

## 國立虎尾科技大學 書函

機關地址：雲林縣虎尾鎮文化路64號  
傳 真：05-6315125  
聯 絡 人：林怡君（教學業務組）  
電子郵件：conny@nfu.edu.tw  
連絡方式：05-6315113

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國105年2月23日  
發文字號：虎科大教學字第10514000390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10402.pdf

主旨：本校「學程修讀暨學程證書申請平台」提供學生上網申請學程，請各學程開設單位配合辦理學程修讀申請事宜，請查照。

說明：

- 一、「學程修讀暨學程證書申請平台」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上平台申請；請記得列印紙本送各學程開設系所「學程召集人」核章後正本由學程開設系所存查，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-行政單位-教務處-學程訊息中參閱。
- 四、附各學程開設表。

正本：本校各系  
副本：教務處、教學業務組

# 國立虎尾科技大學

依分層負責規定授權單位主管決行

國立虎尾科技大學學程開設表(1050114 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	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	19
	動力機械工程系	精密機械製造學程	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
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	18
資訊工程系		生產力 4.0 學程	20
		行動網路與軟體工程學程	20
		生物資訊學程	20
	嵌入式系統軟體學程	20	
管理學院	資訊管理系	企業電子化學程	20
		產業 U 化營運與技術學程	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	18
		創意、創新及創業學程	24
		創新創業圓夢學程	26
	工業管理系	製商整合學程	18
		微型創業學程	20
	管理學院	商業智慧學程	20
	文理學院	無	無