

# 國立屏東科技大學 農學院 113 學年度 第 2 學期第 1 次院主管會議記錄

壹、時間：114 年 2 月 19 日(星期三) 中午 12：40~13：00

貳、地點：農學院第一會議室

參、主席：徐睿良院長

紀錄：鍾明珠

肆、出(列)席人員：如簽到表

伍、主席報告：

今年所分配到的經費如下:資本門為 21,870,000 元，經常門為 3,039,000 元。資本門則分公式型(45%)、競爭型(35%)及保留型(20%)，經常門則由院統籌使用。

陸、上次會議(113 年 5 月 22 日 112 學年度第 2 學期第 3 次臨時院主管會議)紀錄及決議案執行情形報告：

序	上次會議提案	決議	執行情形
提案一	碩士班聯合招生相關事宜，提請討論。	農園系、養殖系、生技系、動畜系及植醫系等 5 個系(所)加入農學院碩士(一般考試)聯合招生。	照案執行。
提案二	博士班聯合招生相關事宜，提請討論。	農園系、養殖系、農學院生物資源博士班及食品系等 4 個系(所)加入農學院博士班聯合招生。	照案執行。
提案三	擬請聯合各系(所)招生精進計畫之部分經費製作招生文宣品等相關事宜，提請討論。	會議後再詢問各系(所、學位學程)有關經費及招生宣傳品相關事宜。	照案執行。
臨時動議	無		

## 柒、討論事項

### 提案一

提案單位：農學院

案由：本院 114 年度資本門經費分配案，提請討論。

說明：

- 一、依據 113 年 12 月 9 日召開「114 年度學院重點研究經費協調會」分配各學院經、資門經費。
- 二、114 年度本院資本門獲分配 21,870,000 元，經常門分配 3,039,000 元。
- 三、依本院儀器設備重點補助經費執行要點第二、三點規定，應就 114 年度資本門所獲分配額度 45% 為 9,841,500 元，依規定比例分配基本經費。一般補助型(公式型)之分配比例：基本數 30%、分配年度之學生人數 40% 及前三年系所教師執行計畫金額 30%。

另食品安全研究所的學生人數及教師執行計畫金額等相關績效併入食品科學系。

四、競爭型經費補助 35% 為 7,654,500 元，開放本院各單位系(所、學位學程)依據所屬該年度「與教學及研究有關之所需儀器設備」提出申請。競爭型經費申請案請於 3 月 3 日前提出，另組成審查委員會分配事宜並公布。

五、院保留 20% 經費(4,374,000 元)，提供新進教師、推動院務及緊急需求申請。

**決議：照案通過。**

## 提案二

提案單位：農學院

案由：本院 114 年度各系(所、學位學程)之中、西文圖書經費分配案，提請討論。

說明：

一、依本校圖書與會展館 114 年 1 月 2 日(114)圖技字第 001 號通知辦理。

二、114 年度中、西文圖書經費，各學院及圖書館之分配如下表：

院別	圖書分配比例	西文圖書總經費 2,000,000	中文圖書總經費 800,000
農學院	24.02%	480,400	192,160
工學院	19.45%	389,000	155,600
管理學院	16.14%	322,800	129,120
人文學院	10.55%	211,000	84,400
國際學院	3.96%	79,200	31,680
獸醫學院	5.18%	103,600	41,440
達人學院	0.70%	14,000	5,600
圖書館	20.00%	400,000	160,000

三、本院 114 年度經費分配：(一)西文期刊金額 480,400 元，(二)中文期刊金額 192,160 元，各系(所、學位學程)分配情形，如下頁表格：

(說明：

一、本經費之分配係依據本院「儀器設備重點補助經費執行要點」第三點之分配方式：以基本數 30%、分配年度之學生人數 40% 及前三年系(所、學位學程)教師執行計畫金額 30% 依比例分配之。

二、各系(所、學位學程)學生人數之統計，依據教務處網站公布之「國立屏東科技大學 113 學年度第 1 學期全校各系人數統計表」計算之，唯碩士班學生 1 人以大學部學生 2 人計算之、博士班學生 1 人以大學部學生 3 人計算之。

三、另食品安全研究所的學生人數及教師執行計畫金額等相關績效併入食品科學系。)

(一)西文期刊金額 480,400 元，各系(所、學位學程)分配情形：

系別及代碼	加權後學生總數	111~113 年度計畫經費	各系所基本分配之金額=農學院總經費×30%÷本院總系所數	依學生人數比例分配之金額=農學院總經費×40%×(各系學生總數加權÷全院學生總數加權)	依前三年系所教師執行計畫金額比例分配之金額=農學院總經費×30%×(各系所計畫經費÷全院計畫總經費)	總計
農園生產系(11)	596	82,170,576	14,412	31,804	17,143	63,359
森林系(12)	293	229,978,910	14,412	15,635	47,979	78,027
水產養殖系(13)	346	84,756,732	14,412	18,464	17,682	50,558
生物科技系(18)	284	59,133,367	14,412	15,155	12,337	41,904
木材科學與設計系(19)	320	37,069,750	14,412	17,076	7,734	39,222
農學院生物資源博士班(21)	84	33,350,268	14,412	4,482	6,958	25,852
動物科學與畜產系(26)	344	32,647,000	14,412	18,357	6,811	39,580
植物醫學系(27)	254	48,581,000	14,412	13,554	10,135	38,101
食品科學系(36)	802	62,578,534	14,412	42,797	13,055	70,265
科技農業進修學士學位學程(1A)	278	20,543,899	14,412	14,835	4,286	33,533
總計	3,601	690,810,036	144,120	192,160	144,120	480,400

(二)中文期刊金額 192,160 元，各系(所、學位學程)分配情形：

系別及代碼	加權後學生總數	111~113 年度計畫經費	各系所基本分配之金額=農學院總經費×30%÷本院總系所數	依學生人數比例分配之金額=農學院總經費×40%×(各系學生總數加權÷全院學生總數加權)	依前三年系所教師執行計畫金額比例分配之金額=農學院總經費×30%×(各系所計畫經費÷全院計畫總經費)	總計
農園生產系(11)	596	82,170,576	5,765	12,722	6,857	25,344
森林系(12)	293	229,978,910	5,765	6,254	19,192	31,211
水產養殖系(13)	346	84,756,732	5,765	7,385	7,073	20,223
生物科技系(18)	284	59,133,367	5,765	6,062	4,935	16,762
木材科學與設計系(19)	320	37,069,750	5,765	6,830	3,093	15,689
農學院生物資源博士班(21)	84	33,350,268	5,765	1,793	2,783	10,341
動物科學與畜產系(26)	344	32,647,000	5,765	7,343	2,724	15,832
植物醫學系(27)	254	48,581,000	5,765	5,422	4,054	15,241
食品科學系(36)	802	62,578,534	5,765	17,119	5,222	28,106
科技農業進修學士學位學程(1A)	278	20,543,899	5,765	5,934	1,714	13,413
總計	3601	690,810,036	57,648	76,864	57,648	192,160

四、擬辦：會議決議後，回覆圖書館技服組，彙辦圖書訂購作業。

決議：照案通過。

**捌、臨時動議：**

**提案一**

**提案單位：農學院**

案由：擬請推薦 114 年師鐸獎候選人，提請討論。

說明：

- 一、依人事室來文通知辦理。
- 二、今收到農學院老師來電詢問，並期獲得推薦。

決議：會後再請各位主管轉知系上教師，推薦候選人的資料需於 3 月 5 日前送至院辦以利彙整後送人事室。

**玖、散會(13:00)**

國立屏東科技大學農學院114年度各系(所、學位學程)儀器設備重點補助經費分配表

系別及代碼	113年度之學生總數加權	111~113年度系所教師執行計畫總金額	111~113年度系所教師總人數	111~113年度系所教師執行計畫人均金額	各系所基本分配之金額= 農學院總經費×45%×30%÷ 本院總系所數	依學生人數比例分配之金額= 農學院總經費×45%×40%×(各系 學生總數加權÷院學生總數加權)	依前三年系所教師執行計畫金額比例分配 之金額=農學院總經費×45%×30%×(各單 位人均金額÷人均總金額)	114年度 總計	113年度 總計
農園生產系(11)	596	82,170,576	51	1,611,188	295,245	651,545	210,920	1,157,710	1,100,613
森林系(12)	293	229,978,910	30	7,665,964	295,245	320,307	1,003,549	1,619,101	1,577,971
水產養殖系(13)	346	84,756,732	36	2,354,354	295,245	378,246	308,208	981,699	998,653
生物科技系(18)	284	59,133,367	36	1,642,594	295,245	310,468	215,031	820,744	753,758
木材科學與設計系(19)	320	37,069,750	29	1,278,267	295,245	349,823	167,338	812,405	782,424
農學院生物資源博士班(21)	84	33,350,268	11	3,031,843	295,245	91,828	396,898	783,971	583,594
動物科學與畜產系(26)	344	32,647,000	32	1,020,219	295,245	376,060	133,557	804,861	788,505
植物醫學系(27)	254	48,581,000	33	1,472,152	295,245	277,672	192,719	765,636	728,821
食品科學系(36)	802	62,578,534	62	1,009,331	295,245	876,743	132,131	1,304,120	1,269,928
科技農業進修學士學位學程(29/1A)	278	20,543,899	14	1,467,421	295,245	303,909	192,100	791,253	730,435
總計	3,601	690,810,036	334	22,553,331	2,952,450	3,936,600	2,952,450	9,841,500	9,729,900

說明：

一、依據113年12月9日114年度學院重點研究經費協調會議農學院之資本門總經費21,870,000元，其中45%一般補助型經費為9,841,500元，依公式分配支應各系所。本分配表依院「儀器設備重點補助經費執行要點」規定之比例分配，一般補助型以基本數30%、分配年度之學生人數40%及前三年系所教師執行計畫金額30%。

二、依據本院「儀器設備重點補助經費執行要點」，35%金額為競爭型，開放本院各單位(系、所、學位學程)依據所屬該年度「與教學及研究有關之所需儀器設備」提出申請；另20%為院保留經費，提供新進教師、推動院務及緊急需求申請。

三、各系所學生人數依據教務處網站公布之「國立屏東科技大學113學年度第1學期全校各系人數統計表」計算，含進修部學生人數。碩士班學生1人以大學部學生2人計算、博士班學生1人以大學部學生3人計算之。