

報考海大材料所碩士班的十大理由

1. 升學利機

值此少子化衝擊的年代，增加個人競爭力，報考研究所是事半功倍的投資。本所歡迎具材料、機械、造船、土木、光電、化工等相關背景的同學報名，亦竭誠歡迎跨領域報考本所。

2. 校園位置

本校位處大台北地區，鐵公路交通便利。並兼有遠離塵囂、依山傍海之優美環境。

3. 系所特色

本所教師投入金屬、陶瓷、薄膜、半導體、營建等各項材料之研發，並致力於學術理論與實務相印證，積極擴展跨領域知識整合。

4. 師資優異

本所教師皆為博士，於研究領域表現優異，積極爭取科技部等研究計畫，並提供研究生研究助學金。

5. 就業優勢

本校為國立大學，畢業校友在就業起跑點爭取到好的基礎。材料專業乃各行各業發展之基石，本所研究生歷經指導教授精實訓練後，皆能在職場謀得好工作。碩士畢業校友起薪皆在四萬元以上。工作職務涵蓋研發、製程、品管以及系統整合等工程師。

6. 研究設備

本所具備電子顯微鏡與 X 光繞射儀等貴重儀器，各研究室另有專業儀器設備進行研究課題，詳見各實驗室簡介。

7. 獎助學金

本所提供教育部所給教學助學金，各教授執行計畫之研究助學金，研究生於修業期間生活無虞。本校另對大學部申請 5 年一貫學生提供優渥獎學金。

8. 出國機會

本所部分實驗室鼓勵與補助研究生出席國際會議，發表研究成果，增加國際視野與互動。本校並補助 1 萬元生活津貼。

9. 進修管道

本所另有博士班可供有意進修的研究生完成人生夢想。碩士班研究生可申請逕攻博士。

10. 未來展望

材料所與光電所刻正申請整合中，期望未來與光電材料系合併成一完整系所，擴充研究能量，共創未來，希望你一起來參與。

海洋大學材料所所長

陳永逸

2017.10.25