## 健行科技大學 103 學年度 日間部四年制申請入學 資訊工程系網路技術組 招生資訊

	資訊工程系網路技術組			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<b>佑一帆尔</b> 森山	甄試總成績計算方式及同分參酌順序			
校系(組)、學程資料						第二階段複試 評分項目	甄試全部評分項目	占總成 績比例	同分參 酌順序	
志願代碼	210012	招生名額	5	科目	權重	書面資料審查	學科能力測驗加權平均成績	50	1	
				國文	1.00					
性别要求	未要求	預計 複試人數	25	英文	1.00		書面資料審查	50	2	
				數學	1.50					
寄發第二階段 複試通知	103. 3. 27	第二階段 複試費	800	社會						
				自然						
郵寄資格審查資料截止 日期(以郵戳日期為憑)	103. 4. 7	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	103. 4. 7	上傳網站:103 學年度科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會(http://caac. jctv. ntut. edu. tw) 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			1.採書面審查,不完	辦理面試,所送書面資料概不退還。						
寄發成績單日期	103. 4. 16	複試	2. 書面資料審查評分:(1) 成績表現(含就讀學校、科別、組別、智育成績、班級排名百分比、德育成績)50%(2)自傳及讀書計畫25%(3)特殊表現25%等三大項。							
成績複查或申訴截止 (以郵戳日期為憑)	103. 4. 18	說明	3. 通過第一階段篩過	及讀音計畫 25% (5) 特殊表現 25%寺三大項。 3. 通過第一階段篩選學生,可上網本校首頁點選[招生訊息]/[日間部招生]/[四技入學]/[103 學年度四技申請入學公告]項 下列印相關事項。						
公告錄取名單日期	103. 4. 23		1. 智育成績必須加言	注班級名次	或班級排名	百分比資料。				
是否採備取制	是	<ul> <li>2. 新生入學獎學金壹萬元。</li> <li>3. 第二階段複試報名費之郵政匯票抬頭請開「健行科技大學」。</li> <li>備註 4. 應繳資料請以 A4 格式裝訂,依郵政匯票、學生證或畢業證書影本、歷年成績單(正本),請依序自行裝袋,貼上審查資料專用袋封面(可上網下載)以限掛寄出。</li> <li>5. 自傳及讀書計畫、其他有利審查資料,請依規定時間內上傳。</li> <li>6. 地理位置絕佳交通便利,距離中壢火車站步行約 10 分鐘。</li> </ul>						,貼上審查資		

沿革	91 年成立日間部四技學制							
	92 年成立進修部四技學制							
	97 年成立資訊工程研究所							
	100 年成立網路技術組							
	103 年成立數位多媒體設計組							
課程規劃	以網路與資訊安全之核心技術為主,全國唯一的 EC-Council 原廠大學學院,培養資訊安全、網路通訊、及網路安全專家,強調理論與實務並重。輔導學生取得資訊技術							
	專業證照,目前推出的證照課程已有 Redhat RHCSA/RHCE x Cisco CCNA/CCNP x EC-Council CEH x Adobe ACA x Microsoft MCP/MCSD x vmware VCP x CompTIA Security+							
	X 勞委會證照,規劃將來每年將新增一項證照輔導課程。							
發展特色	智慧行動校園、雲端物聯網、2D/3D 動畫設計、虛擬實境、C/C++、視窗程式設計、Java、網站建置、資料庫管理、Windows 網域管理、智慧型機器人、駭客攻防、手機							
	/平板程式設計、網路程式設計、Java、影像處理、Linux 系統管理、影音後製、專利申請、嵌入式系統超過 30 個專任教師嘔心瀝血,規劃出實務課程讓你從做中學!							
	我們培養你的能力,你來解決別人的問題!本系99學年度榮獲科技大學專業系所評鑑一等。							
特殊設備	Cisco網路設備 / 防火牆 / 入侵防禦系統 / 第三層交換器 / 雲端平台 / 路由器/Apple app 開發平台/ Android app 開發平台 / 光纖熔接器 / 自走車/LEGO機器人							
	/ 多核心機架伺服器 / NAS 儲存系統 / 視窗程式設計環境/Linux 程式開發環境 / 虛擬機器 / 多媒體設計軟體 / 攝影機 / 單晶片燒錄器。							
師資	教授 $4$ 位、副教授 $10$ 位、助理教授 $14$ 位及講師 $3$ 位。							
獎學金	經由本招生管道錄取本校並註冊就讀者,頒發獎學金1萬元整,另有多項獎助學金,總金額高達5千萬。							
升學	台灣科技大學、中央大學、東華大學、台北科技大學、海洋大學、長庚大學、元智大學、中原大學、逢甲大學、靜宜大學、虎尾科技大學等。							
就業	本校鄰近新竹、內壢及新竹科學園區、工研院等,且本校不論在師資、設備、教學內容均屬一流。任職公司神通資訊科技公司、禾伸堂企業、仁寶電腦、英業達公司、							
	神達資訊科技公司、中山科學研究院、臺灣鐵路管理局、神腦國際企業、訊連科技、仁寶電腦、日月光集團、德州儀器、中華電信、傳奇網路遊戲等。							