

108 學年度第 2 學期 教學意見調查表

所屬系所: 統計學系 授課教師: 吳漢銘 科目: 電腦概論與程式設計 選修人數: 72

本課程之調查結果, 填答樣本數: 65; 無效樣本數: 6

一、基本資料						
1、性別：	男:25/.42	女:34/0				
2、年級：	大一:44/.75	大二:2/.03	大三:6/.1	大四:7/.12	大五:0/0	研究所:0/0
3、修習別：	初修:53/.9	重修第一次:5/.08	重修第一次以上:1/.02			

<

意見項目內容	非常同意(5)	同意(4)	普通(3)	不同意(2)	非常不同意(1)	單項人數	單項平均值	單項標準差
(*)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		/	/
二、對教師教學的一般意見								
教學態度								
1、老師教學認真	44/.75	11/.19	4/.07	0/0	0/0	59	4.68	.6
2、老師「很少無故缺課並且未補課」	46/.78	9/.15	4/.07	0/0	0/0	59	4.71	.59
3、老師重視學生的學習狀況	41/.69	10/.17	7/.12	0/0	1/.02	59	4.53	.84
*4、老師教學時沒有熱忱	1/.02	1/.02	5/.08	11/.19	41/.69	59	4.53	.86
授課內容準備								
5、教學內容有組織性	40/.68	14/.24	5/.08	0/0	0/0	59	4.59	.65
6、教材難易適中	33/.56	12/.2	13/.22	1/.02	0/0	59	4.31	.88
7、教材內容豐富	44/.75	10/.17	5/.08	0/0	0/0	59	4.66	.63
教學方法								
8、老師授課條理清楚	41/.69	12/.2	5/.08	0/0	1/.02	59	4.56	.79
9、老師上課方式能做適度變化與調整	40/.68	9/.15	9/.15	0/0	1/.02	59	4.47	.88
10、老師的教學方法能引發學生學習興趣	34/.58	12/.2	10/.17	1/.02	2/.03	59	4.27	1.03
*11、老師上課未能鼓勵學生學習	1/.02	2/.03	4/.07	17/.29	35/.59	59	4.41	.89
課程成績評量								
12、老師評量的方式恰當	42/.71	9/.15	8/.14	0/0	0/0	59	4.58	.72
13、老師評分的標準合理	40/.68	10/.17	7/.12	2/.03	0/0	59	4.49	.84
14、老師公平評量每位學生	41/.69	11/.19	6/.1	1/.02	0/0	59	4.56	.75
(*)反向題計分						(二、1-14題)平均: 4.52		
三、學生學習成效檢視								
1、老師的教學能增進我的專業能力	44/.75	11/.19	4/.07	0/0	0/0	59	4.68	.6
2、老師的教學能增進我的視野廣度	42/.71	9/.15	7/.12	1/.02	0/0	59	4.56	.77
3、課程能夠達成授課大綱標明之校訂目標核心能力: 1.創意思考與問題解決 2.綜合統整 3.溝通協調 4.團隊合作 5.誠信正直 6.尊重自省 7.多元關懷 8.跨界宏觀。(如:A課程之授課大綱標明欲達成「創意思考與問題解決」與「溝通協調」之核心能力,請評估該課程培育該核心能力之達成度)	40/.68	10/.17	9/.15	0/0	0/0	59	4.53	.75
(*)反向題計分						(三、1-3題)平均: 4.59		
						總平均:	4.54	.78
四、學生自評								
1、我上課認真聽講及參與	36/.61	16/.27	6/.1	1/.02	0/0	59	4.47	.75
2、我能理解老師所教的課程內容	30/.51	15/.25	12/.2	2/.03	0/0	59	4.24	.9
						總平均:	4.36	.83
3、修讀本課程的理由 (必修或必	興趣:9/.11	學分數要	時間可配	慕名而	未來考試需		

可複選) :	選:59/.71		求:8/.1	合:2/.02	來:1/.01	要:4/.05
4、這門課出缺席，缺課比例：	0%:47/.8	1% ~ 10%:10/.17	11% ~ 20%:0/0	21% ~ 30%:0/0	31% ~ 50%:1/.02	51% 以上:1/.02
5、這門課課前預習與課後複習的時間每週平均約：	1 小時以下:7/.12	1 ~ 2 小時:18/.31	3 ~ 4 小時:23/.39	5 ~ 6 小時:10/.17	7 ~ 8 小時:0/0	9 小時以上:1/.02
6、這門課預期的成績：	59 分以下:2/.03	60 ~ 69 分:7/.12	70 ~ 79 分:24/.41	80 ~ 89 分:18/.31	90 分以上:8/.14	

五、	感謝老師的話或給這門課的建議
1	老師很用心，雖然課程對我而言有點吃力，但謝謝老師
2	謝謝老師一年來的教導上課內容十分豐富出考題十分用心但是希望老師小考及大考的難易度能再調整一下~ 助教非常非常優秀!!!! 改作業/小考/期中考都十分迅速解答的也很好~ 也謝謝助教
3	謝謝老師一年來的教導~受益良多!
4	謝謝老師這一年來的教導，讓我更喜歡寫程式，覺得你上課很有趣~~
5	謝謝老師這一學年的教導 在寫程式的過程中我的邏輯更加清楚 也學習如何自己解決疑問 感謝老師的辛勞
6	感謝老師 讓我過 霸脫
7	老師辛苦ㄌ!
8	謝謝老師這個學期的教導，雖然沒有百分之百吸收全部課程，但我獲益良多，謝謝！
9	謝謝老師讓我有R的基礎，還學了LaTeX！非常實用的一門課！
10	老師好帥 看了都戀愛了
11	耶~好感謝漢銘老師這一年教的東西！我覺得老師真的教的很棒！但或許是因為上課的時間有限，總覺得有時候作業出的東西比上課上得還要多！但我這學期有比上學期更認真，也常常去找助教問問題！對了我覺得這學期的助教超棒！作業跟考試都改的很認真！也都很盡心盡力的幫我解決問題🥰老師跟助教這學期都辛苦了<希望未來還能在修到老師的別堂課！
12	統計女排認真練球也有在認真讀書哦👉