

檔 號：  
保存年限：

## 國立虎尾科技大學 書函

地址：63201雲林縣虎尾鎮文化路64號  
承辦人：林怡君  
電話：05-6315113  
傳真：05-6315125  
電子信箱：conny@nfu.edu.tw

受文者：如正副本

發文日期：中華民國107年2月14日  
發文字號：虎科大教學字第1071400038號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：各單位學程開設表1070207.pdf

主旨：106學年度第2學期「學程修讀暨證書申請平台」供學生上網申請，請協助轉知學生並配合辦理學程修讀申請事宜，請查照。

說明：

- 一、「學程修讀暨證書申請平台」請至本校網頁（使用者入口-在校學生-課務資訊-學程修讀暨證書申請平台）申請；學程平台網址：<http://learns.nfu.edu.tw/clindex/>。
- 二、學程修讀申請以第一次新申請學程或尚未於系統登錄者，若已於平台申請則無需再進入平台申請；請記得列印紙本送各學程開設單位「學程召集人」核章後，正本由學程開設單位存查，始完成程序。
- 三、本校學程設置要點及各學程設置細則：請至本校首頁-教務處-學程訊息中參閱。
- 四、附10602新修正各學程開設單位表。

正本：文理學院暨所屬系所、管理學院暨所屬系所、工程學院暨所屬系所、電資學院暨所屬系所

副本：教務處、教學業務組

抄本：

# 國立虎尾科技大學

本案依分層負責規定授權由處室主管判發

國立虎尾科技大學學程開設表(1070207 修正)

學院	開設單位	學程名稱	修畢學分數
工程學院	機械與電腦輔助工程系	精密機械學程	23
		精密模具學程	24
	材料科學與工程系 電機工程系 車輛工程系	材料與綠色能源學程(10601 停開)	20
	材料科學與工程系	太陽能科技學程	18
	機械與電腦輔助工程系 材料科學與工程系	機械元件製造整合學程	18
	機械設計工程系 自動化工程系	機械產品設計與自動化產學學分學	24
	機械設計工程系 自動化工程系	機械產品設計與自動化整合學程	18
	動力機械工程系	創造力與創意設計學程(10602 停開)	19
	動力機械工程系	精密機械製造學程(10601 停開)	20
	動力機械工程系 自動化工程系	機電整合學程	24
	電資學院	電資學院	智慧生活科技學程
電資學院		立鉅科技產業學程	21
電子工程系		電子科技學程	20
電機工程系		通訊系統學程(10601 停開)	18
資訊工程系		生產力 4.0 學程(10502 停開)	20
		工業 4.0 學程(10502 新開)	18
		行動網路與軟體工程學程	20
		生物資訊學程(10601 停開)	20
	嵌入式系統軟體學程	20	
管理學院	資訊管理系	企業運算力學程	21
		企業電子化學程	20
		產業 U 化營運與技術學程(10601 停開)	18
	財務金融系	金融行銷學程	18
		金融資訊學程	18
		不動產金融與經紀學程	18
		公司理財學程	18
		保險金融學程	18
		證券投資學程	18
	企業管理系	服務業與創新管理學程(10502 停開)	18

		開)	
	企業管理系	創意、創新及創業學程	24
	企業管理系	創新創業圓夢學程	26
	工業管理系	製商整合學程 (10601 停開)	18
		微型創業學程	20
		工業 4.0 智慧營運學程 (10601 新開)	
	管理學院	雲端虛實整合技術人才培育學程 (10502 新開)	24
		商業智慧學程	20
文理學院	無	無	無