

黎明技術學院進修推廣部四年制技術系電機工程系 標準課程表

107學年度入學學生適用

電機系106學年度第1學期第5次系級課程委員會通過(106.12.14)

電機系106學年度第2學期第4次系級課程委員會通過(107.04.18)

電機系106學年度第2學期第6次系級課程委員會通過(107.06.06)

106學年度第2學期第3次校級課程委員會通過(107.06.13)

最後修改日期：

類別	107學年度(一年級)				108學年度(二年級)				109學年度(三年級)				110學年度(四年級)				累計		畢業	
	科目	上學期		下學期		科目	上學期		下學期		科目	上學期		下學期		學分	時數	學分	時數	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數					
共同科目必修	時勢分析	2	2			運動與休閒一	2	2			環境與生活	2	2							
	運動與生活一	2	2			性別關係	2	2			生活英文	2	2							
	運動與生活二			2	2	運動與休閒二			2	2	科技與生活	2	2							
	基礎數學			2	2	古今文選			2	2	民主法治			2	2					
											旅遊英文			2	2					
	小計	4	4	4	4	小計	4	4	4	4	小計	6	6	4	4					
專業必修	電腦輔助電路設計	3	3			電子學一	3	3			電力電子學	3	3							
	電路學一	3	3			邏輯設計與實習	3	3			機電整合導論			3	3					
	計算機程式			3	3	可程式控制器應用	3	3			控制系統實務			3	3					
						工程數學			3	3										
						電子學實習			3	3										
	小計	6	6	3	3	小計	9	9	6	6	小計	3	3	6	6					
專業選修	網路概論	3	3			多媒體應用	3	3			通信應用	3	3							
	水電工程實務	3	3			工業電子	3	3			數位系統設計	3	3							
	外系選修	12	12			電子學二			3	3	電機機械實務	3	3							
	本系專選	30	30			遠端監控實務			3	3	電腦硬體裝修(一)	3	3							
	單晶片導論			3	3	儀表電子實習			3	3	單晶片專題研究	2	2							
	互動式網頁設計			3	3						配線設計實務	2	2							
	可程式控制實習			3	3						光電工程概論	2	2					3	3	
	電路學二			3	3						電腦硬體裝修(二)			3	3				3	3
	本系專選			30	30						數位電子實習(一)			3	3				3	3
											電力電子學應用與實習			3	3				3	3

												3	3	數位通訊系統			3	3					
												3	3	電機機械實習			3	3					
														智慧型控制實務									
														線性系統									
小計	48	48	42	42	小計	6	6	9	9	小計	18	18	15	15	小計	18	18	18	18	174	174	55	55
合計	58	58	49	49	合計	19	19	19	19	合計	27	27	25	25	合計	25	25	25	25	247	247	128	128
備註		畢業標準：總學分 128 總必修：73 總選修：55 專業(本系)選修：55																					

列印 列印日期2018/10/23 01:20:04