

國立高雄應用科技大學 102 學年度日間部碩士班招生
各系所報考資訊及規定事項

院所系別	工學院 土木工程與防災科技研究所碩士班 <small>預計 102 學年度更名為「土木工程系土木工程與防災科技碩士班」</small>	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	甲	乙
招生名額	13	9
研究領域	<ol style="list-style-type: none"> 1. 結構力學、大地工程和材料科技等之理論、實務和施工技術之研發。 2. 數值模擬與試驗之研究。 3. 工程防災技術之研發與應用。 4. 其他(如工地監測技術與施工品質、綠色科技等)。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 營建工程與專案管理。 2. 測量、空間資訊與防災科技之研發應用。 3. 土木、建築、營建等相關自動化、資訊與科技之研發及應用。 4. 智慧型綠建築科技研究與應用。 5. 其他(如跨電機、機械、電子、資工等領域相關技術與方法之研發等)。
辦學績效	<p>96 年通過中華工程教育認證(IEET)，本系畢業生具技師資格者，可轉成亞太技師於世界各國執業。榮獲教育部 99 科大評鑑一等。100 年歷屆畢業系友錄取土木類高考 27 人、普考 25 人、專業技師高考 31 人、三等四等特考 22 人、鐵路特考 6 人。101 年高考錄取 13 人、普考錄取 31 人。近三年歷屆畢業系友公務高、普、特考錄取逾 120 人次。</p>	
考試科目	<p>甲組：1. 工程數學(佔 100 分，僅含常微分方程、向量和向量積分、矩陣及行列式)。 2. 材料力學(佔 100 分)。</p> <p>乙組：下列科目任選一科： 1. 營建管理與統計學(佔 200 分，招收 2 人)。 2. 測量與空間資訊(佔 200 分，招收 2 人)。 3. 計算機概論(佔 200 分，招收 5 人)。</p>	
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各科目原始成績評分至小數點第二位。 2. 總成績=各科目成績之合計，取至小數點第二位。 	
同分參酌順序	<p>甲組依考試科目 1、2 之編號順序比較，分數較高者優先錄取，若仍相同(含乙組選考科目同分)，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。</p>	
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各項缺額經提招生委員會通過後可互為流用。 3. 本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額；本次招生考試之組別及名額經提招生委員會通過後流用之。 4. 考生錄取後，僅能選擇所選考該組(群)老師為指導教授。本所學術分組(群)請上網查詢。 	
系所聯絡方式	聯絡人：張志誠老師	電話：07-3814526 轉 5247
	E-mail：john@kuas.edu.tw	網址：http://www2.ce.kuas.edu.tw

院所系別	工學院 機械與精密工程研究所碩士班 預計 102 學年度更名為「機械工程系碩士班」			
身分別	一般生			
報考增訂資格	無			
組別	甲 (設計固力組)	乙 (機光電與控制組)	丙 (材料與微奈米工程組)	丁 (精密工程組)
招生名額	9	7	13	8
研究領域	精密機械設計、機構設計、機器人、最佳化設計、電腦輔助設計、電腦輔助工程分析、衝擊與破壞力學、生物力學、精微加工、微系統設計與製造等領域。	機光電整合、自動化技術、控制理論、電機機械、超音波馬達、壓電材料應用、光學系統設計量測、投影機顯示技術、微機電系統、微感測器等領域。	微奈米製程與檢測技術、微成形、高分子加工、機械熱流、微流體、能源科技(太陽能、燃料電池)、場發射元件、材料工程應用、電子材料、電子散熱、磁感測、非傳統加工等領域。	精密製造與量測、塑性加工、機械視覺、虛擬實境、奈米工程、太陽能電池與光電感測元件、分子動力學、微細加工、CAD/CAM、智權管理、網際網路於遠距加工之應用、雷射加工、微機電系統技術等領域。
辦學績效	本系(所)四技、碩士班、博士班學制完整，師資優越、學術專長多元，師生學術研究成果與產學合作成果豐碩。每年為工業界培育眾多精密機械、微奈米科技、機光電與控制等跨領域專長之優秀機械人才。			
考試科目	甲組：1.工程數學(佔 100 分) 2.材料力學(佔 100 分) 乙組：1.工程數學(佔 100 分) 2.自動控制(佔 100 分)		丙組：下列科目任選一科 1.工程數學(佔 200 分，招收 7 人) 2.材料工程概論(佔 200 分，招收 6 人) 丁組：1.工程數學 (佔 200 分)	
成績計算	1.各科目原始成績評分至小數點第二位。 2.總成績=各科目成績之合計，取至小數點第二位。			
同分參酌順序	依考試科目 1、2 之編號順序比較，分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。			
其他規定事項	1.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各組缺額經提招生委員會通過後可互為流用。 3.本系 102 學年度碩士班甄試招生，於備取生遞補作業截止後若尚有缺額，其缺額得併入本次招生考試名額，併入之組別及名額經提招生委員會通過後流用之。			
系所聯絡方式	聯絡人：彭守文老師		電話：07-3814526 轉 5308	
	E-mail : joie@kuas.edu.tw		網址：http://www.me.kuas.edu.tw	

院所系別	工學院 應用工程科學研究所碩士班 預計 102 學年度更名為「 模具工程系應用工程科學碩士班 」	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	無	
招生名額	4	
研究領域及辦學績效	<p>本所重視基礎科學與應用科技研究，以培育具備再生能源技術、生醫技術與系統整合之科技人才，以求將工程科學之知識與技術，應用於實際工程問題，發展重點為三大方向：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.綠色：朝向潔淨、高效、節能、永續等方向的能源課題發展，特別著重在太陽光電、燃料電池、風力發電等新興能源的研究。 2.健康：生醫工程是結合了工程、物理、工程技術、生物醫學與臨床應用的一項跨領域工程科學，並以培養兼具工程技術與醫學工程之人才為重。 3.智慧：強調系統整合為發展主軸。由於科技的發展及人民生活水準的提升，對生活環境品質的要求也越來越嚴苛。要滿足現代人的需求唯有朝向生活智慧化。 <p>應用工程科學研究所涵蓋人工器官設計、生命觀測系統、醫學影像處理、太陽能科技、燃料電池及氫能應用、風力能源等具體研究領域。實體開發有阿波羅太陽能車及所羅門燃料電池車，並於國際比賽屢創佳績。</p>	
考試科目	工程數學	
成績計算	筆試科目滿分為 100 分，原始成績評分至小數點第二位。	
同分參酌順序	依筆試分數順序比較，分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1.缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額。 	
系所聯絡方式	聯絡人：林玫君小姐	電話：07-3814526 轉 5401
	E-mail：snoffice01@kuas.edu.tw	網址：http://ase.kuas.edu.tw

院所系別	電資學院 電機工程系碩士班		
身分別	一般生		
報考增訂資格	無		
組別	甲	乙	丙
招生名額	15	10	6
研究領域	電力電子、綠色能源、電力工程。	控制理論與應用、自動化、多目標最佳化應用、影像處理與光電工程。	行動多媒體及服務品質、資料探勘與資訊檢索、雲端計算、多媒體工程、行動計算、機器人控制、物聯網應用。
辦學績效	<p>1.101年4月本校獲選教育部推動「發展典範科技大學計畫」學校，補助金額五千萬元。</p> <p>2.教育部評鑑連續九次獲得一等最高榮譽，99學年度科大評鑑，本系榮獲一等最高榮譽，辦學績效卓著。</p> <p>3.96學年度起本系通過IEET工程及科技教育認證。</p> <p>4.本系擁有學士、碩士與博士完整的高等教育學制。日間部每年招收博士班10名、碩士班62名、四技學士班160餘名。</p> <p>5.天下雜誌【Cheers】、104人力銀行調查台灣千大企業南台灣科大最愛第1。</p> <p>6.本系具有40餘年卓越歷史(原高雄工專電機科)，培育系友1萬餘名，傑出系友遍佈產官學界，貢獻卓著。</p>		
考試科目	<p>甲組：1. 工程數學(僅含常微分方程、線性代數) 2. 電路學</p> <p>乙組：1. 工程數學(僅含常微分方程、線性代數) 2. 控制系統</p> <p>丙組：資料結構</p>		
成績計算	<p>1.各科目原始成績評分至小數點第二位，各科目滿分為 100 分。</p> <p>2.總成績=各科目成績之合計，取至小數點第二位。</p>		
同分參酌順序	依考試科目 1、2 之編號順序比較，分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。		
其他規定事項	<p>1.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2.若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各組缺額經提招生委員會通過後可互為流用。</p> <p>3.本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試本系同組之招生名額。</p>		
系所聯絡方式	<p>聯絡人：洪玉家先生 電話：07-3814526 轉 5541~5543、5557</p> <p>E-mail：yjhorng@mail.ee.kuas.edu.tw 網址：http://www.ee.kuas.edu.tw</p>		

院所系別	管理學院 財富與稅務管理系碩士班	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	甲	乙
招生名額	10	8
研究領域	財務管理、投資理財、財富管理領域	財政稅務領域
辦學績效	<p>1.99年1位，100、101年各3位教師榮獲國科會補助大專校院獎勵特殊優秀人才。</p> <p>2.99年5件，100、101年各6件國科會專題研究計畫。</p> <p>3.99~101年獲得TOPCO崇越論文大賞、100年獲得全國管理碩士論文獎。</p> <p>4.98、99年各1位，101年2位研究生取得美國威斯康辛大學與本校雙聯碩士學位。</p>	
考試科目	<p>下列科目選考一科：</p> <p>(1)財務管理</p> <p>(2)統計學</p> <p>(3)經濟學</p> <p>(4)管理學</p> <p>【選考科目成績計算以T分數為標準】</p>	<p>下列科目選考一科：</p> <p>(1)財政學</p> <p>(2)經濟學</p> <p>(3)會計學</p> <p>(4)統計學</p> <p>【選考科目成績計算以T分數為標準】</p>
成績計算	<p>1.各科目原始成績評分至小數點第二位，各科目滿分為100分。</p> <p>2.選考科目成績以T分數計算時，其計算方式為：$T分數 = \frac{x - \bar{x}}{s} \times 10 + 50$，$x$為考生某選考科目之原始分數，$\bar{x}$及$s$為某選考科目實際到考考生原始分數之平均數及標準差；唯如選考該科目人數≤ 2(人)時，不以T分數計，以原始分數為該科成績。T分數取至小數點第二位(第三位四捨五入)。</p> <p>3.成績複查後若有更動，將影響T分數之計算基準。</p>	
同分參酌順序	若考試分數相同，本所得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本所決定，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	<p>1.缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2.若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各組缺額經提招生委員會通過後可互為流用。</p> <p>3.本系102學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額，併入之組別及名額經提招生委員會通過後流用之。</p>	
系所聯絡方式	聯絡人：黃健倫先生	電話：07-3814526轉6223
	E-mail：vioffice01@kuas.edu.tw	網址：http://wtm.kuas.edu.tw/

院所系別	管理學院 觀光與餐旅管理研究所碩士班 預計 102 學年度更名為「觀光管理系觀光與餐旅管理碩士班」	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	無	
招生名額	9	
研究領域	觀光餐旅休閒遊憩領域	
辦學績效	<p>本系於 94、99 年度連續兩年科技大學系所評鑑一等。</p> <p>本所主要培育觀光或餐旅專業管理人才，強化學生獨立思考能力，及創新有遠見的管理能力；培養學生能靈活應用所學專業知識和技能並具備國際觀與國際競爭力。</p> <p>課程設計上除著重研究方法與資料搜尋及分析，於產業領域觀光與餐旅管理兼修，提供課程涵蓋觀光與餐旅領域。</p> <p>本所設有碩士雙聯學位課程，學生在校修讀 1 年後，在國外姐妹校可繼續修讀並獲得雙方學位證書。其他姊妹校有美國、德國、日本，均提供交換生學習機會。此外，提供具日語專長者至日本飯店實習機會。</p>	
考試項目	<p>1.書面審查（30%）：</p> <p>審查項目：</p> <p>(1)大專院校歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 100 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。</p> <p>(2)師長或工作單位主管推薦函。</p> <p>(3)學習及研究計畫。</p> <p>(4)著作或研究成果，如專題報告、著作、發表等。</p> <p>(5)工作經驗或能力證明，如證照、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。</p> <p>(6)因本所鼓勵研究生參與海外雙聯學位、交換生及實習，語言能力如英檢證書、日語能力檢定或其他外語能力證明列為重要加分項目。</p>	
	2.筆試（70%）：觀光餐旅管理	
成績計算	<p>1.各科目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。</p> <p>2.總成績=書面審查成績×30% +筆試成績×70%</p>	
同分參酌順序	依1.筆試分數 2.書面審查分數之順序比較，分數較高者優先錄取，若仍均相同者，本系(所)將通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	<p>1.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2.本系 102 學年度碩士班甄試招生，於備取生遞補作業截止後若尚有缺額，其缺額得併入本次招生考試名額。</p>	
系所聯絡方式	聯絡人：林雨蓉小姐	電話：07-3814526 轉 7233
	E-mail：vgoffice01@kuas.edu.tw	網址：http://tm.kuas.edu.tw

院所系別	管理學院 資訊管理系碩士班	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	甲	乙
招生名額	7	7
研究領域	電子商務、企業電子化、網路通訊技術、數位內容與學習、知識管理、軟體工程、資料庫與商業智慧。	
辦學績效	99 學年度教育部科技大學評鑑一等。	
考試科目	甲組：資訊管理（含統計） 乙組：計算機概論	
成績計算	筆試科目滿分為 100 分，原始成績評分至小數點第二位。	
同分參酌順序	依筆試科目分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	<p>1.考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2.若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各組缺額經提招生委員會通過後可互為流用。</p> <p>3.本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額，併入之組別及名額經提招生委員會通過後流用之。</p>	
系所聯絡方式	聯絡人：殷淑芬小姐	電話：07-3814526 轉 7552
	E-mail：vhoffice01@kuas.edu.tw	網址：http://www.mis.kuas.edu.tw

院所系別	管理學院 國際企業系碩士班	
身份別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	甲	乙
招生名額	8	3
研究領域	本系（所）研究領域主要包含三大類： (1) 國際企業經營策略 (2) 國際行銷 (3) 國際財務管理	
辦學績效	本系（所）獲99年科大評鑑一等。 其次本所提供研究生 <u>美、德、日雙學位</u> 或 <u>短期交換</u> 、 <u>出國研討及參訪</u> 之機會， 並提供相關出國學習之補助，在學學生得以擴展國際視野，為本所一大特色。	
考試科目	甲組：經濟學、管理學、統計學（三選一） 乙組：英文	
成績計算	1.科目原始成績評分至小數點第二位，科目滿分為100分。 2.選考科目成績將以T分數計算，其計算分數為： $T分數 = \frac{x - \bar{x}}{s} \times 10 + 50$ ， x 為考生選考科目之原始分數， \bar{x} 及 s 為選考科目實際到考考生原始分數之平均數及標準差；唯如選考該科目人數 ≤ 2 (人)時，不以T分數計，以原始分數為該科成績。 3.成績複查後若有更動，將影響T分數之計算基準。	
同分參酌順序	考試分數若同分，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	1.考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有未達錄取最低標準至錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，各組缺額經提招生委員會通過後可互為流用。 3.本系102學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額，併入之組別及名額經提招生委員會通過後流用之。 4.102學年度入學學生畢業條件依本系（所）學生畢業門檻及輔導辦法辦理。	
系所聯絡方式	聯絡人：黃麗珮小姐 電話：07-3814526轉6101/6158	
	E-mail：vboffice01@kuas.edu.tw 網址：http://www.itrade.kuas.edu.tw	

院所系別	管理學院 會計系碩士班																																		
身分別	一般生																																		
報考增訂資格	無																																		
組別	無																																		
招生名額	11																																		
研究領域	財務會計、成本與管理會計、審計理論與實務、會計資訊系統																																		
辦學績效	<table border="1"> <thead> <tr> <th>績效種類</th> <th>100年</th> <th>99年</th> <th>98年</th> <th>97年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高考會計師</td> <td>8人</td> <td>8人</td> <td>3人</td> <td>5人</td> </tr> <tr> <td>高考會計類</td> <td>6人</td> <td>7人</td> <td>13人</td> <td>10人</td> </tr> <tr> <td>特考、普考</td> <td>12人</td> <td>5人</td> <td>6人</td> <td>9人</td> </tr> <tr> <td>普考記帳士</td> <td>25人</td> <td>39人</td> <td>39人</td> <td>16人</td> </tr> <tr> <td>進入四大 CPA (勤業眾信、安侯建業、資誠、安永)</td> <td>13人</td> <td>12人</td> <td>2人</td> <td>6人</td> </tr> </tbody> </table>	績效種類	100年	99年	98年	97年	高考會計師	8人	8人	3人	5人	高考會計類	6人	7人	13人	10人	特考、普考	12人	5人	6人	9人	普考記帳士	25人	39人	39人	16人	進入四大 CPA (勤業眾信、安侯建業、資誠、安永)	13人	12人	2人	6人				
績效種類	100年	99年	98年	97年																															
高考會計師	8人	8人	3人	5人																															
高考會計類	6人	7人	13人	10人																															
特考、普考	12人	5人	6人	9人																															
普考記帳士	25人	39人	39人	16人																															
進入四大 CPA (勤業眾信、安侯建業、資誠、安永)	13人	12人	2人	6人																															
考試科目	1.中級會計學 2.成本與管理會計																																		
成績計算	1.各科目原始成績評分至小數點第二位，各科目滿分為 100 分。 2.總成績=各科目成績之合計。																																		
同分參酌順序	依考試科目 1、2 之編號比較，分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。																																		
其他規定事項	1.本系所有考試科目均不得攜帶任何翻譯工具。 2.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 3.本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額。																																		
系所聯絡方式	聯絡人：翁淑珍老師		電話：07-3814526 轉 6621																																
	E-mail：vcoffice01@kuas.edu.tw		網址：http://www2.kuas.edu.tw/edu/as																																

院所系別	人文社會學院 文化創意產業研究所碩士班 預計 102 學年度更名為「文化創意產業系碩士班」	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	無	
招生名額	8	
研究領域	文化研究、設計產業、創意生活產業、傳播產業、文化展演產業等相關領域	
辦學績效	文化事業發展系紮根十年、培育無數文創工作者，勇奪 2010 年海峽兩岸時報金犢獎最大獎，師資陣容更強化後，成立文化創意產業研究所，兼顧理論與實務，培養文化創意與數位媒體領域中高階專業人才。	
考試項目	1.資料審查(包含學習及研究計劃、工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明)	
	2.筆試(考試科目：文化創意產業概論)	
成績計算	1.資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.筆試科目滿分為 100 分，原始成績評分至小數點第二位 3.總成績=資料審查成績×30%+筆試成績×70%。 4.各考試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各考試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。	
同分參酌順序	依 1.筆試分數 2.資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生須配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	1.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額。	
系所聯絡方式	聯絡人：陳慧津老師	電話：07-3814526 轉 3231
	E-mail: kboffice01@kuas.edu.tw	網址：http://www2.kuas.edu.tw/edu/cd

院所系別	人文社會學院 英語專業溝通與教學科技研究所碩士班 <small>預計 102 學年度更名為「應用外語系英語專業溝通與教學科技碩士班」</small>	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	無	
招生名額	8	
研究領域	教學科技、專業溝通理論、應用語言學。	
辦學績效	1.94 及 99 年度科技大學專業系所評鑑兩度一等。 2.100% 助理教授以上專任師資。 3.英文專業溝通與教學科技特色課程。 4.全新研究生研究室。	
考試項目	1.資料審查（包含學習及研究計劃、工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明）	
	2.筆試（考試科目：英文閱讀與寫作）	
成績計算	1.資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.筆試科目英文閱讀與寫作滿分為 100 分，原始成績評分至小數點第二位 3.總成績=資料審查成績×30%+筆試成績×70%。 4.各考試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各考試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。	
同分參酌順序	依 1.筆試分數 2.資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生須配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	1.不可攜帶任何字典、翻譯機或有任何查詢功能之電子產品。 2.任一考試科目缺考或原始分數零分者不予錄取。 3. 本系 102 學年度碩士班甄試招生，若有錄取不足額、或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入本次招生考試名額。	
系所聯絡方式	聯絡人：劉采旻小姐	電話：07-3814526 轉 3261
	E-mail：kcoffice01@kuas.edu.tw	網址：http://afld.kuas.edu.tw/main.php