

國立高雄師範大學辦理國家科學及技術委員會博士生獎學金設置要點

本校108年7月9日補助培育優秀博士生獎學金審查委員會書審通過

本校108年7月24日補助培育優秀博士生獎學金審查委員會決議通過

本校108年9月18日108學年度第一學期行政會議決議通過

108年12月11日本校108學年度第4次行政會議決議通過

111年6月8日本校110學年度第8次行政會議決議通過

111年9月21日本校111學年度第1次行政會議決議通過

113年5月1日本校112學年度第7次行政會議決議通過

113年12月18日本校113學年度第4次行政會議決議通過

一、本校為培育基礎科學研究人才，獎勵具有研究潛力之優秀博士生，並配合「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」及「國家科學及技術委員會博士生研究獎學金試辦方案」，特訂定本要點。

二、獎勵對象及請領資格

錄取當年度（含二月、九月註冊）入學就讀之博士班一年級非在職新生。

如有下列情形之一者，不得請領本獎學金：

（一）於公私立機構從事專職全時之有給職工作或以在職生身分報考者。

（二）以香港、澳門及大陸地區學生身分入學者。

（三）錄取後辦理休學、保留入學資格或未完成註冊者。

（四）已支領同屬政府部門獎學金性質經費者。

三、獎勵名額

分為112學年度以前核定的本校國科會核配名額，及113學年度以後國科會甄選及本校國科會核配名額。

四、獎勵金額及期限

（一）112學年度以前核定案，仍依「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」，每名博士生每月獎學金四萬元，自博士班一年級起獎勵四年；於四年內畢業者，獎勵至畢業當月止。

（二）113學年度以後核定的博士生，依據「國家科學及技術委員會博士生研究獎學金試辦方案」，每名博士生每月獎學金四萬元，自博士班一年級起獎勵三年；於三年內畢業者，獎勵至畢業當月止。

五、經費來源

（一）113學年度起獎勵金額全數由國科會負擔。

（二）112學年度以前核定案

1、仍依「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」，由國科會和本校共同負擔經費，本校配合款部分，由改善研發環境項下支應。

2、博士生第一年及第二年就讀期間，由國家科學及技術委員會每月獎勵三萬元，本校獎勵一萬元；第三年及第四年就讀期間，由國家科學及技術委員會每月獎勵二萬元，本校獎勵二萬元。

六、補助期間

依據國科會所核定補助期間。

七、申請與評選標準

(一)國科會甄選(113學年度以後)

申請人應於國科會規定期限內，至國科會網站線上登錄並提出申請。

(二)本校國科會核配

1、研究發展處公告申請案，系所擇優推薦該年度一名優秀博士新生，並通知該博士生填送申請單送研發處召開審查會進行審核作業，依實際補助名額，以積分總和由高至低依序錄取。博士生未依規定於期限內填送者，視同放棄申請。

2、人文社會領域的總積分，應另加權150%計算。本校或他校碩士生畢業當年度，即考取本校博士班者，本校學生於加權分數後再乘1.2，他校學生於加權分數後再乘1.1。

若連續五次受獎勵者皆為人文社會領域之博士生，第六次應優先補理工博士生。

3、審查重點包括：學術表現(含大學部及碩士班歷年成績、學術著作及各項檢定及競賽等)、自傳(含研究動機、志趣及生涯規劃等)及其他特殊優秀事蹟。

八、本要點設置審查委員會

國科會核配名額，本校置審查委員會置委員若干人，由校長兼任主任委員暨召集人，副校長、教務長、研究發展處處長、學院院長為當然委員，應以審慎、客觀、公平態度審查優秀博士生補助案。

申請案得兼採開會討論及書面審查方式，提案由委員二分之一以上出席及出席委員過半決議通過。

九、續領資格

受補助者每一學年度結束前一個月，須繳交書面「每年定期評量報告表」及研究進度概述、指導教授推薦函，由研究發展處對於符合評量表所列審查標準者，逕做為後續補助之依據，其中一年評量未達標準者，不再給予補助。

十、發放方式

由教務處協助提供獲獎名單註冊完成資料，研發處依規定辦理每月核撥作業。

十一、獲獎助博士生，有本辦法第二條不得請領本獎學金的事項，或依本校「每年定期評量報告表」審核，不再繼續給予補助者，即終止獎勵。

十二、獎勵成果效益追蹤機制：受獎勵博士生於畢業後三年內，每年須主動電傳回復填送本校「獎勵成果效益追蹤調查表」。如至國內外頂尖大學任教情形、到企業的就業狀況、是否擔任正職研究工作、參與國際研究(習)、學術或實務專業表現等。

十三、領取本獎助學金者，不得兼領本校所提供之其他獎助學金，協助執行教師研究計畫者除外。

十四、本要點若有未盡事宜，依「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」及「國家科學及技術委員會博士生研究獎學金試辦方案」辦理。

十五、本要點經行政會議通過，陳請校長核定後實施，修正時亦同。