

學士四年 + 碩士一年(五年學碩士)基本說明

- 一、**申請資格**：修滿 6 學期，且學業成績名次在該班排名前百分之 30%。
- 二、**提早修課**：大三、大四就選修研究所的課程(至少 2 門)，記得要優先選未來要唸的組別之課程 (本系研究所分五組，設計製造組、能源與熱流組、固力組、控制組、微奈米工程組)，以作為爾後可提出抵免之學分。但要注意研究所及格分數為 70 分。
- 三、**專題**：最遲大三下就要找老師做專題，以作為將來進研究所修讀碩士之準備。(專題是一定要做的啦，既使推甄其他學校也是會用得到的)
- 四、**通過考試**：必須通過四上的碩士班推薦甄試或四下的碩士班入學考試。(※記得要提出碩士推甄申請哦！)
- 五、**申請抵免**：進研究所後，開學第一週向系辦提出學分抵免審查申請，抵免學分不設上限 (碩士班畢業總學分為 24 學分, 論文除外)。
- 六、**抵免原則**：大學部學生修研究所課程成績抵免原則：
 1. 成績 70 分 (含) 以上：可以申請研究所課程學分抵免。
 2. 成績 60-69 分：可以計入大學部系選修課畢業學分，但不可以申請研究所課程抵免。
 3. 計入大學部畢業學分之研究所課程，不能再提出抵免申請；也就是，該課程看您要算大學部畢業學分，或者是研究所畢業學分，兩者只能擇一哦！
- 七、**畢業學分**：仍分別要修滿大學部(131)及碩士班(24)規定之畢業學分。
- 八、**好處**：可**節省時間**(一年)、**節省金錢**(上下學期的學雜費+生活費+住宿費)哦！
- 九、**其他規定**：其他規定請詳閱「機械系甄選預備研究生辦法」。

歡迎本系大學部學生踴躍申請，可節省時間及金錢哦！

機械工程學系 謹啟