

# (申請表一)

## 108-1 生科系研究生助學金申請表

(注意：108年07月29日(一)下午17:00前繳交申請資料，逾期恕不受理)

### \*個人申請資料：

姓名：\_\_\_\_\_  碩班 /  博班 \_\_\_\_\_ 年級 學號：\_\_\_\_\_

身分證號碼：\_\_\_\_\_

郵局帳號(需為個人帳戶)：\_\_\_\_\_

電子信箱：\_\_\_\_\_

聯絡電話(手機)：\_\_\_\_\_ (實驗室分機)\_\_\_\_\_

指導教授簽名：\_\_\_\_\_

### \*實驗課經驗

1.  第一次申請本獎助學金

曾經得過本獎助學金，請列出參與過的實驗課程

\_\_\_\_\_

2. 列出曾修過與下列欲申請之實驗課相關課程：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3.  也有意願申請系上行政工讀(不需填入志願表)

備註：行政工讀是否開放，得依當學期申請情形調整。

## (申請表二)

### 108 學年度第 1 學期 實驗科目一覽表

	科目名稱	決定助教人選 負責老師	上課時間	需求人數(人)
1	普生實驗-生科系	廖泓鈞	星期四 7-9	組長 3
				組員 4
2	普生實驗-物治系	廖泓鈞	星期一 5-7	2
3	普生實驗-職治系	廖泓鈞	星期一 5-7	2
4	生物統計	邱慈暉	星期二 1 星期四 3-4	4
5	生命科學討論	陳一菁	星期一 7	4
6	生物化學實驗	何盧勳	星期二 7-9	組長 1
				組員 5
7	微生物實驗	王浩文	星期三 7-9	組長 1
				組員 3
8	服務學習(一)(監考)		星期一 9	1
9	通識生命科學概論(通識)		星期五 5-6	1
10	通識生物多樣性(通識)		星期一 7-8	1
11	生物技術產學創新 (暑期密集課程)		8/26-9/5	1

備註:

1. 請該科 決定助教人選負責老師簽名，若決定助教人選負責老師為空白欄位則無需簽名。
2. 課程擔任 組長則支領薪資 2 單位。

志願順位如下：(志願數量自由填寫)

志願順位	實驗課名稱	願意擔任組長 請打勾	各科決定助教人選 負責老師簽名
1			
2			
3			
4			
5			
6			

# (申請表三)

## 同 意 書

100年1月3日系務會議通過

本人若獲得108學年度第1學期生命學系研究所獎、助學金,願遵守「成功大學生命科學系研究所研究生獎助學金實施辦法」之規定並履行該盡之義務:

一、 第三條規定:

1. 研究生有下列情形之一者不得申請本獎助學金:

(1)在校外兼職兼薪者

(2)在校內兼職兼薪,或領有其他獎學金,其金額高於本獎學金者。

2. 研究生參與主修有關之專題研究,其所領研究補助費金額未高於本獎學金者,得申請獎學金。但同一時間內以領有一項研究補助為限。

二. 第七條規定:

1. 領取助學金者須協助系上教學或系務行政工作。

2. 實驗課工作內容由授課教師指定之,行政工作內容由行政主管指定之。

三. 第八條規定:領取助學金之研究生,若工作不力,經授課教師或行政主管提出交由獎學金委員會決議後,得限制申請或停發獎助學金,其缺額由其他研究生遞補。

四. 領取獎、助學金而無故缺席,而無履行該盡義務者:第一次通知指導教授,第二次停發獎助學金。若工作不力,得限制申請下次獎助學金。

五. 若總經費有限,同意由系上統籌調整1單元數之金額。

本人了解並遵守以上之規定及履行該盡之義務,  
若有違反將退還所領獎助學金,絕無異議。

此致 生命科學系

同意人簽名: \_\_\_\_\_

中華民國 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日