

學校名稱：元培醫事科技大學										可選填報名之系科(組)、學程數		3				
校系科組 學程名稱	元培醫事科技大學 醫學影像暨放射技術系			第一階段			第二階段指定項目甄試									
				統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式						總成績同分參酌方法			
				科目	篩選倍率	同級分超額 篩選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	證照或 得獎加分	順序	項目		
校系科組 學程代碼	223001			成績 處理 方式	國文	9.00	V	x2.00倍	合占 總成績 比率 20%	專題實作、實習科目學習成果 (含技能領域)	--	100	40%	依加分 標準	1	統測科目專業二
招生群(類)別	03 電機與電子群電機類				英文	--	V	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	40%		2	統測科目專業一
考生身分	招生名額	預計甄試人數			數學	--	X	x0.00倍		--	--	--	--		3	專題實作、 實習科目學 習成果(含技 能領域)
一般考生	4	12			專業一	--	V	x2.00倍		--	--	--	--		4	學習歷程備 審資料審查
低收入或中低收入 戶考生	0	0			專業二	3.00	V	x3.00倍		--	--	--	--		5	統測科目國 文
原住民考生	1	3			同級分超額篩選為同級分超 額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	--
離島考生	0	--														
離島考生 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 甄試費	500元			A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)										1件		
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	114年6月13日(五) 21:00 止			B.課程學習成果										1件		
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	10:00 起			B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳										1件		
甄試日期	114年6月26日(四) 10:00 起			B-2.其他課程學習(作品)成果										1件		
公告甄選 總成績日期	114年6月26日(四) 10:00 起			C.多元表現: C-3、C-4、C-7、C-8										1件		
				D-1.多元表現綜整心得										1件		
				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件		
				D-3.其他有利審查資料										1件		
				學習歷程 備審資料 上傳說明												
				1.專題實作、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，其餘資料以勾選方式，將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。												

甄選總成績 複查截止日期	114年6月27日 (五) 12:00 止	指定項目甄 試說明	<p>1.學習歷程備審資料可參考本系甄選入學備審資料準備指引進行準備。</p> <p>2.專題實作/實習科目成果 ( 專題或實習科目成果除包含實驗、實作、實務等類型之課程科目學習報告外，亦可納入自主學習課程之成果 ) 。</p> <p>3.本系將依照學生繳交之修課紀錄、課程學習成果、多元表現、學習歷程檔案自述、及其他上述未列舉之有利審查之資料、據以綜合評量。</p>
公告正(備)取 生名單日期	114年6月30日 (一) 10:00 起		
正(備)取生名 單複查截止日期	114年7月1日 (二) 12:00 止		
分發錄取生 報到截止日	114年7月21日 (一) 12:00 止		
備註	<p>1.備審資料請於第二階段報名時至聯合招生委員會網站上傳及繳費。</p> <p>2.每年提供兩千萬以上新生獎助學金，鼓勵學業優秀學生就讀本校，詳細規定請參閱「元培醫事科技大學新生暨轉學生獎助學金實施辦法」</p> <p>3.本系網址：<a href="https://rad.ypu.edu.tw/">https://rad.ypu.edu.tw/</a>，連絡電話：03-6102306。</p>		