条所組 ,	電機學院 電控工程研究所碩	幾學院 空工程研究所碩士班乙A組		班組代碼	177	招生名額	一般生及在職生: 2	77 名
報考資格與限制		限114年9月前大學電資、理工及生物科技等相關學系畢業獲得學士學位或具同等學力,且曾修習電子或資訊之基礎學科者。						
缴件方式		線上上傳			放榜梯次			第一梯次
報名費		900 元			可否申請 114 年 2 月入學			可
報考時繳交文件		寫推薦人資料後點選寄發通知信,推薦人收到信件後點開連結線上撰寫送出。 (2)自傳:含讀書計畫,2000字以內。 (3)大學(專)歷年成績單(附排名):須包含系排名或班排名或另附名次證明(曾轉學之學生報名時須另繳交轉入前專科以上成績單)。 (4)考生資料表:請至https://cn. nycu. edu. tw/學生專區/下載專區 下載,填寫相關資料。 (5)專業科目成績:請至https://cn. nycu. edu. tw/學生專區/下載專區 下載,填寫相關資料。 (1)專題報告:或國科會補助大專生研究計畫報告。 (2)其他有利審查文件:如各項考試競賽及參加學/藝術活動證明文件等。 (3)工作證明文件 (4)同等學力證明 (5)境外學歷證明						
	項目[權重]	考科(考科代碼)[權重]			考試日期 / 考試地點 / 備註			
考試方式	式 書面審查[1]	審查	[1]					
同分參酌比序		1:書面審查-	審查					
報到注意事項		正取生報到日期及地點:113年11月27日(星期三)於新竹光復校區工程五館725室報到。 備取生之報到方式:一律採預先通訊報到,詳細須知放榜後公告於本所網頁https:// cn. nycu. edu. tw/。						
貢獻度、每位 2.本所教授之 3.考生可 查資料。 4.本所另有教 5.本所訂於10 cn. nycu. edu. 6.本所在職生		作、專題能力,對於專題評分項目會加重計分。申請時需附專題報告及同組成員於此專題之 成員與指導教授簽名之文件。 此研究領域、出版及研究計畫等資料詳見網站https://cn.nycu.edu.tw/。 解考本所碩士班乙A、乙B、乙C三組,或其中兩組或其中一組但需要分別報名、繳費、上傳審 位育部外加名額甲組共6名,於電機學院碩士班聯招中招收,畢業條件與乙組相同。 分(3(四)14:00舉行電控所碩士班線上招生說明會,相關資訊請見本所網站https:// tw/,歡迎參加。 上同一般生,在校上課與接受指導教授指導皆以白天為主,請審慎考量後再報考;如果因為工 2.晚上上課,請報考後續電機學院碩士在職專班乙組招生考試。						
聯絡資訊	E-Mail: ujw626@nycu. edu. tw 電話: (03)571-2121轉54328 傳真: (03)571-5998 地址: 本校新竹光復校區工程五館7樓726室 網址: https://cn. nycu. edu. tw/							