

# 國立陽明交通大學辦理「國家科學及技術委員會補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」要點

111年9月8日經簽奉核校長核定  
112年3月16日修正第六點經簽奉核校長核定

## 一、目的:

國立陽明交通大學(以下簡稱本校)為辦理「國家科學及技術委員會補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」(以下簡稱該方案),培育基礎科學研究人才,獎勵具有研究潛力之優秀博士生,支持其安心、專心從事研究工作,特訂定本要點。

## 二、獎勵對象:

(一)依國家科學及技術委員會該方案公告規定,本要點獎勵對象為本校每學年度招收之博士班一年級(含逕修讀博士學位、甄試或考試入學)成績優良及具有研究潛力之博士生。

(二)有下列情形之一者,不得申請本獎學金:

1. 博士生於公私立機構從事專兼職工作、以在職身分報考或經香港、澳門及大陸地區招生管道入學者。
2. 博士生於報到後辦理休學、保留入學資格、未完成註冊或遭退學者。
3. 領取本校卓越博士生入學獎助學金、教育部補助大學校院產學合作培育博士級研發人才計畫等獎助學金者。

## 三、獎勵名額分配原則:

本校經國家科學及技術委員會核定補助之總名額後,各學院推薦博士生獎勵名額分配原則如下:依各學院過去三年博士生實際報到平均人數之占比分配為原則,博士班開辦不足三年者,以開辦年數計算。

另基於領域平衡考量,本校人文社會領域(人文社會學院、人文與社會科學院、管理學院、客家文化學院與科技法律學院)博士生名額以實際報到平均人數加權150%後計算其占比,進行名額分配。

## 四、獎勵期間及金額:

(一)每名博士生每月獎學金至少新台幣(下同)4萬元,獎勵期間自博士班一年級起至博士班四年級止。

(二)獎勵對象於就讀博士班期間,由國家科學及技術委員會與本校共同負擔獎學金額如下:

1. 第1年及第2年就讀期間由國家科學及技術委員會每月補助獎勵3萬元,本校至少配合出資獎勵1萬元。
2. 第3年及第4年就讀期間,由國家科學及技術委員會每月補助獎勵2萬元,本校至少配合出資獎勵2萬元。

(三)本校出資獎勵額度,須為國家科學及技術委員會各項補助經費以外之經費。該方案若因故調整獎勵金額,本校得配合國家科學及技術委員會規定辦理。

## 五、博士生申請人(以下簡稱申請人)獎勵資格認定及評選標準如下:

(一)獎勵資格:由學院自行組成審查小組審查申請人是否符合第二點博士生資格,每年向本校推薦人選。

(二)評選標準:須至少符合下列條件之一

1. 逕修讀博士學位。

2. 申請人入學前次學位畢業成績於該系所全年級排名前30%。
3. 曾發表國際重要學術期刊或國際學術會議論文。
4. 曾獲得重要發明專利或其他國際級競賽獎項。
5. 在各專業領域有特殊成就，或其他足資證明申請人傑出表現之具體事蹟。

六、本校審查機制：

申請人獎勵資格經學院認定並符合評選標準，由學院檢附申請表單、研習計畫書、推薦理由、博士生大學或碩士班在學期間學術研究具體績效及院級審議紀錄等相關書面資料，彙整提送本校研發處提出申請。本校召開複審會議，複審會議委員組成由教務長、學務長、研發長、副研發長為當然委員，並由研發長擔任召集人，依據送審資料審定學院獲核名單。

評選過程務必遵守利益衝突迴避及保密原則。

七、獎勵對象定期評量機制：

- (一) 獲得補助獎勵之博士生(以下簡稱獲獎人)須參與本校博士卓越提升試辦方案。
- (二) 獲獎人於每年獎勵期間結束前一個月，須提出該年度之學習成績、學術成果、作品產出及參與國際化活動等之完整報告，送交所屬學院進行評量，並審核下一年度獎學金之續領。如獲獎人未能獲核下一年度之續領，所屬學院得自同年入學之博士生另推薦人選遞補。
- (三) 學院應將前項年度定期評量報告書面資料，送研發處備查。

八、獎學金終止機制：

獲獎人若經評量未達績效標準，或經發現有符合本要點第二點第二項不具有申請獎學金資格者，本校將停止核發獎學金，該獎勵名額得由申請人所屬學院自同年入學之博士生另推薦人選遞補，若所屬學院未完成推薦遞補將由同年度提出申請博士生依複審會議程序辦理遞補。

九、獎勵成果效益追蹤機制：

- (一) 獲獎人有義務配合博士卓越提升試辦方案提供相關資料及畢業3年內通訊資料。
- (二) 本校每年針對獎學金獎勵成果進行效益追蹤，包含取得博士學位者之就業狀況或職涯規劃、在校生研究成果、研習內容及職涯發展方向等。

十、名額調整：

本要點所訂獎勵經費來源為國家科學及技術委員會該方案補助經費及由本校相關經費支應配合出資款項，若國家科學及技術委員會補助方案終止或減少經費，本校得視情況進行補助名額之調整。

十一、本要點如有未盡事宜，依相關法令辦理。

十二、本要點經校長核定後實施，修正時亦同。