國立勤益科技大學110學年度進修部二年制機械工程科學分計畫表

110. 4. 13 系課程及 110. 4. 22 系務會議審議通過 110. 05. 18. 院課程會議審議通過

110.05.25. 校課程委員會議及110.06.15. 教務會議審議通過

1 :1	n							學	學	第一學年					第二學年				
科目類別		科 目 名 稱						字分	字	上學期		下學期		上學期		下學期			
									數	時	學	學	學	學	學	學	學	學時	
									34	,	分	時	分	時	分	時	分	于啊	
		國						文(一)	2	2	2	2							
必	共	國						文(二)	2	2			2	2					
	同	法		學		概		論	2	2					2	2			
	科	英						文(一)	2	2					2	2			
修目		英					Š	文(二)	2	2							2	2	
				小		計			10	10	2	2	2	2	4	4	2	2	
東	姑	微		積	ţ		分	(-)	2	2	2	2							
專礎 業科		微		積	ţ		分	(=)	2	2			2	2					
基		<u></u>	-	算	機	Š	程	式	3	3	3	3							
	至日			小		計			7	7	5	5	2	2					
		電			機			學	2	2	2	2							
THE THE	專	エ		廠		實		務	2	2	2	2							
¥	業		腦	輔	<u> </u>	助	繪	昌	3	3	3	3							
村	核				力			學	3	3			3	3					
	心			械		材		料	3	3			3	3					
	斗	機			構			學	3	3					3	3			
E	3	材		料		力		學	3	3					3	3			
				小		計			19	19	7	7	6	6	6	6	0	0	
	必	エ		廠		管		理	2	2			2	2					
		氣		液		壓		學	3	3			3	3					
校		數	控	•	エ		具	機	3	3					3	3			
		機		械		設		計	3	3							3	3	
	修			小		計			11	11	0	0	5	5	3	3	3	3	
訂			必修	學	分數				47	47	14	14	15	15	13	13	5	5	
		エ		程		倫		理	3	3	3	3							
		製		程		規		劃	3	3	3	3							
科		品		質		管		制	3	3	3	3							
		非	傳	•	統		加	エ	3	3			3	3					
且		熱			處			理	3	3			3	3					
		エ	業	安	全	與	往	新 生	3	3			3	3					
		3 D	參	數	化	機	械	設 計	3	3			3	3					

北下	7								學	學	第一學年					第二學年			
科目		科 目 名 稱							子分	字	上學	早期	下	學期	上	學期	下導	基期	
類別		一							數	時	學	學	學	學	學	學	學	學	
大只 //	/1								34	4.7	分	時	分	時	分	時	分	時	
		エ	程	問 題	電 電	腦	解	析	3	3					3	3			
		精	密		鑄	i	当	學	3	3					3	3			
		鑚		模		夾		具	3	3					3	3			
		航	空	エ	程		概	論	3	3					3	3			
		精		密		量		具	3	3					3	3			
		銲			接			學	3	3					3	3			
		自		動		裝		配	3	3					3	3			
		切	削		刀	Ì	Ļ	學	3	3					3	3			
校	+	エ		具		設		計	3	3					3	3			
	專业																		
	業選	奈	米	科	技		概	論	3	3							3	3	
. .	迷修	可	程	式	控		制	器	3	3							3	3	
	13	半	導	體	製	程	技	術	3	3							3	3	
		機	電	整	合		實	務	3	3							3	3	
科		數	位		電	7	<u> </u>	學	3	3							3	3	
		塑		性		加		エ	3	3							3	3	
		數		值		分		析	3	3							3	3	
目		С	A		Е	楖	ŧ	論	3	3							3	3	
		模		具		設		計	3	3							3	3	
		產		品		設		計	3	3							3	3	
		精	密	加	エ		技	術	3	3							3	3	
	共	通		識		課		程	2	2					2	2			
	同	通		識		課		程	2	2							2	2	
Ė	選																		
1	修																		
			至少	需修さ	上選修學	多分													

1. 畢業至少應修滿 80 學分【必修 47 學分,選修至少 33 學分(其中至少需含本系專業 選修 22 學分)】

備 註

- 2. 專業選修以開課 3 學分/3 學時為原則,但部份課程為配合每日排課不得超出 10 節課,得開課為 2 學分/2 學時。
- 選修通識課程包含性別平等、智慧財產權、海洋教育等相關課程;選修通識課程由 通識學院協助開設。(非本系專業選修)
- 4. 課程名稱前有標示「△」符號者,為「程式設計課程」。