義守大學「智慧機器人」跨領域微學程 修課成績審核表(申請學程證書用)

					4	P請日期:	年)	月 日	
申請學年度:學年度 第學期									
學號: 姓名:			連絡電話			5 :			
原屬學系: 系 年級		及	班 Email:						
通訊住址:									
申請人自行填寫修課成績並檢附成績單正本乙份,以供審核。									
類別	課程名稱		學分	選修別	開	課學系	已修科目☑	分數	
基礎	程式設計		2	必修	智慧科技學院/ 原屬學系必修				
核心	智慧型機器人概論		3	選修	智慧科技學院/ 原屬學系選修				
應用	機器學習		3	選修	電子系				
	嵌入式軟體設計		3	選修	電子系				
	電腦視覺		3	選修	電機系				
	可程式控制器		3	選修	電機系				
	演算法		3	選修	資工系				
	物聯網原理與應用		3	選修	資工系				
	數據視覺化分析		3	選修	智網系				
	影像處理與分析		3	選修	智網系				
	人工智慧概論		3	選修	資	管系			
	大數據分析		3	選修	資管系				
學分合計	• 基礎課程學分總計:學分								
	●核心課程學分總計:學分								
	●應用課程學分總計:學分								
	● 合計學分								

❖審查標準:總學分數為11學分,其中6學分(含)以上為非原科系課程。

◆須檢附歷年成績單正本乙份,已修過科目請用螢光筆顯示,以供審查。

審核結果:□通過	□不通過					
系所簽章:						
and the sea about the order.						
證書郵寄時間:						
【本處由審核單位填寫】						