

相同或等同課程對照表

學程開設單位：材料科學與工程學系

填寫日期：100 年 11 月 28 日

本系開設學程		外系開設學程			
學程名稱	科目名稱	學系名稱	學程名稱	科目名稱	審定結果
光電半導體學程	半導體元件	電機工程學系	光電與平面顯示器學程	半導體元件	等同 (適用於本系 96~97 學年度學程課規)
基礎科學學程	普通物理(二)	數學系	數學基礎學程	普通物理(二)	等同 (適用於本系 96~97 學年度學程課規)
材料核心(二)學程	材料基礎物理	物理學系	物理核心(一)學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學程課規)
光電半導體學程	材料基礎物理	物理學系	物理核心(一)學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學程課規)

先進材料學程	材料基礎物理	物理學系	物理核心(一) 學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學 程課規)
--------	--------	------	---------------	------	---------------------------------------

材料核心(二) 學程	材料基礎物理	電機工程學 系	電機核心(二) 學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學 程課規)
光電半導體學程	材料基礎物理	電機工程學 系	光電與平面顯 示器學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學 程課規)
先進材料學程	材料基礎物理	電機工程學 系	光電與平面顯 示器學程	近代物理	等同 (適用於本系 96~97 學年度學 程課規)