

# 高雄醫學大學 STEM 女性人才培育計畫 - 學生論文競賽

## 2024 International Conference on Biosciences for Human Health

1. 目的：為鼓勵學生積極參與 STEM 領域相關科學研究，獲取國內外專家學者研究新知，並增進學生英文科研論文演講能力，特舉辦學生論文競賽
2. 主辦單位：高雄醫學大學醫學檢驗生物技術學系
3. 合辦單位：國立成功大學醫學檢驗生物技術學系、高醫人文社會科學院、高醫護理學院
4. 參加資格：兩校大學、碩士、博士在校生
5. 時間：113年5月4日(六)~5月5日(日)
6. 地點：蓮潭國際會館 (高雄市左營區崇德路801號)
7. 舉行方式：依規定格式於期限內繳交摘要並填寫報名表，通過初審學生將於113年5月4日(六)15:00-18:00，以全英文進行口頭簡報，並由各領域學者評比(博士組：15分鐘含Q&A 3分鐘；碩士暨大學生組：10分鐘含Q&A 2分鐘)
8. 獎勵方式：

組別	博士生組	碩士暨大學生組
獎學金	一名 60,000元獎學金	四名 30,000元獎學金

9. 報名方式
  - 報名網址：<https://forms.gle/xsMEaMfnbffsDPbv6>
  - 報名時間：即日起至113年4月12日(五)止
    - ✓ 收到報名確認回函即完成報名手續
    - ✓ 報名時一併上傳
      - (A)300字英文摘要，格式如附件一
      - (B)評分表即佐證資料，參考附件二研究生獎學金審查辦法
  - 主辦方將擇優錄取12名學生通過初選並於113年4月19日(五)寄發獲選通知
  - 收到獲選通知學生請於113年5月1日(三)前回函寄送完整簡報電子檔至主辦方信箱：[maurice.laboratory@gmail.com](mailto:maurice.laboratory@gmail.com)  
(簡報內容應包括摘要、背景介紹、實驗方法、結果與討論)
  - 費用：免報名費，提供通過初選學生 5/4 晚間蓮潭國際會館住宿1晚，如住宿自理或有其他食宿需求，請於回函時一併告知
10. 如有相關問題歡迎來信詢問：[maurice.laboratory@gmail.com](mailto:maurice.laboratory@gmail.com)

附件一：摘要格式 (檔名：Student ID Number\_Name)

**Title**

(Size:16, Font: Times New Roman)

**300 words abstract**

(Size:14, Font: Times New Roman)



附件二：研究生獎學金審查辦法 計分依據

性質/條款	計分	總得分

性質/條款：

- |         |          |         |
|---------|----------|---------|
| 1. 論文   | 2. 研討會發表 | 3. 專利權  |
| 4. 技術轉移 | 5. 學術交流  | 6. 競賽相關 |

--請依上述條款依照其計分與倍率計算得總得分，並檢附相關佐證。--

1981

發表之論文、國內外研討會發表、專利權、技術移轉及海外學術交流。

1、論文：

-文章類型與其計分倍率：

文章類型 (article type)	計分倍率 (ratio)	備註 (remarks)
原著 (original/research articles) 邀稿綜說 (review invitations)	3	邀稿 review 請檢附 邀稿信件或證明
短篇報告 (short communication) 一般綜說 (review) 編輯評論 (editorial comment)	2	
病例報告 (case report) 期刊信函 (letter)	1	

-採按篇計分，各類別標準如下：( SCI/SSCI/TSSCI/EI 論文 )

期刊排名	第一或通訊作者	第二作者	第三作者	其他作者
<u>I.F.&gt;6</u>	<u>I.F.×5</u>	<u>I.F.×3</u>	<u>I.F.×1</u>	<u>I.F.×0.5</u>
<u>10%(含)內</u>	<u>30分</u>	<u>18分</u>	<u>6分</u>	<u>3分</u>
<u>10%至20%(不含)</u>	<u>25分</u>	<u>15分</u>	<u>5分</u>	<u>2.5分</u>
<u>20%至40%(不含)</u>	<u>20分</u>	<u>12分</u>	<u>4分</u>	<u>2分</u>
<u>40%至60%(不含)</u>	<u>15分</u>	<u>9分</u>	<u>3分</u>	<u>1.5分</u>
<u>60%至80%(不含)</u>	<u>10分</u>	<u>6分</u>	<u>2分</u>	<u>1分</u>
<u>80%以上</u>	<u>5分</u>	<u>3分</u>	<u>1分</u>	<u>0.5分</u>

\*請檢附發表前一年度之 SCI 資料 (如：發表於 2020 年者檢附 SCI<sub>2019</sub>，若資訊尚未可得則檢附更前一年度 SCI<sub>2018</sub>)

舉例：

a. 投稿 IF=4, ranking 15%且為第一作者之 SCI 原著文章。

→ 25 (第一作者 10~20%) x 3 (原著文章)= 75 分

b. 投稿 IF=40, ranking 1%, 第五作者之 SCI 期刊信函。

→ 40x0.5 (第五作者 IF>5) x 1 (期刊信函)= 20 分

c. 投稿 IF=5, ranking 9%且為第二作者之 SCI 短篇報告。

→ 18 (第二作者 10%內) x 2 (原著文章)= 36 分

2、以發表者身分於研討會發表：

國外

口頭發表—每篇 30 分

海報發表—每篇 15 分

國內

口頭發表—每篇 15 分

海報發表—每篇 10 分

3、本校產學營運處承辦所獲取發明專利權，每件以一獲證國家為限。共同發明者依權益分配比例計算。

獲證國家	每件分數
中華民國	30 分
日本、加拿大、中國	60 分
美國、歐盟	80 分
其他國家	40 分

舉例：

申請得美國專利且為共同發明人 (權益分配比例 30%)

美國專利 80 分 x 30% = 24 分

- 4、本校產學營運處承辦完成之技術移轉/授權，依累積實收總金額計分。共同發明者，依權益分配比例計算。

技轉/授權總金額	分數
25-50 萬元 (含 25 萬元)	30 分
50-100 萬元 (含 50 萬元)	40 分
100 萬元以上 (含 100 萬元)	50 分

- 5、學生本人在學期間申請學術海外學術交流者，依其交流時間長短作為計分交流時程計分

交流時程	計分
1-3 個月	15
4-6 個月	20
7 個月以上 (含)	30

6. 學生在學期間參與校內外競賽為系上爭光，以競賽性質與名次計分。

校內/外計分

申請計畫者	計分
校內相關競賽 第一名	20
校內相關競賽 第二名	15
校內相關競賽 第三名	10
國內相關競賽 第一名	30
國內相關競賽 第二名	25
國內相關競賽 第三名	20
國際相關競賽 第一名	70
國際相關競賽 第二名	50
國際相關競賽 第三名	30

附註：若競賽無排名制，則以其獎金額作為排序，例如：科技部 FITI 創新創業激勵計畫--創業傑出獎 100 萬 (第一名計算)/ 創業潛力獎 25 萬 (第二名計算)/ 創新創業獎勵金 10 萬 (第三名計算)，以此類推其他無名次計分等競賽。