

**國立暨南國際大學 應用材料及光電工程學系 學系輔系科目一覽表**  
**National Chi Nan University Department of Applied Materials and Optoelectronic Engineering Departmental Minor Course Catalog**

本表自(109)學年度申請輔系起適用 Minor application (2020 version)

**輔系最低應修學分：25 學分 The minimum credits required for a minor program : 25**

課程代號 Course Code	課程名稱(中文及英文) Course Name (Chinese and English)	學分數 Credits	修別 Course type (required/elective)	開課年級 Course availability (freshman/sophomore / junior/senior)	備註 Notes
280056	光電科技導論 Introduction to Optoelectronic Science	3	必	1上	
280079	電路學 Circuits	3	必	1下	
280055	材料科學導論 Introduction to Materials Science	3	必	1下	
280016	工程數學(一) Engineering Mathematics( I )	3	必	2上	先修課程： 微積分(一)
280017	電磁學(一) Electromagnetics( I )	3	必	2上	
280095	光學 Optics	3	必	3上	
280027	近代物理 Modern Physics	3	必	3上	
280071	材料實驗 Materials Lab.	2	必	3上	
280050	光電工程實驗 Optoelectronic Engineering Lab.	2	必	3下	

備註：

依據本校「學生修讀輔系辦法」第四條規定「修讀輔系之科目中如有與本學系科目相關者，得於獲准輔系修讀後，辦理學分抵免」，辦理學分抵免由本系課程委員會審議認定，並指定另修科目補足學分。

109-1091