



博士班

熱烈招生中





電機資訊學院 博士班 在校一般生介紹

(碩二 報考或碩一 直攻博士修讀)



大綱

- 博士班介紹
- 院研究中心領域
- 專任師資
- 畢業條件
- 畢業修課學分數
- 資格考項目
- 學費 (一般學生/外國及大陸學生)
- 新生入學獎學金
- 獎學金種類
- 113學年度報考時間

院博士班介紹

- 為了符合當前全球學術潮流的發展，培養國內所需的尖端研究人才，以協助產業的發展和創新，進一步提高國家的競爭力。
- 院博士班教師陣容：帶領學生開展先進半導體科技及AI資通訊科技研究的能力。

博士班研究中心領域

先進半導體科技

人工智慧 (AI) 科技

博士班專任師資

主聘

電子工程學系	陳勝利 教授兼院長
電子工程學系	林育賢 教授

合聘

電機工程學系	吳有基 教授、許正興 教授 李佳燕 教授、馬肇聰 教授 劉仁傑 副教授、蘇文生 副教授
電子工程學系	賴俊宏 教授、曾信賓 教授 楊勝州 教授、蔡明峰 教授
光電工程學系	黃素真 教授、李澄鈴 教授 許正治 教授
資訊工程學系	韓欽銓 教授、張勤振 教授

博士班畢業條件

1. 畢業總學分：38 學分，修業年限為二至七年。
2. 需在規定年限 3 年內完成博士生資格考試。
3. 本博士班畢業生必須撰寫博士論文，且通過博士論文口試始可畢業。
4. 需依【國立聯合大學學生學術研究倫理教育課程實施要點】規定修畢學術研究倫理教育課程。
5. 需符合本校「提升學生英語基本能力實施辦法」所訂標準，始得畢業。

電子系碩士班畢業條件

畢業學分數：**28 學分**

校必修：0 學分

院必修：0 學分

主系必修：4 學分

主系選修：24 學分

光電系碩士班畢業條件

畢業學分數：**28 學分**

校必修：0 學分

院必修：0 學分

主系必修：15 學分

主系選修：13 學分

博士班畢業修課學分數

<p>必修 20 學分</p>	<p>專題討論 (一) 專題討論 (二) 專題研究 (一) 專題研究 (二) 博士論文 (一) 博士論文 (二) } 12 學分</p>
<p>畢業至少選修 18 學分</p>	<p>共計 52 門課 (每門課各 3 學分)</p>
<p>畢業學分規定</p>	<p>(逕行修讀博士學位研究生至少應選修 30 學分) (碩一 直攻博士) 畢業總學分 38 學分 (含畢業論文 12 學分) 主系選修至少應修畢 18 學分。 (得以院內各學程選修或本校研究所以上課程選修， 他院相關選修學分最高為 6 學分)。</p>

博士班資格考方式(擇一)

1. 博士生於本院修讀博士期間，可由選修科目中選考二科為資格考筆試之科目。
2. 博士生於本院修讀博士期間，由指導教授同意口試科目，且修課成績分數達到 80分者，可申請選考科目口試。
3. 博士生於本院修讀博士期間發表期刊論文可申請當作選考科目並口試。
 - (1) SCI一篇可充當選考一科（需為通訊作者或除指導教授外第一作者）。
 - (2) 同一篇文章僅能一人申請選考科目口試，已申請選考科目口試之文章不得再列為畢業條件。

博士班學費（一般學生）

學雜費基數	12,180 元
學分費/1學分	1,523 元
合計	$12,180 + 1,523 * \text{學分數}$

博士班學費 (外國及大陸學生)

修業前 6 學期

學費	29,000 元
雜費	17,000
合計	46,000

修業第 7 學期起

學雜費基數	24,000 元
學分費	3,000
合計	$24,000 + 3,000 * \text{學分數}$

博士班新生入學獎學金

本校博士班新生之獎勵資格如下：

- 一、獎勵對象不含於公私立機構從事專職工作及以在職生身分報考者。
- 二、本校碩士班之應屆畢業生（含碩士班逕修讀博士班學生），得獎勵在校前四學期全額學雜費基數之獎學金。

博士班獎學金種類（1）

1. 甲種獎勵：為獎勵優秀學生就讀本校博士班（不含在職研究生及以在職身分錄取之研究生），就讀本校一學期以上，具有正式學籍，且前一學期學業成績總平均八十分以上，操行八十分以上。獎學金核給方式與金額：新生入學後第二學期起符合資格者發給獎學金，每人至多領取四個學期，獎學金發放 9 個月/年(每學期 4.5 個月)，每人每月獎學金壹萬元，學業及操行成績未符合規定者，自該學期起終止發放本獎學金。

博士班獎學金種類（2,3）

2. 乙種獎勵：於第二學年上學期，博二研究生遴選獎勵一名，獎學金新台幣 參萬元，資格如下：
 - (1) 學年成績平均須達 90 分以上。
 - (2) 操行平均成績須達 80 分以上。
3. 丙種獎勵：本校畢業生就讀本校博士班者，於入學第一學期發放新生入學獎學金 壹萬貳仟元，申請丙種獎勵不得再申請碩博士班新生入學獎學金。
4. 本校博士生符合申請資格者於甲、乙種獎勵中擇一申請，不可重複請領。

博士班獎學金種類（4, 5）

- **國科會**研究計劃兼任博士生助理，約用期間
每月核新臺幣 1萬元。
- **產學計劃**兼任博士生助理獎學金（依計劃規模）

一般生報考資格

報考者應符合下列任一條件：

- 1)教育部認可之國內外公立或已立案之私立大學或獨立學院碩士班畢業(含應屆畢業)。
○
- 2)或具有報考博士班同等學力資格者。

Ex.:大學畢業獲有學士學位，從事與所報考系所相關工作五年以上，並提出相當於碩士論文水準之著作。

(直攻博士)

逕行修讀博士學位資格

- 應屆畢業學士班在學生(及)修業一年以上碩士班在學研究生，由原就讀或相關系、所、院、學位學程副教授以上二人推薦，向擬就讀系、所、院、學位學程申請。經甄試及擬就讀系、所、院、學位學程甄審會議通過，得申請逕行修讀博士學位。

- 申請逕行修讀博士學位學生資格如下：

學士班應屆畢業生（含申請提前畢業生）具下列條件之一者：

- （一）畢業成績平均 80 分以上，具研究潛力者。
- （二）名次在該班學生前三分之一以內，具研究潛力者。

碩士班修滿兩學期以上，第一學年兩學期之學業成績，具下列條件之一者：

- （一）學業成績平均 80 分以上，具研究潛力者。
- （二）名次在該班學生前三分之二以內，具研究潛力者。

- 學生申請逕行修讀博士學位應於 7月20日至7月31日提出申請。

113學年度 報考時間



113 學年度



國立聯合大學電機資訊學院 博士班

◆ 招生名額：一般生 1 名、在職生 2 名

◆ 報名資格：詳閱簡章

◆ 報名時間：113 年 2 月 27 日 上午 09:00 至
113 年 3 月 19 日 下午 17:00 止

◆ 考試項目：書面審查 與 面試

◆ 面試日期：113 年 3 月 29 日 (五)

◆ 面試地點：電機資訊學院

● 聯絡資訊：電資學院 陳清華秘書 037-382121 Email: chinghua@nuu.edu.tw

● 學校地址：苗栗市南勢里聯大二號

歡迎 有興趣同學報考！

碩二 報考或碩一 直攻博士修讀

