

軌道建設工程學程
112學年度第2學期開課資訊

課表查詢日期：113.07.09

課號	課程名稱	開課班級	學分數	學程選別	授課老師	上課教室	上課時間	備註
MEB1F0	機電系統概論	四機一甲	2	必修	任復華	機械大樓三樓305PLC實驗室	4-5, 4-6	
MEB1Q0	機械製圖	四機一甲	2	必修	王進安	資訊大樓一樓CAD教室	5-5, 5-6, 5-7	
MEB290	機構學	四機二甲	3	必修	林初昌	明明樓二樓207教室, 機械大樓二樓205夜/氣壓實驗室	2-2, 2-3, 4-6	
MEB290	機構學	四機二乙	3	必修	林初昌	機械大樓二樓205夜/氣壓實驗室, 機械大樓三樓303教室	4-5, 5-5, 5-6	
MEBG80	自動控制實務	四機二甲	3	必修	謝金源	機械大樓三樓303教室	3-3, 3-4, 5-2	
MEBG80	自動控制實務	四機二乙	3	必修	謝金源	機械大樓三樓303教室	2-3, 2-4, 5-4	
MEB030	機器人工程 - 遠距教學	四機四乙	3	選修	任復華	機械大樓三樓305PLC實驗室	5-1, 5-2, 5-3 2 5 4	
MEB2Y0	材料力學(一)	四機二甲	2	必修	王派祥	明明樓二樓207教室	1-7, 1-8	
MEB2Y0	材料力學(一)	四機二乙	2	必修	梁若暉	明明樓二樓209教室	1-5, 1-6	
CIB3F0	鋼筋混凝土	四土三甲	3	必修	彭聖賜	明明樓三樓309教室	2-5, 2-6, 2-7	
EEB1E0	微處理機應用	四電一甲	3	選修	林靖烽	電機館二樓201微算機介面應用實驗室	4-6, 4-7, 4-8	
EEB1E0	微處理機應用	四電一乙	3	選修	林清隆	電機館二樓202微算機介面應用實驗室	1-2, 1-3, 1-4	
EEBBK2	電子實習(二)	四電二甲	1	必修	蘇信銘	電機館二樓204電力電子實驗室	2-5, 2-6	
EEBBK2	電子實習(二)	四電二乙	1	必修	盧裕溢	電機館二館一樓101基礎綜合實驗室	2-5, 2-6	
EEBBK2	電子實習(二)	四電二丙	1	必修	蘇信銘	電機館二樓204電力電子實驗室	1-3, 1-4	
EEBCD0	電動機控制	四電三丙	3	選修	黎燕芳	明明樓三樓303教室	2-5, 2-6, 2-7	
MEBGA0	機電整合及實驗	四機二甲	2	必修	戴仁詔	逢喜樓三樓機電整合檢定教室	4-2, 4-3, 4-4	
MEBGA1	機電整合及實驗	四機二乙	2	必修	孫殷同	逢喜樓三樓機電整合檢定教室	4-6, 4-7, 4-8	
SEB2AF2	電磁學(二)	四光二甲	2	必修	江政忠	明光樓三樓304教室	3-3, 3-4	