

105 學年下學期資格考完整成績公告

p. s. 本學期休學申請截止日 6 月 16 日

科目	學號	成績
半導體元件物理	Q18031051	70
田口式品質工程	N28051132	85
光電元件設計與模擬	N28041111	91
光電元件設計與模擬	N28044012	82
光電元件設計與模擬	N28057057	86
光電通訊系統	Q38034029	45
能量轉換	N28054041	98
能量轉換	N28057049	84
通信網路	Q38021076	75
運動控制系統導論	N28021072	30
電力電子專論	N28054025	92
電子儀表專論	N28041098	84
電子儀表專論	N28044070	52
ULSI 元件物理	Q18041056	70
奈米材料與元件物理	N28041111	90
奈米材料與元件物理	N28057057	85
非破壞性檢測	N28031158	88
非破壞性檢測	N28041098	71
非破壞性檢測	N28044062	71
非破壞性檢測	N28044070	73
非破壞性檢測	N28051116	41
非破壞性檢測	N28051124	43
非破壞性檢測	N28051132	56
配電系統自動化	N28057049	90
偵測與評估理論	N28044020	25
偵測與評估理論	Q38021115	0
通訊理論	Q38021076	63
超大型積體電路設計	N28031085	70
圖形理論	N28031108	77
多變數控制	N28041048	92
作業系統	Q38051021	28
厚膜工程	N28044012	70

厚膜工程	N28054017	76
高電壓工程特論	N28051116	85
高電壓工程特論	N28051124	70
高電壓工程特論	N28051132	70
高電壓工程特論	N28054025	84
高電壓工程特論	N28057049	73
高電壓工程特論	Q38021076	76
高電壓工程特論	Q38021115	79
視覺伺服系統	N28034041	90
視覺伺服系統	N28051043	92
資料結構與演算法	Q38021042	59
資料結構與演算法	Q38027014	66
網路效能分析與模擬	Q38034029	19
聲電光元件	N28041111	80
聲電光元件	N28057057	70
視訊工程	N28011182	27
生物電子系統	N28014067	87
生物電子系統	N28031158	40
生物電子系統	N28041056	77
生物電子系統	N28041072	65
生物電子系統	N28044062	80
材料科學	N28054017	90
計算機網路	Q38051021	85
高等模糊控制	N28041048	53
微波工程	Q38044058	70
電力品質	N28054041	88
電力品質	N28057049	94
網際網路多媒體應用	Q38021042	40
網際網路多媒體應用	Q38027014	55
網際網路多媒體應用	Q38031013	65
網際網路多媒體應用	Q38044016	65
網際網路多媒體應用	Q38044024	75
數位訊號處理	N28011182	10
數位訊號處理	N28031108	36
數位訊號處理	Q38034029	1
鐵電材料與元件	N28041111	90
鐵電材料與元件	N28057057	95