

114-2 學期 理工學院補助教學、課輔助理 核定課程名單

理工學院 114 學年度第 2 學期課程配置「教學助理」及「課輔助理」核定名單，「教學助理」27 名、「課輔助理」21 名，共計 48 名，每名每月 3,136 元，共計核支 4 個月。

獲教學及課輔助理之課程，請授課教師轉知預擔任該課程的教學或課輔助理學生，詳讀下列申請時程及注意事項相關規範，以免影響學生自身權益：

一、教學、課輔助理申請方式及期程如下：

(一)、請預擔任課程教學、課輔助理之學生於 115 年 01 月 09 日(五)前 上本校「用人整合暨保費管理系統」填寫進用人員申請資料(操作流程如附件)，並上傳清晰證件(學生證、身分證、存摺)。填寫完畢後，將「進用人員申請表(進用人員申請編號)」E-mail 紿理工院辦林小姐(E-Mail：like211711@nttu.edu.tw)。

▲用人整合暨保費管理系統資料填寫網址：<https://ohr.nttu.edu.tw/>

▲信件主旨請註明「114-2 學期教學、課輔助理申請(○○○教師、○○○課程)」。

(二)、「進用申請書」、「加、退保申請書」及「勞動契約書」會寄至學生所填列之聯絡信箱，請學生確認資料無誤，並在本人簽名與授課教師簽章後，於 115 年 01 月 16 日(五)前 將「相關申請文件」整理好掃描回傳，或送親送至理工院辦給林小姐。

▲任兩門課程之同學，簽名簽在同一份即可。

(三)、成績單及在學證明(114-2 學期註冊費收據明細影本、學貸方式則請附上「銀行對保單影本」)最遲於 115 年 02 月 23 日(一)前 補齊(E-mail 電子檔即可)，以便學院彙整後，統一辦理後續流程及勞保加保作業。

二、擔任教學、課輔助理基本資格：

| | |
|------------------|--|
| 教學 助理 (TA) | 1. 以本校大學部二年級(含)以上或碩、博士班之在籍學生為原則。 2. 「 <u>實驗類教學助理</u> 」前一學期學業平均成績達該班排名前 30%； 「 <u>課程、術科、實習類教學助理</u> 」前一學期學業平均成績達該班級排名前 50%。 3. 當學期末修讀擔任教學助理的課程或其他教師開授之同名稱課程。 4. 需附 <u>成績單：學業名次證明-班排名</u> ，如是碩士生則免附。 |
| 課輔 助理 (TU) | 1. 以本校已修畢該課程之在籍學生。 2. 成績至少達該課程前 20% 者為原則(需附成績單，如是碩士生則免附)。 3. 需附 <u>成績單：學業名次證明-科目排名</u> ，如是碩士生則免附。 |

※每位教學、課輔助理至多擔任二門課程為原則。

※擔任教學、課輔助理者，每學期需參加教務處及學術單位所辦之培訓課程(至少 2 小時)，並通過認證取得教學(課輔)助理資格(該資格於當學期有效)，未取得資格或雖取得資格認證但學期末評量不佳者，不得再續用。

三、教學、課輔助理為勞僱型助理，須辦理勞保加、退保作業，本院之**勞保統一加保日期**為 **115 年 03 月 01 日~06 月 30 日**。▲未於期限內完成辦理勞保加保作業，不得進用擔任教學、課輔助理。

四、其他注意事項：

(一)、學習時數：每名教學、課輔助理每月津貼以新台幣三千元為原則(依年度時薪計算，調整執行時數)，**115 年薪資調帳為 196 元，換算工作時數為 16 小時**，教學、課輔助

理應按時填寫紀錄表，並將學習紀錄表上傳至網路學園，凡累計三次未按時上傳學習紀錄表者，將建議授課教師作為下次選用教學、課輔助理之參考依據。

- (二)、薪資核發：學習紀錄表上傳網路學園後，於每月 25 日至月底前繳交時數表至院辦，以辦理薪資核銷事宜。未繳交學習紀錄與成果者，暫停發放津貼，並限期補交；仍未依限補交者，不再補發津貼。
- (三)、因故中途離職：教學、課輔助理應於離職前通知授課教師及理工院辦人員，以利辦理退保事宜。未依規定完成退保而造成勞健保費用無法支付情形及後續衍生給付，由授課教師自行負擔所產生費用。

理工學院 114-2 學期課程配置教學助理「授課教師」名單

| 開課單位 | 課程名稱 | 授課教師 | 開課班級 | 必(選)修 | 類別 | 配置人數 |
|--------|----------|-------------|-------|--------|----|------|
| 理工學院 | 程式設計 | 高嘉宏 | 綠能一 | 院必修 | TA | 1 |
| 應化一 | 物理實驗(二) | 林自奮 | 應化一 | 必修 | TA | 2 |
| 應物一 | 物理實驗(二) | 吳家慶 | 應物一 | 必修 | TA | 2 |
| 應化一 | 化學實驗(二) | 王順發 | 應化一 | 必修 | TA | 2 |
| 應物一 | 化學實驗(二) | 李建明 | 應物一 | 必修 | TA | 1 |
| 應化二 | 化學實驗(四) | 胡焯淳 | 應化二 | 必修 | TA | 1 |
| 應物二 | 電子電路實驗 | 陳孟炬 | 應物二 | 選修 | TA | 2 |
| 應物二 | 電磁學實驗 | 林志銘 | 應物二 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 程式設計(二) | 李俊堅 | 資工一甲乙 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 數位邏輯設計實驗 | 徐位文 | 資工一甲乙 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 計算機網路 | 陳明僑 | 資工一甲乙 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 計算機組織與結構 | 范揚興 | 資工二甲乙 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 程式語言 | 楊弘章 | 資工二甲乙 | 必修 | TA | 1 |
| 資工系 | 資料通訊 | 張耀中 | 資工二甲乙 | 選修 | TA | 1 |
| 資工系 | 工作站架設實務 | 王忍成 | 資工一甲乙 | 選修 | TA | 1 |
| 綠能系 | 電子電路實作 | 鍾裕峯 /曾志隆 | 綠能一 | 必修 | TA | 1 |
| 綠能系 | 資料結構 | 黃彥皓 | 綠能二 | 必修 | TA | 1 |
| 綠能系 | 普通物理(二) | 劉恩睿 | 綠能一 | 必修 | TA | 1 |
| 生科系 | 生物學實驗(二) | 陳芝融 | 生科一 | 必修實驗課程 | TA | 2 |
| 生科系 | 有機化學實驗 | 林志輝 | 生科一 | 必修實驗課程 | TA | 2 |
| 生科系 | 微生物學實驗 | 李俊霖 | 生科二 | 選修實驗課程 | TA | 1 |
| 教學助理合計 | | | | | | 27 |

理工學院 114-2 學期課程配置課輔助理「授課教師」名單

| 開課單位 | 課程名稱 | 授課教師 | 開課班級 | 必(選)修 | 類別 | 配置人數 |
|---------|-----------|------|-------|--------|----|------|
| 理工學院 | 微積分(二) | 吳慶堂 | 應數一 | 院必修 | TU | 5 |
| 理工學院 | 微積分(二) | 程友文 | 資工一甲 | 院必修 | TU | |
| 理工學院 | 微積分(二) | 程友文 | 資工一乙 | 院必修 | TU | |
| 理工學院 | 微積分(二) | 張乃珩 | 應化一 | 院必修 | TU | |
| 理工學院 | 微積分(二) | 張永明 | 應物一 | 院必修 | TU | |
| 理工學院 | 程式設計 | 高嘉宏 | 應數一 | 院必修 | TU | 1 |
| 應用數學系 | 分析導論 | 張乃珩 | 應數二 | 必修 | TU | 1 |
| 應用數學系 | 線性代數(二) | 程友文 | 應數二 | 選修 | TU | 1 |
| 應用數學系 | 微分方程 | 張乃珩 | 應數二 | 必修 | TU | 1 |
| 應用數學系 | 統計學 | 張永明 | 應數二 | 選修 | TU | 1 |
| 應物一 | 普通物理(二) | 金若蘭 | 應物一 | 必修 | TU | 1 |
| 應化一 | 普通化學(二) | 邱泰嘉 | 應化一 | 必修 | TU | 1 |
| 資管一 | 會計學 | 羅炳和 | 資管一 | 必修 | TU | 1 |
| 資管二 | 統計學 | 謝昆霖 | 資管二 | 必修 | TU | 1 |
| 資管一 | 管理數學 | 王文清 | 資管二 | 必修 | TU | 1 |
| 資管一 | 作業系統原理與實務 | 謝明哲 | 資管一 | 必修 | TU | 1 |
| 資管一 | 物件導向程式語言 | 辛信興 | 資管一 | 必修 | TU | 1 |
| 資管三 | 資訊系統專案管理 | 廖國良 | 資管三 | 必修 | TU | 1 |
| 資工系 | 資料結構 | 胡舉軍 | 資工一甲乙 | 必修 | TU | 1 |
| 資工系 | 線性代數 | 蔡駿逸 | 資工二甲乙 | 必修 | TU | 1 |
| 生科系 | 有機化學 | 黃博鈺 | 生科一 | 必修基礎課程 | TU | 1 |
| 課輔助理 合計 | | | | | | 21 |