

109學年度萬能科技大學 二技進修部 資訊工程系 課程規劃表

年級	一		二		共同必修學分	10
學期	上	下	上	下	專業必修學分	31
每學期最高學分限制	25	25	25	25	最低選修學分	31
每學期最低學分限制	9	9	9	9	畢業應修最低學分	72

註：本系未開設之課程可跨系選修，並於選課前提出申請，經系主任核准後，始得列入畢業學分，惟畢業學分內至多含9學分外系課程。
1101007系課程會議、1101013系務會議通過

學年 課程 架構	第一學年				第二學年											
	科 目	第一學期		第二學期		科 目	第一學期		第二學期							
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數						
通識必修					知性通識課程	2	2	2	2							
					進階英文	2	2	2	2							
					中國文學欣賞	2	2									
	小 計	0	0	0	0	小 計	6	6	4	4						
專業核心必修課程	計算機概論	3	3			網路架設實習	3	3								
	計算機程式與實習	3	3			物聯網應用	3	3								
	影像處理實務	3	3			電腦輔助繪圖實務	3	3								
	路由器控制實習			3	3	智慧生活科技	2	2								
	資料結構與實習			3	3	嵌入式系統與實習	2	2								
	網路伺服器實務			3	3											
	小 計	9	9	9	9	小 計	13	13	0	0						
專業選修課程	簡報技巧	2	2			電子商務	2	2								
	智能家居	2	2			電腦軟體應用	2	2								
	無線網路	2	2			行銷管理	2	2								
	微控制器應用	2	2			資訊電子專題研討(二)	2	2								
	視覺化程式設計	2	2			資訊安全	3	3								
	網路概論	2	2			網頁設計實務	3	3								
	產業概論	2	2			行動裝置應用程式			2	2						
	直播與行銷			2	2	網路行銷			2	2						
	網路社群經營管理			2	2	參展行銷策略			2	2						
	電競產業概論			2	2	情緒管理			2	2						
	資訊電子專題研討(一)			2	2	創業管理			2	2						
	電子試算表應用			2	2	Matlab程式設計			2	2						
	智慧財產概論			2	2	遊戲設計			2	2						
						雲端科技概論			3	3						
						人工智慧			3	3						
						資料庫系統實務			3	3						
						機器人控制實務			2	2						
總開時數	最高可選修學分				10	10	8	8	最高可選修學分				0	0	13	13
72	總 計				19	19	17	17	總 計				19	19	17	17
學分小計	主排日學分/時數(週日)	10	10	10	10	主排日學分/時數(週日)	10	10	9	9						
	次排日學分/時數(週六)	6	6	4	4	次排日學分/時數(週六通識)	6	6	8	8						
	增加排課週數(19-23週)	3	3	3	3	增加排課週數(19-23週)	3	3								
	暑期學分/時數					暑期學分/時數										
總計修課	全學期修課總計				19	19	17	17	全學期修課總計				19	19	17	17