

學校名稱：萬能科技大學

是否限選填一系(組)、學程

否

校系科組學程名稱		萬能科技大學 工業管理系航空精密機械組		統一入學測驗篩選		甄選總成績採計方式											
招生群(類)別		02 動力機械群		第一階段		第二階段指定項目甄試						總成績同分參酌方法					
校系科組學程代碼		212025		成績處理方式	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	在校學業成績	證照或得獎加分	順序	科目 / 項目	
考生身分		招生名額	預計甄試人數		國文	--	國文	x1.00倍	合占總成績比例20%	備審資料審查	--	100	10%	不予採計	不予加分	1	進階量測實作
一般考生		7	21		英文	--	英文	x1.00倍		基礎量測實作	--	100	20%			2	基礎量測實作
低收或中低收入戶考生		0	0		數學	--	數學	x1.00倍		進階量測實作	--	100	20%			3	三用電錶量測實作
原住民考生		0	0		專業一	--	專業一	x2.00倍		三用電錶量測實作	--	100	15%			4	電瓶檢測實作
離島考生		0	--		專業二	--	專業二	x2.00倍		電瓶檢測實作	--	100	15%			5	備審資料審查
總級分					3.00	--				--	--	--	--			6	--
指定項目甄試收費		750元			必繳資料		專題製作學習成果										
備審資料上傳暨繳費截止日期		108年6月11日(二) 20:00 止		備審資料	--	--											
公告第二階段甄試名單並寄發複試通知日期		108年6月14日(五) 10:00 起			--	--											
甄試日期		108年6月19日(三)			--	--											
公告甄選總成績日期		108年6月27日(四) 10:00 前			--	--											
甄選總成績複查截止日期		108年6月28日(五) 12:00 止			--	--											
公告正(備)取生名單日期		108年6月29日(六) 10:00 起			特別條件	不要求				參考條件		不要求					
正(備)取生名單複查截止日期		108年6月29日(六) 12:00 止															
分發錄取生報到截止日		108年7月15日(一) 10:00 止															
備審資料上傳說明		請依技專校院招生委員會聯合會相關規定完成上傳並確認送出。															
指定項目甄試說明		1. 備審資料審查評分：主題與課程相關性30%、創新性30%、實務應用性40%。 2. 基礎量測實作評分：操作程序正確性40%、操作熟練度30%、量測數據準確性30%。 3. 進階量測實作評分：內徑、外徑或深度量測及標註。操作程序正確性40%、操作熟練度30%、量測數據準確性30%。 4. 三用電錶量測實作評分：三用電錶，量測及標註。操作程序正確性40%、操作熟練度30%、量測數據準確性30%。															

	5. 電瓶檢測實作評分：使用電瓶檢測儀，檢測及標註。操作程序正確性40%、操作熟練度30%、檢測結果準確性30%。（實作之物件及工具均由本校提供測驗使用）
離島考生縣市別限制	
備註	<p>填寫本校預約報名系統，經甄選入學管道錄取者：</p> <p>一、敦品勵學獎助學金：</p> <p>1. 菁英深耕培育計畫：統測成績加權總分500分以上，40萬元獎助學金；統測成績加權總分達400分以上未達500分，24萬元獎助學金。統測加權計算＝國文*1+英文*1+數學*1+專業科目（一）*2+專業科目（二）*2。2. 比照國立大學學雜費標準收費（最高四年）。3. 以私立大學第一志願錄取本校，以上獎助學金方案擇一申請；發放標準與方式依本校獎助學金相關辦法實施。</p> <p>二、外縣市新生保證住宿，提供五星級學生套房優惠；另設有低收入戶或設籍宜花東、離島等地區學生免費住宿方案（依本校相關辦法為準）。</p>