

台灣過濾與分離學會「黃國楨教授獎學金」辦法

民國 106 年 06 月 30 日第二屆第二次理監事聯席會議通過

民國 108 年 01 月 09 日第二屆第五次理監事聯席會議修正通過

民國 110 年 02 月 24 日第三屆第五次理監事聯席會議及通訊討論修正通過

一、設立宗旨：

黃國楨教授一生致力於教學、研究、輔導與服務，並結合產、官、學、研之力量，積極從事過濾與分離相關技術的宣揚與推廣。黃教授且經常鼓勵學生出席國際研討會並發表論文，為紀念黃教授教學認真，服務熱忱，特設置本獎學金鼓勵優秀學生發表最佳論文以及出席國際研討會發表最佳會議論文。

二、獎學金種類：

(1)『最佳論文』獎學金

國內從事過濾與分離之化工、環工、材料、高分子、化學等相關系所之碩博士生從事相關程序、材料、檢測、鑑定技術、模擬及模式分析等研究學位論文，經評審委員會遴選決議。

◎獎勵名額：博士生一名，獎金 50,000 元；碩士生 1-3 名，每名 25,000 元。

(2)『最佳會議論文』獎學金

凡化工、環工、材料、高分子、化學等相關系所之學生，當年度參與過濾與分離相關之國際研討會(含過濾、分離、環境、材料、高分子、氣膠、粉粒體、紡織、公衛等相關學術會議)發表論文競賽獲獎學生，經評審委員會遴選決議。

◎獎勵名額：口頭競賽獲獎者一名，獎金 30,000 元；海報競賽獲獎者 1-3 名，每名 15,000 元。

三、受理申請時間：

(1) 每年 9 月為受理申請時間。

(2)『最佳論文』獎學金受理申請截止日前 2 年內之論文。

(3)『最佳會議論文』獎學金受理申請截止日前 1 年內舉辦之國際會議獲獎會議論文。

四、申請資格/審核方式：

◎申請者須經本會會員推薦，並於規定申請期間繳交下列文件：

(1)『最佳論文』獎學金

- (一) 獎學金申請書。
- (二) 發表學術論文代表著作一篇。
- (三) 指導教授簽證之貢獻證明。
- (四) 其他有助於審查之資料

(2)『最佳會議論文』獎學金

- (一) 獎學金申請書。
- (二) 會議正式邀請函及詳細會議日程。
- (三) 證明論文被接受發表之文件。

(四) 發表之論文摘要及論文全文。

(五) 獲獎證明。