

逢甲大學 光電科學與工程學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例			
校系代碼	015122	國文	--	--	*1.00	40%	審查資料 面試	--	30%	一、面試 二、審查資料 三、學測國英數A自級分總和 四、學測自然級分		
招生名額	72	英文	--	--	*1.00			--	30%			
性別要求	無	數學A	後標	--	*1.00							
預計甄試人數	216	自然	--	--	*1.00							
原住民外加名額	2	國英數A自	--	3	--							
離島外加名額	無									離島外加名額縣市別限制		
願景計畫外加名額	無									(無)		
指定項目甄試費	1000	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B)、多元表現(F、I、K、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R,其他有利審查資料) ※ <a href="#">項目內容請參照本簡章「貳、分別」乙、審查資料項目內容對照表</a> (第20頁)。								
寄發(或公告)指定項目甄試通知	113.3.28			說明：1.審查資料係提供指定項目「資料審查」及「面試」使用，參加第二階段考生皆須繳交審查資料。2.審查重點及準備指引請至本系招生網頁查看。3.其他有助審查資料(可提供)：外語(英文)能力或外語學習歷程，海外交流經驗等心得。								
繳交資料截止	113.5.7			甄試說明	1.優先錄取低收入戶及中低收入戶考生至多1名。2.面試的理由旨在於評鑑學生的口語表達能力、創意思考能力及基本光電素養等。							
指定項目甄試日期	113.5.17 至 113.5.18											
榜示	113.5.30											
總成績複查截止	113.6.1											
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文、數學A、自然之級分總和											
備註	1.本系以培育產學所需光電高科技人才為目標，特色課程涵蓋三維影像、光學設計與鍍膜、光通訊、雷射加工、光電半導體等應用領域，並提供學生專題研究、企業實習及海外交流機會。畢業生過半繼續深造，餘多從事光電與半導體相關產業。 2.本系網頁： <a href="https://photonics.fcu.edu.tw">https://photonics.fcu.edu.tw</a> ，聯絡電話：(04)24517250轉5081。											