110年校友問卷調查校友實質回饋意見及執行改善情形彙整表

單位:生物科技產業碩士學位學程

填表日期:111.1.26

面向	學習	輔導	行政	其他	總計
小計	3				3

學習面向

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
畢業學年度	學制	校友意見回饋	執行及改善情形
106	碩士	新鮮人如果不是直接被企業挖角,都要有好的面試表現。 建議安排面試的相關訓練,至少讓同學可以清楚不慌張的 回答面試官的問題,若有業界 HR 能給指點是更好的。 台風穩健,提高新鮮人拿到門票的機會,進公司後就是修 行在個人。 不扯後腿的同事就是好同事了,會照顧指點的是自己祖上 燒高香。進社會皮要繃緊。	生物科技產業碩/博士學位學程每學年邀請約 40 人次不同機構單位之業師參與課程教學,這些業師皆是公司的主管,可於課程傳授面試重點。另外,學生在進行「生技產業實習」前藉由與業師面試而媒合實習單位及學校學務處亦有安排面試指導及徵才說明會,皆可提升學生的面試能力。「專題討論」、「產業研發實務」等課程以個人或小組報告方式亦是訓練學生台風及表達能力。
106	碩士	Not sure, maybe you can consider holding more career fair in the department.	學程每學期皆舉辦多場演講,主題包括研究學習、企業實習、競賽參與及創新創業,皆對於學生的生涯發展有實質的影響與幫助。
108	碩士	增加學生實習,讓學生多與社會接軌。	學程邀請業師參與課程教學、暑期進行「生技產業實習」 及舉辦生技公司參訪,皆在提升學生實務參與及就業能力。

輔導面向

	1	104 A 114 A	
畢業學年度	學制	校友意見回饋	執行及改善情形
	<u> </u>		

行政面向

	1	りを見る	
畢業學年度	學制	校友意見回饋	執行及改善情形
L	L		

其他面向

		XION V	
畢業學年度	學制	校友意見回饋	執行及改善情形
A	l	<u>I</u>	