

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108年2月26日
發文字號：虎科大教學字第1081400050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1080214.pdf

主旨：107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等事宜，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，若已於平台申請者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、檢附1080214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(1080214 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 | 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 |
| | 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 | 立鉅科技產業學程 | 21 |
| | 電子工程系 | 電子科技學程 | 20 |
| | 資訊工程系 | 工業 4.0 學程 (10502 新開) | 18 |
| | | 行動網路與軟體工程學程 | 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 |
| | 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 | 創新創業深耕學程 (10701 新開) | 25 |
| | | 創意、創新及創業學程 | 24 |
| | | 創新創業圓夢學程 | 26 |
| | 工業管理系 | 微型創業學程 | 20 |
| | | 工業 4.0 智慧營運學程 (10601 新開) | 20 |
| | 管理學院 | 雲端虛實整合技術人才培育學程 (10502 新開) | 24 |
| | 文理學院 | 文理學院 | 新農業智慧化跨領域學程 (10702 新開) |