

光電工程學系 113 學年度第 2 學期課程表 (研究所)

日期: 2025/2/19

	一	二	三	四	五				
第 2 節 9:10   10:10	半導體雷射原理與應用  洪勇智 工 4012 (EO5141)	現代通訊原理  魏嘉建 工 EC4038 (EO5248)	進階半導體物理與元件  李炫錫 工 4037 (EO5256)	光纖通信系統  洪勇智 工 4012 (EO5101)	檢測技術在光電上的應用  林煒淳 工 4039 EO5063	半導體光電元件  邱逸仁 工 4037 (EO5242)	非線性光學  林元堯 國 3001 (EO5060)	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034	
第 3 節 10:10   11:00	半導體雷射原理與應用  洪勇智 工 4012 (EO5141)	現代通訊原理  魏嘉建 工 EC4038 (EO5248)	進階半導體物理與元件  李炫錫 工 4037 (EO5256)	光纖通信系統  洪勇智 工 4012 (EO5101)	檢測技術在光電上的應用  林煒淳 工 4039 EO5063	半導體光電元件  邱逸仁 工 4037 (EO5242)	非線性光學  林元堯 國 3001 (EO5060)	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034	
第 4 節 11:10   12:00	半導體雷射原理與應用  洪勇智 工 4012 (EO5141)	現代通訊原理  魏嘉建 工 EC4038 (EO5248)	進階半導體物理與元件  李炫錫 工 4037 (EO5256)	光纖通信系統  洪勇智 工 4012 (EO5101)	檢測技術在光電上的應用  林煒淳 工 4039 EO5063	半導體光電元件  邱逸仁 工 4037 (EO5242)	非線性光學  林元堯 國 3001 (EO5060)	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034	
第 5 節 13:10   14:00		微波光子學  洪裕涵 工 4038 EO5265		<ul style="list-style-type: none"> <li>進階超快光電子學專題/李冕達/國 3004(EO5028)</li> <li>奈米光學專題/洪玉珠/工 3019 (EO5243)</li> <li>進階特種光纖專題/洪裕涵/工 4011(EO5241)</li> <li>3D 列印材料與技術專題/林煒淳/工 4017(EO5262)</li> <li>奈米尺度之光電計算專題/王俊達/工 4022(EO5134)</li> <li>液晶晶體光學應用專題/林宗賢/國 2006(EO5057)</li> <li>光纖通訊之訊號處理專題/魏嘉建/工 4014(EO5247)</li> <li>波動物理專題/王耀霆/工 4018(EO5267)</li> <li>光能源轉換半導體材料專題/李炫錫/工 4037(EO5257)</li> <li>光纖光電元件專題/邱逸仁/工 4007(EO5130)</li> <li>長距離光纖通信系統專題/林元堯/國 3004(EO5049)</li> <li>有機半導體元件專題/黃文堯/國 2007(EO5043)</li> <li>有機電激發光元件專題/張美濛/國 2004(EO5026)</li> <li>半導體奈米結構與量測專題/洪勇智/工 4009(EO5128)</li> </ul>	繞射光學  林元堯 國 3001 EO5264	光電材料  洪玉珠 工 3002 EO5102			
第 6 節 14:10   15:00	書報討論 (二)  洪裕涵 國 3003 (碩 EO5075) (博 EO7146)	液晶顯示技術  王俊達 國 2008 EO5259		積體光電元件原理與設計  于欽平 國 3002 EO5016		繞射光學  林元堯 國 3001 EO5264	光電材料  洪玉珠 工 3002 EO5102	進階液晶光電元件  林宗賢 國 2008 EO5058	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034
第 7 節 15:10   16:00	書報討論 (二)  洪裕涵 國 3003 (碩 EO5075) (博 EO7146)	液晶顯示技術  王俊達 國 2008 EO5259		積體光電元件原理與設計  于欽平 國 3002 EO5016		繞射光學  林元堯 國 3001 EO5264	光電材料  洪玉珠 工 3002 EO5102	進階液晶光電元件  林宗賢 國 2008 EO5058	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034
第 8 節 16:10   17:00	書報討論 (二)  洪裕涵 國 3003 (碩 EO5075) (博 EO7146)	液晶顯示技術  王俊達 國 2008 EO5259		積體光電元件原理與設計  于欽平 國 3002 EO5016	導師時間		進階液晶光電元件  林宗賢 國 2008 EO5058	光電實驗 (1)  黃文堯 國 2007 EO5034	
第 9 節 17:10   18:00					導師時間				