

資訊聯招		[聯招代碼110]	考生至多可選填9個班組	
本聯招含資訊學院相關研究所、生物科技學院生物資訊及系統生物研究所、智慧科學暨綠能學院相關研究所(台南校區)。				
班組別及代碼	招生名額	初試(專業科目代碼)[權重]	計算機	複試
資訊學院資訊科學與工程研究所碩士班甲組(主修軟體工程、人工智慧、資料庫、演算法、計算理論、資訊安全、生物資訊、分散式系統、資訊與電機整合、計算機架構、系統晶片、系統軟體、嵌入式系統等) 111	一般生及在職生： 46名	1.資料結構與演算法(1101) [1.2] 2.線性代數與離散數學(1102) [0.8] 3.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [1.2]	不可攜帶	無
資訊學院網路工程研究所碩士班 112	一般生及在職生： 21名	1.資料結構與演算法(1101) [1] 2.線性代數與離散數學(1102) [1] 3.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [1]		
資訊學院多媒體工程研究所碩士班 113	一般生及在職生： 20名	1.資料結構與演算法(1101) [1] 2.線性代數與離散數學(1102) [1]		
資訊學院數據科學與工程研究所碩士班 114	一般生及在職生： 12名	1.資料結構與演算法(1101) [1] 2.線性代數與離散數學(1102) [1]		
資訊學院資電黑客與安全碩士學位學程甲組 115	一般生：6名	1.資料結構與演算法(1101) [1.5] 2.線性代數與離散數學(1102) [1] 3.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [1]		
資訊學院資電黑客與安全碩士學位學程乙組 116	一般生：2名	1.資料結構與演算法(1101) [1] 2.線性代數與離散數學(1102) [1] 3.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [1]		
生物科技學院生物資訊及系統生物研究所碩士班乙組 117	一般生及在職生： 3名	1.資料結構與演算法(1101) [1] 2.線性代數與離散數學(1102) [1]		
智慧科學暨綠能學院智慧計算與科技研究所 118	一般生及在職生： 6名	1.資料結構與演算法(1101) [0.65] 2.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [0.35]		
智慧科學暨綠能學院智慧系統與應用研究所 119	一般生及在職生： 8名	1.線性代數與離散數學(1102) [0.45] 2.計算機系統(含作業系統及計算機組織)(1103) [0.55]		
智慧科學暨綠能學院智慧與綠能產學研究所 11A	一般生及在職生： 3名	1.資料結構與演算法(1101) [0.65] 2.線性代數與離散數學(1102) [0.35]		
報名費	選填1個志願1300元；選填2~9個志願1800元			
筆試日期	110年2月3日(星期三) *各科考試時間詳參簡章p.32~p.33			
正取生報到日期及地點：				
1.資訊科學與工程研究所、網路工程研究所、多媒體工程研究所、數據科學與工程研究所、資電黑客與安全碩士學位學程：請於110年3月16日(星期二) 10:00-15:00於光復校區工程三館345室報到。(若有異動，放榜後依資工系網頁公告為主)				
2.生物資訊及系統生物研究所乙組：請於110年3月16日(星期二)上午9:00於博愛校區跨領域生醫大樓(賢齊館)3樓報到，上午10:00舉行新生座談會，歡迎正取生及備取生踴躍參加。(若有異動，放榜後依生資所網頁公告為主)				
3.智慧科學暨綠能學院：請於110年3月16日(星期二)上午9:00-15:00於台南校區奇美樓3樓306室報到。(若有異動，放榜後依智慧科學暨綠能學院網頁公告為主)				
聯絡	電話	1.資工所：03-5712121 分機 56607 2.網工所：03-5712121 分機 56603 3.多媒所：03-5712121 分機 56603 4.數據所：03-5712121 分機 56611 5.資安學程：03-5131347 或分機 31347 6.生資所：03-5712121 分機 56937 7.智科院：06-3032121 分機 57761	傳真	資訊各所：03-5721490 資安學程：03-5729880 生資所：03-5729288 智科院：06-3032535
	網址	1.資訊各所： https://www.cs.nctu.edu.tw/ 2.資安學程： https://www.ccs.nctu.edu.tw/department/cybersecurity/ 3.生資所： http://cbt.nctu.edu.tw 4.智科院： http://ai.nctu.edu.tw	E-mail	1.資訊各所： admission@cs.nctu.edu.tw 2.生資所： sunny@mail.nctu.edu.tw 3.智科院： ai_college@nctu.edu.tw
			系所辦公室	1.資訊各所：光復校區工程三館3樓343室 2.資安學程：光復校區工程三館4樓410室 3.生資所：博愛校區跨領域生醫大樓3樓 4.智科院：台南校區奇美樓3樓306室

生物科技學院-理工電機領域聯招		[聯招代碼450]		考生至多可選填2個班組		
班組別及代碼	招生名額	初試(專業科目代碼)[權重]		計算機	複試	
生物科技學系碩士班 甲組 451	一般生及在職生：10名	1.選考：下列科目任選一科： a.生物化學(4501) [1] b.微積分(4502) [1] 2.選考：下列科目任選一科： a.有機化學(4503) [1] b.物理化學(4504) [1] c.無機化學(4505) [1] d.計算機概論(4506) [1] e.普通生物學(4507) [1] f.普通物理(4508) [1]		「物理化學」考科可使用，其餘考科不可攜帶	無	
分子醫學與生物工程研究所碩士班 甲組 452	一般生及在職生：4名					
報名費	選填1個志願1200元；選填2個志願1700元					
筆試日期	110年2月3日(星期三)		*各科考試時間詳參簡章p.32~p.33			
備註	—					
正取生報到日期及地點：請於110年3月16日(星期二)上午9:00於博愛校區跨領域生醫大樓(賢齊館)3樓報到，上午10:00舉行新生座談會，歡迎正取生及備取生踴躍參加。(若有異動，放榜後依本系所網頁公告為主)						
聯絡	電話	03-5712121 分機 56937	傳真	03-5729288	E-mail	sunny@mail.nctu.edu.tw
	網址	http://cbt.nctu.edu.tw		系所辦公室		博愛校區跨領域生醫大樓325室

生物科技學院-生物領域聯招		[聯招代碼460]		考生至多可選填3個班組		
班組別及代碼	招生名額	初試(專業科目代碼)[權重]		計算機	複試	
生物科技學系碩士班 乙組 461	一般生及在職生：6名	1.生物化學(4601) [1] 2.選考：下列科目任選一科： a.分子生物學(4602) [1] b.微生物學(4603) [1] c.生理學(範圍含神經、循環、呼吸、泌尿、消化與內分泌系統)(4604) [1] d.細胞生物學(4605) [1]		不可攜帶	無	
分子醫學與生物工程研究所碩士班 乙組 462	一般生及在職生：5名					
生物資訊及系統生物研究所碩士班 甲組 463	一般生及在職生：7名					
報名費	選填1個志願1200元；選填2~3個志願1700元					
筆試日期	110年2月3日(星期三)		*各科考試時間詳參簡章p.32~p.33			
備註	—					
正取生報到日期及地點：請於110年3月16日(星期二)上午9:00於博愛校區跨領域生醫大樓(賢齊館)3樓報到，上午10:00舉行新生座談會，歡迎正取生及備取生踴躍參加。(若有異動，放榜後依本系所網頁公告為主)						
聯絡	電話	03-5712121 分機 56937	傳真	03-5729288	E-mail	sunny@mail.nctu.edu.tw
	網址	http://cbt.nctu.edu.tw		系所辦公室		博愛校區跨領域生醫大樓325室