

# 國立屏東科技大學 110 年度第 254 次行政會議 各單位工作日誌

壹、總務處.....	第 1 頁
貳、研究發展處.....	第 2~16 頁
參、國際事務處.....	第 17~18 頁
肆、職涯發展處.....	第 19~21 頁
伍、推廣教育處.....	第 22~24 頁
陸、圖書與會展館.....	第 25~27 頁
柒、跨領域特色發展中心.....	第 28~29 頁

## 壹、總務處

### 事務組

- 一、辦理綠色採購登錄本校109年12月25日止前達成率為99.95%，(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、本校校門口對晨運進校人員造冊列管，採實名制量測體溫並叮嚀進入建築物要戴上口罩，並依健康咨商中心指示對來訪洽公人員進行旅遊史/接觸史防疫調查表填寫工作。

### 營繕組

- 一、110年度校園設施房舍整建工程及新興工程：
  - (一)規劃、設計中：
    - 1.水產養殖保種中心新建工程。
    - 2.科技農業大樓新建工程。
  - (二)發包(評審)中：
    - 1.圖書與會展館二樓整修工程重新發包。
    - 2.電梯統包工程。
  - (三)施工中：
    - 1.循環經濟研發服務中心新建工程。
    - 2.智慧機電中心新建工程。
    - 3.太陽能設置案。
    - 4.車輛工廠屋頂換修工程。
    - 5.人文學院語言教室高架地板整修工程。
    - 6.歐豬規格豬舍新建工程。
    - 7.科農大樓外管線及排水工程。
- 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。

### 保管組

- 一、本組執行全校電腦設備總量管制案，統計109年1至12月止，新購614台、報廢817台；本(110)年1月份新購電腦0台、報廢34台，尚能達標。敬請各單位持續配合辦理，如有採購3C產品時，請先汰舊再換新。
- 二、本(110)年度財產複盤點期間自3月15日起至6月4日止，複盤單位為工學院、管理學院、獸醫學院、國際學院及達人學院;財產盤點清冊預定於本(2)月22日起分送各單位財產保管人先行初盤。
- 三、本(110)年1月份完成:(一)成志樓汽車零組件研發中心預定地土地分割(二)國際學院增建大樓建物保存登記送件。(三)科大段(原龍泉段)校地之土地登記謄本及地籍圖謄本請領。(四)智慧農機中心及國際學院增建大樓之房屋設籍送件。

## 貳、研究發展處

### 【研究推動組】

#### ◇各類計畫申請及控管情形

##### 一、本校申請科技部計畫一覽表(統計時間至 110 年 2 月 2 日):

計畫類別	送件日期	件數
科技部「2021 臺灣-英國 (MOST-ESRC) 雙邊協議型擴充增值 (Add-on)國際合作研究計畫」	110/1/7	1
科技部 110 年度專題研究計畫補助案(大批)	110/1/7	119
科技部 110 年度補助人文學及社會科學學術性專書寫作計畫	110/1/7	2
科技部 110 年度鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫補助案	110/1/7	6
科技部 110 年度「2030 跨世代年輕學者方案」補助案	110/1/8	8
科技部 110 年度第 1 期產學合作研究計畫	110/1/12	11
科技部 110 年度鼓勵技專校院從事實務型研究專案計畫補助案	110/1/13	35
科技部工程司「110 年度學門主題式計畫」	110/1/21	1

##### 二、各類計畫申請案控管一覽表如下(統計時間至 110 年 2 月 2 日):

計畫名稱	校截止日
科技部與德國研究基金會(DFG)共同徵求 2021 年臺德雙邊協議擴充增值國際合作研究計畫	110/2/5
科技部 110 年度「半導體產學研發聯盟計畫」	110/2/5
科技部 110 年度「人文行遠專書寫作計畫」	110/2/15
科技部 110 年度「氣候變遷對台灣生態環境及社會影響之研究」計畫	110/2/17
科技部「A 世代前瞻半導體技術專案計畫」	110/2/17
科技部 110 年度「國防科技學術合作研究計畫」	110/2/17
科技部 110 年度大專學生研究計畫補助案	110/2/18
科技部 110 年度「性別與科技研究計畫」	110/2/18
科技部「2021 臺德(MOST-DAAD)青年暑期營計畫」	110/2/19
科技部 110 年度「下世代通訊系統關鍵技術研發專案計畫」	110/2/23
科技部 110 年度「智慧科技於農業生產之應用」專案計畫	110/2/23
科技部 110 年度「科普活動計畫」	110/2/26
科技部 110 年度「科普產品製播推廣產學合作計畫補助案」	110/2/26
科技部人文司 110 年度「人文及社會科學研究卓越計畫」	110/3/5
科技部參與歐盟「歐洲神經科學研究(ERA-NET NEURON)」跨國多邊合作計畫	110/3/9 14: 00(CET)
科技部 110 年度「尖端晶體材料開發及製作計畫」	110/3/9
科技部 110 年度「以社會需求為核心之跨領域研究計畫」	110/3/9
科技部「虛實加工關鍵技術與機器人系統整合研發專案計畫」	110/3/11

計畫名稱	校截止日
科技部與法國國家癌症研究院 (MOST-INCa) 雙邊合作研究計畫(第二階段)	110/3/18
科技部與英國自然環境研究委員會 (NERC)共同徵求 2021 年度臺英 (MOST-NERC)雙邊協議國際合作研究計畫	110/3/24
科技部 110 年度「臺美奈米材料基礎科學研發共同合作研究計畫」構想書 (第二階段)	110/3/24
科技部與印度科技部(DST)共同徵求 2022 年度臺灣與印度(MOST-DST)雙邊協議國際合作研究計畫	110/3/25
科技部與法國國家研究總署 (French National Research Agency, 以下簡稱 ANR) 2021 年共同徵求臺法(MOST-ANR)雙邊協議國際合作研究計畫	110/3/25
科技部「補助國內舉辦國際學術研討會」	110/3/30
科技部 110 年度「研發台灣缺蚊(小黑蚊)防治技術」研究計畫	110/3/31
科技部與奧地利國家科學基金會(FWF)共同徵求 2021 年臺奧雙邊協議	110/3/31
科技部 2022 年度臺灣-以色列共同研究計畫(擴充加值國際合作研究計畫)	110/4/5
科技部與俄羅斯科學基金會(RSF)2022 年度臺俄(MOST-RSF)雙邊協議國際合作研究計畫	110/4/8
科技部與俄羅斯科學院遠東分院(FEBRAS)2022 年度臺俄(MOST-FEBRAS)雙邊協議國際合作研究計畫	110/4/8
科技部與日本國立研究開發法人理化學研究所(RIKEN)2022 年度臺日 (MOST-RIKEN)雙邊協議國際合作研究計畫	110/4/8
科技部與蒙古教育文化科學體育部(MECSS)及蒙古科學技術基金會 (MFST)2022 年度臺蒙雙邊協議國際合作研究計畫	110/4/8
科技部推動「新南向政策」, 鼓勵國內大專院校及學術研究機構赴新南向目標國家設置「海外科學研究與技術創新中心」計畫	110/4/20
科技部與德國研究基金會(DFG)共同徵求「臺德國際研究訓練團隊計畫 (IRTG)	110/4/23
科技部與斯洛伐克科學院(SAS)共同徵求 2022-2024 年雙邊協議國際合作研究計畫	110/5/3
科技部參與歐盟智慧健康長照 (AAL) 協會跨國徵求 2021 年度計畫 (110/5/21 前透過 AAL 協會網站 ( <a href="http://www.aal-europe.eu/call-2021/">http://www.aal-europe.eu/call-2021/</a> ) 申請)	隨到隨審
科技部新進研究人員計畫	隨到隨審
科技部補助學者提昇國際影響力計畫	隨到隨審
科技部延攬科技人才計畫	隨到隨審
科技部 2021-2023 年科技部與美國國家科學基金會(MOST-NSF) GEMT 雙邊協議合作研究計畫	隨到隨審

## 二、 行政工作報告

- (一)109 年 12 月辦理鼓勵教師研究推動任務導向計畫與長庚大學合作計畫審查案, 並於 110 年 1 月辦理後續簽約及撥款作業。

- (二)110 年 1 月辦理 110 年度教師研發成果競賽徵求工作。
- (三)110 年 1 月辦理本校 109 學年度第 2 次特聘教授評審委員會會議。
- (四)110 年 1 月辦理 110 年度鼓勵教師研究推動任務導向計畫與高雄醫學大學合作審查各類組計畫提送外部審查作業。
- (五)110 年 1 月辦理 109 學年度教師評鑑及及研究人員評鑑相關資料認證作業。
- (六)110 年 1 月辦理 109 學年度教師升等資料審查認證作業。
- (七)110 年 2 月辦理本校「高雄市政府環境影響評估審查委員會專家學者委員」申請作業。

## 【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)本校通過科技部 110 年度【國立屏東科技大學基礎研究核心設施共同使用服務計畫(1/5)】共有「核磁共振光譜儀」、「流式細胞高速分選儀」、「電子顯微鏡」、「比表面積分析儀」及「雷射顯微鏡」等五項儀器設備獲得補助，執行期限 110 年 1 月 1 日~110 年 12 月 31 日，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」110 年 1 月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	核磁共振光譜儀	0	0	0	0	0	0	0
2	流式細胞分選儀	4	0	8	0	4	8	1,100
3	電子顯微鏡	19	65	58	135	84	193	27,900
4	比表面積分析儀	0	0	0	0	0	0	0
5	雷射顯微鏡	0	0	0	0	0	0	0
總計		23	65	66	135	88	201	29,000

### 二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)110 年 1 月電子顯微鏡實驗室儀器共 39 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 30,600 元。

儀器名稱	系列(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
臨界點乾燥機	本校材料工程研究所	1	13.5	2	1,000
	本校機械工程系	1		1	500
	本校獸醫學系	1		1	500
鍍金機	本校生物科技系	1		2	1,000
	本校木材科學與設計系	1		1	500
	本校生物資源博士班	1		1	500
	本校機械工程系	1		1	500
	本校獸醫學系	1		1	500
	國立陽明交通大學	2		4	2,000
	國立屏東大學	2	2	1,000	
高苑科技大學	2	2	1,000		
掃描式電子顯微鏡&元素分析儀	本校材料工程研究所	7	1		5,400
	本校木材科學與設計系	1			400

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
(SEM&EDS)	本校生物資源博士班	1	1		400
	本校獸醫學系	1	1		400
	國立陽明交通大學	2	7		2,800
	國立屏東大學	2	5		2,000
	高苑科技大學	2	3		1,200
穿透式電子顯微鏡 (TEM)	國立屏東大學	4	12		4,800
	國立成功大學	1	6		2,400
雷射顯微鏡	本校機械工程系	3	6		1,200
	本校生物科技系	1	3		600
合計		39	58.5		18

(二)110年1月1日至110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
110年1月28日	本校植物醫學系	SEM處理	1
合計			1

(三)110年1月29日更換掃描式電子顯微鏡(SEM)燈絲，並進行新燈絲校正及一般性維護。

(四)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。

(五)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、110年度研習班受到新型冠狀肺炎疫情影響，目前暫停所有研習班課程，視疫情狀況再行公布。

## 【技術移轉中心】

### 一、專利現況

(一)89年至109年本校專利申請現況(統計時間至110年02月02日,單位:件)

學院	國別	89-105年	106年	107年	108年	109年	小計
農學院	中華民國	190	10	12	12	16	240
	中國	6	2	0	0	0	8
	日本	1	0	0	1	0	2
	美國	22	3	0	3	0	28
	荷蘭	2	1	0	0	0	3
	歐盟	1	1	0	0	0	2
	越南	0	1	0	0	0	1
	丹麥	1	0	0	0	0	1
	比利時	1	1	0	0	0	2
	法國	1	1	0	0	0	2
	英國	1	1	0	0	0	2
	德國	1	0	0	0	0	1
	挪威	0	1	0	0	0	1
	瑞典	0	1	0	0	0	1
西班牙	0	1	0	0	0	1	
農學院小計		<b>227</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>295</b>
工學院	中華民國	415	14	16	8	10	463
	中國	19	2	0	0	0	21
	日本	4	0	1	0	1	6
	美國	72	0	3	1	1	77
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
	歐盟	1	0	0	0	0	1
工學院小計		<b>512</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>569</b>
管理學院	中華民國	136	11	6	1	1	155
	中國	1	2	0	0	0	3
	日本	0	0	0	2	0	2
	美國	14	1	0	0	0	15
	德國	1	0	0	0	0	1
管理學院小計		<b>152</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>176</b>
人文暨社會科學院	中華民國	10	0	0	0	1	11
人文暨社會科學院小計		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>11</b>
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		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
獸醫學院	中華民國	42	2	3	2	2	51
	中國	3	1	1	0	0	5
	美國	3	1	1	0	1	6
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		<b>49</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>63</b>
行政單位	中華民國	12	0	1	0	0	13

學院	國別	89-105年	106年	107年	108年	109年	小計
行政單位小計		12	0	1	0	0	13
總計		967	58	44	30	33	1,132

◆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109年本校專利獲證現況(統計時間至110年02月02日,單位:件)

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
農學院	中華民國	115	8	8	14	2	147
	中國	4	0	1	1	0	6
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	11	1	1	3	0	16
	荷蘭	2	0	1	0	0	3
	歐盟	1	0	1	0	0	2
	丹麥	1	0	0	0	0	1
	比利時	1	0	1	0	0	2
	法國	1	0	1	0	0	2
	英國	1	0	1	0	0	2
	德國	1	0	0	0	0	1
	挪威	0	0	1	0	0	1
	西班牙	0	0	1	0	0	1
瑞典	0	0	1	0	0	1	
農學院小計		139	9	18	18	2	186
工學院	中華民國	325	12	15	10	0	362
	中國	12	1	1	0	0	14
	日本	3	1	0	1	0	5
	美國	37	3	2	2	0	44
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
工學院小計		378	17	18	13	0	426
管理學院	中華民國	82	11	2	4	0	99
	中國	1	0	0	0	1	2
	日本	0	0	0	2	0	2
	美國	12	0	0	0	0	12
管理學院小計		95	11	2	6	1	115
人文暨社會科學院	中華民國	6	0	0	0	0	6
人文暨社會科學院小計		6	0	0	0	0	6
國際學院	中華民國	3	0	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	1
國際學院小計		4	0	0	0	0	4
獸醫學院	中華民國	30	5	1	2	0	38
	中國	0	0	1	1	0	2
	美國	2	1	0	0	0	3
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		33	6	2	3	0	44
行政	中華民國	9	0	1	0	0	10

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
單位							
行政單位小計		9	0	1	0	0	10
總計		664	43	41	40	3	791

◆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、109 年技術移轉現況如下表：

本校 109 年至目前為止共洽談技轉案 41 件，目前已洽談案件授權金預估約為新台幣 9,815,857 元整(實際收入金額以合約為主)。

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
1	工	具惰性氣氛保護之低合金鋼鐸管局部鐸後熱處理技術	TTN-109-004	400,000	已入帳
2		高分子溫室支架配方	TTN-109-008	300,000	已入帳
3		結構分析技術	TTN-109-024	100,000	已入帳
4		牙科鑽針測試分析技術	TTN-109-026	50,000	已入帳
5		具惰性氣氛保護之金屬鐸管局部鐸後熱處理技術	TTN-109-028	400,000	已入帳
6		AI 影像表徵特殊驅動技術	TTN-109-032	100,000	已入帳
7		晶片構裝及散熱版之結合方法	TTN-109-036	100,000	已入帳
8		農業用跨平台異質模式驅動技術	TTN-109-042	145,000	已入帳
9		植物工場節能環控聯網裝置	TTN-109-044	140,000	已入帳
10		活性氬弧鐸接技術	TTN-109-048	500,000	已入帳
11		再生複材組成配方	TTN-109-050	180,000	已入帳
12	農	一種水產動物保健飼料及其製程	TTN-109-003	300,000	已入帳
13		無藍光波段之照明燈具對於環境友善之知識技術轉移及應用	TTN-109-009	111,905	已入帳
14		恆溫熱水系統促進保育豬生長之技術	TTN-109-011	200,000	已入帳
15		植物萃取物對畜牧動物生長性能提升之技術	TTN-109-012	100,000	已入帳
16		一種具保護臺灣鯛抵抗熱緊迫壓力之海木耳多醣	TTN-109-013	300,000	已入帳
17		麥克風陣列技術量測系統---小提琴共鳴板音質評估工具	TTN-109-014	200,000	已入帳
18		蝴蝶蘭 CS-225 生物材料移轉	TTN-109-015	10,000	已入帳
19		蝴蝶蘭 C107-211 生物材料移轉	TTN-109-016	10,000	已入帳
20		石斛蘭健康種苗快篩技術	TTN-109-017	50,000	已入帳
21		蝴蝶蘭 NPU-1886 生物材料移轉	TTN-109-018	50,000	已入帳
22		一種具抑制水中黴菌、大腸桿菌及腸炎弧菌之石英銅	TTN-109-022	100,000	已入帳

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
23		蝦類健康保健飼料添加物	TTN-109-023	150,000	已入帳
24		具抗菌能力的芽孢桿菌菌株	TTN-109-030	100,000	已入帳
25		小分子魚鱗膠原蛋白製程與水解技術	TTN-109-031	90,476	已入帳
26		高壓加工酵素加速水解技術	TTN-109-033	95,238	已入帳
27		混合型酵素對鳳梨纖維水解技術	TTN-109-034	95,238	已入帳
28		犬精液冷凍保存技術	TTN-109-039	150,000	已入帳
29		海水種苗育成系統及一種含生物炭和益生菌的水質改善資材	TTN-109-043	200,000	已入帳
30		提升魚類脂肪利用之機能性飼料添加物	TTN-109-045	510,000	已入帳
31		獸醫	豬假性狂犬病油質佐劑之應用	TTN-109-001	500,000
32	豬巴氏桿菌重組毒素蛋白之應用		TTN-109-002	700,000	第一期款 已入帳
33	可用於魚瓶鼻海豚鏈球菌疫苗效力檢驗之攻毒菌株		TTN-109-006	300,000	已入帳
34	豬胸膜肺炎放線桿菌(Actinobacillus pleuropneumoniae, APP)重組毒素		TTN-109-010	1,000,000	第一期款 已入帳
35	豬假性狂犬病活毒疫苗		TTN-109-027	1,200,000	第一期款 已入帳
36	鱸鰻胺基酸萃取物之精緻純化製程與系統		TTN-109-049	100,000	已入帳
37	管理	編碼簿產生方法 CODEBOOK GENERATING METHOD	TTN-109-019	124,000	已入帳
38		資料分群方法 METHOD FOR DATA CLUSTERING	TTN-109-020	154,000	已入帳
39		骨料及魚料加工方法及裝置	TTN-109-040	200,000	已入帳
40		一種魚肉加工方法與裝置	TTN-109-041	200,000	已入帳
41	研究 總中心	廢棄竹材發酵萃取技術	TTN-109-037	100,000	已入帳

### 三、其他工作事項

- (一) 函請本校員生消費合作社提供屏大生物科技有限公司 108 年度於相關代銷產品銷售量，俾為本校核定該公司校名使用費用之依據。
- (二) 籌備 110 年 7 月 22 日至 25 日於南港展覽館展出「2021 亞洲美容保養·生技保健大展」報名相關事宜，並將徵展事宜公告於搶先報，目前已有 3 位老師報名參與，暫定於 2 月 20 日完成收件。
- (三) 籌備 110 年 10 月 14 日至 25 日於台北世界貿易中心展覽一館展出「2021 台灣創新技術博覽會」相關事宜，協助宣傳「教師研發成果競賽」以利後續教師研發成果參與本展。

### 四、研發成果暨智慧財產權推廣活動

規劃辦理 110 年智財列車系列活動邀請講師事宜。

## 【創新育成中心】

### 一、招商會議：

#### (一) 110年1月13日

- 1.與生技類及科技類廠商進行進駐事宜說明與評估。
- 2.媒合輔導老師與生技類及科技類廠商討論產學合作事宜。
- 3.媒合生技類廠商與林下經濟廠商討論原料合作事宜。

#### (二)110年1月14日：媒合輔導老師與生醫類廠商進行進駐說明評估與產學合作事宜。

#### (三)110年1月20日：與校友企業與投資方進行合作模式說明與評估。

#### (四)110年1月21日

- 1.媒合輔導老師與生技類廠商討論合作方向。
- 2.後續討論進駐相關事宜。

#### (五)110年1月22日：媒合輔導老師與傳產廠商討論產學合作事宜。

### 二、110年參與或辦理活動

#### (一)校友與學生創業：

##### 1. 108年U-start創新創業計畫績優團隊：

- (1)110年1月6日陪同團隊拜訪花藝老師與園藝資材校友業者進行商品化應用諮詢輔導。
- (2)110年1月28日，團隊代表本校出席110年度「U-start創新創業計畫」暨「U-start原漾計畫」第一階段申請說明會(南區)，進行《U-start學長姐經驗分享》。
- (3)110年1月22至23日至團隊所進駐之「可可跨域推廣所」櫃位實地訪查。

##### 2. 110年U-start創新創業計畫：

- (1)110年1月5日協助生資所團隊進行營運方向諮詢輔導
- (2)110年1月14日媒合輔導老師與農企管團隊進行營運方向諮詢輔導。
- (3)110年1月15日將計畫須知等相關資料轉發6個團隊群組，進行線上諮詢討論。
- (4)110年1月28日出席110年度「U-start創新創業計畫」暨「U-start原漾計畫」第一階段申請說明會(南區)。

##### 3. 育成企業：

- (1) SBTR推動中小企業城鄉創生計畫：收集創生資料並於110年1月24日與育成企業進行創生計畫研討。
- (2)SIIR服務業創新研發計畫：110年1月6日媒合業師與育成企業進行服務類型計畫研討。
- (3)協助企業產品至本校農水產品檢驗與驗證中心送驗與試算營養標示(12,800元)
- (4)協助企業產品上架於本校員生社，銷售47,041元。

(二)其他：

1. 屏東縣產學媒合會

110年1月20日出席第3次籌備會，報告本校教授上台發表技術應用類別與建議當日注意事項。

2. 110年1月份育成交流聯盟經理人會議，決議事項為：

(1)加入聯盟方案確認、提案報告

(2)2021年各月份例會辦理單位確認(本校辦理時間為9月。

## 【創新創業辦公室】

### 一、高教深耕計畫-創新創業辦公室業務：

#### (一)109-2 達人學院課程：

1. 規劃 109-2 學期創新創業微學堂課程內容。
2. 辦理 110 年 1 至 2 月「創新創業微學堂課程」之課程課前籌備業務及廣宣。
3. 110 年 1 月 21 日前完成 109-1 達人學院-創新創業微學堂課程學期成績名冊行政作業，繳交成績核對單至教務處。
4. 110 年 1 月 26 日辦理「創業家經驗分享與實作課程-那個皮的創業經歷分享與實作工作坊」課程，共 25 位學員參加。

#### (二)輔導參賽團隊

1. 110 年 1 月 4 日-1 月 29 日輔導有意參加 U-start 競賽學生團隊。
2. 110 年 1 月 25 日-1 月 27 日媒合語言中心許耿誌老師協助 IF、紅點競賽學生外文報告書輔導。
3. 110 年 1 月 25 日-1 月 29 日盤點 110 年整年競賽期程與參賽團隊。
4. 110 年 1 月 29 日分析 107、108 學年度實務專題競賽類組獲入圍機率，敬請老師鼓勵學生參加比賽。

### 二、其他/活動推動：

#### (一)2021 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展校內徵件作業：

1. 110 年 1 月 21 日與產學中心林卉宸專員討論 2021 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展校內徵件暨輔導作業推動方式。
2. 110 年 1 月 22 日發送通知給 109-1 報名校內實務專題競賽團隊指導老師，鼓勵學生籌組團隊參加 2021 年全國技專校院學生實務專題製作競賽。
3. 110 年 1 月 29 日盤點競賽入圍通過率，特通知化工材料類組系所教師，鼓勵學生踴躍參賽。

#### (二)辦理 110 年度「智慧科技於農業生產之應用」專案計畫說明暨分享會：

1. 110 年 1 月 4 日-1 月 7 日盤點對應此計畫徵件主題相符之校內老師，發送通知鼓勵參加說明會，並完成計畫說明簡報。
2. 110 年 1 月 11 日辦理辦理科技部 110 年度「智慧科技於農業生產之應用」專案計畫校內說明暨分享會，本次說明會共 23 位校內教師(含研究員)出席參加。
3. 110 年 1 月 12 日整理計畫重點資訊暨簽署 MOU 等文件資訊給與會及對本計畫有興趣之校內教師週知。
4. 110 年 1 月 25 日-1 月 28 日盤點未分團隊的老師，協助籌組媒合新跨領域團隊。

## 【產學合作中心】

- 一、110 年 1 月整理教師進行產業研習或研究-產學合作資料，將預計於 110 年 2 月將紙本送各教師進行確認，並於 110 年 3 月中旬前召開教師進行產業研習或研究推動委員會議。
- 二、110 年 1 月中國工程師學會來函邀請本校參加 110 年度表揚產學合作績優單位選拔活動，將於規定時間 110 年 3 月 22 日前備妥相關資料提出申請。
- 三、110 年 1 月 20 日教育部來函公告 2021 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展將自 2 月 24 日起徵件至 3 月 19 日止，本校 110 年度至多得推薦 60 件專題作品；因參賽件數有限，建請依各學院所屬教學單位數推算，故建議農學院師生至多提案 19 件、工學院 16 件、管理學院 13 件、人文暨社會科學院 8 件、獸醫學院 3 件、國際學院 1 件，合計 60 件，並惠請各學院於 3 月 12 日下午前將參賽資料提送研究發展處產學合作中心辦理後續申請作業。
- 四、訪廠及工作列表：

110 年度	工作項目	說明
1 月 6 日	國際推廣	編製屏科大僑臺商服務手冊，設立僑臺商專責窗口，並將僑委會窗口公告周知海外僑台商團體，藉此宣導學校研究成果與量能，增加產學合作機會。
1 月 6 日	策略聯盟	協助本校食品系與森師傅企業股份有限公司產品、技術、服務研發及人才培育產學合作策略聯盟簽約。
1 月 7 日	計畫研提	協助睿生光電股份有限公司與本校獸醫系、生機系教師共同研提南部科學園區新興科技應用計畫：建立動物 X 光影像大數據資料庫暨影像後處理技術開發。
1 月 8 日	人才培訓	協助工管系辦理產業園區人才培訓人際溝通課程，邀請高屏地區廠商代表參加，藉由在校學生與職場先進共同學習的模組，實務交流，加強多元學習效能。
1 月 11 日	產學洽談	國軍退除役官兵輔導委員會事業管理處各區農場升級加值營運擬與屏科合作於有機農業、智慧農業、觀光農場、學生實習等面向進行產學合作。
1 月 11 日	訪廠洽談	拜訪屏東加工出口區管理處、屏東、內埔、屏南工業區服務中心主任及產輔團隊，研議 110 年度產業園區計畫執行重點規劃。
1 月 13 日	招生說明	辦理達人學院產業增能微學堂-MOS 漢堡店經理人才培訓實務課程招生暨學生實習說明會，並籌備 109-2 學期開立達人學院課程。
1 月 14 日	活動辦理	協助農科園區產學協會補助辦理生技相關議題研討會，轉知相關系所，徵詢團隊報名參加。
1 月 19 日	產學洽談	協助廠商針對黑水蛇蟲殼應用及農業種植問題，與本校教師洽談交流。
1 月 21 日	產學洽談	協助中鋼碳素化學股份有限公司方總經理等與本校環

110 年度	工作項目	說明
		工系教師針對智慧製造、碳稅等議題進行交流討論，後續安排領域教師智屏南場實地參訪。
1 月 25 日	產學洽談	與校友服務中心、木設系教師共訪台東鹿鳴酒店負責人潘永豐先生現地研究，討論交流與學校合作議題。
1 月 26 日	計畫提案	產業園區專案輔導計畫撰寫，本年度研提大屏東工業區及屏加工出口區 2 案，於 1 月 20 日提案申請，並於 1 月 26 日至北科大完成提案審查會議。
1 月 26 日	地方創生	協助國發會 110 年度補助地方創生青年培力工作站計畫轉知學校參與地方創生教師：陳美惠老師、羅凱安老師、周宛俞老師、林俊男老師、侯博倫老師、王裕民老師等輔導蹲點團隊依需求研提計畫申請。
1 月 28 日	產學洽談	協助燁聯鋼鐵股份有限公司擴廠、才才培育、學生實習等議題與本校工管系、資管系、材料所、車輛系、機械系、環工系等進行產學合作交流會談。
1 月 29 日	產學洽談	與科技部南部科學園區管理局投資組針對屏科科學園區園區主軸、地方產業、人才鏈結及學校能量等議題進行交流討論，以期屏科技術能量、學生人才導入未來園區發展。

#### 五、其他工作列表：

工作項目	說明
活動推廣	110 年 3 月 18 日與屏東縣工策會辦理媒合會，目前籌備中，並安排本校老師及團隊參加，本校研發成果、技術能量，增進產學合作機會。 110 年 5 月 6 日本校就業博覽會，協助職涯發展處廣宣相關資訊，並邀請產業園區廠商參加徵才，媒合學生就業，解決公司缺工問題。
產業園區輔導計畫	110 年 1 月 26 日完成大屏東工業區及屏加工出口區計畫提案審查會議，今年規劃重點為產業聚落升級及數位化轉型推動。
達人學院 (產業增能微學堂)	協助老師與企業規劃 109-2 產業增能微學堂課程 目前協調規劃中團隊包含： 友達光電(資管系陳灯能老師) 健身工廠(休運系蘇蕙芬老師) 安心食品(食品系朱永麟老師) 義大皇家(餐旅系張慧珍老師) 大江生醫(生技系胡紹揚老師) 宸彩/格園(生技系周映孜老師) 星巴克(農園系賴宏亮老師)

工作項目	說明
國際產學 (科研成果產業化平台計畫)	<p>110年2月26日與聯盟學校共同辦理南台灣國際產學聯盟科研產業化平台技術選秀會，為推動南臺灣科研能量整合放大，邀請產業專家擔任評審，由聯盟各校推薦具產業化量能的研發團隊進行技術發表，選出具市場潛力的研發團隊，作為平台推動產學合作、技術移轉、衍生新創的重點。</p> <p>本校參加教師團隊為：            動疫所柯冠銘老師、資管系陳灯能老師、動疫所莊國賓老師、植醫系林宜賢老師。</p>

## 參、國際事務處

### 發展組

日期	工作項目	辦理單位
1月4日~	更新學校英文網頁、綠色大學英文網頁、UNTA 網頁及國事處網站資料，籌備轉換現有本處網頁資訊至 wordpress 網頁系統	國際事務處
1月4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4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109年度計畫書及經費申請表報部	國際事務處
1月4~26日	辦理「ISDC 2020 第一屆國際永續發展研討會」經費結報	國際事務處
1月5日~	籌備參加2021年蒙古臺灣線上高等教育展	國際事務處
1月5日	協助辦理新南向國際熱帶農業科技國際學生產學合作專班第四年補助經費	國際事務處
1月4日~	彙整、撰寫遠見雜誌大學社會責任國際共享組參賽資料	國際事務處
1月8~14日	整理刊登惠文社台灣留學指南(日本留學專刊)招生文宣	國際事務處
1月14日	與駐泰教育組研討110年泰國台教中心重點工作規劃	國際事務處
1月20日	與工研院謝小姐聯繫來訪事宜	國際事務處
1月21日	接待工研院來訪洽談國際人才培育營相關事宜	國際事務處
1月22日~	籌備參加2021年印尼臺灣線上高等教育展	國際事務處
1月23日	出席日本筑波大學留學說明會	國際事務處
1月25~28日	填報本校參加日本線上教育展文宣資料(日文版)	國際事務處
1月28日	遠見雜誌大學社會責任國際共享組參賽資料檢討	國際事務處

### 交流組

日期	工作項目	辦理單位
1月4~5日	辦理並寄送印尼泗水大學MOU及交換學生協議	國際事務處
1月4~25日	協助生物科技系與印尼艾爾朗加大學雙聯學制-修正協議書及會議紀錄，並送請金石法律事務所顧問審視	國際事務處
1月8~25日	2020 UNTA 永續系列線上課程講師感謝狀及學生證書製作	國際事務處
1月11日	辦理108-109教育部蹲點計畫申請展延相關事宜	國際事務處
1月12日	辦理與巴西西巴伊亞聯邦大學簽署MoU	國際事務處

1月13~15日	彙整2020 UNTA 永續系列線上課程學生回饋資料	國際事務處
1月14~27日	處理世界綠色大學諮詢服務相關事宜	國際事務處
1月18日~	辦理2021 UNTA 永續系列線上課程安排	國際事務處
1月21日~	協助疫苗所與馬來西亞UPM大學簽署MOA，並送請金石法律事務所顧問審視	國際事務處
1月27日	參加綠色大學諮詢說明會議	國際事務處
1月28日	祝賀日本酪農學園大學新任校長信件處理	國際事務處

#### 教育組

日期	工作項目	辦理單位
1月4日~	辦理僑外籍生辦理居留證、工作證申請、健保、醫保加退保、理賠及繳費作業	國際事務處
1月4日~	配合我國防疫規範辦理境外學位生入境申請相關事宜	學生事務處 國際事務處
1月4日	辦理培英專案109年1至8月補助款申請	國際事務處
1月9日	帶史瓦帝尼學生至屏東基督教醫院做新冠肺炎核酸檢測	國際事務處
1月10日	帶史瓦帝尼專班受獎生搭乘返國班機	國際事務處
1月11日	辦理1月份屏科大獎學金、優秀博士生獎學金發放	國際事務處
1月14日	協調穆斯林學生購買阿拉認證食品事宜	國際事務處
1月18日~	協助聯繫波蘭、奧地利及日本申請海外研修窗口	國際事務處
1月18~2月5日	公告境外生春節活動報名事宜	國際事務處
1月19日	辦理外國學生轉學申請	國際事務處
1月25日	繳交僑委會第41期海青班計畫書	國際事務處
1月25日	協助境外生參與圖書館主辦寫春聯活動	國際事務處
1月27日	辦理110年僑生春節餐會	國際事務處
1月28日	提供109-2新生住宿名單給生輔組	國際事務處

## 肆、 職涯發展處

### 一、 職涯發展處重要報告事項

- (一)109 學年度第 2 學期達人學院職人講堂開設行銷設計微學堂與職能培力微學堂共計 20 門課程，課程相關資訊已於 110 年 2 月 1 日公告在職涯發展處、屏科南風及達人學院相關網站，惠請各院系所學程協助宣傳，鼓勵學生踴躍報名參與。
- (二)職發處與全球華人股份有限公司合作建置「2020 屏東科大校徵線上版」，提供多元就業資訊服務，因上揭公司「大學網」平台已新設置本校各系所招生訊息相關資訊，惠請各系所多加利用並協助更新資料，大學網網址：<https://reurl.cc/5olnKV>。
- (三) 109 學年度第 2 學期學生專業證照獎勵金申請截止日為 110 年 3 月 19 日，敬請系所學程提醒學生上網申請以利提升技專資料庫學生證照數量績效。

### 二、 一般例行行政業務

- (一)110 年 1 月 21 日辦理 109 學年度第 1 學期職涯發展委員會議，參與人數計 44 人。

### 三、 職涯志工

- (一)109 年 12 月 23 日於職涯發展處會議室辦理第 4 次志工分享會，參與人數計 17 人。

### 四、 校友服務

- (一)110 年 1 月 28 日發行國立屏東科技大學第 10 期校友電子報，歡迎校內師生一同瀏覽，電子報網址：<https://reurl.cc/KxA1Gq>。
- (二)109 學年度第 2 學期為提升校友職場競爭力，校友服務中心規劃「校友職場增能講堂」開放 8 門課程活動，提供校友免費課程的服務，已於 110 年 2 月 4 日公告於校友服務中心粉絲專頁開放報名，報名網址：<https://reurl.cc/R60jRg>。
- (三)110 年 1 月 9 日張欽泉處長、龍曄主任、林惠琴行政助理及賴慧芹行政助理至高雄富苑喜宴會館，協助辦理校友總會第三屆第十一次理監事聯席會議。
- (四)110 年 1 月 16 日張欽泉處長、龍曄主任、林惠琴行政助理至高雄海王子餐廳，協助辦理農機系友會年終聯誼餐會活動。
- (五)校友申辦悠遊卡校友證，截至 110 年 1 月 31 日止，申辦人數計 2,060 人。
- (六)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 110 年 1 月 31 日止，已簽訂 92 間特約商店，歡迎各系所推薦公司行號、校友企業名單，以利推展特約商店簽訂作業。

### 五、 參加會議

- (一)109 年 12 月 24 日李俐婷專員、陳秀秀行政助理及徐偉玲組員至教育部青年發展署參加「110 年度大專校院推動職涯輔導補助計畫創新類簡報複審會議(技專校院組)」。
- (二)109 年 12 月 26 日陳秀足組長及徐偉玲組員至行政中心第一會議室參加「109 學年度第 1 學期第 2 次獎助學金審查委員會議」。

- (三)109 年 12 月 28 日張欽泉處長至圖書與會展館國際會議廳室參加「第 68 次校務會議」。
- (四)110 年 1 月 8 日唐宜敏行政助理至管理學院 433 研究室參加「行銷設計微學堂第二學期課程籌備會議」。
- (五)110 年 1 月 11 日職發處全體同仁於職涯發展處會議室召開「職涯發展處工作會議」。
- (六)110 年 1 月 12 日徐偉玲組員至岡山農工參加「辦理 110 年度在校生丙級技能檢定高屏分區報名事宜」。
- (七)110 年 1 月 15 日張欽泉處長至行政大樓第 2 會議室參加「109 學年度內部控制專案小組會議」。

## 六、 深耕計畫

- (一)110 年 1 月 8 日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂「攝影棚操作工作坊」課程，參與人數計 7 人。
- (二)109 學年度第 2 學期達人學院職人講堂微學堂規劃課程如下表，開課訊息將於 2 月初公告在職涯發展處官網、屏科南風網站及達人學院網站，請協助鼓勵學生踴躍報名參與。

序號	學堂類別	課程名稱
1-1	行銷設計微學堂	商業視覺設計 2(Adobe Photoshop)
1-2		商業視覺設計 1(Adobe Illustrator)
1-3		行銷與攝影基礎教學
1-4		後製修圖影像處理
1-5		口語訓練與表達/策展實務
1-6		數位影音製作
1-7		行銷企劃與實作
1-8		簡報製作與表達
1-9		數位排版與設計(Adobe InDesign)
1-10		商業攝影與影像後製
1-11		數位影音剪輯與後製(Adobe Premiere)
1-12		社群行銷
1-13		新產品上市文宣設計
1-14		數位行銷與實作
1-15		創意與思考設計
2-1	職能培力微學堂	職場人際溝通與衝突管理

2-2		時間管理與實作
2-3		潛意識溝通表達術
2-4		微型創業斜槓力
2-5		職場問題分析與解決

(三)109 學年度第 2 學期職人講堂規劃行銷設計活動開設商業攝影、創新履歷設計等 2 場次工作坊。

(四)109 學年度第 2 學期職人講堂規劃職能培力活動開設視覺化簡報設計、履歷面試的自我行銷術、職涯輔導牌卡應用等 3 場次工作坊。

## 七、 其他

(一)廠商求才登記 988 筆。

年/月	筆數	備註
109 年 12 月	488	109/12/21~109/12/31
110 年 01 月	500	110/01/01~110/01/31

(二)其他有關職涯發展工作之聯繫事宜及臨時交辦事項。

## 伍、推廣教育處

### 一、教育組

#### (一)、課程方面：

##### 1.學分班：

- (1)109-2 隨班附讀已開放申請，申請時間為：110 年 1 月 11 日~2 月 9 日，相關申請流程請至本處網站查詢。
- (2)109-1 隨班附讀經費，敬請於 110 年 1 月 31 日前核銷完畢。
- (3)110 年 2 月 1 日寄送 109-1 隨班附讀學分證明書。
- (4)109-2 隨班附讀，截至目前 14 位學員報名，已通過資格審核。
- (5)建置 109-2 隨班附讀學員的學籍系統，包含基本資料及編列學號，並製作學員證。

##### 2.培訓班：

- (1)110 年 1 月 13 日協助室內配線班丙級術科考試。
- (2)110 年 1 月 26 日協助天車班單一級術科考試。
- (3)110 年 1 月 29 日協助堆高機班單一級術科考試。
- (4)110 年 2 月 2 日至屏東縣政府送屏東縣勞動大學契約。
- (5)規劃 110 年勞動大學課程開課時間及洽談勞動大學課程講師。
- (6)預定 110 年 2 月中旬發布勞動大學課程簡章。
- (7)手做椅凳 DIY 班於 110 年 2 月 4 日順利開課，預計過年後開第二班。
- (8)初級救護技術員(EMT-1)訓練班第 01 期開始招生，預計 110 年 3 月 6 日開課。

##### 3.特色班別：

- (1)110 年 1 月 14 日籌備植物醫學課程(植醫系)、機電整合與智慧機械(機械系)，用以申請產業新尖兵計畫。
- (2)國軍退除役官兵輔導委員會室內配線已在 110 年 2 月 3 日議價成功，預計在 7 月份開課。
- (3)國軍退除役官兵輔導委員會農產品加工班預計於 110 年 2 月 8 日議價。
- (4)110 年 2 月 1 日公告 109-1 室內配線證照通過率：82%。
- (5)110 年 2 月 3 日公告 109-1 天車證照通過率：100%。
- (6)110 年 2 月 3 日公告 109-1 堆高機證照通過率：78%。
- (7)110 年 2 月 8 日向勞動部申請植醫新農業培訓班產業新尖兵計畫。
- (8)110 年 2 月 22 日堆高機操作人員訓練班預定開課，已招滿 45 人。

##### 4.海外交流

- (1)110 年 1 月 19 日製作海青班畢業、結業證書、歷年成績單與學分證書。
- (2)110 年 2 月 1 日寄送 39 期海青班學期成績單。
- (3)110 年 2 月 3 日與國際事務處、農園系、電算中心協商第 40 期海青班補課事項。

#### (二)、其他：

1. 110 年 1 月 5 日介紹屏東看守所尋找食品加工的師資。
2. 110 年 1 月 6 日與縣府確認 109 年度勞動大學結案報告與收支明細表。
3. 110 年 1 月 15 日至勞工育樂中心進行勞動大學委託經營計畫議約。
4. 於 110 年 1 月 21 日參加 110 年度上半年「產業人才投資方案」-行政作業核銷說明會。
5. 已完成 109 年度教育部大專校院非學分班課程填報。
6. 製作推廣教育課程，以利推廣教育處及屏東縣勞動大學 FB 粉絲團、貼公佈欄、郵寄及刊登校園搶先報宣傳。

7. 撰寫推廣教育處、屏科大校園導覽、樂齡大學、推廣教育等網頁及網站維護管理。

## 二、服務組

### (一)、農推會

1. 辦理 109 年度**鼓勵大專院校學生從農輔導方案**完成，繳回結餘款新臺幣 36 萬 3,887 元整(含學生及農場獎補助費-獎勵金及保險費等代收代付項目)。
2. 辦理 110 年度**鼓勵大專院校學生從農輔導方案**計畫提報及修正。
3. 110 年 1 月 12 日協助潮州鎮果樹產銷班第 31 班定期會事宜。
4. 110 年 1 月 13 日協助高雄市大樹區龍目社區發展協會農產業發展諮詢。
5. 累計至 110 年 2 月初，本校農業職涯探索報名人數總計 4 位(本國生 3、外籍生 1)。
6. 110 年 2 月 4 日協助辦理高雄市旗山區荔枝優質供果園生產管理與用藥安全講習會。
7. 110 年 2 月 8 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-台中市霧峰區良品有限公司。

### (二)、大學社會責任實踐基地(USR Hub)

1. 於每週三辦理麟洛國小番茄食農教育課程，並於 110 年 1 月 18 日結束課程。
2. 於每週四辦理民和國小食農教育課程，並於 110 年 1 月 14 日結束課程。
3. 完成 109 年度大學社會責任實踐基地(USR Hub)成果報告書。
4. 完成 110 年度大學社會責任實踐基地(USR Hub)修正計畫書。
5. 預編 110 年度大學社會責任實踐基地經費預算表(含人事及業務費)。

### (三)、樂齡大學

1. 110/01/04~01/05 兩天一夜，兩班至台東鸞山部落-旅遊學習生態教育校外參觀。
2. 109-2 樂齡大學預計 2 月 22 開學。
3. 110 年度樂齡大學實施計畫申請於 3 月 10 日前送件，目前規劃維持兩班。

### (四)、校園導覽

1. 持續辦理本校校園導覽工作，目前截至 110 年 2 月初，共計 2 個團體，經費收入 20,400 元(109 年 2 月，計 3 個團體、338 人次參與，經費收入計 33,750 元)。
2. 為防治「嚴重特殊傳染性肺炎」(COVID-19, 武漢肺炎)，入校參觀者皆實名制控管人數並作攜帶口罩，請各景點加強並落實防疫工作。

### (五)、公費專班

1. 於 110 年 1 月 18 日，110 學年度招生截止。
2. 預計 110 年 1 月 25-29 日，進行招生書審作業。
3. 預計 110 年 2 月 27 日，進行招生筆試作業。
4. 持續進行評鑑資料彙整、新聘教師及招生作業。
5. 持續進行產業實務實習課程合約書、期末報告、投保及實習平台建檔作業和場域蒐集作業，以供三年級未來選擇。

## 三、總務組

### 城中區場地租借

(一)、一月份有 8 個校內單位、7 個校外單位借用本大樓之場地。

總計 1 月份校內使用 124 小時，校外租借 64 小時，合計 188 小時。

#### 1. 校內單位

- (1) 有氧提斯班
- (2) 健康活力空手道
- (3) 拍張美照很簡單手機攝影進階班

- (4) 推廣教育處-處務會議
- (5) EMBA-許文西、陳韻珊
- (6) EMBA-呂素蓮
- (7) 資訊管理系-蔡玉娟
- (8) EMBA-陳灯能

## 2.校外單位

- (1) 屏東好說中文國際演講會 PMTC
- (2) 屏東國際英語演講勵進會 PTC
- (3) 海森互動有限公司
- (4) 中國生產力中心-訓練班
- (5) 財團法人中山管理教育基金會
- (6) 全球華人股份有限公司
- (7) 中華民國期貨業商業同業公會

(二)、二月份有 7 個校內單位、6 個校外單位借用本大樓之場地。

總計 2 月份校內使用 124 小時，校外租借 64 小時，合計 188 小時。

## 1.校內單位

- (1) 有氧提斯班
- (2) 健康活力空手道
- (3) 拍張美照很簡單手機攝影進階班
- (4) EMBA-廖世義
- (5) EMBA-陳灯能
- (6) 資訊管理系-紹敏華
- (7) 資訊管理系-蔡正發

## 2.校外單位

- (1) 屏東國際英語演講勵進會 PTC
- (2) 海森互動有限公司
- (3) 財團法人中山管理教育基金會
- (4) 中華民國證券商業同業公會
- (5) 屏東縣教師職業工會
- (6) 社團法人屏東縣記帳及報稅代理人公會

## 陸、圖書與會展館

### 壹、技術服務組

- 一、110 年度視聽資料 140 萬元招標案，已於 110.01.20 完成開標作業，由百禾文化資訊有限公司以定價 94.5% 承接，採分批交貨分批驗收辦理。
- 二、完成 109 年度逢甲聯盟贈送 10 萬自購電子書書單勾選，並回傳書商處理後續事宜。
- 三、移交讀服組完編之碩博士論文 172 冊。
- 四、110 年度中文紙本圖書採購案招標金額 800,000 元，由超越書局得標。
- 五、110 年度中外文期刊訂購作業已完成調查計 38 種，已於 1 月 5 日開標，決標金額 1,394,000 元，由德昇資訊有限公司得標。
- 六、109-110 年度機械系電子資料庫招標案 (IEEE MIT & IEEE STEM 25 精選期電子資源)，共計採購 33 種電子期刊乙批，已於 108.12.31 完成開標作業，由涵堂資訊有限公司以 750,000 元得標。
- 七、110 年度西文電子書(含紙本書) 預計採購 202 冊，預估經費 1,104,562 元，後續採購事宜執行中。
- 八、完成明(111)年度經費概算。
- 九、完成 110 年度各組經、資門經費編列及授權。
- 十、核銷 110 年度電子資料庫經費及電匯國外電子資料庫費用。
- 十一、撰寫 110~105 學年度校務發展計畫。
- 十二、規劃建置智慧型報名系統。
- 十三、自動化系統主機性能升級加裝 16G 記憶體。

### 貳、讀者服務組

#### 一、館舍維運

- (一)本館分別已於 109 年 12 月 1 日起啟動秋冬防疫專案，實施入館務必配戴口罩；110 年 1 月 22 日起恢復實施單一入口及校園訪客實聯制；1 月 15 日當週加強開學前清潔消毒作業等措施，配合本校因應防疫相關工作。
- (二)宏普享讀書房 110 年 1 月 18 日至 2 月 9 日完成消防改善施工。
- (三)持續與營繕組配合進行二樓北側「愉、瑜、踰」多元學習空間優化工程案，重新發包公開招標，預定 5 月 31 日前完工。
- (四)排程 110 年 6 月 28 日至 9 月 30 日進行北側 2 部電梯汰換案。

## 二、閱讀推廣活動

(一)配合 109-2 學期靜思湖文學季辦理系列活動。

(二)「自助借書週週有禮」2月22日起至5月24日共10週，每週一抽出5名100元餐券得獎者，提升自助借書機借閱人次。

(三)「閱讀借書排行榜」109年11月1日至110年4月30日統計期間內，在學學生借書名列前5名者，每人獎勵500元圖書禮券。

三、圖書資源利用教育：109-2學期3至6月規劃辦理64場次，包含通識國文課電子書課堂宣導49場、大學部暨研究所新生導覽及資源利用教育11場、工具型資源使用說明會4場等。

## 四、全館宣傳規劃

(一)第三屆靜思湖文學季系列活動

1.活動總宣傳：搭配粉絲專頁、搶先報、IG、Line等電子傳播媒介邀請屏科南風、學生會、系學會等窗口協助推播。

2.「跟我E起讀好書」凌網電子書推廣活動。

3.「與作家有約」閱讀講座之作家介紹文案撰寫及推播。

4.「沙龍讀書會」之活動宣傳及花絮推播。

(二)「系所推薦新書」閱讀推廣活動：於本館粉絲專頁辦理，每月規劃四大主題、以每日一書的方式進行介紹。

(三)電子書閱讀推廣活動：於本館粉絲專頁辦理，搭配「系所推薦新書」之主題，以每日一書的方式進行介紹。

(四)誠品暢銷書3至6月號之視覺傳達內容製作，並於每月下旬推播下月展示新書。新進精選繪本展示宣傳：<https://pse.is/3ark5w>

(五)除加強館藏資源線上推廣宣傳，並於FB粉絲專頁報導本學期空間優化進度，讓校內師生瞭解進行進度及注意事項。

(六)加強館藏資源線上推廣宣傳，109-1學期FB粉絲專頁PO文639篇、點閱232,389人次、累積追蹤人數3,820；IG官方專頁PO文538篇、點閱125,940人次、累積追蹤人數618。歡迎參閱FB粉絲專頁：[facebook.com/npustlib/](https://facebook.com/npustlib/)、官方IG：[instagram.com/npustlib/](https://instagram.com/npustlib/)

### 參、會展活動組

一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書，1月總計有76借閱人次，113借閱冊次。

二、藝文中心自109年10月01日至12月25日展出「第四十五屆84回春秋美術會會員聯展」，參觀人數計211人次，共辦理3場導覽活動，計162人次參與，共計373總參觀人次。

序	日期	活動名稱	人數
01	109/10/12 12:40~15:20	第四十五屆84回春秋美術會會員 聯展導覽(時尚系)	45
02	109/12/07 09:00~12:00	第四十五屆84回春秋美術會會員 聯展導覽(樂齡中心)	27
03	109/12/21 10:00~10:30	第四十五屆84回春秋美術會會員 聯展參觀(幼兒園)	90
小計			162

## 柒、跨領域特色發展中心

### 【高教深耕計畫第1部分主冊】

#### 一、教學類專案計畫

##### (一)特色教學團隊專案計畫

學程證書領證情形：截至110年2月18日已有291位學生完成學程證書申請及領取，各學期領證情形如下表：

類別 \ 學期	108-1	108-2	109-1	109-2 (備註2)	總計
跨域微學程	81	109	66	0	256
跨領域學分學程	0	13	12	1	26
碩博士產研課程模組	0	9	備註1	備註1	9
總計	81	131	78	1	291

備註1：碩博士產研課程模組為2年期計畫已於109-1學期停召。

備註2：僅統計至110年2月18日。

(二)109-2學期創新教學暨問題導向課程專案計畫(32案)及創新教學課程專案計畫(22案)，徵件至110年2月3日共收到54案，其中農學院3案、工學院11案、管理學院16案、人文學院6案、獸醫學院2案及其他單位16案，共計21個系所/單位申請，目前進行審查中。

(三)110-1學期創新教學暨問題導向課程專案計畫及創新教學課程專案計畫預計於110年5月上旬開放申請。

(四)辦理110年第二專長專案計畫及特色專業實地實務課程專案計畫徵件作業，收件至110年3月7日。

#### 二、大學社會責任推動基地(USR HUB)

(一)110年2月3日辦理與詠江教育基金會合作推動社會責任之討論會議，邀請校長、學務長及跨域中心主任一同與詠江教育基金會董事長及董事討論有關偏鄉學童課業輔導推動模式。

(二)辦理110年大學社會責任專案計畫徵件作業，共收到18案，其中A類9案、B類1案、C類8案，10個系所及5單位申請。

#### 三、研究類專案計畫

(一)研究延伸至教學開設之8個技術研發實務微學程，將以國立屏東科技大學跨領域教學平台(<http://itc.npust.edu.tw/#/>)進行招生報名，學生完成學程後由研發處簽核發給學程證書。

#### 四、計畫相關行政作業

(一)已於110年1月25日函送高等教育深耕計畫-第一部分主冊109年成果報告暨110

至111年計畫書至教育部及台評會，並完成高教深耕管考平台經費執行、績效之填報作業及報告書與附件上傳作業。

- (二)依教育部臺教技(三)字第1090177323號函，擬於110年2月26日前函送補助經費滾存申請及經費結報表單至教育部，辦理109年「高等教育深耕計畫」第一部分-主冊計畫(含USR HUB)、附冊大學社會責任實踐計畫(USR)、附錄一完善就學協助機制及第二部分-特色領域研究中心計畫之經費滾存與結報作業。