

## 玖、招生系所分則(名額及各系所組甄試與計分方式)

### -碩士班-

組別代碼	0101		系所班組	數學系碩士班	
放榜日期	11月8日		組別	數學組	應用數學組
錄取考生可否申請提前入學		可	招生名額	一般生 7名	一般生 6名
自訂報名條件	學系限制	限大學數學及理工學院相關科系畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	畢業成績(應屆畢業生以大學三學年學業成績)總名次列全班或全系人數前50%以內(含)。或預計三年畢業,且學業成績(大學二學年學業成績)在全班或全系前50%以內(含)。以國外成績申請者,另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 限2頁以內) 5. 自傳(限2頁以內) 6. 個人資料表(組別志願序表格, 系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料, 如: 論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、全國性競賽成績單。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(0101)	20%	初試結果於10月25日前公告。	
	複試	筆試(0102)	80%	筆試科目: 「高等微積分」與「線性代數」, 每科各佔錄取成績比率之40%。 考試日期: 11月1日(每科100分鐘)。 詳細筆試時間、地點, 將公告於系網頁。	
	說明	1. 初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。 2. 報考考生請於報名期間至本系系網頁下載組別志願序表格填寫後上傳線上審查系統。			
備註	數學系碩士班設有兩組(數學組、應用數學組), 採合併招生, 錄取後依報名時系網頁填寫之志願序為依據, 由本系按錄取總成績及志願序安排組別。請將 Google 表單回覆資訊, 列印成 PDF 檔, 資料上傳至「個人資料表」選項。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33010 或 (03)5713784 ythung@math.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.math.nthu.edu.tw/">https://www.math.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0102		系所班組	統計與數據科學研究所碩士班 甲組(統計或數學組)		
招生名額	一般生	10名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	統計相關或數學相關科系				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、工作履歷等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(0201)	0%	審查指定繳交資料, 初試結果10月25日前公告於本所網頁		
	複試	筆試(0202)	0%	1. 複試筆試日期為11月1日(教室地點另行公告) 2. 筆試科目為「基本統計概念」、「微積分」, 各佔50% 3. 複試筆試結果於11月5日前寄發成績單並公告複試口試名單於本所網頁		
		口試(0203)	100%	1. 複試口試時間: 11月8日 2. 複試口試地點: 第三綜合大樓8樓(教室地點另行公告)		
	說明	1. 初試特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%; 其餘初試通過者始得參加複試。 2. 複試則有筆試及口試, 筆試成績通過者, 始得參加口試。 3. 複試筆試之詳細時間、地點將公告於本所網頁。 4. 報名組別請參閱教育部大專校院學科標準分類 <a href="https://stats.moe.gov.tw/bcode/">https://stats.moe.gov.tw/bcode/</a>				
備註	本所碩士班有豐富多元的應用學程, 歡迎對統計應用(如: 工程、生物、財經、數據科學等領域)有興趣的同學報名參加甄試。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33179 或 (03)5722894 stat@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://stat.site.nthu.edu.tw/">http://stat.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0103		系所班組	統計與數據科學研究所碩士班 乙組(非統計且非數學組)		
招生名額	一般生	5名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	非統計相關且非數學相關科系				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(依簡章所附之格式) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、工作履歷等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(0301)	0%	審查指定繳交資料, 初試結果10月25日前公告於本所網頁		
	複試	筆試(0302)	0%	1. 複試筆試日期為11月1日(教室地點另行公告) 2. 筆試科目為「基本統計概念」, 佔100% 3. 複試筆試結果於11月5日前寄發成績單並公告複試口試名單於本所網頁		
		口試(0303)	100%	1. 複試口試時間: 11月8日 2. 複試口試地點: 第三綜合大樓8樓(教室地點另行公告)		
	說明	1. 初試特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%; 其餘初試通過者始得參加複試。 2. 複試則有筆試及口試, 筆試成績通過者, 始得參加口試。 3. 複試筆試之詳細時間、地點將公告於本所網頁。 4. 報名組別請參閱教育部大專校院學科標準分類 <a href="https://stats.moe.gov.tw/bcode/">https://stats.moe.gov.tw/bcode/</a>				
備註	本所碩士班有豐富多元的應用學程, 歡迎對統計應用(如: 工程、生物、財經、數據科學等領域)有興趣的同學報名參加甄試。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33179 或 (03)5722894 stat@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://stat.site.nthu.edu.tw/">http://stat.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0104		系所班組	計算與建模科學研究所碩士班		
招生名額	一般生 8 名		放榜日期	11 月 1 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(需含名次證明或另附名次證明, 轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限 2 頁以內) 4. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限 2 頁以內)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(0401)		100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	本所上課地點為校本部。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35152 icms@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://icms.site.nthu.edu.tw/">https://icms.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0105		系所班組	物理學系碩士班		
放榜日期	11 月 8 日		組別	物理組	應用物理組	光電物理組
錄取考生可否申請提前入學		可	招生名額	一般生 23 名	一般生 18 名	一般生 7 名
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績, 請顯著畫記物理相關科目修課成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(詳述就讀物理研究所之動機、相關研究經歷及未來研究方向) 5. 自傳(敘述個人特質, 中英文皆可) 6. 個人資料表(組別志願序表格, 系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、論文發表、全國性競賽成績單(競賽名稱: 全國物理學力測驗成績單)。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(0501)		100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 物理系碩士班三組(物理組、應用物理組、光電物理組)採合併招生, 錄取後依報名時系網頁填寫之志願序為依據, 由本系按錄取總成績及志願序安排組別。 <b>請將 Google 表單回覆資訊, 列印成 PDF 檔, 資料上傳至「個人資料表」選項。</b> 2. 錄取生需於錄取後一個月內, 繳交指導教授同意書至物理系辦。					
聯絡資訊	(03)5742512 或 (03)5719037 office@phys.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://phys.site.nthu.edu.tw/">http://phys.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0106	系所班組	天文研究所碩士班		
招生名額	一般生 6名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(簡述就讀天文研究所之動機與過去相關研究經歷，並詳述未來計畫研究主題) 5. 自傳(敘述個人特質) 6. 個人資料表(格式自訂) 7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、論文發表、語文能力證明。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(0601)	50%	初試審查成績單、推薦書及其他資料。 初試結果於10月28日前公告。	
	複試	口試(0602)	50%	複試時間：11月1日 複試地點：綜合二館B棟5樓天文研究所	
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者，始得參加複試。			
備註	1. 申請文件中、英文皆可且不影響審查成績。但為了便於審查，我們鼓勵申請者使用英文或至少準備一頁英文的自傳和研究計畫書摘要。 2. 錄取生需於錄取後一個月內，繳交指導教授同意書至天文所辦。				
聯絡資訊	(03)5742666、5742777 astroffice@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.astr.nthu.edu.tw/">http://www.astr.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0107	系所班組	化學系碩士班		
放榜日期	11月15日		組別	化學組	應用化學組
錄取考生可否申請提前入學		可	招生名額	一般生 26名	一般生 26名 在職生 1名
自訂報名條件	學系限制	限大學化學及相關學系畢業(含應屆畢業生)。			
	成績條件	以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	<p><b>第 1-6 項資料請上傳至本校招生線上審查系統，第 7 項請至本系網頁填寫。</b></p> <p>1. 名次證明  2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)  3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明)  4. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式)  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、個人榮譽事蹟證明等。)  6. 研究成果報告(系所網頁下載指定格式，限 15 頁以內)  <b>7. 個人成績資料(至系所網頁填寫成績資料)</b></p>				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(0701)	50%	初試審查成績單、推薦書及其他資料。 初試結果於 11 月 4 日前公告。	
	複試	口試(0702)	50%	複試時間：11 月 9 日 複試地點：化學館	
	說明	1. 初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。 2. 報考考生需於報名期間至本系網頁填寫個人成績資料，未填寫者視同系所指定審查資料上傳不全，資料審查項目以缺考論。			
備註	化學系碩士班設有二組(化學組、應用化學組)，採合併招生，報名時請以「化學系」為報名單位，報名時於本系網頁填寫組別志願序，將依志願序與招生名額進行分組。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33605 chem@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://chem.site.nthu.edu.tw/">http://chem.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0108		系所班組	半導體研究學院碩士班 甲組(元件部)		
招生名額	一般生 18 名 在職生 1 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學理工科系畢業(含應屆畢業生)，含電機系、電子系、光電系、資工系、材料系、物理系、化學系、化工系、機械系、動機系、工科系、工工系或其他理工科系所				
	成績條件	---				
指定繳交資料	1. 個人資料表(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 2. 名次證明 3. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 4. 助理教授以上推薦書 2 封，可接受至多 1 封業界人士推薦書(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 6. 英文能力證明(如：多益、托福、全民英檢、雅思、劍橋、培力英檢) 7. 其他有利申請之證明文件(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、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等。)					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(0801)	60%	審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 29 日前公告		
	複試	口試(0802)	40%	複試日期：11 月 1 日~11 月 2 日 1. 詳細地點、時間及流程另於半導體研究學院網頁公告 2. 當日必須參加半導體研究學院說明會，請考生詳參學院網頁公告資訊並預留時間與會。		
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。				
備註	1、半導體元件部旨在為學界及產業界培養半導體元件優秀及頂尖的研發人才，同時提供半導體技術方面的前瞻性研究，研究主要集中在先進的元件技術(如 SOI/FinFET/GAA/Qubit/RF CMOS)、新型半導體記憶體技術如 RRAM/MRAM/FeRAM/PCRAM)、功率及化合物半導體元件技術(如 IGBT/Super Junction/GaN/SiC/GaO)、微機電系統(MEMS)之元件和模組整合(如 CMUT/PMUT/Photonics)、光學及其它傳感器技術(如 CIS/Thermopile)。元件部的學習過程中除了提供基礎進階及專業深入的元件物理學習外，也進行深入及前瞻元件技術之開發與研究、半導體業界的實作訓練等。目前元件部的元件設計與製程相關之研究資源與實驗課程已與世界級的半導體公司及科研機構合作，為元件的前瞻技術之研究開發與實作學習提供最新進及可靠的技術平台。另外元件部的深度學習也含括了元件，製程整合及相關線路設計之模擬與實作、元件及晶片的特性量測技術與分析、可靠性及耐用度之模型與測試研究等，進而提供全面及深入的元件及其相關應用之學習。此外，元件設計與製造方面的實驗課程也已與半導體公司及相關研究機構合作，為元件部學生之半導體實作和元件技術的探索與研究提供最佳的學習平台。 2、獎助學金合計給予 6 千~1.2 萬(獎助學金辦法請洽學院網站)。 3、學院師資、課程、業界實習等資訊請參閱學院網站。 4、本院各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5742255 cosr_adms@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://cosr.site.nthu.edu.tw/">http://cosr.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0109		系所班組	半導體研究學院碩士班 乙組(設計部)		
招生名額	一般生 26 名 在職生 1 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	1. 限大學電機系、電子系、資工系等電機資訊相關學系畢業(含應屆畢業生)。 2. 其他科系學生曾修畢及格邏輯設計、程式設計、電子學、電路學、電磁學、訊號與系統合計至少 9 學分者。				
	成績條件	---				
指定繳交資料	1. 個人資料表(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 2. 名次證明 3. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 4. 助理教授以上推薦書 2 封, 可接受至多 1 封業界人士推薦書(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 6. 英文能力證明(如: 多益、托福、全民英檢、雅思、劍橋、培力英檢) 7. 其他有利申請之證明文件(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、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等。)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(0901)	60%	審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 29 日前公告		
	複試	口試(0902)	40%	複試日期: 11 月 1 日~11 月 2 日 1. 詳細地點、時間及流程另於半導體研究學院網頁公告 2. 當日必須參加半導體研究學院說明會, 請考生詳參學院網頁公告資訊並預留時間與會。		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1、半導體設計部: 主要推動電子電路架構和系統設計的先進研究, 其研究範圍包括了 AI 硬體及軟體設計、次世代記憶體、數位電路系統及應用、電子設計自動化、類比混合訊號電路、射頻微波電路、和感測器及應用等。半導體設計部師資為該領域之頂尖研究學者, 在記憶體內計算, AI 加速器系統、生醫智慧系統、和量子計算方面都有重要貢獻。本學院也和業界專家共同開發各種電路設計的新穎應用。半導體設計部的重要研究成果包括了高效率 AI 加速器、類果蠅飛行無人機、憶阻式記憶體計算元件、和雙手靈巧機器手臂等。歡迎在積體電路設計和相關應用領域有興趣的同學加入。 2、獎助學金合計給予 6 千~1.2 萬(獎助學金辦法請洽學院網站)。 3、學院師資、課程、業界實習等資訊請參閱學院網站。 4、本院各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03) 5742255 cosr_adms@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://cosr.site.nthu.edu.tw/">http://cosr.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0110		系所班組	半導體研究學院碩士班 丙組(材料部)		
招生名額	一般生 18名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學理工科系畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	---				
指定繳交資料	1. 個人資料表(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 2. 名次證明 3. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 4. 助理教授以上推薦書2封,可接受至多1封業界人士推薦書(參閱簡章 p.6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 6. 英文能力證明(如:多益、托福、全民英檢、雅思、劍橋、培力英檢) 7. 其他有利申請之證明文件(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、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等。)					
審查方式	線上審查:請參閱簡章 p.6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(1001)	60%	審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月29日前公告		
	複試	口試(1002)	40%	複試日期:11月1日~11月2日 1. 詳細地點、時間及流程另於半導體研究學院網頁公告 2. 當日必須參加半導體研究學院說明會,請考生詳參學院網頁公告資訊並預留時間與會。		
	說明	初試成績特優者,免複試逕行錄取,逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者,始得參加複試。				
備註	1、半導體材料部: 要突破摩爾定律的限制,開發新型半導體材料是不可缺少的一環。欲彰顯半導體元件的新功能,很大程度上,得要仰仗各種材料特性的巧妙運用。國立清華大學被公認為世界上最頂尖的材料研究機構之一。本學院將緊密結合校內外和產業界的材料專家,透過一系列的課程和研究,為學生提供紮實的半導體材料基礎,包括基礎材料核心、矽基材料、二維材料、自旋電子材料、介電材料、金屬接點材料、高分子、微結構、失效分析、和計算材料等。我們的目標是培養學生成為跨領域的半導體材料領導者。 2、獎助學金合計給予6千~1.2萬(獎助學金辦法請洽學院網站)。 3、學院師資、課程、業界實習等資訊請參閱學院網站。 4、本院各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5742255 cosr_adms@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://cosr.site.nthu.edu.tw/">http://cosr.site.nthu.edu.tw/</a>		



組別代碼	O111		系所班組	半導體研究學院碩士班 丁組(製程部)		
招生名額	一般生 18 名 在職生 1 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	1、限大學理工科系畢業(含應屆畢業生)，含電機系、電子系、光電系、資工系、材料系、物理系、化學系、化工系、機械系、動機系、工科系、工工系、或類似系所。 2、製程部以微影為主的學生，最好修過電磁學或光學。				
	成績條件	---				
指定繳交資料	1. 個人資料表(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 2. 名次證明 3. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 4. 助理教授以上推薦書 2 封，可接受至多 1 封業界人士推薦書(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(請至半導體研究學院網站→招生專區下載指定格式) 6. 英文能力證明(如：多益、托福、全民英檢、雅思、劍橋、培力英檢) 7. 其他有利申請之證明文件(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、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等。)					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(1101)	60%	審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 29 日前公告		
	複試	口試(1102)	40%	複試日期：11 月 1 日~11 月 2 日 1. 詳細地點、時間及流程另於半導體研究學院網頁公告 2. 當日必須參加半導體研究學院說明會，請考生詳參學院網頁公告資訊並預留時間與會。		
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。				
備註	1、半導體製程部： 半導體製程技術是台灣在世界半導體的優勢領域，就業的需求也極大。要在製程技術領先全球必須對製程的原理和工藝有透徹的理解，能將製程技術和計量設備發揮到極致。本學院將訓練此領域的學生具備以下的專業能力，微影原理、微影解折度增進法、鄰近效應修正、光阻製程、浸潤式微影、極紫外光微影、籍微影術操練創意和解決問題、電漿和活性離子蝕刻、CVD、PVD、ALD、電鍍、CMP、離子佈植、擴散、氧化技術、和最新奈米製程之重點。探討並利用製程原理解決問題，且用大數據、AI、實驗設計等工具輔助。開發新製程技術及設備的能力亦將是研究與學習的重點。鼓勵物理、化學、光學的大學畢業生參加注重科學的製程學習。 2、獎助學金合計給予 6 千~1.2 萬(獎助學金辦法請洽學院網站)。 3、學院師資、課程、業界實習等資訊請參閱學院網站。 4、本院各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03) 5742255 cosr_adms@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://cosr.site.nthu.edu.tw/">http://cosr.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0112	系所班組	生命科學暨醫學院五所碩士班聯招					
放榜日期	11月15日		系所組別	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
錄取考生可否申請提前入學	可		招生名額	一般生 14 名	一般生 13 名	一般生 14 名	一般生 14 名	一般生 11 名
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)						
	成績條件	--						
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 必須包含報考本院的動機) 5. 自傳(限 2 頁以內, 須包含求學動機、升學目標) 6. 個人資料表(格式自訂, 限 1 頁以內) 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、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。 ※其他有利資料若屬論文、研究或實習報告者, 須至本院網頁下載甄試用「論文、研究或實習報告聲明書」一併上傳。 8. 個人成績資料(於審查系統上點擊網頁連結線上填寫)							
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。							
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他				
	初試	資料審查(1201)	50%	初試審查成績單、推薦書、自傳及其他資料。 初試結果於 11 月 1 日前公告於生醫學院網頁。				
	複試	口試(1202)	50%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 生命科學二館				
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。						
備註	1. 初試結果於 11 月 1 日由本院專函通知。 2. 生命科學暨醫學院設五個研究所(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)。報名時請以「生命科學暨醫學院」為報名單位, 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報到。如 114 年 7 月 31 日前未確認指導教授則由系所依各所名額分發。 3. 生命科學暨醫學院設「生技產業博士學位學程」, 本學程為學校與產業界共同培育博士人才, 招收碩士生修課一年後申請逕行修讀本學程, 博士第一、二年於學校修課及研究, 第三、四年於產業實作研發。 4. 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。 5. 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)。 6. 歡迎理工科或非生醫背景的同儕, 且具有強烈從事跨領域研究意願者報名參加甄試。							
聯絡資訊	(03)5742745 jessica@life.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://cls.site.nthu.edu.tw">https://cls.site.nthu.edu.tw</a>			

組別代碼	0113		系所班組	醫學資訊碩士學位學程		
招生名額	一般生 7 名		放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 自傳(中文, 限 2 頁以內, 需包含報考本學程動機) 6. 個人資料表(格式自訂, 限 1 頁以內) 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。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其 他		
	初試	資料審查(1301)	50%	審查指定之繳交資料。 初試結果於 11 月 1 日前公告。		
	複試	口試(1302)	50%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 生命科學二館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註						
聯絡資訊	(03)5742745 jessica@life.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://cls.site.nthu.edu.tw/">https://cls.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	O114		系所班組	材料科學工程學系碩士班	
招生名額	一般生 81 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)。			
	成績條件	畢業成績(應屆畢業生以大學三學年學業成績)總名次列全班或全系人數前 80%以內(含)。或預計三年畢業,且學業成績(大學二學年學業成績)在全班或全系前 80%以內(含)。以國外成績申請者,另專案審查。			
指定繳交資料	<p>1. 名次證明</p> <p>2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)</p> <p>3. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式,限 2 頁以內)</p> <p>4. 自傳(中文,限 4 頁以內)</p> <p>5. 個人資料表(系所網頁下載指定格式)</p> <p>6. 英文能力證明(英文能力證明為通過門檻並列為審查成績,通過下列任一項本系採認之英語檢定及標準)</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)(包含個人報名及團體報名/校園多益):620 分(含)以上。</p> <p>(4) 托福(TOEFL iBT)61 分(含)以上或(TOEFL PBT)500 分(含)以上。</p> <p>(5) 劍橋大學英語能力認證分級測驗(Cambridge Main Suite):Preliminary English Test(PET)(含)以上。</p> <p>(6) 劍橋博思英檢(BULATS):The Assessment of Language Testers in Europe(ALTE) ALTE Level 2(含)以上或劍橋領思職場英語測驗(Linguaskill Business)B1 以上。</p> <p>(7) 外語能力測驗(FLPT):筆試(含聽力、用法、字彙與閱讀)150 分(含)以上。</p> <p>(8) 培力英檢(BESTEP)聽力 100 分(含)以上、閱讀 100 分(含)以上、口說 300 分(含)以上、寫作 300 分(含)以上。</p> <p>(9) 教育部認可之英語系國家學歷,請檢附畢業證書影本及成績單影本(適用以國外成績申請者)。</p> <p>★1-8 項限採計英檢「主辦」單位所主辦之成績(與其他學校、單位合辦之英檢測驗成績及學校自行舉辦一種形式之英語能力模擬測驗成績將不採計),檢定取得期間不限,惟需以正式證書文件為準。</p> <p>7. 其他有利申請之資料</p> <p>(1) 格式請至系所網頁下載,有利資料如:專題報告、著作、論文發表、語言能力證明(第二外國語言)、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(含業界實習)、證照、專利或發明。</p> <p>(2) 推薦書(非必要繳交資料,若要繳交請參閱簡章 p.6-7 說明)</p>				
審查方式	線上審查:請參閱簡章 p.6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其 他	
	初試	資料審查(1401)	60%	初試審查指定之繳交資料。 初試結果於 11 月 4 日前公告。	
	複試	口試(1402)	40%	複試時間:11 月 9 日 複試地點:台達館四樓	
	說明	初試成績特優者,免複試逕行錄取,逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%,其餘初試通過者,始得參加複試。			
備註	推薦書為非必要繳交資料,考生若要繳交則參見線上系統操作完成,不繳交者則請忽略本項。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35371 或 (03)5718530 admsec@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.mse.nthu.edu.tw/">http://www.mse.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0115	系所班組	化學工程學系碩士班 甲組		
招生名額	一般生 40 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學 <u>化工系</u> 畢業及雙主修化工系學生(含應屆畢業生)。			
	成績條件	畢業成績(應屆畢業生以大學三學年學業成績)總名次列全班人數前 55%以內(含)，以國外成績審查者，另專案審查)。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 1 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(1501)	60%	初試結果於 11 月 1 日前公告。	
	複試	口試(1502)	40%	複試時間：11 月 4 日 複試地點：化工館	
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。			
備註					
聯絡資訊	(03)5719036 che@che.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.che.nthu.edu.tw/">https://www.che.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0116	系所班組	化學工程學系碩士班 乙組		
招生名額	一般生 6 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學 <u>非化工系</u> (如：化學系、物理系、材料系及生命科學相關學系等)及非雙主修化工系畢業(含應屆畢業生)。			
	成績條件	畢業成績(應屆畢業生以大學三學年學業成績)總名次列全班人數前 55%以內(含)，以國外成績審查者，另專案審查)。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 1 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(1601)	60%	初試結果於 11 月 1 日前公告。	
	複試	口試(1602)	40%	複試時間：11 月 4 日 複試地點：化工館	
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。			
備註	本系乙組研究生全部以甄試招生，不另考試招生。				
聯絡資訊	(03)5719036 che@che.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.che.nthu.edu.tw/">https://www.che.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0117	系所班組	工學院聯合招生 分子工程學程		
招生名額	一般生 6名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	物理、化學、化工、材料、機械及相關科系大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 自傳(3 頁以內, 需包含申請本學程之動機) 5. 英文能力證明 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、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(1701)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 「分子工程」是以原子與分子結構之原理與分析作為基礎, 進一步延伸至超分子結構調控、分子光電、分子流變學及精密加工, 研發具實際應用價值之光、電、磁、催化、與生化等機能之材料與元件。分子工程的研究具有跨領域的特質, 範疇涵蓋原子與分子基礎科學、超分子自組裝、光電性質、微尺度元件精密加工、應用整合等。 2. 本學程教師研究重點包括: 先進材料之分子設計與合成、超分子結構調控、分子光電、元件精密加工及元件處理、分子模擬、AI 於物質性質預測之應用等; 所牽涉之應用則涵蓋光電、能源與環境等領域。本學程的目標在於為我國產學研界培養基礎與應用知識兼備, 並具有跨領域研究思維的人才。 3. 歡迎化學、物理、化工、材料、機械等相關科系大學畢業(含應屆畢業生)報考。 4. 本學程為招生分組, 學生畢業證書所載之系所係依據所選之指導教授所屬之系所為準。				
聯絡資訊	(03) 5719036 che@che.nthu.edu.tw	網址	<a href="http://www2.che.nthu.edu.tw/molecular/index.htm">http://www2.che.nthu.edu.tw/molecular/index.htm</a>		

組別代碼	0118	系所班組	工學院聯合招生 跨領域碩士學程		
招生名額	一般生 20 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學理工相關學系畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	---			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(推薦人必須來自不同系所或單位, 餘參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 5 頁以內) ※包含之項目: 見備註說明 5. 自傳(限 3 頁以內) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(1801)	50%	審查指定之繳交資料 初試結果於 10 月 29 日前公告。	
	複試	口試(1802)	50%	複試時間: 11 月 2~3 日(擇一日辦理, 確定時間另於工學院網頁公告) 複試地點: 工程一館	
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕行錄取考生錄取總成績比例為初試 100%; 其餘初試通過者始得參加複試。			
備註	1. 本聯合招生係由六個研究所(化學工程學系、動力機械工程學系、材料科學工程學系、工業工程與工程管理學系、奈米工程與微系統研究所、生物醫學工程研究所)合辦。 2. 學習研究計畫書可包含以下: (1)大學期間之跨領域修課學習; (2)大學期間參與之跨領域活動; (3)未來就讀碩士班之跨領域研究規劃; (4)未來可能之指導教授及共同指導教授姓名及系所(不限一組), 以及選擇原因。若已獲未來可能之指導教授及共同指導教授同意指導, 可同時繳交簽名之同意指導意願書。 3. 本學程為招生分組, 非學籍分組, 其招生目的為提昇學生跨領域研究能力, 以及促進教師間跨領域研究合作, 學生錄取後, 依照指導教授所屬系所就讀。 4. 學生錄取後, 需自行尋找指導教授及共同指導教授各一名, 指導教授須為工學院專任教授, 共同指導教授須與指導教授分屬於本校或台聯大系統不同系所。 5. 指導教授針對同學年度入學之本學程學生, 至多只能指導一名, 共同指導教授則無限制。 6. 開學註冊後, 學生分發至指導教授所屬系所, 並依照該系所規定, 修習碩士學位。畢業時, 則授予該系所碩士學位。 7. 以上所需繳交資料表格及其他就學規定, 請參考工學院跨領域碩士學程公告。 8. 本學程僅於甄試入學管道招生, 未提供名額參加考試入學管道招生。				
聯絡資訊	03-5710521 pychi@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://eng.site.nthu.edu.tw/p/412-1284-16550.php?Lang=zh-tw">http://eng.site.nthu.edu.tw/p/412-1284-16550.php?Lang=zh-tw</a>	

組別代碼	0119	系所班組	生物醫學工程研究所碩士班		
招生名額	一般生 14 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學生、醫、理工學系畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 個人資料表(系所網頁「檔案下載」處下載指定格式) 4. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形等。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(1901)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	新生說明會預計於 11 月 9 日舉行, 確切時間地點將以電子郵件通知。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35500 bmc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://my.nthu.edu.tw/~bmc/index.html">http://my.nthu.edu.tw/~bmc/index.html</a>	

組別代碼	0120	系所班組	動力機械工程學系碩士班 甲組(熱流與能源組)		
招生名額	一般生 19 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	曾修畢下列規定之專業科目成績及格: <b>熱流學相關科目(即熱力學、流體力學、熱傳學、熱流學等)至少 9 學分</b> , 以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。若報考前未修畢前述科目與學分數, 需於入學後學位取得前完成。 以國外成績申請者, 另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(建議包含 1. 大學時期為了就讀本組的相關準備 2. 碩士期間預計進行的研究 3. 碩士畢業後的生涯規劃, [格式自訂, 中、英文皆可, 建議 2 頁以內]) 5. 自傳(建議包含 1. 描述你在大學時期遇到的一個困境 2. 該困境中你預期該完成的事 3. 面對該困境你當時採取的行動 4. 行動執行的結果與你在這個經驗中學到的事, [格式自訂, 中、英文皆可, 建議 2 頁以內]) 6. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2001)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 謹訂於 11 月 8 日(五)下午 2 點於工程一館舉辦「研究所說明會」, 歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 selee@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pme.nthu.edu.tw/">http://www.pme.nthu.edu.tw/</a>	



組別代碼	0121	系所班組	動力機械工程學系碩士班 乙組(電機控制組)		
招生名額	一般生 13 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制				
	成績條件	曾修畢下列規定之專業科目成績及格： <u>工程數學或應用數學至少 6 學分、電工學或電路學或電子學等相關科目至少 4 學分、控制系統或自動控制系統或訊號與系統或系統動態分析等至少 3 學分</u> ，以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。 以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2101)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 謹訂於 11 月 8 日(五)下午 2 點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 selec@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pmc.nthu.edu.tw/">http://www.pmc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0122	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)		
招生名額	一般生 15 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	曾修畢下列規定之專業科目成績及格： <u>工程數學或應用數學至少 6 學分、固體力學相關科目(如：應用力學—靜力學及動力學、材料力學、力學、理論力學、古典力學...等)至少 7 學分</u> ，以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。 以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2201)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 謹訂於 11 月 8 日(五)下午 2 點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 selec@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pmc.nthu.edu.tw/">http://www.pmc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0123	系所班組	動力機械工程學系碩士班 丁組(設計、製造組)		
招生名額	一般生 15名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	曾修畢下列規定之專業科目成績及格： <b>機械製造、機械設計或電腦輔助設計製造</b> ，合計至少6學分，以上專業科目的認定由清華大學動力機械系執行。以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2301)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 謹訂於11月8日(五)下午2點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 slec@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pmc.nthu.edu.tw/">http://www.pmc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0124	系所班組	動力機械工程學系碩士班 戊組(光機電系統組)		
招生名額	一般生 15名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)，歡迎有光電、微機電、能源、奈米科技等背景，理、工、電機資訊學院學生			
	成績條件	以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2401)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 本組主要研究領域包括光機電系統、生醫光電、微光學、影像顯示系統、奈米工程、太陽電池、LED、影像感測器、奈米電磁元件等。成立之目的為整合各類工程與科學技術、發展前瞻性之光機電系統。 3. 本組招收具理工背景之學生，具光電背景之優秀學生優先考慮。 4. 謹訂於11月8日(五)下午2點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 slec@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pmc.nthu.edu.tw/">http://www.pmc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0125	系所班組	動力機械工程學系碩士班 己組(生醫系統組)		
招生名額	一般生 11 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)。			
	成績條件	以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 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、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2501)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 本組主要研究領域包括生醫系統晶片、生物感測晶片、光電生醫微系統、生醫能源、生醫電子、微觀生物力學、奈米生醫材料等生醫系統相關之前瞻科技。成立之目的為提供以生醫應用所需之跨領域科技知識整合平台，發展前瞻性之生醫相關系統及科技。 3. 本組歡迎理、工、醫、農、生命科學、電機資訊學院背景之優秀學生報考。 4. 謹訂於 11 月 8 日(五)下午 2 點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 sclcc@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pme.nthu.edu.tw/">http://www.pme.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0126	系所班組	動力機械工程學系碩士班 庚組(人工智慧與機電資訊組)		
招生名額	一般生 7 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制				
	成績條件	以國外成績申請者，另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，中、英文皆可) 5. 自傳(中、英文皆可) 6. 個人資料表(中文，系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料，如：程式設計能力、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。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(2601)	100%	審查指定之繳交資料		
備註	1. 本系各組不可跨組報名。 2. 本組研究方向為結合機械工程與資訊技術，設計與應用人工智慧、計算技術、與數據分析，解決工程和機械領域之最佳化、模擬分析、建模與機器學習、以及虛實整合等問題。 3. 本組歡迎理、工、電機資訊學院背景之優秀學生報考。 4. 謹訂於 11 月 8 日(五)下午 2 點於工程一館舉辦「研究所說明會」，歡迎踴躍參加。				
聯絡資訊	(03)5742677 或 (03)5719034 sclcc@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.pme.nthu.edu.tw/">http://www.pme.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0127		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)		
招生名額	一般生 21 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書 (系所網頁下載指定格式；內容需包含未來的學習計畫及研究方向。) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(請檢附影本，各項英語能力之採計標準，請詳本系網頁-招生資訊) 8. 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、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(2701)	55%	初試為審查指定繳交之資料，其中英語能力證明佔 10%、其餘資料審查佔 45%。 初試結果於 10 月 25 日前公告。		
	複試	口試(2702)	45%	複試時間：10 月 31 日~11 月 2 日(確定時間另於本系網頁公告) 複試地點：工程一館 8 樓		
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。				
備註	1. 本組為工業工程組-資訊與作業研究學程。 2. 個人資料表、學習計畫書封面，請自行由本系網站下載(請從本系網頁依序點選「招生資訊」→「碩士班甄試入學」)。 3. 本系各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33930 或 (03)5717654 iecm@ie.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0128		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)		
招生名額	一般生 19 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書 (系所網頁下載指定格式；內容需包含未來的學習計畫及研究方向。) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(請檢附影本，各項英語能力之採計標準，請詳本系網頁-招生資訊) 8. 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、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(2801)	55%	初試為審查指定繳交之資料，其中英語能力證明佔 10%、其餘資料審查佔 45%。 初試結果於 10 月 25 日前公告。		
	複試	口試(2802)	45%	複試時間：10 月 31 日~11 月 2 日(確定時間另於本系網頁公告) 複試地點：工程一館 8 樓		
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。				
備註	1. 本組為工業工程組-智慧製造與營運管理學程。 2. 個人資料表、學習計畫書封面，請自行由本系網站下載(請從本系網頁依序點選「招生資訊」→「碩士班甄試入學」)。 3. 本系各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33930 或 (03)5717654 iecm@ie.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0129		系所班組	工業工程與工程管理學系碩士班 丙組(人因工程與設計學程)		
招生名額	一般生 10名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書 (系所網頁下載指定格式; 內容需包含未來的學習計畫及研究方向。) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(請檢附影本, 各項英語能力之採計標準, 請詳本系網頁-招生資訊) 8. 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、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(2901)	55%	初試為審查指定繳交之資料, 其中英語能力證明佔10%、其餘資料審查佔45%。 初試結果於10月25日前公告。		
	複試	口試(2902)	45%	複試時間: 10月31日~11月2日(確定時間另於本系網頁公告) 複試地點: 工程一館8樓		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本組為工業工程組-人因工程與設計學程。 2. 個人資料表、學習計畫書封面, 請自行由本系網站下載(請從本系網頁依序點選「招生資訊」→「碩士班甄試入學」)。 3. 本系各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33930 或 (03)5717654 icem@ie.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0130		系所班組	工業工程與工程管理學系碩士班 丁組(工程管理學程)		
招生名額	一般生 10名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式; 內容需包含未來的學習計畫及研究方向。) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(請檢附影本, 各項英語能力之採計標準, 請詳本系網頁-招生資訊) 8. 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、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(3001)	55%	初試為審查指定繳交之資料, 其中英語能力證明佔10%、其餘資料審查佔45%。 初試結果於10月25日前公告。		
	複試	口試(3002)	45%	複試時間: 10月31日~11月2日(確定時間另於本系網頁公告) 複試地點: 工程一館8樓		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本組為工程管理組-工程管理學程。 2. 個人資料表、學習計畫書封面, 請自行由本系網站下載(請從本系網頁依序點選「招生資訊」→「碩士班甄試入學」)。 3. 本系各組不可跨組報名。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33930 或 (03)5717654 icem@ie.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://www.ie.nthu.edu.tw/">http://www.ie.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0131	系所班組	奈米工程與微系統研究所碩士班		
招生名額	一般生 14 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制 成績條件	限大學相關學系畢業(含應屆畢業生) --			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 6. 其他有利申請之資料, 如: 國際化資料、英文能力證明、運動、學術證明...等。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3101)	100%	審查指定繳交資料		
備註	1. 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。 2. 本所具備特色: (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。 (2) 國際化: 英語授課 85% 以上, 國際組織會員、國際學生。 (3) 多元化: 師資背景具備理、工、醫等不同領域, 產學經驗豐富。 (4) 產學合作: 教師與產業界合作頻繁, 研究計畫成果亮眼。				
聯絡資訊	(03)5162400 mcms@my.nthu.edu.tw	網址	<a href="http://ncms.site.nthu.edu.tw/">http://ncms.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0132	系所班組	太空工程研究所碩士班		
招生名額	一般生 9 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制 成績條件	限大學理工科系畢業(含應屆畢業生)。 以國外成績申請者, 另專案審查。			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 2 頁以內) 4. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(中文) 6. 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、個人榮譽事蹟證明。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(3201)	40%	審查指定繳交資料, 初試結果 10 月 25 日前公告於本所網頁。	
	複試	口試(3202)	60%	複試時間: 11 月 4 日~11 月 8 日(確定時間另於本所網頁公告) 複試地點: 工程一館	
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。			
備註	1. 申請文件中、英文皆可且不影响審查成績。但為了便於審查, 我們鼓勵申請者使用英文或至少準備一頁英文的自傳和研究計畫書摘要。 2. 錄取生需於錄取後一個月內, 繳交指導教授同意書至太空所所辦。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 33601 space@my.nthu.edu.tw	網址	<a href="https://space.site.nthu.edu.tw">https://space.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0133	系所班組	電機工程學系碩士班 甲組(電力組)		
招生名額	一般生 13名	放榜日期	11月1日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	—			
	成績條件	曾修畢電路學、電子學、電磁學，合計至少9學分者可申請			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，限10頁以內) 5. 自傳(限2頁以內) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。 附註：「指定繳交資料」未上傳或上傳不全者，將不予審查，資料審查項目以缺考論。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3301)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 本組為智慧電網、再生能源、電力系統、電力電子、電機控制、馬達驅動等相關研究領域性向。 2. 本系各組不可跨組報名。 3. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名，不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5162196、5162197 ceoffice@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://web.cc.nthu.edu.tw/">http://web.cc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0134	系所班組	電機工程學系碩士班 乙組(系統A組)		
招生名額	一般生 33名	放榜日期	11月1日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	凡符合下列條件之一者，均可報名：			
	成績條件	1. 電機資訊相關學系學生 2. 其他科系學生曾修畢電路學、電子學、電磁學、訊號與系統，合計至少9學分者 —			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，限5頁以內) 5. 自傳(限2頁以內) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。 附註：「指定繳交資料」未上傳或上傳不全者，將不予審查，資料審查項目以缺考論。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3401)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 本組為人工智慧(深度學習、機器學習)、大數據、機器人、訊號處理、多媒體、通訊、控制、系統生物資訊、神經工程、量子計算與量子通訊、生醫影像、聽覺與聲學、金融科技等相關研究領域性向。 2. 本系各組不可跨組報名。 3. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名，不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5162196、5162197 ceoffice@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://web.cc.nthu.edu.tw/">http://web.cc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0135	系所班組	電機工程學系碩士班 丙組(系統 B 組)		
招生名額	一般生 37 名	放榜日期	11 月 1 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	凡符合下列條件之一者，均可報名： 1. 電機資訊相關學系學生 2. 其他科系學生曾修畢電路學、電子學、電磁學、訊號與系統，合計至少 9 學分者			
	成績條件	—			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，限 5 頁以內) 5. 自傳(限 2 頁以內) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。 附註：「指定繳交資料」未上傳或上傳不全者，將不予審查，資料審查項目以缺考論。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3501)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 本組為類比積體電路設計、數位積體電路設計、記憶體積體電路設計、積體電路測試設計、系統晶片、人工智慧晶片、計算機系統、固態儲存系統、生醫電子等相關研究領域性向。 2. 本系各組不可跨組報名。 3. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名，不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5162196、5162197 ceoffice@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://web.cc.nthu.edu.tw/">http://web.cc.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0136	系所班組	電機工程學系碩士班 丁組(系統 C 組)		
招生名額	一般生 4 名	放榜日期	11 月 1 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	數學、物理、化學、生命科學或相關學系(非電機資訊或相關工程學系)學生可申請			
	成績條件	—			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂，限 5 頁以內) 5. 自傳(限 2 頁以內) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形。 附註：「指定繳交資料」未上傳或上傳不全者，將不予審查，資料審查項目以缺考論。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3601)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 本組為人工智慧(深度學習、機器學習)、大數據、機器人、訊號處理、多媒體、通訊、控制、系統生物資訊、神經工程、量子計算與量子通訊、生醫影像、聽覺與聲學、金融科技等相關研究領域性向。 2. 本系各組不可跨組報名。 3. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名，不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5162196、5162197 ceoffice@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://web.cc.nthu.edu.tw/">http://web.cc.nthu.edu.tw/</a>	



組別代碼	0137	系所班組	光電工程研究所碩士班		
招生名額	一般生 34 名	放榜日期	11 月 1 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 建議以英文撰寫, 以利外籍老師審查) 5. 個人資料表(系所網頁下載指定格式, 建議以英文撰寫, 以利外籍老師審查) 6. 自傳(3 頁以內, 建議以英文撰寫, 以利外籍老師審查) 7. 其他有利申請之資料(請檢附個人資料表所填之優良事蹟、大學部專題研究、學術性論文等相關證明文件)。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其 他		
	資料審查(3701)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名, 不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 42460 iptoffice@ee.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://ipt.site.nthu.edu.tw/">http://ipt.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0138	系所班組	電子工程研究所碩士班		
招生名額	一般生 49 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	曾修畢電路學、電子學或電磁學, 以上 3 科選 2 科, 合計至少 6 學分			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告(摘要含附件, 不得超出 10 頁)、著作、論文發表、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、全國性競賽成績單。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其 他		
	資料審查(3801)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 請務必於歷年成績單上以螢光筆標示符合本所自訂報名條件之成績條件的科目, 以利報考資格審查。 2. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名, 不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34114 或 (03)5752119 encoffice@ee.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://ene.site.nthu.edu.tw/">http://ene.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0139	系所班組	通訊工程研究所碩士班		
放榜日期	11月1日		系所組別	甲組(通訊系統組)	乙組(資料科學與智慧網路組)
錄取考生可否申請提前入學		可	招生名額	一般生 24名	一般生 14名
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 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、參加社團活動情形、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(3901)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	1. 通訊所碩士班設有兩組(甲組-通訊系統組、乙組-資料科學與智慧網路組), 採合併招生, 報名時請以「通訊所」為報名單位, 報名時請於本所之個人資料表中填寫組別志願序, 錄取後本所將按錄取成績及志願序安排組別; 若無填寫或填寫不完整, 將全權由本所安排組別。 2. 電機工程學系、電子工程研究所、通訊工程研究所、光電工程研究所僅能擇一報名, 不可跨系(所)報名。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34117 或 (03)5751786 comoffice@ce.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.com.nthu.edu.tw/">http://www.com.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0140	系所班組	資訊工程學系碩士班 甲組(資訊工程組)		
招生名額	一般生 79名 在職生 3名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明(含班級名次及系名次) 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(英文, 格式自訂, 限1頁以內) 5. 自傳(中文, 限1頁以內) 6. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 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、CPE 大學程式能力檢定成績單。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	估錄取總成績比例	其他		
	資料審查(4001)	100%	審查申請者所繳交之各項資料		
備註	有志資訊研究工作者, 歡迎報考。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 31220 或 (03)5714787 office@cs.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>	

組別代碼	0141		系所班組	資訊工程學系碩士班 乙組(軟體研發組)		
招生名額	一般生 5名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制					
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 開發大型或開放原始碼軟體經驗報告(英文, 格式自訂, 限10頁以內) 2. 推薦書3封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(英文, 格式自訂, 限2頁以內) 4. 自傳(中文, 限2頁以內) 5. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 6. 名次證明(含班級名次及系名次) 7. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 8. 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、CPE 大學程式能力檢定成績單。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4101)	10%	初試審查申請者所繳交之各項資料。審查重點於研究潛力、系統實作、網路管理及各種相關實務經驗。 初試結果於11月1日前公告。		
	複試	口試(4102)	90%	口試內容包含下列一至多個項目: 1. 程式設計, 含 C, C++, Java 等。 2. 系統管理, 含 FreeBSD, Linux, Windows, OSX 等。 3. 網路服務, 含 News, BBS, WWW, DNS, FTP, Mail, LDAP 等。 4. 網頁設計, 含 HTML, 動態網頁設計, 網頁美工設計等。 5. 系統實作, 資訊相關系統實作與 Scripting Languages, 含 Python, Ruby, PHP, 與 Perl 等。 複試時間: 11月8日 複試地點: 台達館(詳細地點另公告於資工系網頁)		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕行錄取考生錄取總成績比例為初試100%; 其餘初試通過者始得參加複試。				
備註	有志開發大型或開放原始碼軟體, 並具備豐富實務經驗者, 歡迎報考。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 31220 或 (03)5714787 office@cs.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>	

組別代碼	0142		系所班組	資訊工程學系碩士班 丙組(人工智慧組)		
招生名額	一般生 7名 在職生 1名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制					
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 人工智慧相關軟、硬體修課或實作經驗報告(英文, 格式自訂, 限10頁以內) 2. 名次證明 3. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 4. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(英文, 格式自訂, 限2頁以內) 6. 自傳(中文, 限2頁以內) 7. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 8. 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、CPE 大學程式能力檢定成績單。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4201)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料。 初試結果於11月1日前公告。		
	複試	口試(4202)	50%	複試時間: 11月8日 複試地點: 台達館(詳細地點另公告於資工系網頁)		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕行錄取考生錄取總成績比例為初試100%; 其餘初試通過者始得參加複試。				
備註	1. 有志開發人工智慧相關軟、硬體者, 歡迎報考。 2. 為落實培養 AI 人工智慧碩士人才, 碩士論文之研究主題須與 AI 人工智慧領域相關。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 31220 或 (03)5714787 office@cs.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php">http://web.cs.nthu.edu.tw/bin/home.php</a>	

組別代碼	0143		系所班組	資訊系統與應用研究所碩士班		
招生名額	一般生 26 名 在職生 1 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制					
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 5. 自傳(中文, 限 1 頁以內) 6. 學習研究計畫書(英文, 系所網頁下載指定格式) 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(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、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、其他。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4301)	50%	初試審查申請者所繳交之資料 初試結果於 11 月 1 日前公告		
	複試	口試(4302)	50%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 台達館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	有志於資訊應用或跨域研究有興趣者, 歡迎報考。					
聯絡資訊	(03) 5738997 或 (03) 5742976 isa@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://isa.site.nthu.edu.tw">http://isa.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0144		系所班組	資訊安全研究所碩士班		
招生名額	一般生 14 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制					
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 2 頁以內) 5. 自傳(中文) 6. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 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、其他。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4401)	50%	初試審查申請者所繳交之資料 初試結果於 11 月 1 日前公告		
	複試	口試(4402)	50%	複試時間: 11 月 4 日~8 日(擇一日辦理, 詳細時間公告於本所網頁) 複試地點: 台達館 6 樓		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	有志於資訊安全研究工作, 歡迎報考。					
聯絡資訊	(03) 5715131 轉 33137 iis@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://iis.site.nthu.edu.tw">http://iis.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0145		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)		
招生名額	一般生 9名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學理工生醫相關科系。				
	成績條件					
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 自傳 6. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4501)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月29日前公告。		
	複試	口試(4502)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 詳細地點、時間及流程另於系網頁公告		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本組研究領域包括: 生醫材料、生醫光電、生醫感測、醫藥化學、藥物傳輸與釋放、藥理毒理、組織工程與晶片、癌症治療、生醫資訊、生醫流行病、精準醫療等領域。 2. 考生經錄取後, 不得跨組別選擇指導教授。 3. 學業成績優異且具研究潛力者優先錄取。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35487 或 (03)5725077 ns@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://bmes.site.nthu.edu.tw/">http://bmes.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0146		系所班組	生醫工程與環境科學系碩士班 乙組(生醫影像工程組)		
招生名額	一般生 9名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	大學理工生醫相關科系。				
	成績條件					
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 自傳 6. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4601)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月29日前公告。		
	複試	口試(4602)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 詳細地點、時間及流程另於系網頁公告		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本組研究領域包括: 生醫影像、生醫影像訊號分析處理、超音波影像與對比劑開發、磁振造影、核子醫學影像、醫學物理、超解析顯微鏡開發與應用、X光與電腦斷層掃描、人工智慧、機器學習、深度學習、光聲影像、穿戴式裝置、電子電路設計等領域。 2. 考生經錄取後, 不得跨組別選擇指導教授。 3. 學業成績優異且具研究潛力者優先錄取。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35487 或 (03)5725077 ns@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://bmes.site.nthu.edu.tw/">http://bmes.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0147		系所班組	分析與環境科學研究所碩士班		
招生名額	一般生	10名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制					
	成績條件					
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、獎學金及其他獲獎資料證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4701)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 25 日前公告。		
	複試	口試(4702)	50%	複試時間: 11 月 1 日 複試地點: 醫環館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本所研究領域包括: 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、汙染生物學、環境微生物、環境與生物感測器的研發與應用、環境新興污染物與預防醫學、奈米科技生物與環境應用。 2. 學業成績優異且具研究潛力者, 歡迎報考。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35521 或 35522 iaes@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://iaes.site.nthu.edu.tw/">http://iaes.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0148		系所班組	工程與系統科學系碩士班 甲組		
招生名額	一般生	15名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學理工相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 名次證明 4. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 須包含未來修課規劃與論文可能研究方向, 限 3 頁以內) 6. 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、個人榮譽事蹟證明。 <b>※以上 1-6 項資料請上傳至本校招生線上審查系統, 另請務必於報名期間內至本系網頁最新消息填寫大學專業科目成績、總成績及系排名。</b>					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(4801)	50%	審查指定繳交資料, 初試結果於 11 月 1 日前公告。		
	複試	口試(4802)	50%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 工科館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 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、智慧奈微科技與系統等, 歡迎工科、電機、機械、光電、材料/化工/化學、物理、生科、醫工等相關學系(組)同學報名。同一教授會指導不同背景(組別)的學生, 學生可以接受完整跨領域整合研究的訓練。 2. 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、高熵合金研究等, 教授研究題目及其專長需求, 考生請參閱本系網頁「學生專區-研究所專區-研究所招生資訊」之說明, 並歡迎與本組教授面談。 3. 報名本組, 錄取後不得跨組選指導教授。					
聯絡資訊	(03)5742663 office@ess.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0149		系所班組	工程與系統科學系碩士班 乙組		
招生名額	一般生 8 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學理工生醫相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 名次證明 4. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 自傳(限 3 頁以內) 6. 學習研究計畫書(格式自訂, 須包含研究方向、動機與未來修課規劃, 限 5 頁以內) 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、個人榮譽事蹟證明。 <b>※以上 1-7 項資料請上傳至本校招生線上審查系統, 另請務必於報名期間內至本系網頁最新消息填寫大學專業科目成績、總成績及系排名。</b>					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其 他		
	初試	資料審查(4901)	60%	審查指定繳交資料, 初試結果於 11 月 1 日前公告。		
	複試	口試(4902)	40%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 工科館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 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、智慧奈微科技與系統等, 歡迎工科、電機、機械、光電、材料/化工/化學、物理、生科、醫工等相關學系(組)同學報名。同一教授會指導不同背景(組別)的學生, 學生可以接受完整跨領域整合研究的訓練。 2. 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、能源系統、多尺度熱流分析及計算程式之發展與應用, 教授研究領域及招生需求, 考生請參閱本系網頁「學生專區-研究所專區-研究所招生資訊」之說明, 並歡迎與本組教授面談。 3. 報名本組, 錄取後不得跨組選指導教授。					
聯絡資訊	(03)5742663 office@ess.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0150		系所班組	工程與系統科學系碩士班 丙組		
招生名額	一般生 13 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學理工相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 名次證明 4. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 自傳(限 3 頁以內) 6. 學習研究計畫書(格式自訂, 須包含研究方向、動機與未來修課計畫, 限 3 頁以內) 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、個人榮譽事蹟證明。 <b>※以上 1-7 項資料請上傳至本校招生線上審查系統, 另請務必於報名期間內至本系網頁最新消息填寫大學專業科目成績、總成績及系排名。</b>					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其 他		
	初試	資料審查(5001)	60%	審查指定繳交資料, 初試結果於 11 月 1 日前公告。		
	複試	口試(5002)	40%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 工科館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 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、智慧奈微科技與系統等, 歡迎工科、電機、機械、光電、材料/化工/化學、物理、生科、醫工等相關學系(組)同學報名。同一教授會指導不同背景(組別)的學生, 學生可以接受完整跨領域整合研究的訓練。 2. 本組研究領域包括奈米科技、半導體科技、能源與光電科技、電漿物理與工程。涵蓋奈米結構設計與製程、奈米有機材料、智慧奈米分析、固態電光元件與物理、計算科學、軟物質科學、同步輻射與射束科學、輻射科學應用。本組教授名單、論文研究題目及學生專長需求, 考生請參閱本系網頁「學生專區-研究所專區-研究所招生資訊」之說明, 並歡迎與本組教授聯繫面談。 3. 報名本組, 錄取後不得跨組選指導教授。					
聯絡資訊	(03)5742663 office@ess.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0151		系所班組	工程與系統科學系碩士班 丁組		
招生名額	一般生 7名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 名次證明 4. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 5. 自傳(限 3 頁以內) 6. 學習研究計畫書(格式自訂, 須包含研究方向、動機與未來修課計畫, 限 3 頁以內) 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、個人榮譽事蹟證明。 ※以上 1-7 項資料請上傳至本校招生線上審查系統, 另請務必於報名期間內至本系網頁最新消息填寫大學專業科目成績、總成績及系排名。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5101)	60%	審查指定繳交資料, 初試結果於 11 月 1 日前公告。		
	複試	口試(5102)	40%	複試時間: 11 月 9 日 複試地點: 工科館		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 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、智慧奈微科技與系統等, 歡迎工科、電機、機械、光電、材料/化工/化學、物理、生科、醫工等相關學系(組)同學報名。同一教授會指導不同背景(組別)的學生, 學生可以接受完整跨領域整合研究的訓練。 2. 本組研究領域包括半導體元件製程、奈米電子元件、電子電路設計、人工智慧、訊號處理等, 本組教授名單、研究領域與研究需求, 考生請參閱本系網頁「學生專區-研究所專區-研究所招生資訊」之說明。 3. 報名本組, 錄取後不得跨組選指導教授。					
聯絡資訊	(03)5742663 office@ess.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.ess.nthu.edu.tw/">http://www.ess.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0152		系所班組	核子工程與科學研究所碩士班		
招生名額	一般生 11名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學理工、生醫相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 自傳 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 其他有利申請之資料					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5201)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 29 日前公告。		
	複試	口試(5202)	50%	複試時間: 11 月 2 日 複試地點: 綠色低碳能源教學研究大樓(李存敏館)		
	說明	1. 初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。 2. 口試以專業學科、英文能力為主。				
備註	1. 本所研究領域包括: 反應器物理與工程、反應器安全與熱流、核能材料、輻射應用、輻射屏蔽、核能儀控、電漿工程、加速器工程與應用、醫學物理、放射化學、輻射生物、生醫影像、生醫工程, 相關資料請參考本所網站。 2. 教授研究內容及方向, 考生請參閱本所網頁「師資」。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34267 或 (03)5730787 nes@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.nes.nthu.edu.tw/">http://www.nes.nthu.edu.tw/</a>		



組別代碼	0153		系所班組	原子科學院聯合招生 (生醫影像與奈米診療學程)		
招生名額	一般生	17名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學理工、生醫、生科、醫學相關學系畢業(含應屆畢業生)。				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限 3 頁以內; 請至原子科學院網頁內「生醫影像與奈米診療學程」查詢研究題目, 必須依序列出有興趣參與的題目, 以 5 個為限, 請審慎考慮。) 5. 自傳(中文, 限 3 頁以內) 6. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限 3 頁以內) 7. 其他有利申請之資料(如: 專題報告、著作、語文能力證明、證照、專利或發明)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5301)	60%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 29 日前公告。		
	複試	口試(5302)	40%	複試時間: 11 月 2 日 複試地點: 綠色低碳能源教學研究大樓(李存敏館)		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本學程為清華大學原科院院招生(相關支援系所及師資, 請上網查詢)。入學前應就支援師資選擇指導教授, 學生錄取後, 依照指導教授所屬系所就讀, 開學註冊後, 學生分發至指導教授所屬系所, 並依照該系所規定, 修習碩士學位。畢業時, 則授予該系所碩士學位。 2. 本聯合招生係由四個研究所(工程與系統科學系、生醫工程與環境科學系、核子工程與科學研究所、分析與環境科學研究所)合辦。 3. 為國立清華大學與國家衛生研究院雙方學術合作, 結合國家衛生研究院在生物醫學、醫衛政策研究特色與國立清華大學原子科學院在理工生物醫學領域的創新研發能力, 探索及建構具有高度臨床應用價值之生醫影像與奈米診療科技。 4. 研究領域包括: 超音波影像、超音波治療、腫瘤治療、微生醫感測器、生醫奈微米機電系統、酵母菌多樣性、微生物生物技術、環境微生物、生醫材料、診療傳輸系統設計、奈米醫學、癌症複合療法、細胞生物學、免疫學、環境預防醫學、分析化學、奈米生醫、基因體流行病、癌病標靶機轉、醫學成像原理、生醫影像處理、生醫訊號處理、醫藥毒理、生醫檢測、精準醫療、電化學感測, 光學偵測(螢光, 拉曼), 微流體系統, 電阻抗偵測, 快篩系統開發、物理化學、高分子科學、醫學物理、輻射劑量評估、放射診斷、電腦斷層、粒子治療、磁共振影像、奈米藥物、幹細胞工程、生醫高分子材料、功能複合材料、材料分析、藥物遞送、腫瘤治療、再生醫學、組織工程、幹細胞技術、癌症幹細胞、體外模擬腦部晶片、超快雷射技術、電漿物理、雷射材料製程、輻射度量、三維影像技術(斷層掃描)、電子顯微鏡、同步輻射、影像處理、生醫光電、細胞力學、薄膜技術、鋳合金與鎳基合金高溫性質、材料結構與性質分析、超解析顯微鏡, 層光活體顯微鏡, 公分級組織透明化, 神經科學、金屬材料、鎂合金、腐蝕、電化學、材料微結構分析等領域。 5. 本學程與國家衛生研究院合作, 獎學金依相關規定申請補助。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 62352 或 34201 ipns@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://nuclear.site.nthu.edu.tw">http://nuclear.site.nthu.edu.tw</a>	

組別代碼	0154		系所班組	歷史研究所碩士班 甲組		
招生名額	一般生 2名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式) 5. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 6. 其他有利申請之資料, 如: 著作、論文發表。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5401)	0%	初試審查成績單、研究計畫書、推薦書及其他資料 初試結果於 10 月 25 日前於本系所網頁上公告		
	複試	筆試(5402)	0%	複試時間: 10 月 30 日 筆試科目: 英文		
		口試(5403)	100%	複試地點: 人社院 A302 研討室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	甲組為「近世以來文明變遷與交流」研究, 包括思想史、經濟史、社會文化史、藝術史、近世中國與域外文化、季風亞洲史等研究。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34465 或 (03)5727128 his@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://his.site.nthu.edu.tw/">http://his.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0155		系所班組	歷史研究所碩士班 乙組		
招生名額	一般生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式) 5. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 6. 其他有利申請之資料, 如: 著作、論文發表。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5501)	0%	初試審查成績單、研究計畫書、推薦書及其他資料 初試結果於 10 月 25 日前於本系所網頁上公告		
	複試	筆試(5502)	0%	複試時間: 10 月 30 日 筆試科目: 英文		
		口試(5503)	100%	複試地點: 人社院 A302 研討室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	乙組為「科技史與科技傳播」研究, 包括科學史、技術史、醫療史、農桑史、手工業史、物質與非物質文化遺產、中西科技交流史、網路傳播、博物館學等研究。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34465 或 (03)5727128 his@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://his.site.nthu.edu.tw/">http://his.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0156		系所班組	語言學研究所碩士班		
招生名額	一般生 4名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書 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。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5601)	60%	初試推薦書、語言學報告、進修計畫書 初試結果於10月25日前公告		
	複試	口試(5602)	40%	複試時間: 11月1日 複試地點: 人社院 B306 語言所所長室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 初試結果由本所專函通知, 並於本所網頁公告。 2. 語言所和各教授提供研究或助教獎助學金。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 31192 或 (03)5718615 ling@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://ling.site.nthu.edu.tw/">https://ling.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0157		系所班組	台灣文學研究所碩士班		
招生名額	一般生 5名 在職生 1名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂) 4. 自傳(中文) 5. 個人資料表(中文, 格式自訂) 6. 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、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5701)	50%	初試審查成績單、進修計畫、論述文章及其他相關資料 初試結果於11月2日前公告		
	複試	口試(5702)	50%	複試時間: 11月7日 複試地點: 人社院 A311 室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	初試結果由本所專函通知, 並於本所網頁公告。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34336 或 (03)5714153 tai@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://tl.site.nthu.edu.tw/">https://tl.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0158		系所班組	中國文學系碩士班 甲組(中國文學組)		
招生名額	一般生 6名		放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件					
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 自傳(中文, 限2頁以內) 4. 學習研究計畫書(中文, 系所網頁下載指定格式) 5. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 6. 專業報告與作品: 研究論文一篇 7. 其他有利審查之資料, 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、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5801)	50%	初試結果於10月25日前公告		
	複試	口試(5802)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 人社院 B302A 研討室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	初試結果於本系網頁公告, 並由本系專函通知。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34340 或 (03)5713677 cl@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://cl.site.nthu.edu.tw/">https://cl.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0159		系所班組	中國文學系碩士班 乙組(華語文教學組)		
招生名額	一般生 3名		放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件					
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 自傳(中文, 限2頁以內) 4. 學習研究計畫書(中文, 系所網頁下載指定格式) 5. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 6. 專業報告與作品: 研究論文一篇 7. 其他有利審查之資料, 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、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(5901)	50%	初試結果於10月25日前公告		
	複試	口試(5902)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 人社院 B302A 研討室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	初試結果於本系網頁公告, 並由本系專函通知。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34340 或 (03)5713677 cl@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://cl.site.nthu.edu.tw/">https://cl.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0160	系所班組	外國語文學系碩士班 甲組(外國文學組)		
招生名額	一般生 2名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	國內外大學或獨立學院之畢業生(含應屆畢業生)，或現職公私立學校英語教師。			
	成績條件	—			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(英文，格式自訂) 4. 自傳(英文，需包含求學動機) 5. 英文能力證明(四擇一)：TOEFL iBT 總分 85 分以上；IELTS 平均 6 以上；TOEIC 聽、讀共 785 分以上且說 170 分以上、寫 165 分以上；全民英檢 GEPT 中高級複試通過。 6. 其他有利申請之資料，如：修課報告或作品(選繳)				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(6001)	60%	口試時間：10月30日 口試地點：人社院，詳細時間、地點於口試前3日公告於本系網頁		
口試(6002)	40%				
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34390 meichun@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.fl.nthu.edu.tw">https://www.fl.nthu.edu.tw</a>	

組別代碼	0161	系所班組	外國語文學系碩士班 乙組(語言研究與教學組)		
招生名額	一般生 2名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	國內外大學或獨立學院之畢業生(含應屆畢業生)，或現職公私立學校英語教師。			
	成績條件	—			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(英文，格式自訂) 4. 自傳(英文，需包含求學動機) 5. 英文能力證明(四擇一)：TOEFL iBT 總分 85 分以上；IELTS 平均 6 以上；TOEIC 聽、讀共 785 分以上且說 170 分以上、寫 165 分以上；全民英檢 GEPT 中高級複試通過。 6. 其他有利申請之資料，如：修課報告或作品(選繳)				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)	佔錄取總成績比例	其他		
	資料審查(6101)	60%	口試時間：10月30日 口試地點：人社院，詳細時間、地點於口試前3日公告於本系網頁		
口試(6102)	40%				
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34390 meichun@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.fl.nthu.edu.tw">https://www.fl.nthu.edu.tw</a>	

組別代碼	0162	系所班組	哲學研究所碩士班			
招生名額	一般生 4 名	在職生 1 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書至少 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(格式自訂) 4. 自傳 5. 個人資料表(格式自訂) 6. 其他有利申請之資料					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6201)	0%	初試審查成績單、進修計畫書、推薦書、報告及其他資料 初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	口試(6202)	80%	複試時間：11 月 1 日~11 月 2 日擇一日辦理 筆試科目：英文		
		筆試(6203)	20%	複試地點：哲學所 A306 研討室		
說明	初試通過者，始得參加複試。					
備註						
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34338 或 (03)5729336 philos@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://philos.site.nthu.edu.tw">http://philos.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0163	系所班組	社會學研究所碩士班 甲組(一般社會學組)			
招生名額	一般生 7 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(中文，格式自訂，須包含①進修計畫書②為何選擇本所) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、論文發表、工作經驗證明。					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6301)	0%	初試審查成績單、學習研究計畫書、推薦書及其他資料 初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	口試(6302)	100%	複試時間：11 月 4 日 複試地點：人社院		
	說明	初試通過者，始得參加複試。				
備註	初試結果由本所專函通知，並於本所網頁公告。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 62229 或 (03)5712090 iosoc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://iosoc.site.nthu.edu.tw/">https://iosoc.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0164		系所班組	社會學研究所碩士班 乙組(中國研究學程)		
招生名額	一般生 3名		放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 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，須包含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) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 其他有利申請之資料，如：專題報告、著作、論文發表、工作經驗證明。					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6401)	0%	初試審查成績單、學習研究計畫書或讀書心得(二擇一)、推薦書及其他資料 初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	口試(6402)	100%	複試時間：11 月 4 日 複試地點：人社院		
	說明	初試通過者，始得參加複試。				
備註	初試結果由本所專函通知，並於本所網頁公告。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 62229 或 (03)5712090 iosoc@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://iosoc.site.nthu.edu.tw/">https://iosoc.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0165		系所班組	人類學研究所碩士班		
招生名額	一般生 5名 在職生 1名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	其他限制	在職生限公民營機構從事與社會文化服務有關之專職人員				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(中文，格式自訂，限 6 頁以內，必須包含修課規劃及未來論文可能研究方向) 5. 自傳(中文，限 5 頁以內) 6. 英文能力證明 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。					
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6501)	40%	初試審查成績單、進修計畫書、推薦書、報告及代表作 初試結果於 11 月 1 日前公告		
	複試	口試(6502)	40%	複試時間：11 月 8 日		
		筆試(6503)	20%	筆試科目：英文 複試地點：人社院		
說明	初試通過者，始得參加複試。					
備註						
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34530 或 (03)5743022 ioant@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://anth.site.nthu.edu.tw/">https://anth.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0166		系所班組	亞際文化研究國際碩士學位學程(台灣聯合大學系統)		
招生名額	一般生 1 名		放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂, 限 5 頁以內, 內容須包含自傳及過往表現、報考動機、主修課群及修課計畫、研究興趣及未來發展規劃, 中英文皆可) 5. 專業報告與作品(代表作品, 不超過 3 件, 論述寫作為主, 中英文皆可)。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6601)	30%	初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	筆試(6602)	30%	複試時間: 11 月 4 日 筆試科目: 英文閱讀		
		口試(6603)	40%	複試地點: 人文社會學院 B413 室		
說明	初試通過者, 始得參加複試。					
備註	1. 本學位學程與國立陽明交通大學、國立中央大學、國立政治大學四校之亞際文化研究國際碩士學位學程(台灣聯合大學系統)辦理聯合複試(包含筆試、口試), 欲同時報考四校亞際文化研究國際碩士學位學程者, 請依四校簡章規定分別報名、繳費及繳交(上傳)資料。 2. 本學程五組合併招生(批判理論與亞洲現代性、當代思潮與社會運動、性/別研究、視覺文化、媒體與文化治理), 主修領域請於進修計劃書填寫註明, 複試針對主修領域分別進行筆試及口試。 3. 複試通知將公告於 <a href="https://iics.nycu.edu.tw/">https://iics.nycu.edu.tw/</a> 。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 34329 apcs@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://iics.nycu.edu.tw/">https://iics.nycu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0167		系所班組	華文文學研究所碩士班		
招生名額	一般生 6 名 在職生 1 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文; 格式自訂, 限 5-10 頁, 建議涵蓋研究主題、研究方向、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) 4. 自傳(中文; 限 3 頁以內) 5. 個人資料表(中文; 格式自訂, 限 3 頁以內) 6. 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。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6701)	50%	初試審查指定繳交之資料 初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	口試(6702)	50%	複試時間: 11 月 2 日 複試地點: 南大校區行政大樓 2 樓第四會議室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	進入複試名單及口試時間, 將於本所網頁公告, 敬請留意。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 72601 或 72602 sinophonc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://sinophone.site.nthu.edu.tw">http://sinophone.site.nthu.edu.tw</a>		



組別代碼	0168		系所班組	華語文碩士學位學程		
招生名額	一般生 2 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書至少 1 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(中文; 格式自訂, 限 5 頁以內, 需包含未來研究方向闡述) 4. 自傳(中文; 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(中文; 格式自訂, 限 3 頁以內) 6. 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、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6801)	30%	初試審查指定繳交之資料 初試結果於 10 月 24 日前公告		
	複試	筆試(6802)	20%	複試時間: 10 月 30 日~11 月 1 日擇一日辦理 筆試科目: 中文、英文		
		口試(6803)	50%	複試地點: 本校人文社會學院, 詳細資訊初試後公告於本學程網頁。		
說明	初試通過者, 始得參加複試。					
備註	1. 初試結果將於本學程網頁公告, 並以電子郵件通知。 2. 參加複試者, 請於 10 月 29 日前掛號或親送初試審查資料紙本各 3 份至華語文碩士學位學程辦公室。					
聯絡資訊	(03) 5715131 轉 43023 clcul@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://clcul.nthu.edu.tw/">https://clcul.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0169		系所班組	經濟學系碩士班		
招生名額	一般生 11 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 自傳 5. 其他有利申請之資料, 如: 著作、獎學金及其他獲獎資料證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(6901)	50%	初試審查自傳、成績單、推薦書及其他資料 初試結果於 10 月 25 日前公告		
	複試	口試(6902)	50%	複試時間: 10 月 29 日 複試地點: 台積館 506 會議室		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	請考生協助填寫以下表單, 俾便審查作業: <a href="https://forms.gle/xyFMwo5B8BQ2abDX9">https://forms.gle/xyFMwo5B8BQ2abDX9</a>					
聯絡資訊	(03) 5715131 轉 34640 或 (03) 5628202 econ@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://econ.site.nthu.edu.tw/">https://econ.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0170		系所班組	科技法律研究所碩士班 甲組(科技專業組)		
招生名額	一般生 5名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限法律系所以外科系報考。				
	其他限制					
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(中文; 格式自訂) 4. 自傳(中文) 5. 個人資料表(中文; 系所網頁下載指定格式) 6. 英文能力證明 7. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、其他語文能力證明、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。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7001)	50%	初試審查指定之繳交資料 初試結果於11月4日前公告		
	複試	口試(7002)	50%	複試時間: 11月7日 複試地點: 台積館		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 系所指定審查資料如有未上傳繳交或不齊全情形, 將嚴重影響審查成績。 2. 複試名單、時間待初試通過後於本所網頁公告。 3. 歡迎學業成績優異且具研究潛力者報考。					
聯絡資訊	(03)5742427 lst@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.lst.nthu.edu.tw">https://www.lst.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0171		系所班組	科技法律研究所碩士班 乙組(法律專業組)		
招生名額	一般生 10名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限法律系所畢業, 或通過公務人員特種考試司法官考試, 或通過專門職業及技術人員高等考試律師考試者報考。				
	其他限制					
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(格式自訂) 4. 自傳(中文) 5. 個人資料表(中文, 系所網頁下載指定格式) 6. 英文能力證明 7. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、其他語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7101)	50%	初試審查指定之繳交資料 初試結果於11月4日前公告		
	複試	口試(7102)	50%	複試時間: 11月7日 複試地點: 台積館		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 系所指定審查資料如有未上傳繳交或不齊全情形, 將嚴重影響審查成績。 2. 複試名單、時間待初試通過後於本所網頁公告。 3. 歡迎學業成績優異且具研究潛力者報考。					
聯絡資訊	(03)5742427 lst@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.lst.nthu.edu.tw">https://www.lst.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0172		系所班組	科技管理研究所碩士班		
招生名額	一般生	13名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(格式自訂) 4. 自傳 5. 個人資料表(格式自訂) 6. 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、其他。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7201)	50%	初試審查繳交資料 初試結果於10月28日前公告		
	複試	口試(7202)	50%	複試時間: 10月31日 複試地點: 台積館549		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本所特別鼓勵具有二年以上工作經驗者報考。 2. 複試名單、時間待初試通過後於本所網頁上公告。					
聯絡資訊	(03)5742249 tm@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://www.tm.nthu.edu.tw/">http://www.tm.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0173		系所班組	服務科學研究所碩士班		
招生名額	一般生	13名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 個人資料表(系所網頁下載指定格式)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7301)	50%	初試審查繳交資料 初試結果於11月3日前公告		
	複試	口試(7302)	50%	複試時間: 11月5日 複試地點: 台積館		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	複試名單及時間待初試通過後於本所網頁公告, 敬請留意。					
聯絡資訊	(03)5162116 office@iss.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://www.iss.nthu.edu.tw/">http://www.iss.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0174		系所班組	計量財務金融學系碩士班		
招生名額	一般生 9名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文,限6頁以內) 4. 自傳(英文,限4頁以內) 5. 英文能力證明 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、參加社團活動情形、工作經驗證明。					
審查方式	線上審查:請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7401)	50%	初試審查繳交資料 初試結果於11月4日前公告		
	複試	口試(7402)	50%	複試時間:11月7日 複試地點:台積館		
	說明	初試通過者,始得參加複試。				
備註	複試資訊待初試通過後,於本系網頁公告,敬請留意。					
聯絡資訊	(03)5742422 qf@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://qf.site.nthu.edu.tw/">https://qf.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0175		系所班組	國際專業管理碩士班(IMBA)		
招生名額	一般生 4名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績及其他限制	以國外成績申請者,另專案審查。				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(英文) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 5. 英文能力證明(TOEFL: iBT 79/ITP 550;IELTS 6.0;TOEIC 800 or the same level of other English tests, please refer to IMBA website "English Proficiency Chart") 6. 其他有利申請之資料(如:工作經驗證明) <b>*附註:以上申請文件皆以英文呈現。</b>					
審查方式	線上審查:請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7501)	50%	初試審查指定之繳交資料 初試結果於10月31日前公告		
	複試	口試(7502)	50%	複試時間:11月4日~11日(擇一日辦理,詳細時間公告於本班網頁) 詳細地點、時間及流程另於IMBA網頁公告		
	說明	1. 初試通過者,始得參加複試。 2. 複試採英文口試方式。				
備註	本班歡迎國內外不分專長領域,具學士學位報考,並擁有二年以上實務工作經驗者為佳。本班有別於一般著重理論訓練為目的之碩士班,課程設計以商管專業訓練為主,並採英語教學,與來自全球各地之國際學生互動,碩士論文撰寫及口試亦以英文為之。					
聯絡資訊	(03)5162105 imba@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://imba.nthu.edu.tw/">https://imba.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0176		系所班組	學習科學與科技研究所碩士班		
招生名額	一般生 15 名		放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	其他限制	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(限 6-8 頁以內, 字體 12 號字, 需包含①報考動機、②學術興趣、③研究計畫) 5. 自傳(限 2 頁以內) 6. 個人資料表(格式自訂, 限 1 頁以內) 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。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7601)	40%	初試審查指定之繳交資料 初試結果於 10 月 30 日前公告		
	複試	口試(7602)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 校本部第二綜合大樓 B 側 4 樓 409 研討室		
	說明	初試成績特優者, 免複試逕行錄取, 逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%; 其餘初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 初試放榜暨複試(口試)相關須知公告於本所網頁, 敬請留意。 2. 學科所及各教授提供研究或助教獎助學金。					
聯絡資訊	(03)5750728 或 (03)5715131 轉 35049 ils@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://ilst.site.nthu.edu.tw/">http://ilst.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0177		系所班組	教育與學習科技學系碩士班 課程與教學組		
招生名額	一般生 12 名		放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 自傳(格式自訂, 限 2 頁以內) 3. 其他有利申請之資料, 請至本系網頁下載指定格式(足以證明個人專業及學術表現之文件, 至多 40 頁, 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(如各級教師證)、語言能力證明、參加學術活動及修習教育學分相關證明資料等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(7701)	30%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 28 日前公告		
	複試	口試(7702)	70%	複試時間: 11 月 1 日 複試地點: 南大校區 綜合教學大樓 3 樓 N315 室		
	說明	1. 依初試成績擇優通知參加複試; 參加複試之人數以錄取人數的 2-3 倍為原則。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系專函通知, 並公告於本系網頁。				
備註	1. 本系碩士班課程以培養教育經營與發展、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。 2. 本系研究生畢業門檻相關規定, 依當年度入學學號為準倘若入學新生時申請「保留入學」一年, 則依復學年度之課程架構及畢業審查為準。 3. 各校(系)學士班應屆畢業生(以大學三學年學業成績)總名次列全班或全系人數排名前 3 名的考生, 於錄取當年度註冊並入學者, 本系提供新生獎助學金, 每名每月 5000 元(共計核發 10 個月)。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73043 shuchin@mx.nthu.edu.tw			網址	<a href="http://delt.site.nthu.edu.tw/">http://delt.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0178	系所班組	教育與學習科技學系碩士班 行政與評鑑組		
招生名額	一般生 12 名	放榜日期	11 月 8 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 自傳(格式自訂, 限 2 頁內) 3. 其他有利申請之資料, 請至本系網頁下載指定格式(足以證明個人專業及學術表現之文件, 至多 40 頁, 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(如各級教師證)、語言能力證明、參加學術活動及修習教育學分相關證明資料等。)				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(7801)	30%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 28 日前公告	
	複試	口試(7802)	70%	複試時間: 11 月 2 日 複試地點: 南大校區 綜合教學大樓 3 樓 N315 室	
	說明	1. 依初試成績擇優通知參加複試; 參加複試之人數以錄取人數的 2-3 倍為原則。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系專函通知, 並公告於本系網頁。			
備註	1. 本系碩士班課程以培養教育經營與發展、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。 2. 本系研究生畢業門檻相關規定, 依當年度入學學號為準倘若入學新生時申請「保留入學」一年, 則依復學年度之課程架構及畢業審查為準。 3. 各校(系)學士班應屆畢業生(以大學三學年學業成績)總名次列全班或全系人數排名前 3 名的考生, 於錄取當年度註冊並入學者, 本系提供新生獎助學金, 每名每月 5000 元(共計核發 10 個月)。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73043 shuchin@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://delt.site.nthu.edu.tw/">http://delt.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0179	系所班組	幼兒教育學系碩士班 甲組(課程與教學組)		
招生名額	一般生 9 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 須包含論文計畫題目、研究動機與目的、文獻探討、研究方法, 限 5 頁以內) 4. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限 2 頁以內) 6. 選繳資料: (1) 英文能力證明(2) 科技部大專生專題研究計畫書(若有申請通過之本項計畫, 請檢附相關證明)(3) 研究相關課程修習狀況: 教育研究法、專題研究、教育統計、其他(4) 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、語文(英文)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、個人榮譽事蹟證明等。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(7901)	40%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 1 日前公告	
	複試	口試(7902)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁	
	說明	1. 初試通過者, 始得參加複試。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁。			
備註	1. 本系碩士班「課程與教學組」以培育幼兒教育研究、課程教學, 以及實務領導之學術與專業人才。 2. 非幼教、教保相關科系畢業且未修習過幼兒發展、幼兒園教保活動課程設計此 2 門類似課程者, 入學後需修習大學部幼兒發展及幼兒園教保活動課程設計。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73202 gdecc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://gdecc.site.nthu.edu.tw/">https://gdecc.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0180		系所班組	幼兒教育學系碩士班 乙組(發展科學組)		
招生名額	一般生 3 名		放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 須包含論文計畫題目、研究動機與目的、文獻探討、研究方法, 限 5 頁以內) 4. 自傳(中文, 限 2 頁以內) 5. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限 2 頁以內) 6. <b>選繳資料</b> : (1) 英文能力證明(2) 科技部大專生專題研究計畫(若有申請通過之本項計畫, 請檢附相關證明)(3) 研究相關課程修習狀況: 教育研究法、專題研究、教育統計、其他(4) 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、語文(英文)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、個人榮譽事蹟證明等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8001)	40%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 1 日前公告		
	複試	口試(8002)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁		
	說明	1. 初試通過者, 始得參加複試。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁。				
備註	1. 本系碩士班「發展科學組」以培育幼兒發展之認知科學探究人才。 2. 非幼教、教保相關科系畢業且未修習過幼兒發展、幼兒園教保活動課程設計此 2 門類似課程者, 入學後需修習大學部幼兒發展及幼兒園教保活動課程設計。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73202 gdece@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://gdece.site.nthu.edu.tw/">https://gdece.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0181		系所班組	特殊教育學系碩士班		
招生名額	一般生 9 名 在職生 2 名		放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限 6-8 頁以內; 內容請參考一般論文格式撰寫) 4. 自傳(中文, 限 2 頁以內; 內容須包含報考動機及志趣方向) 5. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 6. 其他有利申請之資料, 如: 專題報告、著作、論文發表、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、個人榮譽事蹟證明等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8101)	30%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 1 日前公告		
	複試	口試(8102)	70%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 南大校區綜合教學大樓 N402		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 複試名單、時間待初試通過後於本系網頁上公告。 2. 竹師教育學院設有不分系所博士班, 歡迎對學術研究有興趣的同學報考本系碩士班。在本系教授指導下, 有機會攻讀進修跨域院博士班。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73301 spe@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://www.dse.nthu.edu.tw/">http://www.dse.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0182		系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 甲組(諮商心理組)		
招生名額	一般生 8名 在職生 2名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(中文, 限 5 頁以內, 自我擇定主題撰寫之完整論文研究計畫簡要版本, 不含參考文獻) 5. 自傳(中文, 限 3 頁以內, 含自傳、申請理由、研究經驗、入學後修讀方向等) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(各類型具公信之檢定考試成績皆可) 8. 其他有利申請之資料(請依個人資料表提及事項順序檢附相關資料)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8201)	40%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 2 日前公告		
	複試	口試(8202)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 南大校區綜合教學大樓		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 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。 2. 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。 3. 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。 4. 初試結果、複試時間及地點由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁。 5. 繳交資料內容請遵守個人資料保護法與諮商專業倫理相關規定。 6. 本招生管道如有缺額, 將流入本系碩士班甲組「考試入學」招生名額。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73801 psy01@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://psy.site.nthu.edu.tw/">http://psy.site.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0183		系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 乙組(基礎心理組)		
招生名額	一般生 4名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(中文, 限 5 頁以內, 自我擇定主題撰寫之完整論文研究計畫簡要版本, 不含參考文獻) 5. 自傳(中文, 限 3 頁以內, 含自傳、申請理由、研究經驗、預計研究之興趣領域或指導教授等) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(各類型具公信之檢定考試成績皆可) 8. 其他有利申請之資料(請依個人資料表提及事項順序檢附相關資料)					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8301)	40%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 2 日前公告		
	複試	口試(8302)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 南大校區綜合教學大樓		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 本組(基礎心理組)主要領域包含認知、發展、社會、性格與文化心理學等, 歡迎對心理學進階研究有興趣之同學報考。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁。 3. 本組非心理師培育組別, 若欲取得諮商心理師考試資格, 請報考諮商心理組。 4. 本招生管道如有缺額, 將流入本系碩士班乙組「考試入學」招生名額。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73801 psy01@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://psy.site.nthu.edu.tw/">http://psy.site.nthu.edu.tw/</a>		



組別代碼	0184	系所班組	教育心理與諮商學系碩士班 丙組(工商心理組)		
招生名額	一般生 7名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(中文, 限 5 頁以內, 自我擇定主題撰寫之完整論文研究計畫簡要版本, 不含參考文獻) 5. 自傳(中文, 限 3 頁以內, 含自傳、申請理由、研究經驗、入學後修讀方向等) 6. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 7. 英文能力證明(各類型具公信力之檢定考試成績皆可) 8. 其他有利申請之資料(請依個人資料表提及事項順序檢附相關資料)				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(8401)	40%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 2 日前公告	
	複試	口試(8402)	60%	複試時間: 11 月 8 日 複試地點: 南大校區綜合教學大樓	
	說明	初試通過者, 始得參加複試。			
備註	1. 本組(工商心理組)主要領域包含人力資源、組織心理、行銷與品牌管理等, 歡迎對工商心理學進階研究有興趣之同學報考。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系 Email 通知, 並公告於本系網頁。 3. 本組非心理師培育組別, 若欲取得諮商心理師考試資格, 請報考諮商心理組。 4. 本招生管道如有缺額, 將流入本系碩士班丙組「考試入學」招生名額。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73801 psy01@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://psy.site.nthu.edu.tw/">http://psy.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0185	系所班組	英語教學系碩士班		
招生名額	一般生 5名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(英文, 格式自訂, 請就 1. 就讀本所動機與目的及 2. 未來研究方向撰寫, 限 5 頁以內) 4. 個人資料表(中、英文皆要, 格式自訂, 限 4 頁以內) 5. 英文能力證明(以下擇一, 聽說讀寫成績皆需具備且需符合 B2 等級) (1) 全民英語能力分級檢定測驗(GEPT): 中高級通過 (2) 雅思國際英語語文測驗(IELTS): 6.0 分 (3) 多益英語測驗(TOEIC)&口說與寫作測驗(TOEIC Speaking and Writing Tests): 聽力 400; 閱讀 385; 口說 160; 寫作 150 (4) 托福 iBT 測驗(網路型態 TOEFL iBT): 聽力 21; 閱讀 22; 口說 23; 寫作 21 (5) 劍橋五級國際英語認證(Cambridge English): Certificate English: First 舊稱(FCE) (6) 劍橋領思英語檢測(Linguaskill): 160-179 (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 (8) 培力英檢(BESTEP)聽力 100、閱讀 100、口說 280、寫作 280 6. 其他有利申請之資料: 如, 英語教學相關經驗佐證資料(競賽成果、參與活動或計畫、大學專題或報告)				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(8501)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 25 日前公告	
	複試	口試(8502)	50%	複試之口試為英文口試(含現場英文寫作) 複試時間: 11 月 1 日 複試地點: 南大校區英語教學系會議室(推廣大樓 9107)	
	說明	1. 初試通過者, 始得參加複試。 2. 依初試成績擇優通知參加面試。通過初試參加複試之人數以招生名額 3 倍為原則。			
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 76701、76702 doei96@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://doei.site.nthu.edu.tw">http://doei.site.nthu.edu.tw</a>	

組別代碼	0186	系所班組	環境與文化資源學系碩士班		
招生名額	一般生 9 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書 2 封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 4. 學習研究計畫書(格式自訂) 5. 個人資料表(格式自訂, 需包含個人基本資料、學歷、經歷、專長、興趣及未來抱負) 6. 專業報告與作品(研究著作或其他作品一份)				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(8601)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 10 月 25 日前公告	
	複試	口試(8602)	50%	複試時間：11 月 1 日 複試地點：由本系專函通知並公告於本系網頁	
	說明	1. 初試通過者，始得參加複試。 2. 依初試成績擇優通知參加面試。通過初試參加複試之人數以招生名額 3 倍為原則。			
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 72802 ecr@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://decr.site.nthu.edu.tw/">http://decr.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0187	系所班組	臺灣語言研究與教學研究所碩士班		
招生名額	一般生 7 名 在職生 2 名	放榜日期	11 月 15 日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單 2. 學習研究計畫書(系所網頁下載指定格式) 3. 自傳(系所網頁下載指定格式) 4. 個人資料表(系所網頁下載指定格式) 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)。				
審查方式	線上審查：請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(8701)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於 11 月 1 日前公告	
	複試	口試(8702)	50%	複試時間：11 月 8 日 複試地點：南大校區推廣教育大樓 4 樓 9430 教室 複試名單與詳細時間公告於本所網頁。 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、原住民語、英語、華語擇一應試)、研究潛力等。	
	說明	初試通過者，始得參加複試。			
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 73601 chunchun2@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://gitll.site.nthu.edu.tw/">http://gitll.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0188		系所班組	數理教育研究所碩士班 甲組(科學教育組)		
招生名額	一般生 5名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限5頁以內, 需包含論文可能研究方向、讀書計畫) 4. 自傳(限2頁以內) 5. 個人資料表(格式自訂, 限1頁以內) 6. 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、研究報告、教學設計、教材研發、參加學術活動資料等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8801)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月24日前公告		
	複試	口試(8802)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 南大校區推廣教育大樓4樓9413室		
	說明		初試通過者, 始得參加複試, 初試結果由本所專函通知, 並公佈於本所網頁。			
備註	因課程教學等需求, 本組甄試名額如有缺額, 將流用到本組「考試入學」招生名額。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 78601 gimsc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://gimsc.site.nthu.edu.tw">http://gimsc.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0189		系所班組	數理教育研究所碩士班 乙組(數學教育組)		
招生名額	一般生 7名 在職生 2名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可	
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限5頁以內, 需包含論文可能研究方向、讀書計畫) 4. 自傳(限2頁以內) 5. 個人資料表(格式自訂, 限1頁以內) 6. 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、研究報告、教學設計、教材研發、參加學術活動資料等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(8901)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月24日前公告		
	複試	口試(8902)	50%	複試時間: 11月1日 複試地點: 南大校區推廣教育大樓4樓9421室		
	說明		初試通過者, 始得參加複試, 初試結果由本所專函通知, 並公佈於本所網頁。			
備註	因課程教學等需求, 本組甄試名額如有缺額, 將流用到本組「考試入學」招生名額。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 78601 gimsc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://gimsc.site.nthu.edu.tw">http://gimsc.site.nthu.edu.tw</a>		

組別代碼	0190	系所班組	運動科學系碩士班		
招生名額	一般生 9名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 學習研究計畫書(論文可能研究方向、學習規劃等) 4. 自傳(報考動機、求學過程等, 中文, 限3頁以內) 5. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限1頁以內) 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、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(如: 全中運、全大運、全國運聯賽等獎狀)等。				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(9001)	50%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於11月1日前公告	
	複試	口試(9002)	50%	複試時間: 11月8日 複試地點: 南大校區體育健康教學大樓3樓	
	說明	1. 初試通過者, 始得參加複試。 2. 初試結果、複試時間及地點由本系專函通知, 並公告於本系網頁。			
備註					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 71500、71501 dpc@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://dpc.site.nthu.edu.tw/">http://dpc.site.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0191	系所班組	藝術與設計學系碩士班 甲組(理論組)		
招生名額	一般生 3名 在職生 1名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	1. 主修藝術相關科系者 2. 若非主修藝術相關科系者, 則需曾修習藝術相關課程			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 自傳(中文, 限2頁以內) 3. 個人資料表(中文, 格式自訂) 4. 未來研究計畫(格式自訂, 限4頁以內) 5. 學術主題小論文一篇(限3頁以內) 6. 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、個人榮譽事蹟證明等。(無須附作品集)				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		估錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(9101)	0%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月25日前公告	
	複試	口試(9102)	100%	複試時間: 11月1日 複試地點: 南大校區 藝術與設計學系系館	
	說明	初試通過者, 始得參加複試。			
備註	1. 複試名單及時間待初試通過後於本系網頁公告, 敬請留意。 2. 上課地點為本校南大校區。 3. 理論組、創作組與設計組為教學分組(畢業證書不註明)。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 72901 artist@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://artdesign.nthu.edu.tw/">https://artdesign.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0192		系所班組	藝術與設計學系碩士班 乙組(創作組)		
招生名額	一般生	4名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	1. 主修藝術相關科系者 2. 曾修習藝術相關課程者				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限6頁以內) 3. 自傳(中文, 限2頁以內) 4. 個人資料表(格式自訂) 5. 藝術創作作品集: 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(格式自訂, 限20頁以內) 註: 以上資料請以pdf電子檔格式上傳, 影音資料則以網頁連結, 供審查教授點選查閱。 6. 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、個人榮譽事蹟證明等。					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(9201)	0%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月25日前公告		
	複試	口試(9202)	100%	複試時間: 11月1日 複試地點: 南大校區 藝術與設計學系系館 請攜帶原作(至多5件)參加複試。 註: 如複試作品有空間裝置需求, 請於複試名單公布後三天內提出含空間規劃圖申請書。本系就可配合空間條件分配。		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 複試名單及時間待初試通過後於本系網頁公告, 敬請留意。 2. 上課地點為本校南大校區。 3. 理論組、創作組與設計組為教學分組(畢業證書不註明)。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 72903 artist@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://artdesign.nthu.edu.tw/">https://artdesign.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0193		系所班組	藝術與設計學系碩士班 丙組(設計組)		
招生名額	一般生	4名	放榜日期	11月8日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 讀書計畫、研究方向(格式自訂, 限6頁以內) 3. 個人簡歷與自傳(格式自訂, 限5頁以內) 4. 作品集或研究成果報告: 請繳交5年以內作品或研究成果報告資料, 若為團隊合作須標明個人貢獻。(格式自訂, 限25頁以內) 5. 其他有利申請之資料, 如: 實習經歷、專業證照、參與展演或競賽、語言能力認證等。 註: 以上資料均為電子檔並以 pdf 格式上傳					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(9301)	30%	初試審查申請者所繳交之各項資料 初試結果於10月25日前公告		
	複試	口試(9302)	70%	複試時間: 11月1日 複試地點: 南大校區 藝術與設計學系系館 可攜帶設計作品(原作、模型或展板至多5件)參加複試		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	1. 複試名單及時間待初試通過後於本系網頁公告, 敬請留意。 2. 本組旨在培育學生具備跨領域思維、設計創新能力、實務實踐能力, 研究發展方向涵蓋跨媒材工藝設計、科技應用設計、永續設計、使用者體驗設計、地方創生及產品設計等。 3. 為了促進跨域設計研究, 本組歡迎設計、工藝、藝術、時尚、工程、心理、資訊、管理等跨領域科系學生報考, 非設計相關科系者須依指導教授要求修習設計相關基礎課程, 此類加修不列入畢業學分內計算。 4. 本系碩士班理論組、創作組與設計組為教學分組(畢業證書不註明)。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 72901 artist@my.nthu.edu.tw			網址	<a href="https://artdesign.nthu.edu.tw/">https://artdesign.nthu.edu.tw/</a>	

組別代碼	0194		系所班組	科技藝術研究所碩士班		
招生名額	一般生	5名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	--				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 學習研究計畫書(中文, 格式自訂, 限5頁以內) 3. 自傳(中文, 限3頁以內) 4. 個人資料表(中文, 格式自訂, 限2頁以內) 5. 專業報告與作品: 作品集(作品需含創作論述、標明主題、年代、媒材、尺寸等基本資料) 註: 以上資料均為電子檔並以 pdf 格式上傳, 有關影音部分, 請以網頁連結方式, 供審查老師點選查閱。 6. 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、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					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(9401)	50%	初試結果於10月29日前公告。		
	複試	口試(9402)	50%	複試時間: 11月8日 複試地點: 南大校區第二活動中心3樓C308教室		
	說明	1. 初試通過者, 始得參加複試。 2. 複試名單及時間待初試通過後於本所網頁公告, 敬請留意。				
備註	本所歡迎新媒體、表演藝術、數位科技、人文社會、生物科學、機械、資訊科學等跨領域背景, 且對科技藝術研究與創作有興趣者報考。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 78815 giar@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://technoart.nthu.edu.tw/">http://technoart.nthu.edu.tw/</a>		

組別代碼	0195		系所班組	跨院國際碩士學位學程 甲組(印度研究組)		
招生名額	一般生	1名	放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學	可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)				
	成績條件	--				
指定繳交資料	1. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 2. 推薦書至少2封(參閱簡章 p. 6-7 說明) 3. 學習研究計畫書(英文, 格式自訂) 4. 自傳(英文) 5. 個人資料表(英文, 格式自訂, 限1頁以內) 6. 英文能力證明, 如: CEFR B2(含)級以上(TOEFL iBT 71、TOEIC 750、IELTS 5.5、培力英檢聽讀100、其他同等級檢定) 7. 其他有利申請之資料, 如: 著作、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、工作經驗證明、其他等					
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。					
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他		
	初試	資料審查(9501)	50%	初試結果於10月25日前公告。		
	複試	口試(9502)	50%	複試時間: 10月29日~11月4日(擇一日辦理, 詳細時間公告於本班網頁) 複試地點: 校本部第二綜合大樓		
	說明	初試通過者, 始得參加複試。				
備註	本組採全英文授課, 強調多元面相議題探討, 並結合當今國際情勢與政府政策規劃, 培養具備專業分析能力和國際視野的印度研究人才。					
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35100 wkxie@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://indiastudies.site.nthu.edu.tw/index.php?Lang=en">https://indiastudies.site.nthu.edu.tw/index.php?Lang=en</a>		

組別代碼	0196		系所班組	跨院國際碩士學位學程 乙組(華語教學組)	
招生名額	一般生 2名		放榜日期	11月15日	錄取考生可否申請提前入學 可
自訂報名條件	學系限制	--			
	成績條件	--			
指定繳交資料	1. 名次證明 2. 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績) 3. 推薦書2封(參閱簡章 p. 7-8 說明) 4. 自傳(中文, 限3頁以內) 5. 英文能力證明 6. 其他有利申請之資料, 如: 著作、語文能力證明、參加社團活動情形、推廣教育證明與成績、工作經驗證明、海外研習經驗說明等				
審查方式	線上審查: 請參閱簡章 p. 6-7(四)上傳審查資料說明。				
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(9601)	50%	初試結果於10月25日前公告。	
	複試	口試(9602)	50%	複試時間: 10月29日~11月4日, 擇一日辦理, 確定時間另於跨院碩網頁公告。 複試地點: 校本部第二綜合大樓	
	說明	初試通過者, 始得參加複試。			
備註	1. 本組為主修華語文教學之跨領域及跨院系班組, 以中文授課為主, 本國生與境外生兼收。 2. 本組由清華大學授與學生指導教授所屬之學院碩士學位(清華學院除外)。				
聯絡資訊	(03)5715131 轉 35100 wqxie@mx.nthu.edu.tw		網址	<a href="http://ims.site.nthu.edu.tw">http://ims.site.nthu.edu.tw</a>	



組別代碼	0197	系所班組	台北政經學院政治經濟碩士班		
招生名額	一般生 4 名	放榜日期	114 年 1 月 16 日	錄取考生可否申請提前入學	不可
自訂報名條件	學系限制	限大學畢業(含應屆畢業生)			
	成績條件	—			
甄試項目及成績計算方式	甄試項目(科目代碼)		佔錄取總成績比例	其他	
	初試	資料審查(9701)	0%	初試結果於 113 年 12 月 27 日前由本院專函(電子郵件)通知	
	複試	口試(9702)	100%	複試時間、地點：另由本院專函(電子郵件)通知	
	說明	初試成績特優者，免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試 100%。其餘初試通過者，始得參加複試。			
備註	<p>1. 本碩士班報名時間為 113 年 10 月 2 日(三)至 113 年 12 月 6 日(五)，可提前送件，實際報名時間依據簡章公告，自 113 年 10 月 2 日(三)起開始受理審查。一律採線上報名，逾期不予受理。請登入<b>台北政經學院線上報名系統 (TSE Online Application System, 網址為 <a href="https://tse-apply.vm.nthu.edu.tw/">https://tse-apply.vm.nthu.edu.tw/</a>)</b>，註冊帳號，填寫申請表單並上傳指定審查資料。</p> <p>2. 放榜日期為: 114 年 1 月 16 日(四)。</p> <p>3. 資料審查應繳交資料包括:</p> <p>(1) 報名表(請至報名系統填寫申請表單)</p> <p>(2) 學歷(力)證件(請提供學士畢業證書影本或在學/畢業證明，須提供中、英文版)</p> <p>(3) 大學歷年成績單(須提供中、英文版，轉學生須包含轉學前之成績)</p> <p>(4) 推薦函 2 封(推薦人須以英文書寫)</p> <p>(5) 學習研究計畫書(英文，格式自訂，須包含自我介紹、申請動機、未來規劃)</p> <p>(6) 個人資料表(請至學院網站的「Admissions」頁面下載指定格式)</p> <p>(7) 英文能力證明 須提供英語能力證明相關證書(托福 iBT92、劍橋英檢 CAE C1、CPE C2 或雅思 6.5 以上)。個別要求如下。 Minimum English language requirements: --IELTS: 6.5, usually with 6.0 or above in each element; --TOEFL iBT 92, with 21 above in each element; --Cambridge C1 Advanced (CAE): 180, with no component below 170; --Cambridge C2 Proficiency (CPE): 180, with no component below 170. 若國籍為英語系國家或在英語系國家取得前一學位之申請者免繳英文能力證明；國籍為英語系國家者請上傳國籍證明，在英語系國家取得前一學位之申請者，請上傳前一學位之證明。</p> <p>(8) 其他有利申請之資料(文件若為中文，請提供英文譯本)</p> <p>4. 本學院具備以下特色:</p> <p>(1) 結合跨領域學術與實務訓練，培養國際政經領導人才。歡迎不分專長領域、具學士學位者報考，若有實務工作經驗者尤佳。</p> <p>(2) 國際化師資: 師資均為政經領域的國際知名學者與專家，產學經驗豐富。</p> <p>(3) 以英語為正式溝通語言: 全英語授課，碩士論文撰寫及口試亦以英文為之。</p> <p>(4) 台北政經學院政治經濟碩士班有三個專業分組：(1) Asian Political Economy (MAPE) 或 (2) Global Political Economy (MGPE) 與 (3) Economic Development(MED)，提供立足亞洲、全球視野的跨領域專業訓練。詳細資訊請參考台北政經學院網站。</p> <p>5. <b>報名時免收報名費。</b>學雜費為新台幣 54 萬元(美金 18000 元，以 1:30 匯率計算)，分 4 學期繳費，每學期繳交 13 萬 5 千元。未能於 2 年(即 4 學期)內完成學業者，第 5 學期起免收學雜費。</p> <p>6. 學院提供獎學金，包含學雜費減免、教學/研究助理補助等形式，學業表現優者視當年情況可獲得獎學金。</p>				
聯絡資訊	(03) 5743090 tse.pg@my.nthu.edu.tw		網址	<a href="https://www.tse.nthu.edu.tw/">https://www.tse.nthu.edu.tw/</a>	