

# 國立屏東科技大學 108 年度第 235 次行政會議

## 各單位工作日誌

壹、總務處.....	第 1~2 頁
貳、研究發展處.....	第 3~17 頁
參、國際事務處.....	第 18~20 頁
肆、推廣教育處.....	第 21~23 頁
伍、職涯發展處.....	第 24~26 頁
陸、圖書與會展館.....	第 27~28 頁
柒、跨領域特色發展中心.....	第 29~31 頁

# 壹、總務處

## 事務組

- 一、辦理綠色採購登錄本校1月份止目前達成率為96.55%，(教育部規定達成率需90%)  
請各單位採購時選用綠色環保標誌商品，以符合要求。
- 二、辦理食品系、時尚系及行政大樓樹木及植栽病蟲害清除及防治工作。
- 三、本校寒假與春節連續假日清潔工作，依規定安排班輪值人員及區域清潔工作，靜思湖設備臨時洗手間方便來校遊客使用。
- 四、辦理春安工作，值班警衛依規定於春節期間進行門禁管制與校園安全巡邏工作。

## 營繕組

- 一、108年度校園設施房舍整建工程及新興工程：

### (一) 委託計畫執行中：

- 1.「生物安全示範場域前期規劃案」。

### (二) 規劃、設計中：

1. 農園系館電力改善工程。
2. 國際學院增建工程。
3. 智慧農業創新微型園區水保及聯校道路工程。
4. 圖書館電梯間結構工程。
5. 機械系鋼瓦更換及工廠地坪整修工程。
6. 學人宿舍及二餐地下室浴廁整修工程。
7. 全校分離式冷氣銅管線包覆更新工程。
8. 圖書館、工學院及生技系電梯更新工程。

### (三) 發包中：

1. 人行步道委託規劃設計監造技術服務案。
2. 獸醫系館停車場工程。

### (四) 施工中：

1. 智慧農機中心新建工程。
2. 保育類野生動物收容中心籠舍拆除建造工程。
3. 生物安全實驗室拆除遷移工程。
4. 智慧型無人載具測試場域建置工程。
5. 圖書館內部整修工程。
6. 智慧農場水保及整地工程。
7. 大數據中心內部空間建置統包工程。
8. 資訊大樓西側教室整修改建工程。

- 二、辦理經常性土木建築零星工程、供電系統、供水系統及消防設備等維護工作。

### (一)全校大型空調設備維護保養工作。

### (二)辦理消防及供電設備查檢及改善。

### (三)辦理供水、消防及電梯設施維護工作。

### (四)研擬節約能源措施。

### (五)辦理系館零星土木設施維護。

### (六)辦理本年度消防編組及演練教育訓練。

- 三、路燈照明設備維護：針對老舊燈具及燈泡更新，以確保路面之照度，維護行車安全。

四、屏東縣政府中林排水改善工程：人行道已復原，目前進行所有損壞校園部分之復原工作。

## 保管組

一、108 年財物盤點期程自 3 月 4 日起至 5 月底止，請轉知各單位及系所財物保管人務必自行初盤，初盤時如有財物存置地點與盤點表不符時，亦請自行更正系統資料以利複盤更順利。本組將依排定日期之每日上午 9 時開始至各單位及系所進行複盤點。

## 貳、研究發展處

### 【研究推動組】

#### ◇各類計畫申請及控管情形

一、本校計畫申請提出一覽表(統計時間至 108.01.25)：

計畫類別	送件日期	件數合計
108 年度第 1 期「創新營運模式產學合作專案計畫」	108/01/29	1

二、各類計畫申請案控管一覽表(統計時間至 108.01.25)：

計畫名稱	校截止日
108 年度「人文行遠專書寫作計畫」	108/2/19
108 年度「學術攻頂研究計畫」	108/2/19
108 年度「奈米科技創新應用計畫」	108/2/20
108 年度「尖端晶體材料開發及製作計畫」	108/2/25
108 年度規劃推動「領袖學者助攻方案—沙克爾頓計畫」	108/2/25
2020-2022 年度臺越(MOST)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫	108/2/27
科技部 108 年度「補助任務導向型團隊赴國外研習計畫」	108/3/8
108 年度「大專學生研究計畫」	108/3/8
台灣腦科技發展及國際躍升計畫	108/3/22
2020-2022 年度「臺斐(MOST-DST/NRF)雙邊合作研究擴充加值型國際合作研究計畫」	108/3/22
108 年度獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文申請案	108/3/22
科技部與英國愛丁堡皇家學會雙邊訪問及合作計畫 JPS	108/3/25
2019 臺灣-奧地利(MOST-FWF)雙邊協議擴充加值(Add-on)國際合作研究計畫及雙邊研討會	108/3/29
2019-2021 年度臺以(MOST)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫	108/4/8
研發台灣鉗蠻(小黑蚊)防治技術	108/4/15
108 年度「新型態產學研鏈結計畫」價創計畫	第二梯次 108/4/16 第三梯次 108/8/15
2019 年臺菲雙邊研究(JRP)擴充加值(add-on)計畫	108/4/25
科技部與英國愛丁堡皇家學會雙邊訪問及合作計畫 BVP	2 階段申請 108/5/31 108/11/30 活動前 8 週
2020-2022 年度臺韓(MOST-NRF)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫	108/7/23

計畫名稱	校截止日
補助學者提昇國際影響力計畫	隨到隨審

## ◇行政業務報告

- 一、於 108 年 1 月 9 日公告 108 年度教師研發成果競賽補助申請，申請時間至 2 月 18 日截止。
- 二、於 108 年 1 月 21 日公告 108 年第一次教師出席國際學術活動補助及辦理國際學術活動及技術交流申請，申請時間至 2 月 27 日截止。
- 三、協助進行節能屋能源科技股份有限公司進駐南部科學工業園區之申請書審查作業。
- 四、協助辦理本校 107 學年度教師評鑑作業，確認教師評鑑研究基準表 B1-1、B2-3、B2-4、B2-5、B2-6、B2-9、B2-10、B4-7 之資料。
- 五、辦理本校 108 年鼓勵教師研提任務導向計畫徵求，已於 108 年 1 月 15 日完成收件團隊型 10 件，個人型 1 件。
- 六、協助提報教育部查核通知於 1 月 24 日教育部將至本校復驗相關資料。
- 七、已召開本校 107 學年度第 2 次特聘教授評審委員會，待會議記錄完成後，將以密件簽呈陳校長核定，再由人事室辦理聘任相關事宜。

## 【貴重儀器中心】

一、科技部「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」：

- (一)本校執行科技部 107 年「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」- 核磁共振光譜儀(NMR)、電子顯微鏡(SEM 及 TEM)及流式細胞高速分選儀，已正式開放預約使用，歡迎大家預約使用。
- (二)「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」自 108 年 1 月 1 日至 1 月 31 日儀器服務情形統計表如下表：

序號	儀器名稱	實驗件數		實驗時數		件數 小計	時數 小計	實驗總金額 小計
		校內	校外	校內	校外			
1	掃描式電子顯微鏡	0	14	0	3	14	3	4,000
2	核磁共振光譜儀 (400MHz)	0	0	0	0	0	0	0
3	流式細胞分選儀	0	0	0	0	0	0	0
總計		0	14	0	3	14	3	4,000

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)108 年 1 月電子顯微鏡實驗室儀器共 27 人次使用，包括電顯樣品製備(前處理、超薄切片、臨界點乾燥、鍍金、鍍碳)及電顯上機觀察，收入共 12,000 元。

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數 或次數	收入金額
臨界點乾燥機	本校植醫系	1	1	500
掃描式電子顯微鏡& 元素分析儀 (SEM&EDS)	本校材料所	9	18.5	4,400
	本校植醫系	2	1.5	600
	本校環工系	2	4	1,600
	福士科股份有限公司	1	1.5	600
	慶達	2	2	800
鍍金機	本校植醫系	1	1	500
	本校環工系	2	2	1,000
穿透式電子顯微鏡 (TEM)	永豐餘	1	3	400
	屏東大學	5	20	1,200
	義守大學	1	2	400
合計		27	56.5	12,000

(二)108 年 1 月 1 日至 108 年 1 月 31 日共指導 1 人次進行樣品前處理及試片製作。

日期	系別(單位)	項目	人次
108 年 1 月 8 日	植醫系	SEM 處理	1

日期	系別(單位)	項目	人次
	合計		1

(三)每日使用掃描式電子顯微鏡(SEM)、穿透式電子顯微鏡(TEM)前，皆進行一般性校正調整，以維持影像觀察效果。

(四)每週進行 2-3 次液態氮添加，以維持掃描式電子顯微鏡(SEM)正常運作。

### 三、儀器研習課程

編號	訓練課程名稱	辦理日期	招收人數	講師
1	流式細胞高速分選儀實機操作 課程(1-5)	1月14 ~18日	1名	●張格東 副教授 ●黎盈秀 助理 ●蔡育真 助理

## 【技術移轉中心】

### 一、專利現況

(一)89 年至 108 年本校專利申請現況(統計時間至 108 年 1 月 25 日，單位：件)

學院	國別	89-103 年	104 年	105 年	106 年	107 年	小計
農學院	中華民國	164	16	10	9	12	211
	中國	4	1	1	2	0	8
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	20	1	1	3	0	25
	荷蘭	2	0	0	1	0	3
	歐盟	1	0	0	1	0	2
	越南	0	0	0	1	0	1
農學院小計		192	18	12	17	12	251
工學院	中華民國	387	20	8	12	13	440
	中國	17	1	1	2	0	21
	日本	2	1	1	0	1	5
	美國	65	2	5	0	3	75
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
	歐盟	1	0	0	0	0	1
工學院小計		473	24	15	14	17	543
管理學院	中華民國	130	6	0	12	0	148
	中國	1	0	0	2	0	3
	美國	14	0	0	1	0	15
	德國	1	0	0	0	0	1
管理學院小計		146	6	0	15	0	167
人文暨社會科學院	中華民國	8	2	0	0	0	10
人文暨社會科學院小計		8	2	0	0	0	10
國際學院	中華民國	3	0	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	1
	美國	1	0	0	0	0	1
國際學院小計		5	0	0	0	0	5
獸醫學院	中華民國	36	4	1	2	3	46
	中國	1	1	1	1	1	5
	美國	2	1	0	1	1	5
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		40	6	2	4	5	57
行政單位	中華民國	12	0	0	0	1	13
行政單位小計		12	0	0	0	1	13
總計		876	56	29	50	35	1,046

◆上表係以本校專利案送各國智財機關之申請年度統計。

(二)89 年至 108 年本校專利獲證現況(統計時間至 108 年 1 月 25 日，單位：件)

學院	國別	89-103 年	104 年	105 年	106 年	107 年	108 年	小計
農學院	中華民國	81	11	14	9	8	0	123
	中國	3	0	0	1	0	0	4
	日本	0	0	1	0	0	0	1
	美國	8	1	1	1	1	0	12
	荷蘭	1	0	0	1	0	0	2
	歐盟	0	0	0	1	0	0	1
	丹麥	0	0	0	1	0	0	1
	比利時	0	0	0	1	0	0	1
	法國	0	0	0	1	0	0	1
	英國	0	0	0	1	0	0	1
	德國	0	0	0	1	0	0	1
農學院小計		93	12	16	18	9	0	148
工學院	中華民國	246	22	32	25	10	2	337
	中國	8	3	1	0	1	0	13
	日本	1	1	0	0	2	0	4
	美國	24	5	6	1	2	0	38
	荷蘭	1	0	0	0	0	0	1
工學院小計		280	31	39	26	15	2	393
管理學院	中華民國	64	10	4	4	11	0	93
	中國	0	1	0	0	0	0	1
	美國	12	0	0	0	0	0	12
管理學院小計		76	11	4	4	11	0	106
人文暨社會科學院	中華民國	4	1	0	1	0	0	6
人文暨社會科學院小計		4	1	0	1	0	0	6
國際學院	中華民國	2	0	1	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	0	1
國際學院小計		3	0	1	0	0	0	4
獸醫學院	中華民國	24	0	4	1	5	0	34
	美國	1	1	0	0	1	0	3
	德國	0	0	0	1	0	0	1
獸醫學院小計		25	1	4	2	6	0	38
行政單位	中華民國	3	5	1	0	0	0	9
行政單位小計		3	5	1	0	0	0	9
總計		484	61	65	51	41	2	704

◆上表係以本校專利案獲各國智財機關核定獲准之專利證書年度統

計。

◆發明專利審查時程一般約需 1 至 3 年。

## 二、107 年技術移轉現況如下表：

本校 107 年至目前為止共簽訂技轉案 38 件(包含 1 件雙技合擊及 37 件一般技轉案)，目前已簽約授權金(包含 1 件雙技合擊及 37 件一般技轉案)總計新台幣 1,370 萬 3,329 元(確定入帳金額)，107 當年度該收取之技轉金於 108 年 1 月 8 日前皆已入帳完成。

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金 (元)	進度
1	農	奈米離子水對豬舍抑菌除臭之探討	SS-107-001		未成案
2		豬隻飼養益生菌配方	SS-107-002	100,000	技轉金第二期款 108/04 月才會入帳
3		丁酸梭菌菌株(An isolate of Clostridium butyrium)	TTN-107-001	150,000	已入帳
4		高酵素產量的液化澱粉芽孢桿菌(A Bacillus amyloliquefaciens strain with high levels of enzyme production)	TTN-107-002	500,000	已入帳
5		聚木糖酶基因(A xylanase gene)	TTN-107-003	150,000	已入帳
6		一種魚蝦飼育水質調整劑配方	TTN-107-008	150,000	已入帳
7		一種產細菌素與促進魚體免疫調節之水生色桿菌	TTN-107-010	300,000	已入帳
8		蝴蝶蘭 NPU-4007	TTN-107-011	10,000	已入帳
9		優質選育澳洲淡水龍蝦品系	TTN-107-012	1,000,000	已入帳
10		可提升植物免疫反應於植物病害防治的液化澱粉芽孢桿菌菌株 PMB05	TTN-107-014	2,500,000	未成案，108 年追蹤是否繼續
11		果物殘渣包膠保色技術	TTN-107-015	80,000	已入帳
12		果物包膠與乳化技術	TTN-107-016	70,000	已入帳
13		春石斛新品系 11014	TTN-107-017	100,000	已入帳
14		一種複方益生菌之配方及生產技術	TTN-107-018	500,000	已入帳
15		蝴蝶蘭 NPU-4012	TTN-107-019	30,000	已入帳
16		各種農產品加工(含腰果、芒果、印加果等農產品)	TTN-107-021	1,000,000	已入帳
17		海藻滋潤舒緩膏製作	TTN-107-023	50,000	已入帳
18		海藻滋潤修護膏製作	TTN-107-024	50,000	已入帳
19		高效率蝴蝶蘭花梗芽試管繁殖技術	TTN-107-025	200,000	已入帳
20		一種產細菌素之類芽孢桿菌及其應用	TTN-107-028	300,000	已入帳
21		二氧化氯洗潔劑最適洗滌消毒之濃度簡易量測方法	TTN-107-035	55,000	已入帳
22		活性檸檬粉製作技術	TTN-107-036	150,000	已入帳
23		春石斛種苗量產技術	TTN-107-037	200,000	已入帳
24		春石斛無菌播種技術	TTN-107-038	100,000	已入帳

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金 (元)	進度
25	工 農 管理 國際 獸醫	海木耳抗發炎多醣萃取技術	TTN107-041	100,000	已入帳
26		改良式八仙果產品之配方及製程技術	TTN107042	100,000	已入帳
27		水果口味珍珠製作	TTN-107-022		未成案
28		植栽補光系統	TTN-107-004	150,000	已入帳
29		植物環控裝置	TTN-107-005	70,000	已入帳
30		爐石膨脹去除處理方法及裝置設計	TTN-107-020	2,000,000	未成案， 108年追蹤 是否繼續
31		創新式電弧植釘銲接技術	TTN-107-026	600,000	已入帳
32		具惰性氣氛保護之不鏽鋼銲管局部 銲後熱處理技術	TTN-107-027	600,000	已入帳
33		設施栽培網實系統	TTN-107-029	60,000	已入帳
34		植物環控裝置	TTN-107-030	70,000	已入帳
35		植株圖像與光感測聯網裝置	TTN-107-032	60,000	已入帳
36		作物蟲害人工智慧辨識方法	TTN-107-033	10,000	未成案， 108年追蹤 是否繼續
37		作物病害人工智慧辨識方法	TTN-107-034	10,000	未成案， 108年追蹤 是否繼續
38		薄膜電阻合金 NiCrMnY	TTN-107-039	400,000	已入帳
39		活性氬弧銲接技術	TTN-107-040	500,000	已入帳
40	管理	甲魚養殖管理裝置及其方法	TTN-107-009	500,000	已入帳
41	國際	主動式植物盆栽給水系統	TTN-107-031	500,000	已入帳
42	獸 醫	高效能豬瘟疫苗生產技術	TTN-107-006	4,200,000	第一期款已 入帳 (3,100,000)
43		一種細胞培養及禽類病毒馴化技術	TTN-107-007	美金 8,000 (新台幣 243,816)	已入帳
44		一種提升豬瘟病毒力價之技術	TTN-107-013	美金 10,000 (新台幣 304,513)	已入帳

三、於 108 年 1 月 25 日進行本校 108 年度第 1 次發明專利補助申請公告，敬請本校教師踴躍提出申請。

(一)專利補助申請日程：自即日起至 108 年 3 月 31 日止。

(二)惠請有意申請補助教師請至研發處網頁-智財權申請表格下載申請表，並於截止日前將完成簽章之申請表紙本送交研發處技轉中心會辦。

四、進行 107 學年度專任教師評鑑作業之專利、技轉資料填報認證。

## 【創新育成中心】

### 一、經濟部「108 年中小企業創育機構發展計畫」：

- (一)108 年 1 月 16 日出席「108 年中小企業創育機構發展計畫專管教育訓練」，須於 1 月 31 日前繳交「計畫人力配置表」、「經費預算表」、「出國計畫編列表」及「預估成果及查核點」，2 月 25 日前須寄(送達)計畫合約書。
- (二)108 年 1 月 23 日大屏東創新育成聯盟(屏東在地產業創生機構聯盟)108 年第 1 次工作會議，確定 KPI 與分工等事項。

### 二、參與或辦理活動

#### (一)學生創業：

##### 1.107 年 U-start 創新創業計畫

- (1)108 年 1 月 25 日，蕨翌園藝企業有限公司進入 107 年 U-start 第二階段複選，將於 2 月 14 日進行複選面審評選。

##### 2.智在家鄉「第二屆校園數位社會創新計畫」

- (2)108 年 1 月 24 日辦理校內計畫說明會，透過李世鳴顧問分享本校第一屆申請團隊之提案分析，讓與會老師更容易了解競賽入門要領。

#### (二)其他：

1.108 年 1 月 11 日，桔子公關顧問有限公司與育成廠商【佳合農產股份有限公司】來訪，討論 3 月 16 日 2019 屏東就業博覽會展覽事宜。

2.108 年 1 月 17 日出席校友廠商【奧山工作室】開幕，並提供營運類相關諮詢輔導。

3.108 年 1 月 22 日出席育成廠商【玉米三巷股份有限公司】開幕，並提供營運類相關諮詢輔導。

## 【產學合作中心】

- 一、依 1 月 16 日教育部來函(臺教技(三)字第 1080007953 號)須於 2 月 27 日(三)前完成 107 學年度上學期執行教師產業研習研究計畫進度及成效考核填報，正進行填報作業中。
- 二、於 1 月 21 日(一)及 1 月 29 日(二)至台北進行 108 年度「產業園區廠商競爭力推升計畫」審查簡報。
- 三、統計整理本校各系所教師進行產業研習或研究現況資料，並於 1 月 17 日通知各系所主任協助轉知各所屬教師。
- 四、協助胡紹揚老師及楊政融老師辦理海外產業深耕服務相關行政事務。
- 五、1 月 28 日召開研究發展處產學合作中心第二次工作會議。
- 六、預計於 2 月份召開 107 學年度第 2 學期教師進行產業研習或研究推動委員會議。

### ◇107年高階研發人才培育實驗室計畫

已完成計畫掃描檔資料分類建檔作業。

### ◇108年重點高階研發人才培育實驗室技術創新計畫

- 一、108 年 1 月 3 日教育部來函(臺教技(三)字第 1070229077 號)本校函報請撥「重點高階研發人才培育實驗室技術創新計畫」第一期經費新臺幣 1,280 萬元(經常門)案，業已轉辦撥款作業。
- 二、108 年 1 月 3 日教育部來函(臺教技(三)字第 1070231005 號)本校函報請撥「重點高階研發人才培育實驗室技術創新計畫」第二期經費新臺幣 640 萬元及第三期經費 1,280 萬元(皆為經常門)案，業已轉辦撥款作業。
- 三、因應教育部來函(臺教技(三)字第 1070229077 號、臺教技(三)字第 1070231005 號)，有關「函報請領「重點高階研發人才培育實驗室技術創新計畫」計畫新臺幣 3,200 萬元(經常門)案，業已轉辦撥付。」，本處已依各實驗室企業配合款入帳比例進行經費授權相關事宜。
- 四、已與保管組協調，就廠商捐贈設備相關製作流程、填表說明，於 108 年 1 月 11 日寄送各中心計畫主持人。
- 五、目前執行狀況：
  - (一)重點高階研發人才培育實驗室技術創新計畫共 6 個研發中心，19 家企業。
  - (二)於 1 月份，企業配合款已匯款至本校之金額(含捐贈設備)、本處已授權予之教育部補助款金額如下：

	教育部補助款	學校配合款	企業配合款
--	--------	-------	-------

總金額	32,000,000	4,535,000	18,500,000
已授權	8,400,000 (25.95%)	0	4,800,000 (25.95%)
未授權	23,600,000	4,535,000	13,700,000

## ◇教育部促進產學連結合作育才平臺 - 南二產學連結執行辦公室

### 一、教育部促進產學連結合作育才平臺計畫

- (一)108 年度申請執行辦公室計畫 5,000,000 元，創新推展計畫 1,200,000 元
- (二)108 年度計畫書及 107 年度執行成果報告書已於 108 年 1 月 3 日發文報部
- (三)產學攜手專班推動：
  - 1.1 月 3 日協助本校休運系與中山工商、恆春高工及屏榮高中召開三方協調會議
  - 2.1 月 9 日協助本校木設系與鳳山商工及岡山農工召開產攜班三方協調會議
  - (四)1 月 8 日出席教育部促進產學連結合作育才平台產學連結工作會議
  - (五)1 月 19 日完成 107 年度成果簡報，並提供總執行辦公室。
  - (六)108 年度新農業及觀光休閒領域教師至產業實務研習活動規劃中，應於 3 月底前完成並報部核准。
  - (七)持續辦理業務：
    - 1. 規劃 108 年度第 1 次推動新農業領域及觀光休閒領域工作圈及會議
    - 2. 辦理 4 場教師至產業實務研習課程
    - 3. 深化公、協會合作、媒合與規劃各項活動事宜
    - 4. 協助產業資源導入技職校院實作環境
    - 5. 媒合技術型高中與產業鏈結及媒合連貫式培育方案
    - 6. 媒合開設「新農業實務」微學分學程及「旅宿業基層實務」微學分學程，並推動高中職辦理系列講座
    - 7. 簽組「新農業產業育才型教師社群」及「觀光休閒產業育才型教師社群」
    - 8. 定期召開集會、產業鏈結實務參訪及專題演講事宜
    - 9. 規劃微學分學程擴散方案及協辦課程執行
    - 10. 辦理社群創新教學期末聯合成果分享會

### 二、學生實習媒合

- (一)3 月 25 日(一)於屏東加工出口區辦理「技專校院學生至產業實習媒合說明會」，並已發文該園區協助相關事宜
- (二)預計於 1 月底發文至高屏技專校院公告活動報名事宜

### 三、推動地方創生國家戰略計畫

- (一)1 月 17 日出席本校「地方創生國家戰略計畫及大學協助地方創生計畫說明會」
- (二)1 月 23 日協助水產系陳英男老師與林邊鄉產銷班代表，針對計畫疑問釐清及洽談
- (三)1 月 21 日以電訪聯繫屏東縣政府施黃秘書長，瞭解本計畫推動概況
- (四)1 月 23 日彙整地方創生計畫申請要件及策略要點等資訊，公告搶先報徵求校內提案團隊。
- (五)1 月 22 日因應東港鄉地方創生計畫需求，持續尋找本校團隊中
- (六)持續辦理事項：
  - 1. 協助計畫申請及疑問釐清

- |  |
|--|
| <p>2. 協助申請教師媒合公部門及產業界<br/>3. 拜訪屏東縣、鄉鎮市公部門，瞭解推動狀況</p> |
|--|

#### **四、創新創業推廣及規劃**

- (一)協助辦理三創課程、工作坊、研習活動規劃
- (二)潛在競賽團隊培育
- (三)創創團隊及業師媒合

#### **五、產學中心執行業務**

- (一)1月15日出席經濟部智慧機械人才培育計畫說明會，相關訊息已公告本校網頁，並轉知工業區相關廠商。並向工學院丁院長說明相關計畫，由丁院長推薦李佳言、林宜宏及柯千禾老師，評估提案之可能性。
- (二)1月16日安心食品(摩斯漢堡)洽詢，有關實習生或畢業生招募以及該公司植物工廠經營相關技術之合作可能性，本案已接洽農園系及生物機電系教師，預計年後進行媒合。
- (三)1月21日媒合廠商與食品系謝寶全老師，進行新產品開發案之合作。1/23已附廠商處完成簽約，並取回支票。
- (四)1月22日共同研提108年度大屏東工業園區特色產業競爭力推升計畫及加值營運計畫
- (五)1月25日與漢方草本專家劉總經理，洽談水果珍珠市場合作事宜。
- (六)協辦屏東加工出口區產業聚落輔導計畫(二)
- (七)持續辦理事項：  
  - 1.教師與企業產學合作需求諮詢及媒合
  - 2.企業人才與實習需求媒合

#### **六、其他及典範特色展覽中心管理業務**

- (一)規劃中華民國農科園區產學協會農業生技推廣諮詢委員會108年度研習活動1場－「肉牛屠體分切與利用研習營」
- (二)1月18日協辦謝寶全老師榮獲國家產學大師獎發表記者會
- (三)辦理校務評鑑相關工作
- (四)定期辦理本校系所特展
- (五)規劃師生成果展示
- (六)協辦學校成果發表與記者會
- (七)貴賓接洽與導覽

#### **七、規劃辦理之事項、會議、活動：(108年1月~)**

- (一)1月29日大屏東工業區輔導計畫簡報審查
- (二)2月12日107年度育才平台成果簡報會議
- (三)2月份辦理新農業領域第1次工作圈會議
- (四)2月份辦理觀光休閒領域第1次工作圈會議
- (五)2月前產學攜手合作計畫完成申請
- (六)2月25日智慧機械人才培育計畫送件截止日
- (七)3月11日智慧機械人才培育計畫簡報審查日
- (八)3月16日辦理觀光休閒育才型教師社群第1次集會
- (九)3月25日辦理屏東加工出口區學生至產業實習媒合會

## 【南臺灣國際產學聯盟】

### ◇專案工作：

牛津大學OXENTIA合作案：國際產學與技轉之國際鏈結與交流勞務服務

合作事項	說明
國際教育訓練	國際教育訓練：2月25日及26日。為期2天(8小時/天)。 國際化技術移轉與專利授權實務課程 專題工作坊：五場，進行專業智財移轉、分析、保護、評價、鑑價、管理與維護的方法工具、行銷技巧、商業模式、引資與投資及相關專業技轉知識授與。每次半日，由聯盟指定主題。 預定：第一場3月、第二場4月、第三場6月、第四場8月、第五場10月。
國際技轉實務推動	本校1月15日收件完成。本校報名教師：施玟玲老師、鄭雪玲老師、陳志堅老師、莊國賓老師、蔡碧仁老師、黃武章老師、王裕民老師、柯冠銘老師、周映孜老師&蔡添順老師。 一、    面談：2月27日、3月20日、3月21日、3月22日通知入選之發明人或團隊與Oxentia進行面談。 二、    推廣：面談結束後，Oxentia將選出12~18項技術或新創項目進行市場推廣。(每校至少2件) 計畫總期程為一年，計畫結束後，所有推廣技術項目將持續放在Oxentia網站曝光半年。
專業諮詢顧問	透由專案輔導及工作坊交流協同實作模式、與各校專業經理人進行分工合作，共同為南臺灣研發成果推廣至國際市場，進而促成研發成果國際技轉合作。

### ◇訪廠及工作列表：

日期	工作項目	說明
1月2日	拜訪嘉豐海洋國際股份有限公司	以製造、行銷、物流為核心專長的國際性公司，1984年創立於台灣高雄，公司銷售地區遍及美國、加拿大、歐洲、墨西哥、日本、韓國、中東、蘇聯、澳洲、非洲等地。已垂直整合冷凍水產食品之生產製造銷售與物流。目前急需泰國、越南等駐地單位中高階懂中文之當地人才。
1月4日	參加南科南台灣產業大進擊論壇	認識循環經濟產業動態、創新創業團隊長成及需求合作議題。
1月8日	拜訪屏加工明揚國際科技股份有限公司	探討高爾夫球材料、強化及化學檢測方法及設備。
1月9日	拜訪屏東農業生物科技園區	與張主任討論國際產學聯盟本年度合作議題及辦理活動之工作分工。
1月9日	拜訪星博電子產業洽談	探討瑞士廠商委託開發製造薄型電源供應器工電動門使用。
1月9日	拜訪屏東工業區	拜訪屏東工業區服務中心主任討論108年產業園

日期	工作項目	說明
	服務中心	區輔導計畫申請，園區廠商需求及年度執行工作、議題。
1月9日	拜訪加工出口區服務中心	拜訪屏東加工出口區分處長討論108年產業園區輔導計畫申請，園區廠商需求及年度執行工作、議題。
1月10日	拜訪屏南工業區服務中心	拜訪屏南工業區服務中心主任討論108年產業園區輔導計畫申請，園區廠商需求及年度執行工作、議題。
1月14日	協助報名參加馬來西亞國際發明展	協助食品系蔡碧仁老師報名參加馬來西亞國際發明展並準備參展相關資料。
1月15日	天堂食品露西亞有限公司產學洽談	帶領廠商代表製食品科學系及GMP加工廠認識巧克力開發製程，並討論五行巧克力通路開發及產學合作議題。
1月15日	拜訪屏加工宏利公司	和廠商討論研提小型企業人力提升計畫相關事宜。
1月17日	拜訪屏加工溢泰公司	與環工系謝季吟老師至溢泰實業進行學生企業實習訪視並規劃本年度學生企業職場見習活動。
1月18日	拜訪屏加工明揚國際科技股份有限公司產學洽談	帶領本校環工系老師與公司研發主管、工安主管討論VOC排放處理裝置設計。高爾夫球添加石墨烯之新產品開發市場價值與可能合作模式。塑膠專業職能強化課程等議題。
1月21日	參加金屬中心-計畫簡報審查會議	108年度產業園區專案輔導計畫-屏東加工出口區計畫撰寫及審查會議報告
1月24日	天地人生醫產學洽談	果汁店商通路水過珍珠技轉洽談會議。
1月28日	泰國台商總會來訪屏科	協助植物工廠場域參訪及學校機具設備開發運用，產學合作議題探討。
1月29日	參加金屬中心-計畫簡報審查會議	108年度產業園區專案輔導計畫-屏東、內埔、屏南工業區計畫撰寫及審查會議報告。
1月30日	張國麟先生產學洽談	協助賴宏亮老師與廠商何首烏種植量產，萃取運用之產學合作洽談。

◇辦理活動：

辦理時間	活動名稱
108年1月25日	協辦創業吹南風系列活動-一堂24億的課

◇預計辦理活動：

辦理時間	活動名稱

108 年 3 月 25 日	協辦屏加工人才培育學生企業實習暨就業媒合會
108 年 3 月 30 日	參加 2019 年馬來西亞農林漁牧展暨教育宣導會
108 年 4 月 16 日	參加鏈結科學園區系列--2019 農科園區迎向未來
108 年 5 月 28 日	參加科技部大學鏈結產業商機∞系列—2019 海洋科技跨校聯合論壇及媒合會
108 年 6 月	協助老師參加 2019 費城北美生物科技產業展
108 年 7 月	協辦參加台北生技展
108 年 7 月	參加台泰教育展之形象成果展
108 年 8 月	辦理駐泰代表處之高科技展

## 參、 國際事務處

### 發展組

日期	工作項目	辦理單位
1月2日～	辦理「強化與東協及南亞國家合作交流以個別學校辦理之計畫～假日學校」2019 NPUST Culture Camp	國際事務處
1月2日～	協助泰國臺灣教育中心辦理招生、推廣華語文等相關業務及經費核銷	國際事務處
1月2~11日	辦理校長等長官於2019年1月12日至16日赴帛琉考察行程規劃安排	國際事務處
1月2~29日	整理、撰寫泰國臺灣教育中心12月份績效報告、修正泰國臺灣教育中心108年度計畫書及經費申請表報部	國際事務處
1月9日	彙整本校「108年新南向中高階短期人才訓練班」計畫書並函報教育部	國際事務處
1月11日	協助生物機電系辦理產學攜手合作簽約儀式	生物機電工程系 國際事務處
1月11~21日	研擬本校與東北林業大學交換學生協議書並報部獲准	國際事務處
1月16日	辦理代訂校長等長官擬於24日出訪日本琉球機票	國際事務處
1月18~21日	撰寫馬來西亞農林漁牧展暨教育宣導會參展計畫書	國際事務處
1月21日	出席屏縣府新住民及其子女培力計畫說明會	國際事務處
1月23日	召開馬來西亞境外碩專班課程修訂協調會	國際事務處
1月24日	出席印度共和國紀念日慶祝酒會	國際事務處
1月25日～	協助顏副校長及2名學生報名出席泰國第40屆農民研討會(The 40th National Convention of the Future Farmers of Thailand)相關事宜	國際事務處
1月28日	「強化與東協及南亞國家合作交流以個別學校辦理之計畫～假日學校」計畫1月執行情況填報教育部	國際事務處
1月28日～	與駐泰教育組洪祕書研討今年泰國台教中心重點工作規劃	國際事務處
1月29日	「新南向熱帶農業國際產學合作專班」成果月報告填報教育部	國際事務處
1月29日～	與泰國姊妹校KMUTT研討2019年臺泰高教論壇相關籌備規劃	國際事務處
1月31日～	整理、撰寫泰國臺灣教育中心近三年105-107年重要成果及績效並函報教育部	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
1月2日～	辦理泰國藝術大學學生來校實習相關事宜	國際事務處
1月2日～	辦理波蘭華沙生命科學大學交換計畫	國際事務處
1月2日～	統計105及106學年度Inbound及Outbound人數	國際事務處
1月2日～	辦理巴布亞紐幾內亞培訓計畫	國際事務處
1月2日～	籌辦馬來西亞Top Glove廠商3月11日說明會	國際事務處
1月3日	辦理「馬來西亞／新加坡區域經貿文化及產學資源中心」計畫經費入帳相關事宜	國際事務處
1月4日	填報泰國KMITL系所實習調查表	國際事務處
1月8日～	辦理107學年度第2學期中國交流研習學生來校相關事宜	國際事務處
1月9日～	辦理107學年度第2學期赴中國交流研習學生相關事宜	國際事務處
1月10日	辦理泰國KMUTT學生來校實習相關事宜	國際事務處
1月11日～	籌辦泰國RMUTT暑期研習團	國際事務處
1月11日	辦理107學年度第2學期赴中國交換生行前說明會	國際事務處
1月11日	辦理107學年度第2學期中國學伴說明會	國際事務處
1月15日～	辦理泰國農業大學學生來校實習相關事宜	國際事務處
1月17日～	籌辦中國大陸交換生歡迎會	國際事務處
1月18日	公告辦理泰國宋卡王子大學2019夏令營	國際事務處
1月21日～	辦理2019年綠色大學研討會相關事宜	國際事務處
1月28日	辦理馬來西亞TTOM Food Enterprise參訪水產養殖系事宜	國際事務處
1月21～28日	辦理泰國台商總會一行8人來校參訪相關事宜	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
1月2日～	外籍生辦理居留證、工作證、健保、醫保加退保、繳費及理賠作業	國際事務處
1月2日～	外籍生殷姐感染登革熱案件處理	健康中心 國際事務處

1月 2~7 日	辦理 107 年度僑生輔導實施計畫補助款報部核結相關事宜	國際事務處
1月 2~14 日	辦理史瓦帝尼專班寒假文化參訪	國際事務處
1月 2~23 日	徵求 39 期海外青年技術訓練班計畫書並函報僑委會	國際事務處
1月 2~28 日	籌辦境外生春節餐會活動	國際事務處
1月 4 日	更新教育部菁英來臺計畫(ESIT)網站招生資料	教育部 國際事務處
1月 7 日		國際事務處
1月 9 日	辦理外籍生獎助學金發放	國際事務處
1月 14 日	第 36 期海外青年技術訓練班畢業學生動態函報僑委會	國際事務處
1月 14 日~	協助第 36 期海青班辦理離校手續相關事宜	國際事務處
1月 14 日	通知休學外籍學生辦理復學申請	國際事務處
1月 15 日	參加大手牽小手計畫媒合會議	國際事務處
1月 18 日	協助調查德齋宿舍境外生住宿情形	學務處生輔組 國際事務處
1月 18 日	陪同史瓦帝尼學生賈布里至屏東醫院手術(切除脂肪瘤)	國際事務處

## 肆、 推廣教育處

108.1.24

### 一、教育組

#### (一)、課程方面：

##### 1. 學分班：

(1)108年1月6日農企業生產管理專題(校本部)開班，共計16人。

(2)108年1月15日「跨國性農企業專題」學分班課程表變更，因招生不足，延後開課日期。

(3)108年1月26日農企業策略管理專題(校本部)預定開班，預計12人。

(4)107-2學年度隨班附讀開始申請繳費。

(5)製作107-1學年度隨班附讀學分證明。

##### 2. 培訓班：

(1)107-1空手道-3訓練班，已於108年1月17日開課。

##### 3. 特色班別：

(1)108年1月9日辦理「乙級廢棄物處理技術人員」招生作業。

(2)108上半年度產業人才投資計畫—進階韓語訓練班及經營計劃書訓練班兩班均核准通過，另經營計劃書訓練班修正上課時間。

##### 4. 活力養生：

(1)108年1月15日辦理「107-2有氧提斯班-1」招生作業。

(2)108年1月23日辦理「107-1有氧提斯班-2」結動作業，人數共14位。

#### (二)、其他：

1. 拼創實驗室已於108年1月19日交接給創新創業辦公室。

2. 協助智慧鐵人工作人員測量及拍攝場地。

3. 108年1月24日投標2019年僑務委員會（臺灣水產養殖暨創業）研習班採購案。

4. 預計於108年3月9日(星期六)在城中區與財金文化事業股份有限公司共同舉辦股市總覽講座。

5. 108年有機農業經營管理班，於108年1月28日截止，現準備計畫書及招標文件。

6. 108年1月28日至高雄巨匠電腦公司參與辦理托育人員（舊）TIMS教育訓練。

7. 製作推廣教育課程，以利推廣教育處FB粉絲團、貼公佈欄、郵寄及刊登校園搶先報宣傳。

8. 撰寫推廣教育處、屏科大校園導覽、樂齡大學、推廣教育、科技農業學士學位學程等網頁及網站維護管理。

### 二、服務組

#### (一)、農業推廣委員會

1. 辦理108年度鼓勵大專院校學生從農輔導方案計畫研提。

2. 辦理108年度大學社會責任實踐計畫之計畫編列。

3. 108年1月2日輔導恆春鎮農會洋蔥產業發展業務。

4. 108年1月4日假城中校區辦理洋蔥產業-蔥滿希望記者會(產品發表會)。

5. 108年1月16日協助大學社會責任實踐計畫(USR)之植物醫學團隊收割萬丹鄉紅豆試驗田暨資料整理。

6. 108年1月19日假高雄區農業改良場迎賓日活動中辦理農業推廣委員會107年度教育部大學社會責任實踐計畫成果展。

#### (二)、樂齡大學

1. A 班-課程進入第 19 週，108 年 01 月 15 日「生態觀光與遊憩-導覽解說認識與體驗」至台南北門參訪。
2. B 班課程進入第 19 週，108 年 01 月 17 日「智慧農業-在地自造」至屏東縣市參訪校友之農田。
3. 107 年上學期樂齡課程圓滿結束，預計 107 年 2 月 19 日開學上。

### (三)、校園導覽

1. 持續辦理本校校園導覽工作，107 年 12 月，計 21 個團體、1120 人次參與，經費收入 101,270 元(106 年 12 月，計 14 個團體、547 人次參與，經費收入計 59,750 元)。
2. 107 年 1-12 月份，累計共 153 個團體、7,816 人次參與本校生態導覽，經費收入累計共 646,730 元。

### (四)、公費專班

#### 1. 專題演講

(1)108 年 1 月 11 日李允齊講師至科技農業學士學位學程演講-最新科技之人造太陽來提升農林漁牧茶的產量與產值。

#### 2. 招生活動

(1)107 年 11 月 5 日彭克仲主任至內埔農工招生入班宣導。

(2)107 年 11 月 12 日彭克仲主任至佳冬農校招生入班宣導。

(3)107 年 11 月 23 日彭克仲主任至桃園農工、龍潭農工招生入班宣導。

(4)107 年 11 月 30 日彭克仲主任至旗山農工招生入班宣導。

(5)107 年 12 月 13 日彭克仲主任至曾文農工招生入班宣導。

(6)107 年 12 月 14 日林俊男老師至苗栗農工招生入班宣導。

(7)107 年 12 月 19 日林俊男至北港農工、員林農工招生入班宣導。

(8)108 年 1 月 18 日公費班報名截止有 229 位學生報名。

(9)108 年 1 月 21 日 108 年度科技農業學士學位學程第 1 次招生工作會議議程。

(10)108 年度招生報名期程：107 年 12 月 24 日~108 年 01 月 18 日。

(11)108 年度招生筆試日期：108 年 2 月 16 日(星期六)，考試地點：工學院。

(12)考生通過第一階段後，將實地訪查日期預計 108 年 3 月 14 日(星期四)~3 月 24 日(星期日)，屆時將請相關教師協助。

(13)考生面試日期預計 108 年 3 月 30 日(星期六)辦理。

#### 3. 學生活動

(1)107 年 10 月至今，由公費班全年級學生與時尚系李心主同學合作參加【2019 台灣燈會在屏東】於 108 年 2 月 19 日展出。

(2)108 年 1 月 14 日公費班 44 位學生參加農業機械修護證照考試。

## 三、總務組

### 城中區場地租借

1 月份有 5 個校內單位、5 個校外單位借用本大樓之場地。

校內單位：EMBA 商業談判與協商專題-廖世義

EMBA 統計分析與數量方法專題-呂素蓮

有氧舞蹈班

107-1 健康活力空手道-2

有氧提斯班

校外單位：屏東國際英語演講勵進會 PTC

屏東好說中文國際演講會 PMTC

海森互動有限公司

中國生產力中心-公共工程品質管理人員回訓班

社團法人屏東縣記帳及報稅代理人公會  
總計1月份校內使用64小時，校外租借56小時，合計120小時。

## **伍、職涯發展處**

### **一、一般例行行政業務**

- (一)108 年 1 月 14 日辦理 107 學年度第 1 學期職涯發展委員會議，參與人數 45 人。
- (二)108 年 1 月 28 日寄發 108 年度企業雇主滿意度調查問卷及本年度校園徵才博覽會邀商相關文件，共計 1,044 份。
- (三)108 年 1 月份進行本年度企業雇主滿意度調查問卷印製與寄發企業名單統整作業。
- (四)辦理 107 學年度第 1 學期畢業生離校手續相關工作事宜。

### **二、校友服務**

- (一)校友服務中心、屏科南風網站已於 107 年 9 月 12 日正式上線，並於學校首頁連結，歡迎多加瀏覽查詢。
- (二)馬來西亞農林漁牧特展暨教育宣導會將於 108 年 3 月 30 日舉辦，消息已公告於校友服務中心及屏科南風網站，本次校友服務中心與校友總會陳國森理事長(山富旅行社董事長)合作規劃馬來西亞參展暨參訪行程 (<https://www.travel4u.com.tw/project/npuist/>)，敬邀各系所師生參與，也請協助公告周知校友。
- (三)107 年 6 月 11 日校友服務中心開放申辦悠遊卡校友證，截至 108 年 01 月 28 日止，申辦人數計 978 人。
- (四)校友服務中心於 107 年 2 月 1 日成立後，規劃於圖書與會展館三樓設置校友會館貴賓室及會議室空間。107 年 8 月 14 日動工，於 9 月底完成施工工作業，並於 11 月份完成空間裝潢施工作業，配合 107 年校慶茶會辦理揭牌正式啟用，歡迎校內單位及校友多加利用。
- (五)校友服務中心與校園紀念品廠商-采豐數位股份有限公司合作，於 107 年 11 月份正式推出官方校園紀念品，設有屏科大酷樂網網站 (<https://npugstgift.colaz.com.tw/>) 供校友、校內師生及社會大眾網路購買，也設有實體通路於校內書局、員生消費合作社、酷樂網高雄門市及酷樂網台北門市四個地點，歡迎各系所公告周知。
- (六)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 108 年 01 月 28 日止，已簽訂 28 間特約商店，並持續洽詢及推展推動特約商店簽訂作業，歡迎各系所推薦公司行號、校友企業名單。

編號	特約店家名稱	編號	特約店家名稱
1	東寶黑豬肉棧	15	高雄漢王洲際飯店
2	風鳥堂(內埔店)	16	高雄華園飯店
3	Escapeholics 密室逃脫工作室	17	城市商旅(連鎖)
4	志光補教機構	18	鮪魚家族飯店(連鎖)
5	志聖補教機構	19	台北兄弟大飯店
6	保成補教機構	20	台北凱薩大飯店
7	學儒補教機構	21	台中福華大飯店
8	高雄國賓大飯店	22	台中福華璞園會館
9	高雄圓山大飯店	23	新驛旅店(連鎖)
10	高雄福容大飯店	24	健身工廠(連鎖)
11	高雄麗尊酒店	25	屏東齒時齒刻牙醫診所
12	高雄麗景酒店	26	義大天悅飯店
13	高雄帕可麗酒店	27	義大皇家酒店
14	康橋連鎖旅館	28	台北 109 青旅

### 三、 證照獎勵

(一) 107 學年度第 1 學期專業證照獎勵金於 108 年 1 月 19 日撥款並公告。

### 四、 勞動部計畫

(一)持續進行 108 年勞動部計畫活動籌備，含 2019 校園徵才博覽會廠商邀約聯繫、報名網站更新及統整系所推薦之優良廠商。

### 五、 參加會議

(一)108 年 1 月 8 日職發處同仁於職發處會議室召開「職涯發展處工作會議」。

(二)108 年 1 月 16 日陳秀足組長至行政大樓第二會議室參加「107 學年度內部控制專案小組第 1 次會議」。

(三)107 年 1 月 17 日李俐婷組員、徐偉玲組員、林惠琴行政助理及馮婉禎行政助理至行政大樓第一會議室參加「教師升等項目評分電子系統研商會議」。

### 六、 深耕計畫

(一) 108 年 1 月 4 日繳交 9 月份工作月報。

(二) 108 年 1 月 5-6 日陳秀秀專任助理至墾丁參加「高等教育深耕計畫特色教學暨跨領域研究成果分享會」。

(三) 108 年 1 月 5、12、19 日王英義老師、林惠琴行政助理、陳琪涵專任助

理至台南遠東科技大學參加「南區 CPAS 大學職涯輔導師培訓」。

- (四) 辦理職人講堂課程規劃與講師聯繫相關事宜。107-2 行銷設計微學堂預計辦理攝影基礎與人像攝影、影音行銷、商業視覺設計、後製修圖影像處理、行銷企劃、粉絲頁經營、簡報製作等課程及工作坊；職能培力微學堂預計辦理機械系履歷撰寫、工管系履歷撰寫、農企系履歷撰寫、生技系職種說明會、基礎保養與彩妝技巧、服裝穿搭與職場禮儀等講座。
- (五) 108 年深耕計畫參與修習特色教學團隊課程之學生，修課前後需進行職能向度(UCAN 及 CPAS)測驗，本處將於 2/11~2/15 主動打電話與老師聯絡相關協助事宜，勾選對應課程的就業途徑 1~2 項及告知本處本學期第一堂課程開始時間。

## 七、 其他

- (一)108 年在校生工業類專案技能檢定報檢類科家具木工於 108 年 1 月 10 日報名，報檢人數共 40 人。
- (二)廠商求才登記 21 筆。

年/月	筆數	備註
108 年 01 月	21	108/01/01~108/01/25

- (三)其他有關職涯發展工作之聯繫事宜及臨時交辦事項。

## 陸、圖書與會展館

### 技術服務組

- 一、108 年第一批中文圖書已於 107.12.24 下訂，訂於 01.23 交貨。
- 二、108 年第二批中文圖書預定於 1 月底下訂，3 月初交貨。
- 三、持續處理各系、所推薦之 108 年度中、西文圖書、視聽資料及等清單複本查核及下訂事宜。
- 四、完成南區區域教學資源中心凌網電子書 95 本轉檔作業。
- 五、108 年第一批視聽資料已於 01.02 下訂，預計 02.15 交貨。
- 六、辦理 108 年外文期刊 39 種招標作業，事務組通知訂於 02.13 開標。
- 七、完成 108 年度經常門經費執行用途表，並於 01.16 繳交主計室。
- 八、建置改版圖書與會展館次網頁內容。
- 九、填寫 108 年圖書與會展館技術服務組評鑑資料及大綱。
- 十、統計 107 年度各系、所借書報表。
- 十一、協助讀者服務組空間改造二樓臨時流通櫃台設立。
- 十二、檢查圖書與會展館監視器妥善率。
- 十三、申請借支電匯國外電子資料庫費用。
- 十四、更新設計圖書與會展館 logo。

### 讀者服務組

- 一、為提供本校教職員生及讀者更優質的閱覽環境，即日起至 108 年 5 月進行室內裝修工程，為維持館務正常運作，1F 相關服務及入館動線調整如下：
  - (1) 進館動線調整請由原先入口旁樓梯上 2F 入館；(2) 讀者服務櫃檯、自動借書機、網路列印服務搬遷至 2F；(3) 誠品暢銷書區、主題及新書展示區移至 2F 藝術光廊、閱報區。施工期間影響閱覽環境之寧靜舒適，敬請各位師生多包涵。
- 二、為鼓勵寒假期間借書返鄉閱讀，圖書借期展延至開學後 3 月 11 日詳請參閱：<https://goo.gl/1qfRBQ>
- 三、為了解及提升讀者對本館提供服務、舉辦活動等滿意程度，於 11/19 至 12/28 回收問卷 515 份，結果顯示整體滿意度達 89%，最滿意項目為本館舉辦之各項推廣活動（如：誠品暢銷書展、南風閱讀季系列活動、入館獎勵活動、借閱排行榜等），不滿意項目（館外停車格數量、館藏新穎時效性等）滿意度也有 81% 以上，本館持續改善以提升服務品質。

## 會展活動組

- 一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書：一月號借閱統計共 111 人次，319 冊次(統計至 108/01/21)。
- 二、108 年 1 月 12 日舉辦「南濤之裸-南濤人體畫會會員聯展」開幕茶會，計有 55 參觀人次。
- 三、視聽資料流通借閱服務，1 月份總計借閱 230 片次，共 1,034 人次(統計至 108/01/21)。
- 四、電腦教室使用及管理：1 月合計 1 場，10 人次(統計至 108/01/21)。
- 五、108 年 1 月 13 日新進 28 筆視聽資料上架，已公告全校週知。

## 柒、跨領域特色發展中心

### 【高教深耕計畫第1部分主冊】

#### 一、特色教學計畫申請及管考情形

##### (一) 特色教學團隊專案計畫

- 1.107 及 108 年特色教學計畫共計 27 案，其中跨域微學程 19 案及跨領域學分學程 5 案及碩博士產研課程模組 3 案，108 年經費皆已完成借支，並通知計畫主持人，以利課程準備。
- 2.108 年 1 月 28 日為推動跨域課程學分認證與證書發放等作業，規劃研商跨域特色教學課程平台(名稱暫定)，預定 107-2 學期結束前完成，主要整合特色教學團隊資訊、建立線上報名系統及協助證書核發等功能。
- 3.108 年 1 月 18 日調查各系所學分調降之規劃，有調降學分尚未提案單位為農園系、農企系、材料學程、食品系及車輛系 5 個系所，但均有教師參與其他跨域學程團隊。

##### (二) 創新教學暨問題導向課程專案計畫

- 1.於 107 年 12 月 6 日至 108 年 1 月 15 日公告計畫徵件，至截止日共收到 22 案計畫(22 門課)，共有 4 學院(農、工、管、人文)、8 系所(幼保系、休運系、工管系、車輛系、機械系、森林系、養殖系、資管系)及 3 個行政單位位(通識中心、語言中心、體育室)提出申請。
- 2.於 108 年 1 月 29 日進行計畫審查，通過 21 案，並於 2 月 11 日通知計畫主持人，以利課程準備。

##### (三) 特色專業實地實務課程專案計畫

1. 107 年 12 月 6 日至 108 年 1 月 15 日公告計畫徵件，為利計畫執行的完善，目前延長徵件時間到 2 月 23 日。

##### (四) 特色教學團隊共通性通識課程

1. 追蹤 107 學年第 1 學期辦理之創新與創業課程辦理情形與結案作業於 2 月 11 日統整績效報告。
2. 107 學年第 2 學期將開設三門通識課程，創新與創業(生技系顏嘉宏老師)、專利智財(科管所薛昭治老師)、大數據分析(資管系陳燈能老師)，108 學年第 1 學期，品牌行銷(企管系蔡展維老師)。

#### 二、跨域研究計畫申請及管考情形

##### (一) 107 及 108 年跨領域研究計畫共計 14 案，其中 A 類型 4 案及 B 類型 6 案及 D 類型 4 案，108 年經費皆已完成借支，並通知計畫主持人，以利計畫執行。

(二) 108年1月辦理107年計畫跨國研究先導計畫專案計畫及跨校研究開發合作團隊專案計畫、專利/技術商品化專案計畫結案報告及相關資料彙整作業。

1. 107年跨國研究先導計畫12案中，有7案老師有意願回訪合作單位，108年辦理後續回訪事宜。
2. 已完成107年跨領域研究團隊、跨國、跨校和(專利)技術商品化計畫之研究成果研發專刊資料收集和編輯作業，預計108年第一季出版。

(三) 108年2月辦理高等教育深耕計畫之跨國研究先導計畫專案計畫及跨校研究開發合作團隊專案計畫、專利/技術商品化專案計畫申請要點修正及計畫徵件作業。

### 三、 建置創新教學空間規劃

(一) 工程預計進度規劃

標案進度	標案開標	動工	預定完工日	預定驗收核銷
時程	107/01/03	107/01/11	108/03/11	108/03/25

(二) 本案由高雄市米達室內裝修有限公司得標，1月由電算中心召開工程協調會，邀集總務處營繕組、電算中心、跨域中心、得標廠商與其協力廠商等人員，確認現有設備遷移地點與相關施工細節及會後場勘。

(三) 1月10日協請大數據設備得標廠商，將原置於電算中心改建用區域之大數據分析用設備，移至大數據中心機房。

(四) 108年1月11日當日上午得標廠商即開始進行拆除工程，目前已開始搭建隔間牆面。

### 四、 推動大學社會責任專案計畫

(一) 於107年12月6日至108年1月15日公告計畫徵件，至截止日共收到17案計畫，共有4學院、14系所、7個社團提出申請。

(二) 於108年1月29日進行計畫審查，通過16案，並於2月11日通知計畫主持人，以利課程準備。

### 五、 創新創業教學

(一) 創業辦公室新聘專案經理1員，以拼創實驗室為推動基地，108年起將於此推動創業教育與創業實習輔導，培育學生具有創新創業之關鍵能力。

(二) 108年2月彙整各處室推動有關創新創業各式活動，已建立一學生特別學習之制度，或促進學生參加校外創新創意等創客競賽，產出具創意或實際應用性之專題作品。

## 六、 計畫相關行政作業

- (一) 108年1月5及6日於墾丁福華飯店辦理高等教育深耕計畫特色教學暨跨領域研究成果分享會，共計37組子計畫進行報告
- (二) 108年1月15日函送107年高教深耕計畫成果報告1式10份至教育部技職司及台灣評鑑協會。
- (三) 有關107年高等教育深耕計畫主冊、附冊、附錄及第2部分，經費結轉108年計畫經費，及借支108年高教深耕計畫經費一案，已與主計室協商完成，已簽核辦理開帳作業，並於108年1月28日前通知各執行團隊。