

校名：國立宜蘭大學(150)

學系	學科能力測驗及英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分參 酌順序	選系說明
外國語文學系	---	英 文(學測) x 2.00	1	1. 本系課程包含英文基礎與進階語言訓練，西洋文學、應用語言學與英語教學、第二外語和應用類課程，以培育學生之人文素養、國際視野和職場競爭力。2. 本系積極培養學生跨領域之專長。3. 本系設有「國際商務溝通碩士班」，有志深造之同學最快五年可取得學士及碩士學位。4. 本系網址： https://dfll.niu.edu.tw/
		國 文(學測) x 1.50	2	
		歷 史(分科) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
應用經濟與管理學系	---	英 文(學測) x 1.50	1	1. 結合經濟與企管師資，以「延後分流、適性揚才」理念，將課程分為經營管理、國際經營與貿易、財務金融、休閒經濟與管理四大學群。2. 設有雙碩士班，有志深造之同學五年可取得學士及碩士學位。3. 「企業導師」制度，由企業負責人親自帶領學習產業實務。
		公民與社會(分科) x 1.50	2	
		國 文(學測) x 1.00	3	
		數學 B(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
休閒產業與健康促進學系	---	英 文(學測) x 1.50	1	1. 本系課程著重於「經營管理」、「觀光休閒」與「運動健康」2. 安排320小時校外實習，讓學生提前進入就業情境。3. 全力推動多項菁英育成計畫，如：交換學生、高教深耕、國際教育認證、專題研究、雙專業學分學程認證、校外實習與產學合作等，以培育具國際觀、富創意且理論與實務兼備之休健專業人才。
		國 文(學測) x 1.00	2	
		地 理(分科) x 2.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
土木工程學系	---	物 理(分科) x 2.00	1	1. 培育結構工程、大地工程、材料工程、水資源工程、測量空間資訊、營建管理人才。2. 提供土木系專屬獎學金、助學金、緊急救難金、國際級競賽助學金等。3. 本系已通過IEET國際認證。4. 本系網址： https://civil.niu.edu.tw/ 。
		國 文(學測) x 1.50	2	
		數學甲(分科) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
機械與機電工程學系	---	數學甲(分科) x 1.00	1	1. 本系配合國家六大核心戰略積極投入綠能、電動車、智慧機械及AI自動化之跨領域整合研究，開設智慧機械設計與製造學分學程、熱流與能源工程學分學程、機電整合學分學程之相關課程；使學生具有先進的機電專業知識與電腦應用能力，並提供產學合作及國外交換學生的機會。2. 本系已通過IEET國際認證。
		物 理(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
化學工程與材料工程學系	---	數學甲(分科) x 1.50	1	1. 本系課程主要培育學生兼具化工及材料專業知識，並推展運用於綠色科技製程、綠色能源技術、生物科技以及新興科技材料的開發，理論與實務兼備。2. 本系已通過IEET國際認證。3. 本系網址： https://chem.niu.edu.tw/ 。
		化 學(分科) x 1.50	2	
		物 理(分科) x 1.50	3	
		英 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
環境工程學系	---	數學甲(分科) x 1.00	1	1. 本系招生目標在培育國際觀且有能解決環境問題之環境保護專業人才，課程結合理論與實務，歡迎對環境永續發展與能資源循環規劃有興趣之同學踴躍報名。2. 畢業生就業進路廣泛，包含環工專業人員、高普考公職及國營事業、環保工程及顧問業、高科技環安衛業、企業永續與淨零排放業及進修國內外研究所等。
		國 文(學測) x 2.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		化 學(分科) x 2.00	4	
	---	--	--	
生物機電工程學系	---	數學甲(分科) x 1.00	1	1. 本系順應生物產業發展趨勢，培育能夠整合機械、電子、電機、資訊及控制等工程技術，並依據生物特性、生長環境與生產處理的需求，將之應用在農林漁牧等生物產業之機電工程人才，並奠定其進一步深造研究之基礎。2. 本系網址： https://bmt.e.niu.edu.tw/ 。
		物 理(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
食品科學系	---	化 學(分科) x 2.00	1	1. 本系傳授食品專業知識，培育理論與實務並重的食品科技人才。兼具食品加工工程、分析檢驗、保健食品、新興技術、生物資源開發、食安管理的專業人才。2. 本系網址： https://niufood.niu.edu.tw/ 。
		自 然(學測) x 2.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
生物技術與動物科學系	---	生 物(分科) x 2.00	1	1. 規劃生物技術、動物科技與保健產品等三項專業學程，學生可依照興趣選擇主修學程。2. 設碩士班及博士班，升學管道暢通。3. 重視實驗室訓練，大三開始必須進入教授研究室接受專業訓練。4. 二升三暑假提供實習機會(台、中、泰、菲、馬、紐等)。
		英 文(學測) x 1.00	2	
		化 學(分科) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	

校名：國立宜蘭大學(150)

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	採計科目及加權 (含學測、分科及術科)	同分參 酌順序	選系說明
森林暨自然 資源學系	---	生 物(分科) x 1.50	1	1. 本系注重森林與自然資源保育、生態系經營及資源在生活上的應用，給予學生完整之森林暨自然資源經營與林產利用的學養。2. 本系網址： https://fnr.niu.edu.tw/ 。
		化 學(分科) x 1.00	2	
		數學 B(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.50	4	
	---	--	--	
園藝學系	---	化 學(分科) x 1.00	1	1. 本系培養學生園藝發展事業(園藝作物栽培、造園景觀設計及園產品處理加工)之人才，適於有志於學習智慧農業、生物技術、生態休閒及園藝療癒之同學。2. 本系全力推動交換學生、高教深耕、國外移地教學及校外實習與產業合作等產學育成計畫。3. 本系網址： https://hc.niu.edu.tw/ 。
		自 然(學測) x 1.00	2	
		國 文(學測) x 1.00	3	
		--	--	
	---	--	--	
電機工程學系	---	數學甲(分科) x 2.00	1	本系課程已學程化，提供學生全方位修課選擇。本系課程強調理論與實務之結合，針對產業需求與趨勢，提供電力電子、電機驅動、DSP晶片、無線通訊與網路、人工智慧、控制系統等工程領域之相關課程，增進學生在電機工程方面的專業知能。本系已通過IEET國際認證。
		物 理(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.00	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
電子工程學系	---	數學甲(分科) x 1.00	1	1. 本系發展以物聯網、雲端計算、人工智慧、行動通訊、多媒體處理、半導體與IC設計等領域為主，培育有志於從事電子、資通訊相關高科技產品研發與設計之人才。2. 本系已通過IEET國際認證。3. 本系網址： https://ecewww.niu.edu.tw/ 。
		物 理(分科) x 2.00	2	
		英 文(學測) x 1.50	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	
資訊工程學系	---	數學甲(分科) x 1.00	1	1. 以數位多媒體與網路通訊為主軸，提供學生修習並配合智慧多媒體科技學分學程、行動網路與資安學分學程。透過以上課程訓練，配合教師研究特色以物聯網、AI、資訊安全、XR、電腦視覺等，培育具國際觀、高創意且理論與實務兼備之資訊人才。2. 已通過IEET國際認證。3. 網址： https://csie.niu.edu.tw/ 。
		物 理(分科) x 1.00	2	
		英 文(學測) x 1.50	3	
		國 文(學測) x 1.00	4	
	---	--	--	

本頁以下空白