

智慧機電菁英學分學程
111學年度第1學期開課資訊

課表查詢日期：111.10.20

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
MEBGC0	PLC控制技術及實習	四機二甲	1	必修	翁永豪	逢喜樓三樓機電整合檢定教室	5-5, 5-6	
MEBGC0	PLC控制技術及實習	四機二乙	1	必修	翁永豪	逢喜樓三樓機電整合檢定教室	4-7, 4-8	
MEBG50	電機學實務	四機二甲	2	必修	傅公良	機械大樓三樓305PLC實驗室	1-2, 1-3	
MEBG50	電機學實務	四機二乙	2	必修	江培成	機械大樓三樓305PLC實驗室	1-5, 1-6	
MEBHB0	機械元件設計	四機三甲	3	必修	林仍昌	機械大樓二樓203教室	1-5, 1-6, 5-4	
MEBHB0	機械元件設計	四機三乙	3	必修	林仍昌	機械大樓二樓205液/氣壓實驗室	4-3, 4-4, 5-5	
EEB1F0	數位邏輯設計	四電一甲	3	必修	姚斌	明明樓二樓202教室	2-5, 2-6, 4-4	
EEB1F0	數位邏輯設計	四電一乙	3	必修	姚斌	明明樓二樓204教室	3-3, 3-4, 4-5	
EEB1F0	數位邏輯設計	四電一丙	3	必修	黃金增	明明樓二樓205教室	2-5, 3-3, 3-4	
EEBB00	微處理機實務	四電二甲	3	選修	林清隆	電機館二樓201微算機介面應用實驗室	1-2, 1-3, 1-4	
EEB2M1	電子學(一)	四電二甲	3	必修	蘇信銘	明明樓二樓202教室	2-2, 2-3, 4-1	
EEB2M1	電子學(一)	四電二乙	3	必修	蔡明發 楊伯溫	電機館一樓103電化教室, 明明樓二樓206教室	2-5, 4-5, 4-6	
EEB2M1	電子學(一)	四電二丙	3	必修	曾仲熙	明明樓二樓206教室, 電機館一樓103電化教室	2-7, 4-5, 4-6	
EXBLA1	電子學(一)	四子二甲	3	必修	王盛時	明光樓二樓202教室	2-5, 2-6, 2-7	
EXBLA1	電子學(一)	四子二乙	3	必修	王木俊	明光樓二樓202教室, 明光樓四樓403教室	1-3, 4-1, 4-2	
EEB1F0	數位邏輯設計	四電一甲	3	必修	姚斌	明明樓二樓202教室	2-5, 2-6, 4-4	
EB1F0	數位邏輯設計	四電一乙	3	必修	姚斌	明明樓二樓204教室	3-3, 3-4, 4-5	
EEB1F0	數位邏輯設計	四電一丙	3	必修	黃金增	明明樓二樓205教室	2-5, 3-3, 3-4	
CSB1V1	C程式設計(一)	四資工一甲	3	必修	蔡秀滿	逢喜樓四樓428數位網路教室	4-2, 4-3, 4-4	
CSB1V1	C程式設計(一)	四資工一乙	3	必修	鄭光欽	逢喜樓四樓419電腦教室	5-5, 5-6, 5-7	
IMB3Q0	資料庫實務	四資三乙	3	選修	汪紹琬	資訊大樓二樓2E教室	4-5, 4-6, 4-7	
MEBHB0	機械元件設計	四機三甲	3	必修	林仍昌	機械大樓二樓203教室	1-5, 1-6, 5-4	
MEBHB0	機械元件設計	四機三乙	3	必修	林仍昌	機械大樓二樓205液/氣壓實驗室	4-3, 4-4, 5-5	
EEBMT0	自動控制實務	四電三甲	3	選修	黎燕芳	電機館二館三樓303控制系統實驗室	3-2, 3-3, 3-4	
EEB310	通訊原理	四電三甲	3	必修	林聰明	明明樓二樓209教室, 明明樓二樓207教室	2-2, 5-3, 5-4	
EEB310	通訊原理	四電三乙	3	必修	林書立	明明樓二樓203教室, 明明樓二樓209教室	2-3, 2-4, 5-3	
EEB310	通訊原理	四電三丙	3	必修	盧裕溢	資訊大樓一樓電化教室	1-5, 1-6, 2-5	
EEBMY0	程式化邏輯設計實務	四電三丙	3	選修	蔡明發	電機館四樓402潔淨能源轉換與驅動實驗室	1-2, 1-3, 1-4	

EXBGQ0	積體電路封裝導論	四子二甲	3	選修	趙守嚴	明光樓二樓203教室	1-5, 1-6, 1-7	
CSBMN0	人工智慧	四資工三甲	3	必修	戴建誠 賴芳敏	逢喜樓四樓432計算機與嵌入式系統教室	5-3, 5-4, 5-2	
CSBMN0	人工智慧 - 遠距教學	四資工三乙	3	必修	蘇東興 姚焱堯	逢喜樓四樓428數位網路教室	5-6, 5-7, 5-5	
CSB3D0	軟體工程 - 遠距教學	四資工三甲	3	必修	陳美支	逢喜樓四樓428數位網路教室	2-5, 2-6, 2-7	
CSBMA0	Python程式應用	四資工三甲	3	必修	戴建誠	逢喜樓四樓432計算機與嵌入式系統教室	4-2, 4-3, 4-4	
CSBMA0	Python程式應用 - 遠距教學	四資工三乙	3	必修	蘇東興	逢喜樓四樓428數位網路教室	4-5, 4-6, 4-7	
MEBHU0	智慧機電實務	四機四丙	3	選修	戴任詔	逢喜樓三樓機電整合檢定教室	4-2, 4-3, 4-4	
EEBMN0	物聯網系統實務	四電三乙	3	選修	林清隆	電機館二樓201微算機介面應用實驗室	3-2, 3-3, 3-4	
EXBXY0	物聯網系統實務	四子四甲	3	選修	周靜娟	電子大樓三樓304積體電路量測實驗室	1-1, 1-2, 1-3	
EEBML0	可程式控制器	四電三甲	3	選修	李聰穎	電機館二館一樓103電能實驗室	4-6, 4-7, 4-8	
EEBMN0	物聯網系統實務	四電三乙	3	選修	林清隆	電機館二樓201微算機介面應用實驗室	3-2, 3-3, 3-4	
EXBXY0	物聯網系統實務	四子四甲	3	選修	周靜娟	電子大樓三樓304積體電路量測實驗室	1-1, 1-2, 1-3	
EEBMN0	物聯網系統實務	四電三乙	3	選修	林清隆	電機館二樓201微算機介面應用實驗室	3-2, 3-3, 3-4	