

112 學年度上學期研究生獎助學金申請公告

※請各實驗室務必提醒博一及碩一新生提出申請※

【申請期限】：2023 年 8 月 3 日～2023 年 8 月 9 日截止

【工作期限】：2023 年 9 月 11 日～2024 年 1 月 31 日（共計 4.5 個月）

【類別：A 類】

金額：8,000/月

工作內容及名額：31 名

類別	課程或內容	名額	備註
甲(課程)	工程導論	1	
	化學工程導論	1	
	物理化學一(兩組)	2	
	化工原理一	1	
	高等化工熱力學	1	
	高等化學反應工程	1	
	生物技術概論	1	
	工程數學一(兩組)	2	
	化工熱力學(兩組)	2	
	化學反應工程(兩組)	2	
	儀器分析及實驗一	2	
	單元操作實驗(兩組)	4	
	輸送現象及單元操作一(兩組)	2	
乙(一般)	行政(須支援其他課程)	3	此類保留一名不佔老師缺額
	環保助教	2	此名額另計，不佔老師缺額， 表現優良者可續聘
	電腦及網路	2	
	FESEM 儀器	1	
	TEM 儀器	1	
總計		31	

【類別：B 類】

金額：1,500/月

工作內容：必/選課程教學助教、公用儀器室、勞作服務、環保助教、系辦行政...等

名額：本系在學碩、博士生只要申請即符合資格

【類別：C 類】

金額：2,500/月

工作內容：系館清潔維護

名額：31 名

說明：為因應系館清潔問題，除每間實驗室可申請乙名 C 類助教外，另再徵求 7 名，但不得重複申請他類助教，表現優良者優先考慮。

【申請辦法】：

A 類：

請至網路表單填寫相關資料，並於信箱收件後下載已填寫完成之表單，送指導教授簽名，務必於 **2023 年 08 月 09 日前**將 A 類助教申請資料及歷年成績單送系辦楊淨淳小姐彙辦。

112 年度上學期 A 類助教申請表填寫處：<https://forms.gle/rv4JVjUv3E3i3DdMA>

B 類：

請至網路表單填寫相關資料，並於信箱收件後下載已填寫完成之表單，送指導教授簽名，務必於 **2023 年 08 月 09 日前**將 B 類助教申請資料送系辦楊淨淳小姐彙辦。

112 學年度上學期 B 類助教申請表填寫處：<https://forms.gle/E9fFgphPiF6RMkx38>

C 類：

請至網路表單填寫相關資料，並於信箱收件後下載已填寫完成之表單，送指導教授簽名，務必於 **2023 年 08 月 09 日前**將 C 類助教申請資料送系辦楊淨淳小姐彙辦。

112 學年度上學期 C 類助教申請表填寫處：<https://forms.gle/jFG1XmZugT9BWvzY6>

【註】

- 一、申請 A 類者，請附歷年成績單。
- 二、A 類助教依名額由各委員會遴選分配，未錄取 AC 助教者將直接轉為 B 類助教進行遴選，**請勿重複填單!!**
- 三、碩士生/博士研究生獎助學金加上其他計畫津貼每月不能超過三萬元/五萬元，否則取消助教資格並繳還獎助學金。
- 四、A 類-一般(乙類)助教協助內容：
 - 環保助教-固廢液回收、統計、計算、協助環境維護(每週一次檢視維護 B1 車庫區域與 R203 等；區域將視情形作必要調整)
 - 視聽助教-每週三書報課程及化工系各項活動協助(ex 招生、徵才、外賓來訪、系所校慶活動…等)，視聽等設備協助(含 B18、各會議室或教室)。
 - 電腦及網路-化工系館網路維護、網頁更新維護、各項電腦等相關問題排除等。
 - FESEM 儀器、TEM 儀器-專業儀器維護使用。