

義守大學 資訊工程學系 (APCS組)		學測、英聽篩選 方式		甄選總成績採計方式及佔總成績比例					APCS篩選方式			甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段					第一階段				
		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	科目	檢定		篩選 倍率
校系代碼	045052	數學 A	後 標	15	*1.00	30%	審查資料 面試	--	40%	程式設計觀念 題 程式設計實作 題	2級	10	一、審查資料 二、面試 三、學測數學A級分
招生名額	5							--	30%		--	--	
性別要求	無												
預計甄試人數	50												
原住民外加名額	無												
離島外加名額	無												
願景計畫外加名額	無												
指定項目甄試費	950	指定 項目 內容	審查 資料	項 目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C)、多元表現(F、G、I、M、N)、學習歷程自述(O、P) ※ 項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁) 。									APCS說明： 須參加APCS檢測 須參加APCS檢測(大學程式設計先修 檢測) 檢測相關訊息請參 考: https://apcs.csie.ntnu.edu.tw
寄發(或公告)指定項目甄試通知	113.3.28			說 明： 1.修課紀錄：著重語文或數學領域等相關課程選修。2.課程學習成果：著重修習語文或數學領域等相關課程學習成果之書面報告或實作作品。3.多元表現：除了高中自主學習計畫與成果、多元表現綜整心得之外，亦可提供社團活動經驗、服務學習經驗、特殊優良表現證明，以校內表現為優先。									
繳交資料截止	113.5.6			甄 試 說 明 1.面試旨在評量表達、反應及思考能力。2.甄試日期：113年5月17日(週五)、5月18日(週六)，考生須擇一日參加。3.甄試地點：本校校本部(高雄市大樹區學城路一段1號)。4.第二階段甄試考生須知將於網路公告，屆時務必上網查詢。重要時程可參閱彙編簡章本校之校系分則首頁「重要事項說明」欄，或聯絡電話：07-6577711分機2132~2136(招生組)，網址： www.isu.edu.tw →加入義守→招生資訊。5.低收入戶、原住民生、離島生、特殊境遇家庭子女或孫子女、新住民及其子女經審查後甄選總成績優待加分10%；原住民生取得族語認證者，甄選總成績另優待加分5%。									
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	113.5.31												
同級分(分數)超額篩選方式		一、學測數學A級分											
備註		1.本系以培養符合產業需求的資訊專業人才，課程設計分為三個主要方向：(一)人工智慧與多媒體系統，(二)網路通訊與物聯網系統，(三)嵌入式系統，並提供完整軟硬體課程，使學生具備跨領域及自學的專業能力。2.學生畢業後可進入人工智慧、大數據、物聯網、邊緣運算、雲端服務、區塊鏈、資訊安全、擴增/虛擬/混合實境、手機App程式設計、嵌入式系統、資訊電子、智慧醫療、智慧製造、智慧金融、半導體產業與其他智慧科技相關技術與應用產業就業並發展。3.招生分組入學後不分組，聯絡電話：07-6577711轉6502，網址： www.isu.edu.tw/csie 。											