

敏求智慧運算學院
智慧科技系統碩士學位學程
(原人工智慧與機器人碩士學位學程)
115學年度停招說明會

113.09.06

報告人：黃仁暉 學程主任

- 學程招生情況

學年度	入學管道	報名人數	錄取人數	錄取率
110	推甄	70	12	17.14%
	一般入學 (考試)	22	7	31.82%
111	推甄	105	10	9.52%
	一般入學 (考試)	20	8	40%
112	推甄	107	6	5.61%
	一般入學 (考試)	27	4	14.81%
113	推甄	79	8	10.13%
	一般入學 (考試)	28	5	17.86%

- 近3年學生在學情況

入學學年度	系級	學生在學總人數
110	一年級	19
	二年級	0
	三年級以上	0
111	一年級	10
	二年級	15
	三年級以上	0
112	一年級	11
	二年級	10
	三年級以上	3

- 招生困難
 - 少子化趨勢，學生來源減少，113學年度報名人數下降
 - 校內外類似性質研究所、學程多
- 未達要求之師資人數
 - 教育部規定院設班別、學位學程專任師資應達二人以上
 - 本學程目前無專任教師

- 學生指導教授
 - 指導教授選擇不受停招影響，仍由本院專任教師與合聘教師指導研究生
- 開課概況
 - 課程由本院其他學程，以及本校電機系、資工系、機械系、統計系、數學系.....等等合開課程，足以讓在學學生完成學業
 - 學程預計持續開課至115學年下學期，不影響113、114學年度入學學生修課
 - 115下學期盤點尚未完成修課之學生修課狀況，再行規劃116學年課程數
 - 若修課人數過少，學程將專簽幫學生開課

學生的權益不受任何影響！

- 學生使用資源
 - 本學院提供給所有學程學生的資源仍可持續使用至畢業離校
- 學生獎學金
 - 若符合資格且依規定申請者，審議通過後可續領，不因學程停招而停止發放獎學金
- 若有疑慮，可考量轉學程至智慧運算碩士學位學程
 - 依學校規定，學生入學一學年後可申請轉學程
 - 若學生之指導教授同意，本學院同意智慧科技系統碩士學位學程之學生可轉學程至智慧運算碩士學位學程繼續就讀

(申請轉學程：須學生指導教授、轉出與轉入學程的雙方學程主任同意)

學生的權益不受任何影響！

師資皆由本院其他學程支援

本學程停招後無教師流向問題

不影響教師流向規劃

- 學生畢業後的學位承認
 - 畢業證書為教育部正式承認核發的學位證明，不受學程停招影響
 - 學生若順利畢業離校取得畢業證書後，表示**已正式取得碩士學位**；學生已取得的碩士學位身份不受未來學程停招而有任何影響

Q&A

感謝!