全職學生獎助學金申請表-二年級

一、個人資料:

中文姓名	王小明	系所名稱	課指組
英文姓名	Wang Xiao-Ming		
指導教授	李大明	學號	11411414A
年 龄	28	國 籍	台灣
住宿情況	請填宿舍號	入學時間	114-1
全職學生	□是、□否	郵局帳號	一定要郵局!!!

二、成績表現:

分數	自評	複評
85	3	(由課指組 填寫)
符合辦法附件一附表二:前一年度學業總成績達85分以上,積分為3		

三、學術表現:(請以APA參考文獻規範書寫參考附件二)

論文(論文參考區間:2023/9~2025/8)	教師評鑑辦法 (參考附件三)	積分
王小明、林教授(2024)。基於深度學習之影像辨識 系統設計。《資訊科技與人工智慧期刊》,45(2), 123-135。 https://doi.org/10.1234/itaij.2024.12345	第9項「以義守 大學全銜刊登 論 文 於 TSSCI(第二 級)、THCI(第 二級)資料庫 收錄之期刊」	6
王小明、吳教授(2024)。智慧型電力系統之最佳化控制研究。2024年全國電機工程研討會論文集,123-130頁。	第16項「以義 守大學全於具 表論之國內 查制之國會」 術研討會」	2
符合辦法附件一之附表一(<mark>僅採計最高積分,不得合併計算</mark>)	自評 6 最高採計8分	複評 (由課指組 填寫)

四、其他表現(最多採計2分)::

項目	內容	自評	複評
其他	參與全國資訊競賽並獲獎(2023年)	2	(由課指組 填寫)

五、積分總和:(參考附件一之附表三)

模分配件 (多子川) (二)		
自評分數	覆核分數	
9	(由課指組填寫)	

六、前學期受獎生實際執行事項

勾選	積分	受獎生應執行事項		
	8	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)或教學助理(TA)協		
•	0	助學士班授課6學分。		
	7	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)或教學助理(TA)協		
	/	助學士班授課4學分。		
	6	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)或教學助理(TA)協		
	6	助學士班授課3學分。		
	5	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)或教學助理(TA)協		
	3	助學士班授課2學分。		
	4	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)。		
	2	擔任本校相關領域專任教師之研究助理(RA)。		

七、實際執行成果說明

1.TA (表格不敷使用,請另做附件)

	-		
課程名稱	授課學分數	授課總時數	是否支領費用
資料結構	3	27	請照實填寫 (若經查出將取消獎 學金發放)
奈米技術	3	27	

2.RA2.RA(表格不敷使用,請另做附件)

研究名稱	主題	工作內容	時段
生物醫學實驗	實驗記錄	數據記錄、報告撰 寫	114/1/1 16:00-18:00

八、每週至少在校3天成果報告表

序號	項目	具體內容
1	實驗室或研究活動	參與實驗室例會、協助研究進度討論、 進行實驗、分析數據等
2	學術討論與閱讀	於圖書館研讀論文、參與學術討論、與 指導教授定期會談。
3	教學或輔導工作	協助籌辦系所學術活動、擔任學術活 動志工、參與校內外研討會。

※檢附資料:

- 一、教師推薦函。
- 二、具結書
- 三、論文。
- 四、其他表現證明。