

108科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

資訊工程系

國立臺中科技大學		學科能力測驗 成績採計方式		第二階段複試評分項目	甄試總成績計算方式及同分參酌順序		
系(組)、學程:資訊工程系		科目	權重	面試 書面資料審查	甄試全部評分項目	占總成績比例	同分參酌順序
招生名額	30	國文	x1.00		學科能力測驗加權平均成績	40%	1
性別要求	未要求	英文	x2.00		面試	30%	2
預計複試人數	150	數學	x2.00		書面資料審查	30%	3
第二階段複試費	1000	社會	---		數學學科能力測驗成績	---	4
寄發第二階段複試通知	詳見「複試說明」	自然	x2.00		自然學科能力測驗成績	---	5
					英文學科能力測驗成績	---	6
郵寄資格審查資料截止日期(以郵戳日期為憑)	108.4.8	應繳資料(請詳閱招生簡章總則第二階段複試資格審查必繳資料規定) 1.學歷證件影本(必繳) 2.歷年成績單正本〔排名/班級人數/成績百分比〕〔應屆生應附在校前五學期成績〕(必繳)					
網路上傳書面審查資料截止日期	108.4.8	上傳網站:108學年度科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會 (https://www.jctv.ntut.edu.tw/caac/) 上傳資料如下: 1.自傳及讀書計畫(A4格式,請註明申請姓名,申請系別,並陳述申請入學動機,一千字以內)(必繳) 2.其他有利審查資料(社團參與,學生幹部,證照,競賽成果,語文能力,成果作品,特殊才能及體適能檢測成績證明書等)(選繳)					
第二階段複試日期	108.4.16	複試說明	1.複試通知108.3.29(五)中午前公告於本校網頁(不另郵寄紙本),第二階段採網路報名,請通過一階篩選學生自行至本校首頁點選《招生資訊/日間部/四技二專/四技申請入學/第二階段網路作業系統》,登錄第二階段報名資料、下載報名表、複試通知書及繳交複試費,並於108.4.8(一)前郵寄(郵戳為憑)資格審查文件及繳費收據影本至本校,另應至申請入學聯合招生委員會網站完成書審資料上傳確認作業。 2.面試報到時間、地點等相關資訊,108.4.12(五)10:00另行公告於本校日間部招生網頁/最新消息(不另郵寄紙本)。 3.書面資料審查評分標準:歷年成績佔30%、自傳佔20%、各項競賽及證照取得佔50%。				
寄發成績單日期	108.4.19						
成績複查或申訴截止日期(以郵戳日期為憑)	108.4.22						
公告錄取名單日期	108.4.26	備註	1.本校實施學生英文能力畢業門檻,各系之標準以新生入學年度,本校語言中心公告為主。(網址: https://language.nutc.edu.tw/files/11-1033-4584.php?Lang=zh-tw) 2.本系畢業規定:須有「英檢證照」及專業能力證明,詳見本系網頁公告。(網址: http://csie.nutc.edu.tw/) 3.證明文件影印本須學校簽章證明與正本相符。				
是否採備取制	是						

108科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

系（組）、學程特色簡介

資訊工程系

• 學校	國立臺中科技大學
• 系(組)、學程	資訊工程系
• 校址	40401 臺中市北區三民路三段129號
• 網址	http://csie.nutc.edu.tw/
• 沿革	本系成立於民國95年，考量就業職場現況及產業發展需求，規劃資訊工程技術之理論與實務課程，以提升畢業生就業就學能力，並強化學生與業界互動關係，以成為中部地區高科技資訊工程人才的培育中心為目標。
• 課程規劃	本系課程規劃兩大領域，理論與實務並重，學生畢業前必須選擇其中一領域，培養專業素養，以符合產業界對資訊人才之期許與需求。兩大領域包括（一）嵌入式系統：培養學生具備組合語言、微處理器、數位邏輯設計、計算機結構、嵌入式系統等能力。（二）網路通訊技術：培養學生具備網路程式設計、網際網路與應用、計算機網路、電子商務安全、資訊與網路安全、行動通訊網路等能力。 本系為保證學生素質符合就業就學所需，於98學年度開始實施畢業能力檢測，包括英文能力、程式設計能力、專業證照、產學或研究能力。
• 發展特色	本系發展目標主要是以（1）教導及訓練學生電腦軟、硬體的知識，並且應用於設計資訊應用系統，（2）學習如何使用電腦解決複雜的資訊工程問題，（3）訓練學生獨立學習及團隊合作的能力。
• 特殊設備	1. 教學電腦教室4間，特色研究室8間，產學合作研究室2間，共配備有嵌入式無線通訊套件、智慧型手機平板開發平台、8051、ARM、FPGA、嵌入式系統、數位多媒體、Cisco網路實驗設備、行動通訊裝置、觸控螢幕、RFID等設備。 2. 本系與元太科技股份有限公司合作，全世界唯一電子紙設備受捐贈系所。
• 師資	本系師資皆為部定合格專任教師，其中教授8人、副教授4人及助理教授2人，皆為具有實務經驗或專業證照的優良師資，以及學術著作優良，並多次獲得國科會及教育部等單位之研究計畫案。
• 獎學金	1. 每學期提供每班2名失業清寒獎助金。 2. 對於家庭發生重大事故的學生，提供急難救助金，救助金依家庭事故嚴重程度分配金額補助。（本校相關獎助學金資訊： http://student.nutc.edu.tw/files/90-1004-10.php ）
• 升學	本系畢業生可進修相關研究所為資訊工程、網路通訊、電機、電子工程及資訊科學等相關研究所。
• 就業	資訊科技相關科系的就業市場寬廣，尤其本系的發展配合中部科學園區所需的資訊工程人才，就業機會極為看好。

108科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

學校特色簡介



1. 本校自民國8年創校迄今，已有90餘年歷史，各類學制學生人數近2萬人，畢業校友逾19萬人，為國內重要培植商業技術人才，並具有優良傳統校譽之學校；位於臺中市區中心，交通便利，環境優良，為一典型都會地區之大專院校，教師教學經驗豐富，畢業學生品學兼優，不論升學、就業，表現均傑出，在工商金融界頗受肯定。在媒體針對企業主調查顯示，「學校聲望」及「畢業生符合企業界需求」等多項指標上，獲評為中部6縣市技專校院第一名。
2. 本校奉行政院核准自100年12月1日起，與國立臺中護理專科學校合併，正式改名為「國立臺中科技大學」，邁向嶄新的百年里程。未來將秉持「鞏固優勢地位」及「培育關鍵定位」為理念，邁向卓越，提升教育品質，成為專業、創新的優質科技大學。
3. 本校設有商學院、設計學院、語文學院、資訊與流通學院、中護健康學院等5個學院及智慧產業學院籌備處，統合各系（所）教學及研究資源，並推動實務學習及專題製作，成效良好。另已完成校園E化及校園無限上網建置，結合學生校園IC卡，提供師生全面服務。
4. 本校因應國際化趨勢，建置多間多媒體語言教學空間及數位網路平台自學中心，另定期更新語文學習軟體圖書資源，舉辦各項提升外語和語言檢定相關活動，提供英文輔導服務。
5. 本校訂有入學成績優異獎學金，詳請至本校教務處註冊組網站之相關法規項目下，參閱「入學成績優異學生獎勵實施要點」。
6. 本校對於經濟有困難者，提供各項就學救助、校內外獎助學金及就學貸款等，供學生申請。
7. 本校日間部招生網站：<http://admission.nutc.edu.tw/files/11-1031-7967.php>。