

國立清華大學原子科學院曾德霖教授紀念獎學金設置要點

102 年 03 月 20 日院行政會議討論

102 年 05 月 30 日院務會議通過

103 年 04 月 29 日校務基金管理委員會備查

103 年 06 月 18 日評選委員會會議討論

103 年 09 月 29 日院務會議通過

104 年 01 月 06 日校務基金管理委員會備查

- 一、 本獎學金之設立乃紀念國立清華大學已故核子工程與科學系退休教授曾德霖先生一生奉獻並致力於發展核能造福國人的理念。設置之基金由家屬及國內外曾教授生前之好友、同事、學生等人共同捐贈，初期基金為新台幣壹百萬元整，用於鼓勵支持核能和平用途理念之優秀學生。
- 二、 本獎學金之基金存入銀行生息，獎學金由孳息支付，如因孳息不足，可動用基金本金發放。
- 三、 本獎學金以本院在學研究生為獎勵對象。
- 四、 本獎學金每年二名，每名新台幣伍萬元整，除獎金外並頒發獎狀，以資紀念。
- 五、 獎學金之推薦和評選：
 1. 本獎學金用以獎勵本院研究生發表原子科學與核子工程與科學相關領域之國際學術論文且成果優異者。
 2. 申請者需具備下列條件：
 - (1) 就讀研究所期間，平均學業成績等級 A- 以上。
 - (2) 就讀本院期間已有國際學術論文之發表或被接受。
 3. 本獎學金每年辦理二次，分上、下學期審查，申請者於每年五月三十一日及九月三十日前，由指導教授具函推薦參加評選，獲獎名單於申請截止後一個月內公佈。
 4. 上學期之審查以原子科學相關領域者優先，下學期之審查則以核子工程與科學相關領域者優先。
 5. 評選委員會由院長召集 5 至 7 名院內教師組成。
 6. 申請者須繳交下列資料：
 - (1) 就讀研究所期間成績單。
 - (2) 指導教授推薦函。
 - (3) 已發表或被接受之研究論文及期刊所屬領域相關資料。
 - (4) 所發表研究成果在該領域貢獻度之綜合說明(一頁為限)。
 - (5) 個人簡歷。
 7. 評選委員若認定在申請者中並無研究成果優異者，該年度得以獲獎人從缺處理。
- 六、 本獎學金受獎者以乙次為限，但不限制其同時領取其他種類獎學金之資格。

七、 本辦法經曾德霖教授家屬同意，院務會議核備，並送校務基金管理委員會議備查後公佈實施，修正時亦同。。