

大同大學

一、學校基本資料：			
學校代碼	019	承辦單位	教務處註冊組
聯絡電話	02-2182-2928#7529	學校地址	(10452)臺北市中山區中山北路三段40號
傳真電話	02-2585-5215	學校網址	http://www.ttu.edu.tw/
二、重要招生資訊：			 校系分則
招生校系數	共 13 校系(10 校系)* ()內數字表外加名額招生校系數。		
「在校學業成績」全校排名百分比標準	前50%		
各類學群招生校系數	第一類5校系(3校系) 第二類7校系(6校系) 第三類1校系(1校系) 第四類--校系(--校系) 第五類--校系(--校系) 第六類--校系(--校系) 第七類--校系(--校系) 第八類--校系(--校系)		
轉系規定	本招生考試之錄取生，就讀期間得依規定申請轉系。		
三、重要事項說明：			
<p>一.本校位居臺北市中心，出入交通便捷，鄰近捷運紅線圓山站及橋線中山國小站。校區綠蔭如都會公園，各項教學設施齊備。二.本校宿舍供應充分，北北基以外縣市學生皆可申請入住，周遭生活機能完善，花博園區及臺北市立美術館等多處藝文資源近在咫尺，人文薈萃，環境優良。三.本校建校超過60年，以建教合作著稱，教學注重動手實作與產業實務。歷年畢業校友不論繼續深造或投入就業均卓然有成，傑出校友貢獻社會，遍佈各領域。四.本校辦學績效優異，連年榮獲教育部「高等教育深耕計畫獎助」。所有系所全部通過教育部系所評鑑或IEET之工程及科技教育認證。五.本校積極發展國際化，強化學生移動力，與多所海外姊妹校雙向交流，並有雙聯學位合作。六.本校注重外語教學，英、日雙外語必修。各學系依其性質需求，設定英文能力檢定畢業標準，學校設有英語學習輔導方案。七.本校提供多項入學及在學獎學金，其中「尚志獎助學金」最多八學期共壹佰萬元；並與大同公司建教合作，設置T-Star專案，擇優保證就業。八.本校提供弱勢學生及原住民籍學生多項學習及工讀獎助學金。九.以上資訊詳情請參閱本校網頁公告。畢業及休退學相關規定請詳見「大同大學學則」。</p>			

大同大學 事業經營學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測英文級分 3、學測數學級分
校系代碼	01901	國文	--	
學群類別	第一類學群	英文	後標	
招生名額	16	數學	--	
可填志願數	5	社會	--	
外加名額	1	自然	--	
可填志願數	3	英聽	--	
備註	本校位於臺北市中心，鄰近台北車站，捷運圓山、民權西路及中山國小站，皆步行可至，交通便利。本系培育具國際觀、善溝通協調且富執行力之事業經營人才。課程特色：1.注重語文訓練：增強英日文等外語能力。2.理論與實務並重：專任教師多半具實務或行政經驗並積極引進業師，提升學以致用能力。3.課程結合實作競賽：透過各項競賽強化就業力。4.校外實習：延伸學習場域到產業，提前體驗職場。5.外語專業期刊研讀：培養閱讀專業期刊能力及終身學習力。6.以學程強化專業能力：設有會計財經、行銷、外語授課之國際經營學程，深化專業能力與就業力。7.跨領域專業：強調多元學習，打造全方位π型人。8.鼓勵持續深造：5年取得學、碩士。			

大同大學 資訊經營學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測國文、英文、數學之級分總和
校系代碼	01902	國文	後標	
學群類別	第一類學群	英文	底標	
招生名額	8	數學	底標	
可填志願數	5	社會	--	
外加名額	無	自然	--	
可填志願數	--	英聽	--	
備註	本系主要培育資訊管理人才。課程內容主要包含三個學程，大數據、企業電子化、人工智慧。透過專業課程讓學生具備資訊管理專業知識，並透過畢業專題實作資訊系統。本校位於臺北市中心，交通便利，資訊發達，實習就業容易，是各位同學的最佳選擇。			

大同大學 媒體設計學系互動媒體設計組		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01903	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測英文級分 3、學測數學級分 4、學測國文級分
學群類別	第一類學群	英文	後標	
招生名額	7	數學	--	
可填志願數	5	社會	--	
外加名額	無	自然	--	
可填志願數	--	英聽	--	
備註	本校獲評為亞太區前10名、全球前20名設計學校，位處台北市區精華地段，交通便利、人文薈萃。旨在培養具有創造力、邏輯思考能力及美學素養的跨領域互動設計人才。課程包含互動設計、使用者經驗、手持應用程式設計、電腦動畫、數位音樂等課程。鼓勵學生參加國內外展演與設計競賽，協助拓展人脈與增加產學交流。廣邀具豐富實務經驗之業界人士共同授課，建立產學合作平台，發掘學生潛力，培養適性專長，以滿足未來社會需求。			

大同大學 媒體設計學系數位遊戲設計組		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01904	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測數學級分 3、學測英文級分 4、學測國文級分
學群類別	第一類學群	英文	--	
招生名額	8	數學	後標	
可填志願數	5	社會	--	
外加名額	5	自然	--	
可填志願數	3	英聽	--	
備註	本校獲評為亞太區前10名、全球前20名設計學校，位處台北市區精華地段，交通便利、人文薈萃。旨在培養具有創造力、邏輯思考能力及美學素養的跨領域遊戲設計人才。課程包含遊戲設計、桌遊設計、遊戲機制、電腦動畫、數位音樂等課程。鼓勵學生參加國內外展演與設計競賽，協助拓展人脈與增加產學交流。廣邀具豐富實務經驗之業界人士共同授課，建立產學合作平台，發掘學生潛力，培養適性專長，以滿足未來社會需求。			

大同大學 應用外語學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01905	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測國文、英文、社會之級分總和 3、學測英文級分
學群類別	第一類學群	英文	均標	
招生名額	8	數學	--	
可填志願數	5	社會	--	
外加名額	5	自然	--	
可填志願數	3	英聽	--	
備註	<ol style="list-style-type: none"> 1. 英日語雙必修。課程著重基礎語言能力培養及專業外語應用訓練。 2. 專業課程分為「商用專業外語」、「翻譯實務」、「外語教學」三大領域，並可跨領域修習課程。 3. 通過系所評鑑並榮獲教育部「職場導向實務課程計畫」。 4. 本系與日本秋田縣橫手市政府簽定產學合作，提供海外實習機會。 5. 積極鼓勵學生參與國際交流，並提供國際交換生及多元學習機會。 6. 位於台北市精華地段，鄰近台北車站與捷運站。 			

大同大學 機械工程學系電子機械組		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01906	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測國文、英文、數學之級分總和
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	9	數學	--	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	2	自然	--	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	本校位居台北市中心，鄰近花博公園、台北車站及雙線捷運站，生活機能完善，是向學者的理想學習環境。本系秉持創造思考與研究發展之教育理念，理論與實務並重，強調產業見習與職場實習，以縮短學用落差，培育務實致用人才。除外語能力與機械專業能力外，電子機械組加強培養機電整合控制之能力，以培育具國際視野、主動創新、責任關懷之電子機械專業人才。畢業生極具就業競爭力，出路廣泛，就業率達百分之九十九。			

大同大學 機械工程學系精密機械組		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01907	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測國文、英文、數學之級分總和
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	8	數學	--	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	2	自然	--	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	本校位居台北市中心，鄰近花博公園、台北車站及雙線捷運站，生活機能完善，是向學者的理想學習環境。本系秉持創造思考與研究發展之教育理念，理論與實務並重，強調產業見習與職場實習，以縮短學用落差，培育務實致用人才。除外語能力與機械專業能力外，精密機械組加強培養系統設計整合之能力，以培育具國際視野、主動創新、責任關懷之精密機械專業人才。畢業生極具就業競爭力，出路廣泛，就業率達百分之九十九。			

大同大學 電機工程學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01908	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測數學級分
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	16	數學	均標	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	1	自然	--	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	本校近台北車站，緊鄰捷運圓山、民權西路、中山國小等站。學生宿舍價廉質優，中、南、東部學生優先住宿。本系通過IEET工程教育認證，學歷為世界各國採認。課程涵蓋：控制與機器人、電力能源、資通訊、電腦與網路、系統整合、積體電路設計、通訊系統、訊號處理、天線與微波工程、光電半導體等領域。本系教學注重理論與實務並行，畢業生進修或就業極具競爭力。學生畢業後可從事電力能源、電腦系統、機器人、智慧家庭、智慧電表、自動載具、半導體、行動通訊、IC設計、人工智慧、物聯網、大數據及雲端等行業。本校與歐美日韓等國名校簽訂交換學生機制，除本校補助經費外，本系亦提供獎助。本系提供多項獎助學金，詳見 http://eettu.ttu.edu.tw 。			

大同大學 工業設計學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01909	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測英文級分 3、英文學業成績總平均全校排名百分比
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	13	數學	--	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	2	自然	--	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	本校位於台北市人文薈萃地段，緊鄰北美館與花博園區，擁有培養美學素養的最佳環境。為台灣第一個設計專業教育之學校，具有悠久的歷史，並擁有台灣最早成立的自造者工房，提升設計實務與整合工作。教育目標在於培養跨領域人才，且具備創造力、邏輯思考能力及美學素養的跨領域設計開發人才。教學特色為：1. 理論與實務並重。2. 小組教學。3. 多元學習領域。4. 配合業界發展之職能訓練。5. 國際交流機會多。本校獲評為亞太區前10名設計學校。			

大同大學 資訊工程學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01910	國文	後標	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測數學級分 3、學測英文級分 4、學測國文級分
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	18	數學	後標	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	1	自然	--	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	1. 通過中華工程教育學會(IEET)工程教育認證。 2. 配合資訊工業的發展(例如：資訊安全、物聯網、人工智慧等)，規劃開設相關專業課程，學生可依個人興趣選擇所欲修習的專業學門，增強資訊專業技能。 3. 著重實驗課程，培養學生理論與實務整合能力。 4. 規劃資訊講座、雜誌研讀與專題實驗等課程，讓學生能及時吸收資訊領域的最新知識與技術，培養學生蒐集資料，研讀、討論及實作的的能力。			

大同大學 材料工程學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01911	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測自然級分 3、學測英文級分 4、學測國文級分
學群類別	第二類學群	英文	--	
招生名額	8	數學	--	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	2	自然	後標	
可填志願數	6	英聽	--	
備註	1. 本校位於台北市中山北路精華區，鄰近花博公園、市立美術館及捷運雙線三站(民權西路、圓山、中山國小)，交通便利。2. 本系修業課程以各種材料專業知識(如金屬、陶瓷、複材、高分子、電子、生醫及能源等)為主，內容包含鑄造、熱處理、表面處理、玻璃陶瓷、光電、半導體、奈米科技等技術。3. 教學特色優，理論與實務並重(含工廠實習)、實驗與研究設備完善、培養學生證照能力及通過工程教育認證。4. 畢業生就業容易，且多分佈於高科技產業，就業及升學率近100%。5. 非常歡迎對材料科技有興趣的學生加入本系的行列。6. 學系網址是 http://www.mse.ttu.edu.tw/ 。			

大同大學 工程學院學士班		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01912	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測自然級分
學群類別	第二類學群	英文	後標	
招生名額	4	數學	--	
可填志願數	7	社會	--	
外加名額	無	自然	--	
可填志願數	--	英聽	--	
備註	本校位居台北市中心，鄰近花博公園、台北車站及雙線捷運站，生活機能完善，是理想的學習環境。本班基於培育大一基礎專業通才之工程教育理念，強調理論與實務並重視課程，使學生能於大二選擇自己的理想專業領域。本校工程領域包括機械、材料、化工與生技，亦可選擇轉系至電機及資工等相關科系。			

大同大學 化學工程與生物科技學系		學測、英聽檢定		分發比序項目
		科目	標準	
校系代碼	01913	國文	--	1、在校學業成績全校排名百分比 2、學測自然級分 3、學測英文級分 4、學測國文級分 5、學測數學級分
學群類別	第三類學群	英文	後標	
招生名額	16	數學	--	
可填志願數	1	社會	--	
外加名額	1	自然	--	
可填志願數	1	英聽	--	
備註	本系招收第二及第三類組、有志於學習化學工程與生物科技相關知識之同學。本系通過IEET工程及科技教育認證，強調實務實作及跨領域學習，培育學生成為優秀工程師與產業將帥。課程規劃分成二組(1)化學工程組：新興產業如半導體製程、光電高分子、生物材料及能源技術等，均牽涉許多化工相關知識。有志成為高科技產業之工程師，對化學與數理有興趣者，將是本組招生對象。(2)生物科技組：涵蓋生命、生化、植物科技、化工、醫學、藥物、食品、醫材與生醫工程等領域，有志成為生物技術及生技產業的科學家、工程師之佼佼人才，將是本組招生對象。			

〈本頁以下空白〉