亞洲大學人工智慧學系 大學部「畢業專題」實施要點

- 一、本系為加強大學部之資訊應用與實務操作能力,開授大學部兩學期(每學期為 1學分)之「畢業專題」學分。
- 二、「畢業專題」以2~4人1組為原則,並洽詢本系專任教師擔任專題指導教授。 除本系每位專任教師指導人數已達上限,否則學生不得選擇本系兼任教師或院 內他系教師擔任專題指導教授。
- 三、本系每位專任教師最多可指導10人「畢業專題」學生為原則。
- 四、同學應於規定時程內自行分組,洽妥指導教授,選定題目,並填寫「畢業專題」申請書(附件一),向系辦公室登記後開始進行。若因特殊原因必須更換指導教授,必須經原指導教授與新任指導教授同意並填寫變更指導教授申請表 (附件二)後再重新填寫「畢業專題」申請書,向系辦公室登記後方可更換。
- 五、修習畢業專題之同學,須參加系上舉辦之「畢業專題」成果發表會,並發表成 果。
- 六、「畢業專題」成績評分方式依據亞洲大學人工智慧學系大學部「畢業專題」評分規定以評定成績。

七、大學部「畢業專題」之時程安排原則如下:

時程		(二)修習課程之第一		
	(一)修習課程之第一	學期第四週至	(三)修習課程之第二	(四)修習課程之第二
	學期加退選結束之前	修習課程之第二學期	學期第十五週	學期第十七週
		第十三週		
工作	填妥畢業專題題目與	進行『畢業專題』研究	報名且參加系上舉辦	畢業專題成果發表
內容	指導教授,並繳交申請	製作。	之「畢業專題」成果發	會,由評審教授與指導
	書。		表會,並發表成果。	教授共同評定成績。並
				繳交報告與相關資料
				檔案至系辦公室。

八、本系大四應屆畢業生,在修畢本系於勞動部申請之「就業學程」並取得「結訓證書」者,可抵免「畢業專題(一)」與「畢業專題(二)」。但非本系之大四應 屆畢業生,則不在可抵免範圍。

九、本要點經本系系務會議通過後實施,修正時亦同。

亞洲大學人工智慧學系 _學年度「畢業專題」申請單 申請日期: 年 月

申	姓	名	年級	班別	學號	EMAIL	電話		簽名	,		
請												
								_				
人												
專題	中文:											
名	英文:											
稱	央义 ·											
專												
題												
概												
述												
動												
機												
欲												
達												
成												
之												
目												
標												
指	□單一.	指導	教授	指 導	教 授 簽名:_		日期:	年	月	日		
導 教	□共同	北嶺山	pt 1%	指 導	教授 簽名:_		日期:	年	月	日		
授	□光円	拍守	双 校	共同指	導教授簽名:_		日期:	年	月	日		
	系所主	三管					٠. د پود					
	簽具意					(簽	章) 日期:	年	月	日		

備註:

- 1. 本表請務必詳細、完整的填寫,如有缺漏後果自行負責。
- 2. 每組人數以2~4人1組為原則。
- 3. 本表請於每學年第二學期加退選結束前繳交至系辦公室。
- 4. 本表應複印兩份,一份交由指導老師留存,一份由同學自行留存。

附件二

亞洲大學人工智慧學系 「畢業專題」變更指導教授申請表

申請日期:

	1 4 7 74								
	姓名	年級	班別	學號	E-mail	電話	簽名		
申									
請									
人									
原專	題名稱:								
新專題名稱:									
申請	申請原因:								
原指導教授簽章:					日;	日期:			
新指	導教授簽章	<u>t</u> :			日;	期:			
系所主管簽具意見:					日;	日期:			
注意	事項:								
1.本申請表須經原指導教授、新指導教授及系所主管簽字同意後始得變更。									
2.指導教授經更換後,原畢業專題申請皆作廢,須重新申請。									