

淡江大學電機工程學系

Department of Electrical and Computer Engineering

114學年度「學士班學生先修碩士班課程」說明會

AI+SDGs = ∞

ESG+AI = ∞

學士班學生先修碩士班課程之目的

- 鼓勵本校學生繼續於本系修讀碩士
- 維持連續的學習效果
- 縮短修業年限，贏在起跑點

申請資格與時間

- 本系大學部三年級學生，得於三年級下學期開學後至四月十五日前，向本系提出申請。
- 申請文件請至系網頁—下載專區—學士班學生先修碩士班查詢

照過來!照過來!



準備資料



➤ 申請者需繳交

- ✓ 申請表
 - ✓ 前5學期成績單
 - ✓ 名次證明
 - ✓ 自傳
 - ✓ 讀書及研究計畫
 - ✓ 師長推薦函一封及其他有利審查之資料
- **申請前商請本系教師輔導前項之申請事宜**

自傳參考綱要

- **基本資料(姓名、性別…)**
- **家庭概況(家庭成員…)**
- **求學歷程(…高中、大學)**
- **研究興趣(結構領域、大地領域、資營領域…)**
- **相關能力(專業課程能力、電腦能力、語文能力…)**
- **相關經歷(參與活動、認證證照學習…)**
- **生涯規劃(目前規劃、未來規劃…)**

讀書與研究計畫參考綱要

- 概述
- 申請動機(想法說明)
- 自我能力分析(學習能力、應變能力…)
- 就讀計畫(近程計畫、中程計畫、遠程計畫)
- 自我期許(目前期許、未來期許…)

甄選流程

- 三年級下學期，進行書面資料審查及面試，並決定錄取名單。
- 甄選標準：書面審查及面試各佔50%。
- 錄取名額：由招生委員會決議，但不得超過該年度研究生之名額。
- 由本系招生委員會擔任甄選事宜。



取得先修碩士班課程資格學生

- 取得先修碩士班課程資格學生必須於四年內取得學士學位，
並報名參加本系碩士班之甄試或考試入學，
經錄取後才取得先修碩士班課程資格！
- ※ 甄試或考試入學錄取組別與先修碩士班課程資格申請組別，需一致。

近五年

取得先修碩士班課程資格學生 錄取碩士班人數

學年度	109	110	111	112	113
電機系	13	10	12	18	20

取得先修碩士班課程資格學生的修課、研究時程

時程	大三 (下)	大四 (上)	大四 (下)	研一 (上)	研一 (下)	研二 (上)	研二 (下)
入學方式							
一般學制		甄試 入學	考試 入學	研究所修課 +研究		修課&撰寫論文 畢業	
五年一貫 學制	提交 申請表	研究所修課 +研究		修課&撰寫論文 畢業			

取得先修碩士班課程資格學生的優勢

- 大學部前三學年學業成績總平均名次為該系(組)前百分之十二，
可於研究所期間優先申請「淡江大學電子系第二屆系友陳文熙獎學金」。
- 大學部大一至大三上班排名平均為前5名者，
系上可推薦申請工學院優秀取得先修碩士班課程資格學生助學金，最高6萬元！
- 可於四(上)開始選修研究所課程。
- 可抵免研究所學分，上限20學分(不可同時計算於大學部畢業學分)。
※ 非此資格學生，學分抵免上限為6學分。



讓你贏在起跑點!

歡迎
優秀學生踴躍報名~