


大同大學

一、學校基本資料：				 校系分別
學校代碼	019	承辦單位	教務處註冊組	
聯絡電話	02-2182-2928#7529	傳真電話	02-2585-5215	
學校網址	http://www.ttu.edu.tw/			
學校地址	10452 臺北市中山區中山北路三段40號			
二、重要招生資訊：				
可選填學系(組)數	※每位考生不受一學系(組)之限制，但最高以二學系(組)(含)為限。			
第二階段審查資料繳交方式說明	通過第一階段篩選之考生，須至甄選委員會網址(https://www.cac.edu.tw)上傳第二階段審查資料，惟第二階段未規定繳交審查資料之校系，不需上傳。 繳交資料上傳截止時間：108年4月8日下午9時止 說明：考生資料上傳皆採用甄選入學委員會之審查資料上傳系統，若遇特殊狀況無法於規定時間上傳者，請將審查資料郵寄至各系，以上傳截止日期之隔日郵戳為憑。工設系考生如遇特殊狀況，應於上傳截止日期隔日上午6點前補寄電子檔至： chsu@ttu.edu.tw (不收紙本)。補寄之電子檔的資料應自行彙整於一PDF檔，檔案以10MB為限。			
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>1.通過第一階段篩選者，請務必於108年3月27日(三)12:00起，至www.ttu.edu.tw，點選「招生資訊網→大學招生→個人申請」，即可詳閱本校指定項目甄試相關規定。本校定於108年3月27日(三)寄發指定項目甄試通知單，內容和網路上的相關規定相同。</p> <p>2.第二階段資料上傳：請於108年4月8日(一)前，完成上傳並按確認。逾期不予受理。</p> <p>3.指定項目甄試費用：請於108年4月8日(一)前完成繳費。繳費時如因帳號、戶名或金額等資料填寫有誤，以致無法於規定期間內完成繳費，其責任概由考生自行負責。</p> <p>4.本校提供弱勢學生優先錄取措施，優先錄取通過該系組第一階段篩選且參與第二階段甄試之弱勢學生，對象包含低收入戶、中低收入戶、原住民學生。另本校第二階段指定項目甄試費用予以全免優待，並得另外申請交通費及住宿費補助。詳細內容請參閱http://admission.ttu.edu.tw/files/14-1006-39270,r171-1.php?Lang=zh-tw，或聯絡本校招生組，聯絡方式詳見第10點。</p> <p>5.提供原住民籍學生助學金及各項校內外獎助學金。</p> <p>6.指定項目甄試：考生於當日須持身分證正本(應屆畢業生持學生證)應試。若經查覺身分與報名資料不符，則不准應試，考生不得有任何異議。</p> <p>7.無論錄取與否，不得以任何理由要求退還指定項目甄試報名費。</p> <p>8.考生如對招生事宜有疑義，至遲應於放榜後14日前向本校招生委員會提出書面申訴。</p> <p>9.大同大學註冊組連絡電話：02-25925252轉3462或02-21822928轉7529、6054、6057或6106。</p> <p>10.大同大學招生組連絡電話：02-25925252轉2458或02-21822928轉6672。</p>				
四、其他說明：				
一、本校位居臺北市中心，校區緊鄰北美館及花博公園，步行可至民權西路、圓山及中山國小捷運站，生活機能完善，是有志向學者的理想學習環境。二、建校60多年來素以培養國家發展所需的科學家、設計師、工程師與事業經營者著稱，傑出校友遍佈產、官、學、研各領域。三、辦學績效優異，榮獲教育部高等教育深耕計畫經費補助，各系所皆通過教育部系所評鑑與工程及科技教育認證(IEET)，並連續6次榮獲中國工程師學會評選為「產學合作績優單位」。四、積極發展與海外姊妹校之雙向交流，並與國內外一流企業進行密切產學交流，培育務實致用人才。五、本校學生在學期間須通過本校認可之英文能力檢定，方得畢業。未通過檢定的學生均納入本校英語自學方案輔導對象。應用外語學系英文畢業能力另規定之。如各系另有畢業規定，則依其規定辦理。六、提供尚志獎助學金最多八學期共壹佰萬元；曾連續領取兩次以上者即可申請與大同公司建教合作的T-Star專案，擇優保證就業。請參考本校招生資訊網公告。七、畢業及休退學相關規定請詳見「大同大學學則」。				

大同大學 機械工程學系電子機械組		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019012	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談及認識本系	-- 80分	50% 0%	一、學測英文級分
招生名額	32	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	--	*1.00					
預計甄試人數	96	社會	--	--	--					
原住民外加名額	3	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	國英數	--	3	--					
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--	同級分超額篩選方式				
學測國文、英文、數學之級分總和										
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、其他(有利自我表現之資料)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須含類組(類科)排名及類組(類科)排名百分比						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			考生須參加團體面談及認識本系，未參加者不予錄取(詳細時間及地點將於本系網頁最新消息公告)。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
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、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019022	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談及認識本系	-- 80分	50% 0%	一、學測英文級分
招生名額	29	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	--	*1.00					
預計甄試人數	87	社會	--	--	--					
原住民外加名額	3	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	國英數	--	3	--					
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--	同級分超額篩選方式				
學測國文、英文、數學之級分總和										
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、其他(有利自我表現之資料)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須含類組(類科)排名及類組(類科)排名百分比						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			考生須參加團體面談及認識本系，未參加者不予錄取(詳細時間及地點將於本系網頁最新消息公告)。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
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、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019032	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談及認識本系	-- 80分	50% 0%	一、學測數學級分
招生名額	59	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	3	*2.00					
預計甄試人數	177	社會	--	--	--					
原住民外加名額	1	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	英聽	--	--	--					
指定項目甄試費	700					同級分超額篩選方式				
學測國文、英文、數學之級分總和										
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、競賽成果(或特殊表現)證明、英語能力檢定證明						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：(無)						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			*考生必須親自參加團體面談及認識本系，未參加者不予錄取。 *詳細時間及地點請參考本校網頁公告， http://www.ttu.edu.tw 。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	本系通過IETT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。本系亦提供多項獎助學金，詳見 http://eettu.ttu.edu.tw 。									

大同大學 化學工程與生物科技學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序			
		第一階段			第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例		
校系代碼	019042	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談與認識本系	--	50%	一、學測自然級分 二、學測英文級分 三、學測數學級分		
招生名額	69	英文	後標	--	*1.00						80分	0%
性別要求	無	數學	--	--	*1.00							
預計甄試人數	207	社會	--	--	--							
原住民外加名額	1	自然	--	3	*1.00							
離島外加名額	無	英聽	--	--	--							
指定項目甄試費	700		--	--	--							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明								
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須包含班級名次百分比。								
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1. 總成績為學測成績佔 50%、審查資料佔 50%，擇優錄取。 2. 團體面談主要目的為介紹本系教學陣容、環境及各實驗室予考生認識。 3. 所有考生必須參加本系之團體面談，未參加團體面談者，將以棄權論，不予錄取。								
榜示	108.4.25											
甄選總成績複查截止	108.5.2											
離島外加名額縣市別限制	(無)											
備註	本系擬招收第二及第三類組同學，有志於學習化學工程與生物科技相關知識之學生。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師。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、工程師之佼佼者，將是本組招生對象。											

大同大學 工業設計學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	019052	國文	--	--	*1.50	40%	審查資料 面試	--	10%	一、面試 二、學測英文級分 三、審查資料	
招生名額	40	英文	後標	3	*2.00						50%
性別要求	無	數學	--	--	*1.00						
預計甄試人數	120	社會	--	--	--						
原住民外加名額	4	自然	--	--	--						
離島外加名額	無	國英數	--	4.5	--						
指定項目甄試費	1000	英聽	--	--	--						
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、競賽成果(或特殊表現)證明、社團參與證明、學生幹部證明、其他(其他足以表彰之資料)							
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：1.自傳字數約為300至500字。2.競賽成果證明、社團參與證明、學生幹部證明以及其他資料請以數位照片或掃描成檔案後上傳。3.考生可不須全備審查資料項目。4.任何足以呈現人格特質與生活經驗的資料內容皆可上傳至其他足以表彰之資料項目。							
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.面試內容包含適性審查及產品評述。							
榜示	108.4.25										
甄選總成績複查截止	108.5.2										
離島外加名額縣市別限制	(無)										
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 事業經營學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	019062	國文	底標	--	*1.00	50%	審查資料 面試	--	--	一、面試 二、學測英文級分 三、學測社會級分 四、學測國文級分	
招生名額	52	英文	--	3	*2.00						50%
性別要求	無	數學	--	--	--						
預計甄試人數	156	社會	--	5	*1.50						
原住民外加名額	無	自然	--	--	--						
離島外加名額	無	英聽	--	--	--						
指定項目甄試費	1000		--	--	--						
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、其他(資料內容詳如說明)							
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：所有上傳資料請以A4格式為原則：1.可附上能夠顯示您人格特質、優點、過去成就或未來潛力等資料。2.請在上傳檔案的第1頁列舉出您最想讓面試老師發問的問題(最多5項)。							
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.面試包括中文面試與英文面試。2.中文面試評分項目：內容、邏輯與反應、表達能力、態度。3.英文面試評分項目：理解能力、邏輯與反應、表達能力、態度。							
榜示	108.4.25										
甄選總成績複查截止	108.5.2										
離島外加名額縣市別限制	(無)										
備註	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：增強英文日文等能力。2.理論與實務並重：專任教師多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：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生學習力。6.以學程強化專業能力：設有會計財經、行銷、國際經營學程，深化專業能力與就業力。7.跨領域專業：打造全方位π型人。8.鼓勵持續深造5年取得學、碩士。※指定項目甄試0分者不予錄取。										

大同大學 資訊工程學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	019072	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談及認識本系	--	50%	一、學測數學級分 二、學測英文級分	
招生名額	53	英文	後標	--	*1.00			--	80分		0%
性別要求	無	數學	--	--	*1.00						
預計甄試人數	159	社會	--	--	--						
原住民外加名額	1	自然	--	--	--						
離島外加名額	無	國英自	--	--	--						
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式	
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、其他(有利審查之證明資料)							
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須包含班級名次百分比。							
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			*考生必須親自參加團體面談，未參加者不予錄取。 *團體面試主要目的為介紹本系教學目標、環境及各實驗室予考生認識。 *詳細時間及地點請參考本校網頁公告， http://www.ttu.edu.tw 。							
榜示	108.4.25			甄試說明							
甄選總成績複查截止	108.5.2										
離島外加名額縣市別限制	(無)										
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、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	019082	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 團體面談及認識本系	--	50%	一、學測自然級分 二、學測英文級分 三、學測國文級分	
招生名額	55	英文	後標	--	*1.00			--	--		0%
性別要求	無	數學	--	--	--						
預計甄試人數	165	社會	--	--	--						
原住民外加名額	2	自然	--	--	*1.00						
離島外加名額	無	國英自	--	3	--						
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式	
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、其他(其他特殊表現及證書等)							
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須含類組(類科)排名及類組(類科)排名百分比。							
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.總成績為學測成績佔50%、審查資料佔50%，擇優錄取。 2.團體面談主要目的為介紹本系教學陣容、環境及各實驗室予考生認識。 3.所有考生必須參加本系之團體面談，未參加團體面談者，將以棄權論，不予錄取。							
榜示	108.4.25			甄試說明							
甄選總成績複查截止	108.5.2										
離島外加名額縣市別限制	(無)										
備註	1.本校鄰近台北捷運雙線三站(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及通過工程教育認證。4.本系積極推動與鼓勵學生考取技術士及專業證照。5.本系畢業生就業及升學率近100%；且多分佈於高科技產業。 學系網址是 http://www.mse.ttu.edu.tw 。										

大同大學 資訊經營學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	019092	國文	底標	--	*1.00	40%	審查資料 面試	--	20%	一、學測國英數級分總和	
招生名額	30	英文	--	--	*1.00			--	--		40%
性別要求	無	數學	--	--	*1.00						
預計甄試人數	90	社會	--	--	--						
原住民外加名額	2	自然	--	--	--						
離島外加名額	無	國英數	--	3	--						
指定項目甄試費	1000	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式	
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)							
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：自傳(學生自述)與讀書計畫(含申請動機)請以A4紙打字，並各以一頁為原則。							
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			面試是要瞭解學生個人性向與學習興趣，並評量學生的語言表達能力與邏輯思考能力等。							
榜示	108.4.25			甄試說明							
甄選總成績複查截止	108.5.2										
離島外加名額縣市別限制	(無)										
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，雲端運算、商業智慧、企業電子化。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。本校位於台北市中心，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、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019102	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 面試	--	20%	一、面試 二、學測英文級分 三、審查資料
招生名額	21	英文	後標	3	*2.00					
性別要求	無	數學	--	--	*1.00					
預計甄試人數	63	社會	--	--	--					
原住民外加名額	5	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	國英數	--	4	--					
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式 學測國文、英文、數學之級分總和
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、成果作品、競賽成果(或特殊表現)證明、其他(其他相關可供佐證資料)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：1.自傳字數約為300至500字。 2.成果作品格式以數位圖片或掃描後合併檔案上傳，作品頁數以30頁為限，檔案大小以10MB為限。						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.面試採集體面試。 2.中午時間安排系所介紹。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	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。重在引導學生對於互動形式與虛擬、擴增實境技術應用的探索，並以專題製作的方式，讓學生在實務製作的過程中規劃互動形式、介面與回饋的動畫、影片等內容。鼓勵學生嘗試各種互動感應裝置，讓人透過互動過程而對內容有更深的體會與理解。在教學特色上，除了強調跨領域師資、業師協同授課與小組討論外，亦透過產學合作及產業鏈結的方式讓學生體驗真實的設計過程、面對真實的客戶與解決真實的問題。從專案實務能力的養成、跨領域學習與國際交流經驗等面向為生涯規劃做準備。									

大同大學 媒體設計學系數位遊戲設計組		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019112	國文	--	--	*1.00	50%	審查資料 面試	--	20%	一、面試 二、學測英文級分 三、審查資料
招生名額	21	英文	後標	3	*2.00					
性別要求	無	數學	--	--	*1.00					
預計甄試人數	63	社會	--	--	--					
原住民外加名額	無	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	國英數	--	4	--					
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式 學測國文、英文、數學之級分總和
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、成果作品、競賽成果(或特殊表現)證明、其他(其他相關可供佐證資料)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：1.自傳字數約為300至500字。 2.成果作品格式以數位圖片或掃描後合併檔案上傳，作品頁數以30頁為限，檔案大小以10MB為限。						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.面試採集體面試。 2.中午時間安排系所介紹。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	主要在培養具有創造力、邏輯思考能力及美學素養的跨領域遊戲設計人才。率先將桌遊設計納入正式課程，內容包括完整的遊戲設計理論與實務。使用HTML5進行遊戲發佈，實現一次開發、跨平台使用的優勢。並且鼓勵學生嘗試各種互動感應裝置，讓人透過互動過程來提高遊戲體驗的樂趣。在教學特色上，除了強調跨領域師資授課、業師協同授課與小組討論外，亦透過產學合作及產業鏈結的方式讓學生體驗完整的遊戲設計過程與面對真實的遊戲目標族群。讓學生從專案實務能力的養成、跨領域學習與國際交流經驗等面向為生涯規劃做準備。									

大同大學 應用外語學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019122	國文	--	--	*1.50	50%	審查資料 面試	--	15%	一、面試 二、學測英文級分
招生名額	24	英文	均標	--	*2.00					
性別要求	無	數學	--	--	--					
預計甄試人數	72	社會	--	--	*1.00					
原住民外加名額	無	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	國英社	--	3	--					
指定項目甄試費	1000	英聽	--	--	--					同級分超額篩選方式 學測國文、英文、社會之級分總和
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、競賽成果(或特殊表現)證明、英語能力檢定證明、其他(中、英文自傳)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：英語能力檢定證明，可含全民英檢(GEPT)、多益測驗(TOEIC)、托福測驗(TOEFL)、雅思(IELTS)、全民網路英語能力檢定(NETPAW)考試。						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			面試以英文聽力及英文口語表達為面試重點。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	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。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.大同集團擇優保障就業。7.位於台北市精華地段，鄰近台北車站與捷運站。									

大同大學 資訊工程學系(青年儲蓄帳戶組)		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019132	國文	--	--	*1.00	40%	審查資料 團體面談及認識本系	--	60%	一、學測數學級分 二、學測英文級分
招生名額	1	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	--	*1.00					
預計甄試人數	3	社會	--	--	--					
原住民外加名額	無	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	英聽	--	--	--					
指定項目甄試費	700	同級分超額篩選方式 學測國文、英文、數學之級分總和								
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、體驗資歷(體驗學習報告及雙週誌)、其他(有利審查之證明資料)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須包含班級名次百分比。						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			*考生必須親自參加團體面談，未參加者不予錄取。 *團體面試主要目的為介紹本系教學目標、環境及各實驗室予考生認識。 *詳細時間及地點請參考本校網頁公告， http://www.ttu.edu.tw 。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
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(青年儲蓄帳戶組)		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019142	國文	--	--	*1.00	40%	審查資料 團體面談及認識本系	--	60%	一、學測自然級分 二、學測英文級分 三、學測國文級分
招生名額	1	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	--	--					
預計甄試人數	3	社會	--	--	--					
原住民外加名額	無	自然	--	--	*1.00					
離島外加名額	無	國英自	--	3	--					
指定項目甄試費	700	英聽	--	--	--	同級分超額篩選方式 學測國文、英文、自然之級分總和				
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、體驗資歷(體驗學習報告及雙週誌)、其他(其他特殊表現及證書等)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：高中(職)在校成績證明須含類組(類科)排名及類組(類科)排名百分比。						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			1.總成績為學測成績佔40%、審查資料佔60%，擇優錄取。 2.團體面談主要目的為介紹本系教學陣容、環境及各實驗室予考生認識。 3.所有考生必須參加本系之團體面談，未參加團體面談者，將以棄權論，不予錄取。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	1.本校鄰近台北捷運雙線三站(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及通過工程教育認證。4.本系積極推動與鼓勵學生考取技術士及專業證照。5.本系畢業生就業及升學率近100%；且多分佈於高科技產業。 學系網址是 http://www.mse.ttu.edu.tw 。									

大同大學 電機工程學系(青年儲蓄帳戶組)		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段					
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例
校系代碼	019152	國文	--	--	*1.00	40%	審查資料 團體面談及認識本系	--	60%	一、學測數學級分
招生名額	1	英文	後標	--	*1.00					
性別要求	無	數學	--	3	*2.00					
預計甄試人數	3	社會	--	--	--					
原住民外加名額	無	自然	--	--	--					
離島外加名額	無	英聽	--	--	--					
指定項目甄試費	700	同級分超額篩選方式 學測國文、英文、數學之級分總和								
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.27	指定項目內容	審查資料	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、競賽成果(或特殊表現)證明、英語能力檢定證明、體驗資歷(體驗學習報告及雙週誌)						
繳交資料收件截止	108.4.8			說明：(無)						
指定項目甄試日期	108.4.19至108.4.20			*考生必須親自參加團體面談及認識本系，未參加者不予錄取。 *詳細時間及地點請參考本校網頁公告， http://www.ttu.edu.tw 。						
榜示	108.4.25			甄試說明						
甄選總成績複查截止	108.5.2									
離島外加名額縣市別限制	(無)									
備註	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。本系亦提供多項獎助學金，詳見 http://eettu.ttu.edu.tw 。									