

成功大學 101 學年度第 2 學期數學系研究生獎助學金 申請公告

主旨：有關 101 學年度第 2 學期數學系研究生獎助學金、校控微積分項目助學金申請事宜與注意事項，詳如說明，請查照。

說明：

一、本學年度第 2 學期需求課程助教人數及工作內容如下：

編號	數學系 (必選修) 科目 / 班級		人數	工作內容
1	必 修	線性代數(一) / 數一	1	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 4. 其他交辦事項 註：該科助教於開學二星期內協調研討、office hour 諮詢時間
2		微積分(二) / 數一	已定	
3		高等微積分(二) / 數二	已定	
4		代數學(一) / 數二	1	
5		微分方程導論 / 數二	1	
6		計算機概論與程式語言 / 數一	1	
7	選 修	組合及圖論 / 數二	1	1. 每週二小時 office hour 2. 批改作業考卷、協助監考 3. 其他交辦事項 註：1. 該科助教於開學二星期內 協調 office hour 諮詢時間。 2. 選修課程修課人數達 35 人以上者將指派助教一名。
8		線性代數數值方法 / 數二	1	
9		複變數函數論 / 數三	1	
10		群表現導論 / 數三	1	
11		統計導論 / 數三	1	
12		動態系統數值方法 / 數三	1	
13		向量分析 / 數三	1	
14		金融數學導論 / 數三	1	
15		流形上的微積分 / 數四	1	
16		應用數學方法 / 數四	1	
17		代數與統計 / 數四	1	
18		偏微分方程導論 / 數四	1	
19	必修	專題討論 服務學習(二)	2	1. 負責本系演講事務(含準備器材、點心等)。 2. 督導服務學習。

編號	科目	人數	工作內容
1	外系微積分	未定	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 4. 其他交辦事項 註：該科助教於開學二星期內協調研討、office hour 諮詢時間

二、申請資格：數學系研究所碩博士班研究生。

三、申請方式：申請者請於 **102 年 1 月 18 日(星期五)下午 5 點前** 備妥 **申請表(附件一二)** 紙本一份送至**數學系辦公室**。欲申請**數學系課程助教**者請填妥申請表附件一；欲申請**外系微積分助教**者請填申請表附件二。逾期、申請表資料不齊全、不

符規定者，均不予受理；審查結束後申請表不予退還。

四、相關重要日期：

1. 申請截止日期：**102年1月18日(星期五)下午5點前**。
2. 審查結果公佈：暫訂102年1月28日(星期一)。
3. 錄取報到日期：**102年2月4日(星期一)**；
請於早上10:00至12:00或下午14:00至16:00時段內親自至數學系辦公室報到。

五、其他注意事項：

1. 微積分助教(聘期原則上為一學年)依照第一學期排定班級實施；日後若有缺額，擬擇申請者進行遞補，請有意願者先行提出申請。
 2. 獎助學金分配：開學精算後另行公告。
 3. 尚未參加教學發展中心舉辦之「教學助理研習營」者，請第2學期撥空參加，並取得TA研習證書；相關研習營活動，請自行上教務處教學發展中心網頁查詢，網址：<http://cfid.acad.ncku.edu.tw/bin/home.php>。
 4. 工作期間：第二學期學期開始102年2月18日(星期一)至學期末。
 5. 獎助學金請款月份：規劃於102年1至6月。
- 六、相關表件：申請表可於數學系網頁下載或至數學系辦公室索取。
- 七、若有疑問，請洽詢數學系辦公室 陳慧如小姐。
- 校內分機：65145；e-mail：mathncku202@gmail.com

數學系 啟 101.12.24

成功大學 101 學年度第 2 學期數學系研究生獎助學金申請表

數學系研究生獎助學金申請表

申請人資料	姓名		學 號		
	班別(博碩) /年級		郵局	局號 (共 7 碼)	
				帳號 (共 7 碼)	
	聯絡方式	電話(校內分機與手機)			
e-mail 信箱					
擬申請擔任助教之科目	第一志願： _____ 第二志願： _____ 第三志願： _____				
審查結果	<input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過				
單位主管				備註	

註：申請截止日期：102 年 1 月 18 日(星期五)

【申請表請於當日下午 5 點前送交數學系辦公室】。

成功大學 101 學年度第 2 學期數學系研究生獎助學金申請表

校控微積分研究生助學金申請表

申請人資料	姓名		學 號		
	班別(博 碩) /年級		郵 局	局號 (共 7 碼)	
				帳號 (共 7 碼)	
	聯絡方 式	電話(校內分機與手機)			
e-mail 信箱					
擬申請微積分 助教班數	本人擬申請：_____ 班				
審查結果	<input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過				
單位主管				備 註	

註：申請截止日期：102 年 1 月 18 日(星期五)

【申請表請於當日下午 5 點前送交數學系辦公室】。