

114 學年度碩士班甄試入學報名人數統計表

1. 考生應於 113 年 10 月 21 日起登入招生資訊網，以 A4 紙張自行列印准考證，並妥善保存，本校不再另行寄發准考證
2. 准考證係通過報考資格審查者皆可上網列印，惟考生是否能參加面試，係依各招生系所(班、組、學程、聯招群)網頁公告或通知為準。
3. 考生應試時，均應攜帶准考證及國民身分證正本 (得以駕照、有效期限內之護照、附有照片之健保 IC 卡代替) 入場應試。
4. 考生面試名單及面(筆)試時間梯次，以各招生系所(班、組、學程、聯招群)公告為準，請考生於招生系所(班、組、學程、聯招群)指定時間自行至招生系所(班、組、學程)網頁查閱。
5. 甄試相關各項規定，請考生務必詳細閱讀招生簡章說明。

學系名稱	組別	一般生	在職生	小計
中國文學系		34	0	34
外國語文學系	甲組	7	0	7
外國語文學系	乙組	11	0	11
歷史學系		23	1	24
圖書資訊學研究所		14	1	15
台灣文學與跨國文化研究所		19	2	21
財務金融學系		182	0	182
企業管理學系		220	7	227
會計學系		83	0	83
行銷學系		185	0	185
資訊管理學系		278	0	278
科技管理研究所電子商務碩士班		72	0	72
科技管理研究所科技管理碩士班		98	0	98
運動與健康管理研究所		21	0	21
法律學系		63	3	66
國際政治研究所		23	0	23
亞洲與中國研究英語碩士學位學程		0	0	0
國家政策與公共事務研究所		23	0	23
教師專業發展研究所		29	0	29
農藝學系	甲組	5	0	5
農藝學系	乙組	17	0	17
農藝學系	丙組	1	0	1
園藝學系	甲組	27	0	27
園藝學系	乙組	8	0	8
森林學系	甲組	22	0	22
森林學系	乙組	15	0	15
農業經濟與行銷碩士學位學程		13	0	13

學系名稱	組別	一般生	在職生	小計
植物病理學系		32	0	32
昆蟲學系		21	0	21
動物科學系		47	0	47
土壤環境科學系	甲組	10	0	10
土壤環境科學系	乙組	6	0	6
土壤環境科學系	丙組	0	1	1
生物產業機電工程學系		58	0	58
生物科技學研究所		51	0	51
水土保持學系		48	0	48
生物產業管理研究所		17	4	21
食品暨應用生物科技學系		84	0	84
景觀與遊憩碩士學位學程		22	0	22
國際農學碩士學位學程		4	0	4
植物醫學暨安全農業碩士學位學程		17	1	18
食品安全研究所		32	0	32
植物暨微生物國際碩士學位學程		1	0	1
獸醫學系	甲組	15	0	15
獸醫學系	乙組	17	0	17
微生物暨公共衛生學研究所		28	0	28
獸醫病理生物學研究所		14	0	14
生命科學系	甲組	28	0	28
生命科學系	乙組	20	0	20
生命科學系	丙組	47	0	47
分子生物學研究所		64	0	64
生物化學研究所		25	0	25
生物醫學研究所		84	0	84
基因體暨生物資訊學研究所		24	0	24
精準健康碩士學位學程		8	0	8
臨床醫學研究所		3	4	7
臨床護理研究所		2	8	10
中醫藥暨新藥開發研究所		11	0	11
化學系	甲組	20	0	20
化學系	乙組	89	0	89
化學系	丙組	61	0	61
化學系	丁組	63	0	63
化學系	戊組	35	0	35
應用數學系		25	0	25

學系名稱	組別	一般生	在職生	小計
資料科學與資訊計算研究所		125	0	125
統計學研究所		73	0	73
物理學系	甲組	54	0	54
物理學系	乙組	5	0	5
奈米科學研究所		122	0	122
機械工程學系聯招群		412	0	412
土木工程學系	甲組	61	0	61
土木工程學系	乙組	16	0	16
土木工程學系	丙組	36	0	36
土木工程學系	丁組	7	0	7
土木工程學系	戊組	7	0	7
土木工程學系	己組	7	0	7
環境工程學系	甲組	85	0	85
環境工程學系	乙組	87	0	87
化學工程學系		249	0	249
材料科學與工程學系		333	0	333
精密工程研究所		101	0	101
生醫工程研究所		94	0	94
資訊工程學系	甲組	474	0	474
資訊工程學系	乙組	119	0	119
電機工程學系	甲組	259	0	259
電機工程學系	乙組	183	0	183
電機工程學系	丙組	176	0	176
電機工程學系	丁組	290	0	290
光電工程研究所		129	0	129
通訊工程研究所		78	0	78
循環經濟研究學院農學程聯招群		22	0	22
工業與智慧科技碩士學位學程		29	7	36
半導體與綠色科技碩士學位學程		126	1	127
總計		6385	40	6425