

數學系研究生獎助學金申請公告

99.1.4

98 學年度第 2 學期數學系 研究生獎助學金、校控研究生助學金 申請注意事項：
下學期需求助教人數及工作如下：

一、數學系研究生獎助學金(下學期) -----

- a. 申請截止日期：99 年 2 月 3 日(星期三)【申請表格送交系辦公室】
- b. 錄取名單公佈：99 年 2 月 9 日(星期二)
- c. 錄取報到日期：99 年 2 月 18 日(星期四) 10:00—12:00；14:00—16:00(系辦公室)
- d. 工作期間：99 年 2 月 22 日(星期一)開始--- 至期末

科目(班級)	必選修	人數	工作內容	備註
微積分(數一)	必修	梁景揮	1. 每週一堂研討課 2. 每週一小時 office hour 3. 批改作業考卷、協助監考 註：該科助教於開學二星期內 協調研討、諮詢時間	每學期待遇： 精算後公告 註：1. 表現優良者， 獎助學金將 給與提高。 2. 工作期間： 99.2.22—期末。 3. 請款月份： 99 年 1—6 月。
線性代數(數一)	必修	顏清章		
高等微積分(數二)	必修	莊瑞麟		
代數學(數二)	必修	陳將恩		
計概與程式語言(數一)	必修	1	1. 每週二小時 office hour 2. 批改作業考卷、協助監考 註：1 該科助教於開學二星期內 協調 office hour 時間。 2. 除數學一計概與程式語言 (必修)外，其餘選修課程 修課人數達 35 人以上者 將指派助教一名。	
統計導論(數二)	選修	1		
Matlab 程式語言(數二)	選修	1		
動態系統(數二三)	選修	1		
幾何學(數三)	選修	1		
實變數函數論(數三)	選修	1		
偏微分方程導論(數三)	選修	1		
對局論導論(數三四)	選修	1		
數值微分方程(數四)	選修	1		
演講事務 (含服務學習督導)		2		1. 負責本系演講事宜 (含準備器材、點心其他)。 2. 督導服務學習。

二、校控研究生助學金微積分助教(每學年) -----

- a. 依照第一學期排定班級實施，開學 99.2.22(星期一)開始上研討課。
- b. 請各位助教儘快(開學一星期內)與授課教師聯繫，協調工作。
- c. 各研討課班級【依學校排定時間與教室實施】、
名單【以第一學期為基準分班，有新選課同學加入，記得登入名冊；
正確研討課名單及助教 office hour 請於 98 年 3 月 19 日(星期五) 前
各班彙整後 email 通知李仁雅助教彙整(z7604003@email.ncku.edu.tw)】
- d. 尚未參加教師發展中心舉辦之「教學助理研習營」者，下學期一定要找時間參加，
並取得證書【相關研習營活動，請自行上教務處、教師發展中心網址查詢】。
- e. 工作期間：99 年 2 月 22 日(星期一)開始--- 至期末
- f. 請款月份：99 年 1—7 月 (若有需要以研究助理名稱申請經費者，將另行通知
繳交學生證影本辦理)。
- g. 其它有關微積分助教工作問題，請找李仁雅助教。

數學系 啟