琛 CM212 奈米光電與超穎材料(英語授課) 陳國平 CM217	固態雷射工程 藍宇彬 CM215	光學顯微技術(英語授課) 陳怡君 CM218 智慧光電影像處理 陳顯禎 [EF、Y 時段] CM216	專題演講(碩一、博一必修) 詹明哲 研華國際會議廳	
F G H			顯示光學 鄭協昌 CM217	偏振測量 楊斯博 CM212 有機光電元件 蘇海清 CM214		
Y						

I J K	半導體物理與元件製程 郭政煌 CM217	生醫工程概論 林伯昆 CM218 幾何光學(英語授課) 潘瑞文 CM224	光電有機化學 楊勝雄 CM212	科技創新與管理 徐紹中 CM217 (限制選課人數 20 人) 光電科技導論(專班 核心課程/英語授課) 尤信介 CM216		
-------------	-------------------------	--	---------------------	---	--	--

備註：授課時間 BCD 表示 9:00 – 12:00、EFG 表示 13:20 – 16:20、FGH 表示 14:20-17:20、IJK 表示 18:30-21:20。

光電系統：黑字、照明能源：藍字、影像生醫：紅字、光電科技碩士在職專班課程：灰底、光電學院：黃底

碩一、博一必修：專題演講；碩一、博一、專碩一必選：書報討論；碩二以上、博二以上、專碩二以上必選：個別研討。