

一、聯合招生(工科丙組、先進光源工科組)

組別代碼	<b>0598</b>	領域別	聯合招生		
考試日期	2月14日(星期四)				
考試科目	節次	科目名稱	科目代碼	滿分數	佔錄取總成績比例
	第一節	---	---	---	100%
	第二節	工程數學	9801	100	
	第三節	近代物理	9802	100	
	第四節	電磁學	9803	100	

\*\*參與系所招生名額與相關資訊

志願代碼	<b>98A</b>	<b>98B</b>
系所組別	工程與系統科學系碩士班 丙組 (丁組部分請見台聯大碩士班聯招)	先進光源科技碩士學位學程 工程與系統科學組 (物理組部分請見台聯大碩士班聯招)
招生名額	一般研究生 11名	一般研究生 1名
備註	<p>一、本系為一強調跨領域研究及科技整合之系所，研究發展領域橫跨先進能源科技、奈米科技與系統、光電工程與物理等，歡迎相關領域學系(組)同學報名。</p> <p>二、本組研究領域包括奈米科學、射束科學(中子及同步輻射 X 光散射技術，質子、離子與電子束應用)、電漿物理與工程、能源及光電科技(太陽能電池、燃料電池、鋰電池、氫能)、輻射應用與防護、醫學物理、加速器物理與工程、計算物理、軟物質科學及固態物理研究等。本組教授名單、論文研究題目及學生專長需求，考生可參閱本系網頁「研究所相關」--「招生與入學」欄說明，並歡迎與本組教授聯繫面談。</p> <p>三、考試各科目參考用書之書目可上網查詢，網址 <a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php">http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php</a></p> <p>四、「工程數學」考試不得使用計算器，「近代物理」及「電磁學」兩科考試可使用一般工程型(不具備儲存程式功能)之計算器。</p> <p>五、錄取本組之後不得跨組選指導教授，報名時請慎選組別。</p>	<p>一、考試各科目參考用書之書目可上工科系網站查詢。</p> <p>二、研究方向：奈米與材料科學、奈米科學與工程物理、電子儀控系統、微波與高頻系統、生物醫學與微機電系統、高分子及生物軟物質研究、光源射束與偵測器研發、加速器工程與應用等。</p> <p>三、「工程數學」考試不得使用計算器，「近代物理」及「電磁學」兩科考試可使用一般工程型(不具備儲存程式功能)之計算器。</p> <p>四、本學位學程之研究生由工科系教授與同步輻射研究中心研究人員共同指導。</p> <p>五、論文研究內容必須與加速器光源及其應用相關。</p>
網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>	<a href="http://www.nsrrc.org.tw/ad/">http://www.nsrrc.org.tw/ad/</a>
聯絡電話	03-5710524	03-5742425

共同說明

本聯招依考生報名時所填志願序及考試總成績高低排名，分發時考生同時在各志願系所組排名，在某志願正取後，取消後面其他志願之正取與備取資格，保留該正取志願前其他志願備取資格，若無正取資格，則保留所有備取資格。若考生放棄較高志願之報到資格，則視同放棄該志願序後之所有志願。(例如：第一志願為工科丙組備取，第二志願為先進光源工科組備取；若考生放棄工科丙組之遞補報到資格，則視同放棄先進光源之備取遞補資格；若兩志願皆列備取，同一時間備取遞補上時，僅會通知第一志願之遞補資格，取消第二志願遞補資格)。

二、個別招生

系所班組	數學系碩士班							
組別代碼	0501	組別	數學組			應用數學組		
		招生名額	一般研究生	4名	在職研究生	1名	一般研究生	4名
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)				估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數			
		一	---	---	---	100%	100%	
		二	高等微積分	0101	100			
		三	線性代數	0102	100			
	四	---	---	---				
複試	無				---	0%		
備註	<p>1. 報考考生請於報名期間至本系系網頁填寫組別志願序。</p> <p>2. 數學系碩士班設有兩組(數學組、應用數學組)，採合併招生，錄取後依報名時於系網頁填寫之志願序為依據，由本系按錄取總成績順序安排組別；但若無填寫，將全權由本系安排組別。</p> <p>3. 各科考試均不得使用計算器。</p>							
電話	03-5713784			網址	http://www.math.nthu.edu.tw			

系所班組	統計學研究所碩士班						
組別代碼	0502	招生名額	一般研究生	9名	在職研究生	1名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)				估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	100%
		二	基礎數學 (微積分、線性代數)	0201	100		
		三	統計學	0203	100		
	四	機率論	0202	100			
複試	無				---	0%	
備註	<p>1. 初試科目參考用書之書目請上本所網頁查詢。</p> <p>2. 各科考試均不得使用計算器。</p>						
電話	03-5722894 或 03-5715131 轉 33179			網址	http://stat.web.nthu.edu.tw/		

系所 班組	計算與建模科學研究所						
組別 代碼	0503	招生 名額	一般研究生 6 名				
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 14 日(星期四)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	微積分	0301	150			
複試	無			---	---		
備註	一、各科考試均不得使用計算器。 二、本所上課地點為校本部或南大校區。						
電話	03-5715131 轉 72738		網址	http://cms.web.nthu.edu.tw/bin/home.php			

系所 班組	生命科學院碩士班 甲組						
組別 代碼	0504	組 別	分子與細胞生 物研究所	分子醫學 研究所	生物資訊與 結構生物研 究所	生物科技 研究所	系統神經 科學研究 所
		招生名額	一般研究生 4 名 在職研究生 1 名	一般研究生 4 名 在職研究生 1 名	一般研究生 5 名	一般研究生 5 名	一般研究生 1 名
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 15 日(星期五)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	生物化學	0401	100		
		三	選考科目(一)	見備註一	100		
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)： 生物學(0402)、微生物學(0403)、分子生物學(0404)、細胞生物學(0405)</p> <p>二、生命科學院各組不可跨組報名。</p> <p>三、各科考試均不得使用計算器。</p> <p>四、生命科學院設有五個研究所(分子與細胞生物研究所、分子醫學研究所、生物資訊與結構生物研究所、生物科技研究所、系統神經科學研究所)採全院聯合招生。報名時，學生僅須依個人背景，選擇自己適合的甲、乙、丙選考組別，以「生命科學院碩士班甲組」為報考單位，錄取後由系所聯繫確認所別志願序，並依志願序及各所招生名額進行分發。如 108 年 7 月 31 日前未確認志願序則由系所依各所名額分發。</p> <p>五、生命科學院設「生技產業博士學位學程」，本學程為碩博士五年研發一貫，招收碩士一年級新生，碩士修課一年後申請本院逕行修讀博士，博士班前二年於本院修課及研究，後二年於產業實作研發。</p> <p>六、為鼓勵跨領域研究進行，錄取本院任一研究所的學生可自由選擇本院全體專任師資為指導教授。</p> <p>七、本院擇優提供碩士生新生獎學金若干名，每名每月 10,000 元(可兼領其他獎學金)。</p>						
電話	03-5742044		網址	http://college.life.nthu.edu.tw/			

系所 班組	生命科學院碩士班 乙組						
組別 代碼	0505	組別	分子與細胞 生物研究所	分子醫學研 究所	生物資訊與結 構生物研究所	生物科技 研究所	系統神經科 學研究所
		招生名額	一般研究生 2名	一般研究生 1名	一般研究生1名 在職研究生1名	一般研究生 1名	在職研究生 1名
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	100%
		二	生物化學	0501	100		
		三	選考科目(一)	見備註一	100		
	四	---	---	---	---	0%	
複試	無						
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)： 有機化學(0502)、物理化學(0503)</p> <p>二、生命科學院各組不可跨組報名。</p> <p>三、各科考試均不得使用計算器。</p> <p>四、生命科學院設有五個研究所(分子與細胞生物研究所、分子醫學研究所、生物資訊與結構生物研究所、生物科技研究所、系統神經科學研究所)採全院聯合招生。報名時，學生僅須依個人背景，選擇自己適合的甲、乙、丙選考組別，以「<b>生命科學院碩士班乙組</b>」為報考單位，錄取後由系所聯繫確認所別志願序，並依志願序及各所招生名額進行分發。如108年7月31日前未確認志願序則由系所依各所名額分發。</p> <p>五、生命科學院設「生技產業博士學位學程」，本學程為碩博士五年研發一貫，招收碩士一年級新生，碩士修課一年後申請本院逕行修讀博士，博士班前二年於本院修課及研究，後二年於產業實作研發。</p> <p>六、為鼓勵跨領域研究進行，錄取本院任一研究所的學生可自由選擇本院全體專任師資為指導教授。</p> <p>七、本院擇優提供碩士生新生獎學金若干名，每名每月10,000元(可兼領其他獎學金)。</p>						
電話	03-5742044			網址	http://college.life.nthu.edu.tw/		

系所班組	生命科學院碩士班 丙組						
組別代碼	0506	組別	分子與細胞生物研究所	分子醫學研究所	生物資訊與結構生物研究所	生物科技研究所	系統神經科學研究所
		招生名額	一般研究生 1名	一般研究生 1名	一般研究生 1名	在職研究生 1名	一般研究生 1名
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	100%
		二	微積分	0601	100		
		三	選考科目(一)	見備註一	100		
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、 選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)： 近代物理(0602)、物理化學(0603)、計算機概論(演算法與計算機數學)(0604)</p> <p>二、 生命科學院各組不可跨組報名。</p> <p>三、 各科考試均不得使用計算器。</p> <p>四、 生命科學院設有五個研究所(分子與細胞生物研究所、分子醫學研究所、生物資訊與結構生物研究所、生物科技研究所、系統神經科學研究所)採全院聯合招生。報名時，學生僅須依個人背景，選擇自己適合的甲、乙、丙選考組別，以「<b>生命科學院碩士班丙組</b>」為報考單位，錄取後由系所聯繫確認所別志願序，並依志願序及各所招生名額進行分發。如108年7月31日前未確認志願序則由系所依各所名額分發。</p> <p>五、 生命科學院設「生技產業博士學位學程」，本學程為碩博士五年研發一貫，招收碩士一年級新生，碩士修課一年後申請本院逕行修讀博士，博士班前二年於本院修課及研究，後二年於產業實作研發。</p> <p>六、 為鼓勵跨領域研究進行，錄取本院任一研究所的學生可自由選擇本院全體專任師資為指導教授。</p> <p>七、 本院擇優提供碩士生新生獎學金若干名，每名每月10,000元(可兼領其他獎學金)。</p>						
電話	03-5742044			網址	http://college.life.nthu.edu.tw/		

系所班組	生命科學院碩士班 丁組(醫學生物科技學程)						
組別代碼	0507	組別	分子與細胞生物研究所	分子醫學研究所	生物資訊與結構生物研究所	生物科技研究所	系統神經科學研究所
		招生名額	一般研究生 2名	一般研究生 3名	一般研究生 2名	一般研究生 2名	一般研究生 1名
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	100%
		二	生物化學	0701	100		
		三	選考科目(一)	見備註一	100		
	四	---	---	---			
複試	無				---	0%	
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)： 生物學(0702)、微生物學(0703)、分子生物學(0704)、細胞生物學(0705)、有機化學(0706)、物理化學(0707)</p> <p>二、生命科學院各組不可跨組報名。</p> <p>三、各科考試均不得使用計算器。</p> <p>四、本學程係與國家衛生研究院合辦，需參加該院舉辦之相關活動。</p> <p>五、生命科學院設有五個研究所(分子與細胞生物研究所、分子醫學研究所、生物資訊與結構生物研究所、生物科技研究所、系統神經科學研究所)採全院聯合招生。報名時，學生須以「<b>生命科學院碩士班丁組(醫學生物科技學程)</b>」為報考單位，錄取後由系所聯繫確認所別志願序，並依志願序及各所招生名額進行分發。如108年7月31日前未確認志願序則由系所依各所名額分發。</p> <p>六、本學程學生入學後所選擇之指導教授需為本院專任教師或所屬學程之國衛院研究人員(師資名單詳見網頁 <a href="http://gpbm.life.nthu.edu.tw">http://gpbm.life.nthu.edu.tw</a>)，所選擇之指導教授如為國衛院師資，需同時在本院選定一位指導教授，並以本院指導教授之所屬研究所為該生之學籍；所選擇之指導教授如為本院師資，亦需在國衛院選定一位共同指導教授。</p> <p>七、本學程畢業生由國立清華大學授與學生所屬學籍之文憑。</p>						
電話	03-5742044			網址	<a href="http://gpbm.life.nthu.edu.tw/">http://gpbm.life.nthu.edu.tw/</a>		

系所 班組	材料科學工程學系碩士班 甲組 (乙、丙組請見台聯大碩士班聯招)						
組別 代碼	0508	招生 名額	一般研究生 45 名				
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 15 日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數	100%	
		X	資料審查(線上審查)	0804	100		0%
		二	理工測驗一	0801	200		100%
		三	理工測驗二	0802	200		
	四	理工測驗三	0803	200			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、 線上資料審查繳交資料－英文能力證明(通過下列任一項本系採認之英語檢定及標準證明)：</p> <p>(1)全民英語能力分級檢定測驗(GEPT)：中級複試(測驗項目：口說、寫作)通過(含中高級複試(口說、寫作)、高級複試(口說、寫作)以上)。</p> <p>(2)雅思國際英語語文測驗(IELTS)：5.0分(含)以上。</p> <p>(3)多益英語測驗(TOEIC)：620分(含)以上。</p> <p>(4)托福(TOEFL iBT) 61分(含)以上或(TOEFL CBT) 173分(含)以上或(TOEFL PBT) 500分(含)以上。</p> <p>註1：檢定取得期間需為本次考試報名截止當日前3年內之成績。</p> <p>註2：資料審查不列入總成績計算，成績未達80分者不予錄取。</p> <p>二、 入學考試成績優異者，本系將提供獎學金，詳情請查詢本系網頁。</p> <p>三、 理工測驗共分三項，包括理工測驗一、理工測驗二、理工測驗三。</p> <p>四、 &lt;理工測驗一&gt;含普通物理、普通化學；&lt;理工測驗二&gt;含工程數學、熱力學；&lt;理工測驗三&gt;科目為「材料科學與工程」。</p> <p>五、 各科自訂是否可使用計算器。若使用計算器，則限用由本系提供之計算機(廠牌及型號：CASIO FX-82SX 國家考試專用計算器)。</p> <p>六、 考試內容之參考書目請至本系網頁查詢。</p>						
電話	03-5719035 或 5718530			網址	http://www.mse.nthu.edu.tw/		

線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳資料說明。

系所班組	化學工程學系碩士班						
組別代碼	0509	招生名額	一般研究生	29 名	在職研究生	2 名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	輸送現象及單元操作	0901			100
		三	化工熱力學及化學反應工程	0902			100
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	考試得使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器。						
電話	03-5719036			網址	http://www.che.nthu.edu.tw/main.php		

系所班組	生物醫學工程研究所碩士班						
組別代碼	0510	招生名額	一般研究生	8 名			
考試科目時間及成績計算方式	初試				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		x	資料審查(線上審查)	1001			100
		二	---	---			---
		三	---	---			---
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>線上資料審查繳交資料含：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 個人資料表(個人資料表格式請至本所網頁下載)。</li> <li>2. 推薦信 2 封。</li> <li>3. 大學歷年成績單(轉學生須包含轉學前之成績單)。</li> <li>4. 其他有利申請資料(如專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、工作經驗證明、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等)。</li> </ol> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;">線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳資料說明。</div>						
電話	03-5715131 轉 35500			網址	http://my.nthu.edu.tw/~bme/index.html		

系所班組	動力機械工程學系碩士班 甲組(熱流組)						
組別代碼	0511	招生名額	一般研究生 9名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	1101	100	85%	100%
		二	科技英文	1102	100	15%	
		三	---	---	---	---	
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、建議修畢熱力學、流體力學、熱傳學、熱流學等<b>相關科目</b>至少<b>9學分</b>，且成績及格，以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。</p> <p>二、資料審查應繳交資料：</p> <p>(一) 必繳資料：大學歷年成績單(含班級或年級排名)、自傳、讀書計畫、個人資料表(請自本系網站下載專用表格與範例)各一份。</p> <p>(二) 選繳資料：如專題報告、社團活動、各種榮譽證明、各學期名次證明等有助於審查之相關資料。</p>						
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	動力機械工程學系碩士班 乙組(電控組)						
組別代碼	0512	招生名額	一般研究生 7名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	1201	100	100%	100%
		二	控制系統	1202	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、建議修畢<u>工程數學或應用數學至少 6 學分</u>、<u>電工學或電路學至少 2 學分</u>、<u>電子學或應用電子學至少 2 學分</u>、<u>控制系統或自動控制系統等相關科目至少 3 學分</u>，且成績及格，以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。</p> <p>二、得使用一般工程型(不具儲存程式且不具上網功能)之計算器。</p> <p>三、資料審查應繳交資料：</p> <p>(一) 必繳資料：大學歷年成績單(含班級或年級排名)、自傳、讀書計畫、個人資料表(請自本系網站下載專用表格與範例)各一份。</p> <p>(二) 選繳資料：如專題報告、社團活動、各種榮譽證明、各學期名次證明等有助於審查之相關資料。</p>						
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	動力機械工程學系碩士班 丙組(固體與奈微米力學組)						
組別代碼	0513	招生名額	一般研究生 7名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	
		二	科技英文	1302	100		25%
		三	工程力學(含材力、靜力、動力)	1301	150		75%
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	一、工程力學包含靜力學、動力學、材料力學。 二、得使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算機。						
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	動力機械工程學系碩士班 丁組(設計、製造組)						
組別代碼	0514	招生名額	一般研究生 8名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	1401	100	85%	100%
		二	科技英文	1402	100	15%	
		三	---	---	---	---	
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	一、資料審查應繳交資料： (一)必繳資料：推薦函、大學歷年成績單(含班級或年級排名)、自傳、讀書計畫、個人資料表(請自本系網站下載專用表格與範例)各一份。 (二)選繳資料：如專題報告、社團活動、各種榮譽證明、各學期名次證明等有助於審查之相關資料。 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;">           線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 <u>上傳審查資料說明</u>。         </div>						
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	動力機械工程學系碩士班 戊組(光機電系統組)						
組別代碼	0515	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	1501	100		90%
		二	科技英文	1502	100		10%
		三	---	---	---		---
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	一、資料審查應繳交資料： (一)必繳資料：大學歷年成績單(含班級或年級排名)、自傳、讀書計畫、個人資料表(請自本系網站下載專用表格與範例)。 (二)選繳資料：如專題報告、各種榮譽證明、各學期名次證明等有助於審查之相關資料。					線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 <u>上傳審查資料說明</u> 。	
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	動力機械工程學系碩士班 己組(生醫系統組)						
組別代碼	0516	招生名額	一般研究生 4名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	1601	100		90%
		二	科技英文	1602	100		10%
		三	---	---	---		---
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	一、資料審查應繳交資料： (一)必繳資料：大學歷年成績單(含班級或年級排名)、自傳、讀書計畫、個人資料表(請自本系網站下載專用表格與範例)。 (二)選繳資料：如專題報告、各種榮譽證明、各學期名次證明等有助於審查之相關資料。					線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 <u>上傳審查資料說明</u> 。	
電話	03-5742677		網址	http://www.pme.nthu.edu.tw/			

系所班組	工業工程與工程管理學系碩士班 甲組(資訊與作業研究學程)						
組別代碼	0517	招生名額	一般研究生 17 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	統計學	1702	100		
		三	作業研究	1703	100		
	四	英文	1701	100	0%		
複試	無			---	0%		
備註	一、本組為工業工程組-資訊與作業研究學程，錄取後應按學程規定修課。 二、「英文」成績不列入總成績計算，但須達全組到考考生之前 75%(含)。 三、各科考試均不得使用計算器。						
電話	03-5717654			網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a> (請點選招生資訊、入學簡章)		

系所班組	工業工程與工程管理學系碩士班 乙組(智慧製造與營運管理學程)						
組別代碼	0518	招生名額	一般研究生 12 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	統計學	1802	100		
		三	生產管理	1803	100		
	四	英文	1801	100	0%		
複試	無			---	0%		
備註	一、本組為工業工程組-智慧製造與營運管理學程，錄取後應按學程規定修課。 二、「英文」成績不列入總成績計算，但須達全組到考考生之前 75%(含)。 三、各科考試均不得使用計算器。						
電話	03-5717654			網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a> (請點選招生資訊、入學簡章)		

系所班組	工業工程與工程管理學系碩士班 丙組(人因工程與安全管理學程)						
組別代碼	0519	招生名額	一般研究生		8 名		
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	統計學	1902	100		
		三	人因工程	1903	100		
	四	英文	1901	100	0%		
複試	無			---	0%		
備註	一、本組為工業工程組-人因工程與安全管理學程，錄取後應按學程規定修課。 二、「英文」成績不列入總成績計算，但須達全組到考考生之前 75%(含)。 三、各科考試均不得使用計算器。						
電話	03-5717654			網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a> (請點選招生資訊、入學簡章)		

系所班組	奈米工程與微系統研究所碩士班 甲組(機電組)						
組別代碼	0520	招生名額	一般研究生		5 名		
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	2001	100	85%	100%
		二	科技英文	2002	100	15%	
		三	---	---	---	---	
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	一、資料審查須繳交資料：個人資料表(系所網頁下載)、大學歷年成績單(含名次證明)及其他有利審查之資料。 二、本所各組不可跨組報名。 三、本所教育目標為：培養奈米工程與微系統之跨領域領導人才。 四、本所具備特色： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 跨領域：研究內容涵蓋生物醫學微系統、光學微系統、射頻微系統、奈米結構與元件、磁性傳感器、生醫材料等，歡迎理、工、醫、電資、生科學院學生報考。</li> <li>2. 國際化：英語授課 85%以上，國際組織會員、國際學生。</li> <li>3. 多元化：師資背景具備理、工、醫等不同領域，產學經驗豐富。</li> <li>4. 產學合作：教師與產業界合作頻繁，研究計畫成果亮眼。</li> </ol>						
電話	03-5162400			網址	<a href="http://nems.web.nthu.edu.tw">http://nems.web.nthu.edu.tw</a>		

系所班組	奈米工程與微系統研究所碩士班 乙組(生醫組)						
組別代碼	0521	招生名額	一般研究生 4名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	2101	100		85%
		二	科技英文	2102	100		15%
		三	---	---	---		---
	四	---	---	---	---		
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、資料審查須繳交資料：個人資料表(系所網頁下載)、大學歷年成績單(含名次證明)及其他有利審查之資料。</p> <p>二、本所各組不可跨組報名。</p> <p>三、本所教育目標為：培養奈米工程與微系統之跨領域領導人才。</p> <p>四、本所具備特色：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 跨領域：研究內容涵蓋生物醫學微系統、光學微系統、射頻微系統、奈米結構與元件、磁性傳感器、生醫材料等，歡迎理、工、醫、電資、生科學院學生報考。</li> <li>2. 國際化：英語授課85%以上，國際組織會員、國際學生。</li> <li>3. 多元化：師資背景具備理、工、醫等不同領域，產學經驗豐富。</li> <li>4. 產學合作：教師與產業界合作頻繁，研究計畫成果亮眼。</li> </ol>						
電話	03-5162400		網址	http://nems.web.nthu.edu.tw			

系所班組	全球營運管理碩士雙聯學位學程						
組別代碼	0522	招生名額	一般研究生 在職研究生	3名 3名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例
		X	資料審查	2201	100	100%	50%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
		四	---	---	---		
	複試	時間：詳細時間另公告於本學程網頁 科目：英文口試				100%	50%
備註	<p>一、本學程報名時間為 107 年 12 月 3 日 10:00 至 108 年 5 月 17 日 17:00 止，一律書面報名，報名前請至本學程網頁下載報名表，並於 5 月 17 日 17:00 前郵寄或親送至本學程辦公室(地址：30013 新竹市光復路二段 101 號 綜合二館 6 樓 605 室 全球營運管理碩士雙聯學位學程辦公室收)(郵寄以郵戳為憑)，逾期不予受理。</p> <p>二、放榜日期為：2019 年 6 月 14 日 17:00</p> <p>三、資料審查應繳交資料包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 報名表(系所網頁下載指定格式)</li> <li>2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</li> <li>3. 學歷(力)證件</li> <li>4. 在職證明及工作年資證明(一般生免繳)</li> <li>5. 推薦函 2 封(請彌封)</li> <li>6. 學習研究計畫書(中英文皆可，格式自訂，頁數不限)</li> <li>7. 個人資料表(中英文皆可，格式自訂，頁數不限)</li> <li>8. 英文能力證明(TOEFL-IBT 或 IELTS 或 TOEIC 成績單)</li> </ol> <p>四、【請注意】申請本學程之學生亦需完成紐約州立大學石溪分校的網路及紙本申請： 紐約州立石溪大學台灣報名處： Dr. Jack Fei Yang Representative Department of Technology and Society College of Engineering and Applied Sciences the State University of New York at Stony Brook Tel: (02)27005754 Email: yang5752@gmail.com ※申請資料如下：(全需為英文，並由紐約州立石溪大學報名處提供) 紐約州立石溪大學申請表一份(紙本及線上) 英文履歷表一份 護照影本(護照效期至少 6 個月有效) 英文能力證明(TOEFL-IBT 或 IELTS 或 TOEIC 成績單) 工作(實習)經驗證明(非必要) 其他文件：有助審核文件，請電洽：紐約州立石溪大學-Dr. Yang 附註：以上申請文件皆以英文呈現，相關格式依紐約州立石溪大學規定之。</p> <p>五、本學程報名時免收報名費，惟錄取入學之學生須繳兩校學雜費，國內學生與境外學生基準一致。國立清華大學部分需繳交每學期學雜費基數 33,000 元及每學分 8,000 元之學分費(新台幣)；SBU 需繳交學位學費約為*28,320 元(美金)。兩校得依照每年校內政策調整實際費用，詳細費用之確認，請各別向兩校之聯絡人洽詢。</p> <p>六、本學程導入紐約州立大學石溪分校(SBU)師資、教材，並結合清華專業師資，以英文上課方式培養學生外語表達、國際合作、學習國際性跨文化決策方法。學生完成雙邊課程與畢業規定後，可取得兩校之碩士學位，詳細資料請參考兩校各別規定。</p> <p>七、申請此學程之考生，須同時報名兩校學程，若於複試放榜前，經查僅完成單一學校入學申請程序，將喪失錄取資格。</p> <p>八、本學程複試採英文口試，以現場口試方式為主，學生應依複試通知之時間出席參與口試；如因不可抗力因素(如國外出差、服兵役、重大疾病等)無法於指定口試時間到場參加者，應自收到口試通知後 3 日內，向本學程提出無法到場參加口試之相關證明文件，本學程將依實際狀況安排線上口試。</p>						
電話	(03)5715131 轉 35145			網址	http://gom.web.nthu.edu.tw		

系所 班組	資訊工程學系碩士班						
組別 代碼	<b>0523</b>	招生 名額	一般研究生 在職研究生	60 名 3 名			
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 14 日(星期四)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	100%
		二	基礎計算機科學	2301	100		
		三	計算機系統	2302	100		
	四	---	---	---	---	---	
複試	無			---	---		
備註	一、「基礎計算機科學」含資料結構、離散數學、計算方法設計；「計算機系統」含作業系統、計算機結構。 二、各科考試均不得使用計算器。						
電話	03-5714787			網址	http://web.cs.nthu.edu.tw/		

系所 班組	資訊系統與應用研究所碩士班						
組別 代碼	<b>0524</b>	招生 名額	一般研究生 在職研究生	15 名 1 名			
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 14 日(星期四)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	66.7% 33.3%	100%
		二	計算機概論	2401	100		
		三	英文	2402	100		
	四	---	---	---	---	---	
複試	無			---	0%		
備註	一、各專業科目參考用書之書目與範圍，請參見本所網頁。 二、各科考試均不得使用計算器。						
電話	03-5742976 或 03-5738997			網址	http://isa.web.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所 班組	資訊安全研究所碩士班						
組別 代碼	0525	招生 名額	一般研究生 在職研究生	10 名 2 名			
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試	日期：2 月 14 日(星期四)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	---	50%
		二	資訊安全	2501	100	100%	
		三	---	---	---	---	
	四	---	---	---	---		
複試	時間：3 月 15 日~25 日(詳細時間公告於本所網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	一、資訊安全：內容含密碼學與網路安全、駭客攻防。 二、考試不得使用計算器。 三、初試通過者，始得參加複試。(口試內容著重在資安專長之潛力或經歷等考核)						
電話	03-5742976 或 03-5738997			網址	http://iis.web.nthu.edu.tw		

系所 班組	生醫工程與環境科學系碩士班 甲組(分子生醫工程與材料組)						
組別 代碼	0526	招生 名額	一般研究生	5 名			
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初 試				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	2601	100	100%	100%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	一、資料審查繳交資料如下： <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">           線上審查之系所，請參閱簡章            p.6-8 上傳審查資料說明。         </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>名次證明</li> <li>大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</li> <li>推薦函 2 封</li> <li>學習研究計畫書(格式自訂)</li> <li>自傳</li> <li>其他有利申請之資料：如：專題報告、著作、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、證照、專利或發明。</li> </ol> 二、本組研究領域包括：生醫材料、幹細胞與組織工程、藥物傳輸與釋放、腫瘤治療、生醫流行病與分子毒理研究、分子生醫光電、有機合成等領域。 三、考生經錄取後，依報名組別選擇指導教授。						
電話	03-5715131 轉 35487 或 03-5725077			網址	http://www.bmes.nthu.edu.tw/		

系所班組	生醫工程與環境科學系碩士班 乙組(醫學物理與工程組)						
組別代碼	0527	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	估初(複)試成績比例 100%	估錄取總成績比例 100%
		X	資料審查(線上審查)	2701	100		
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無				---	---	
備註	<p>一、資料審查繳交資料如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 名次證明</li> <li>2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</li> <li>3. 推薦函 2 封</li> <li>4. 學習研究計畫書(格式自訂)</li> <li>5. 自傳</li> <li>6. 其他有利申請之資料：如：專題報告、著作、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、證照、專利或發明。</li> </ol> <p>二、本組研究領域包括：醫學物理、X 光與電腦斷層掃描、放射治療、超音波影像與對比劑開發、磁共振影、核子醫學影像、分子生醫與功能性醫學影像、生醫影像分析處理等領域。</p> <p>三、考生經錄取後，依報名組別選擇指導教授。</p> <p>四、原乙組(環境與分子科學組)於 108 學年新成立為分環所，原丙組(醫學物理與工程組)變更為乙組。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p>線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。</p> </div>						
電話	03-5715131 轉 35487 或 03-5725077			網址	http://www.bmes.nthu.edu.tw/		

系所班組	生醫工程與環境科學系碩士班 丙組(應用化學組)						
組別代碼	0528	招生名額	一般研究生 5名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試成績比例 100%	估錄取總成績比例 100%
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	有機化學	2801	100		
	三	物理化學	2802	100			
四	---	---	---				
複試	無				---	---	
備註	<p>一、本組背景需求領域：物理化學、有機化學、分析化學。</p> <p>二、考生經錄取後，依報名組別選擇指導教授。</p> <p>三、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)計算機。</p> <p>四、原乙組(環境與分子科學組)於 108 學年新成立為分環所，原丙組(醫學物理與工程組)變更為乙組，108 學年新設立本組。</p>						
電話	03-5715131 轉 35487 或 03-5725077			網址	http://www.bmes.nthu.edu.tw/		

系所班組	分析與環境科學研究所碩士班						
組別代碼	0529	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
	節次	科目	科目代碼	滿分數			
	初試	一	---	---	---	100%	100%
		二	選考科目(一)	詳見備註一	100		
		三	選考科目(二)	詳見備註二	100		
		四	---	---	---		
複試	無				---	---	
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代目) 有機化學(2905)、環境化學(2902)</p> <p>二、選考科目(二)：下列科目任選一科(括弧內為科目代目) 普通生物學(2906)、物理化學(2903)、分析化學(2901)、環工概論(2904)</p> <p>三、研究領域包括：微型化與超微量分析化學、環境污染物宿命與傳輸、綠色能源與環境、污染生物學、環境微生物、環境與生物感測的研發與應用、環境新與污染物與預防醫學、奈米科技環境應用。適合化學、環境、生物領域之大學理工相關科系學生報考。</p> <p>四、可使用一般工程型(不具備存取程式功能)計算機。</p>						
電話	03-5715131 轉 34201		網址	<a href="https://bit.ly/2ymrZSy">https://bit.ly/2ymrZSy</a>			

系所班組	工程與系統科學系碩士班 甲組 (丙組請見 p. 15、丁組請見台聯大碩士班聯招)						
組別代碼	0530	招生名額	一般研究生 8名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	材料熱力學	3002			100
	三	物理冶金	3001	100			
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、本系為一強調跨領域研究及科技整合之系所，研究發展領域橫跨先進能源科技、奈微科技與系統、光電工程與物理等，歡迎相關領域學系(組)同學報名。</p> <p>二、本組研究領域包括奈米材料、能源材料、薄膜材料、太陽能電池、生醫材料、電子顯微鏡、電子材料研究等，教授研究領域及招生需求，考生請參閱本系網頁「系所成員-奈米材料組」及「研究所相關-招生與入學」之說明，並歡迎與本組教授面談。</p> <p>三、錄取本組後，不得跨組選指導教授，報名時請慎選組別。</p> <p>四、初試各科目參考用書之書目可上網查詢，網址： <a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php">http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php</a>。</p> <p>五、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器。</p>						
電話	03-5710524			網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>		

系所班組	工程與系統科學系碩士班 乙組 (丙組請見 p. 15、丁組請見台聯大碩士班聯招)						
組別代碼	0531	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	工程數學	3101			100
	三	選考科目(一)	見備註一	100			
	四	熱力學	3102	100			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)：流體力學(3103)、熱傳學(3104)</p> <p>二、本系為一強調跨領域研究及科技整合之系所，研究發展領域橫跨先進能源科技、奈微科技與系統、光電工程與物理等，歡迎相關領域學系(組)同學報名。</p> <p>三、本組研究領域包括生醫晶片、奈微米流體系統、微型燃料電池、沸騰熱傳與雙相流、計算流體力學程式之發展與應用、電子構裝散熱系統、及奈微米尺度下之各種熱傳分析等，教授研究領域及招生需求，考生請參閱本系網頁「系所成員-微機電系統與能源組」及「研究所相關-招生與入學」之說明，並歡迎與本組教授面談。</p> <p>四、錄取本組後，不得跨組選指導教授，報名時請慎選組別。</p> <p>五、初試各科目參考用書之書目可上網查詢，網址： <a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php">http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-17781_r1933-1.php</a></p> <p>六、工程數學不可使用計算機，流體力學、熱力學、熱傳學可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器。</p>						
電話	03-5710524			網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>		

系所班組	核子工程與科學研究所 甲組(工程組) (乙組已於甄試招足名額，不另辦理入學考試)						
組別代碼	0532	招生名額	一般研究生 在職研究生	8名 1名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	3206			50
		二	工程數學	3201			100
		三	選考科目(一)	見備註一			100
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)：核工原理(3202)、近代物理(3203)、流體力學(3204)、物理冶金(3205)。</p> <p>二、資料審查需繳交：          (一)大學歷年成績單(如有轉學紀錄，須附轉學前就讀學校成績單)及名次證明          (二)學習研究計畫書(格式自訂)          (三)其他有利審查之資料(如：推薦函、自傳、專題報告、著作、論文發表、獎學金及其他獲獎資料證明)</p> <p>三、報名本所應選填組別及考試科目，錄取後不得跨組選指導教授。</p> <p>四、初試各科目參考用書之書目請登入本所網頁查詢。</p> <p>五、本組研究領域包括：反應器物理與工程、反應器安全與熱流、核能材料、輻射屏蔽、輻射應用、核能儀控、電漿工程、加速器工程與應用、醫學物理，相關資訊請參閱本所網頁。</p> <p>六、工程數學不可使用計算機；核工原理、近代物理、流體力學、物理冶金可使用一般工程型(不具備儲存程式功能)之計算器。</p>						
電話	03-5730787 或 03-5715131 轉 34267			網址	http://www.nes.nthu.edu.tw/		

系所班組	歷史研究所碩士班 甲組						
組別代碼	0533	招生名額	一般研究生	4名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	中國史	3301			100
		二	台灣史	3302			100
		三	世界史	3303			100
	四	國文與英文	3304	150			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、甲組為「一般史」研究，包括宋元明思想史；宋代社會文化史；明清社會文化史；臺灣史；近代國家發展等研究。</p> <p>二、本所概況請參見本所網站。</p> <p>三、本所丙組 108 學年度暫停招生。</p>						
電話	03-5727128			網址	http://www.hist.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所班組	歷史研究所碩士班 乙組						
組別代碼	0534	招生名額	一般研究生 2名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	中國科技史	3401	100		
		二	西方科技史	3402	100		
		三	世界史	3403	100		
	四	國文與英文	3404	150			
複試	無				---	0%	
備註	一、乙組為「科技史」與「科技傳播」研究，包括：科技史；醫療史；農桑史；手工業史；物質與非物質與文化遺產；網路傳播；博物館學等研究。 二、本所概況請參見本所網站。 三、本所丙組 108 學年度暫停招生。						
電話	03-5727128			網址	http://www.hist.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所班組	歷史研究所碩士班 丁組						
組別代碼	0535	招生名額	一般研究生 3名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	中國史	3501	100		
		二	中國近世社會文化史	3502	100		
		三	世界史	3503	100		
	四	國文與英文	3504	150			
複試	無				---	0%	
備註	一、丁組為「近世中國與多元文化」研究，領域包括蒙元社會；近世中國與域外文化；季風亞洲；帝國與圖像；都市文化；『荷、葡、西、法與近世東亞』；近代漢學與物質文化史等研究。 二、本所概況請參見本所網站。 三、本所丙組 108 學年度暫停招生。						
電話	03-5727128			網址	http://www.hist.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所班組	語言學研究所碩士班						
組別代碼	<b>0536</b>	招生名額	一般研究生	4 名	在職研究生	1 名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	語言學概論	3601	100		
		三	語言分析	3602	100		
	四	---	---	---			
複試	時間：3 月 15 日(星期五) 科目：口試				100%	30%	
備註	各專業科目參考用書之書目，請參閱本所網站。						
電話	03-5718615			網址	http://www.ling.nthu.edu.tw/		

系所班組	台灣文學研究所碩士班						
組別代碼	<b>0537</b>	招生名額	一般研究生	4 名	在職研究生	1 名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	台灣文學史	3701	200		
		三	英文	3702	100		
	四	---	---	---			
複試	無				---	0%	
備註	無。						
電話	03-5714153			網址	http://www.tl.nthu.edu.tw/		

系所班組	中國文學系碩士班						
組別代碼	0538	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	中國文學史	3801			100
		二	中國思想史	3802			100
		三	國文	3803			50
	四	英文	3804	50			
複試	無			---	0%		
備註	無。						
電話	03-5713677			網址	http://www.cl.nthu.edu.tw/		

系所班組	外國語文學系碩士班 甲組(外國文學組)						
組別代碼	0539	招生名額	一般研究生 2名 在職研究生 1名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	英國文學史	3901			100
		三	美國文學史	3902			100
	四	文本分析	3903	100			
複試	無			---	0%		
備註	無。						
電話	03-5715131 轉 34390			網址	http://www.fl.nthu.edu.tw/		

系所班組	外國語文學系碩士班 乙組(語言認知與教學組)						
組別代碼	0540	招生名額	一般研究生	3名	在職研究生	2名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	80%
		二	語言學概論	4001	100		
		三	外語教學	4002	100		
	四	英文閱讀與寫作	4003	100			
複試	時間：3月20日(詳細時間於網站公佈) 科目：口試				100%	20%	
備註	一、「語言學概論」含「應用語言學」。 二、初試「英文閱讀與寫作」一科成績應達均標(全體到考考生成績之平均值)以上，方得參加複試。 三、複試口試時，必須繳交大學歷年成績單以供參考。 四、複試內容為英語之口說能力。						
電話	03-5715131 轉 34390			網址	http://www.fl.nthu.edu.tw/		

系所班組	哲學研究所碩士班						
組別代碼	0541	招生名額	一般研究生	2名	在職研究生	1名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---	100%	50%
		二	英文	4101	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：3月16日(星期六) 科目：口試(包括自傳及讀書計劃之評審)				100%	50%	
備註	一、參考書目請查閱本所網站。 二、進入複試口試者，請於口試前三天將①大學或專科歷年成績單②自傳③讀書計劃寄達本所。相關規定請上本所網站查詢。						
電話	03-5715131 轉 34338			網址	http://philos.web.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所班組	社會學研究所碩士班 甲組(一般社會學組)						
組別代碼	0542	招生名額	一般研究生	5名	在職研究生	1名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	社會學 (含社會研究法及社會學理論)	4201			100
		三	英文	4202			100
	四	---	---	---			
複試	時間：3月22日 科目：口試			100%	50%		
備註	一、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器。 二、複試口試包括大學成績單、讀書計畫及代表著作(無著作可免)。 三、口試所附之書面資料乙式3份，請於口試前2日寄達本所。						
電話	03-5712090			網址	http://www.soc.nthu.edu.tw/		

系所班組	社會學研究所碩士班 乙組(中國研究學程)						
組別代碼	0543	招生名額	一般研究生	3名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月14日(星期四)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	選考科目(一)	見備註一			100
		三	英文	4304			100
	四	---	---	---			
複試	時間：3月22日 科目：口試			100%	40%		
備註	一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)： 社會學(含社會研究法及社會學理論)(4301)、政治學(4302)、經濟學(4303) 二、本組係根據清華大學與中央研究院共同培訓研究生合作協議下之中國研究分項學程而設立。畢業生由清大授予社會學碩士學位，並註明由清大與中研院共同授課等相關說明。 三、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器。 四、複試口試包括大學成績單、代表著作(無著作可免)及學習研究計畫書或讀書心得，二者擇一繳交。 1. 學習研究計畫書：中文，格式自訂，須包括(1)進修計畫書(2)為何選擇本所。 2. 讀書心得：當代中國變遷相關的一本書，2,000字內的讀書心得。讀書心得不可抄襲，如果有引用請標明以免影響評分。(書籍可自選，亦可參考社會所網頁上之建議書單)。 五、口試所附之書面資料乙式3份，請於口試前2日寄達本所。						
電話	03-5712090			網址	http://www.soc.nthu.edu.tw/		

系所班組	人類學研究所碩士班						
組別代碼	0544	招生名額	一般研究生 在職研究生	4名 1名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	文化人類學	4401			100
		三	人類學理論與方法	4402			100
	四	英文	4403	100			
複試	時間：3月15日(星期五) 科目：口試			100%	40%		
備註	在職生報考條件：在公、民營機構從事與社會文化服務有關專職人員。						
電話	03-5720049			網址	http://www.anth.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所班組	華文文學研究所碩士班						
組別代碼	0545	招生名額	一般研究生 在職研究生	4名 1名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	4502			100
		二	華文文學能力測驗	4501			100
		三	---	---			---
	四	---	---	---			
複試	無			---	0%		
備註	<p>一、本所研究各地華語語系文學作品、文化和傳播等</p> <p>二、資料審查項目如下：</p> <p>1. 大學歷年成績單(含名次證明，轉學生需包含轉學前之成績)</p> <p>2. 學習研究計畫書：建議涵蓋研究方向、研究主題、研究動機及背景、問題意識、研究之重要性、參考資料/書目等相關內容。(中文;限5-10頁)</p> <p>3. 自傳(中文;格式自訂，限3頁以內)</p> <p>4. 個人資料表(中文;格式自訂，限2頁以內)</p> <p>5. 其他有利申請之資料：如：專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、推廣教育證明與成績、工作經驗證明、證照、專利或發明、各類文學獎獲獎、各類語文競賽獲獎、個人榮譽事蹟證明等。</p> <p>三、華文文學能力測驗，包括：概論(30%)、作家作品評論(30%)、作文(40%)。</p> <p>四、本所上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 72601 72602			網址	http://sinophone.web.nthu.edu.tw		

系所班組	經濟學系碩士班						
組別代碼	0546	招生名額	一般研究生 10名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---			---
		二	個體經濟學	4601			100
		三	總體經濟學	4602			100
	四	微積分與統計	4603	100			
複試	無			---	0%		
備註	各科考試均不得使用計算器與電子辭典。						
電話	03-5628202			網址	http://www.econ.nthu.edu.tw/		

系所班組	科技法律研究所碩士班 甲組(科技專業組)							
組別代碼	0547	招生名額	一般研究生 10名					
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例		
		節次	科目	科目代碼			滿分數	
		X	資料審查(線上審查)	4701			100	40%
		二	文獻評析 (含中文文獻及英文文獻)	4702			100	60%
		三	---	---			---	---
	四	---	---	---	---			
複試	時間：3月15日(星期四) 科目：口試			100%	40%			
備註	<p>一、限法律系所以外科系報考。</p> <p>二、資料審查需繳交：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</li> <li>2. 推薦函2封</li> <li>3. 學習研究計畫書(格式自訂)</li> <li>4. 自傳(格式自訂)</li> <li>5. 個人資料表(系所網頁下載指定格式)</li> <li>6. 英文能力證明</li> <li>7. 其他有利申請之資料：如：專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等。</li> </ol> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p>線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。</p> </div>							
電話	03-5742427			網址	http://www.lst.nthu.edu.tw/			

系所班組	科技管理研究所碩士班 甲組						
組別代碼	0548	招生名額	一般研究生 8 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	100%	
		二	經濟學	4801	100		40%
		三	統計學	4802	100		40%
	四	英文	4803	100	20%		
複試	無			---	0%		
備註	可使用任何型式之計算器。						
電話	03-5742249			網址	http://www.tm.nthu.edu.tw/		

系所班組	科技管理研究所碩士班 乙組					
組別代碼	0549	招生名額	一般研究生 4 名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼		
		一	---	---	---	100%
		二	---	---	---	
		三	微積分	4901	100	
	四	英文	4902	100	20%	
複試	無			---	0%	
備註	可使用任何型式之計算器。					
電話	03-5742249			網址	http://www.tm.nthu.edu.tw/	

系所班組	計量財務金融學系碩士班 甲組(財務金融組)						
組別代碼	0550	招生名額	一般研究生			5 名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)				估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	英文	5001	100	0%	50%
		※下列 3 科任選 2 科(參見備註一說明)：				100%	
		二	統計學	5003	100		
	三	財務管理	5004	100			
四	經濟學	5002	100				
複試	時間：3 月 21 日 9 時起 科目：口試				100%	50%	
備註	<p>一、統計學、財務管理及經濟學 3 科任選 2 科。</p> <p>二、「英文」成績不列入總成績計算，但須達全組到考考生之前 50%(含)，始得參加複試。</p> <p>三、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器，若使用財務型計算器僅限 Casio FC-100V、FC-200V、HP 12 C、HP12C 專業版、TI BA II Plus m、TI BAI Plus 專業版。</p> <p>四、複試當天需繳交書面資料一式數份，內容包含「大學歷年成績單」與「其他有利申請文件」，且納入口試的評比項目中，其他複試公告請參閱本系網站。</p>						
電話	03-5742422			網址	http://www.qf.nthu.edu.tw/		

系所班組	計量財務金融學系碩士班 乙組(財務工程組)						
組別代碼	0551	招生名額	一般研究生			5 名	
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)				估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	英文	5101	100	0%	50%
		※下列 3 科任選 2 科(參見備註一說明)：				100%	
		二	統計學	5103	100		
	三	微積分	5104	100			
四	經濟學	5102	100				
複試	時間：3 月 21 日 9 時起 科目：口試				100%	50%	
備註	<p>一、統計學、微積分及經濟學 3 科任選 2 科。</p> <p>二、「英文」成績不列入總成績計算，但須達全組到考考生之前 50%(含)，始得參加複試。</p> <p>三、可使用一般工程型(不具儲存程式功能)之計算器，若使用財務型計算器僅限 Casio FC-100V、FC-200V、HP 12 C、HP12C 專業版、TI BA II Plus m、TI BAI Plus 專業版。</p> <p>四、微積分參考用書之書目請見本系網頁。</p> <p>五、複試當天需繳交書面資料一式數份，內容包含「大學歷年成績單」與「其他有利申請文件」，且納入口試的評比項目中，其他複試公告請參閱本系網站。</p>						
電話	03-5742422			網址	http://www.qf.nthu.edu.tw/		

系所班組	服務科學研究所碩士班 甲組(服務管理組)						
組別代碼	0552	招生名額	一般研究生 3 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	---	50%
		※下列 3 科任選 2 科(參見備註說明)				100%	
		二	管理學	5202	100		
		三	統計學	5201	100		
	四	設計方法	5203	100			
複試	時間：3月15日~25日(詳細時間公告於本所網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	1. 統計學、管理學、設計方法 3 科任選 2 科。 2. 各科目成績以下列公式標準化後，始加總計算 $[(\text{原始成績}-\text{本所本組該科平均})/\text{本所本組該科標準差}] \times 10 + 50$ 3. 標準化後成績超過 100 分者，以滿分 100 分計。 4. 可使用任何型式之計算器。						
電話	03-5162116			網址	http://www.iss.nthu.edu.tw/		

系所班組	服務科學研究所碩士班 乙組(服務系統組)						
組別代碼	0553	招生名額	一般研究生 3 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	---	50%
		※下列 3 科任選 2 科(參見備註說明)				100%	
		二	管理資訊系統	5301	100		
		三	統計學	5303	100		
	四	計算機概論	5302	100			
複試	時間：3月15日~25日(詳細時間公告於本所網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	1. 管理資訊系統、計算機概論、統計學 3 科任選 2 科。 2. 各科目成績以下列公式標準化後，始加總計算 $[(\text{原始成績}-\text{本所本組該科平均})/\text{本所本組該科標準差}] \times 10 + 50$ 3. 標準化後成績超過 100 分者，以滿分 100 分計。 4. 可使用任何型式之計算器。						
電話	03-5162116			網址	http://www.iss.nthu.edu.tw/		

系所班組	國際專業管理碩士班(IMBA)						
組別代碼	0554	招生名額	一般研究生 3 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	佔初(複)試成績比例 100%	佔錄取總成績比例 50%
		X	資料審查(線上審查)	5401	100		
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
		四	---	---	---		
	複試	時間：3月15日~3月25日(詳細時間公告於本班網頁) 科目：英文口試				100%	50%
備註	<p>一、線上審查應繳交資料如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學歷年成績單</li> <li>2. 名次證明</li> <li>3. 推薦函至少2封(參閱簡章 p. 7-8 說明)</li> <li>4. IMBA 個人資料表(英文撰寫，系所網頁下載指定格式，IMBA Personal Profile)</li> <li>5. 學習研究計畫書(英文撰寫，格式自訂)</li> <li>6. 英文能力證明：TOEFL; iBT 79/ ITP 550/ PBT 550; IELTS 6. 0; TOEIC 800，或參考本校 IMBA 網頁公告之英文能力對照表</li> <li>7. 其他有利申請之資料(如：工作經驗證明等)</li> </ol> <p>二、審查資料均請提供以英文撰寫為主之文件。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p>線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。</p> </div>						
電話	03-5162105			網址	http://imba.nthu.edu.tw/		

系所班組	學習科學與科技研究所碩士班						
組別代碼	0555	招生名額	一般研究生 8 名 在職研究生 1 名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	佔初(複)試成績比例 100%	佔錄取總成績比例 40%
		X	資料審查(線上審查)	5501	100		
		二					
		三					
		四					
	複試	時間：3月22日(星期五) (詳細資訊將公告於本所網頁) 科目：口試				100%	60%
備註	<p>一、資料審查繳交資料如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 名次證明</li> <li>2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</li> <li>3. 推薦函 2 封(參閱簡章 p. 7-8 說明)</li> <li>4. 學習研究計畫書(限 6~8 頁以內，字體 12 號，須包含報考動機、學術興趣、研究計畫等)</li> <li>5. 自傳(限 2 頁以內)</li> <li>6. 個人資料表(格式自訂，限 1 頁以內)</li> <li>7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形 推廣教育證明與成績、工作經驗證明、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。</li> </ol> <p>二、「學習科學與科技研究所」原為國立清華大學清華學院下的「學習科學研究所」。自 105 年 11 月 1 日國立清華大學整併國立新竹教育大學生效後，本所納入新竹教育大學「人力資源與數位學習科技研究所」數位學習組與相關領域之師資，本所名稱調整為「學習科學與科技研究所」。行政組織架構改隸「竹師教育學院」下，本所擴增後的教研空間仍設於國立清華大學校本部。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p>線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。</p> </div>						
電話	03-5715131 轉 35049 或 03-5750728			網址	http://ilst.nthu.edu.tw/		

系所班組	教育與學習科技學系碩士班 課程與教學組						
組別代碼	0556	招生名額	一般研究生 在職研究生	7名 4名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	估初(複)試 成績比例 100%	估錄取總成績 比例 40%
		X	資料審查(線上審查)	5601	100		
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
		四	---	---	---		
	複試	時間：3月15日(週五)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試				100%	60%
備註	<p>一、資料審查繳交資料如下：</p> <p>1. 大學歷年成績單</p> <p>2. 自傳</p> <p>3. 個人資料表(格式自訂，足以證明專業及學術表現之文件，例如：學習歷程檔案、傑出表現、專題作品、研究報告、發表論文、重要獎勵、專業證照、參加學術活動及修習教育學分相關證明資料等)</p> <p>二、本系碩博士班課程以培養行政、課程與教學、教學科技及教育理論等方面的學術與實務人才為主。</p> <p>三、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73043			網址	http://delt.web.nthu.edu.tw/		

系所班組	教育與學習科技學系碩士班 行政與評鑑組						
組別代碼	0557	招生名額	一般研究生 在職研究生	6名 5名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	估初(複)試 成績比例 100%	估錄取總成績 比例 40%
		X	資料審查(線上審查)	5701	100		
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
		四	---	---	---		
	複試	時間：3月16日(週六)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試				100%	60%
備註	<p>一、資料審查繳交資料如下：</p> <p>1. 大學歷年成績單</p> <p>2. 自傳</p> <p>3. 個人資料表(格式自訂，足以證明專業及學術表現之文件，例如：學習歷程檔案、傑出表現、專題作品、研究報告、發表論文、重要獎勵、專業證照、參加學術活動及修習教育學分相關證明資料等)</p> <p>二、本系碩博士班課程以培養行政、課程與教學、教學科技及教育理論等方面的學術與實務人才為主。</p> <p>三、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73043			網址	http://delt.web.nthu.edu.tw/		

系所班組	幼兒教育學系碩士班 甲組(課程與教學組)						
組別代碼	0558	招生名額	一般研究生 4名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	幼教課程與教學	5801	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無						
備註	一、各科考試皆不得使用計算器。 二、本系/所上課地點為本校南大校區。						
電話	03-5715131 轉 73201			網址	http://www.gdece.nthu.edu.tw/		

系所班組	幼兒教育學系碩士班 乙組(幼兒發展組)						
組別代碼	0559	招生名額	一般研究生 4名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	幼兒發展	5901	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無						
備註	一、各科考試皆不得使用計算器。 二、本系/所上課地點為本校南大校區。						
電話	03-5715131 轉 73201			網址	http://www.gdece.nthu.edu.tw/		

系所班組	特殊教育學系碩士班						
組別代碼	0560	招生名額	一般研究生	10名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		X	資料審查(線上審查)	6001	100	100%	30%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：3月15日(星期五)(詳細時間公告於本系網頁) 科目：口試				100%	70%	
備註	一、資料審查繳交資料如下： 1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)及名次證明 2. 學習研究計畫書(中文，系所網頁下載指定格式) 3. 自傳(中文，限2頁以內) 4. 專業報告與作品(特教相關經驗與著作佐證資料，系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料，如：語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明等。 ※學習研究計畫書及特教相關經驗與著作佐證資料格式請至本系網頁下載。 二、複試名單、時間待初試通過後於本系網頁上公告，經初試錄取者始得參加複試。 三、本系/所上課地點為本校南大校區。					線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。	
電話	03-5715131 轉 73301			網址	http://www.dse.nthu.edu.tw/main.php		

系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 甲組(諮商心理組)							
組別代碼	0561	招生名額	一般研究生	9名	在職研究生	2名		
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數	50%	50%	
		一	英文	6104	100			20%
		二	社會科學研究法	6103	100			30%
	三	心理學	6102	100	20%			
四	輔導與諮商	6101	100	30%				
複試	時間：108年3月22日(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試				100%	50%		
備註	一、本組(諮商心理組)主要方向為輔導與諮商心理學之專業學習與研究發展，包含諮商實務訓練及其在學校、社區與組織之應用，歡迎有志往專業諮商輔導工作發展之同學報考。 二、相關考試方向可參考本系網頁「招生資訊」之「參考書目」，或圖書館之「考古題」。 三、未具備心理與諮商相關訓練者，入學後需依指導教授建議補足相關知能；各專業科目擋修條件，依據當學年度課程科目表辦理。 四、本組學生可選修相關認證課程取得諮商心理師應考資格，欲修習「諮商專業實習」課程(全職實習)前，需通過本系輔導與諮商心理學群教師會議專業審查。 五、經初試錄取者始得參加複試，參加複試者之複試應繳資料應於108年3月15日前寄達本系辦公室。 六、複試繳交資料：(1)學士學位歷年成績單正本1份，需附學業成績名次證明書、(2)書面審查資料(至多6頁)：個人簡歷文件(基本資料、聯繫電話或手機、電子郵件或網頁、高中職以上學歷、專兼職主要經歷、專長、興趣及未來生涯規劃等)、佐證資料影本(得獎、專業證照等)，以書面方式繳交。 七、各科考試皆不得使用計算器。 八、本系/所上課地點為本校南大校區。							
電話	03-5715131 分機 73801			網址	http://psy.web.nthu.edu.tw/			

系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 乙組(專精心理組)						
組別代碼	0562	招生名額	一般研究生		3名		
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	英文	6203	100	20%	50%
		二	社會科學研究法	6202	100	40%	
		三	心理學	6201	100	40%	
	四	---	---	---	---		
複試	時間：108年3月22日(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	<p>一、經初試錄取者始得參加複試，參加複試者之複試應繳資料應於108年3月15日前寄達本系辦公室。</p> <p>二、相關考試方向可參考本系網頁「招生資訊」之「參考書目」，或圖書館之「考古題」。</p> <p>三、複試繳交資料：(1)學士學位歷年成績單正本1份，需附學業成績名次證明書、(2)書面審查資料(至多6頁)：個人簡歷文件(基本資料、聯繫電話或手機、電子郵件或網頁、高中職以上學歷、專兼職主要經歷、專長、興趣及未來生涯規劃等)、佐證資料影本(得獎、專業證照等)，以書面方式繳交。</p> <p>四、本組非心理師培育組別，若欲取得諮商心理師資格，請報考諮商心理組。</p> <p>五、各科考試皆不得使用計算器。</p> <p>六、本系/所上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 分機 73801			網址	http://psy.web.nthu.edu.tw/		

系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 丙組(工商心理組)						
組別代碼	0563	招生名額	一般研究生		5名		
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	英文	6304	100	25%	50%
		二	社會科學研究法	6303	100	25%	
		三	選考科目(一)	見備註一	100	50%	
	四	--	--	--	--		
複試	時間：108年3月22日(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	<p>一、選考科目(一)：下列兩科任選一科(括弧內為科目代碼)： 工商心理學(6301)、管理學(6302)</p> <p>二、相關考試方向可參考本系網頁「招生資訊」之「參考書目」，或圖書館之「考古題」。</p> <p>三、經初試錄取者始得參加複試，參加複試者之複試應繳資料應於108年3月15日前寄達本系辦公室。</p> <p>四、複試繳交資料：(1)學士學位歷年成績單正本1份，需附學業成績名次證明書、(2)書面審查資料(至多6頁)：個人簡歷文件(基本資料、聯繫電話或手機、電子郵件或網頁、高中職以上學歷、專兼職主要經歷、專長、興趣及未來生涯規劃等)、佐證資料影本(得獎、專業證照等)，以書面方式繳交。</p> <p>五、本組非心理師培育組別，若欲取得諮商心理師資格，請報考諮商心理組。</p> <p>六、各科考試皆不得使用計算器。</p> <p>七、本系/所上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 分機 73801			網址	http://gepg.web.nthu.edu.tw/		

系所班組	英語教學系碩士班						
組別代碼	0564	招生名額	一般研究生 4名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	英語教學(含語言學概論)	6401	100	100%	60%
		二	英文(含作文與翻譯)	6402	100		
		三	--	--	--		
	四	--	--	--			
複試	時間：3月22日(五)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：英文口試				100%	40%	
備註	<p>一、經初試錄取者始得參加複試，參加複試者應於3月20日前郵寄複試應繳資料至本系：</p> <p>(一) 大學歷年成績單正本1份。</p> <p>(二) 英文撰寫之研究計畫。</p> <p>(三) 英語教學相關經驗佐證資料。</p> <p>(四) 通過下列任一項本系採認之英語檢定及標準證明影本1份：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全民英語能力分級檢定測驗(GEPT)：中高級通過</li> <li>2. 雅思國際英語語文測驗(IELTS)：6.0分</li> <li>3. 多益英語測驗(TOEIC)&amp;口說與寫作測驗(TOEIC Speaking and Writing Tests)：聽力400；閱讀385；口說160；寫作150</li> <li>4. 托福iBT測驗(網路型態TOEFL iBT)：聽力21；閱讀22；口說23；寫作21</li> <li>5. 劍橋五級國際英語認證(Cambridge English)：Certificate English：First 舊稱(FCE)</li> <li>6. 劍橋博思職場英語檢測(BULATS)：The Assessment of Language Testers in Europe(ALTE) Level 3</li> <li>7. 外語能力測驗(FLPT)：筆試(含聽力、用法、字彙與閱讀)195分；口說S-2+；寫作B</li> </ol> <p>二、本系/所上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 76701、76702			網址	http://doei.web.nthu.edu.tw		

系所班組	環境與文化資源學系碩士班						
組別代碼	0565	招生名額	一般研究生 7名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	英文	6502	100	50%	100%
		二	社會科學研究方法	6501	100	50%	
		三	---	---	---	---	
	四	---	---	---	---		
複試	無				---	0%	
備註	本系/所上課地點為本校南大校區						
電話	03-5715131 轉 72800、72801、72802			網址	http://decr.web.nthu.edu.tw		

系所班組	臺灣語言研究與教學研究所碩士班						
組別代碼	0566	招生名額	一般研究生 在職研究生	4名 4名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	節次	科目	科目代碼	滿分數	佔初(複)試 成績比例 100%	佔錄取總成績 比例 50%
		X	資料審查(線上審查)	6601	100		
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
		四	---	---	---		
	複試	時間：108年03月15日(星期五)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試				100%	50%
備註	<p>一、資料審查繳交資料如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學歷年成績單</li> <li>2. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式)</li> <li>3. 自傳(系所網頁下載指定格式)</li> <li>4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式)</li> <li>5. 其他有利申請之資料(如：專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明、最近5年內語文相關活動之佐證資料，如參加學術活動資料、擔任語文教師教學活動等。)</li> </ol> <p>二、複試名單與詳細時間公告於本所網頁。</p> <p>三、複試範圍：語言學與語言教學知識、語言使用能力(閩南語、客家語、原住民族語、英語、華語擇一應試)、研究潛力等。</p> <p>四、本系/所上課地點為本校南大校區</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;">線上審查之系所，請參閱簡章p.6-8上傳審查資料說明。</div>						
電話	03-5715131 轉 73601			網址	http://git11.web.nthu.edu.tw		

系所班組	數理教育研究所 甲組(科學教育組)						
組別代碼	0567	招生名額	一般研究生 在職研究生	2名 1名			
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試 成績比例 100%	佔錄取總成績 比例 100%
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		一	---	---	---		
		二	自然科學概論 (以中小學自然與生活科技課程相關內容為主)	6701	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無						
備註	<p>一、一般生與在職生名額可以互相流用。</p> <p>二、可使用任何型式之計算機。</p> <p>三、本系/所上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 78601			網址	http://gimse.web.nthu.edu.tw		

系所 班組	數理教育研究所 乙組(數學教育組)						
組別 代碼	0568	招生 名額	一般研究生 在職研究生	5 名 3 名			
考試 科目 時間 及 成績 計算 方式	初試	日期：2 月 15 日(星期五)			佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	普通數學 (國中以下數學)	6801	100	100%	100%
		二	數學科教材教法 (實務與理論)	6802	100		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	無						
備註	一、一般生與在職生名額可以互相流用。 二、不可使用任何型式之計算機。 三、本系/所上課地點為本校南大校區。						
電話	03-5715131 轉 78601			網址	http://gimse.web.nthu.edu.tw		

系所 班組	體育學系碩士班						
組別 代碼	0569	招生 名額	一般研究生	7 名			
考試 科目 時間 及 成績 計算 方式	初試				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	資料審查(線上審查)	6901	100	100%	50%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：108 年 3 月 15 日(五) (詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：口試			100%	50%		
備註	一、審查資料應繳交資料包括： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)及名次證明。</li> <li>2. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 3 頁以內、字體大小統一 12 號字)</li> <li>3. 個人資料表(格式自訂, 限 1 頁以內、字體大小統一 12 號字)</li> <li>4. 其他有利審查之資料(如：專題報告、論文發表、語文能力證明、參加社團活動情形、全國性競賽成績單, 如全國運動會、全國大專校院運動會、聯賽、全國等級盃賽)。</li> </ol> 二、本系/所上課地點為本校南大校區						
電話	03-5715131 轉 71501			網址	http://dpe.web.nthu.edu.tw		

線上審查之系所, 請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。

系所 班組	藝術與設計學系碩士班 甲組(理論組)						
組別 代碼	0570	招生 名額	一般研究生 在職研究生	2 名 1 名			
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初試				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		X	資料審查	7001	100	100%	0%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：108 年 3 月 15 日(週五) (詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：面試				100%	100%	
備註	<p>一、初試「書面資料審查」就下列資料加以審查，</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究計畫</li> <li>2. 自傳</li> <li>3. 專業及學業表現(含大學歷年成績單正本(須附學業成績名次證明書)，以及足以證明專業表現之文件影本一式 1 份，例如：專題作品、研究報告、發表論文、參加學術活動及修習教育學分相關證明資料等。)</li> </ol> <p>二、本組發展方向為近/現代藝術與美感文化，入學以後不得轉組。</p> <p>三、理論組、創作組與工藝設計組為教學分組(畢業證書不註明)。</p> <p>四、本系/所上課地點為本校南大校區</p>						
電話	03-5715131 轉 72901			網址	http://artdesign.web.nthu.edu.tw		

系所 班組	藝術與設計學系碩士班 乙組(創作組)						
組別 代碼	0571	招生 名額	一般研究生 3名				
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初試				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績比 例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		X	資料審查	7101	100	100%	0%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：108年3月15日(週五)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：原作審查及口試 1. 原作審查件數分別為平面藝術類-作品5件、複合媒材藝術類-作品3件、空間裝置藝術類-作品1件。 2. 如複試作品有現場空間裝置需求，請於考前兩週提出書面申請書，內含空間規劃圖與設備需求表單。				100%	100%	
備註	一、初試注意事項： 1. 繳交日期：108年1月3日前(郵戳為憑)繳交藝術創作紙本作品集乙冊，資料不齊或逾期繳交不予受理。 2. 繳寄地點：寄至國立清華大學藝術與設計學系(南大校區：新竹市南大路521號)。 註1：藝術創作紙本作品集內容須包含個人履歷、學習經歷、創作理念、學習計畫書、作品資料(含圖片與文字說明)。請繳交5年內作品資料(須標明作品主題、創作年代、材質、尺寸)，各類型創作(擇一類或多類皆可)繳交件數與圖片繳交張數如下： (1) 平面藝術類-作品15件，每件1~2張圖片。 (2) 立體藝術類-作品7件，每件2~3張不同角度圖片。 (3) 空間裝置藝術類-作品7件，每件至少2~3張不同角度圖片。 (4) 應用藝術與文創設計類-作品10件，每件1~2張不同角度圖片。 註2：空間裝置類作品如含影音元素，須另外繳交以下三段影音資料： (1) 影音作品與展場空間關係的紀錄(2分鐘為限)。 (2) 影音作品精簡版的內容(4分鐘為限)。 (3) 影音作品完整內容。 (4) 所有影音資料請共同燒錄於單片光碟，影音規格為VOB格式之DVD光碟，可用一般家庭使用之DVD播放器播放；或MPEG2格式影檔，可用電腦播放之DVD光碟，光碟盤面請清楚標示創作者姓名。 註3：本階段繳交之所有資料(紙本作品集、光碟)均不予退還。 二、理論組、創作組與工藝設計組為教學分組(畢業證書不註明)。 三、本系/所上課地點為本校南大校區。						
電話	03-5715131 轉 72901		網址	http://artdesign.web.nthu.edu.tw			

系所 班組	藝術與設計學系碩士班 丙組(工藝設計組)						
組別 代碼	0572	招生 名額	一般研究生 3名				
考試 科目 時間 及 成績計 算方式	初試				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績比 例	
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		X	資料審查	7201	100	100%	0%
		二	---	---	---		
		三	---	---	---		
	四	---	---	---			
複試	時間：108年3月15日(週五)(詳細資訊將公告於本系網頁) 科目：原作審查及口試 1. 原作審查件數分別為立體藝術類-作品3件、應用藝術與文 創設計類-作品5件。 2. 如複試作品有現場空間裝置需求，請於考前兩週提出書面 申請書，內含空間規劃圖與設備需求表單。				100%	100%	
備註	一、初試注意事項： 1. 繳交日期：108年1月3日前(郵戳為憑)繳交工藝設計紙本作品集乙冊，資料不齊或逾期繳交不予 受理。 2. 繳寄地點：寄至國立清華大學藝術與設計學系(南大校區：30014新竹市南大路521號)。須註明報 考組別。 註1：工藝設計紙本作品集內容須包含個人履歷、學習經歷、創作理念、學習計畫書、作品資料(含 圖片與文字說明)。請繳交5年內作品資料(須標明作品主題、創作年代、材質、尺寸)，各類 型創作(擇一類或多類皆可)繳交件數與圖片繳交張數如下： (1) 立體藝術類-作品7件，每件2~3張不同角度圖片。 (2) 應用藝術與文創設計類-作品10件，每件1~2張不同角度圖片。 註2：本階段繳交之所有資料(紙本作品集、光碟)均不予退還。 二、理論組、創作組與工藝設計組為教學分組(畢業證書不註明)。 三、本系/所上課地點為本校南大校區。						
電話	03-5715131 轉 72901			網址	http://artdesign.web.nthu.edu.tw		

系所班組	音樂學系碩士班 甲組(音樂工程及應用音樂組)						
組別代碼	0573	招生名額	一般研究生 3名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	英文	7304	100		10%
		二	選考科目(一)	見備註一	100		45%
		X	音樂技能展示(含口試)	7301	100		20%
		X	資料審查(線上審查)	7305	100		25%
	複試	無					
備註	<p>※招生方向說明： 本組招收有志從事音樂相關科技創新、健康照護或文創產業，且樂於參加跨領域研究及產學合作方案之畢業生(含應屆畢業生)，以因應時代趨勢、社會需求及多元化音樂能力培養。</p> <p>一、選考科目(一)：下列科目任選一科(括弧內為科目代碼)  <b>電腦科學概論(7302)</b>  <b>音樂原理與創意應用(7303)</b></p> <p>二、資料審查應繳項目：  1. 自傳  2. 大學成績單  3. 學習研究計畫書(1000字以內，格式自訂)  4. 其他有利審查之資料，如推薦函、專題報告、展演紀錄、論文發表、語文能力證明(如：TOEFL、TOEIC、全民英檢等)、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、社會服務證明、工作經驗證明、證照、專利或發明、比賽成績單、個人榮譽事蹟證明、其他。</p> <p>三、音樂技能展示(含口試)  說明：音樂相關技能現場展示(或簡報)，例如應用音樂製作的概念展示或成果、音樂活動方案或教學演示、音樂軟體設計的概念展示或成果、音樂多媒體展演、其他音樂相關技能。</p> <p>四、選考科目之參考用書書目，請參見本系網頁。  五、本組統一於北部考場應試，筆試於清華大學校本部應試，音樂技能展示(含口試)於清華大學南大校區應試。  六、音樂技能展示(含口試)詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。  七、本組上課地點包含校本部、南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101			網址	http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php		

線上審查之系所，請參閱簡章 p.6-8 上傳審查資料說明。

系所班組	音樂學系碩士班 乙組(臺灣音樂組)						
組別代碼	0574	招生名額	一般研究生 3名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		一	---	---	---	---	100%
		二	鄉土音樂概論	7402	200	50%	
		X	面試	7401	100	35%	
	X	資料審查(書面審查)	7403	100	15%		
複試	無						
備註	<p>一、資料審查應繳項目(請參閱簡章第6~8頁說明)：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學經歷簡介及自傳</li> <li>2. 大學成績單</li> <li>3. 學習研究計畫(2500字以內)</li> <li>4. 其他有利審查之資料</li> </ol> <p>二、本組統一於北部考場應試，筆試於清華大學校本部應試，面試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>三、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101		網址	<a href="http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>			

系所班組	音樂學系碩士班 丙組(鋼琴組)						
組別代碼	0575	招生名額	一般研究生 6名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			估初(複)試成績比例	估錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	術科考試	7501	100	100%	100%
		---	---	---	---	---	
		---	---	---	---	---	
	---	---	---	---	---		
複試	無						
備註	<p>一、報名時需繳交考試曲目表(格式請參閱本系所網站)，請於12月15日前逕寄本校南大校區音樂學系辦公室收。(郵寄地址：新竹市南大路521號)</p> <p>二、術科考試內容：三個樂派(需含一首古典完整奏鳴曲)，由評審委員挑選其中之曲目背譜演奏。</p> <p>三、術科成績未達80分不予錄取</p> <p>四、本組術科考試統一於清華大學南大校區應試。</p> <p>五、術科考試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>六、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101		網址	<a href="http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>			

系所班組	音樂學系碩士班 丁組(聲樂組)						
組別代碼	0576	招生名額	一般研究生 2名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	術科考試	7601	100	100%	100%
		---	---	---	---	---	
		---	---	---	---	---	
	---	---	---	---	---	---	
複試	無			---	---		
備註	<p>一、報名時需繳交考試曲目表(格式請參閱本系所網站)，請於12月15日前逕寄本校南大校區音樂學系辦公室收。(郵寄地址：新竹市南大路521號)</p> <p>二、術科考試內容：五首藝術歌曲(含中、義、德、法、英)及二首歌劇選曲(選自歌劇、輕歌劇、神劇)，需含三個不同樂派，由評審委員挑選其中之曲目背譜演唱</p> <p>三、術科成績未達80分不予錄取</p> <p>四、本組術科考試統一於清華大學南大校區應試。</p> <p>五、術科考試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>六、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101		網址	<a href="http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>			

系所班組	音樂學系碩士班 戊組(弦樂組)						
組別代碼	0577	招生名額	一般研究生 3名				
考試科目時間及成績計算方式	初試	日期：2月15日(星期五)			佔初(複)試成績比例	佔錄取總成績比例	
		節次	科目	科目代碼			滿分數
		X	術科考試	7701	100	100%	100%
		---	---	---	---	---	
		---	---	---	---	---	
	---	---	---	---	---	---	
複試	無						
備註	<p>一、報名時需繳交考試曲目表(格式請參閱本系所網站)，請於12月15日前逕寄本校南大校區音樂學系辦公室收。(郵寄地址：新竹市南大路521號)</p> <p>二、術科考試內容：三首不同時期風格之對比性作品：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 巴哈無伴奏曲(自選快、慢樂章各一)。</li> <li>2. 一首多樂章與鋼琴之奏鳴曲。</li> <li>3. 一首協奏曲第一樂章加裝飾奏。以上均背譜演奏、自備伴奏</li> </ol> <p>三、術科成績未達80分不予錄取</p> <p>四、本組術科考試統一於清華大學南大校區應試。</p> <p>五、術科考試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>六、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101		網址	<a href="http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>			

系所 班組	音樂學系碩士班 己組(管樂組)						
組別 代碼	0578	招生 名額	一般研究生 3名				
考試 科目 時間 及 成績 計算 方式	初試	日期：2月15日(星期五)				佔初(複)試 成績比例	佔錄取總成績 比例
		節次	科目	科目代碼	滿分數		
		X	術科考試	7801	100	100%	100%
		---	---	---	---	---	
		---	---	---	---	---	
	---	---	---	---	---	--	
複試	無						
備註	<p>一、報名時需繳交考試曲目表(格式請參閱本系所網站)，請於12月15日前逕寄本校南大校區音樂學系辦公室收。(郵寄地址：新竹市南大路521號)</p> <p>二、術科考試內容：</p> <p>1. 指定曲：</p> <p>低音管：W. A. Mozart: Bassoon Concerto K. 191 in B-flat Major，需準備全曲。</p> <p>法國號：W. A. Mozart: French Horn Concerto No. 2、No. 4 或 Strauss French: Horn Concerto No. 1(三選一)，需準備全曲。</p> <p>單簧管：W. A. Mozart: Clarinet Concerto K. 622 in A Major，需準備全曲。</p> <p>小號：J. Haydn: Concerto for Trumpet 1st. Mov，需準備全曲，並含 cadenza。</p> <p>長號：F. David: Concertino for Trombone and Orchestra in E-flat Major, Op. 4，需準備全曲。</p> <p>上低音號：J. Horowitz: Euphonium Concerto，需準備全曲。</p> <p>低音號：R. V. Williams: Concerto for Tuba in F Minor，需準備全曲。</p> <p>打擊：Eric Sammut: Camé lé on，需準備全曲。</p> <p>薩克斯管：Claude T. Smith: Fantasia for Alto Saxophone，需準備全曲。</p> <p>長笛：W. A. Mozart: Concerto in G Major, K. 313 或 W. A. Mozart: Concerto in D Major, K. 314 以上兩首擇一，需準備全曲，協奏曲含 cadenza。</p> <p>2. 自選曲：</p> <p>打擊：(1)鼓類樂器(可看譜演奏)：任選一首演奏曲(例如：定音鼓或小鼓或不同類的組合)。(2)木琴或鐵琴，任選一首演奏曲。(3)綜合打擊樂曲：任選一首演奏曲。</p> <p>其他樂器：含指定曲在內三首不同樂派之樂曲，由評審委員挑選其中之曲目背譜演奏。</p> <p>3. 木笛：背譜演奏三首不同樂派之完整樂曲，此三首作品規定如下：</p> <p>(1)一首為 G. P. Telemann 的 12 首幻想曲(TWV 40:2)中的一曲 (2)一首文藝復興時期作品 (3)一首 1900 年代後的作品</p> <p>三、術科成績未達 80 分不予錄取</p> <p>四、本組術科考試統一於清華大學南大校區應試。</p> <p>五、術科考試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>六、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101			網址	http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php		

系所 班組	音樂學系碩士班 庚組(理論作曲組)						
組別 代碼	0579	招生 名額	一般研究生 1名				
考試 科目 時間 及 成績 計算 方式	日期：2月15日(星期五)				估初(複)試 成績比例	估錄取總成績 比例	
	節次	科目	科目代碼	滿分數			
	初試	一	中西音樂史	7904	100	30%	100%
		二	樂曲分析	7903	100		
		三	理論作曲	7902	200		
		X	口試	7901	100	70%	
複試	無						
備註	<p>一、報名時繳交個人作品(三首型式不同作品)與有聲資料一式三份。請於12月15日前將上項資料逕寄本校南大校區音樂學系辦公室收。(郵寄地址：新竹市南大路521號)</p> <p>二、本組統一於北部考場應試，筆試於清華大學校本部應試。</p> <p>三、口試規定：說明已提交之個人作品並闡述其創作理念。</p> <p>四、口試詳細時間及地點於考前一週公告於音樂系網站。</p> <p>五、本組上課地點為本校南大校區。</p>						
電話	03-5715131 轉 73101		網址	<a href="http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://music.web.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>			