

國立中央大學光電科學與工程學系 114 學年度第二學期總課表

115.03.11 製表

■ 大學部 
 ■ 碩、博士班 
 ■ 在職專班

節	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
1	8:00-8:50			大一普物借用 IL-116	光電科技概論(大一) 鄭格亭 IL-203	
2	9:00-9:50	電子實驗 II (大二) 陳思妤 EI-223 工程數學 I (大一) 王智明 IL-203	電磁學 II (大二) 鍾德元 IL-203 光電領域科技英語寫作 張勝雄 IL-111 量子計算 (理學院借) 程思誠 IL-112	大一普物借用 IL-116 光電工程概論(大三) 陳思妤 IL-203 光子晶體 樂丕綱 IL-112	光電科技概論(大一) 鄭格亭 IL-203 近代全像專題 余業緯 IL-111 雷射與非線性光學專題 陳彥宏 IL-112 量子實驗與實作(理學院借) IL-116	波動光學(大二) 余業緯 IL-203 日文(一)A(理學院借) 語言中心 IL-116
3	10:00-10:50	大一普物借用 IL-116 電子實驗 II (大二) 陳思妤 EI-223 光遺傳學專題 簡汎清 IL-112	光電領域科技英語寫作 張勝雄 IL-111 光電半導體物理基礎 張殷榮 IL-113 量子計算 (理學院借) 程思誠 IL-112	電磁學 II (大二) 鍾德元 IL-203 光子晶體 樂丕綱 IL-112	基礎電學 II (大二) 楊宗勳 IL-203 光電半導體物理基礎 張殷榮 IL-113 近代全像專題 余業緯 IL-111 雷射與非線性光學專題 陳彥宏 IL-112 量子實驗與實作(理學院借) IL-116	波動光學(大二) 余業緯 IL-203 日文(一)A(理學院借) 語言中心 IL-116
4	11:00-11:50	大一普物借用 IL-116 電子實驗 II (大二) 陳思妤 EI-223 光遺傳學專題 簡汎清 IL-112	光電領域科技英語寫作 張勝雄 IL-111 量子計算 (理學院借) 程思誠 IL-112 理學院服務學習 張殷榮 IL-113	電磁學 II (大二) 鍾德元 IL-203 光子晶體 樂丕綱 IL-112	基礎電學 II (大二) 楊宗勳 IL-203 光電半導體物理基礎 張殷榮 IL-113 近代全像專題 余業緯 IL-111 雷射與非線性光學專題 陳彥宏 IL-112 量子實驗與實作(理學院借) IL-116	波動光學(大二) 余業緯 IL-203 光機設計專題 陳啟昌 IL-112 日文(一)A(理學院借) 語言中心 IL-116
	12:00-12:50	光遺傳學專題 簡汎清 IL-112	近代物理(大二) 蔡秉儒 IL-116 EMI 理學院服務學習 張殷榮 IL-113	專題四 戴朝義 IL-111 專題五 張殷榮 IL-112 專題六 鍾德元 IL-113	專題四 戴朝義 IL-111 專題五 張殷榮 IL-112 專題六 鍾德元 IL-113	光機設計專題 陳啟昌 IL-112
5	13:00-13:50	光電工程概論(大三) 陳思妤 IL-203	服務學習(大一) 賴昆佑 IL-116 基礎電學 II (大二) 楊宗勳 IL-203		近代物理(大二) 蔡秉儒 IL-116 液晶光電元件 鄭格亭 IL-112 機率與統計 陳怡君 IL-113	光機設計專題 陳啟昌 IL-112
6	14:00-14:50	光電工程概論(大三) 陳思妤 IL-203 傅氏光學 A 鄭益祥 IL-116	基礎電學 II (大二) 楊宗勳 IL-203 服務學習(大一) 賴昆佑 IL-116 薄膜設計與製作(英)(全) 郭倩丞 IL-113 應用量子力學 樂丕綱 IL-111	光電實驗(大三) 陳怡君 IL-110 光電半導體物理與元件 賴昆佑 IL-116 量子光學 蔡秉儒 IL-203 光學檢測專題 梁肇文 IL-112	近代物理(大二) 蔡秉儒 IL-116 液晶光電元件 鄭格亭 IL-112 機率與統計 陳怡君 IL-113 高等應用數學 樂丕綱 IL-111	書報討論 張瑞芬、張勝雄 IL-104
7	15:00-15:50	傅氏光學 A 鄭益祥 IL-116 先進量子技術原理與實驗(I) (理學院借) 陳彥宏、蔡秉儒 IL-113	光電實驗(大三) 戴朝義 IL-110 薄膜設計與製作(英)(全) 郭倩丞 IL-113 應用量子力學 樂丕綱 IL-111 日文(一)B (理學院借) 語言中心洪韶翎 IL-203 光電科技與生活(核心通識) 孫慶成 IL-104	光電實驗(大三) 陳怡君 IL-110 光電半導體物理與元件 賴昆佑 IL-116 量子光學 蔡秉儒 IL-203 同步輻射光源(30 人) 李耀昌 IL-317 有機半導體物理與檢測 張瑞芬 IL-113 光學檢測專題 梁肇文 IL-112	光學系統(大三) 孫慶成 IL-203 有機元件模擬專題 張瑞芬 IL-112 機率與統計 陳怡君 IL-113 氮化物光電元件專題(密) 賴昆佑 IL-116 高等應用數學 樂丕綱 IL-111	書報討論 張瑞芬、張勝雄 IL-104
8	16:00-16:50	工程數學 I (大一) 王智明 IL-203 傅氏光學 A 鄭益祥 IL-116 先進量子技術原理與實驗(I) (理學院借) 陳彥宏、蔡秉儒 IL-113	光電實驗(大三) 戴朝義 IL-110 薄膜設計與製作(英)(全) 郭倩丞 IL-113 應用量子力學 樂丕綱 IL-111 日文(一)B (理學院借) 語言中心洪韶翎 IL-203 光電科技與生活(核心通識) 孫慶成 IL-104	光電實驗(大三) 陳怡君 IL-110 光電半導體物理與元件 賴昆佑 IL-116 光學檢測專題 梁肇文 IL-112 量子光學 蔡秉儒 IL-203 同步輻射光源(30 人) 李耀昌 IL-317 有機半導體物理與檢測 張瑞芬 IL-113	光學系統(大三) 孫慶成 IL-203 有機元件模擬專題 張瑞芬 IL-112 氮化物光電元件專題(密) 賴昆佑 IL-116 高等應用數學 樂丕綱 IL-111	光學系統設計與模擬 II 林睿瑛 IL-317
9	17:00-17:50	工程數學 I (大一) 王智明 IL-203 液晶光電元件 鄭格亭 IL-112 先進量子技術原理與實驗(I) (理學院借) 陳彥宏、蔡秉儒 IL-113	光電實驗(大三) 戴朝義 IL-110 日文(一)B (理學院借) 語言中心洪韶翎 IL-203	光電實驗(大三) 陳怡君 IL-110 同步輻射光源(30 人) 李耀昌 IL-317 有機半導體物理與檢測 張瑞芬 IL-113	光學系統(大三) 孫慶成 IL-203 有機元件模擬專題 張瑞芬 IL-112	光學系統設計與模擬 II 林睿瑛 IL-317
A	夜間 18:30-21:30	雷射物理 陳啟昌 IL-116	光電實驗(大三) 戴朝義 IL-110 幾何光學(B) 簡汎清 IL-116	干涉光學 陳昇暉 IL-116 輻射與檢測 楊宗勳 IL-203	電子學 (在職專班) 楊宗勳 IL-203	18:00-18:50 光學系統設計與模擬 II 林睿瑛 IL-317 晶體光學(B) 游漢輝 IL-116