

國立成功大學 National Cheng Kung University

112 學年度

碩士班(含在職專班)研究生招生簡章



111年10月27日本校112學年度研究生招生委員會第二次會議通過

地址:701台南市大學路1號

電話:(06)2757575—50190、50196

傳真:(06) 2766415

招生資訊網址:http://adms-acad.ncku.edu.tw

報名登入網址:https://campus4.ncku.edu.tw/door/

教務處綜合業務組編印

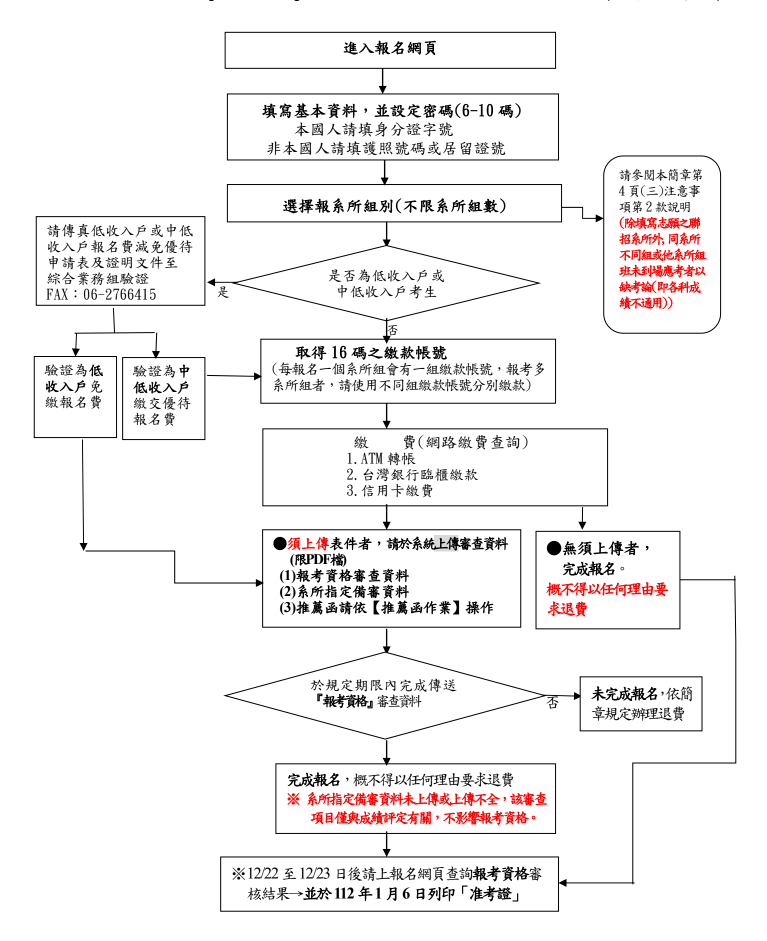
重要日程

項目	作業日期及注意事項
網路登錄報名資料	111 年 12 月 1 日上午 9:00 開始至 12 月 8 日下午 4:00 止 ◎一般生應於期限內上網報名及繳交報名費,即完成報名。 ◎須上傳系所組:各系所碩士在職專班、機械工程學系丁組、電機工程學系丁組戊組、工業設計學系、科技藝術碩士學位學程、經營管理碩士學位學程、人工智慧機器人碩士學位學程、智慧運算碩士學位學程、全校永續跨域國際碩士學位學程、晶片設計碩士學位學程、半導體製程碩士學位學程、半導體對測碩士學位學程、智能與永續製造碩士學位學程請於期限內上網報名繳交報名費、上傳報考資格證明表件及系所指定備審資料(含推薦函)。
繳 交 報 名 費	111 年 12 月 1 日 9:00 至 12 月 8 日下午 5:00 止 1. 櫃檯繳款時間至 12 月 8 日下午 3:30 止 2. ATM 繳費時間至 12 月 8 日下午 5:00 止 3. 信用卡繳費時間至 12 月 8 日下午 5:00 止 (加收 30 元系統處理費)
須上傳者應繳交各	111年12月1日上午9:00開始至12月8日晚間11:59前完成檔案傳送 1.報考資格審查資料 2.系所指定備審資料 3.推薦函請至『推薦函作業』操作 (1)新增推薦人基本資料(含姓名、職稱、服務單位、e-mail等) (2)考生自行發送線上推薦函至推薦人電子信箱,請推薦人於線上完成推薦函後回傳
報考資格審核結 果查詢	111年12月22日至12月23日止,開放考生查詢報名狀況(含考生准考證號)。
准考證明書列印	112年1月6日上午9:00 開放(請至網路報名系統自行下載列印)
未辦理筆試之碩士在 職專班及半導體學院 二所學程面試日期	◎112 年 1 月 14 日,請詳閱簡章附件(三)。以系所通知為準。 ◎面試地點:成功大學各學系所
筆試日期	◎112 年 2 月 6、7 日,請詳閱簡章第 42-45 頁。 ◎考試地點及試場配置於考試前二週公佈在本校招生網頁上。
筆試榜及未辦理筆 試之碩士在職專班 及半導體學院二所 學程榜(第一梯次)	預定 112 年 2 月 24 日於本校招生網頁公告
成績單下載列印及複查(未開放須	◎ 預定 112 年 2 月 24 日中午 12:00 起開放考生自行下載列印(不 另寄發紙本成績單)◎ 112 年 3 月 1 日申請複查截止,以郵戳為憑。
面試考生成績) 面試日期	◎預定112年3月第1週或第2週,正確日期及時間以系所通知為準。 ◎面試地點:成功大學各學系所
面試放榜 (第二梯次)	預定112年3月24日於本校網頁公告
面試考生成績單 下載列印及複查	◎預定112年3月24日中午12:00起開放考生自行下載列印(不 另寄發紙本成績單)。◎112年3月27日申請複查截止,以郵戳為憑。
正取生寄發錄取 通知單	◎預定 112 年 2 月 24 日以掛號寄發。(第一梯次)◎面試正取生預定 112 年 3 月 24 日以掛號寄發。(第二梯次)
正取生報到、 驗證	◎112 年 3 月 10 日於各系所報到驗證。(第一梯次) ◎面試正取生 112 年 4 月 7 日於各系所報到驗證。(第二梯次)
重要網址	招生資訊網址:http://adms-acad.ncku.edu.tw 報名網址:https://campus4.ncku.edu.tw/door/

國立成功大學 112 學年度碩士班(含在職專班)入學招生

網路報名流程

網路報名網址:https://campus4.ncku.edu.tw/door//碩士班(含在職專班)



目 錄

一、報考資格	l
二、修業年限	
三、報名方式及日期	1
四、報名手續、繳費流程及注意事項	
五、報考資格注意事項	4
六、考試日期	5
七、考試地點	5
八、錄取標準	
九、錄取名單公告	
十、報到、驗證	
十一、複查	6
十二、申訴	6
十三、報考系所班組代碼別、招生名額、報考資格與條件及考試科目	6
十四、考試科目時間表	
附件(一)入學大學同等學力認定標準(摘錄)	46
附件(二)可使用計算機系所及考試科目一覽表	47
附件(三)未辦理筆試之碩士在職專班及半導體學院二所學程面試日期一覽表一	48
附件(四)低收入戶、中低收入戶報名費優待申請表	
附件(五)境外學歷(力)切結書	
附件(六)造字申請表	
附件(七)各系所聯絡電話及網址	
附件(八)服務年資證明書	
附件(九)111 學年度研究生學費一覽表	55
附件(十)招生考試試場規定與設計科目考試注意事項	_ 56
附件(十一)校區平面圖	58

院別	系所名稱	頁碼	院別	系所名稱	頁碼	院別	系所名稱	頁碼
聯合	微電、奈米聯招	7		測量及空間資訊學系	18		生物化學暨分子生物學研究所	30
招生	資訊聯招	7	工與	生物醫學工程學系	18		生理學研究所	30
	中國文學系	8		自然災害滅災及管理國際碩士學位學程	18		藥理學研究所	30
	外國語文學系	職職、条米聯招 7	微生物及免疫學研究所	30				
文	歷史學系	8		電機工程學系(含在職專班)	19		臨床藥學與藥物科技研究所	31
學	藝術研究所	8		電腦與通信工程研究所	19		環境醫學研究所	31
院	臺灣文學系(含在職專班)	9		製造資訊與系統研究所	20		分子醫學研究所	31
	考古學研究所	9	_		20		醫學檢驗生物技術學系	32
	戲劇碩士學位學程	9	-	智慧資訊安全碩士學位學程	20	殿西	行為醫學研究所	32
	數學系應用數學碩士班	10		微電子工程研究所	21	· -	食品安全衛生暨風險管理研究 所	32
	物理學系	10		奈米積體電路工程碩士學位學程	21	冗	物理治療學系	32
理學	光電科學與工程學系	10		資訊工程學系(一般生)	21		護理學系(含在職專班)	33
字院	化學系	10		醫學資訊研究所	21		職能治療學系	34
	地球科學系(含在職專班)	11		人工智慧科技碩士位學程	21			34
	太空與電漿科學研究所	11	規	建築學系(含在職專班)	22		細胞生物與解剖學研究所	34
生物	生命科學系	12		都市計劃學系	22		口腔醫學研究所	35
科學與科	生物科技與產業科學系	12		創意產業設計研究所	23		老年學研究所	35
技學 院	熱帶植物與微生物科學研 究所	12		工業設計學系(含在職專班)	23		, , , , _ ,	36
	工學院工程管理在職專班	13	院	科技藝術碩士學位學程	24		政治系政治經濟學碩士班(含在職專班)	37
	機械工程學系	13			24		經濟學系	37
	智慧製造國際碩士學位學程	13		,	24	科	教育研究所	37
	化學工程學系	14		會計學系	25		心理學系	37
	資源工程學系	14			25		法律學系(含在職專班)	38
	材料科學及工程學系	14	管	統計學系	25	敏求	人工智慧機器人碩士學位學程	39
工學	土木工程學系(含在職專班)	15	理		26	學院	智慧運算碩士學位學程	39
院	水利及海洋工程學系 ^(含在職專班)	15	壆	資訊管理研究所	26		全校永續跨領域國際碩士 學位學程	39
	海洋科技與事務研究所	15	-1	企業管理學系(含在職專班)	27	知彗	晶片設計碩士學位學程	40
	工程科學系(含在職專班)	16	院	國際企業研究所	27		半導體製程碩士學位學程	40
	系統及船舶機電工程學系	16			28	體及	半導體封測碩士學位學程	40
	航空太空工程學系	17		電信管理研究所	28	製造		41
	民航研究所	17			29	學院		41
	環境工程學系	17		數據科學研究所	29			

國立成功大學 112 學年度招考碩士班(含在職專班)研究生簡章

- ※因應「嚴重特殊傳染性肺炎」(COVID-19,以下簡稱新冠肺炎),本校將依照中央疫情指揮中心最新發布相關資訊,適時調整並公告相關防疫措施。筆試防疫措施將於考試前二週公告,請考生務必詳閱並配合辦理;各系所第二階段面試之防疫措施請參閱系所公告或通知。
- 一、報考資格:具備下列條件之一且符合招生系所(班、組、學程)訂定之報考資格附加規定及條件者:
 - (一)凡國內經教育部立案之大學或獨立學院畢業(含應屆畢業生),取得學士學位者。
 - (二)符合教育部採認規定之境外大學校院畢業(含應屆畢業生),取得學士學位者。
 - (三)符合教育部訂定「入學大學同等學力認定標準」,具報考碩士班一年級資格者(參閱附件一)。 ※本項考試不招收持同等學力認定標準第7條「專業領域具卓越成就表現」資格者。 ※持境外學歷報考者應符合各該相關學歷採認法規(大學辦理國外學歷採認辦法、 大陸地區學歷採認辦法、香港澳門學歷檢覈及採認辦法)之規定。

二、修業年限:

- (一)1至4年。
- (二)在職生(含在職專班生)未在規定修業期限修滿課程或未完成學位論文者,修業期限以延長 一年為限,在職生身分之界定以招生入學時之報考身分為準。
- (三)凡未修習各系所碩士班規定之基礎學科者,應於入學後補修,但不得列入碩士畢業學分計 算,基礎學科由各系所視實際需要決定之,學生不得有異議。

三、報名方式及日期:

- (一)報名方式:一律採網路登錄報名資料,取得16碼繳款帳號繳費,無須上傳資料者完成報 名,須上傳資料者,請於期限內將報考資格證明文件及系所備審資料(含推薦函作業)於規 定期限內上傳電子檔至本校碩士班招生委員會。
- (二)報名登錄期間:111 年12月1日上午9時起至111年12月8日下午4時止。(非報名期間不開放)網路報名系統於報名期間內為24小時開放,請考生儘早上網報名,逾期概不受理。
- (三)報名繳費期間:111年12月1日上午9時起至111年12月8日下午5時止。 每一系所組報名費新台幣1300元(複試不另收費)。請先完成網路報名,取得個人專屬 16碼繳款帳號後,再行繳費。(繳費流程說明請查閱本簡章第3頁說明) 同時報考多個系所組者,系統分別產生各組之16碼繳款帳號,考生請依各組繳款帳號分 次繳費或上傳(須上傳者)。
- (四)須上傳報名及系所指定備審資料之學系所組:
 - 1. 機械工程學系丁組、電機工程學系丁組戊組、工業設計學系、科技藝術碩士學位學程、 經營管理碩士學位學程(AMBA)、人工智慧機器人碩士學位學程、智慧運算碩士學位學 程、全校永續跨域國際碩士學位學程、晶片設計碩士學位學程、半導體製程碩士學位學 程、半導體封測碩士學位學程、智能與永續製造碩士學位學程
 - 2. 各學系所碩士在職專班
 - ※ 上傳電子檔期間: 111 年 12 月 1 日上午 9:00 開始至 12 月 8 日晚間 11:59 前。(逾期 恕無法補上傳)
- (五)查詢報考資格審核結果:預定 111 年 12 月 22 日至 12 月 23 日公佈於報名網頁上,請考生以身分證號及密碼上網查詢。
 - 報名網址:https://campus4.ncku.edu.tw/door/ 點選碩士班(含在職專班)
- (六)自行列印准考證:預定於112年1月6日開放。請至網路報名系統自行下載列印。 ※每節考試憑准考證及國民身分證正本(或護照、居留證、有照片之全民健康保險卡、汽 機車駕駛執照或中華民國身心障礙證明)入場應試。

四、報名手續、繳費流程及注意事項:

(一)報名手續:網路報名起迄時間:111年12月1日上午9時起至111年12月8日下午4時止。 (須上傳報名資料者最遲於111年12月8日晚間11:59前上傳完成)

	名資料者最遲於 111 年 12 月 8 日晚間 11:59 前上傳完成)
方式 手續	網路報名
(1)上網登錄報名資料	1. 由下列網址(https://campus4. ncku. edu. tw/door/)點選「碩士班(含在職專班)」,進入系統鍵入報名資料。 2. 報名內容請仔細核對,確認報名資料並送出後,可新增欲報考各學系所學位學程。
(2)繳交報名費	1. 報名費:報考各系所學位學程確認送出後,可產生各組 16 碼繳款帳號繳費。 (1)每一系所組新台幣 1300 元 (複試不另收費) (2)持有低收入戶或中低收入戶證明之考生可申請減免優待報名費。(請詳閱低收入戶、中低收入戶滅免優待辦法) (3)報名內容請仔細核對,確認上傳報名資料並繳費或上傳(須上傳者)後,不得以任何理由要求撤銷報名及退費或更改報考系所組別、報考身分別、選考科目、志願序及考區,或考生為全部或部份項目缺考者、未符面試參加資格者或未錄取者,皆不得要求退還已繳之全額或部分報名費。 2. 繳費方式: (1) ATM 轉帳繳費:網路 ATM 或自動提款機 ATM 轉帳繳費:手續費考生自付。 (2) 臨櫃繳交:限於【臺灣銀行】各地分行繳交(不收手續費)。 (3)線上信用卡繳費:加收30 元系統處理費。
(3) 上傳審查資料電子 檔(限 PDF 檔)	確認繳費後,務請於報名規定期限內,須上傳審查資料(限PDF檔),以利各項審查 1. 【免上傳報名資料】:碩士班一般生(含一般在職生) (不含須上傳報名資料及系所指定備審資料之相關系所組)。 2. 【須上傳報名資料及系所指定備審資料之相關系所組)。 2. 【須上傳報名資料及系所指定備審資料之相關系所組)。 (不含須上傳報名資料及系所指定備審資料之相關系所組)。 (須上傳報名資料及系所指定備審資料】、所組:機械工程學系工經、營管理碩士學位學程、人工智慧機器人碩士學位學程、智慧運算碩士學位學程、全校永續跨域國際碩士學位學程、島片設計碩士學與學程、學的學程、學的學程、學的學程、學的學學程、學的學學學學學學學學學學學學
(4)說 明	(一)【免上傳者】完成報名,儲存報名審核表自行留存備查。不得申請退費。 (二)【須上傳者】務請於報名規定期限內,上傳審查資料電子檔(限PDF檔),以利各項審查。 a. 已完成『報考資格審查資料』上傳者,視同完成報名,不得申請退費。 b. 未於報名規定期限內上傳『報考資格審查資料』者,視同報名程序未完成,得申請退費。 C. 『糸所指定備審資料(含推薦函)』未上傳或上傳不全,,該審查項目僅與成績評定有關,不影響報考資格,不得申請退費。 d. 同時報考2系所以上者,請上傳完成一系所後即行存檔,再重新上傳另一系所。 e. 本項考試考生備審資料以上傳截止時間系統所存之檔案為準,並以此提供系所審查;上傳系統關閉後概不受理任何理由或形式之抽(補)件。
備註	※錄取報到時,須依報名時所陳明之學歷繳交驗證學歷(力)證件正本,資格不符者,則取消錄取資格。

(二)網路報名繳費流程說明(非報名繳費期間不開放):

◎1. 報考各系所學位學程確認送出後,可產生各組之16碼『繳款帳號』。

網路報名並取『繳款帳號』時間:111年12月1日上午9時起至111年12月8日下午4時止。同時報考多個系所組者,系統分別產生各組之16碼繳款帳號,考生請依各組16碼帳號分次繳費。

網址:https://campus4.ncku.edu.tw/door/ 點選碩士班(含在職專班)

- ◎2. 繳費方式:每一系所組新台幣 1300 元 (複試不另收費)
 - (1) 至全省銀行、郵局自動櫃員機 ATM 轉帳繳費:約需 30 分鐘入帳(手續費考生自付)。 a. 持臺灣銀行金融卡:

插入金融卡→輸入密碼→其它服務→轉帳(或繳費)→輸入【16碼繳款帳號】→輸入繳款金額→結束

b. 持臺灣銀行以外金融卡:

插入金融卡→輸入密碼→其它服務→轉帳(或繳費)→004(臺灣銀行代碼)→輸入【16碼繳款帳號】→輸入繳款金額→結束

c. 使用郵局自動櫃員機(ATM):

插入金融卡→輸入密碼→跨行轉帳(或繳費)→非約定轉帳→004(臺灣銀行代碼)→輸入【16碼繳款帳號】→輸入金額→結束

- (2) 臨櫃繳交:自報名系統印出臨櫃繳費單,限於【臺灣銀行】各地分行繳交(不收手續費),請勿至其他金融機構櫃檯匯款。
- (3) 線上信用卡繳費:加收30元系統處理費。刷卡成功與否請自行洽詢發卡銀行。 步驟如下:
 - a. 取號後點選「信用卡線上繳費」→確定→進入本校線上收款系統→詳閱注意事項 後點選「確認」
 - b. 輸入卡號、有效年月及檢核碼【有些信用卡銀行會要求輸入網路刷卡密碼或 3D 驗證碼需事先向發卡銀行完成申請】
 - c. 列印刷卡成功網頁留存
 - ※若取號後未能立即完成繳費,請至報名系統→輸入身分證號(含密碼)→查詢取得之帳號→點選「信用卡線上繳費」進行繳費。

開放時間:111年12月1日上午9時起至111年12月8日下午5時止。

◎3. 低收入戶、中低收入戶減免優待辦法:

- (1) 凡經直轄市及縣(市)社政主管機關等所界定之低收入戶或中低收入戶考生,可 憑前開各地政府或其依規定授權鄉、鎮、市、區公所所開具之低收入戶或中低收 入戶證明文件(非清寒證明),得減免優待報名費。證明文件中須有考生姓名。
- ※ (2) 申請減免優待報名費者請自行至網站下載申請表(簡章附件四),最遲於12月8日下午4點前,將申請表及應附證明文件傳真至綜合業務組【傳真號碼06-2766415】,俟審核通過後,考生即可獲准免繳或優待繳費(考生須自行上網查詢審核結果,下午17:00後及假日傳真者,請於次一上班日查詢)。
 - (3)申請減免優待報名費者,以1系所組班為限,未依規定於12月8日下午4點前期限內傳真申請或所繳證明文件不符者,均不予減免優待,事後不得要求補辦理。
- ※ (4)提出本項申請者,請勿先行繳交報名費,若事先已繳交報名費者,本校將不退還報名費。
- ※ ◎4. 請於繳費後,待報名費入帳完成,可依個人之「身分證字號」及「密碼」,進入報名系統查詢繳費狀況,如顯示【已繳費】,方為報名成功。

【免上傳者】完成報名,可列印或儲存報名審核表自行留存備查。不得申請退費。

【須上傳者】請上傳『報考資格審查資料』、『系所指定備審資料(含推薦函)』電子檔

- (1)於規定期限內上傳『報考資格審查資料』之電子檔,完成報名程序者,不得申請退費。
- (2)未於報名規定期限內上傳『報考資格審查資料』,未完成報名程序者,得申請退費。
- (3)『系所指定備審資料(含系所指定推薦函寄送)』未上傳或上傳不全,該審查項目僅 與成績評定有關,不影響報考資格,不得申請退費。

開放時間:111年12月1日上午9:00至12月8日晚間11:59前

(三)注意事項:

- 1. 報名網頁中之身分證字號、戶籍地址、出生日期為查驗身分用;通訊地址為寄發複試通知單、成績單及錄取通知單用,連絡電話(含行動電話)及 email 是連絡各種事項之工具,請務必登錄有效之資料,以免誤失重要資訊通知。
- ※2. 報名本校者不限一學系所組(但學系所另有規定者除外),請考生自行考量各學系所考試日期 及時間,因考生成績之計算,除「填寫志願之聯招系所」相同考科成績共用外,其「非填寫志 願之個別招生」系所組僅採計有到場應考系所組班之科目成績,同系所不同組或他系所組班未 到場應考之科目概以缺考論(即各科成績不通用),考生不得要求採計已到場考相同科目之成績 (無論科目內容是否相同),未能同時應考者由考生自行負責,不得要求退費。同時報考2個系 所以上者,請分別繳費,須上傳者分別上傳。
- ※3. 網路報名資料確認送出及表件上傳前請仔細核對,確認上傳報考資料並繳費後,不得以任何理由要求撤銷報名及退費或更改報考系所組別、報考身分別、選考科目、志願序及考區等項。
 - 4. 申請退費:依規定**須上傳『報考資格審查資料』者**(已繳交報名費)未於111年12月8日前上傳視同未完成報名程序,請於111年12月9日前(郵戳為憑),至報名網頁列印退費申請表,檢具繳費交易明細表正本,以掛號郵寄至70101台南市大學路一號「國立成功大學研究生招生委員會收」申請退費,逾期或未依規定完成退費申請者恕不受理。
 - 5. 身心障礙考生如有應考服務需求或欲使用個人之醫療器材如助聽器等,應於報名結束前檢具相關證明文件,以書面方式傳真至 06-2766415,向本校研究生招生委員會申請。
 - 6. 報名資料在輸入時,如遇有電腦無該字時,請先用「*」替代輸入,並填寫本簡章(附件六)「造字申請表」,傳真至本校招生委員會處理,處理結果依准考證所載為準。**傳真號碼:06-2766415。**
 - 7. 境外學歷請登入學校名稱,並須註明所屬國家及州別或城市別。
 - 8. 獲各大學 112 學年度碩士班甄試錄取生並已報到者,仍可報考本校碩士班一般招生考試。
 - 9. 本校依照個人資料保護法相關規定,取得並保管考生個人資料,在辦理招生事務之目的下,進行處理及利用。本校將善盡善良保管人之義務與責任,妥善保管考生個人資料,僅提供招生相關工作目的使用。凡報名本校招生考試者,即表示同意授權本校得將考生個人基本資料及相關檔案資料,運用於本招生事務、辦理錄取生報到或入學資料建置使用。

五、報考資格注意事項:

- (一)報考碩士一般在職生或在職專班生,除須具備報考本校各該系所之一般資格外,尚須具備 各系所規定之工作服務年資。惟如報考碩士一般在職生各系所另有規定者依其規定。一般 在職生授課時間以日間為原則;在職專班生以夜間或假日為原則。
- (二)工作經驗年資之計算:自工作證明書所載日期起算至112年8月31日止。(義務役、教育實習及低於月最低投保薪資之工作年資一律不採計,志願役年資可採計)
- ※(三)報考一般在職生(非碩士在職專班生),經錄取後須於報到時繳交服務機構之「在職進修同意書」 正本(格式不拘),無法於報到規定日期繳交者,取消錄取資格,亦不得申請改為一般生身份。
- ※(四)僑生及外國考生在臺未領有外僑居留證或永久居留證者,不得報考在職專班。
 - (五)華裔學生報名時需繳驗國民身分證或其他足以證明身分之文件;教育部香港立案各院校學生經准入境,得憑教育部驗印之畢業證書或由學校開具附核准入學學籍文號之四下肄業證明,經教育部駐港代表加蓋印章後,先准予報考,持四下肄業證明報考者,經錄取後應繳驗正式畢業證書,否則不准註冊。
 - (六)凡專科學校經改制為學院者,其專科畢業生均應以同等學力資格報考本校碩士班入學考試;違者若經查覺,則取消報考或錄取資格,註冊入學後查覺者,即開除學籍,畢業後始查覺者,除依法追繳其學位證書外,並撤銷其學位資格。
 - (七)考生所上傳之備審資料、學經歷證件、服務年資證明等文件如有偽造、假借、變造、冒用、 剽竊不實者等情事,經舉證並查證屬實者,即取消報名、考試及錄取等資格;已入學者開 除學籍,不發給任何相關學歷證明;已畢業者,除勒令繳銷其學位證書、公告取消其學位 資格外,並應負法律責任。
 - (八)國立空中大學得持「應屆畢業證明書」報考碩士班考試,於錄取報到時再繳驗畢業證書。
 - (九)公費生及有實習或服務規定者(如師範公費生、軍警院校生、警察、現役軍人.....等)其報考及就讀碩士班,應由考生自行依有關法令規定或遵照所屬機關或上級機關之規定辦理;錄取後能否入學就讀,應自行負責,且不得以前述身份為由申請保留入學資格。
 - (+)凡目前為本校在學、休學或保留入學資格之研究生,不得報考同一系所同一學制之入學考試。
- (十一)其他未盡事宜悉依本校相關規定及本研究生招生委員會決議辦理。

六、考試日期:

未辦理筆試之碩士在職專班及半導體學院二所學程面試:112年1月14日,以各系所通知為準(如附件三)。

筆試:各系所112年2月6、7日(星期一、二)二天(各系所筆試時間及科目節次詳閱本簡章第42、43、44、45頁)。面試:預定112年3月第1週或第2週(面試日期及時間以系所通知為準)在本校各有關系所舉行(歷史、藝術、考古學、戲劇碩士學位學程、生命科學、生物科技與產業科學系、熱植、智慧製造、海事、自然災害、測量、生物醫學工程學系醫療器材創新國際碩士班、製造資訊與系統研究所、建築、都計、工設、創意產業設計、科技藝術碩士學程、經營管理碩士學程(AMBA)、企管、國企、交管乙組、電信管理、體健所、生化暨分子、生理、藥理、臨床藥學、環境醫學、分子醫學、行為醫學、細胞生物及解剖學、公共衛生、護理、醫技、物治、口腔、臨床醫學、老年學、食安、法律學系丁組、心理學系、人工智慧機器人碩士學位學程、智慧運算碩士學位學程、全校永續跨域國際碩士學位學程等45系所組及2系所在職專班經筆試通過之考生)。

七、考試地點:

筆試:分台南考區或台北考區,請考生於報名時擇一考區考試。考試時應依選定之考區逕往考試不得要求更改,考試地點及試場配置於考試前二週公佈在網址:

https://web.ncku.edu.tw/請選招生/招生最新消息查詢。

※惟工業設計學系考試地點一律在台南考區。

面試:台南市大學路一號國立成功大學各有關系所。

- ※ 考生應試時務請攜帶「准考證」及國民身分證正本(或護照、居留證、有照片之全 民健康保險卡、汽機車駕駛執照或中華民國身心障礙證明),以供查驗;並請攜帶 2B 鉛筆及橡皮擦,以便應用。
- ※碩士班考試地點及試場配置於考試前二週公佈在招生資訊網址: https://web.ncku.edu.tw/點選招生/招生最新消息或招生公告/碩士班(含在職專班)

八、錄取標準:

- (一)考試成績計算:見本簡章第十三大項之考試科目或備註欄之說明,如未註明者,以應考科目加權平均總計為考試成績。筆試、審查、面試成績及總成績均計算至小數點第二位(小數點後第三位四捨五入),但成績核計過程小數點不予去除。若最低錄取分數有二人以上相同時,除有特別規定外,以各系所考試科目欄內排列順序之考試科目為同分參酌,以決定錄取順序,若經同分參酌後仍同名次,則增額錄取。
- (二)有筆試、審查、面試之各系所其成績算法如第一項說明。筆試(或審查)通過者通知面試,未 達面試標準者,其面試成績以零分計。筆、審查、面試成績所佔比率依本簡章中各系所規定 計算,各項成績之總計為考試成績。筆試(或含審查)通過之標準由本招生委員會決定之。
- (三)報考聯招系所者,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。考生若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。惟考生已完成較低志願序之報到,則可選擇保留該志願之錄取資格。
- (四)各系所組實際招生名額視考試成績而定,但未達最低錄取標準者,雖有缺額亦不予錄取,其最低錄取標準由本招生委員會決定之。
- (五)若碩士班甄試遞補報到後有同分增額之情形,其增加之名額由本項招生名額中扣除。
- (六)面試缺考或零分、未具面試資格或系所另有特別規定者,均不予錄取。
- (七)缺額流用原則(含智慧半導體及永續製造學院各學位學程):
 - 1. 放榜前:本招生同一系所各組(不含學籍分組)及智慧半導體及永續製造學院各學位學程之招生名額,如因成績未達錄取標準或因報名人數不足而有缺額時,得於放榜會議時提經招生委員會通過後互為流用,並得不足額錄取,不足額錄取時不得列備取生。
 - 2. 放榜後:本招生同一系所同組(一般生、在職生)招生名額及備取生遞補報到後之缺額得互為 流用;同一系所不同組(含智慧半導體及永續製造學院各學位學程)備取生遞補報到後之缺 額得由系所(半導體學院各學程主任)決定優先流用順序或是否流用。
 - 除智慧半導體及永續製造學院各學位學程外,本招生不同系所之招生名額及備取生遞補後之 缺額均不得流用。

九、錄取名單公告:筆試榜(第一梯次)預定112年2月24日公告。

未辦理筆試之碩士在職專班及半導體學院二所學程(第一梯次)預定112年2月24日公告。 面試榜(第二梯次)預定112年3月24日公告。

正取生以掛號專函通知,考生並可利用本校網頁查詢:

https://web.ncku.edu.tw/點選招生/招生最新消息或招生公告/碩士班(含在職專班)

十、報到、驗證:

- (一)正取生:第一梯次錄取生應於 112 年 3 月 10 日(星期五);第二梯次錄取生 112 年 4 月 7 日(星期五)至各所屬系所報到驗證並辦理系所規定應辦事宜。如在報到前未收到錄取通知單者,請 速與綜合業務組聯繫,並先行辦理報到,逾期未報到者,以放棄錄取資格論,其缺額由備取生 依序遞補。考生不得以未接獲通知信函為由要求補救措施。
- (二)**備取生**; 備取生由系所依序通知遞補。遞補之備取生須依各系所錄取通知指定時間至系所辦理報 到驗證,逾期未報到者,以放棄錄取資格論。遞補作業期限至本校 112 學年度第1 學期開學日止。
- (三)錄取生(含正、備取生)驗證時,應持考生於報名時所載報考資格相符之資料證件辦理:
 - 1. 應屆畢業生須繳驗學生證正本,已畢業生須繳驗畢業證書正本及影本。
 - 2. 以「入學大學同等學力認定標準」第五條報考資格條件錄取之考生須繳驗相關證明文件正本及影本。
 - 3. 持外國學歷報考之考生,依「大學辦理國外學歷採認辦法」規定,請附
 - (1) 經我國駐外館處驗證過之國外學歷證件及歷年成績證明影本一份。(請自行辦理驗證)
 - (2) 國外學歷修業起迄期間之入出國主管機關核發之入出國紀錄一份。(申請人係外國人或僑民者免附)
 - 4. 持教育部認可大陸或港澳地區高等學校學歷之考生,須依「大陸地區學歷採認辦法」及「香港澳門學歷檢覈及採認辦法」之規定繳驗經教育部檢覈採認之畢業證書(或學位證書或相關學歷證件)正本及影本。
 - 5. 在職生(非碩士在職專班生):須繳交服務機關之在職進修同意書(格式不拘)。
- ※(四)報考本校同一學年度碩士班甄試、碩士班招生考試,如同時皆獲錄取,非經系所同意,僅能擇一系所班組辦理報到。
 - (五)錄取生報到時未能取得符合報考資格之學歷證件者,應填具切結書,最遲於112學年度第1學期開學日前補繳正本及影印本,逾期仍未繳交者,即以自願放棄入學資格論,其缺額由備取生遞補。
 - (六)錄取生所繳驗證件如有偽造、變造、冒用、假借、塗改或隱瞞報考身份等情事,未入學者,立即取消錄取資格;已入學者開除學籍,不發任何學歷證明;已畢業者,除勒令繳銷其學位證書、公告取消其學位資格外,並應負法律責任。
 - (七)錄取生有下列情形之一者,得於註冊開始前,向教務處註冊組申請保留入學資格,不計入休學年限:
 - 1. 因重病住院須長期療養,並持有健保局特約區域醫院以上之證明。
 - 2. 因教育實習持有證明或服兵役持有入營服役通知書。
 - 3. 僑生及外國學生因故不能按時來校報到入學。
 - 4. 懷孕、生產者,檢附相關證明。
 - 5. 哺育三歲以下子女之需要者,檢附戶籍謄本。 前項一至四款保留入學資格年限,除服兵役依法定役期保留外,以一年或一學期為限;第五 款保留入學資格依申請理由實際需要年限核定。
 - (八)『本校為教育部大專校院雙語化學習計畫重點培育學校,學系部份課程採EM I (English as Medium of Instruction)授課,詳細請閱各學系網站或本校課程查詢系統查詢 EMI 課程』。
- **十一、複查:**放榜後考生如自認某科成績有疑問時,可於規定時間內申請複查,其辦法如下:
 - (一)申請複查須以書函為之,並須附網路列印之成績通知單,指明複查科目,否則不受理。
 - (二)須附貼足郵資書明姓名地址之回郵信封一個,否則不予答覆。
 - (三)未錄取之考生經複查結果其實際成績以達錄取標準者,即予補錄取。
 - (四)已錄取之考生,經複查發現其實際成績低於錄取標準時,即取消其錄取資格,考生不得異議。
 - (五)申請複查者,僅就某科成績核計或漏閱提出複查,不得申請重新閱卷或調卷、影印試卷,亦不得複查閱卷標準或要求試題解答。
- 十二、申訴:考生如對考試結果或考試相關事宜(含違反性別平等原則)有疑義時,應於放榜後 30 日內具名向招生委員會書面提出,由招生委員會依簡章及相關規定並會同相關系所處 理後逕予答覆;必要時得簽請校長組成處理小組,經討論後予以函覆。
- 十三、報考系所班(組)代碼別、招生名額、報考資格與條件、考試科目及備註: (各系所甄試名額包含於招生名額內,若甄試名額未足額錄取時,得於本次招生補足)

(一)、聯合招生:報考聯招系所視同一次報名。考生得選考一或多個系所。

電機資訊學院—微電、奈米聯招											
系所 班組 代碼	招生 名額	報考資格與條 件	考試科目	計算機	備註						
微電 子程研 名 名 名 名 名 人 人 人 名 人 名 人 名 人 名 人 名 人 名	_ 一 或符合教 		1. 工程數學 2. 電子學 3. 固態電子元件	可使電子 生物 化二十二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	一、含甄試名額 36 名 二、研究方向: 半導體材料/元件、 光電元件/系統與積體電路製程						
奈積電工研學學	20	凡部或認學士同國立符之業學學學學學學學學學學學學學學學學, 力		可,也是一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是我们就是我们,我们就是我们就是我们就是我们,我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是	一、含甄試名額 10 名。 二、研究方向: 奈米半導體材料、 元件、積體電路與製程						

^{1.} 至多選填 2 個志願。

^{2.} 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。考生若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:第一志願為奈米積體電路工程碩士學位學程備取,第二志願為微電子工程研究所備取;若考生放棄奈米積體電路工程碩士學位學程之遞補報到資格,則視同放棄微電子工程研究所之備取遞補資格;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)。惟考生已完成較低志願序之報到,則可選擇保留該志願之錄取資格。

				電機資訊學院—資訊聯招							
系所 班組	代碼	招生 名額	報考資格與條 件	工工科 日		備註					
資訊 工程	一 般 VBI 生) 136	凡部或認學士同國立符定畢學學經之教境得,力 教大育外有或者 學學學報, 和 教大育外 是 學學 是 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學	 程式設計〔資料結構及演算法〕 計算機數學〔線性代數及離散數學〕 計算機組織與系統〔計算機組織及作業系統〕 	不可使用	一、含甄試名額甲組84名、乙組3名。 二、考生錄取後,未修畢計算機組 織、資料結構、離散數學者, 需補修完成方能畢業,經課程 委員會審核過,可至外系修課。 三、參考書目請見系網頁。					
醫資研所	一 般 VBI 生) 14	凡部或認學士同國立符定畢學學 經之教境得,力 大育外有或者 學學,力	 1.程式設計〔資料結構及演算法〕 2.計算機數學〔線性代數及離散數學〕 3.計算機組織與系統〔計算機組織及作業系統〕 	不可使用	一、含甄試名額 10 名。二、考生錄取後,未修畢基礎課程者須補修通過方能畢業,詳細補修規定請見本所網頁。三、參考書目請見所網頁。					
人智科碩學學工慧技士位程	一 般 VBI 生) 15	凡部或認學士同國立符之業位學 國立等合之業位學 內案合之業位, 力 有 學部大學具。	 程式設計〔資料結構及演算法〕 計算機數學〔線性代數及離散數學〕 計算機組織與系統〔計算機組織及作業系統〕 	不可使用	一、含甄試名額 9 名。 二、考生錄取後,未修畢計算機組 織、資料結構、線性代數者, 需補修及格後,方能畢業,經 課程委員會審核過,可至外系 修課。 三、參考書目請見學程網頁。					
	共同說明										

¹ 至多躍植 3 個士 顧。

^{1.} 主夕运集 6 個心願。 2. 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。考生若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:第一志願為資訊工程學系備取,第二志願為醫學資訊研究所備取,第三志願為人工智慧科技碩士學位學程備取;若考生放棄資訊工程學系之遞補報到資格,則視同放棄醫學資訊研究所及人工智慧科技碩士學位學程之備取遞補資格;若三志願皆列備取,同一時間備取遞補上時,僅會通知第一志願之遞補資格,取消第二及第三志願遞補資格)。惟考生已完成較低志願序之報到,則可選擇保留該志願之錄取資格。

(二)個別招生

系	所理	狂	(á 代母	-	招	生額	報考資格與條件		考試彩	 目	計算機	備	註
	中國文	1	甲組	371		谷 貝	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部	甲組	一、中國文學史。 二、中國思想史。 三、中國語言文 四、古典文獻解	字學。	不可使用		國文學為主。 錄取後,須依規 甫修基礎課程三 名獎學金一學
中國文學系	學碩士班	般生	乙組	372		11	之八字或行音教月部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	乙組	一、中國思想史 二、四書 三、古典文獻解訂		不可使用	-	取後,須依規定 避課程三門。 學年可獲得至善 會之獎學金連續 見優良者關權責請
	現代文學碩士班	代 — 文 般 學 生 373 8 認定之境外大得有學士學位同等學力者。		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	二、現代文學理論 三、作品閱讀與寫作 使用				一、非本科系考生錄至大學部補修基二、提供入學第一/ 年,其餘擇優/	遊課程三門。 名獎學金一學			
外國語文學系	碩士班	一般生	組	381 382		18	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	甲紀乙名	2.英國文學 3.美國文學	(%) 頁達 60 分】	不可使用	一、含甄試方。 一、含甄式方, 一、含甄式方, 一、即 一、即 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一	學 · 2.應用語言學 · 2.應用語言學 · 公語程規課規定。 · 你取後須至大學 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以
歷史學系	碩士班	一般生	39	90	1	3	之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 1. 歷史		筆試(60%) 1. 歷史(50%) 2. 史料分析解讀(50% 面試(40%)	%)	不可使用	一、含甄式方 2. 含甄式方 2. 含甄式方 2. 化 全	史 3. 世界史 通知村生,錄取 主業 4 年 大學部 果程 2 年 ,請務必 學生手冊。 學金。
研	術研光生		40	00	1	1	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2	筆試(60%) 1. 藝術理論(視 演藝術)(50%) 2. 藝術史(視覺: 藝術)(50%) 面試(40%))	不可使用	調筆時筆 調筆時筆 調筆時筆 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	扁文通所 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种

弇	、所 돼	旺	(組) 代碼別	招生名額	報考資格及條件	考試	科 目	計算機	備	註
		一般生	410	10	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	4. 外文文學文獻戶	(任選一科) ((1) 華語(2) 語(任選一科) 解讀((1) 英文 選一科)【此考	不可使用	一、含甄試名額甲組 5 名 二、考生錄取後,將視 至大學部補修相屬 三、語文能力檢定畢業 請參閱本系網頁。 https://twl.ncku.ed -1143-195062,c1 ang=zh-tw	上實際需要, 引專業課程。 注門檻規定, u. tw/p/405
台灣文學系	灣文學	在職專	一般在職組	2	關工作經驗 2 年 (含)以上。(請上 傳工作證明)。 三、教師在職組:限	一、面試(50%) 二、審查(50%) 依序上傳 1. 大專學業成績 2. 研究計畫書	單	不可	一、授課時間:以應問:以應則。 原則。 演問, 調時間詳明 清通時間詳解 清於報名時 時間, 一、學雜費 中、學期間 一、學期間 一、學期間 一、學數 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、	達近問題。 通知面試(面 審查資料 學院一般生 分參仟柒佰
		7班	教師 在 412 職組	3	在職教師或教育 部認可之教學支 援人員,或服務	(如讀書計畫書、報告、學術性著作文認證證書及其作	論文、研究性 作、台灣本土語	使用		
考古學研究所	サ北班	般	120	13	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	一、筆試(70%) 1.考古學 2.臺灣考古 3.臺灣歷史 二、面試(30%)	學與民族	不可使用	一、含甄試名額7名。 二、筆試通過後再通矣 三、面試時,須附200 「就讀研究計畫才 於面試 前5日 寄(四、本所訂有學生畢業 相關規定請至本所	四面試。)(0 字以內之 (綱」8份, 送)達 本所 。 於語門檻 所網頁查詢。
戲劇碩士學位學程		般	200	5	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	一、筆試(60%) 1. 戲劇史(5 2. 戲劇理論 二、面試(40%)		不使用	名 名 表 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	劇E,ASPATE ASPATE ASPAT

系	所理	狂	(x 代码			生額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
數學系	應用數學碩士班	一般生	42	20	2	20	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。				不可使用			
物理學系	碩士班	般					凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2. 物理數學			不可使用	一、含甄試名額 35 二、擇優提供獎助		
光電科學與工程學系	碩士班	般	組っ	441		82	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	組	1. 近代物理 2. 電磁學 3. 工程數學 1. 電子學 2. 電磁數學 3. 工程數學			不可使用	一、含甄試名額 4 二、甄試生缺額由 依序遞補(即 甲組遞補;第二 遞補)。	一般生甲、乙組
化學系		般						不可使用	一、含甄試名額 4(二、擇優提供獎助					

弇	所理	狂	(組 代碼		招名		報考資格及條件	考	試	科 目	計算機	備	註
地球科學系	碩士班		組	461		29	一、凡國家教學認畢在 內之育學學等 一、內之育學學等 一、學學學學學等 一、學學學學 一、學學學 一、學 一、學 一、學 一、學 一、學 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	甲組	地球地球的 (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	(60%)(含固體地球化學、大學、一個學學、一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學	不使用	一、含甄試名額甲紅 二、擇優提供獎學	
		在職專班	46	33	Ę	5)	一、凡國內經教育部立 案之大學或符合教 育部認定之境外大 學畢業得有學學士學 位,或具同等學力 者。 二、自取得報考資格 外,尚須工作(請上 傳工作證明)。	二、	依序上傳 1. 研究計畫 2. 其他(40%) 工作年資 獲獎紀錄 以及其他	請將下列資料 書(60%) : 含學業成績、 、個人職務表現 、創作、專利等 足資證明個人專 就之資料等	不可 使用	則,專題計論 午 2:00~4:00 二、研理、成時間詳附代 工工。 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	礦地化、地球物 。 後再通知面試(面 ÷(三))。審查資 ;上傳。
太空與電漿科學研究所	碩士班	士般		80	€		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		磁學(50%) 用數學(50%)	不可	Griffiths (2)Field and Electroma Cheng 2.應用數學 (1)Mathemat	tion to namics, D. J. I Wave gnetics, D. K. ical Methods ics, G. B. ad H. J. Weber ed Engineering ics, E.

系	所明	旺	(a 代碼			生額	報考資格及條件	考	試	升 E	目 計算機	備	註				
			甲組	471				一、筆	1. 生物化學 學(90% 2. 英文(B			一、含甄試名額5名 名、究方白 一、各致 1 名、第 名、第 名、第 4 日 名 第 1 日 名 第 1 日 名 第 1 日 名 8 日 名 8 日 名 8 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日	。 學 與生物科技				
生命科	碩士班		乙組	472	9	28	認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	乙組	1.(1)分子 (2)生物 (任選一 2.英文(B	7化學 科) (90%)	不可使用	三、筆試通過者請逕至本系網頁 覽詳細面試須短知。 內 實 所 等	1,因時間緊 1知。以下資料 1單 公告日 1寄出:				
學系			丙組	473	8			丙組	1. 生態學(2. 英文(B			1.入母歷平放領單 2. 木尔究計畫書 3. 面試資料表(系規定格式,請逕行上經 載) 4. 推薦函兩封(依本 定格式,請逕行上網下載 過去研究經驗(若無則免)					
\prod								二、面	方試(40%)			四、本系所聯絡電訊見附件(七)。					
生物科技與產業科學系	生物科技與產業碩士班		480		34 480		180				凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士	 一、筆試(60%) 1.生物化學(含生物技術)(60%) 2.分子生物學(40%) 二、面試(40%)) 不可使用	二、筆試通過者請至本 試須知,不再另行 於筆試通過名單公 寄至本系: 1.大專歷年成績 2.自傳 3.推薦函二封(請3 4.過去研究經驗 成果,須經指導	系網站瀏覽詳細面 通知。以下資料須 告日(含)5日內 單 E本系網頁下載) :(若附有研究
科學系	生業科學系	在職生	戦				1		同等學力者。	— ` Ш) \$2((40/0 <i>)</i>			則免附) 5. 其他有助於審 三、擇優提供獎學。 四、在職生錄取報到 機關之在職進係 五、系所聯絡電話與 附件(世)。 六、若有相關問題請參	金。]時須繳交服務 多同意書。 具網址,請詳見 考本系網頁。		
熱帶植物與微生物科學研究所	碩士班	一般生	16	0	8		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定學立境外大學畢業 得有學學力者。 具同等學力者。	1. 植 2. 分 3. 生	· 試(60%): 信 植物生理學 · 子生物學 · 物化學 · 插試(40%)	壬選一科	不使用		至了,知試日含書 2 依網載其免納時間 名出明 薦客證 推規載 其免。顧內次 位所下 他)。 真繁 單:) 於無人 ,				

系	所到	狂	(紅		招名		報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註	
工學院	碩士班	工程管理在職專班	50	0	5	0	一、凡立合境有具际的有人等等的人,是不是一个人,是有人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,	1. 元 2. 日 3. 二 ル リ 4. 元 オ	一、審查 (60%): 請將下列資料依序上傳 1. 大專畢業成績單 2. 自傳 3. 工作相關資料: 年資、證照、個人職務表現、獲獎紀錄、專利、發明、著作等,以及其他足資證明個人專業工作成就之資料等。 4. 其他有助於審查之資料(如:未來進修計畫、英文能力證明等) 二、面試 (40%)				一、授課時間:以夜間及假日為原則。 二、學雜費基數比照工學院一般 收費,學分費每學分肆仟伍 元,在學期間均按學校標準 費。 三、審查成績通過後再通知面 (面試時間詳附件(三)),其 審查成績特優者,可直接錄 (以招生名額1/2為限),不 參加面試。審查資料於報名 上傳。		
機械工程學系	碩士	一般生	組 乙 組 丙 組 丁 組 戊	512 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	333	4UU	凡之之認得等學力者。 文章學力者。 文章學之學之學之學之學之學之學之學, 文章學之學, 文章學之學, 文章學 文章學 文章學 文章學 文章學 文章學 文章學 文章學		3. 動英 筆機審下生題學廣殊士他 試械查列總報歷成表班何 2. (製查列總報歷成表班何 5. 6.	專(%)專(%) (50% (6) (6) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	1%) (專業) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*	可1.2. 3. 4. 5.6.7.8. 其得 ※具式計校使熟動及英靜及英機及流材動自 餘使 請解功算不用力力專文力專文 槭材體料力動 考用 自储功算不料學學業 學業 瓊料力力學 村 備存能,供目學學業 學業 造 學學 制 不 不程之本	二 不	25 名、熱型學學。 (25 名、熱力學、流體力學、空學、空學、電子學、高麗力學、流體力學、流體力學、空學、電子學、一個 (25 全)、 (25 全) 。 (25 全) 。 (26	
智慧製造國際碩士學位學程	智慧製造國祭頁士學立學室 一般生	666	0	8		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		筆試(60%): 英文(A) 面試(40%))		不使用	網站下載) 3. 自傳 4. 其他有利於智 校相關學程 能力證明、	名。 行至機械系網頁查 通知。 講帶以下面試講 單 質請逕行上本 資子 資子 資子 資子 資子 資子 資子 資子 資子 資子		

系	,所3	班	,	组) 瑪別	招名	生額	報考資格及條件	考	試科	目	計算機		備	註
化學工	碩士	一般生	甲組	551	121	128	一、凡國內之音學 內之素有學學之 內之。 一、內國內之。 一、內國內之。 一、內國內之, 一、一 一、一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	甲組	1. 單元操作與輸送現象重計分 50%) 2. 化工熱力學 3. 化學反應工程 4. 英文(A)【不列入計 續須達報名本所(含 組)到考考生前 80%	分,成 甲, 乙	可使用科目: 1.單元操作 與輸送現 象 化學學 2. 化平程 工物理 4. 物理人 5. 無機化	1 1	5 名。 • 有關化工系	頁甲組 75 名、乙組 碩士班畢業資格及相 閱本系網頁學生專區
程學系	班	一般生		552	7		學工程"或"化工"之科系畢業生(含應居及同等學力)限報考甲組。		1. 物理化學 2. 有機化學 3. 無機化學及分析化學 4. 英文(A)【不列入計 續須達報名本所(含 組)到考考生前80%	分,成 甲, 乙	學及分 析化學 其餘考科不 得使用		۵ عت ۱۲ مرا	TH 40 10 42 - 2 40
資源			甲組	561	18		凡國內經教育部立案	甲組	(1)工程數學 (2)工程地質 (3)土壤力學 (4)地學通論 (任選二科,各佔5) 註:工程數學包括微分 拉氏轉換、向量矩 列級數。	方程、		ニ	10 名組究工教 、(首) 和研質性 地型地 地 型 地 型 地 型 地 型 地 型 型 地 型 型 型 型 型	原開發及保育組)
工程學系	碩士班		乙組	562	18	42	之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		1. 熱力學(45%) 2. (1)資源循環工程(2 化學(3)材料科學導 (任選一科)(45%) 3. 英文(A)(10%)		導論 5. 經濟學 其餘考科不 得使用 ※請自備不	四	與工程 b.名 工程資源 環工程 b.資 再利用 d.資	與工程: a.陶瓷科學 各米級原料科學與 再生工程: a.資源循 資源化技術 c.資源 資源環境保護 原管理及經濟組)
			丙組	563	6			丙組	 經濟學(30%) 統計學(30%) 資源管理問題解析(英文(A)(10%) 	30%)	具储存程式 功能之計算 機,本校不 提供		研究方向 資源管理:	: · a.能源經濟 b.資源 竟 c.資源再生管理 f管理。
材料科學及工		一般生	5	71	12	/h	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部	2. 材 3. 材 4. 身 ※ ⇒		班到 9】	可 1. 物學 料料 科科	ニ、	「普通化學」 等科目各須 規定者,錄	頁 60 名 出筆及原子筆。 、「普通物理」或其對 修滿 6 學分;未符合 取後須補足。 B金(須協助教學行政
程學系	綠色應用材料碩士班	一般生	5'	72	1	n	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	※ >	1. 物理 2. 化學 3. 基礎材料科學 4. 英文(B)【不列入計: 續須達報名本所本: 考考生前 80%以內】 5試科目若有一科零分 豪取。	班到	可使用理 1. 化基學 3. 科 其傳 發 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 年 之 本 校 校 機 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	1 1 11	、「普通化學」	鉛筆及原子筆。 「普通物理」或其對等 あ6學分;未符合規定

系	所理	狂	(組 代碼	-	招名	生額	報考資格及條件	考	試	科 1	目	計算機	備	註
土木工	碩士	一般生	甲組 乙組 丙組 丁組	581 582 583	441512		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	乙組 丙組 丁組	1. 結構學 2. 材工 4. 大工 4. 大工 4. 大工 4. 大工 4. 大工 5. 大工 4. 大工 4. 大工 5. 大工 4. 大工 5. 大		1 2 3 4 5 6 7 8	可使用科目: 1. 結構學 2. 材料力學 3. 工程數數學 5. 工程數學學 7. 基礎工程理 以供得 以供得 以供得 以供得 以供得 以供得 以供得 以供 以供 以 以 以 以	一、含氧、 9名組 11 名 9名組 11 名 戊母 11 名 大母 11 名 大母 11 名 中組 11 充構工程程 大政 群 2 大政 群 4 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程程 大 工程 大 、	「組 10 名、 修相關基礎課 「之修業規定,
程學系	士班	在職專班	58	6	1	7	一、凡國家 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	二、	審查(50%): 序上傳 1. 自傳 2. 研究計畫 3. 工作年資	請將下列資料 紀錄 登明個人專業	依	※請自備不 具儲存程式 功能之計算 機,本校不	一、授課時間:以夜間及作 二、研究方向: 結構工程、大地工	段程程題))。學分學,閱日、管面審一件標格系原通。(1查般集準相網則工工面資生有收關頁
水利及海	碩	一般生	組って	301 302		45	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	甲組乙組	1. 流體力學 2. 工程數學	(30%) (30%) (30%) (30%)	1 2 	可使用 科里 1. 水 对 2. 流 雅 4. 水 对 4. 人 4. 人 4. 人 4. 人 4. 人 4. 人 4. 人 4. 人	乙組:海岸及海洋 三、甲、乙組正取第一 金一學期,其餘指 助學金一學期。 ※四、考試科目若有一	- 工程 名提供獎學 睪優提供獎
洋工程學系	· 士 班	在職專班	60	3	1	0	一、凡國內之大部學學之一、內國內之大部學學學學的人。 一、內之大學學學學學學學學學的 一、內學學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學的一個 一、內學學學學的一個 一、內學學學學的一個 一、內學學學學的一個 一、內學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學		序上傳 1. 大傳專成績 2. 自傳究計 3. 研工作證 4. 工作他成就 5. 工作成就	證明個人專業	依材	之 計 算 機,本校不 提供		及水海環學院一般等別 學院一般等學 一般等學 上標準 試(面))。
海洋科技與事務研究所	碩士班	一般生	28	0	(,	9	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		筆試(60%) 1.海洋學概i 2.英文(B) 面試(40%)	侖(50%) (50%)		不可使用	一、含甄試名額 5 名。 二、海洋學、地質有 一、海洋學、地質有 一、海洋學、地質有 一、海洋學、地質有 一、第一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1。 四面試。 通過名單 公告 导出,以做為為 字學歷名,其他 資料至多3

系	所理	圧	,	狙) 馬別		生名額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
工程科學系	碩士班	一般生	組 乙組 丙組 丁組 戊組 7	612 613 614 615	23 17 16	105	凡案育學位者 國內大學之之認得 與文學之之 與文學之之 與文學學之之 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學 與文學學學		2. 3. 1. 2. 3. 3. 1. 2. 3. 3. 1. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	數選論 學(2)計 學(50%) 學(50%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 學(10%) 科計 科別 (2)計計 科別 (2)計計 科別 (2)計計 科別 (3)熱 (3)熱 (3)熱	科訊信算機機物 力 學概學 論	2.3.4.5.6. 其不 ※不程之機提為工材網體制 等使 自儲功 校學 中國的 校科用 角存能算不	13 己 租 組 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租 租	組應用紙 與八子 因分 然、 且今電 組統統統 音體、 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
		在職專班	組 乙組 丙	618	22	48	一、	月 1. 2. 3. 4.	下上傳 大專專 自作相關資米 及職預及其他 表現發照、 影	斗;須有現職服 三年資、個人が 足資證明工作。 登明等。 至少300字以	務單位 冷職務 表現資		三、學雜費, 實 是 數學 在 。 通	學程 統構裝學程 I)及資訊安全學程 照工學院研究生 資每學分參仟柒 相間均按學校標
系統及船舶機電工程學系	碩士班	一般生 在職生 一般生 在職生 一般生 在職生 一般生	- 組 乙組 丙組 丁	622 623 624	9	45	凡國內經教育合 國內經教育合 學 學 或 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	乙	工程(任 3. 英文(A 1. 工程數 2. (1) 自	P(45%)) (10%) P(45%) 45%)) (10%) P(35%) BM 原 升)(55) (10%) P(40%) 動控制(2) 一种)(50%)	輪機 %)	可能力 原生 电子子 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	6 人 是	電交 靠皮作。十充水 、 控擬、程器 分強壞 造耐載 機系控位水能、、測 設性、 系、量訊中源 結微、 計與輪 統電測號中源 結機、 計與輪 統電測號聲工 構感綠 、操機 、力、處

系	:所3	旺	(x 代码	且) 馬別	招名		報考資格及條件	考	試	科 目	計算機	備註
			組乙組五	651 652	19		凡國內經教育部立案	乙組	1. 工程數學 2. 热體 程數學 3. 流體 程數力 4. 工程 5. 工程		太 可	一、含甄試名額甲組 15 名、乙組 11 名、丙組 13 名、丁組 15 名 二、研究方向 甲組(燃燒熱傳與噴射推進組):能 源工程、奈米科技、燃燒、推進、 電子熱傳、火箭工程、雷射光學 量測、三維快速原型與生醫工程 乙組(結構與材料組):結構動力、
航空太空工程學系	碩士班	一般生	組工	653 654		90	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢 認定之學士學位, 同等學力者。	丁組	2. 自動學 3. 動力 4. 工流體力 2. 流熱力 3. 基型學 3. 基型學		不可用	複合材料、智慧結構材料、有限元素 法、塑性力學與微奈米結構材料 丙組(控制與導航組):數位控制 系統、精密運動控制、飛具控 制、全球定位系統(GPS)、與 制、全球定位系統等系統 智慧系統、影像伺服控制 丁組(流體力學與空氣動力組):計 算/實驗流體力學。微飛人 置人實驗流體力學、微飛人 對導星、醫療震波力學、 微衛星、物晶片、微奈米流體力學 經典生物晶片、微奈米流體力學 三、擇優提供獎助學金。 ※四、考試科目若有一科零分者不 予錄取。
		在職專班	65	55	1	4	一、凡案教外是學問人 內之大部學學學 內之方, 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	1. 2. 3.	面審料名(50%))) , 新省依系詳傳本獎薦讀他成 京統閱學創錄二劃資 政政計足就 大成 大統 大統 大統 大統 大統 大統 大統 大統 大統 大統	推薦函另依報 涵在業】操作 第2頁) 、大專成績單 專利、發明 月個人專業工	及 「不可 使用	一、研究方向 航太與維修、機電系統 二、授課時間:以夜間及假日為原則。 三、學雜費基數比照工學院一般生收 費,學分費每學分参仟柒百元, 在學期間均按學校標準收費。 四、審查成績通過後再通知面試(面 試時間詳附件(三))。審查結果 與面試名單、時間:將公佈於本 系網頁,不另行書面通知。審查 資料請於報名時上傳。
	碩士班	般	35	50	7	7	凡國內經教育部立案 之大學或符合教學 認定學士學位, 或具 同等學力者。	1. 1	程數學 航概論 文 (A)		不可使用	一、含甄試名額4名。 二、研究方向 民航技術、民航管理 三、學生畢業前須完成業界162 小時的實習。 四、擇優提供獎助學金。 ※五、考試科目若有一科零分者不 予錄取。
TW		職生	甲組	371	8			甲組組	1. 工程數學(2. 衛生工程(3. 環境化學及 學(30%) 4. 英文(A)(30%) 環境微生物	1. 衛生工程2. 環境化學	生手冊,補修完成後方能畢業。 (70%以上課程以英文授課) 三、甄試生缺額由一般生甲、乙、
環境工程學	碩士班	一般生在職生	乙組	672	7	40	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	公员	1. 工程數學(2. 流體力學(3. 環境工程概 4. 英文(A)((30%) 法論 (30%)	3. 環境工程 概論 其餘考科不 得使用	由甲組遞補;第二個缺額由乙 組遞補;第三個缺額由丙組遞 補)。 四、有關英文能力考核及畢業要
子系		一般生 在職生	丙組	673	2		いなもソ4	6	1. 微積分(30 2. 普通化學(3. 微生物學(4. 英文(A)(30%)	淡請自備不 具儲存程式 功能之計算 機,本校不 提供	求,請參閱本系網頁/研究生 手冊。 ※五、考試科目若有一科零分者不 予錄取。
		一般生	丁組	674	20			組	1. 大 人 (// / /	10/0/		

系	所理	狂	(組) 代碼別		3生	報考資格及條件	考 試 科 目	計算機	備註
測量及空間資訊學系	碩士班	一般生 在職生	680	6	225	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業	2.(1)線性代數(2)統計學	可使用科量 計考 用 自存之本	四、審查資料電子檔將於筆試通過 名單公告日(含)起5日內上傳 至本系郵寄面試通知單內指定 網址。
	碩		甲 701 組	13		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 初宏之培外士學畢業	甲 1.(1)工程數學(2)熱力學 (任選一科) 2.(1)工程力學(2)流 體力學(3)材料科學 (任選一科)	其餘考科不	一、含甄試名額甲組 10 名、乙組 9 名、丙組 5 名。 二、研究方向 甲組:生物力學、生醫材料、組 織工程、復建工程、細胞 力學、生醫晶片 乙組:醫學電子與資訊、醫療量
生	士班	一般生	乙 702 組	2 16	38	之大學或符合教學或 得有學力者。	2 1. 工程數學 2. (1)電子學(2)計算機概 編(任選一科)	得使用 ※請自備不 具儲存程計 功能之計算 機,本校不	測與系統、生醫感測 丙組:提供醫學、生物科技或健 康照護相關背景學士,應
物醫	-		丙 703 組	9			丙 1. 生理學 2. 解剖學	提供	療與健康照護促進之跨領 域生物醫學工程之研究與 開發應用
學工程學	醫療器材創新	一般	丁 和	4 3		之大學或符合教育部	一、筆試(60%):	不可	一、含甄試名額丁組 2 名、戊組 2 名、 一、含甄試名額丁組 2 名、戊組 2 名、 、研究方向:歡迎商管、設計、理工、 醫與法律等相關背景報考。 丁組 探索 所對 相 知 臨 設 銷 療 不 計 報 記 是 國際 行醫 对 、
系	國際碩士班	双 生	戊 70. 組	3	6	認定之境外大學畢業	· 一 英文(A)	使用	戊組:醫材法規組-針對醫療器 材上市許可的專利智材、查驗 登記與法規認證。 三、筆試通過者始得參加面試。筆試通過者 請於面試日期三日前將備審資料寄達本 系,面試須知將公告於本系網頁並掛號 郵寄當事人。
自然災害減災及管理國際碩士學位學程	碩士班	般	150		5		審查資料:	不可 使用)	一、含甄試名額3名。 一、含甄試名額3名。 一、含甄式名額3名。 一、咨野方司: 一、咨野方中之, 一、资质。 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资质, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、资料, 一、水水, 上、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、
能源工程國際碩士學位學程	碩士班		210		8	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2. 熱力學	不可使用	一、含甄試名額 5 名 二、研究方向 太陽熱能工程、生質能源工程、風能工程、海洋能源工程、為光電工程、燃料電池系統設計、能源工程、建築節能、設計、能源工程、建築節能、議能科技、潔淨燃燒技術。三、擇優提供獎助學金。四、全部課程以英語授課。 ※五、考試科目若有一科零分者不予錄取。

系	所班	£		组) 馮別		生額	報考資格及條件	考	試	科 目	計算機	備	註
			甲組	521	28			甲組	(任選一科	子材料概論(含·)(2)電磁學 -)		27 名、丙組 3	組 19 名、乙組 31 名、丁組 49 3、己組 39 名。
			乙 組	522	40			乙組	線性系統	i.(含控制工程、)		通訊元件	改機電元件、5G/6G 、高熵材料、能源
			丙組	523	48			丙組	1. 工程數學 2. 電面力電子 力電子、 一、筆試((含電機機械、電 電力系統)	2. 電磁學	術、系統控	
電機	碩士班	一般生	組	524	78	303	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	丁組	1.電算機查 字算機查 子機查 子機查 子 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是		其餘考科不 得使用 ※請自備不 具儲存程式	與應力系統 與電力IC、電 制工 IC、電 制體系統 電 一類:積與 計 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	、電力電子、電標空 電機設計、電機控 :源系統 設計、智計 晶動子 設子生物電子及 波生醫、顯示器、 測科技
工程學系			戊組	525	44			戊組	一1.2.3. 二 1.3.	60%): 表學(2)計算 王選一科) 40%):請將下 4依序上傳 報告(如有) 近續或相關之特 現現		體)、無線網算、網路安生 科學、資料 據系統、系統 理、人工智慧	\式系統(嵌入式軟 耶各及通訊、雲端計 全、軟體工程、資料 深勘、資料庫、大數 統晶片設計、影像處 慧、電腦動畫、多好 應用、未來網際網路
			己組	526	65			己組	1.(1)離散 數(任選 2.計算機組 3.資料結構	L織與作業系統 (含演算法)		<u>予錄取</u> 。	
	碩士班	在職專班		527	2	23	一、凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。 二、除取得前項報考資格 外,尚須相關工作經驗 3年(含)以上。(請附工 作證明)		1. 含工作平負、記錄、創作、): 概論(含電機概):請將下列資 個人職務表現、獲獎專利、發明、著作成 遵則個人創業工作成 殊表現及其他 之資料等	1	三、筆試及審查成績 (筆試成績0分書 審查資料於報名。 四、學雜費基數比則 般生收費、學分 佰元、在學期間 費。	、電力系統、 管理 IC、儀器系統 通過後再通知面試 。 等,不予通知面試 時上傳。 照電機資訊學院一 、費每學分參仟柒]皆按學校標準收
							11000/4/	三、		(僅含線性代		五、修業年限至少 一、含甄試名額甲組	
電腦			甲組	541	50			甲組	製、機率 2. 通信系統	(42.5%) (僅含類比通信、 、訊號與系統)	^{可使用科目:} 1. 電子學 2. 通信系統	網路安全。訊	訊、光纖通訊、通訊 號壓縮、訊號辨識、
與通信	碩	1	乙組	542	5		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部		2.電子學 (3.電磁數學(磁波 (37.5%) 37.5%) 僅含微分方程、線 複變) (25%)	3. 電磁學及 電磁波 4. 電磁場 與波	與應用。 乙組:射頻微波電路 毫米波射頻晶。	
工程研究	丑 班	般生	エ	543	5	70	認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		1. 工程數學 2. 電子學(2 3. 電磁場與 麥斯威爾	(25%)	其餘考科不 得使用 ※請自備不 具儲存程式	訊天線設計、 磁干擾/電磁相 丙組:微波毫米波電 磁分析與應用、 丁組(人工智慧與資語	電磁數值方法、電 目容(EMC)。 路設計與量測、電 高速數位訊號傳輸。
 所			丁組	544	10			丁組	2. 資料結構 3. (1)人工 (2)資訊-	性代數(40%) \$(30%) 智慧概論 安全概論 科)(30%)	功能之計算 機,本校不 提供	究、包含但不凡 器學習、影像處	艮於:資料探勘、機 處理、智慧運算、 與晶片、網路安

系	所到	Ħ	(組) 代碼別		生名額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
製造資訊與系統一	碩士班	一般生	甲組 711 乙組 712			凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	一 甲 組乙 組丙 組	E試: (60% 工程數學 1. 統計方 2. 生產管 計算機概	法 (50%) 理 (50%)		可使用科目: 統計方法 其餘考科不 深請自備程之計亦 水塊 水塊 大線 大線 大線 大線 大線 大線 大線 大線 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	以帶 GB YE	名名。 各全為選擇題 持日全為選擇題 原子筆。 公智慧物聯網應用、雲端製 智慧物聯網應用 管理分析理、指數學 分數學 於學學 於學學 於學學 於學學 於學學 於學學 於學學 於
研究所			丙 713 組	14			二、面	贡試(40%)				智慧防災、智慧 四、筆試通過後,再	通知面試。 凡及分組師資請參
咨貝		一般生	690	13	36	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育 認定之境外大學 場有學士學位, 可等學力者。		閉本簡章第 院──資訊	7頁電相 【聯招	幾資	1 给立	請詳閱本簡章第 學院—資訊聯	7頁電機資訊 招
訊工程學系	碩士班	人工智慧與資訊系統碩士在職專班	693	15	ō	一、凡立舍教外學等原取各 內之宗教外學等原取外 一、內立合境有具際格工 一、內 一、內 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	1. 4. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	依名作大學學二推自研其作程現序系請歷位年萬傳讀他成式、上統詳歷檢書含函 計足就作獲傳 (閱))單頁之品獎	本(或同等學力 上之歷年服務記 封	依】)高 證母 業th表利	不可使用	分伍仟元, 校標準收費 三、審查成績通 (面試時間: 中審查成績 錄取(至多) 為限),不必	比照電機資訊學 費,學 分費每學 在學期間均按學
智慧資訊安全碩士學位學程	碩士班	一般生	140	13	3	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2. 資米	斗結構(含)	寅算法) (40	0%)、	不使用	術等 題智慧資子 不過智慧資子 不可以 基準 不可以 基準 不可以 基普 不可以 基本 不可以 其一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	「訊安全、資安技 各、隱私技術、網 建基礎設施資安議 量子安全、人工 「務應用、人工智

系	所班	£	(組) 代碼別	招生名 額	報考資格及條件	考記	ť	科 目	計算機	備	註
微電子工程研究所			530	57	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	請詳閱本簡訊學院—		頁電機資 奈米聯招	請詳閱 本簡 第 7 頁	請詳閱本簡章第 學院—微電、	7頁電機資訊 奈米聯招
奈積電工碩學學 米體路程士位程	碩士班	一般生	130		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	請詳閱本簡 訊學院—		頁電機資 奈米聯招	請詳閱 本簡 第7頁	請詳閱本簡章第 學院—微電、	7頁電機資訊 奈米聯招
資訊工程學系	碩士班	一般生	690	100	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	請詳閱本簡訊學院—		頁電機資 招	請離 第7	請詳閱本簡章第學院——資訊聯	7頁電機資訊 4招
醫學資訊研究所		一般生	270	14	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	請詳閱本簡訊學院—			請詳閱 章 第7	請詳閱本簡章第 學院—資訊聯	7頁電機資訊 4招
人智科碩學學	碩士班		070	4 E	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	請詳閱本簡 訊學院—			請詳簡 育 頁	請詳閱本簡章第 學院──資訊聯	7頁電機資訊 4招

系	所理	狂		组) 馬別	招名	生額	報考資格與條件	考	試	科	目	計算機	備	註
建築學系	碩士班	一般生	甲組 乙組 丙組 丁組 戊組 己組 中	591 592 593 594 595 596	10 12 8 9 9	71	凡國內經教育部立 全 之 之 之 之 之 之 之 之 之 少 少 少 少 少 少 少 少 少 少 少 少 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	甲組乙組丙組丁組戊組己組	筆試(60%): 1. 設計理論(2. 英文(B)) 1. 都英文(B) 1. 建築築(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B) 1. 建菜文(B)	(20%) (80%) (20%) 與保存概論 (20%) 力學(80%) (20%) 與管理(80%) (20%)		可使用科維 科	五 名研組組組組組組筆面助大品料究著 庚乙一 名研組組組組組組筆面助大品料究著 庚乙一 究完 試試審專集(計作組、個 配方設環建建建建建通時查歷或 推畫) 試組額 組向計境縣築築築過須資年其薦、。 生三由 理規歷結工環設者檢料成他函自 缺組 甲 名 報畫更權程授言再送:續有	丁、 與 文 與 性 通列 、 傳 額依組補 12 集 與 化 管制 知齊 建於作報 一遞補;三、租 位 產 理 試以 設查歷、 生间,第個網 第審經告 般補第個組名 造 存 。為 計之、論 甲即二缺酮,二、 以 ,
		在職專班	59	98	1	3	一、凡國之宗 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、八大 一、大 一、大 等學之 一、大 等學之 十 一、大 等學之 十 一、大 等學之 十 一、大 等學之 十 等。 一、大 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	有 第 1 2 2 3 4	審定(50%), 審定年 (50%), 傳作 (50%), (50%), (50%) (50%) (50%) (50%)	薦函另依報 作業】操作(頁) (格式至本系 (有註明係係獨 (元成,多人参 (元成,多人参 (元成,多人参	名請 大 有完		參仟柒佰元, 校標準收費。 三、審查成績通過 (面試時間詳) 名單公佈於本	照規劃與設計學,學分費每學分在學期間均按學 後再通知面試 份件(三))。面試 系網頁,不另行 查資料請於報名
都市計劃學系	碩士班	一般生	組	631		43	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 記定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。		面試 (40%) 筆試 (60%): 1. 都市計劃 2. 規劃分析:	概論(50%)		可使用科目: 規劃法考科 為情緒能,供 自倩之本校 情報 不 不式算不	齊產業一,「運動設計,」,「大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	市及區域規劃」、 再生」制與資訊與 所與 所與 所與 所與 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所

系	所理	旺	-	組) 碼別		生額	報考資格與條件	考	試	科	目	計算機		備註	<u> </u>
		一般生在職生	甲組	261	5			甲 1 2	筆試(60%): . 英文(B)(. 創意設計(. 品牌與行銷:	(40%)				含甄試名額甲組2名、 名、丙組2名。 研究方向 甲組:品牌與行銷企劃 乙組:媒體與互動的	
創意產業設		一般生 在職	乙組	262	4	14	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部	1 乙組 3 9	. 英文(B)(A. 創意設計(B. 數位媒體與 Modes Mo	20%) 40%) 4互動設計(20%)	40	不可	四、五、	丙組:產業與服務創新 授課安排時間為平日日 全英語授課。 筆試通過者再通知面試 審查資料請以 <mark>英文撰寫</mark> 則。	間,採 。 為原
計 研	碩士班	生一般				14	認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	組 3	創意產業概 企劃實務(面試(含資料 (全部英語。	(40%))	使用		在職生錄取報到時需繳 務機關之在職進修同意 畢業學位考前需通過英 定,相關畢業門檻請參	書。 文檢
究所	址	生 在職生	丙組	263	5			指 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	文書 自履研乙推其如、文書 全專歷究組薦他各傳歷究組薦他各作學 書 交 表計需函有項品有項品有項品	加面	行 (含料證			網頁之修業辦法。	化华/川
								有	卓越表現之 筆試(40%)		.,,		一、 一、	含甄試名額甲組 14 名、乙組 6 研究方向	名。
			甲組	641	24		一、凡國內經教育部 立案之大學或符	甲組乙組	專題設計設計概論				A E C I	1:整合與策略設計 3:人因與互動設計 2:設計自動化與協同設計 D:認知與感性經驗設計	內容主要
工業設計	碩士班	一般生	M. M.			34	合教育部認定 境外大學學位 有學學學力 具同等學力 是 是 是 是 計 是 計 相 關 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	依統閱	審查(20%): 序上傳來推薦 【推薦函作》 簡章第2頁)	、函另依報名 業】操作(請	詳	不使用		為上来改自、是中級自一年 應考半天,考生需自備設計工。 . 乙組-設計概論:為設計理論。 涵蓋設計史、設計方法、造型 彩學等設計理論。應考半天。 記詳細考科內容說明請參閱本系系 創作部書格式清至本系系網占下載。 考生僅能就甲組或乙組中擇一組 筆試及審查成績通過後再通知	具。 內容主要 原理、色 網站。 !報名。
學系	班	生	乙組	642	10		報考甲組。 乙組(跨域組):非 設計相關科系畢 業生(含應居)限 報考乙組。 *報考組別說明,請參 見系網站。	2. 3. 4. 5. 6.	大單設業研自推其文檢學(含相關(含書)等)。 學(含相將(書)等)。 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	品集或相關) (至頁 審賽得獎、如克賽得獎、如	事論	<u></u> χη	七八九十十	審學士學學學與學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	子, 須 業大 教 應並
							一、凡國內經教育部立		面試(40%) 審查:(60%)	・達胺でご	恣		十二	金母月豆禺儿。 -、碩士生可申請日本千葉/ 聯學位,申請辦法參見本系	大學雙 網站。
	碩士班	在職生	在職專班	643	1	0	一、 大 大 大 大 大 之 大 之 之 之 之 之 之 之 有 同 一 、 。 取 、 。 取 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	*1 2 3 4 5 6	番依個自工專研大(60%)) 上資 經特計或名別 一十次 一十次 一十次 一十次 一十次 一十次 一十次 一十次	現		不可使用	二、	授課時間:以夜間及假日則。 學雜費基數依照規劃與認院一般生收費,學分費每 參仟柒佰元,在學期間均 校標準收費。 審查成績通過後再通知 (面試時間詳附件(三)) 資料請於報名時上傳。	设計學 身學 身按學 面試

系	所班	狂	(組) 代碼別	招生名額	報考資格及條件	考	試	科 目	計算機		備	註
科技藝術碩士學位學程	碩士班	一般生	110	9	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育 之之之之之 之之之學士學 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		將下列發名講 一列發名 一列發名 一列發名 一列發名 一列發名 一列發名 一列發 一列發 一列發 一一一 一一一 一一一 一一一 一一一	 別用個人能力之資料 、	不可用	二三 四 五 六	筆通公本系域特本迎設藝覺程科合行本外實索整本說過佈學接學色學空計術傳、系研力學教境的合學及者於僅行及。 學因是數)機景創學學共互域思官的人,本程政未 程設品位及、者作生位同動,維網及 人名作生位同數,維網 人名 學自事來 報討設裝工機,對有報門請聽並的公告	審查於報名時上傳 等查資加 頁 等參加 頁 等學與使本學 等 等
國際經營管理研究所	设 士班	在職專班(IMBA)	190	24	一、凡至帝,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,不是是一个,是是一个,是是一个	-	★ (50%)★ (5	·料(年資、證 字) ·現及研究計畫 ·要簡認識、曾 理之認識、生活紀 ·	不可用.		、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	英及 費每學 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要
經營管理碩士學位學程(AMBA)	碩士班	一般生	220	20	一、风案有同有工作明 已者上請作 整學學力以資作 士工作明 的 獲,正附證 學年年上。 碩須式 1 明 2 十二, 1 一、 1 一、 1 一、 2 一、 2 一、 2 一、 2 一、 4 一、 4 一、 4 一、 4		依序上傳 作人及與此下。 是 與此下。 是 經 於 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	歷影本、修業成專業或語文證 專業或語文證 份等。 力及有利審查 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		二三四四	東基費收 二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	15名以日間上課為原 分伍仟元, 學理問題 一個學的 一個學學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個

系	所理	狂	(組)代碼	1	招 : 名 :		報考資格及條件	:	考試目	科	計算機		備	註
會計學	碩士		甲 78 組	31 3			凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具	甲組	1. 財務會計學 2. 成本與管理 %) 3. 審計學(3)	2會計學 (30 0%)	可使用科目: 1. 財務會計學 2. 成本與管理會計學 3. 統計學	1	組4名。向計學 乙組非會計系之主計系之主科	軍組 16 名、乙 理論與財務應用 技在會計與商業上之 畢業之新生,須補修 先修課程通過,方可 閱本系網頁規定:
系	班	生	乙 73 組	32 (同等學力者。		1. 計算機概論 2. (1)管理資 (2)資料結 (3)統計學 (任選一科	訊系統構	其餘考科不 得使用 ※請自備程之前 終結之校不 以前,本校不提供	五、	http://www. //www. //操優是提供一 // 相景 // 相景 // 和 // 和 // 和 // 和 // 和 // 和 // 和 //	acc. ncku. edu. tw/ 學年獎學金,每 元。 位考前須通過英 檢標準請參見本
	碩士班	般	740		27		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2. 財	濟學(30%) 務管理(40% 計學(30%))	可使用科目: 1. 財務管理 2. 統計學 其餘考科不 得使用 ※請自備不	1 11	級會計學 得而分數 補修及供一 擇優提生 月至畢業學	未取得大學部中 6學分者,或已取 未達70分者,須 後方能畢業。 -學年獎學金,每
財務金融研究所	在、	在	甲 74	11 3	33		一、凡國內經教育部 立案之大學或符 合教大學學定之 境外大學畢業得 有學士學位,或具		審查 (40%): 料上傳 本所碩士在職 料專用表(請	專班考生資	具儲存程式 功能之計算	二三四四	授品研甲乙審 <mark>価</mark> 查面1.5 提出研甲乙審 <mark>面</mark> 資試月 時原所::成時請紹組查 試 料名倍 時原方財會續聞於 1.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	p: 理論與實務應用 □週後再通知。 ¥附件(三))。 報名時上傳。 報名時上傳額之
	職專班	職生	乙組	12 1		49	有同等學力者。 二、除取得前項報考 資格外,尚須工 作年資2年(含) 以上。(請附2年 以上工作證明)		下載) 面試(60%)	4 777/114-2			在費甲得生補推報學。組初私及為五人 期 錄級取及函系統 期 錄級取及函系統 日 取會言中格多	每學分伍仟元, 有學校標準 一次 一學者會可 一學者會可 一學者會可 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學 一學
統計學系	士	一般生	750		15)	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 有同等學力者。	2. 數	計學(加重 50 理統計(含機 學(微積分、	率概論)	不可使用	1 11	為輔。應用 業提供 異 供 異 保 展 用 是 经 果 保 展 是 保 展 是 保 展 是 保 展 是 保 是 果 要 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	十為主,理論統計 統計分工業、商 個學群。 獎學金一學期,

系	,所3	狂	(組 代碼	1	招名		報考資格及條件		考 試		計算機		備		註
		一般	甲組7	甲 組 761				甲	筆試(60%) 1. 統計學(2. 作業研究 3. 英文(B	£ (45%)	可使用科目: 1. 統計學 2. 作業研究 3. 生產與作	二	、含甄試名額內 、甄試生缺額由 依序遞補(即) 組遞補;第二 補)。 、非本科系之錄	一般生 第一個 個缺額	.乙、甲組 決額由乙 由甲組遞
工業與	碩士		乙組	'62			凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業	部 組 3. 英文 (B) (10%) 業 二、審查(40%) ※報名時免繳,筆試通過者 具儲	其餘考科不得使用		關基礎課程者 頁之修業規定 可畢業。	關基礎課程者,請參 頁之修業規定,補修	閱本系網 完成後方		
資訊管理學系	班		丙組	'63	24		得有學士學位,或具 有同等學力者。		再行繳交。 個人資料 原 所 展 年成績單 (重 要 經 歷 與	※ 核表(請至本 資訊下載) 含名次證明) 成就證明文件	具儲存程式 功能之計算 機,本校不提		標準請參見本 筆試成審領通查 一份 pdf 審 檔 一公告日(含資料 本系備審料	筆試成績通過者,再繳交審 資料。審查資料請依序合併 一份 pdf 檔,於筆試通過名 公告日(含)起 4 日內上傳 本系備審資料系統,系統鄉 公告於本系網頁-系所公告	。 <mark>黎</mark> 序通
	碩士班	在職專班	764		42		一、凡國內之一。 內之大部學學 一、內國之之一。 一、內國之之一。 一、內國之之一。 一、內國之之一。 一、內國之之一, 一、內國之之一, 一、內國之一, 一、內國之一, 一、內國之一, 一、內國之 一、內國內之 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、		 大專畢業成績單 自傳(對工業與資訊之認識、曾參與之研究及獎 		不可使用	二三三	· 生間審 (查(參上推名詳課,舉收均查面成以加傳薦系閱問事,學有對於一個,與一個,與一個,與學人,與一個,與學人,與一個,與學人,與一個,與學人,與一個,與學學,與一個,與學學,與一個,與學學,與一個,與學學,與一個,與學學,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個,與一個	照學性後附至1/查對函學性,後十一一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一	學院在學期。 通)。 通, 连, 在學期 (上妻) (上妻) (一般) (上妻) (上妻) (上妻) (上妻) (上妻) (上妻) (上妻) (上妻
資			甲組	771	9			甲組	2. 計算機概 3. 英文(B)) (10%)		= `	、含甄試名額丙組 14 名 ·甄試生缺額由一般生甲 依序遞補(即第一個缺額 組遞補;第二個缺額由 補)。 、非本科系之錄取生,未	.甲、乙組 決額由甲 由乙組遞	
訊管理	碩士		乙組	'72	9	32	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業) 組	1. 計算機概 2. 資料結構 3. 英文(B)	\$ (45%)	· 不可		關基礎課程者 頁之修業規定 可畢業。	,請參 ,補修	閱本所網 完成後方
4 研究所	班	及生	丙組	5 773 14	得有學士學位者,或具有同等學力者。	1. 2. 3.	再行繳交。 個人資料審 所網頁招生 歷年成績單(核表(請至本 資訊下載) 含名次證明) 成就證明文件	使用	四、畢業前須通過英文檢 標準請參見本所網頁 五、筆試成績通過者,再終 資料。審查資料請依戶 一份 pdf 檔,於 筆 4 日戶 公告日(含)起 4 日戶 本系備審資料系統, 公告於本系網頁-系所 處。		。 <mark>繳交審查</mark>			

系	所理	狂	(組) 代碼別		生額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機		備	註
		一般生	甲 781	11			甲	筆試 (60%) 1. 英文 (B) 2. 經濟學 (3. 管理學 (45%)			_	筆試通過、甄試生缺依序遞補下組遞補	額丁組 20 名。 者再通知面試。 額由甲、乙、丙組 (即第一個缺額由 ;第二個缺額由乙 第三個缺額由丙組
	碩士班		乙組 782	11	52	之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 有同等學力者。		1. 英文(B) 2. 經濟學(3. 統計學(45%)		不可使用	四	遞補)。 、畢業前須	通過英文檢定,英見本系網頁。
企業			丙組 783	10				1. 英文(B) (2. 經濟學 (3. 微積分 (45%)					
管理學			丁組 784	20			ニ、	面試 (40%)						
系	碩士班	在職專班	785	3	38	一、凡國內 內大部學 一、內國之 一、內 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	二、	1. 大學畢業) 2. 工作報 2. 工作 發等 2. 工作 發錄等) 3. 研究計劃 4. 自傳 5. 其他有助	(面試當日線 成績單。 資料(年表現 書 於審查之資	證、獲	不使用	<u></u>	、學般拾收、查 費收,。名 整 整生元費報學 一 整 整 整 整 整 之 費 報 是 之 費 報 之 義 報 試 。 之 成 , 。 (入 員 、 人 。 人 。 人 。 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人	通過後,再通知審,審查資料請於面
國際企業研究所		一般生	790	1		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具同等學力者。	一 、 二、	· 筆試:(609 1. 經濟學 (2. 英文 (B) 面試 (40%)	(60%)		不使用	_	、畢業學位	額 10 名。 者再通知面試。 考前須通過英文檢 標準參見本所網頁。

系	· 所 I	旺	(組)		召生	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
交通管理科學系		一般生	組 丙組	1 6	37	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學學力者。	a (4) (30%)		不使用	一、一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	丁組 20 名。 旅客運輸、物流 計科技及其他交通 中第一個缺額由 第二個缺額由 第二個缺額由 是者,再通知面試 。 以 以 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 個 等 是 例 等 是 。 是 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。		
	班	在職專班	805		25	一、凡國內經教育部立 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	(1) (2) (3) (4) (5)	審查 (50%): 农序上傳 大專畢業 關 工作 暨 自他試 (50%)	責單 在職證明 料 (年資證 -) 計畫書	明、	不使用	原研旅科服管學收期審試, 所獨家技務理費, 與問查職數學與關審。 向賴電學關數學校議講 與對人成議時,	□照管理學院一般生 ▶肆仟伍佰元,在學
電信管理研究所		般	810		14	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部立案 認定之境外大學畢 是有學學力者。 具同等學力者。	1. 2. 3.	筆試(70%) 英文(B) 經濟學 管理學 面試(30%) (請詳閱備記	注三)		不使用	面試時,請 績單及自傳 四、畢業學位考	政策分析 營管理 應用與管理

弇	系所班		(a 代母	a) 馬別	招名		報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	,	備		註
			甲組	251	7			一、甲組	筆試:(609 1.運動生理 2.英文(B	里學(90%)			二、石甲	含甄試名額 名、丙組 研究方向: 組:健康行 組:運動:	2 名。管理組	
		一般	乙組	252	4	15	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業	乙組	1. 牛頓力 · 2. 英文 (B	學(90%))(10%)		不可使用	丙 三\ [*] 組)組:休閒 考生錄取後 且別修業。	管理組 後須依照	原報考之
體育		生	丙.	253	4		得有學士學位者,或 具同等學力者。	丙組	1. 運動與化 2. 英文(B	休閒管理(90%) (10%)	%)		四、碩士畢業學位考前 文檢定,英檢標準請 網頁。			
健康與休	碩士		組		-				面試:(409 试含研究計畫	%) 及專業論文評/	析)					
· 閒研究所	班	運動健康與休閒管理	碩士在職專班	254	1	9	一、凡國內之子部學學之 內之大部學學之 內之大部學學之 大學學學學, 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	1. 元 2. 章 3. 二 4. 自 5. 事	依序上傳 大學歴年成 異業性相關資 明、工作表 明、野研究記	在職證明 料(如年資證 2現、獲獎) 計畫書 查之相關資料		不使用	二、 三、	授原研健學般元收審試審課則究康雜生,費查(查明)方管費收在。成試將問一向理基費學 續時	:、数,期 通州管管分按 , 件	技理理理學 一個準 一個準 一個準 一個準 一個準
數據科學研究所	碩士班	般	09	0	8	}	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 有同等學力者。					不可使用	二 三 四 三 四	含研機並 第四次 第四次 第四次 第四次 第四次 第四次 第四次 第四次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一	與人工智於各類大 學學金子	數據分析 一學期, 頁通過英

系	所玩	圧	(組 代碼	_	招生 名 額		報考資格及條件	考	試	科	且	計算機	備	註
生物化學暨分子生物學研究所		般			26		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者, 具有同等學力者。	(育部 2. (1) 有機化學 (2) 分子生物學 (任選一科)(40%)			不使用		額18名。 過者再通知面試。	
生理學研究所	碩士班	般	830	830 19			凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具同等學力者。	1.(1)生理學			不使用		名額 14 名。 過者再通知面試。	
藥理學研究所	碩士班	一般生	84	0	21		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具同等學力者。	 一、筆試(60%): 1. 英文(B)(30%) 2. (1)分子生物學(2)藥理學(3)生物化學(任選一科)(各佔70%) 二、面試(40%) 				筆試通達 低錄取分 者,以正 先,若成	名額 14 名。 過者再通知面試。最分數有二人以上相同 可試成績較高者為優 續再相同時,則以考 非列順序成績較高者	
微生物及	女 二 7		組	51			凡國內經教育部立案	甲組乙組	疫學 (任選 2. 英文 1. (1) 疫學	微生物學(3)分子 (3)分子 (A)(909 (B)(10%) 微生物學((3)分子 (生蟲學	生物學 %) (2)免	不可	1名。 研究方向 甲組: 石組: 天組:	发生物學及免疫學
微生物及免疫學研究所	碩士班	-	丙組 853 1		25	之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具有同等學力者。	丙組	(任選 2. 英文 1. (1) 疫學 (4)等 (任選	王 選一科)(90 (B) (10%) 微生物學 ((3) 分子 生 基 基 (B) (10%)	(2)免 生物學 %)	7. 使用			

系	所班	狂	(x 代a	且) 馬別		生額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
臨床藥學			甲組	861	7		甲組:凡國內經教育 部立案之大學或符 合教育部認定之境 外大學畢業得有藥 學士學位者,或藥		筆試 (60% 1. 調劑學(2 2. 藥理學(含臨床藥學)(75%)		名、丙組 2 二、丙組 2 二、丙二二 甲組:生物 乙組: 三、 至試 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、 三、	藥學組 藥劑及基因體組 化學組 午再通知面試。最
與藥物科	碩士班	一般生	乙組	862	4	15	學相關之同等學力 者。	乙組	(2)生物	學(含生物藥劑)學)	不可使用	者,以在成 者,,若 考 者 為 者 為 参加面試 者 加面試者	需網路上傳自傳、
技研究所			丙組	863	4		境外大學畢業得有 藥學、醫、理、農、 工、生命科學及相 關學系學士學位或 同等學力者。		有機化學(面試 (40%				方式及面記 試放榜後, 五、報考前請詳	等資料文件,上傳
環		一般生/在職生	甲組	871	9			一、	境衛生(2. (1)作 (2)環	業衛生(2) 任選一科)(3 業環境測定 境化學 一科)(35%)	35%)	可使用科目: 1. 生物統計	組名究職 現 一 取組:環境 一 取組:環境 一 取組:環境 一 下級 一 不知:業 一 不知:業 一 不知:業 一 不知:業 一 不知:業 一 不知:業 一 不知:業 一 不知: 一 不如: 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不	環境衛生 物學、化學分析量 學、生物統計、職 須再參加面試. 最
境醫學研究	碩士班	一般生/在職生	乙組	872	8	23	限國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 有同等學力者。	乙組	1.(1)毒理 (3)細股 (任選 2.(1)生 (2)化 (任選- 3.英文(B	學(2)普通化 2生物學 一科)(35%) 物化學 學儀器分析 -科)(35%) (30%)	之学) 	2. 統其得 ※具功機提 新	者,以若自排 先,以若目排 為 為 為 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	发有二人以上相同 成人
所		一般生/在職生	丙組	873	6			丙 組 二	(3)臨床 (任選- 2.(1)流行: (3)臨床	一科)(35%) 病學(2)微積分 研究方法 一科)(35%))(30%)			五、考生錄解表 組別訂有 卷 維斯斯 本所 大 本所 計 參閱	
分子醫學研究所	碩士班	一般生	89	90	1		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具同等學力者。	1. d 2. d 二、	面試 (40%	(70%) (30%)	不予	不可使用	可至本所審定 門 四 有 的	再通知面二封(精推薦、 為上十載 (本 大 (本 大 (本 大 (本 大 (本 大 (本 大 (本 大 (本

系	所理	狂	(組) 代碼別	招生名額	報考資格及條件	考 試	科	目 計算機	備	註
醫學檢驗生物技術學系	碩士班	一般生 在職生	910	20 22	一、凡案教外學問題不可以與大部學學認舉者有其在前外檢上上,內之育大士同生者須與工作人一個人之所,不上,可以與學認舉者,其在前外檢試,一次一次,一次一次,一次一次,一次一次,一次一次,一次一次,一次一次,	一、筆試 (60 (1)分生與 (2)檢驗醫 (任選一科	田胞生物 學 `)	不可使用	二封,請至本 之格式3.自傳 4.其他有助於 (如英文能力檢 須附2年工作 (請詳見報考]	通知面份2. 報題 與一網合之. 本 與一網合之. 本 與一個相 是一個一個相 是一個一個 與一個相 與一個一個 與一個 與一個 與一個 與一個 與一個 與一個 與
行為醫學研究所	碩士班	般	880	8	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者。 具有同等學力者。		基礎(50%) 應用(含變態心 鑑)(50%)	不可用	優先,若成績 考試科目排列 者為優先。 五、錄取後若於大 畢專業心理學	清實智) ·通知一人 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
食品安全衛生暨風險管理研究所	碩士班	一般生 在職生	360	15	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢 認定學士學位者, 得有學學力者。	一、筆試 (60 (1)公共衛生 (2)食品科 (3)生物化 (任主	主學 學 學 選一科)	不可 使用	先,若成績再相 就得是持。 為國試以內間為 字試時網頁 之 本所 五、在職生錄取	通用序 傳達榜 時後間序 有二數時,
物理治療學系	碩士班	般	920	12	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學 學士學 有學學力者。	一、筆試(60% 物理治療 二、面試(含) (<mark>成績低於60</mark> 分	養概論 資料審查)(40%)	使用	1. 骨科物理治治 2. 小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小	物理究運動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動動

系	所理	狂	-	组) 馬別	招名	生額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備		註
								一、筆	を試(60%	ý):			名。 二、研究:	方向	9 名、乙組 2 身心健康照護
			甲組	901	17		一、凡國內經教育部 立案之大學或符 合教育部認護之 外國大學醫業,持有 關科系畢業,持有	甲組		(B) (30%) 空及其應用('	70%)		三	兒科護理 說報 說 說 說 說 說 說 就 情 過 之 其 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 者 格 是 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	社區護理 應 要究究概。 知歌為高高為者之
		一般生					學士學生) 人(不含應學生) 人(不含應學生) 人人 有護理 實 實 對 教 者 在 實 理 理 是 於 面 試 時 級)	乙組	2. 英文(↑政(50%) (Β)(30%) -究及其應用(2	20%)	不可使用	五、證單師(特別) (特別) (特別) (特別) (特別)	所E、書見取進 需或名臨考報書 事務本次終 動物 事業 事業 事業 事業 事業 事業 事業 等 書 等 書 等 書 等 書 等 書 等 書 等 書 等 書 等 書 等	料:1.1年1.1年2.明服條件3.務條件3.務條件6.需6.需6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有6.有<l< td=""></l<>
護理學系	碩士班		乙組	902	2	19	二、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一	二、面	方試(40%	()			理列其進殊表網最相為以高錄獎實學學期授乙名最、出他階獎)頁低同優筆者取學務後工共審組前新、出他階獎)頁	土一百登頁 1、錄時先試優者金,參作計定有至消75區2助明、推載取,。科先學,強與(33後無本息75寶項審、論薦網分以若目錄系作化課100聘招校/75理,查英文函網數面成排取將為教室0小任生網電轉)並之文或二頁若設績列。お鼓學及小時。名頁電長	護,標資能見封羊有成再順 供勵能臨時) 領/話0人民,標資能見到羊有成再順 供勵能臨時) 領招、在興順(證關請附二續相序 教協力床學由 ,生 免趣序如明著至件人較同成 學助,實期指 請/ 、50196 大樓】臨、作本七以高時績 助教於習2導 於招 50196 (196 年)
		專科護理師碩士在職專班	91	03	1	2	報項一 二三 四 四 表者件 國護取具格具於事或作 為 里得有者有醫相健執 年 前 理 明 上	二、 1. 2. 3. 4. 6. 4. 5. 4. 5.	推薦章學)床理薦集自其人民主义。 医格名 医外球 医外球 医神经性 医静脉 医含 有 臨 大學 的 医格兰二 專 为 旅	·資依報作 (依紹介) (在教育) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	【閱 次 明 資英 企 及 資文		二 則學生元標審試查 一 二 三 二 三 三 二 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 百 百 百 百	費費在收成試於 基,學費績時報 數學期。通 間 名 。 過 業 時 報 等 時 報 標 時 報 標 時 報 標 時 報 標 門 是 門 名 是 門 名 是 門 名 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	司 及 醫事學學 再 () () () () () () () () () (

系	所理	旺	(組) 代碼別	招生 名額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
職能治療學系	碩士班	般	930		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 有同等學力者。	(2)臨	床心理 耳床兒童 耳	職能治療學 職能治療學 職能治療學 科)(80%) %)		不可使用		有二人以上相同 目排列順序成績
公共衛生研究所		般	950	14	凡國內經教育部立案 之大學或符合教學 定之之學之境外大學 是有學士學 力者。 是有同等學力者。	1. 公 (50 2. 生年 (50)%)	(含社會科學		可使用科目: 生物統計學與 其統計學與 其條件用 請自備不則儲算 供人,本校 供。	三 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	再將 下歷成 書二於定勵數面再順。件生市通審 :、績 封審、、若試相序 人研勝知查 著單 (格查公國有成同, :究利面資 作(格之衛家二績時成 國所路試料 、含 式相能證人較則績 立收3號料 約關力照以高以較 成,8 138、高達 作名)資測 上者筆高 功地號面達
	在職專班	在職生	951	11	一、 一	依系詳. 2. 3. 4. 5. 6.	序統閱個大自研推其資衛上人工簡人專傳究薦他料能引擎歷一計四有(力)	☑歷、著作、/ 成績單(含材 畫書	報告(創名) 目、	不使可用	二 三 四 五、則學生柒核審試審最相優畢。雜收佰可查(查低同先業費費元標成試料取,取位基,準續時錄學	過者,再通知面 『詳附件(三))。 報名時上傳。 數若有二人以上 面試成績較高者
細胞生物與解剖學研究所	碩士班	一般生	940		凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位者,或 具同等學力者。	1. 科 2. (1 (2 (3	試(60% 十學英文)生物化 2)細胞生 3)生理學 (40% 試(40%	(50%) 2學 物學 七 七一科)(50%		不可使用	同者,以面試 先,若成績再	再通知面試。 數有二人為者 成績較時,則以為 相同時,則較考 列順序成績較高

系	,所3	旺	(組 代碼		招名		報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備註
口腔	碩	一般生 在職生	甲 9	61	5		一、甲、丙組須國內經 教育部等 學或符合教大學 認定之有外大部 學士者有學士學 位者,或具有同等 學力者。	一、 甲組) (20%)			一、含甄試名額甲組3名、乙組3 名、丙組1名。 二、研究方向 甲組:基礎口腔醫學組 乙組:臨床口腔醫學組 丙組:醫療器材組 三、筆試通過後再通知面試。
醫學研究所	士班	一般	乙組	62	4	11	字刀名: 國內大學 二、乙組: 國內大學 須牙醫學名 生(含應居); 境外 大學須牙醫學有 果業生且具 華民國牙醫師	乙組	外科學 牙周病學) (20%) 豊復形學 (2) (3) 補綴學 (邑(5)口腔病理 科) (80%)	4)	不可使用	三、單紙過吸行過知團紙。 面試所需準備資料一式三份: 1.大學歷年成績單 2.推薦函二封(格式不拘) 3.自傳(格式不拘) 4.進修計畫書 5.其他有助於審查之相關資料
		一般生 在職生	丙組	63	2		師執照。 三、報考在職者除取 得前項報考資格 外,尚須具備全職 服務工作證明,且 須經工作單位主 管認可者。	丙組	1. 英文(B) 2. 材料科學 面試(40%	(80%)			(如特殊獎項、發表文獻、 研究報告等) 四、在職生錄取生須於報到時須 繳交服務機關之在職進修同 意書。 五、本所將提供各組考試成績第 一名同學第一學期獎學金。
老			甲 1 組	71	4		一、凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學。 認定之境外大學。 得有學士學位, 同等學力者。 二、甲組:不限科系背景。 (除乙、丙組條件外) 乙組:限非醫藥衛 系類之醫	甲	2.研究方法 3.社會學(1.老年學概 2.研究方法 3.長期照護 1.老年學概	无論(30%) 法與統計(30 (40%) 法與統計(30%) 法與管理(40 五論(30%)	0%) 0%)		一、含甄試名額甲組2名、乙組3名、丙組2名。 二、考生僅能擇一組報名。 三、筆試通過後再通知面試。面試一週前須將審查書面資料等到本所,審查資料收件人:國立成功大學老年學研究所收,地址:701台南市大學路1號醫學院老年學研究所。
年學研究所	班	般生		72	4	11	生學用類學用, 公治縣 點 內 內 學衛、學衛、學衛、學衛、內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內	二、 資料 1. 2.	3.老年醫學 面試(40% 審大進為 事查學 基 所 無 上 本 養 歷 系 網 会 是 為 所 名 是 為 的 名 。 名 的 名 。 日 も り 。 日 も り る り る り る り る り る り る り る り る り る り	(合英文)(合英文)及資料審查)(績單(格式請逕)	能力行上	不可使用	四、授課時間:以日間上課為原則。 五、考生錄取報到時,已在職者需繳交服務機關之在職進修同意書(格式不拘)。 六、本所訂有英文檢定畢業門 檻,請參閱本所網頁「碩士 修業暨學位考試辦法」。 七、正取生報到就讀者擇優提供
			丙 1 組	73	3		丙組 :限醫學學系 類 (如:醫學 系、中醫學系、 牙醫學系)。		並個包及研究目的人名研究目的 1,000 字助於 1,000 字助於 1,000 字助於 1,000 字助於 1,000 字助於 1,000 內如語 2,000 內如語 2	国登 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	容機 資明		獎學金。

Ŕ	,所3	狂	(A 代母		招名		報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註	_
		一般生	34	10	10	6	凡國內經教育部教育部立育部立 一國內學或符合教學之境學之境學之境學之學士學力者。 全國內經教育學學力者。 一個學學學力者。	2.	(1)分子 (2)生命 (3)生物 . 英文(B) · 面試(40%	(佔筆試 76 生物學 科學 化學 (佔筆試 309	%)	不使可用	三(四 五六) 四 五六 二 、 一 1 2 3. 二 、 最同優以較第審大址試下推所大履曾社準(多低者先考高一查學:	過者再通知面試	生育 自作。或是回人药等 生之 所至 傳作 介數傳上者,成 金成, 不不 、 紹至。相為則績 。 功地
臨床醫學研究所			甲組	341	6		凡之認得中雙士 新教學位系醫醫 所之 所之 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	- `		:請將下列			各組別訓練 組別別 甲命轉在轉 整 學在師 記 成 院 組 組 製 製 料 製 製 料 製 料 製 料 製 料 製 料 料 製 料 、 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八	目標 以培養學科 學研醫師 家。 以訓練 以訓練 以訓 說 以 說 於 說 說 於 的 常 的 常 的 常 的 的 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	
		在職專班	乙組	342	2	10	凡之認得有於醫學習有於醫學學習有於醫學學習學習學習學習,任少或意則學學習學習有於醫學學習有發展,發人請附工作證明,發展,發展,發展,發展,發展,發展,發展,發展,發展,發展,		系統【推章 集體(1)大作 (2)大推主傳 (3)推主傳千 (4)一研共他 (5)共 (6)其	業證書 年成之 (含) (含) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	作(請 務 至 斗		三、審查成 試(面記 其中審	關為以臨關為 以臨關為 以臨關為 以 與 以 與 以 與 , 與 與 , 與 與 , 與 與 , 與 與 , 與 與 , 與 與 , 與 與 , 與 。 通 三 , 。 通 三 , ,	·))。 可直
		丙組	343	2		獲有教育部認可之國內外生物醫學相關學士學位者,且相關工作領域已滿2年。(請附工作證明)	二、	· 面試(50%) 者, 不予	(成績未達 *錄取)	60 分		四四五、	(以招生名額 (以招生名額 等上前紹子 等上前紹子 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)	資 鐘究電 一伍標料 簡動子 般仟準	

系	所理	旺	(組 代碼		招名		報考資格及條件	考試	科	目	計算機	備	註
政			97	1	1	5	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	2. 政治學 3. (1)經濟學(2)社會學			一、含甄試名額 二、提供一至二 擇優提供助 配合工讀制	8 名。 名獎學金,其餘 學金。(助學金須 度)
治學系	濟學碩士班	在	97	2	1	7	一、	香序統開關專三 在系譜 1. 大 2. 大 3. 推研 4. 大 4.	成績單 } 書 {審查之相關資	服名 ≅(請	不使用	一般生收費, 仟貳佰元 ,在 標準收費。 四、審查成績通]一般生。 比照社會科學院 學分費每學分肆 學期間均按學校 過者,再通知面 詳附件(三)),審
經濟學系	碩士班	一般生	24	0	1	4	ぬって つい フレコーナー ホー	1. 個體經濟學 2. 總體經濟學 3. 統計學			不可使用	一、含甄試名8 二、擇優提供与 三、 <mark>任何一科零</mark> 分	獎助學金。
教育研究所	碩士班	一般生 在職生	98	0	2:	2	一、立教大學等、者考公機、、。 有符境學等、者考公機、、。 大認業或、在前尚、育育行學學定得具、職項須教行研人 經學定得具、職項須教行研人 報或之有同、生報是育政究員 育符境學等、者考公機、、。 會於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於 於	1. 社會科學研9 2. 教育學 3. 心理學 4. 英文(A)	咒法		不可		
心理學系	碩士班	一般	甲組	231	9	15	凡國內經教育部立案 之大學或符合教育部 認定之境外大學畢業 得有學士學位,或具 同等學力者。	一、筆試(609 甲組 1. 方法學 50%、 理測驗 2. 英文(乙組	(95%)(含統計 實驗設計 25%) : 25%) A)(5%)	及心	可使用科目: 方法學 其餘考科不 清儲存程 八不式	其相關所以 中華 長 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣	《觀與跨領域學習, 人之外,也如非生學具不 中國一大學學學, 大學學學學學 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
が	學班	生	乙組	232	6			面試前需繳交 1.大專(含)以」 2.自傳(需描述 的研究領域	下列資料: 二成績單 三研究興趣及 三研究與趣及 可究與趣及領	可能直域	功能之計算 , 機供 提供	心理學、 認知模擬 理學、心 的測量與 五、報考組別錄取	所修業規定,請參考

系	所理	旺	-	且)		生額	報考資格及條件	考	試 科	目 計算機	備	註
			田	991			一、甲、乙、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四、四	甲組	1. 憲法(40%) 2. 行政法(40%) 3. 民法及刑法(20%) 4. 選考科目: (得任選一科或不選) (1) 日文(2) 德文 (3) 法文		一、研究: 二、研究: 二、所知組法組法 名 名	会法律組 第二外語者, 用選考科目,亦 外語成績不計 於績達六十分
			乙組	992	13		業或具有法律系 雙學位或具法 等學位或具等學 系畢業 者。 二、下組: 凡國內經	乙組	1. 刑法 (10%) 2. 民法 (30%) 3. 商事法 (30%) 4. 民事訴訟法 (30%)		者五六甲以者 人名	·分,滿算分者加滿分子 於例。成績輔用高 於成績較明 · 一方, · 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
		一般生	丙組	993	8	39	教育等等。 教育等。 教育等。 教育學、 教育學、 教育學、 教育學、 教育學、 教育學、 教育學、 教育學、	丙組	1. 刑法(45%) 2. 刑事訴訟法(45%) 3. 民法(10%) 4. 選考科目: (得任選一科或不選) (1) 日文(2) 德文 (3) 法文	不可使用	四天	· 受審於耶(學資通, 於西 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
法律	碩士		丁組	994	7		學一者 等學 考報 是 學	丁組	一、筆試(60%) 情境案例分析 二、過額試(40%): 查詢試(40%): 查詢試(內數)。 資內人工 資子 一、過程 一、過程 一、過程 一、過程 一、過程 一、過程 一、過程 一、過程	簡	五、 大學學學,為養糧所之之。 大學學學,為養養學學,為養養學,為養養人之,一人一人,一人一人,一人一人,一人一人,一人一人,一人,一人,一人,一人,一人	修業學 大學學 大學學 大學學 大學學 大學學 大學學 大學學 大學學 大學 大學
學系	班		甲組	995	13		中組: 中組: 教育神 教育神 教育神 教育神 教育神 教育神 教育神 教育神	一、審	:查(50%) :請將下列資 5序上傳 :究計畫 (研究計畫內容	不可使用	一、授課時間。方律學問題, 一、授則究法科學與所知: 科基數 性	組 組 照社會科學院 分費 每學分肆 期間均按學校 若有二人以上 成績較高者優
		在職專班	乙組	996	13	26	案部法以位(法法科法研究似、格察员上 財、系財法業質。考工合明報報等等等等。 大部律系、法學所及律得尚年工等時代合大主以合為系律、技學所及律得尚足。 大部律系、法學所及律得尚足。 大部學等於不及,其一個人。 大部門,	多 2. 2. 3. 2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	· 九計		五、審查成績通過 試(面試時間詳 查資料於報名印 全時,不另行選 件。	附件(三)) 。審 寺上傳,資料不

系	所理	狂	(組) 代碼別	招生名額	報考資格及條件	考	試	科	目	計算機	備	註
人工智慧機器人碩士學位學程	碩士班		490	10	凡國內經教育部立 至大學或符合教 學之之之 學之 學 學 子學 一 學 學 力 者 同 等 學 力 者 。	二	4. 研究計畫 機計來發題審英 5. 助例: 5. 助例: 5. 助例作品 5. 助价:	住格2 成 封頁文書皆跨就、之儉為者百 薦作頁 績 包潛(景領業作證定多姓分 函業) 單 含力含或域規品明成人名比安佐申經研劃或文績合及)	報 (名長) 为、、)他專,名請次。領,預未有請	不使可用	五、本學問金子 B2 門發 AI 軟 學同全科 與同全科 與一門發 AI 東 與一門發 與一門發 與一類 與一類 與一類 與一類 與一類 與一類 與一類 與一類	通外數。式語/至業語學術、運料、本者 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #
智慧運算碩士學位學程		一般生	030	10	凡國內經教育部立 育部 之大學或符合教學 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	二十	來發展或 5. 專題審查 (例:英語 題作品若)	作的2 成 封頁暨書貨跨號、之儉為者百 薦作頁 績 包力(景領業作證定多姓分函 計)單 含佐含或域規品明成人名比公司,	報 (名長功、、)他(, 名請う次領預未有事請	不使用	五、B2 門發算與 學同全人架構: 學同全人架構: 與 與 與 與 等 與 等 與 第 運 究 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員 員	通於數。式吾/C至業語學核 工、構講『學本 過報學 的言#少門能課心 智積、、材、院 ,時領 本 以具檻力程技 慧體斯運料智網 ,時領 本 以有為檢。術 運電與算科慧頁 其上域 能 在一通定 及 算路憶學、理告 通傳之 力 R)過或 前 平設體學、理告 证 R)。之 由。之 力 R)
全校永續跨域國際碩士學位學程	碩士班		010	5	凡國內經教育部立 育部立 育部 文學 文學 之之之 學 之 學 學 學 子 學 學 之 學 學 之 學 之 學 之 學		團活動、2 究計畫參與 人負責部分	請薦作頁合傳畫 績 審力發果請特別條件 字 千 含 起明相明明 在 一 一 一 一 查證展註请特 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	報: 名關社研個 次關社研個		- へ、	績通過者,再查資料於報名 供獎學金。 語授課。 :

系	所理	狂	(組) 代碼別	招生 名額	報考資格及條件	考	試 科 目	計算機	備註
晶片設計碩士學位學程	碩士班	一般生	5A0	22	凡國內經教育部立案 之大學或符合教學 現定之之境外大學 東大學學士學 有同等學力者。		(10%): 漢(10%): Z(10%): Z(10%)	不使用	一、含甄試名額 17 名。 二、研究方向:智慧物聯網/人工智慧系統晶片設計、生醫/感測/活訊積體電路設計、新興記憶體電路與智慧控制模組、先進射頻/通訊晶片設計等領域。 三、審查資料於報名時上傳。 四、本學院與頂尖半導體及永續製造業科關公司合作,有機會獲得公司獎查金、實習(含業師共同指導)、預聘產學合作補助等。
半導體製程碩士學位學程			5B0	18	凡國內經教育部立 至 至 至 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之 少 生 少 少 之 少 之 少 之 少 之 少 之 少 之 少 之 少 之 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1 = 1	(10%):英語(10%):英語(10%):英語(10%):英語(10%):英語(10%):英語(10%):推廣第2(10%),推廣第2頁傳第第2頁傳第第2頁傳第第2里標第第2里標為第2里標下續上, (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個製工。 (在一個型工。 (在一個工。 (在一一一) (在一一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一一) (在一	不使用	一、含甄試名額 11 名。 二、本學程以突破下世代半導體技術節點和研發前瞻元件為方向與國際級產業及機構合作,公同培育半導體領域之頂尖人才。 三、本學院與頂尖半導體及永續轉進公司合作,有機會獲得公司學金、實習(含業師共同指導)預聘、產學合作補助等。 四、連絡電話及網址: (06)2757575 轉 62400 再轉 1922 (http://ais2m.ncku.edu.tw)
半導體封測碩士學位學程			5C0	12	凡國內經教育部立案 之大學或符合教學 之大學之境外大學, 。 等學力者。		· 審查(40%): 請將下列資報名 · 請為不好人權 · 請為不好人權 · 請為不好人權 · 達 · 達 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在	 	一、含甄試名額 8 名。 二、研究方向:封裝元件設計、封裝水續循環經濟製造等領域。 三、審查成績通過者,再通知面試時間詳附件(三))。審查 (面試時間詳附件(三))。審查 資料請於報名時上傳優秀學生獎學金實施要點及當年度支給根準表申請獎學金。另外本學院與T尖半導體及永續製造業相關公司信作,有機會獲得公司獎學金、實等時共同指導)、預聘、產學合作补助等。

系	所理	狂	(組) 代碼別	招生 名額	報考資格及條件	考	試 科	目	計算機	備	註
關鍵材料碩士學位學程		一般生	5D0	16	凡國內經教育部立 第 之大學或符合教育 認定之境外大學 場有學士學 有同等學力者。		普通物理學(著重電磁: 近代物理)(70%) 英文(B)(30%)		可使用科目: 一 普學 禁人 等人 等人 等人 等人 等人 有人 有人 有人 有人 有人 有人 有人 有人 有人 有	與元件、能源 表面與介面分 三、本學院與頂尖半 關公司合作,2	二維材料開發與應 技術、功能性材料 材料與元件、奈米 析等領域。 導體及永續製造業相 有機會獲得公司獎學 師共同指導)、預聘、
智能與永續製造碩士學位學程		一般生	5E0	12	凡國內經教育部立 至 至 至 至 之 大 之 之 之 之 之 之 之 士 学 少 之 大 少 之 大 少 之 大 少 之 七 少 十 少 之 七 之 十 十 之 十 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。		(40%) (另操作 智網 之等者名並簽報作 能頁 證專須自指。證專須自指。明題詳 導若	使用	發治計術審 (資錄與本) 對 衛環能績間 報 依 施 獎 本	展達成碳中和永續 造技術,包含氫能 能模擬輔助製程設 技術、低碳減排技 元件等。 過者,再通知面試 附件(三))。審查 寺上傳。

十四、考試科目時間表:(各系所考試科目時間及地點以考試前一日公告為準)

	科目 時間	1	上		午		下		午	
系(所)班別	日期	8:15		10:35	10:40—12:20	1:35		3:55		備註
微電、奈米聯招	2月6日	預備	電子學	預備	固態電子元件	預備	工程數學	預備		
資訊聯招	2月6日	"	計算機組織與系統	"	程式設計	"	計算機數學	"		
中國文學 中國文學	2月6日	"	中國文學史	"	中國思想史	"	中國語言文字學 四書	"	古典文獻解讀	
中國文字系 現代文學 碩士班	2月6日	"	中國文學史	"	現代文學理論	"	作品閱讀與寫作	"		
外國語文學系碩士班	<mark>2月6日</mark>	"	英文閱讀與評析語言學概論	"	英國文學 語言教學概論	"	美國文學	"		
歷史學系碩士班	2月6日	"	歷史	"	史料分析解讀	"		"		
藝術研究所碩士班	<mark>2月6日</mark>	"	藝術理論	"	藝術史	"		"		
台灣文學系碩士班	2月6日	"	台灣文學史	"	文學理論與文化研究 語 言 學	"	文學文本解讀(華語) 文學文本解讀(台語) 文學文本解讀(客語)	"	外文文學文獻解讀(英文) 外文文學文獻解讀(日文)	
考古學研究所碩士班	2月6日	"	考古學	"	臺灣考古學	"	臺灣歷史與民族	"		
戲劇碩士學位學程	2月7日	"	戲劇史	"	戲劇理論	"		"		
數學系應用數學碩士班	2月7日	"	線性代數	"	高等微積分	"		"		
物理學系碩士班	2月7日	"	物理數學	"	普通物理學	"	近代物理學	"		
光電科學與工程學系 碩士班	2月7日	"	近代物理 電子學	"	電磁學	"	工程數學	"		
化學系碩士班	2月7日	"	物理化學	"	有機化學	"	無機化學	"	分析化學	
地球科學學系碩士班	2月7日	"	科學英文	"	普通物理 普通化學	"	地球科學 地球科學概論	"	應用數學	
太空與電漿科學研究所 碩士班	2月6日	"	電磁學	"	應用數學	"				
生命科學系碩士班	2月7日	"		"		"	生物化學及分子生物學、 分子生物學、生物化學、 生態學	"	英 文(B)	
生物科技與產業科學系	2月7日	"	生物化學	"	分子生物學	"		"		
熱帶植物與微生物科學 研究所	2月7日	"	植物生理學 分子生物學 生物化學	"		"		"		
機械工程學系碩士班	2月6日	"	流體力學、 材料力學、 静力學及專業英文 機械製造及材料 自動控制	"	熱力學、動力學、 動力學及專業英文	"	工程數學	"		
智慧製造國際碩士 學位學程	2月6日	"		"		"		"	英 文(A)	
化學工程學系碩士班	2月6日	"	單元操作與輸 送現象、 有機化學	"	化工熱力學、無機 化學及分析化學	"	化學反應工程、 物理化學	"	英 文(A)	
資源工程學系碩士班	2月6日	"	工程地質經濟學	"	土壤力學、熱力學、 資源管理問題解析	"	工程數學、資源循環 工程、物理化學、材 料科學導論、統計學		地學通論 英 文(A)	

系(所) NI EII	科目 時間		上		午		下			午	備註
永(別) 班別	日期	8:15	8:20—10:00	10:35	10:40—12:20	1:35	1:40-3:20	3:55	4:00-	-5:40	佣社
材料科學及	碩士班	2月6日	預備	物理與化學	預備	材料熱力學	預備	材料科學	預備	英	文(A)	
工程學系	綠色應用材 料碩士班	2月7日	"	物理	"	化學	"	基礎材料科學	"	英	文(B)	
土木工程等	圣系碩士班	<mark>2月6日</mark>	"	材料力學 基礎工程 營建管理	"	結構學 土壤力學 工程經濟	"	工程數學工程統計	"			
水利及海洋碩士		2月7日	"	流體力學	"	工程數學	"	水文學 海洋物理學	"			
海洋科技與碩士		2月7日	"		"		"	海洋學概論	"	英	文(B)	
工程科學	系碩士班	2月7日	"	電子電路 通信系統 資料結構 工程力學 熱力學	"	控制系統、訊號與系統、計算機概論、 電磁學、近代物理、 流體力學、材料力學	"	工程數學 線性代數與機率 計算機數學	"	英	文(B)	
系統及船舶相 碩士		2月6日	"		"	流體力學、動力學、 造船原理、輪機工程、 自動控制、電子學	"	工程數學	"	英	文(A)	
航空太空		2月6日	"	熱力學、材料力 學、自動控制	"	流體力學 工程力學 動力學	"	工程數學	"			
民航研究	所碩士班	2月6日	"		"	民航概論	"	工程數學	"	英	文 (A)	
環境工程學	基系碩士班	2月6日	"	衛生工程 環境工程概論 普通化學	"	環境化學及環境微 生物學、流體力學、 微生物學	"	工程數學 微積分	"	英	文 (A)	
測量及空間		2月6日	"	測量學 地理資訊系統概論	"	線性代數 統計學	"		"			
生物醫學 工程學系	碩士班	2月6日	"	工程數學 熱力學 生理學	"	工程力學、流體力學 材料科學 計算機概論 電子學、解剖學	"		"			
	醫療器材 創新國際 碩士班	2月6日	"		"		"		"	英	文 (A)	
自然災害減 ⁵ 際碩士學位 ⁵	足管理國	2月6日	"		"		"	統計學、水文學、 土壤力學	"	英	文 (A)	
能源工程國際	碩士學位學程	2月6日	"	熱力學	"	科技英文	"	工程數學	"			
電機工程等	圣系碩士班	<mark>2月6日</mark>	"	電路學、電子學計算機器與作業系統		電子材料概論、 電磁學、控制系統、 電力工程、計算機組織、 資料結構、電儀表學	"	電機與控制概論(專) 工程數學、離散數學 線性代數	"			
電腦與通信碩士	工程研究所-班	2月6日	"	通信數學 電子學 人工智慧概論 資訊安全概論	"	資料結構、通信系統、 電磁學及電磁波、 電磁場與波	"	工程數學、機率與線性 代數、電磁數學	. "	英	文 (A)	
製造資訊與系 碩士玩		2月6日	"	統計方法	"	生產管理 計算機概論	"	工程數學	"	_		
智慧資訊 碩士學位		2月6日	"	資訊安全概論		資料結構				英	文 (A)	
建築學系	《碩士班	2月7日	"		"		"	設計理論 都市設計 建築歷史與保存概論 建築結構力學 建築工程與管理 建築物理及設備	"	英	文 (B)	
都市計劃學	基系碩士班	2月7日	"	都市計劃概論	"	規劃分析方法	"		"			
工業設計員	圣系碩士班	2月7日	"		"		"		設計機論			考半天

系(所)班別	科目 時間		上	午		下			午		備
ホ (バノ 班 州	日期	8:15	8:20-10:00	10:35	10:40—12:20	1:35		3:55	4:0	0-5:40	用
創意產業設計研究所 碩士班	2月7日	預備		預備	創意設計 創意產業概論	預備	品牌與行銷企劃 企劃實務 數位媒體與互動設計	預備	英	文 (B)	
科技藝術碩士學位學程	2月7日	"	設計評述	"		"		"			
經營管理碩士學位學程 (AMBA)	<mark>2月6日</mark>	"	管理實務	"		"		"			
會計學系碩士班	2月7日	"	財務會計學	"	審計學 計算機概論	"	成本與管理會計學 管理資訊系統 資料結構、統計學	"			
財務金融研究所碩士班	2月7日	"	經濟學	"	財務管理	"	統計學	"			
統計學系碩士班	2月7日	"	數學	"	數理統計	"	統計學	"			
工業與資訊管理學系 碩士班	2月7日	"		"	作業研究 生產與作業管理	"	統計學	"	英	文 (B)	
資訊管理研究所 碩士班	2月7日	"		"	計算機概論	"	管理資訊系統 資料結構	"	英	文 (B)	
人业然和约人一	2月6日	"		"		"	管理學(專)	"			
企業管理學系碩士班	2月7日	"		"	經濟學	"	管理學、統計學、 微積分	"	英	文 (B)	
國際企業研究所碩士班	2月7日	"		"		"	經濟學	"	英	文 (B)	
交通管理科學系碩士班	2月7日	"	經濟學	"	統計學	"	運輸學運輸工程	"	英	文 (B)	
電信管理研究所碩士班	2月7日	"	經濟學	"	管理學	"		"	英	文 (B)	
體育健康與休閒研究所碩士班	2月7日	"		"		"	運動生理學 牛頓力學 運動與休閒管理	"	英	文(B)	
數據科學研究所碩士班	2月6日	"	統計學	"	計算機概論						
生物化學暨分子生物學 研究所碩士班	2月7日	"	生物化學	"	有機化學 分子生物學	"		"			
生理學研究所碩士班	2月7日	"	生命科學	"	生理學 細胞生物學 分子生物學	"		"			
藥理學研究所碩士班	2月7日	"		"		"	分子生物學 藥理學 生物化學	"	英	文 (B)	
微生物及免疫學研究所 碩士班	2月7日	"		"		"	微生物學、免疫學 分子生物學 寄生蟲學	"	英	文 (B)	
臨床藥學與藥物科技 研究所碩士班	2月7日	"	調劑學 藥劑學 生物化學 有機化學	"	藥理學	"		"			
環境醫學研究所碩士班	2月7日	"		"	工業衛生、環境衛生、 毒理學、普通化學、細 胞生物學、生物統計、 機率與統計、臨床醫學		作業環境測定、 環境化學、生物化學、 化學儀器分析、流行病 學、微積分、 臨床研究方法	"	英	文 (B)	
行為醫學研究所碩士班	2月7日	"	臨床心理學基礎	"	臨床心理學應用	"		"			
分子醫學研究所碩士班	2月7日	"		"		"	分子生物學	"	英	文 (B)	

	科 時間 上 午 下 午									
系(所)班別	日期	8:15		10:35	10:40—12:20	1:35		3:55		備註
護理學系碩士班	2月7日	預備			護理行政	預備	護理研究及其應用	預備	英 文(B	
醫學檢驗生物技術學系 碩士班	2月7日	"	分生與細胞生物 檢驗醫學	"		"		"		
物理治療學系碩士班	2月7日	"	物理治療概論	"		"		"		
職能治療學系碩士班	2月7日	"		"		"	臨床生理職能 治療學 臨床心理職能 治療學 臨床兒童職能 治療學	"	英 文(B)	
細胞生物與解剖學研究所 碩士班	2月7日	"	生物化學 細胞生物學 生理學	"	科學英文	"		"		
公共衛生研究所碩士班	2月7日	"	公共衛生學	"	生物統計學與流行 病學	"		"		
口腔醫學研究所碩士班	2月7日	"		"		"	生物化學 牙體復形學 口腔外科學 補綴縣學 牙牌病理學 口腔病理學 材料科學	"	英 文(В)
臨床醫學研究所碩士班	2月7日	"		"		"	分子生物學 生命科學 生物化學	"	英 文(B)
老年學研究所碩士班	2月7日	"	老年學概論	"	社會學 長期照護與管理 老年醫學	"	研究方法與統計	"		
食品安全衛生暨風險管 理研究所碩士班	2月7日	"		"		"	公共衛生學 食品科學 生物化學	"		
政治學系政治經濟學 碩士班	2月6日	"		"	政治學	"	經濟學 社會學	"	英 文(A)
經濟學系碩士班	2月6日	"	統計學	"	個體經濟學	"	總體經濟學	"		
教育研究所碩士班	2月6日	"	社會科學研究法	"	心理學	"	教育學	"	英 文(A)
心理學系碩士班	2月6日	"		"		"	方法學	"	英 文(A))
法律學系碩士班	<mark>2月6日</mark>	"	民法及刑法 民法 情境案例分析	"	刑法憲法	"	行政法 商事法 刑事訴訟法	"	民事訴訟法 日文 德文 法文	
人工智慧機器人 碩士學位學程	2月7日	"				"			英 文(B)
智慧運算 碩士學位學程	2月7日	"				"			英 文(B)
全校永續跨域國際 碩士學位學程	2月6日	"				"			英 文(A)
晶片設計 碩士學位學程	2月6日	"				"			英 文(A)
半導體製程 碩士學位學程	2月6日	"				"			英 文(A)
關鍵材料 碩士學位學程	2月7日	"				"	普通物理學		英 文(B)

入學大學同等學力認定標準 (摘錄)

(附件一)

教育部 111 年 1 月 25 日臺教高(通)字第 1112200196A 號令修正發布

- 第一條 本標準依大學法第二十三條第四項規定訂定之。
- 第五條 具下列資格之一者,得以同等學力報考大學碩士班一年級新生入學考試:
 - 在學士班肄業,僅未修滿規定修業年限最後一年,因故退學或休學,自規定修業年限最後一年之始日起算已滿二年, 持有修業證明書或休學證明書,並檢附歷年成績單。
 - 修滿學士班規定修業年限,因故未能畢業,自規定修業年限最後一年之末日起算已滿一年,持有修業證明書或休學證 明書,並檢附歷年成績單。

 - 在大學規定修業年限六年(包括實習)以上之學士班修滿四年課程,且已修畢畢業應修學分一百二十八學分以上。取得專科學校畢業證書後,其為三年制者經離校二年以上;二年制或五年制者經離校三年以上;取得專科進修(補習) 學校資格證明書、專科進修學校畢業證書或專科學校畢業程度學力鑑定通過證書者,比照二年制專科學校辦理。各校 並得依實際需要,另增訂相關工作經驗、最低工作年資之規定。
 - 五、下列國家考試及格,持有及格證書:

 - (一)公務人員高等考試或一等、二等、三等特種考試及格。 (二)專門職業及技術人員高等考試或相當等級之特種考試及格。
 - 六、技能檢定合格,有下列資格之一,持有證書及證明文件:
 - (一)取得甲級技術士證或相當於甲級之單一級技術士證後,從事相關工作經驗三年以上。
 - (二)技能檢定職類以乙級為最高級別者,取得乙級技術士證或相當於乙級之單一級技術士證後,從事相關工作經驗五年以上。
- 曾於大學校院擔任專業技術人員、於專科學校或高級中等學校擔任專業及技術教師,經大學校級或聯合招生委員會審議通 第六條 過,得以同等學力報考第二條、第三條及前條所定新生入學考試。
- 第七條 大學經教育部核可後,就專業領域具卓越成就表現者,經校級或聯合招生委員會審議通過,得准其以同等學力報考第二條、第 三條及第五條所定新生入學考試。
- 第八條 具下列資格之一者,得以同等學力報考大學博士班一年級新生入學考試:
 - -、碩士班學生修業滿二年且修畢畢業應修科目與學分(不包括論文),因故未能畢業,經退學或休學一年以上,持有修業證明 書或休學證明書,及檢附歷年成績單,並提出相當於碩士論文水準之著作。
 - 二、逕修讀博士學位學生修業期滿,未通過博士學位候選人資格考核或博士學位考試,持有修業證明書或休學證明書,及檢附 歷年成績單,並提出相當於碩士論文水準之著作。
 - 三、修業年限六年以上之學系畢業獲有學士學位,經有關專業訓練二年以上,並提出相當於碩士論文水準之著作。四、大學畢業獲有學士學位,從事與所報考系所相關工作五年以上,並提出相當於碩士論文水準之著作。

 - 五、下列國家考試及格,持有及格證書,且從事與所報考系所相關工作六年以上,並提出相當於碩士論文水準之著作:
 - (一)公務人員高等考試或一等、二等、三等特種考試及格。
 - (二)專門職業及技術人員高等考試或相當等級之特種考試及格。

前項各款相當於碩士論文水準之著作,由各大學自行認定;其藝術類或應用科技類相當於碩士論文水準之著作,得以創 作、 展演連同書面報告或以技術報告代替。

第一項第三款所定有關專業訓練及第四款、第五款所定與所報考系所相關工作,由學校自行認定。

第九條 持國外或香港、澳門高級中等學校學歷,符合大學辦理國外學歷採認辦法或香港澳門學歷檢覈及採認辦法規定者,得準用第二 條第一款規定辦理。

畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港、澳門同級同類學校畢業生,得以同等學力報考大學學士班一年級新生 入學考試。但大學應增加其畢業應修學分,或延長其修業年限。

畢業年級高於相當國內高級中等學校之國外或香港、澳門同級同類學校肄業生,修滿相當於國內高級中等學校修業年限以下年 級者,得準用第二條第一款規定辦理。

持國外或香港、澳門學士學位,符合大學辦理國外學歷採認辦法或香港澳門學歷檢覈及採認辦法規定者,得準用前條第一項 第三款及第四款規定辦理。

持國外或香港、澳門專科以上學校畢(肄)業學歷,其畢(肄)業學校經教育部列入參考名冊或為當地國政府權責機關或專業評鑑 團體所認可,且入學資格、修業年限及修習課程均與我國同級同類學校規定相當,並經大學校級或聯合招生委員會審議後認 定為相當國內同級同類學校修業年級者,得準用第二條第二款、第三條第一項第一款至第四款、第四條第一項第一款至第三款、第二項與第三項第一款、第五條第一款至第四款及前條第一項第一款與第二款規定辦理。

持前項香港、澳門學校副學士學位證書及歷年成績單,或高級文憑及歷年成績單,得以同等學力報考科技大學、技術學院二年 制學士班一年級新生入學考試。

第五項、前項、第十項及第十二項所定國外或香港、澳門學歷(力)證件、成績單或相關證明文件,應經我國駐外機構,或 行政院在香港、澳門設立或指定機構驗證。

臺灣地區與大陸地區人民關係條例中華民國八十一年九月十八日公布生效後,臺灣地區人民、經許可進入臺灣地區團聚、依親居留、長期居留 或定居之大陸地區人民、外國人、香港或澳門居民,持大陸地區專科以上學校畢(肄)業學歷,且符合下列各款資格者,得準用第二條第二款、 第三條第一項第一款至第四款、第五條第一款至第四款及前條第一項第一款與第二款規定辦理:

- 、其畢(肄)業學校經教育部列入認可名冊,且無大陸地區學歷採認辦法第八條不予採認之情形。
- 二、其入學資格、修業年限及修習課程,均與臺灣地區同級同類學校規定相當,並經各大學招生委員會審議後認定為相當臺灣 地區同級同類學校修業年級。

持大陸地區專科以上學校畢(肄)業學歷,符合大陸地區學歷採認辦法規定者,得準用第四條第一項第一款至第三款、第二項 及第三項第一款規定辦理。

持國外或香港、澳門學士學位,其畢業學校經教育部列入參考名冊或為當地國政府權責機關或專業評鑑團體所認可,且入學 資格、修業年限及修習課程均與我國同級同類學校規定相當,並經大學校級或聯合招生委員會審議後認定為相當國內同級同 類學校修業年級者,或持大陸地區學士學位,符合大陸地區學歷採認辦法規定者,修習第四條第三項第二款之不同科目課程 達二十學分以上,持有學分證明,得報考學士後學士班轉學考試,轉入二年級。

持前三項大陸地區專科以上學校畢(肄)業學歷報考者,其相關學歷證件及成績證明,應準用大陸地區學歷採認辦法第四條規定辦理。

持國外或香港、澳門相當於高級中等學校程度成績單、學歷(力)證件,及經當地政府教育主管機關證明得於當地報考大學之證明文件,並 經大學校級或聯合招生委員會審議通過者,得以同等學力報考大學學士班(不包括二年制學士班)一年級新生入學考試。但大學得視其於國 外或香港、澳門之修業情形,增加其畢業應修學分或延長其修業年限。

- 第十條 軍警校院學歷,依教育部核准比敘之規定辦理。
- 第十一條 本標準所定年數起迄計算方式,除下列情形者外,自規定起算日,計算至報考當學年度註冊截止日為止:
 - -、離校或休學年數之計算:自歷年成績單、修業證明書、轉學證明書或休學證明書所載最後修滿學期之末日,起算至報考當學 年度註冊截止日為止。
- 二、專業訓練及從事相關工作年數之計算:以專業訓練或相關工作之證明上所載開始日期,起算至報考當學年度註冊截止日為止。 第十二條 本標準自發布日施行。

112 學年度碩士班招生可使用計算機系所及考試科目一覽表 (附件二)

★下列考科可使用計算機,請考生自備不具儲存程式功能之計算機應考, 本校不提供計算機。

系所名稱	考試科目
微電、奈米聯招	電子學、固態電子元件
機械工程學系	熱力學、靜力學及專業英文、動力學及專業英文、 機械製造及材料、流體力學、材料力學、動力學、自動控制
化學工程學系	單元操作與輸送現象、化工熱力學、化學反應工程、 物理化學、無機化學及分析化學
資源工程學系	土壤力學、資源循環工程、物理化學、 材料科學導論、經濟學
材料科學及工程學系	物理與化學、材料熱力學、材料科學、基礎材料科學、 物理、化學
土木工程學系	結構學、材料力學、工程統計、工程經濟、工程數學 土壤力學、基礎工程、營建管理
水利及海洋工程學系	水文學、流體力學
工程科學系	電子電路、熱力學、工程力學、材料力學、 流體力學、控制系統
系統及船舶機電工程學系	流體力學、動力學、造船原理 輪機工程、自動控制、電子學
環境工程學系	衛生工程、環境化學及環境微生物學、環境工程概論
測量及空間資訊學系	測量學、統計學
生物醫學工程學系	工程力學、流體力學、材料科學、電子學、熱力學
電機工程學系	電子學、電磁學、電路學、電儀表學、電力工程
電腦與通信工程研究所	電子學、通信系統、電磁學及電磁波、電磁場與波
製造資訊與系統研究所	統計方法
建築學系	建築結構力學
都市計劃學系	規劃分析方法
會計學系	財務會計學、成本與管理會計學、統計學
財務金融研究所	財務管理、統計學
工業與資訊管理學系	統計學、作業研究、生產與作業管理
環境醫學研究所	生物統計、機率與統計
公共衛生研究所	生物統計學與流行病學
心理學系	方法學
關鍵材料碩士學位學程	普通物理學

附件(三)

未辦理筆試之碩士在職專班及半導體學院二所學程面試日期一覽表

系所名稱	各碩士在職專班網頁公佈	面試日期
	面試名單日期	
台灣文學系 碩士在職專班	1月7日前	1月14日
地球科學學系碩士在職專班	1月7日前	1月14日
工學院工程管理碩士在職專班	1月7日前	1月14日
土木工程學系碩士在職專班	1月7日前	1月14日
水利及海洋工程學系碩士在職專班	1月7日前	1月14日
工程科學系 碩士在職專班	1月7日前	1月14日
航空太空工程學系 碩士在職專班	1月7日前	1月14日
資訊工程學系	1月7日前	1月14日
人工智慧與資訊系統碩士在職專班 建築學系	1月7日前	1月14日
碩士在職專班 工業設計學系 亞人在職專班	1月7日前	1月14日
碩士在職專班 國際經營管理研究所 碩士在職專班 (IMBA)	1月7日前	1月14日
財務金融研究所	1月7日前	1月14日
碩士在職專班 工業與資訊管理學系	1月7日前	1月14日
碩士在職專班 交通管理科學系 五人有職事故	1月7日前	1月14日
碩士在職專班 體育健康與休閒研究所 運動健康與休閒管理碩士在職專班	1月7日前	1月14日
護理學系專科護理師碩士在職專班	1月7日前	1月14日
臨床醫學研究所 碩士在職專班	1月7日前	1月14日
公共衛生研究所碩士在職專班	1月7日前	1月14日
政治學系政治經濟學碩士在職專班	1月7日前	1月14日
法律學系 碩士在職專班	1月7日前	1月14日
半導體封測 碩士學位學程	1月7日前	1月14日
智能與永續製造碩士學位學程	1月7日前	1月14日

國立成功大學 112 學年度碩士班招生 低收入戶或中低收入戶報名費減免優待申請表

考生姓名			報考系所組別				學系 組班
身分證字號		性別) \\ (\frac{1}{1} \tag{2}	出生日期	年	月	日
申請類別	自行上網子 於次一上 費免繳】。 ※2.請至報名網 本申請表達 自行上網	月司查任 月里查日敦 頁證詢日 頁同詢查交 → 證審詢報	填文核詢 第件結 第文 第文 第文 第文 結通 費 52	傳真至 06-2° 下午 17:00 過者自動產 資料→點差 本傳真 06-2° 下午 17:00 征 者自動產生紀 0 元】。	医低收入户 766415 待等 後及假款號 生繳款號 等中低收 766415 行等 數款號碼	審專為 一一一審真一者 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	考,報 填考請 生請名 列生於
户籍地址							
E-mail							
聯絡電話	(日):	(1	夜):	(行	動):		
應附證件	1、縣市政府或 收入證明景 不受理) 2、上述證明3	/本。(一般鄰	里長所核發	清寒證明		
備 註	1. 具或請 06-2766415 低 2. 2766415 收 網 及 66415	載證】主,待日均請,明俟行請報午不者	並文審上於名一子,最件核網一者點與影通查一者前例外	个12月8日 人傳後審日 人期待後審日 人以限, 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	下業即下。班申得大人。班中得數一次, 我们下一个人,我们下一个人,我们是一个人,我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是	店 傳 免 ? . 0 0	以 · 文登理 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 · 以 ·

切結書

本人所持 □國外 (請勾選)之學歷影本確為教育部認可。並	符合
□大陸地區	
□香港或澳門地區	
教育部「大學辦理國外學歷採認辦法」或「大陸地區學歷採認新	旌法 」
或「香港澳門學歷檢覈及採認辦法」之規定,並完成相關驗證	或採
認程序。茲保證於錄取報到時,繳驗完成驗印或採認之學歷證	件正
本(畢業證書)、歷年成績單正本(外文應附中譯本)及入出國	
機關核發之入出國紀錄證明(須涵蓋當地境外學歷修業起迄期間	•
若未如期繳驗或查證不符合 貴校報考資格,本人自願放棄錄	• •
格,絕無異議。	44 只
此致	
國立成功大學研究生招生委員會	
境外校院名稱(如為國外學校,請書寫英文全名):	
學校地址(請書寫國名及地區):	_
當地 境外學歷修業時間:西元年月至西元年	— ·月
合計個月(須扣除非修業期間)	
立切結書人:中文姓名: 英文姓名:	
身份證字號:	
報考系所組別:	
考生連絡電話:	

中華民國 111 年 12 月 日

國立成功大學 112 學年度碩士班招生考試 報名考生造字申請表

申請考生姓名	身分證字號	
報考系所組 班 別	1學系(研究所)組(班) 2學系(研究所)組(班) 3學系(研究所)组(班)	
聯絡方式	電話:(日) (夜) (行動) Email:	
需造字資料	□姓 名: 需造字: □監護人姓名: 需造字: □地 址: 需造字: ※請依實際需要造字項目勾記,需造之字務請以正楷填寫工整。	
注意事項	 無需造字之考生免填本表。 本表請於上網報名登錄完成後,傳真至本校招生委員會處結果依准考證所載為準。傳真號碼:06-2766415。 	理,處理

附件(七)

各系所聯絡電話及網址

一	川柳裕电站及附址	
系所名稱	聯絡電話	網址
中國文學系	06-2757575 轉 52100	https://chinese.ncku.edu.tw/
外國語文學系	06-2757575 轉 52253	https://flld.ncku.edu.tw/
歷史學系	06-2757575 轉 52340	https://his.ncku.edu.tw/
藝術研究所	06-2757575 轉 52500	https://art.ncku.edu.tw/
台灣文學系	06-2757575 轉 52600	https://twl.ncku.edu.tw/
考古學研究所	06-2757575 轉 52550	archaeology.ncku.edu.tw/
戲劇碩士學位學程	06-2757575 轉 52500	mapd.ncku.edu.tw/
數學系	06-2757575 轉 65105	https://math.ncku.edu.tw/
物理學系	06-2757575 轉 65209	https://phys.ncku.edu.tw/
光電科學與工程學系	06-2757575 轉 63905	https://dps.ncku.edu.tw/
化學系	06-2757575 轉 65300	https://ch.ncku.edu.tw/
地球科學系	06-2757575 轉 65400	https://earth.ncku.edu.tw/
太空與電漿科學研究所	06-2757575 轉 65900-202	https://www.isaps.ncku.edu.tw/
生命科學系	06-2757575 轉 58102	https://www.bio.ncku.edu.tw/
生物科技與產業科學系	06-2757575 轉 58205	dbbs.ncku.edu.tw/
熱帶植物與微生物科學研究所	06-2757575 轉 58300	https://itps.ncku.edu.tw/
工程管理在職專班	06-2757575 轉 62008	https://emgp.ncku.edu.tw
機械工程學系	06-2757575 轉 62100	https://me.ncku.edu.tw/
智慧製造國際碩士學位學程	06-2757575 轉 62100	https://me.ncku.edu.tw/
化學工程學系	06-2757575 轉 62605	https://www.che.ncku.edu.tw/
資源工程學系	06-2757575 轉 62806	https://mp.ncku.edu.tw/
材料科學及工程學系	06-2757575 轉 62908	http://www.mse.ncku.edu.tw/
土木工程學系	06-2757575 轉 63105	http://www.civil.ncku.edu.tw/
水利及海洋工程學系	06-2757575 轉 63205	http://www.hyd.ncku.edu.tw/
工程科學系	06-2757575 轉 63340	https://es.ncku.edu.tw/
系統及船舶機電工程學系	06-2757575 轉 63534#200	https://sname.ncku.edu.tw/
航空太空工程學系	06-2757575 轉 63631	https://iaa.ncku.edu.tw/
民航研究所	06-2757575 轉 63631	https://ica.ncku.edu.tw/
環境工程學系	06-2757575 轉 65806	https://ev.ncku.edu.tw/
測量及空間資訊學系	06-2757575 轉 63801	https://www.geomatics.ncku.edu.tw/
生物醫學工程學系	06-2757575 轉 63400	https://bme.ncku.edu.tw/
海洋科技與事務研究所	06-2757575 轉 63280	http://www.iotma.ncku.edu.tw/
自然災害減災及管理國際碩士學位學程	06-2757575 轉 63207	http://www.inhmm.ncku.edu.tw/
能源工程國際碩士學位學程	06-2757575 轉 63631	ibdpe.ncku.edu.tw/bin/home.php
電機工程學系	06-2757575 轉 62328	https://www.ee.ncku.edu.tw/
微電子工程研究所	06-2757575 轉 62328	https://www.ee.ncku.edu.tw/
電腦與通信工程研究所	06-2757575 轉 62328	https://www.ee.ncku.edu.tw/
資訊工程學系	06-2757575 轉 62505 轉 14	https://www.csie.ncku.edu.tw/ncku_csie/
醫學資訊研究所	06-2757575 轉 62505 轉 14	http://www.imi.ncku.edu.tw/imi/
製造資訊與系統研究所	06-2757575 轉 34205	https://imis.ncku.edu.tw/
奈米積體電路工程碩士學位學程	06-2757575 轉 62328	https://nice.ncku.edu.tw/
人工智慧科技碩士學位學程	06-2757575 轉 62505 轉 14	https://aim.ncku.edu.tw/
智慧資訊安全碩士學位學程	06-2757575 轉 62328	https://nice.ncku.edu.tw/
建築學系	06-2757575 轉 54100	https://arch.ncku.edu.tw/
都市計劃學系	06-2757575 轉 54237	https://up.ncku.edu.tw/
工業設計學系	06-2757575 轉 54343	https://ide.ncku.edu.tw/

系所名稱	聯絡電話	網址
創意產業設計研究所		http://www.icid.ncku.edu.tw/
科技藝術碩士學位學程		technoart.ncku.edu.tw
國際經營管理研究所	' '	https://imba.ncku.edu.tw
經營管理碩士學位學程		https://amba.ncku.edu.tw/
會計學系		http://www.acc.ncku.edu.tw/
財務金融研究所		http://www.fin.ncku.edu.tw/
統計學系	06-2757575 轉 53606	http://www.stat.ncku.edu.tw/
工業與資訊管理學系	06-2757575 轉 53700(專班 53127)	https://iim.ncku.edu.tw/
資訊管理研究所		https://iim.ncku.edu.tw/
企業管理學系	06-2757575 轉 53305(專班 53308)	https://ba.ncku.edu.tw/
國際企業研究所	06-2757575 轉 53505	https://ib.ncku.edu.tw/
交通管理科學系	06-2757575 轉 53237(專班 53201)	https://tcm.ncku.edu.tw/
電信管理研究所	06-2757575 轉 53237	https://tm.ncku.edu.tw/
體育健康與休閒研究所	06-2757575 轉 53800	https://pehl.ncku.edu.tw/
數據科學研究所	06-2757575 轉 53606	http://ds.ncku.edu.tw
生物化學暨分子生物學研究所	06-2353535 轉 5532	https://biochem.ncku.edu.tw/
藥理學研究所	06-2353535 轉 5471,5472	https://pharma.ncku.edu.tw/
生理學研究所	06-2353535 轉 5422	https://phys-med.ncku.edu.tw/
微生物及免疫學研究所	06-2353535 轉 5611,5612	micimmun.ncku.edu.tw/index.php
臨床藥學與藥物科技研究所	06-2353535 轉 5682	https://clpharm.ncku.edu.tw
環境醫學研究所	06-2353535 轉 5568	https://deoh.ncku.edu.tw/
行為醫學研究所	06-2353535 轉 5101	https://behmed.ncku.edu.tw/
分子醫學研究所	06-2353535 轉 3666	imm-med.ncku.edu.tw/
護理學系	06-2353535 轉 5039	https://nursing.ncku.edu.tw/
公共衛生研究所	06-2353535 轉 5561	https://ph-med.ncku.edu.tw/
細胞生物與解剖學研究所	06-2353535 轉 5291	http://www.anatomy.ncku.edu.tw/
醫學檢驗生物技術學系		mt.ncku.edu.tw/
物理治療學系		https://pt.ncku.edu.tw/
職能治療學系	06-2353535 轉 5025	ot.ncku.edu.tw/
口腔醫學研究所	06-2757575 轉 60012	https://iom.ncku.edu.tw/
臨床醫學研究所		icmmed.ncku.edu.tw/
老年學研究所	06-2353535 轉 5086	https://iog.ncku.edu.tw/
食品衛生暨風險管理研究所	06-2353535 轉 5800	https://www.dfsr.ncku.edu.tw/site/tw/
教育研究所	• •	https://ed.ncku.edu.tw/
政治學系	06-2757575 轉 50250	https://polsci.ncku.edu.tw/
經濟學系	06-2757575 轉 56305	https://econ.ncku.edu.tw/
法律學系	• •	https://law.ncku.edu.tw/
心理學系	06-2757575 轉 56500/56505	Psychology.ncku.edu.tw/
人工智慧機器人碩士學位學程	06-2757575 轉 57000#106	http://computing.ncku.edu.tw/index.php
智慧運算碩士學位學程		http://computing.ncku.edu.tw/index.php
全校永續跨域國際碩士學位學程	06-2757575 轉 50202#28	https://ccep.ctld.ncku.edu.tw/
晶片設計碩士學位學程	, ,	https://ais2m.ncku.edu.tw/
半導體製程碩士學位學程	, ,	https://ais2m.ncku.edu.tw/
半導體封測碩士學位學程		https://ais2m.ncku.edu.tw/
關鍵材料碩士學位學程	(06)2757575 轉 65212#161	https://ais2m.ncku.edu.tw/
智能與永續製造碩士學位學程	(06)2093690	https://ais2m.ncku.edu.tw/

服務年資證明書

	姓	名					性	別				
出	生年	月	日	民國		年	月	日	生			
身	分證	字	號									
服	務	機	嗣									
服	務	部	門				職	稱				
任	職起	迄	時間	自	年	月		日起至	È	年	月	日止
	年	資		共計	年	<u> </u>	月					

(蓋服務機關及首長(負責人)印信處)

中華民國 年 月 日

說明:

- 一、報考在職研究生(含在職專班)者,其工作經驗年資之計算自工作證明書所載日期起算至112 年8月31日止之期間,累計得有之工作年資。
- 二、本表各欄所填均屬事實,報名後如查證不實,願負一切法律責任。
- 三、本證明書僅供服務年資證明之用。
- 四、本證明書限在職人員(含在職專班)考生於辦理本校報名時用。
- 五、考生除使用本證明書外,亦可使用其他足供證明在職年資之證明如勞工投保明細表、離職證明 書(須明載在職起迄年月)。

國立成功大學 111 學年度 碩士班 學雜費收費標準表 (僅供參考)

學院學費別	文學院	理學院	工學院 跨際 學程	電資學級求院	規劃與 設計學 院	管理學 院 (不含 AMBA)	醫學院	社會科學院	生科學院	半導體學院
學雜費基數	11, 400	13, 200	13, 700	13, 700	13, 700	11, 580	14, 670	11, 400	13, 200	13, 700
基本學分費	13, 600	10,000	10, 800	10,000	12, 400	15, 200	11, 200	12, 400	10, 800	10, 000
學雜費 (含基本學 分費)	25, 000	23, 200	24, 500	23, 700	26, 100	26, 780	25, 870	23, 800	24, 000	23, 700

[※]經營管理碩士學位學程(AMBA)二階段收費,學雜費基數每學期 11,580 元,每學分5,000 元。

※新生第一學期需繳交新生網路使用費1,200元。

國立成功大學 111 學年度碩士在職專班學雜費收費標準表

學院系所	十组贮	珊舆险	工學院	管理學院		殿酉	學院	社會科學院
收費別	文學院	理學院	電機資訊學院 規劃與設計學院	除 EMBA、IMBA 以外系所	EMBA IMBA	臨床醫 學研究 所	公共衛 生研究 所	
學雜費基數	11, 400	13, 200	13, 700	11, 580	12, 000	14, 670	14, 670	11, 400
學分費(每 學分)	3, 700	3, 700	/ / (+ 末 糸)	4,500 4,650(企管系) 5,000(財金所)	9, 000	5, 000	3, 700	3,700 4,200(政治系) 4,800(法律系)

※採二階段收費:第一階段(開學前)繳交學雜費基數,第二階段(選課確認後)繳交學分費。※新生第一學期需繳交新生網路使用費 1,200 元。

^{※111} 學年度入學之碩士新生依本表收費,前 4 學期(不含休學)收取學雜費含基本學分費,第五學期起僅收學雜費基數。

國立成功大學招生考試試場規定

96年11月8日97學年度研究生招生委員會第2次會議修正通過100年10月24日101學年度研究生招生委員會第2次會議修正通過105年10月28日105學年度研究生招生委員會第1次會議通過106年10月26日107學年度研究生招生委員會第2次會議修正通過110年11月01日111學年度研究生招生委員會第2次會議修正通過

- 一. 國立成功大學(以下簡稱本校)為維持入學招生考試試場秩序及公平,特訂定本規定。
- 二. 考生於預備鈴響時即可入場,考試開始鈴響前,不得翻閱試題,並不得書寫、畫記、作答。違者扣減該 科成績 5 分;經制止仍再犯者,扣減該科成績 20 分,並得視其情節加重扣分或扣減該科全部成績;每節 考試開始 30 分鐘後,不得入場;考試開始 40 分鐘內不得離場,違者該科不予計分
- 三. 考生須帶准考證及國民身分證正本(得以有效期限內之護照、居留證、有照片之全民健康保險卡、汽機 車駕駛執照或中華民國身心障礙證明)入場應試,違者如經監試人員核對確係考生本人無誤者,先准予 應試;惟至當節考試結束鈴(鐘)聲響畢前,准考證或身分證件仍未送達者,扣減該科成績3分,准考 證及身分證件均未攜帶者,則扣減該科成績6分,至0分為限。
 - 考試當日准考證之補發,應持前項身分證文件正本至各分區試務辦公室申請補發,但考試結束後即不再受理申請。
- 四. 考生應按編定座號入座,在開始作答前應先檢查答案卷(卡)、准考證、座位三者之號碼是否相同,試題 與應考系所組別科目是否均相同,如有不同,應即舉手請監試人員處理;每節考試開始後 30 分鐘以內, 始發現坐錯座位或錯用答案卷(卡)或試題者,扣減該科成績 5 分,如於每節考試開始 30 分鐘後始發現 者,扣減該科成績 20 分,並得視其情節加重扣分或扣減該科全部成績。
- 五. 各科答案卷(卡)限用藍色或黑色筆(含鉛筆)書寫,違者該科不予計分。
- 六.考生除准考證、身分證件、必用之文具,所有物品均不得攜帶入座(含書籍、紙張、行動電話、穿戴式裝置及其他具有通訊、計算及記憶等功能之各類器材物品等),如招生簡章規定可使用計算機之科目,以使用不具儲存程式功能之計算機為限,違者扣減該科成績 5 分;考生攜帶入場(含臨時置物區)之手錶及物品,應試時不得有發出聲響或其他影響試場秩序之情事,違者扣減該科成績 2 分;有關個人之醫療器材如助聽器等,須先申請並經檢查方可使用,違者扣減該科成績 2 分。
 - 前項違規情節重大者,加重扣分或扣減該科全部成績。
- 七.考生於每節考試時,應在考生名冊上以中文正楷簽名,不得據以請求加分或延長考試時間。 監試人員如對考生身分存疑,無法確認考生身分時,得要求拍照存證,考生不得拒絕。違反時,該科成 績以0分計算。
- 八. 考生在考試進行中,發現試題印刷不清時,得舉手請監試人員處理,但不得要求解釋題意。
- 九. 考生應在答案卷(卡)規定作答之範圍內書寫答案,亦不得在封面評閱區作答,違者扣減該科成績 5 分; 於試題紙上作答者,不予計分,並得視其情節加重扣分或扣減該科全部成績。
- 十. 考生不得左顧右盼、相互交談、意圖窺視、抄襲他人答案或便利他人窺視抄襲答案,經勸告不聽者,該 科不予計分。
- 十一. 考生不得有傳遞、夾帶、交換答案卷 (卡)、自誦或以暗號告人答案等舞弊情事,違者有關考生該科不 予計分。
- 十二. 考生不得篡改答案卷(卡)上之准考證號碼或條碼、或無故將答案卷(卡)污損、撕毀、或作任何與答案無關之文字、符號,違者該科不予計分。
- 十三. 考生不得在試場內吸煙,或擾亂試場秩序影響他人作答,違者初次予以勸告,不聽勸告者即請其出場, 且該科不予計分;拒不出場者,取消其考試資格。
- 十四. 考生完卷後一經離座,應即將答案卷(卡)與試題交回監試人員驗收,不得再行修改答案,違者該科不 予計分。
- 十五. 考生於每節考試時間終了鈴(鐘)聲響畢後,應即停止作答,靜候監試人員收卷;如仍繼續作答者,扣 減該科成績 2 分,經勸止不理者,再加扣該科成績 3 分。
- 十六. 考生不得將試題或答案卷、答案卡攜出場外, 違者該科不予計分。
- 十七. 考生已交卷出場後,不得在試場附近逗留或高聲喧嘩、宣讀答案或以其他方法指示場內考生作答,經勸止不聽者,該科不予計分。
- 十八. 考生不得請人頂替或偽造證件混入試場應試,違者取消其考試資格。其有關人員送請有關機關處理。
- 十九. 考生不得有威脅其他考生幫助其舞弊,或威脅監試人員之言行,違者取消其考試資格。
- 二十. 考生若有答案卷、答案卡遺失情況,應於接到補考通知後,即依規定到場補考,拒絕者該科不予計分。
- 二十一. 考生如有本辦法未列之其他舞弊或不軌意圖之行為時,得由監試或試務人員予以登記提請招生委員會,依其情節輕重予以適當處分。
- 二十二. 本規定經本校研究生招生委員會通過後實施,修正時亦同。

國立成功大學碩士班招生考試設計科目考試注意事項

工業設計學系:「專題設計」、「設計概論」

- 一、各科考試時間為下午 1:40 至 5:40 分,考生應按規定之考試開始時間入場(以手搖鈴為準),遲到逾 60 分鐘者,不得入場;已入場應試者,考試開始 60 分鐘內不得離場,下午 2:40 以後始可開始交卷。
- 二、考生進場後在開始作答前,請考生核對准考證號碼、圖桌號碼及答案卷(正圖紙)號碼是否一致, 如有錯誤,應即請監試人員處理,違者依本校「**招生考試試場規定**」處理。
- 三、考生不得攜帶行動電話、呼叫器等通訊器材進入試場,違者依本校「招生考試試場規定」處理。
- 四、考生於考試開始 60 分鐘後,得申請休息(如廁或飲水),每次進出以 10 分鐘為限,並須登錄進出 時間。
- 五、其他事項依本校「招生考試試場規定」處理。

校區平面圖 附件(十一)



