

校名：大同大學(019)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	指定考試採計 科目及方法	同分參酌順序	選系說明
機械工程學系電 子機械組(甲組)	---	國文 英文 數學甲 x 2.00 x 1.75 x 2.00	1 數學甲	有肢體障礙，由於本系組需工廠實習及機具操作，宜慎重考慮。 本校位居台北市中心，鄰近台北車站及雙線捷運站。本系組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，並加強培養機電整合控制之能力，以培育具國際視野、務實創新之機械專業人才。
			2 英文	
			3 國文	
機械工程學系電 子機械組(乙組)	---	國文 英文 數學乙 x 2.00 x 1.75 x 2.00	1 數學乙	有肢體障礙，由於本系組需工廠實習及機具操作，宜慎重考慮。 本校位居台北市中心，鄰近台北車站及雙線捷運站。本系組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，並加強培養機電整合控制之能力，以培育具國際視野、務實創新之機械專業人才。
			2 英文	
			3 國文	
機械工程學系精 密機械組(甲組)	---	國文 英文 數學甲 x 2.00 x 1.75 x 2.00	1 數學甲	有肢體障礙，由於本系組需工廠實習及機具操作，宜慎重考慮。 本校位居台北市中心，鄰近台北車站及雙線捷運站。本系組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，並加強培養機電整合控制之能力，以培育具國際視野、務實創新之機械專業人才。
			2 英文	
			3 國文	
機械工程學系精 密機械組(乙組)	---	國文 英文 數學乙 x 2.00 x 1.75 x 2.00	1 數學乙	有肢體障礙，由於本系組需工廠實習及機具操作，宜慎重考慮。 本校位居台北市中心，鄰近台北車站及雙線捷運站。本系組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，並加強培養機電整合控制之能力，以培育具國際視野、務實創新之機械專業人才。
			2 英文	
			3 國文	
電機工程學系 (甲組)	---	國文 英文 數學甲 x 2.00 x 1.00 x 2.00	1 數學甲	本系教學注重理論與實務並行，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，本系提供多項獎助學金，詳見系網。
			2 英文	
			3 國文	
電機工程學系 (乙組)	---	國文 英文 物理 x 2.00 x 1.00 x 2.00	1 物理	本系教學注重理論與實務並行，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，本系提供多項獎助學金，詳見系網。
			2 英文	
			3 國文	
化學工程學系	---	國文 英文 化學 x 2.00 x 1.75 x 2.00	1 化學	有視覺障礙或辨色力異常、肢體障礙，因本系實驗課程須具備顏色判定與手部精巧操作能力，宜慎重考慮。 本系擬招收有志於學習化學工程相關知識之學生。有志成為高科技產業工程師，如半導體、光電高分子、能源等，又具化學與數理興趣者，將是本系招生與培養的對象。
			2 英文	
			3 國文	
工業設計學系 (自然組)	---	國文 英文 數學甲 x 2.00 x 2.00 x 1.00	1 英文	本校位於台北市，緊鄰北美館與花博園區，擁有培養美學素養的最佳環境。以培育跨領域之產品設計人才為目標。教學特色在於1.理論與實務並重2.小組教學3.國際交流機會多。畢業系友出路廣泛且深具競爭力，本校獲評為亞太區10名之設計學校。
			2 國文	
			3 數學甲	
工業設計學系 (社會一組)	---	國文 英文 數學乙 x 2.00 x 2.00 x 1.00	1 英文	本校位於台北市，緊鄰北美館與花博園區，擁有培養美學素養的最佳環境。以培育跨領域之產品設計人才為目標。教學特色在於1.理論與實務並重2.小組教學3.國際交流機會多。畢業系友出路廣泛且深具競爭力，本校獲評為亞太區10名之設計學校。
			2 國文	
			3 數學乙	
工業設計學系 (社會二組)	---	英文 歷史 地理 x 2.00 x 2.00 x 1.00	1 英文	本校位於台北市，緊鄰北美館與花博園區，擁有培養美學素養的最佳環境。以培育跨領域之產品設計人才為目標。教學特色在於1.理論與實務並重2.小組教學3.國際交流機會多。畢業系友出路廣泛且深具競爭力，本校獲評為亞太區10名之設計學校。
			2 歷史	
			3 地理	

校名：大同大學(019)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	指定考試採計 科目及方法	同分參酌順序	選系說明
事業經營學系 (甲組)	---	國文 x 1.00 英文 x 2.00 歷史 x 1.00 地理 x 1.00	1 英文	本校近台北車站及捷運圓山、民權西路、中山國小站。本系培育具國際觀、善溝通且富執行力之經營人才。注重英日文，致力國際交流；理論實務並重，落實職場實習；各領域學程提升專業能力；應屆畢業生修讀碩士班，5年取得學、碩士；獎學金多、出路廣。
			2 國文	
			3 歷史	
事業經營學系 (乙組)	---	國文 x 1.00 英文 x 1.50 數學乙 x 1.50	1 英文	本校近台北車站及捷運圓山、民權西路、中山國小站。本系培育具國際觀、善溝通且富執行力之經營人才。注重英日文，致力國際交流；理論實務並重，落實職場實習；各領域學程提升專業能力；應屆畢業生修讀碩士班，5年取得學、碩士；獎學金多、出路廣。
			2 數學乙	
			3 國文	
資訊工程學系 (甲組)	---	國文 x 2.00 英文 x 1.50 數學甲 x 1.00	1 數學甲	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、精神障礙、語言障礙，以及行動障礙，對於上機操作與實驗將有困難，宜慎重考慮。 本校鄰近捷運圓山、民權西路、中山國小等站，本系通過IEET工程與科技教育認證，教學品質優良。教學與研究重點有資訊安全研究群、物聯網研究群以及人工智慧研究群等。基礎與專業教學並重，重視學生動手做的能力。導師制度完善，培養學養優的工程師與經理人。
			2 英文	
			3 國文	
資訊工程學系 (乙組)	---	國文 x 2.00 英文 x 1.50 數學乙 x 1.00	1 數學乙	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、精神障礙、語言障礙，以及行動障礙，對於上機操作與實驗將有困難，宜慎重考慮。 本校鄰近捷運圓山、民權西路、中山國小等站，本系通過IEET工程與科技教育認證，教學品質優良。教學與研究重點有資訊安全研究群、物聯網研究群以及人工智慧研究群等。基礎與專業教學並重，重視學生動手做的能力。導師制度完善，培養學養優的工程師與經理人。
			2 英文	
			3 國文	
材料工程學系	---	國文 x 2.00 英文 x 1.00 數學乙 x 2.00	1 數學乙	有肢體障礙，由於需工廠實習，宜慎重考慮。 本校鄰近台北捷運雙線三站。本系通過工程教育認證，課程以各種材料專業知識如半導體、金屬、陶瓷、複材、奈米、生醫及能源等為主。教學特色優，理論與實務並重(含工廠實習)、輔導專業考照。畢業生就業及升學率近100%，且多分佈於高科技產業。
			2 英文	
			3 國文	
生物工程學系	---	國文 x 2.00 英文 x 1.75 生物 x 2.00	1 英文	本校位於台北市中心，提供完備宿舍。本系通過IEET國際工程與科技教育認證。培育生技、化工、生醫與食品技師等專才，強化產業經驗與就業優勢。可五年內取得學、碩士學位，提前就業。
			2 生物	
			3 國文	
資訊經營學系	---	國文 x 2.00 英文 x 2.00 數學乙 x 1.75	1 數學乙	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。
			2 英文	
			3 國文	
媒體設計學系互動媒體設計組 (社會組一)	---	國文 x 1.75 英文 x 2.00 數學乙 x 2.00	1 英文	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、肢體障礙、精神障礙、語言障礙，課程包含色彩、口語、手作、電腦操作、分組討論等，宜慎重考慮。 本校緊鄰花博、北美館與當代藝術館，為培養人文及美學素養最佳環境。本校為亞太前5名，全球前20名設計學校，致力培養創造力、邏輯思考及美學素養的跨領域互動設計人才，使用Arduino進行互動裝置設計。小組教學、多元學習領域、國際交流機會多、產學策略聯盟多
			2 數學乙	
			3 國文	
媒體設計學系互動媒體設計組 (社會組二)	---	英文 x 1.00 歷史 x 2.00 地理 x 1.50	1 英文	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、肢體障礙、精神障礙、語言障礙，課程包含色彩、口語、手作、電腦操作、分組討論等，宜慎重考慮。 本校緊鄰花博、北美館與當代藝術館，為培養人文及美學素養最佳環境。本校為亞太前5名，全球前20名設計學校，致力培養創造力、邏輯思考及美學素養的跨領域互動設計人才，使用Arduino進行互動裝置設計。小組教學、多元學習領域、國際交流機會多、產學策略聯盟多
			2 歷史	
			3 地理	
媒體設計學系數位遊戲設計組 (社會組一)	---	國文 x 1.75 英文 x 2.00 數學乙 x 2.00	1 英文	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、肢體障礙、精神障礙、語言障礙，課程包含色彩、口語、手作、電腦操作、分組討論等，宜慎重考慮。 本校緊鄰花博、北美館與當代藝術館，為培養人文及美學素養最佳環境。本校為亞太前5名，全球前20名設計學校，致力培養創造力、邏輯思考及美學素養的桌遊設計、數位遊戲設計及跨領域設計人才。小組教學、多元學習領域、國際交流機會多、產學策略聯盟多。
			2 數學乙	
			3 國文	

校名：大同大學(019)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	指定考試採計 科目及方法	同分參酌順序	選系說明
媒體設計學系數位遊戲設計組 (社會組二)	---	英 文 x 1.00 歷 史 x 2.00 地 理 x 1.50	1 英 文	有視覺障礙或辨色力異常、聽覺障礙、肢體障礙、精神障礙、語言障礙，課程包含色彩、口語、手作、電腦操作、分組討論等，宜慎重考慮。 本校緊鄰花博、北美館與當代藝術館，為培養人文及美學素養最佳環境。本校為亞太前5名，全球前20名設計學校，致力培養創造力、邏輯思考及美學素養的桌遊設計、數位遊戲設計及跨領域設計人才。小組教學、多元學習領域、國際交流機會多、產學策略聯盟多。
	---		2 歷 史	
	---		3 地 理	
應用外語學系	---	國 文 x 2.00 英 文 x 2.00 歷 史 x 1.75	1 英 文	英日語雙修著重語言能力及外語專業訓練。專業課程為商用外語、翻譯及教學三大領域，可跨領域修習。通過評鑑並獲教育部職場導向實務課程計畫。與日本橫手市簽訂產學合作。國際交換及多元學習機會。大同集團擇優保障就業。位於台北市中心，交通便利。
	---		2 國 文	
	---		3 歷 史	

本頁以下空白