## 正修科技大學 電機工程系 112 學年度入學新生課程標準

學#		二技進修部【營區班】									
特殊具	•	現役軍人營區在職專班									
課程會議		112.04.21	系務會議通過								
		112.05.17			院課程委員會議通過						
		112.05.29			校課程委員會議通過						
		112.05.29			教務會議通過						
畢業應修 /修業3		至少為72學分(修業期限以二年為原則)									
必修/選修		學分數	科目類別		學分數		相關辦法/備註				
必修		34 學分	含通識基礎必修		10 學分		共同教育課程實施辦法				
			含專業必修		24 學分						
選修		38 學分	含通識博雅選修		4學分						
			含專業選修		34 學分		跨系選修至多採認8學分				
其他規定		數位學習課程(遠距教學):數位學習課程在校內 3 週次授課,作為說明、講解、評量及考核的教學授課。									
每學期所修學分數 每學期最低修習學分數以9學分為原則											
àsh -		「*」符號表示需電腦上機(電腦及網路通訊使用費)。									
備記	主	「@」符號表示數位學習課程(遠距教學),以當學期實際開課為準。 「#」符號表示 EMI 定義為:「以全英語授課」,以當學期實際開課為準。									
		` #」付號表示 EIVII 足報/   <b>年級上學期(1121)</b>	号投除」,以 <sub>了</sub>	、當學期實際開課為準。 <b>三年級下學期(1122)</b>							
科目類別	科目代碼	科目名稱	學分/時數	科目類別	科目代碼	1		學分/時數			
通識基礎必修	892105	實用英文	2/2	通識基礎必修	896105	歷代文選	- 114	2/2			
通識基礎必修	896305	台灣開發史	2/2	通識博雅選修	897A00	通識課程(一)		2/2			
專業必修	805233	電子電路(一)	2/2	專業必修	805236	電子電路(二)		2/2			
專業必修	805202	電機機械	2/2	專業必修	805232	控制系統		2/2			
專業必修	805234	電路學	2/2	專業必修	805207	電力系統(一)		2/2			
專業必修	805235	工程數學(一)	2/2	專業必修	805208	邏輯電路應用		2/2			
專業選修	805601	專案管理	2/2	專業選修	805606	感測與轉換器應用		2/2			
專業選修	805637	工業安全	2/2	專業選修	805607	配電設計		2/2			
專業選修	805638	電工儀表	2/2	專業選修	805640	電機機械實務		2/2			
專業選修	805639	奈米科技導論	2/2	專業選修	805641	工程數學(二)		2/2			
專業選修	805605	機電工程學	2/2	專業選修	805642	綠能與節能科	-技	2/2			
本	<b>學期預定開</b>	課 18 學分 18	小時	本學期預定開課 18 學分 18 小時							
		1年級上學期(1131)		二年級下學期(1132)							
科目類別	科目代碼	科目名稱	學分/時數	科目類別	科目代碼	科目		學分/時數			
通識基礎必修	896205	人權與法治	2/2	通識基礎必修	805214	公民素養與現代思潮		2/2			
通識博雅選修	897B00	通識課程(二)	2/2	專業必修	805211	創意思考訓練		2/2			
專業必修	805237	電力電子	2/2	專業必修	805212	光電工程導論		2/2			
專業必修	805238	太陽能發電系統設計	2/2	專業選修	805623	光電轉換工程		2/2			
專業選修	805611	固態電子學	2/2	專業選修	805634	電機實務		2/2			
專業選修		控制系統設計	2/2	專業選修	805625			2/2			
專業選修	805613	半導體元件物理	2/2	專業選修	805626	電力監控自動化		2/2			
專業選修	805644	工業配電實務	2/2	專業選修	805648	電力品質概論		2/2			

專業選修	805645	電磁學導論	2/2	專業選修	805628	機電整合概論	2/2
專業選修	805616	生涯輔導	2/2	專業選修	805649	電動車充電系統導論	2/2
專業選修	805617	工程科技	2/2	專業選修	805650	電動機控制	2/2
專業選修	805618	電力系統(二)	2/2	專業選修	805651	太陽能發電系統裝置實務	2/2
專業選修	805619	能源科技	2/2	專業選修	805632	光電材料與元件	2/2
專業選修	805620	配電法規	2/2	專業選修	805633	智慧製造概論	2/2
專業選修	805646	照明設計	2/2	專業選修	805635	職涯探討	2/2
專業選修	805647	電動車概論	2/2	專業選修	805652	再生電力	2/2
本學期預定開課 18 學分 18 小時 本學期預定開課 18 學分 18 小時							