

114學年度科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

校系(組)、學程名稱	萬能科技大學 室內設計與營建科技系室內設計與管理組			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		
				科目	權重		甄試全部評分項目		占總成績比率
志願代碼	212001	性別要求	未要求	國文	x2.00	中文面試 學習歷程備審資料審查	中文面試 學習歷程備審資料審查 學科能力測驗加權平均成績 英文學科能力測驗成績	45% 35% 20% ---	1 2 3 4
招生名額	15	預計複試人數	90	英文	---				
公告第二階段複試通知	114.4.25	第二階段複試費	1000	數學A	---				
				數學B	---				
				社會	---				
				自然	---				
網路上傳資格審查暨學習歷程備審資料及繳費截止日期	114.5.7	學習歷程備審資料	項目						上傳檔案件數上限
第二階段複試日期	114.5.16		A. 修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀高中學校上傳；110學年度以後畢業之非應屆畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘非應屆畢業生，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)						1件
公告總成績日期	114.5.21		B. 課程學習成果：B-1						1件
成績複查截止日期	114.5.22		C. 多元表現：C-1、C-5、C-7、C-8						1件
公告錄取名單日期	114.5.23		D-1. 多元表現綜整心得						1件
是否採備取制	是		D-2. 學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)						1件
			D-3. 其他有利審查資料						1件
資格審查暨學習歷程備審資料上傳說明	學歷證件(資格審查文件必繳項目)								
	1. 「學歷證件」為資格審查文件必繳項目，一律由申請生以PDF上傳。(請詳閱本簡章「壹、總則」資格審查必繳資料規定)。 2. 勾選使用中央資料庫學習歷程檔案者，除申請生自行撰寫及上傳項目資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以點選方式，同意由學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系(組)、學程作審閱。 3. 未勾選使用中央資料庫學習歷程檔案之應屆畢業生，除A. 修課紀錄外，其餘各項一律由申請生以PDF檔案上傳；不具有中央資料庫學習歷程檔案之報名者，所有項目一律由申請生以PDF檔案上傳。								
複試說明	1. 本校不另郵寄複試通知，通過第一階段篩選學生，請至本校首頁點選【招生訊息】/【日間部申請入學】查詢第二階段複試注意事項(包含第二階段複試費用繳費方式)。 2. 第二階段成績將以網路查詢方式，請於開放日期至下列網址查詢個人成績及正備取相關資訊。 https://www.vnu.edu.tw/zh 3. 面試評分：自傳介紹10%、表達能力20%、專業課程認識程度20%、其他能力證明20%、特殊表現15%、未來發展潛力15%								
備註	1. 敦品勵學獎助學金： (1) 114/06/30前填寫預約報名系統者，頒發敦品勵學獎助學金。 (2) 獎助學金發放標準與方式依本校相關辦法為準，詳細內容請上本校招生處網頁查詢。 2. 招生處專線(03)4515811分機20700、20707、21505，專人輔導Line ID: vnuunion。 3. 未參加面試者，不予錄取。								

114學年度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

室內設計與營建科技系室內設計與管理組

• 學校	萬能科技大學
• 系(組)、學程	室內設計與營建科技系室內設計與管理組
• 校址	32061 桃園市中壢區萬能路 1 號
• 網址	https://www.ce.vnu.edu.tw
• 沿革	成立於1972年為土木工程科，1999年更名為土木工程系，2004年院成立工程科技研究所，2005年本系更名為營建科技系，2012年工程科技研究所併入營建科技系，2021年更名為室內設計與營建科技系，並更名成為室內設計與營建科技系碩士班。
• 課程規劃	以培養室內設計與施工管理專業之能力為目標，主要課程內容為室內設計與實習、照明應用、裝修工程實作、電腦輔助繪圖、3D電腦繪圖、室內配線、室內裝修工程實作等。
• 發展特色	本系以就業為導向，採學用合一的實務教學，聘請實務經驗豐富的業界高階主管師資協同教學，積極與業界辦理策略聯盟，在校生成可於二、三年級暑假或四年級各學期參加專業職場實習課程，業界提供勞保及薪資，讓同學提早進入職場，憑藉優秀的專業表現與敬業態度，實習學生畢業後得以直接升任公司更高階的職務，達到畢業即就業的目標。
• 特殊設備	專業電腦60台、室內設計軟體、景觀設計軟體、AutoCAD、3dsMax、SketchUp、Lumion、Dialux照明等多種室內設計繪圖軟體、室內裝修設備、材料檢測設備、衛星定位儀、雷射墨線儀、全測站儀、營建材料試驗設備等。電腦教室、測量室、室內設計專業考場均已通過成為合格丙、乙級專業證照檢定考場。全新豪華的室內設計及不動產互動實境教室，設立產學合作工作坊，提供學生校內實習。
• 師資	本系專任教師12人（教授1人、副教授4人、助理教授6人、講師1人）具備碩博士以上高學歷外，均具有實務經驗及甲、乙級專業證照。
• 獎學金	每班學業成績優良前3名獎學金、證照獎學金、新生入學獎學金、弱勢助學金、低收入戶住宿補助金及校外各種獎學金可申請。
• 升學	本系碩士班或各大學相關領域研究所。
• 就業	桃園升格，人口持續增加，航空城開發，室內設計裝修相關就業市場廣大，畢業後可擔任室內設計師與工程管理並可從事裝修相關實務如木作、漆作與相關室內裝修工程和室內配線等，亦可通過勞動部室內裝修管理與相關證照直接開業執行室內裝修設計業務。