**國立中央大學 生醫科學與工程學系**

**109年度 大學生專題研究成果報告 比賽辦法**

1. 活動說明

本次活動係由生醫產業與新農業學產研鏈結人才培育計畫A類-「智慧創新高值醫材」夥伴學校-國立中央大學舉辦，並透過中心學校-國立成功大學協助共同鏈結6間夥伴學校合作辦理。

在現有科學知識架構下，激勵大學生培養獨立思考及解決問題，指導教授可協助學生瞭解如何找尋問題、制訂研究主題、分析資料等，並鼓勵學生實務製作及研究創新。進而提升大學部學生學術研究風氣及專題研究能力，培育更多優秀的生醫產業人才。.

1. 參賽資格

國立中央大學生醫科學與工程學系大學部在學學生

1. 比賽時間/地點

民國109年12月24日(星期四)10:00-12:00，國立中央大學研究中心二期R3-103室

1. 參賽方式
2. 報名與投稿：peggy0727@g.ncu.edu.tw
3. 初賽：將參賽的書面報告(PDF格式) ，E-mail至上述信箱
4. 決賽：將決賽的簡報檔(PPT格式)於規劃時程內E-mail至上述信箱
5. 工作人員將於收到報名表件三個工作天之內回覆參賽同學並給予參賽序號。主辦單位聯絡窗口：03-4227151分機27733朱小姐。
6. 甄選時程：
7. 繳交附件檔一報名表與附件檔二參賽作品說明書之電子檔(WORD及PDF格式)之截止日期：109年12月14日(星期一)下午5點前
8. 公佈入圍決審名單：109年12月16日(星期三)以E-mail通知
9. 決審簡報檔繳交截止時間：109年12月21日(星期一)
10. 決審與頒獎時間：109年12月24日(星期四)
11. 評分標準

書面報告(中英文不限)佔20%

簡報檔案(中英文不限)佔30%

口頭報告(限英文)佔50%

1. 獎勵方式:

第一名頒發獎金5,000元及獎狀乙紙

第二名頒發獎金4,000元及獎狀乙紙

第三名頒發獎金3,000元及獎狀乙紙

佳作頒發獎金2,000元頒發獎狀乙紙

參加同學可得參賽證明乙紙

1. 贊助單位 & 評審

* 本活動感謝企業贊助活動及擔任賽事評審
* 邀請夥伴學校(陽明、北醫、中興等)等外校教師及其他校內教師
* 本活動感謝「教育部生醫產業與新農業產學研鏈結人才培育計畫」指導與支持

附件一

**109年度 大學生專題研究成果報告**

**參賽報名表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 編號：(主辦單位填寫) | | 填寫日期： 年 月 日 |
| 學生姓名： | | 行動電話： |
| 單位系級： | | 指導教授： |
| E-mail： | | |
| 專題報告(中) |  | |
| 專題報告(英) |  | |

備註：

1. 本報名資料依個人資料保護法相關規定為必要之蒐集、處理及利用，資料將僅用於行政事務、發送相關訊息等相關活動

附件二

109**年度 大學生專題研究成果報告**

**參賽作品說明**

**編號：(主辦單位填寫)**

|  |  |
| --- | --- |
| 專題報告 | 中文名稱： |
| 英文名稱： |
| 背景與目的  Purpose/Objective, Importance, Evidence before this study, Added value of this study |  |
| 研究方法  Data source(participants/databases/animal model), Study design/setting/protocol, measurements |  |
| 結果或預期成果  Convey appropriate and important quantitative/qualitative information |  |
| 結論  Only conclusions that are directly supported by the results.  Implications of all the state-of-art evidence/Future direction |  |
| 參考文獻  Most relevant references |  |

備註：

1. 作品說明不限於1頁
2. 作品說明可用中、英文撰寫