

105-2 教學助理(TA)名單

教師姓名	課程名稱-開課班級	TA 姓名
張超群	汽車綜合檢修實習(二)(15D04502)-四技車輛三乙	周建豪
張超群	汽車噪音及振動(15D04001)-四技自控四甲,四技自控四乙,四技奈米四甲,四技奈米四乙,四技車輛四甲,四技車輛四乙	杜志龍
邱創雄	微積分(二)(10D08605)-四技車輛一甲	鄭哲明
莊承鑫	微機電系統(14D02202)-四技奈米三乙	朱沛妤
莊承鑫	微機電系統(14D02201)-四技奈米三甲	黃裕斌
陳育澗	微積分(二)(10D08606)-四技車輛一乙	王奕仁
李卓昱	科技英文(10D31Y03)-四技奈米一甲	丹尼斯
朱志良	物理(10D32102)-四技自控一乙	曾景偉
劉瑞弘	微積分(二)(10D08601)-四技自控一甲	劉智瑋
劉瑞弘	應用電子學及實習(10D32H02)-四技自控二乙	蔡中銘
劉瑞弘	微積分(二)(10D08602)-四技自控一乙	蔡曜遠
曾信智	精密製造學(12D03001)-四技自控二甲,四技自控二乙	翁煜齊
黃東雍	機械工程實驗(二)(10D27805)-四技車輛三甲 機械工程實驗(二)(10D27806)-四技車輛三乙	柯柏羽
黃東雍	機械工程實驗(二)(10D27801)-四技自控三甲 機械工程實驗(二)(10D27802)-四技自控三乙	郭俊佑
黃東雍	機械工程實驗(二)(10D27803)-四技奈米三甲 機械工程實驗(二)(10D27804)-四技奈米三乙	鍾秉憲
許哲嘉	汽車綜合檢修實習(二)(15D04501)-四技車輛三甲	蔣勳號
蘇嘉祥	機電整合實習(二)(10D32702)-四技自控二乙	何珉鉉
蘇嘉祥	機電整合實習(二)(10D32702)-四技自控二乙	吳秉霖
蘇嘉祥	逆向工程技術(10D02901)-四技自控四甲,四技自控四乙,四技奈米四甲,四技奈米四乙,四技車輛四甲,四技車輛四乙	吳政緯
蕭瑞陽	工程數學(二)(10D01204)-四技車輛二乙	陳泰佑
蕭瑞陽	工程數學(二)(10D01203)-四技車輛二甲	鄭偉杰
林克默	物理(二)(10D08702)-四技奈米一乙	蔡政堯
林克默	太陽光電技術(10D29401)-機械陸生研修班,四技自控三甲,四技自控三乙,四技奈米三甲,四技奈米三乙	鄭丞軒
林克默	工程數學(二)(10D01201)-四技奈米二甲	蘇育儒
林黎柏	機械工程實驗(二)(10D27801)-四技自控三甲 機械工程實驗(二)(10D27802)-四技自控三乙	王翊蓁
林黎柏	機械工程實驗(二)(10D27803)-四技奈米三甲 機械工程實驗(二)(10D27804)-四技奈米三乙	林政毅
林黎柏	機械工程實驗(二)(10D27805)-四技車輛三甲 機械工程實驗(二)(10D27806)-四技車輛三乙	曾偉誠
劉佳營	電腦輔助機械製圖及實習(10D27503)-四技車輛二甲	紀盈卉
劉佳營	電腦輔助機械製圖及實習(10D27501)-四技奈米二甲	郭彥廷
胡龍豪	電路學(11D09601)-四技車輛一甲,四技車輛一乙	呂明晉
胡龍豪	科技英文(10D31Y02)-四技自控一乙	李冠霖
林儒禮	材料力學(10D17902)-四技自控二乙	蔡承哲

	材料力學(10D17903)-四技奈米二甲 材料力學(10D17905)-四技車輛二甲	
王聖璋	奈米材料學(14D06102)-四技奈米三乙	徐鉅豪
曾穗卿	物理(二)(10D08704)-四技車輛一乙	歐昭杉
曾穗卿	物理(二)(10D08703)-四技車輛一甲	盧建源
沈毓泰	自動控制實習(12D04602)-四技自控三乙	王元谷
沈毓泰	自動控制實習(12D04601)-四技自控三甲	林宥盛
沈毓泰	應用電子學及實習(14D01701)-四技奈米二甲	林揮霖
林宗賢	氣壓實習(二)(10D32301)-四技自控一甲	吳啟明
林宗賢	進階氣壓實習(二)(10D32B02)-四技自控三乙	張簡翌其
林宗賢	進階氣壓實習(二)(10D32B01)-四技自控三甲	蘇柏睿
吳敏光	氣壓實習(二)(10D32302)-四技自控一乙	李坤宇
吳敏光	應用電子學及實習(10D32H01)-四技自控二甲	郭育伸
吳敏光	智慧型機器人概論(10D31J01)-四技自控三甲,四技自控三乙, 四技奈米三甲,四技奈米三乙,四技車輛三甲,四技車輛三乙	蕭伯御
吳忠春	熱處理實習(10D32G02)-四技自控二乙	胡淳翔
吳忠春	熱處理實習(10D32G01)-四技自控二甲	陳盈志
黃文勇	機電整合實習(二)(10D32701)-四技自控二甲	劉懷德
黃文勇	機電整合實習(二)(10D32701)-四技自控二甲	蔡宜修
許藝菊	科技英文(10D31Y01)-四技自控一甲	施英誠
許藝菊	科技英文(10D31Y04)-四技奈米一乙	張軍煬