

拾參、**博士班**招生系所(班、組、學程、聯招群)、報考資格、繳交資料、甄試方式及項目：

各招生系所實際招生名額以教育部核定為準

系所班組	中國文學系		班組代碼	110	招生名額	一般生： 2 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	符合下列任一項者： 一、國內外大學相關學系碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者。 二、1.獲頒國家級藝文獎項者。2.獲教育部頒發大專院校講師(含)以上教師證者。以上均須具備教育部同等學力認定標準及報考博士班資格之規定。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單)。</p> <p>三、自傳。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫(1萬字以內)。</p> <p>五、研究成果(專題報告、參與研究計畫)。</p> <p>六、著作、作品或已發表之論文(須為中文相關領域學術論文)。</p> <p>七、碩士論文或論文初稿。</p> <p>八、其他有助審查資料(如：證照、獲獎證明、考試及格證明書...等)。</p> <p>※請寄繳： 項目七「碩士論文或論文初稿」請另準備紙本5份，並分裝為5袋，於報名截止前(以中華郵政郵戳為憑)以限時掛號寄至「40227臺中市南區興大路145號國立中興大學中國文學系收」。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月17日(星期四)。地點：人文大樓8樓813會議室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	非中文系畢業且未修得中文系必修課程8學分以上者，入學後須加選本系學士班或進修學士班學年制必修科目2科；非中國文學相關研究所畢業者，入學後須加修本系碩士班課程至少8學分；上開課程不列入博士班畢業學分計算。					
聯絡方式	電話	04-22840317#886		曾麗雯小姐	傳真	04-22861713
網 址	http://chinese.nchu.edu.tw/main.php		系所辦公室位置		人文大樓8樓808室	

系所班組	歷史學系		班組代碼	130	招生名額	一般生： 3 名
			放榜梯次	第 2 梯次		在職生： 1 名
報考資格 特殊規定	符合下列任一項者： 一、國內外大學相關學系碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者。 二、獲教育部頒發大專院校講師(含)以上教師證者，需符合教育部同等學力認定標準及報考博士班資格之規定。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.50	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單)。</p> <p>三、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>四、碩士論文或論文初稿(應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、其他有利審查資料(著作、作品、或已發表之論文...等)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月17日(星期四)。地點：人文大樓6樓612室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日10:00起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	凡非歷史學系畢業者，入學後應依據畢業條件明細表規定，補修歷史學系大學部課程。					
聯絡方式	電話	04-22840324#562		楊宛靜助教	傳真	04-22878064
網 址	http://www.history.nchu.edu.tw/		系所辦公室位置		人文大樓5樓504室	

【博士班甄試】

系所班組	科技管理研究所		班組代碼	230	招生名額	一般生： 4 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、自傳或履歷。</p> <p>六、其他有助審查資料(如得獎紀錄、托福、GRE 成績、工作經驗等)。</p> <p>七、推薦函(2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.50	<p>時間：111 年 11 月 17 日(星期四)。</p> <p>地點：社管大樓 3 樓 322 室。</p> <p>※面試名單及個別面試時間，請於 111 年 11 月 10 日 13:00 起自行至本所網頁查閱。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840547#881		陳美莉小姐	傳真	
網 址	http://itm.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	社管大樓 8 樓 823 室	

系所班組	國際政治研究所		班組代碼	270	招生名額	一般生： 3 名
			放榜梯次	第 1 梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績及名次證明)。</p> <p>三、推薦函(2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p> <p>請寄繳：</p> <p>四、自傳。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、碩士論文或論文初稿。</p> <p>七、著作、作品或已發表之論文。</p> <p>※項目四、五、六、七項資料請準備紙本 1 份，於報名截止前(以中華郵政郵戳為憑)以限時掛號寄至「40227 臺中市南區興大路 145 號國立中興大學國際政治研究所收」。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111 年 10 月 27 日(星期四)。</p> <p>地點：社管大樓 9 樓 921 室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於 111 年 10 月 26 日起自行至本所網頁查閱。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840310#962		古淑美助教	傳真	04-22850813
網 址	http://gioip.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	社管大樓 9 樓 920 室	

【博士班甄試】

系所班組	植物病理學系		班組代碼	340	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	限相關學系。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績及名次證明)。</p> <p>三、自傳。</p> <p>四、學術潛力證明【研究計畫書、研究成果、碩士論文(初稿)及特殊表現】。</p> <p>五、推薦函(師長或工作主管推薦函至少2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.50	<p>時間：111年11月17日(星期四)。</p> <p>地點：農環大樓5樓5D03室(植病系會議室)。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840780#323		王家麗小姐	傳真	04-22877585
網 址	http://www.pp.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	農環大樓5樓5D05室	

系所班組	昆蟲學系		班組代碼	350	招生名額	一般生： 2 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(論文初稿限應屆畢業生)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫(10頁以內)。</p> <p>五、自傳(500字內)。</p> <p>六、研究成果(五年內學術期刊論文、學術研討會論文等)。</p> <p>七、其他有助審查資料(如獲獎、傑出事實、英語能力證明等)。</p> <p>八、推薦函(師長推薦函2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月19日(星期六)。</p> <p>報到地點：農環大樓8樓8C02室(昆蟲系辦公室)。</p> <p>※面試名單、考生個別面試時間及注意事項，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱，本系不再另行寄發書面通知。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840361#524		賴苡均小姐	傳真	04-22875024
網 址	http://www.entomol.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	農環大樓8樓8C02室	

【博士班甄試】

系所班組	生物產業機電工程學系		班組代碼	380	招生名額	一般生： 3 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	限相關學系。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、入學申請書(格式請至本系網頁之公告事項下載)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫(須明列題目)。</p> <p>五、其他有助審查資料(請參考「入學申請書」檢附)。</p> <p>六、推薦函(推薦函2封，無則免附。格式可參閱本簡章附表八)。</p> <p>※不接受補件。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月18日(星期五)8:00起。</p> <p>地點：生物產業機電大樓。</p> <p>※面試名單及梯次，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、依審查成績擇優面試，面試時間如有異動，將另行通知。</p> <p>二、本系研究所入學新生，須曾修滿生物產業機械或農業機械學3學分、工程數學3學分，並修過普通物理學或普通化學課程(不限學分數)，未符合規定者應於入學後補修上列課程，其補修學分數不列入畢業學分計算。</p>					
聯絡方式	電話	04-22840377#304		戴小姐	傳真	04-22879351
網 址	http://bimewww.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	生物產業機電大樓3樓304室	

系所班組	生物科技學研究所		班組代碼	390	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		在職生： 1 名
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫(含主旨、意義、背景說明、研究方法及參考文獻)。</p> <p>六、學習研究履歷(具實驗室經驗者請詳述相關經驗)。</p> <p>七、其他有助審查資料(如曾參與相關研究計畫、獲獎或參加英檢合格證書影本等)。</p> <p>八、推薦函(2封，其中1封必須出自碩士論文指導教授或工作單位直屬主管，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	2.00	<p>時間：111年11月17日(星期四)。</p> <p>地點：食品暨生物科技大樓8樓會議室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，由系所通知；考生亦可上網查詢。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	04-22840328#811		陳麗玲助教	傳真	04-22853527
網 址	http://gib.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	食品暨生物科技大樓8樓801室	

【博士班甄試】

系所班組	國際農學博士學位學程		班組代碼	440	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(論文初稿限應屆畢業生)。</p> <p>四、英語能力證明【其中之一：(1)全民英檢 GEPT；(2)TOEFL IBT、CBT、ITP；(3)TOEIC；(4)IELTS；(5)劍橋大學英語能力認證分級測驗(Cambridge Main Suite)】。</p> <p>五、自傳及研究計畫(以英文撰寫，應說明報考本學程之動機、未來擬選擇專長興趣的論文研究領域及攻讀博士學位研究計畫。)</p> <p>六、其他有助審查資料(如獲獎、傑出事實、五年內學術期刊論文、學術研討會論文、參與海外研習活動等)。</p> <p>七、推薦函(師長推薦函2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	2.00	<p>時間：111年11月17日(星期四)。</p> <p>報到地點：農業環境科學大樓2樓 第二會議室。</p> <p>※面試名單、考生個別面試時間及注意事項，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱，本學程不再另行寄發書面通知。</p>			
其他規定	本學程為全英文授課，須以英文撰寫畢業論文及口試。					
聯絡方式	電話	04-22840333#19		黃政潔小姐	傳真	04-22862960
網 址	https://ippa.email.nchu.edu.tw/			學程辦公室位置		農業環境科學大樓2樓

系所班組	獸醫學系		班組代碼	500	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		在職生： 1 名
報考資格 特殊規定	限相關學系所。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>五、研究成果(研究報告、已發表之論文)。</p> <p>六、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>七、其它有助 審查資料(如曾參與研究相關計畫、著作、獲獎、獎學金等)。</p> <p>八、推薦函(師長推薦函2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.50	<p>時間：111年11月18日(星期五)11:00，並另函個別通知。</p> <p>地點：動物疾病診斷中心2樓會議室。</p> <p>※面試內容包括碩士論文及博士學位研究計畫之簡要報告。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	04-22840894#341		王景祺先生	傳真	04-22851741
網 址	http://www.vm.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置		動物疾病診斷中心3樓301室

【博士班甄試】

系所班組	微生物暨公共衛生學研究所		班組代碼	510	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第1梯次		
報考資格 特殊規定	限相關學系所。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、研究成果(研究報告、已發表之論文)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、其它有助審查資料(如曾參與研究相關計畫、著作、獲獎、獎學金等)。</p> <p>七、推薦函(師長推薦函2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年10月28日(星期五)14:00開始並另函個別通知。</p> <p>地點：動物疾病診斷中心6樓609室。</p> <p>※面試內容包括碩士論文及博士學位研究計畫之簡要報告。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840894#331		康淑惠小姐	傳真	04-22851741
網 址	http://www.gimph.nchu.edu.tw/		系所辦公室位置		動物疾病診斷中心3樓301室	

系所班組	組織工程與再生醫學博士學位學程		班組代碼	620	招生名額	一般生： 2 名
			放榜梯次	第1梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、選擇指導教授意願表(格式請至本學程網頁下載)。</p> <p>六、其他有助審查資料(如著作、獲獎、傑出事實等)。</p> <p>七、推薦函(2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月2日(星期三)。地點：動植物防檢疫大樓5樓513室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年10月27日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、本學位學程係中興大學與國家衛生研究院合作開辦。</p> <p>二、請於攻讀博士學位研究計畫中敘明選擇中興大學或國家衛生研究院老師擔任指導教授之意願。為增進國家衛生研究院及中興大學雙方之學術與研究交流，學生指導教授之選擇，除主指導教授外，需同時在另一方選定一位共同指導教授。</p> <p>三、於國家衛生研究院進行研究之學生獎學金金額按國家衛生研究院之標準給付，目前給附金額為學生通過資格考前每人每月24,000元，通過資格考後為28,000元。於中興大學進行研究之學生獎學金第一年至第二年每人每月為24,000元，第三年起由指導教授之研究計畫給付之，金額由指導教授決定(在職學生不得支領本項獎學金)。</p>					
聯絡方式	電話	04-22840450#6015		王依君小姐	傳真	04-22850177
網 址	http://btc.nchu.edu.tw/phd_news.php		學程辦公室位置		動植物防檢疫大樓6樓601室	

【博士班甄試】

系所學程	生命科學系		班組代碼	551	招生名額	一般生：2名 在職生：1名
			放榜梯次	第2梯次		
	分子生物學研究所		班組代碼	552		一般生：2名
			放榜梯次	第2梯次		
	生物化學研究所		班組代碼	553		一般生：2名
			放榜梯次	第2梯次		
	生物醫學研究所		班組代碼	554		一般生：2名
			放榜梯次	第2梯次		
醫學生物科技博士學位學程			班組代碼	555	一般生：1名	
			放榜梯次	第2梯次		
轉譯醫學博士學位學程			班組代碼	556	在職生：3名	
			放榜梯次	第2梯次		
生技產業創新研發與管理博士學位學程			班組代碼	557	一般生：2名	
			放榜梯次	第2梯次		
報考資格 特殊規定	<p>報考轉譯醫學博士學位學程需符合下列任一項：</p> <p>一、取得碩士學位後累積專科執業經驗1年(含)以上之臨床醫師。</p> <p>二、獲有醫學士學位且具專科執業經驗2年(含)以上(執行醫學系畢業後第1年之一般醫學訓練不得列入專科執業經驗年資計算)，並提出相當於碩士論文水準著作(111年9月1日前發表)之臨床醫師，具以同等學力報考資格。請詳閱簡章並於規定時間內申請「個人著作相當碩士論文水準」審查，審查通過者，始得以同等學力報考。</p> <p>※報考本院考生最多可選填3個志願組別。考生網路報名時，請先選擇生命科學院聯招群，進入報名系統輸入報名資料，並選填志願組別。</p>					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>四、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或以發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如得獎紀錄、語言能力檢定、參與研究計畫、工作經驗等)。</p> <p>八、推薦函【2封，轉譯醫學博士學位學程僅需1封，但需經醫院直屬科或部主任以上(含)主管或教授級主治醫師推薦，格式可參閱本簡章附表八】。</p>			
	面試	1.50	<p>時間：111年11月19日(星期六)。地點：生命科學大樓。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本院網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、審查成績係參考在學主科成績、在學學業總成績，以及其他優良事蹟進行評分。</p> <p>二、考生所選填之3個志願組別如同時列為正取或備取時，依簡章本文陸、錄取原則辦理。</p> <p>三、轉譯醫學博士學位學程係與臺中榮民總醫院合作開辦。</p> <p>四、生技產業創新研發與管理博士學位學程係配合教育部補助大學校院產學合作培育博士級研發人才計畫，就讀期間每年提供20萬元獎助學金，共四年。</p>					
聯絡方式	電話	生命科學系 04-22840416#302		王秀玲小姐	傳 真	04-22874740
		分子生物學研究所 04-22840485-8#221		蔡艾莉小姐		04-22874879
		生物化學研究所 04-22840468#213		林孟穎小姐		04-22853487
		生物醫學研究所 04-22840897#111-113		張詠翔先生		04-22853469
		醫學生物科技博士學位學程 0422840338#7171		張櫻霖先生		04-22859329
		轉譯醫學博士學位學程/生技產業創新研發與管理博士學位學程 04-22840370#18		林舜翔先生		04-22860164
網 址	http://lifesci.nchu.edu.tw/		系所辦公室位置	生命科學大樓2樓院辦公室		

【博士班甄試】

系所班組	微生物基因體學博士學位學程		班組代碼	630	招生名額	一般生： 3 名
			放榜梯次	第1梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫(格式請至本學程網頁下載，請以英文撰寫就讀意願說明及研究興趣簡述，勿超過3頁)。</p> <p>五、其他有助審查資料(如著作、獲獎、傑出事實等)。</p> <p>六、推薦函(2封，格式請至本學程網頁下載)。</p>			
	面試	1.50	<p>時間：111年11月3日(星期四)。地點：動植物防檢疫大樓5樓513室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年10月28日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、本學位學程係與中央研究院共同設置。</p> <p>二、本學程學生入學後所選擇之指導教授需為本學程之師資。所選擇之指導教授如為中央研究院師資，需同時在本校學程師資中選定一位共同指導教授。</p> <p>三、第一至第二年，中央研究院補助每名研究生每個月24,000元獎學金，第三年起由指導教授之研究計畫給付，金額由指導教授決定。</p>					
聯絡方式	電話	04-22840450#6015		王依君小姐	傳真	04-22850177
網 址	http://btc.nchu.edu.tw/microbe_news.php			學程辦公室位置		動植物防檢疫大樓6樓601室

系所班組	化學系		班組代碼	660	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第2梯次		
報考資格 特殊規定	化學相關學系。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、研究成果(研究報告、已發表論文)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、推薦函(大學師長推薦函2封以上，需含指導教授，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月18日(星期五)10:00起。</p> <p>地點：化學系館1樓會議室。</p> <p>※請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱面試時間、地點及注意事項。</p>			
其他規定						
聯絡方式	電話	04-22840411#478		吳宜瑾小姐	傳真	04-22862547
網 址	http://nchu.edu.tw/chem/			系所辦公室位置		化學系館1樓104室

【博士班甄試】

系所班組	物理學系		班組代碼	700	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、其他有助審查資料(如獲獎、傑出事實、專題研究報告、著作等)。</p> <p>六、推薦函(2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月15日(星期二)9:00。</p> <p>地點：理學大樓6樓601室。</p> <p>※面試名單及應試說明，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱，不另通知。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	04-22840427#622		陳弘毅先生	傳真	04-22862534
網 址	http://www.phys.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	理學大樓6樓609室	

系所班組	應用數學系		班組代碼	671	招生名額	一般生： 4 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
	大數據產學研發博士學位學程		班組代碼	672	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	報考聯招群考生最多可選填2個志願。考生網路報名時，請先選擇 應數系暨大數據學程聯招群 ，進入報名系統輸入報名資料，並選填志願組別。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、其他有助審查資料(如得獎紀錄、英語測驗、工作經驗等)。</p> <p>六、推薦函(2封，其中一封必須出自碩士論文指導教授或工作單位直屬主管，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月17日(星期四)9:30起。</p> <p>地點：資訊科學大樓5樓501室。</p> <p>※請於111年11月10日起自行至本聯招網頁查閱面試時間、地點及注意事項。</p>			
其他規定	<p>一、考生所選填之2個志願系所學程如同時列為正取或備取時，依簡章本文陸、錄取原則辦理。</p> <p>二、依審查成績擇優面試。</p> <p>三、應用數學系招生名額含「教育部112學年度半導體、AI、機械領域擴充名額」1名。</p> <p>四、研究領域：</p> <p><u>應用數學博士班</u>：資訊領域(包含：影像科學、計算科學、人工智慧、資料科學、機器學習、量子計算等)、統計領域(包含：理論統計、生物統計、生態統計、資訊統計、工業統計等)、分析領域(包含：理論分析、數學物理、生物數學、組合數學及數值方法等)。</p> <p><u>大數據學程</u>：人工智慧、數據科學、數據挖掘、智慧視覺、智慧醫療、智慧金融、智慧聯網、智慧製造、商業智慧、雲端運算、統計建模、財務分析、醫療統計、實驗設計、量子計算、工業統計等。</p>					
聯絡方式	電話	04-22840422#451		黃淑雯助教	傳真	04-22873028
網 址	應數系： http://www.amath.nchu.edu.tw 大數據學程： http://phddsia.nchu.edu.tw/			系所辦公室位置	資訊科學大樓4樓402室	

【博士班甄試】

系所班組	機械工程學系		班組代碼	750	招生名額	一般生： 3 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	獲有大學或獨立學院之理、工各系所碩士學位者(含應屆畢業生)；其他系所畢業者(含應屆畢業生)，須經本系系主任核可。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、入學申請書(格式請至本系網頁下載)。</p> <p>四、研究成果。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、其他有助審查資料。</p> <p>七、推薦函(2封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月16日(星期三)。</p> <p>地點：機械系館3樓302室辦理報到。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、考生需於入學申請書中填寫攻讀領域(固力設計、能源熱流、系統控制、精密製造)。</p> <p>二、招生名額含「教育部112學年度半導體、AI、機械領域擴充名額」1名。</p> <p>三、本系與捷克科技大學機械工程學院已簽訂跨國博士班雙聯學制，參與本計畫的同學，畢業時將同時取得兩校博士學位證書，相關修讀訊息請見本系網頁。</p> <p>四、本系部分課程為英語授課，以強化學生國際競爭力。</p>					
聯絡方式	電話	04-22840433#325		劉宜妝小姐	傳真	04-22877170
網 址	http://www.me.nchu.edu.tw		系所辦公室位置		機械系館3樓302室	

系所班組	生醫工程研究所		班組代碼	810	招生名額	一般生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、研究成果(研究報告、已發表論文、專利等)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、其他有助審查資料。</p> <p>七、推薦函(1封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	2.00	<p>時間：111年11月14日(星期一)。</p> <p>地點：應科大樓644室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	本所部分課程為英語授課，以強化學生國際競爭力。					
聯絡方式	電話	04-22840733#674		沈凱韻小姐	傳真	04-22852422
網 址	http://www.bme.nchu.edu.tw/		系所辦公室位置		應科大樓6樓642室	

【博士班甄試】

系所班組	電機工程學系		班組代碼	860	招生名額	一般生： 5 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者。					
考試及成績計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.50	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章；或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班及碩士班歷年成績單及名次證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿。</p> <p>四、研究成果(研究報告、已發表論文、專利等)。</p> <p>五、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>六、其他有助審查資料。</p> <p>七、推薦函(1封，格式可參閱本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月14日(星期一)。</p> <p>地點：電機大樓。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>1.本系研究領域分為甲組：通訊資訊；乙組：自動控制；丙組：光電固態學；丁組：系統晶片等四組。</p> <p>2.招生名額含「教育部112學年度半導體、AI、機械領域擴充名額」2名。</p>					
聯絡方式	電話	04-22851549#414		張詒淳先生	傳真	04-22851410
網 址	http://www.ee.nchu.edu.tw			系所辦公室位置	電機大樓4樓406室	

系所班組	生物與永續科技博士學位學程		班組代碼	910	招生名額	一般生： 1 名 在職生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。					
考試及成績計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>八、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月20日(星期日)。</p> <p>地點：南投校區循環經濟研究學院館。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本系網頁查閱。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐	傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置	南投校區循環經濟學院3F院辦	

【博士班甄試】

系所班組	特用作物及代謝體博士學位學程		班組代碼	920	招生名額	一般生： 1 名 在職生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>八、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月20日(星期日)。</p> <p>地點：南投校區循環經濟研究學院館。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐	傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置	南投校區循環經濟學院 3F 院辦	

系所班組	植物保健博士學位學程		班組代碼	930	招生名額	一般生： 1 名 在職生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格 特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。					
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>八、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月20日(星期日)。</p> <p>地點：南投校區循環經濟研究學院館。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐	傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置	南投校區循環經濟學院 3F 院辦	

【博士班甄試】

系所班組	國際精準農企業發展博士學位學程		班組代碼	940	招生名額	一般生： 1 名 在職生： 1 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。					
考試及成績計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>八、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月20日(星期日)。</p> <p>地點：南投校區循環經濟研究學院館。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	依審查成績擇優面試。					
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐	傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置	南投校區循環經濟學院 3F 院辦	

系所班組	工業與智慧科技博士學位學程		班組代碼	950	招生名額	一般生： 3 名 在職生： 2 名
			放榜梯次	第 2 梯次		
報考資格特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。					
考試及成績計算方式	甄試項目	權重	說 明			
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、自傳及個人履歷表。</p> <p>七、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>八、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>			
	面試	1.00	<p>時間：111年11月16日(星期三)。</p> <p>地點：應用科技大樓7樓726會議室。</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱。</p>			
其他規定	<p>一、審查通過，其成績特優者可逕行錄取(逕行錄取名額最高不超過本學程招生名額之50%)，免參加面試，其餘擇優錄取。</p> <p>二、符合以下兩項條件者，得逕行錄取：1.審查名次達招生名額前50%；2.經本學程全體審查委員同意。</p> <p>逕行錄取放榜時間：111年11月10日。</p>					
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐	傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置	南投校區循環經濟學院 3F 院辦	

【博士班甄試】

系所班組	半導體與綠色科技博士學位學程		班組代碼	960		招生名額	一般生：3名 在職生：2名
			放榜梯次	第 2 梯次			
報考資格 特殊規定	國內外大學相關學系所碩士班畢業(含應屆畢業生)，獲有碩士學位者，或具同等學力者。						
考試及成績 計算方式	甄試項目	權重	說 明				
	審查	1.00	<p>請上傳：</p> <p>一、學歷證明文件(碩士畢業證書或同等學力證明文件，應屆畢業生繳交在學證明或學生證正、反面且需加蓋註冊章或加蓋學校註冊組章戳的學生證影本)。</p> <p>二、歷年成績單(含學士班、碩士班歷年成績單及班排名證明)。</p> <p>三、碩士論文或論文初稿(含著作、作品或已發表之論文，應屆畢業生繳交論文初稿)。</p> <p>四、攻讀博士學位研究計畫。</p> <p>五、工作年資證明(限報考在職生繳交)。</p> <p>六、英文能力證明(檢定成績證書)。</p> <p>七、自傳及個人履歷表。</p> <p>八、其他有助審查資料(如著作、專題研究報告、論文發表、語文能力證明、獎學金、競賽獲獎證明、傑出事實、工作經驗表現等)。</p> <p>九、推薦函(2位師長或工作主管推薦函，格式請參考本簡章附表八)。</p>				
	面試	1.00	<p>時間：111年11月18日(星期五)。</p> <p>地點：化工暨材料大樓材料系1樓103會議室</p> <p>※面試名單及考生個人之面試時間，請於111年11月10日起自行至本學程網頁查閱。</p>				
其他規定	依審查成績擇優面試。						
聯絡方式	電話	049-2392043#9		溫小姐		傳真	049-2393411
網 址	http://ace.nchu.edu.tw			學程辦公室位置		南投校區循環經濟學院 3F 院辦	