

### 伍、學系分則：招生系所別、名額、指定繳交資料及考試科目

- 各系所招生名額呈報教育部核定中，如有變動以教育部核定名額為準。
- 以下各系所招生名額不含甄試回流名額。

系所名稱	工業工程與管理學系碩士班		
組別名稱	不分組		
招生名額	19		
系所組代碼	325-A-1、2、3、4、5、6、7		
考試科目 及 占分比例	考試科目		占分 比例
	1. 生產管制 2. 品質管制 3. 作業研究	4. 機率與統計 5. 計算機概論 6. 微積分	7. 管理學 (七科任選一科) 100%
系所指定 繳交資料	無		
錄取同分 參酌順序	1. 選考科目。		
備註	歡迎非工業工程背景之學生報考。		
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2501、網址： <a href="http://www.iem.yzu.edu.tw/">http://www.iem.yzu.edu.tw/</a>		

系所名稱	化學工程與材料科學學系碩士班		
組別名稱	不分組		
招生名額	14		
系所組代碼	323-A-0		
考試科目 及 占分比例	考試科目		占分 比例
	資料審查(含大學成績)		50%
	口試(委員問答)		50%
系所指定 繳交資料	<p>以下資料審查文件，請於<b>108年1月25日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以<b>限時掛號</b>寄至本校化學工程與材料科學學系收。</p> <p><b>1. 必繳資料：</b></p> <p>(1) 「<a href="#">推薦函</a>」一封(含)以上(如簡章第42頁)。</p> <p>(2) 「<a href="#">考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第43頁，或至本系網址下載)。</p> <p>(3) 最高學歷之成績單(含排名)。</p> <p><b>2. 自由選繳資料：</b>其他有助於審查之資料(如得獎證明、讀書或研究計畫等)</p>		
錄取同分 參酌順序	1. 口試。 2. 資料審查。		
備註	<p>1. 口試擬於<b>108年3月4日(一)</b>舉行，詳細口試時程預定於<b>108年2月25日</b>公告於本系網頁。</p> <p>2. 相關表單可至本系網頁→「招生園地」下載。</p> <p>3. 若對「元智大學有庠獎助學金設置辦法」獎助學金申請可請教學務處生活輔導組(分機2249)、法規修訂可請教務處招生組(分機2936)。</p>		
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2551、網址： <a href="http://www.che.yzu.edu.tw">http://www.che.yzu.edu.tw</a>		

系所名稱	生物科技與工程研究所碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	2	
系所組代碼	329-A-1、2、3	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分 比例
	1. 普通化學 2. 生物化學 3. 資料審查 (本科採書面審查, 不須筆試) (三科任選一科)	100%
系所指定 繳交資料	<p>選考「資料審查」之同學, 以下審查文件請於 <b>108年1月25日前</b> (郵戳為憑), 置入貼有報名專用信封封面 (網路列印: <a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>) 之資料袋, 以限時掛號寄至本校生物科技與工程研究所收。(非選考「資料審查」之同學, 採筆試方式應試, 無需繳交以下資料。)</p> <p>1. 最高學歷成績單 (含排名)。 2. 「<a href="#">推薦函</a>」一封 (如簡章第 42 頁)。 3. 專題研究報告。 4. 其他有助審查資料。</p>	
錄取同分 參酌順序	1. 選考科目。	
聯絡方式	電話: (03)463-8800 ext. 2181、網址: <a href="http://www.bio.yzu.edu.tw">http://www.bio.yzu.edu.tw</a>	

系所名稱	機械工程學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	10	
系所組代碼	322-A-1、2、3、4、5	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例
	1. 工程數學 2. 熱力學 3. 材料力學 4. 自動控制 5. 產品設計 (本科採作品審查, 不須筆試) (五科任選一科)	100%
系所指定 繳交資料	<p><b>選考「產品設計」之同學</b>，以下作品審查文件請於 <b>108年1月25日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以限時掛號寄至本校機械工程學系碩士班收。(非選考「產品設計」之同學，採筆試方式應試，無需繳交以下資料。)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>「<b>考生學經歷彙整表</b>」(如簡章第43頁)。</li> <li>「<b>機械碩作品保證書</b>」(如簡章第46頁)。</li> <li>大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)建議另繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>專業作品書面資料(作品如屬團體製作，需註明與說明自己負責的部分)。</li> <li>其他有助審查資料。</li> </ol>	
錄取同分 參酌順序	1. 選考科目。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>本系為跨領域系所，歡迎機械、理工及設計相關科系背景同學報考。設計相關科系同學報考，可選考「產品設計」一科，採作品書面審查。</li> <li>本系研究領域分為熱流能源與綠色科技、尖端材料與應用力學、精密機電與生醫系統等三組，為整合設計、工程、與產業多元知識，啟發跨領域背景同學結合之創意發想與實踐，105學年度起開設「創新產品開發」研究所學程課程，針對產業界提供的真實產品開發需求，進行完整的創新設計與開發。</li> <li>除本校有庠獎助學金外，本系另設有優渥系特色獎助學金，凡錄取本校碩士班(不含在職專班)，當年度畢業成績，於各大學畢業生名次為各系前20%者，給予獎助學金或生活津貼，相當於一學年學費金額。同時領取本校有庠獎助學金者，其獎學金發放總金額以一學年學費為上限。</li> <li>其他產學獎助學金及企業預聘，相關申請請參閱本系網頁。</li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2451、網址： <a href="http://www.mech.yzu.edu.tw">http://www.mech.yzu.edu.tw</a>	

系所名稱	管理學院經營管理碩士班				
組別名稱	企業管理 碩士學程	領導暨人力資源 碩士學程	國際企業 碩士學程	行銷 碩士學程	英語專班 碩士學程
招生名額	4	4	4	4	2
系所組代碼	530-A-0	530-B-0	530-C-0	530-D-0	530-E-0
考試科目 及 占分比例	考試科目				占分 比例
	資料審查				50%
	口試 (不同學程將分別進行口試)				50%
系所指定繳 交資料	<p>管理學院經營管理碩士班設有以上五個主修學程，畢業時統一授予管理碩士(MBA)學位。<b>報名時僅需繳交一次費用與一份書面資料，即可同時報考不同主修學程，歡迎踴躍選考各學程。</b></p> <p>報名繳交資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>2. 個人簡歷與其他有助審查之資料，例如：實習、專題報告、工作經驗、研究興趣、社團活動、得獎證明、或語文能力等。書面資料不超過 10 頁。</li> <li>3. 報名二個學程以上，需繳交「<a href="#">管理學院經營管理碩士班考生意願調查表</a>」(如簡章第 47 頁)。</li> <li>4. 報名「英語專班碩士學程」，需提出一份下列英語檢定證明： 通過 TOEFL/ITP 考試紙筆測驗 520 分以上(電腦測驗 190 分、新托福測驗 IBT68 以上)；或 IELTS5.5 以上；或 GMAT 前 70% 以上；或 GRE 前 70% 以上；或多益(TOEIC)675 分以上；或全民英檢中高級，請檢附最近二年成績單。</li> </ol> <p>以上書面審查文件，請於 <b>108 年 1 月 25 日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有「<a href="#">管理學院經營管理碩士班【專用信封封面】</a>」(如簡章第 48 頁)之資料袋，以限時掛號寄至本校管理學院經營管理碩士班收。</p>				
錄取同分 參酌順序	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 口試。</li> <li>2. 資料審查。</li> </ol>				
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 各學程均以雙語授課，英語專班碩士學程為全英語授課。</li> <li>2. 歡迎多元化背景(管理、人文社會、理工、資訊傳播、創意設計等)、以及具工作經驗的同學報考，錄取後需全職就讀。</li> <li>3. 口試擬於 <b>108 年 3 月 4 日(一)</b>舉行，詳細口試時程預定於 <b>108 年 2 月 25 日</b>公告於 MBA 網站。</li> <li>4. 本碩士班錄取不足額時，各組得流用，缺額流用順序為：(1)行銷碩士學程(2)國際企業碩士學程(3)領導暨人力資源碩士學程(4)企管管理碩士學程(5)英語專班碩士學程。說明：報到後所產生的每一個缺額皆依序遞補，第一次依流用順序遞補，第二次以後則由前次遞補後之順序遞補。</li> <li>5. 碩士班錄取生且資格符合者，於就讀時依「<a href="#">元智大學有庠獎助學金設置辦法</a>」發給獎助學金。</li> <li>6. 本碩士班預計自八月起開設英語課程，入學新生需於八月份開始上課。</li> </ol>				
聯絡方式	<p>電話：(03)463-8800 ext. 6051 (企業管理碩士學程、英語專班碩士學程)、ext. 6081 (領導暨人力資源碩士學程)、ext. 6052 (國際企業碩士學程)、ext. 6041 (行銷碩士學程)。</p> <p>網址：<a href="http://www.cm.yzu.edu.tw/">http://www.cm.yzu.edu.tw/</a></p>				

系所名稱	管理學院財務金融暨會計碩士班						
組別名稱	財務金融碩士學程		會計碩士學程		金融科技碩士學程		
招生名額	9		6		3		
系所組代碼	531-A-1、2、3、4、5		531-B-1、2、3		531-C-0		
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例	考試科目	占分比例	考試科目	占分比例	
	1. 經濟學 2. 統計學 3. 財務管理 4. 微積分 5. 商用英文 (五科任選一科)	100%	1. 財務會計(含中級會計) 2. 成本與管理會計 3. 審計學 (三科任選一科)	100%	資料審查	50%	口試
系所指定繳交資料	無				<p>以下資料審查文件，請於 <b>108 年 1 月 25 日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以限時掛號寄至本校管理學院財務金融暨會計碩士班收。</p> <p>1. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</p> <p>2. 個人簡歷與其他有助審查之資料，例如：實習、專題報告、工作經驗、研究興趣、社團活動、得獎證明、或語文能力等。書面資料不超過 10 頁。</p>		
錄取同分參酌順序	1. 選考科目。			1. 口試。 2. 資料審查			
備註	<p>1. 以上各學程皆為管理學院財務金融暨會計碩士班(Master of Science Program)之招生分組，畢業時統一由管理學院財務金融暨會計碩士班授予商學碩士學位。</p> <p>2. 歡迎各領域背景之同學踴躍報名。</p> <p>3. 錄取會計碩士學程，如大學未修習「中級會計學(一)(二)」者，須於碩士就讀期間補修本校大學部「中級會計學(一)(二)」及格(70分)後方能畢業；如能提出高考會計師考試「中級會計學」學科成績達60分以上之證明或高考會審人員之及格證書者，則該科免予補修。</p> <p>4. 主修金融科技碩士學程：碩士生需修習大學部開設「投資學」與「Python 程式設計」(不列計畢業學分)。惟，若該生在大學時已修過(或類似課名)且及格，得提出證明，申請免修。</p> <p>5. 本碩士班考試科目「經濟學」、「統計學」、「財務管理」、「微積分」、「財務會計(含中級會計)」、「成本與管理會計」、「審計學」，可使用依現行「國家考試電子計算器規格標準」規定(一)第一類：具備+、-、×、÷、%、√、MR、MC、M+、M-運算功能之計算機(考生須自行攜帶，機種不符或未自行攜帶者不提供借用，可使用機型請參見簡章第39-41頁)。</p> <p>6. 碩士班錄取生且資格符合者，於就讀時依「<a href="#">元智大學有庠獎助學金設置辦法</a>」發給獎助學金。</p> <p>7. 「金融科技碩士學程」口試擬於 <b>108 年 3 月 4 日</b>元智大學六館舉行，詳細口試時間地點將於 <b>108 年 2 月 25 日</b>公告於財務金融暨會計碩士班網頁。</p>						
聯絡方式	<p>電話：(03)463-8800 ext. 6062 (財務金融碩士學程)、ext. 6061 (會計碩士學程、金融科技碩士學程)。</p> <p>網址：<a href="http://www.cm.yzu.edu.tw/">http://www.cm.yzu.edu.tw/</a></p>						

系所名稱	生物與醫學資訊碩士學位學程	
組別名稱	不分組	
招生名額	1	
系所組代碼	725-A-0	
考試科目及占分比例	考試科目	占分比例
	資料審查	100%
系所指定繳交資料	<p>以下資料審查文件，請於 <b>108年1月25日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以<b>限時掛號</b>寄至本校生物與醫學資訊碩士學位學程收。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「<a href="#">考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第43頁)。</li> <li>2. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；以專科學歷報考者須繳交專科成績單，成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>3. 讀書計畫。</li> <li>4. 個人簡歷。</li> <li>5. 其他有助於審查之資料：如推薦函、社團活動、得獎證明、專題報告等。</li> </ol>	
錄取同分參酌順序	1. 資料審查。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本學程強調科技整合，歡迎具資訊、生物與醫學或理工醫農管理等相關領域的同學報考。</li> <li>2. 本學程與本校資工系採所有資源(包括師資、課程及實驗室)共享方式，共同合作培育跨領域之生物與醫學資訊人才，歡迎踴躍報考。</li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2363、網址： <a href="http://www.bmi.yzu.edu.tw">http://www.bmi.yzu.edu.tw</a>	

系所名稱	資訊工程學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	18	
系所組代碼	724-A-0	
考試科目及占分比例	考試科目	占分比例
	計算機概論	100%
系所指定繳交資料	無	
錄取同分參酌順序	1. 計算機概論。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本系強調科技整合，歡迎具資工、數位內容、多媒體、資管、資傳、生物、生命科學、工管、電機、電子、通訊、機械、化工、材料、醫工、數學、物理、化學等領域的同學報考。</li> <li>2. 本系教學及研究領域涵蓋資訊科學六大相關領域，主要包括(1)晶片設計與內嵌式系統；(2)軟體方法論及系統；(3)網路、物聯網與雲端計算；(4)多媒體系統、人機互動與動畫科技；(5)數據科學與計算智慧 以及(6)生物與醫學資訊。</li> <li>3. 本系另設有「生物與醫學資訊碩士學位學程」(相關招生訊息請參見前項簡章)，歡迎踴躍報考。</li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2363、網址： <a href="https://www.cse.yzu.edu.tw">https://www.cse.yzu.edu.tw</a>	

系所名稱	資訊傳播學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	4	
系所組代碼	722-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分 比例
	資料審查	100%
系所指定 繳交資料	<p>以下資料審查文件，請於 <b>108 年 1 月 25 日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以<b>限時掛號</b>寄至本校資訊傳播學系碩士班收。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「<a href="#">資傳碩作品保證書</a>」(如簡章第 45 頁)。</li> <li>2. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>3. 資料審查：含自傳、實習、工作經驗、社團活動、得獎證明。</li> <li>4. 可補充其他有助於審查之資料如：研究計畫、專業作品等書面資料。(作品如屬團體製作，需註明與說明自己負責的部分)</li> </ol>	
錄取同分 參酌順序	1. 資料審查。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 凡錄取本系碩士班者，當年度畢業學校為教育部核示「邁向頂尖大學策略聯盟」之各校畢業學生，第一年給予助學金，相當於一學年學費金額，第二年在學期間給予每學期一萬元助學金。非屬上述條件之在學碩士班學生，第一年可獲得每學期一萬元助學金。有庠獎助學辦法請參閱學務處獎助學金公告「<a href="#">元智大學有庠獎助學金設置辦法</a>」。(獎學金資訊若有異動，以當年度學校公告為準)</li> <li>2. 擔任本系教師研究計畫助理之研究生，每人平均每月約可獲得約 4000-6000 元之研究助學金。 詳細獎助學金規定請參閱<a href="#">元智大學有庠獎助學金設置辦法</a>及<a href="#">資訊傳播學系網頁</a>。歡迎同學踴躍報考!</li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2658、2641、2133 網址： <a href="http://www.infocom.yzu.edu.tw/">http://www.infocom.yzu.edu.tw/</a>	

系所名稱	資訊管理學系碩士班	
組別名稱	資管組	
招生名額	10	
系所組代碼	721-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例
	資料審查	50%
	口試	50%
系所指定 繳交資料	<p>以下資料審查文件，請於 <b>108年1月25日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以<b>限時掛號</b>寄至本校資訊管理學系收。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「<b>考生學經歷彙整表</b>」(如簡章第43頁)。</li> <li>2. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>3. 個人簡歷：含自傳、實習、工作經驗、研究興趣、社團活動、得獎證明、專業作品等。</li> <li>4. 其他有助於審查之資料。</li> </ol>	
錄取同分 參酌順序	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 口試。</li> <li>2. 資料審查。</li> </ol>	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 口試擬於 <b>108年3月4日</b>於元智大學一館舉行，詳細口試時間地點將於 <b>108年2月25日</b>公告於本系網頁。</li> <li>2. 本系碩士班課程分為「<b>大數據分析</b>」及「<b>資訊管理與創新</b>」： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 「大數據分析」相關課程旨在培養大數據資料擷取、分析及視覺化等技術與應用能力。</li> <li>(2) 「資訊管理與創新」相關課程旨在培養資訊系統管理、企業管理及創新相關之專業領域知識與能力。</li> </ol> <p>綜合運用上述所學技能於發展人工智慧(AI)應用：(1)金融科技(FinTech) (2)開放資料(Open Data) (3)商業智慧(4)智慧醫療(5)智慧製造(6)社群媒體等領域。</p> </li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2601、網址： <a href="http://www.mis.yzu.edu.tw/">http://www.mis.yzu.edu.tw/</a>	



系所名稱	資訊管理學系碩士班			
組別名稱	資管組(雙聯學程)		資科組(雙聯學程)	
招生名額	1		1	
系所組代碼	721-B-0		721-C-0	
考試科目 及 佔分比例	考試科目	佔分 比例	考試科目	佔分 比例
	資料審查	50%	資料審查	50%
	口試	50%	口試	50%
系所指定 繳交資料	<p><b>1. 至少通過下列測驗之一門檻者，始得報考資管組 B 及資科組(需提供證明文件)</b></p> <p>(1) GEPT 全民英語能力分級檢定中級複試。</p> <p>(2) 托福 CBT193 分(含)以上或 IBT69 分(含)以上 (約同舊制托福 523 分)。</p> <p>(3) IELTS 國際英語測試 5.0 級(含)以上。</p> <p>(4) TOEIC 多益測驗 700 分(含)以上。</p> <p><b>2. 資料審查需繳交：</b></p> <p>(1) 「<a href="#">考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第 43 頁，或至本系網址下載)。</p> <p>(2) 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</p> <p>(3) 個人簡歷：含自傳、實習、工作經驗、研究興趣、社團活動、得獎證明、專業作品等。</p> <p>(4) 其他有助於審查之資料。</p> <p>※以上文件請於 <b>108 年 1 月 25 日前</b>(郵戳為憑)，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以<b>限時掛號</b>寄至本校資訊管理學系收。</p>			
錄取同分 參酌順序	<p>1. 口試。</p> <p>2. 資料審查。</p>			
備註	<p>1. 資管組(雙聯學程)：係本所與澳洲西雪梨大學合作開設之國際雙聯學位組，研究生修畢所有相關課業規定並完成碩士論文後，將分別獲得元智大學管理學碩士學位(MS)與澳洲西雪梨大學 MBA(Master of Business &amp; Administration)碩士學位。</p> <p>2. 資科組(雙聯學程)：係本所與澳洲西雪梨大學合作開設之國際雙聯學位組，研究生修畢所有相關課業規定並完成碩士論文後，將分別獲得元智大學資訊學碩士學位(MS)與澳洲西雪梨大學資訊與通訊技術碩士學位(MICT)。</p> <p>3. 資管組(雙聯學程)及資科組(雙聯學程)研究生須具備 IELTS 6.5 overall score with a minimum 6.0 in each subtest 或 TOEFL575 (minimum 4.5 in TWE)或 TOEFL computer based test 232 (minimum 4.5 in Essay Rating)之程度，並在一年內取得澳洲西雪梨大學之入學許可與澳洲政府核發之簽證，方可進入西雪梨大學就讀。</p> <p>4. 口試擬於 <b>108 年 3 月 4 日</b>元智大學一館舉行，詳細口試時間地點將於 <b>108 年 2 月 25 日</b>公告於本系網頁。</p>			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2601、網址： <a href="http://www.mis.yzu.edu.tw/">http://www.mis.yzu.edu.tw/</a>			

系所名稱	中國語文學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	1	
系所組代碼	622-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例
	國文	40%
	中國文學史	60%
系所指定 繳交資料	無	
錄取同分 參酌順序	1. 中國文學史。 2. 國文。	
備註		
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2707、網址： <a href="http://cl.hs.yzu.edu.tw/">http://cl.hs.yzu.edu.tw/</a>	

系所名稱	社會暨政策科學學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	2	
系所組代碼	624-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例
	資料審查	50%
	口試	50%
系所指定 繳交資料	<p>以下資料審查文件請於<b>口試當天繳交</b>：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>「<a href="#">社會暨政策科學學系碩士班考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第 44 頁)。</li> <li>大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>讀書計畫</li> <li>個人簡歷：含自傳、實習、社團活動、得獎證明等。</li> <li>其他有助於審查之資料</li> </ol>	
錄取同分 參酌順序	1. 口試。 2. 資料審查。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> <li>口試擬於<b>108年3月4日</b>元智大學五館舉行，詳細口試時間地點將於<b>108年2月25日</b>公告於本系網頁。</li> <li>考生於口試時需準備投影片簡報，以讀書計畫內容之說明為主。</li> </ol>	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2161、網址： <a href="http://sc.hs.yzu.edu.tw/">http://sc.hs.yzu.edu.tw/</a>	

系所名稱	應用外語學系碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	2	
系所組代碼	621-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分 比例
	英文(含寫作)	100%
系所指定 繳交資料	無	
錄取同分 參酌順序	1. 英文(含寫作)。	
備註	碩士班錄取生且資格符合者，於就讀時依本校有庠獎助學金設置辦法發給獎學金。	
聯絡方式	電話：(03)455-5211、網址： <a href="http://fl.hs.yzu.edu.tw/">http://fl.hs.yzu.edu.tw/</a>	

系所名稱	藝術與設計學系藝術與設計管理碩士班	
組別名稱	不分組	
招生名額	3	
系所組代碼	623-A-0	
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分 比例
	資料審查	50%
	口試	50%
系所指定 繳交資料	<p>以下資料審查文件請於<b>口試當天繳交攜帶3份</b>至口試現場：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「<a href="#">考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第43頁)。</li> <li>2. 大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>3. 讀書及研究計畫(5頁以內)。</li> <li>4. 其他有助於審查之資料：如自傳、專業作品集等。</li> </ol>	
錄取同分 參酌順序	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 口試。</li> <li>2. 資料審查。</li> </ol>	
備註	口試擬於 <b>108年3月4日</b> 元智大學R3210舉行，考生個別口試時間將於 <b>108年2月25日</b> 公告於本系網站。	
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 3301、網址： <a href="http://www.ad.yzu.edu.tw/">http://www.ad.yzu.edu.tw/</a>	

系所名稱	電機工程學系碩士班			
組別名稱	甲組	乙組	丙組	人工智慧組
招生名額	14	11	5	5
系所組代碼	326-A-1、2、3、4、5、6	326-B-0	326-C-0	326-D-0
考試科目 及 占分比例	考試科目	占分比例	考試科目	占分比例
	1. 工程數學 2. 控制系統 3. 電力系統 4. 計算機概論 5. 電子學 6. 醫學工程概論 (六科任選一科)	100%	資料審查	40%
			口試	60%
系所指定繳交資料	無	<p>以下資料審查文件，請於 <b>108 年 1 月 25 日前</b>(郵戳為憑)繳交，置入貼有報名專用信封封面(網路列印：<a href="https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply">https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply</a>)之資料袋，以限時掛號寄至本校電機工程學系收。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>「<a href="#">考生學經歷彙整表</a>」(如簡章第 43 頁)。</li> <li>大學成績單正本【須註明畢業總名次及該年級人數，應屆畢業生須註明前三年總名次及該年級人數；技術學院報考者(四技生除外)另須繳交專科成績單，專科成績單上亦須註明畢業總名次及該年級人數】。</li> <li>其他有助於審查之資料，如自傳、專題報告、社團活動記錄、推薦函等。</li> </ol>		
錄取同分參酌順序	1. 選考科目。	1. 口試。 2. 資料審查。		
備註	<p><b>【甲組研究領域】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>控制工程：機電整合、智慧型系統、機器人、電力電子、信號處理、智慧電網。</li> <li>數位科技：社群多媒體、電腦視覺、影像處理、雲端計算、次世代網路、機器學習、智慧生醫。</li> <li>電子工程：混合信號、數位信號、多媒體、電源管理、積體電路與系統晶片設計、智慧晶片系統。</li> </ol> <p><b>【乙組研究領域】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>微波研究領域：包含電磁傳播模型、微波工程、高頻電路設計、射頻積體電路設計(RF IC)、電磁相容、電磁干擾、生醫電磁、天線設計製造與測試、智慧型天線、RFID、5G 毫米波技術。</li> <li>通訊研究領域：包含無線網路與傳輸、數位通訊、通訊信號處理、無線通訊、物聯網、5G 行動通訊、軟體無線電、MIMO 通訊系統。</li> <li>網路資訊研究領域：包含視訊分析暨影像處理、資料處理與探勘、圖型識別、軟體定義網路/網路功能虛擬化、物聯網、5G 網路、自然語言處理與語音處理、機器學習、軟體工程。</li> </ol> <p><b>【丙組研究領域】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>光機電系統與光資訊：單晶片系統與物聯網光電應用、光學設計、光機設計、生醫檢測、雷射雷達、光學影像偵測與識別、色彩學、數位影像與物聯網應用等。</li> <li>半導體暨綠能：薄膜技術、奈米科技、發光二極體、有機光電半導體、共軛高分子材料、太陽能電池等之元件與製程等。</li> </ol> <p><b>【人工智慧組研究領域】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>AI 模型研發：深度學習模型開發、資料探勘技術開發、機器學習理論研發，AI 模型驗證、AI 模型硬體化。</li> <li>AI 科技應用：智慧物聯網 (AIoT)、智慧工廠(Industry 4.0)、影像辨識與檢索、語音處理與辨識、文字分析與理解、視訊分析、對話機器人、金融科技、自走車等。</li> </ol>			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 7101、7102(甲組)、ext. 7301(乙組)、ext. 7501(丙組)、ext. 7301(人工智慧組) 網址： <a href="http://www.en.yzu.edu.tw/">http://www.en.yzu.edu.tw/</a>			