104學年度學生參與競賽、論文出版等成效統計表

The content of the	單位		多與競賽獲獎人次在	与灘地區		会取物事准用	人次大陸	港連地區	多與競賽獲	多人次並4	化地区	- #	生論文出版 R	厚油洋			基牛給文出版	及展演活動人次		在基基 华州	常國際會議人才包	⇒灘地區	#	學學生出席问题:	命議人次大陸※ 3	100区	在馬	學生出席國際會議人	 攻其他 他	Œ
Address																														
1	人文社會學院		1			W. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	4	4	9		T-22 -001			38				38		1	1		2	*********		-04		4	5	
Company Comp	外國語文學系			4	1 4		•	,	1					8	5	·		8	8	1			_					-	3	
Section				2	2							4		2		4		2	6								1	2	2	
5. Action 19 1				4	4																									
Company Comp				1										- 1	1			1	1											
A							4	4						5	4			5	5											
### 15 1	教育研究所	4			4															1	1		2				12			
The second of th														22	20			22	22											
Table		9		6	15				9		()															10			
The state of the s		4		3 4	11					2		14			14	14			14					1		1	28	10	0	7
Interest	加速器光源科技與應用博士學位學程																										1			
### 1		1			1							13			13	13			13					1		1	25	9	9	
Section 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3		3 4	1 10					2	- 1																2	1	1	
2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	環境工程研究所											1			1	1			1											
2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	生物科技學院	1		3	4					1	17 18	8			8	8			8								7			
Testing	分子醫學與生物工程研究所			1	1																									
		1		2	3					1	17 18	8			5	8			8								3			
### 1																											4			
변경하는 전환 변경		3	1	2	15		3	3	2	3		7	1	17	25	10	1	17	28		2		2	1	2	3	6		5	
新生物性の関係を対象性が				2	2					2		2		9	9		•	9	9							1 1	1			
Add Life 2 - Add				1						-				-1													1			
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	光雷科技碩十在職惠研												1		1		1		1											
Memory Age				1	1									1				1	1		2		2					5	5	
발생하는 발생하는 경험 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																								1		1	2			
原金性を使用を受ける 3				9	9		3	3		1				7	- 1			7	7						2	2				
学女性機	影像與生醫光雷博十學位學程	3		1	3				2	-		7				10			10						- i	Ĩ	3			
大学性が多い				2	2 2									2		10	2	2	4		12 2		14							
安全は対しい。				2	2 2									2	- 1		_	2	2		2		2							
特殊機能																	2		2		12		12							
日本語画		1		1	2		6	6		7	-	1 1		1		1	ž	1	2		12									
理解 15 15 30 4 4 2 16 1 3 1 5 15 7 1 20 15 7	科技法律研究所	1		1	2		6	6		7		1		1	- 2	1		1	2											
大規模を対象的に対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対		15	1	5	30							15		7	1 23	15		7 1	1 23	4			4	2		2	16		1	
野野野原	永續化學科技國際研究生博士學位學程	2			2																					1	0			
位計学研究				1	1							3		1	4	3		1	4								3	1	1	
展子物学系 6 7 1 13				1	1																						2			
原則免除。		6		7	13							6		2	8	6		2	8	2			2				3			
開発性 2 34 50 66 1 1 8 7 15 15 10 25 15 13 28 16 20 36 12 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	應用化學系	4		2	6							6		4	1 11	6		4 1	1 11	2			2	2		2	8			
開発性 2 34 50 66 1 1 8 7 15 15 10 25 15 13 28 16 20 36 12 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	應用數學系	3		4	7																									
政部科学研究 2 26 28 1 1 1 8 5 11 15 10 25 15 13 2 16 20 36 11 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	管訊學院	2	3	4 30) 66		1	1	8	7	15	15		10	2.5	15		13	28	16	20		36				12	4	4	
政部科学研究 2 26 28 1 1 1 8 5 11 15 10 25 15 13 2 16 20 36 11 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	多傑體工程研究所									1										-										
解析 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜日 日曜	資訊工程學系			30	30																									
解析 17 45 19 79 1 1 1 11 11 6 1 18 10 2 1 12 12 6 1 18 3 7 10 1 2 3 4 6 13 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	2	26	28		1	1	8	5	15	15		10	2.5	15		13	28	16	20		36				12	4	4	
特別				8	8					1																				
生質で辞列所 9 9 1 8 1 1 1 7 9 1 8 9 1 8 1 1 1 1 7 9 1 8 9 1 8 1 1 1 1 8 1 5 2 1 1 4 1 1 1 1 8 1 5 4 1 1 4 3 1 6 9 1 1 1 1 1 1 8 1 5 2 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		17	4	3 19	79		1	1	11	6	1 18	100		22	1 123	121		64 1	1 186	3	7		10	1	2	3	46	19	3	
大型工程學系	牛鑿工程研究所			-	,,		•		- 1	1	-															1		1	1	
電子中級所 電子中級所 電子中級所 第一年 1		q		Q	18				2	-		77		Q	1 87	94		45 1	1 140	3	6		Q	1		1	18	-	5	
照子 野寒所 1 1 19 20 3 3 2 3 4 1 1 5 4 2 6 8 1 1 1 1 1 6 3 3 2 3 3 4 1 1 5 4 2 6 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				5	5 5														1.0		T T						10			
環接工程研究所 2 8 10 4 1 5 4 7 2 10 7 22 10 7 25 10 1 1 1 6 3 3 世界投資所 1 1 1 6 3 3 世界投資所 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1	9	20				3	2		4		- 1	4	4		2	6								19	2	2	
環族工程研究所 5 2 12 19 1 1 1 2 2 2 4 4 7 2 2 19 7 2 2 10 7 2 2 2 10 7		2			10				4	1		4			4	4		0	4						1	1	6		3	
環境深温度経過十分學程					10						·	15		7	2	19		7	26						1	1	1	(0	
電機変計器医師士學位學程		5		2 12	19		1	1	2	2	4					1											2	2	2	
環境保護計算				1	1		1		- ~					2	-			2	2		1		1		1	- 1			~	
題示は経済所				2) 2						1								- i				-			1				
管理学院 3 3 16 18 68 3 3 3 5 5 7 4 11 7 4 11 7 4 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1	地区共和学工 加 顕示科技研究所			1	1									3	-			8	8				-							_
工業工経財管理等系		3	31 1	6 19	2 69		9	1				. 7			11	7		0	11					4	4	2	1			-
計算機能	T型 T 程		J1 1	2 10	2					,		4	- 1	-	- 1	А	•		4					1	7	1	- 1			-
高能主管管理組十學程 29 29 資訊管理與財务金融學系 2 2 電機動物流管學系 1 7 18 26 電標學院企業管理紅子學學程 1 7 18 26 電標學院紅士(職等班 2 2 2 2 電標學院紅士(職等班 2 2 4 4 4 (報酬) 59 31 139 77 306 0 0 18 30 0 31 18 79 171 5 97 2 275 195 7 142 2 346 24 12 32 0 68 9 0 8 0 17 139 0 38 0 17		1 +		7	7							1			1	1			1	_		_		3	2		1		+	$\overline{}$
直流程標則財務企廳學系 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4		+ +	20	1	20		-	 						-+		-	 		+ +			_	_	-		- 3			+	_
運輸契約蒸管理學系 1 7 18 26 1 1 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 3 2 3		2	29	+	29	 	1	 	 			2	-		-	1			2			_	-		 	+ +			+	_
管理學院全業管理組工學化學程 哲理學院組工作職等班 2 2 2 3 4 4 4 4 4 5 5 7 142 2 346 24 12 32 0 68 9 0 8 0 17 139 0 38 0 17		2		7 10	2	 	+					- 4		-+	- 4	1 2	 		- 4	-	-+	_		1	2	2			+	_
管理学院領土在職等班 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		+-+		/ 18	26	 	-			_			-			-	-		1			_	_	1		- 3			+	
### 59 31 139 77 306 0 0 18 0 18 30 0 31 18 79 171 5 97 2 275 195 7 142 2 346 24 12 32 0 68 9 0 8 0 17 139 0 38 0 17				+	-	 	3	3		- 5		1				-	ļ .					_	_	-	 	+ - 1			+	
		-	2		2		0			0			4	0.5	4		4		4			-					100			_
		50	31 13	9 77	/ 306	0	U 18	0 10	30 0	31	18 79		5	97						24	12 32	0	68	9 0	8 (17	139			1