

學校名稱:元智大學

校系科組 學程名稱	元智大學 電機工程學系(丙組)		第一階段		第二階段指定項目甄試				是否限選填 一系科(組)、學程	否				
			統一入學測驗篩選		甄選總成績採計方式				總成績同分參酌方式					
			科目	篩選倍率	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比例	證照或 得獎加分	順序	項目		
校系科組 學程代碼	810002		成績處理方式	國文	--	x1.00倍	合占 總成績 比例 40%	專題實作及實習科目學 習成果(含技能領域)	60	100	30%	不予 加分	1	統測總級分
招生群 (類)別	03 電機與電子群電機類			英文	--	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	60	100	30%		2	學習歷程備審資料審查
考生身分	招生名額	預計甄試人數		數學	--	x1.00倍		--	--	--	--		3	統測科目專業一
一般考生	1	3		專業一	--	x2.00倍		--	--	--	--		4	統測科目專業二
低收入或中低收入戶考生	0	0		專業二	--	x2.00倍		--	--	--	--		5	統測科目數學
原住民考生	0	0		總級分	3.00	--		--	--	--	--		6	統測科目英文
離島考生	0	--												
離島生縣市別限制	--		學習歷程 備審資料	項目							上傳檔案件數上限			
指定項目甄試收費	500元			A. 修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀高中學校上傳；非應屆畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單 (PDF檔)							1			
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	111年6月8日(三) 21:00止			B. 課程學習成果							2			
公告二階段甄試名單並 寄發複試通知日期	--			B-1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)							1			
甄試日期	--			B-2. 其他課程學習(作品)成果							5			
公告甄選總成績日期	111年6月24日(五) 10:00起			C. 多元表現:C-2、C-3、C-5、C-7							1			
甄選總成績複查截止日 期	111年6月27日(一) 12:00止		學習歷程 備審資料 上傳說明	D-1. 多元表現綜整心得							1			
公告正(備)取生名單日 期	111年6月28日(二) 10:00起			D-2. 學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)							1			
正(備)取生名單複查截 止日期	111年6月29日(三) 12:00止			D-3. 其他有利審查資料							1			
分發錄取生報到截止日	111年7月19日(二) 12:00止			1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審 資料審查成績採計。2. 勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其 餘資料以點選方式，同意學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。3. 未勾選使用學習歷程中央資 料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。							無			
備註				指定項目甄試說明										

1. 本組教學與研究領域包括『半導體暨綠能』及『光機電系統與光資訊』二大領域。前者包含半導體元件製程、有機光電半導體、高效率太陽能電池、高亮度發光二極體、奈米電子、石墨烯、顯示科技等；後者包含單晶片系統、光電應用、光學設計、光機設計、生醫檢測、雷射雷達、色彩學、影像偵測、影像識別等，也結合二領域於人工智慧與物聯網應用等。提供學碩士五年一貫、國外交換與跨領域學程學習，升學與就業率達100%。  
2. 原住民考生得於「學習歷程備審資料審查」中展現對自身族群事務參與熱情及見解。  
3. 網址<http://eec.ee.yzu.edu.tw/>、聯絡電話(03)4638800分機7501。