

國立屏東科技大學 109 年度第 250 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 3~19 頁
參、國際事務處.....	第 20~22 頁
肆、職涯發展處.....	第 23~28 頁
伍、推廣教育處.....	第 29~32 頁
陸、圖書與會展館.....	第 33~35 頁

壹、總務處

事務組

一、請各單位宣導同仁申辦 109 學年度教職員工停車識別證，並於 8 月 25 日發放。

營繕組

一、109 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. 109 年建築物耐震能力詳細評估檢查案(20 棟)(已完成)。

(二) 規劃、設計中：

1. 水產養殖保種中心新建工程(110 年)。
2. 科技農業大樓新建工程(110 年)。
3. 圖書館周邊水溝、高壓磚地坪、走廊防鳥設施整修。
4. 水保系中庭整修工程。
5. 養殖系館結構補強工程。
6. 人文學院語言教室高架地板整修工程。
7. 森林系入口改造工程。

(三) 發包(評審)中：

1. 全校道路整修工程。
2. 圖書與會展館二樓整修工程
3. 水產養殖系、機械系屋頂加蓋及綜合大樓整修工程。
4. 保育類野生動物收容中心籠舍拆建工程(第三期)。

(四) 施工中：

1. 循環經濟研發服務中心新建工程。
2. 循環經濟中心等建物配合高壓變電站工程。
3. 智慧農機中心二館新建工程。
4. 生物科技大樓老舊廁所整修工程。
5. 太陽能設置案。
6. 後山校界圍籬工程。
7. 校園易積水路段整修。
8. 全校 LED 燈具更換。
9. 國際學院裝修工程。
10. 實齋屋頂混凝土剝落整修工程。
11. 第一餐廳廚房整修工程。
12. 環工系電力改善工程(第一期)。
13. 食品系及時尚系遮雨棚工程。
14. 109 年度圖書館空調箱溫控系統改善工程。
15. 109 年學生宿舍實齋冷氣拆裝額外項工程。
16. 系統安裝及配管工程。

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、109 年財產盤點期程自 3 月 4 日至 5 月 29 日止，結束後將針對因故未完成盤點或有缺件之財產保管人進行補盤及持續追蹤，預定 10 月份完成總結紀錄
- 二、本處執行全校 3C 產品（包括電腦、筆電及數位相機）總量管制案，統計 7 月份新購 56 台、報廢 89 台，累計 1~7 月止，新購 266 台、報廢 499 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。

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 109.08.19)：

計畫類別	送件日期	件數
科技部 109 年度第 2 期產學合作研究計畫	109/7/21	16
科技部 110 年度「族群研究與原住民族研究」整合型計畫	109/7/29、 7/30	4
科技部「2021-2023 年臺灣-波蘭(MOST-NCBR)雙邊協議擴充增值國際合作研究計畫暨國際合作鏈結法人計畫」	109/7/29	1
科技部 109 年度專題研究計畫申覆	109/8/10	2
科技部 110 年度兩岸共同研究議題-「食品安全基礎科學研究」專案計畫	109/8/10、 8/13	3
隨到隨審專題計畫	109/7/22	1

二、 各類計畫申請案控管一覽表如下(統計時間至 109.08.19)：

計畫名稱	校截止日
科技部 110-111 年臺灣與法國 (CNRS) 國際新興活動(IEA)雙邊合作協議交流計畫	109/9/16
科技部 (MOST) 與英國皇家學會 (RS) 雙邊合作人員交流計畫	109/9/17
科技部 110 年度補助博士生赴德研究進修計畫(三明治計畫)	109/9/18
科技部補助國內舉辦國際學術研討會本 (109) 年度第 2 期申請案自 109 年 9 月 1 日起至 9 月 30 日止受理申請	109/9/29
科技部 2021-2023 年臺法(MOST-INRIA)聯合團隊人員交流計畫 (Associate Team Programme)	109/9/30
科技部補助 109 年度第 2 期延攬人文學及社會科學類博士級研究人員	109/10/23
科技部 (MOST) 與英國國家學術院 (BA) 雙邊小型研究計畫	109/11/4
科技部 (MOST) 與英國生物技術暨生物科學研究委員會 (BBSRC) 雙邊夥伴關係建立計畫	109/11/5
科技部新進研究人員專題計畫	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 109 年度「產學研發中心計畫」	隨到隨審
科技部參與 2020 年歐盟奈米材料研究計畫 (M-ERA.NET-2) 專題類隨到隨審之雙邊協議專案型國際合作計畫 (Joint Call)」申請案	隨到隨審
科技部「創新科技防疫場域驗證計畫」	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

◇行政工作報告

- 一、於 109 年 8 月以屏科大研發通字第 109012 號通知 109 年度獎勵教師發表學術期刊論文申請作業辦理至 109 年 9 月 10 日止，本處已協助將各師填列於「教育部全國技專校院校務基本資料庫」表 1-9 教師期刊論文資料表，匯出表冊並提供各符合申請資格之教師。
- 二、109 年 7 月辦理本校教師升等研究類各項資料審查。
- 三、109 年 8 月辦理本校生物機電工程系吳瑋特教授擔任獨立董事兼職合約簽署並收取學術回饋金。
- 四、109 年 8 月協助提報漁業領域科技投入產業之議題構想。
- 五、109 年 8 月辦理本校新進教師補助共計 15 位教師相關經費核銷。
- 六、109 年 8 月辦理 109 學年度特聘教授申請作業。
- 七、109 年 8 月辦理本校參加世界動物衛生組織(OIE)專家委員會委員推薦作業。
- 八、完成 109 年度公共工程委員會本校 39 位教師資料更新及續推薦作業。

【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)本校執行科技部 109 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 109 年 1 月至 8 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	掃描式電子顯微鏡	1,357	637	504	192	1,994	696	928,400
2	核磁共振光譜儀 (400MHz)	202	320	217	360	522	577	454,800
3	流式細胞分選儀	1,599	0	197	0	1,599	197	130,000
總計		3,158	957	918	552	4,115	1,470	1,513,200

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)109 年 7-8 月電子顯微鏡實驗室儀器共 110 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 55,400 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	本校植物醫學系	4		4	2,000
	本校食品科學系	2		2	1,000
	本校獸醫學系	1		1	500
	國立高雄大學	1		1	500
鍍金機	本校生物資源博士班	4		6	3,000
	本校食品科學系	4		5	2,500
	本校木材科學與設計系	2		2	1,000
	本校生物科技系	2		2	1,000
	本校水產養殖系	1		1	500
	本校植物醫學系	1		1	500
	本校環境工程與科學系	1		1	500
	本校獸醫學系	1		1	500
	國立屏東大學	3		3	1,500
	高苑科技大學	1	2	1,000	
	國立高雄大學	1	1	500	
	金屬工業研究發展中心	1	1	500	

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
	大田精密工業股份有限公司	1		1	500
	云說股份有限公司	1		1	500
掃描式電子顯微鏡&元素分析儀 (SEM&EDS)	本校材料工程研究所	26	59		10,400
	本校食品科學系	6	10		3,200
	本校生物科技系	5	14		2,000
	本校生物資源博士班	4	8		1,600
	本校木材科學與設計系	2	4		1,600
	本校機械工程系	2	2		800
	本校獸醫學系	1	1.5		600
	本校水產養殖系	1	1		400
	本校環境工程與科學系	1	1		400
	金屬工業研究發展中心	2	3.5		1,400
	國立屏東大學	3	9		1,200
	國立高雄大學	1	2.5		1,000
	慶達科技股份有限公司	3	2.5		1,000
	大田精密工業股份有限公司	1	2		800
	穿透式電子顯微鏡 (TEM)	本校動物疫苗科技研究所	2	3	
本校植物醫學系		1	1.5		600
本校材料工程研究所		1	1		400
國立屏東大學		11	38		6,600
國立成功大學		1	6		800
國立勤益科技大學		1	0.5		200
合計		110	175	36	55,400

(二)109年7月1日至109年8月31日共指導6人次進行樣品前處理及試片製作。

日期	系別(單位)	項目	人次
109年7月21日	本校植物醫學系	SEM處理	1
109年7月28日	本校食品科學系	SEM處理	1
109年8月04日	本校植物醫學系	SEM處理	1
109年8月06日	本校植物醫學系	SEM處理	1
109年8月06日	本校食品科學系	SEM處理	1
109年8月18日	本校植物醫學系	SEM處理	1
合計			6

(三)109年7月03日更換掃描式電子顯微鏡(SEM)燈絲，109年7月03日更換穿透式電子顯微鏡(TEM)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、辦理 109 年度儀器研習課程

※本中心 109 年度研習班受到新型冠狀肺炎疫情影響，暫停所有研習班，延至 7 月陸續開課。

(一)已完成課程

編號	訓練課程名稱	預定 辦理日期	招收 人數	講師
1	形狀分析雷射顯微鏡進階課程(實務操作)	7月23日 (已完成)	6名	● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理
2	液相層析質譜儀原理	8月20日 (已完成)	5名	● 立晴儀器工程有限公司 王昱中 工程師 ● 徐睿良 教授
	液相層析質譜儀實機操作課程		5名	

(二)預計辦理課程

1	氣相層析質譜儀原理	9月8日	20名	● 巨研科技股份有限公司 王嘉鵬 應用工程師 ● 徐睿良 教授	
	氣相層析質譜儀實機操作課程		6名		
2	掃描式電子顯微鏡(SEM)生物樣品實務操作研習班	9月	20名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理 ● 益弘儀器公司 林武生工程師	
3	流式細胞高速分選儀課程暨 工作會	教育課程 (FlowJo) 操作課程	10月	30名	● 新加坡商必帝股份有限公司 張 舒婷專員 ● 張格東 教授
4	形狀分析雷射顯微鏡教育訓練課程	11月	50名	● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理	
5	穿透式電子顯微鏡(TEM)生物樣品實務操作研習班	11月	20名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理 ● 益弘儀器公司 林武生 工程師	
6	核磁共振光譜儀(NMR)原理及應用研習班	11月	20名	● 張誌益 教授 ● 黃武章 教授 ● 徐睿良 教授	
7	流式細胞高速分選儀實機操作課程(1-5)	12月	6名	● 張格東 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109年本校專利申請現況(統計時間至109年8月24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	11	235
	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		227	24	12	16	11	290
工學院	中華民國	415	13	17	8	3	456
	中國	19	2	0	0	0	21
	日本	4	0	1	0	0	5
	美國	72	0	3	0	0	75
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
	歐盟	1	0	0	0	0	1
工學院小計		512	15	21	8	3	559
管理學院	中華民國	136	12	5	1	0	154
	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		152	15	5	3	0	175
人文暨社會科學院	中華民國	10	0	0	0	0	10
人文暨社會科學院小計		10	0	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	42	2	3	1	0	48
	中國	3	1	1	0	0	5
	美國	3	1	1	0	0	5
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		49	4	5	1	0	59
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	28	14	1,111

◆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109年8月24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	106	9	8	8	7	138
	中國	3	1	0	1	0	5
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	10	1	1	1	2	15
	荷蘭	1	1	0	1	0	3
	歐盟	0	1	0	1	0	2
	丹麥	0	1	0	0	0	1
	比利時	0	1	0	1	0	2
	法國	0	1	0	1	0	2
	英國	0	1	0	1	0	2
	德國	0	1	0	0	0	1
	挪威	0	0	0	1	0	1
	西班牙	0	0	0	1	0	1
瑞典	0	0	0	1	0	1	
農學院小計		121	18	9	18	9	175
工學院	中華民國	300	25	12	16	7	360
	中國	12	0	1	1	0	14
	日本	2	1	1	0	1	5
	美國	35	1	3	2	0	41
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
工學院小計		350	27	17	19	8	421
管理學院	中華民國	78	4	11	2	3	98
	中國	1	0	0	0	0	1
	美國	12	0	0	0	0	12
管理學院小計		91	4	11	2	3	111
人文暨社會科學院	中華民國	5	1	0	0	0	6
人文暨社會科學院小計		5	1	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	29	1	5	1	0	36
	中國	0	0	0	1	0	1
	美國	2	0	1	0	0	3
	德國	0	1	0	0	0	1
獸醫學院小計		31	2	6	2	0	41
行政單位	中華民國	9	0	0	1	0	10

學院	國別	89-105 年	106 年	107 年	108 年	109 年	小計
行政單位小計		9	0	0	1	0	10
總計		611	52	43	42	20	768

- ◆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 29 件，目前已洽談案件授權金預估約為新台幣 6,969,905 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	高分子溫室支架配方	TTN-109-008	300,000	已入帳
2		具惰性氣氛保護之低合金鋼鋁管局部鋁後熱處理技術	TTN-109-004	400,000	已入帳
3		一種新型生物炭緩釋型有機資材	TTN-109-021	洽談中	
4		結構分析技術	TTN-109-024	洽談中	
5		牙科鑽針測試分析技術	TTN-109-026	50,000	已入帳
6		具惰性氣氛保護之金屬鋁管局部鋁後熱處理技術	TTN-109-028	400,000	簽約中
7	農	一種水產動物保健飼料及其製程	TTN-109-003	300,000	已入帳
8		竹炭紙之製造方法	TTN-109-007	100,000	簽約中
9		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
10		恆溫熱水系統促進保育豬生長之技術	TTN-109-011	200,000	已入帳
11		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
12		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
13		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
14		蝴蝶蘭 CS-225 生物材料移轉	TTN-109-015	10,000	已入帳
15		蝴蝶蘭 C107-211 生物材料移轉	TTN-109-016	10,000	已入帳
16		石斛蘭健康種苗快篩技術	TTN-109-017	50,000	已入帳
17		蝴蝶蘭 NPU-1886 生物材料移轉	TTN-109-018	50,000	已入帳
18		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
19		蝦類健康保健飼料添加物	TTN-109-023	150,000	已入帳
20		富含果膠果汁的粉末乾燥製程與配方	TTN-109-025	洽談中	
21	具抗菌能力的芽孢桿菌菌株	TTN-109-030	洽談中		
22	獸醫	豬假性狂犬病油質佐劑之應用	TTN-109-001	500,000	已入帳
23		豬巴氏桿菌重組毒素蛋白之應用	TTN-109-002	700,000	已入帳
24		可用於魚瓶鼻海豚鏈球菌疫苗效力檢驗之攻	TTN-109-006	300,000	已入帳

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
		毒菌株			
25		豬胸膜肺炎放線桿菌(Actinobacillus pleuropneumoniae, APP)重組毒素	TTN-109-010	1,000,000	已入帳
26		豬假性狂犬病活毒疫苗	TTN-109-027	1,200,000	簽約中
27		禽用核酸佐劑技術移轉	TTN-109-029	160,000	簽約中
28	管理	編碼簿產生方法 CODEBOOK GENERATING METHOD	TTN-109-019	124,000	已入帳
29		資料分群方法 METHOD FOR DATA CLUSTERING	TTN-109-020	154,000	已入帳

三、於 109 年 8 月完成 109 年度第 2 次發明專利補助申請收件作業。

四、其他工作事項

- (一) 與屏大生物科技有限公司協調「薄鹽醬油」、「薄鹽醬油膏」、「納豆活妍保濕面膜」、「缸釀薄鹽醬油」四案校名使用合約事宜，於 7 月 9 日依智審會決議，發送校名使用續用合約書，於 7 月 16 日辦理合約續約及使用權益金事宜，屏大於 7 月 30 日完成繳款、繳交營業稅事宜。
- (二) 109 年 7 月辦理「108 學年度保護智慧財產權法令宣導及推動小組會議」並於 7 月 20 日將執行成果函報教育部。

五、辦理活動情形

- (一) 109 年 7 月 23 日至 7 月 26 日於南港展覽館展出「2020 亞洲美容保養·生技保健大展」，共有 5 個團隊、6 位老師、19 位學生參與，本次展出，不僅成功推廣本校技術商品化成果，更促進技術移轉、產學合作的可能性。
- (二) 籌備 109 年 9 月 24 日至 9 月 26 日於台北世界貿易中心展覽一館展出「2020 台灣創新技術博覽會」，本屆發明競賽區共有 5 位老師參與；創新發明館有 7 位老師、8 件研發成果（蔡碧仁老師有兩件技術參加）參與，後續進行展場選位、規劃、海報及 DM 設計。

【創新育成中心】

一、經濟部「109年中小企業創育機構發展計畫」：

- (一) IA 育成交流聯盟經理人會議：109年7月23日由本校與美和科技大學及屏東大學辦理7月份經理人會議。
- (二) 109年8月25日出席唐鳳聽你說：社創行動巡迴座談會(高雄連線場)。
- (三) 109年8月27日出席經濟部中小企業處「110年度中小企業創育機構發展計畫」申請說明會。
- (四) 109年8月28日出席鞋技中心舉辦的「2020 S2B 創產業創業競賽」決選暨頒獎典禮。
- (五) 109年8月31日辦理109年度推動委員會第2次會議，審查兩家廠商。

二、109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) 109年7月17日業師媒合團隊與全家超商業務進行電商通路諮詢輔導。
2. 2020第十五屆戰國策全國創新創業競賽
 - (1) 動物疫苗科技研究所「大鴿基因工作坊」團隊入圍決賽，於7月初進行3次決選簡報培訓輔導。並於109年7月17日獲得【創業構想類-創新服務組】亞軍殊榮。
 - (2) 108年8月14日與創新創業計畫辦公室經理拜訪輔導老師與團隊，討論記者會事宜。
3. 學生創業：
 - (1) 109年7月13日協助木材科學與設計系同學進行商模、財務規劃及技術類諮詢輔導。
 - (2) 109年7月16日拜訪105年木材科學與設計系畢業校友創業團隊，協助增加通路。
 - (3) 109年7月31日協助科技管理研究所及木材科學與設計系同學進行創業痛點諮詢輔導。
 - (4) 109年8月18日出席與協助動物科學與畜牧系碩士班同學【新創事業獎】實地訪視事宜。
4. 智在家鄉聯發科技數位社會創新競賽
 - (1) 109年7月3日協助資訊管理系同學進行技術類諮詢輔導。
 - (2) 109年7月24日與創新創業計畫辦公室經理及輔導老師至六龜駐村場域，協助團隊進行文創類諮詢輔導。

(二) 其他：

1. 109年7月17日至【第五屆台北國際夏季旅展】拜訪參展育成企業。
2. 109年7月20日推薦育成企業【綠金王生技有限公司】參加「破殼而出」企業申請。
3. 109年8月13日屏東縣政府邀請四所大學共同執行「產學創新-無限商機-屏東縣產學媒合會」，本校由謝寶全老師、蔡碧仁老師、曾光宏老師、施玟玲老

師進行研發技轉能量介紹，育成企業由「樂鑫生物科技有限公司」、「蕨翌園藝企業有限公司」進行產品技術發表，靜態展示有 4 位老師、2 家育成企業及科技管理研究所同學的皮件創作，潘孟安縣長與與會來賓對學校展示成果有極高的評價。

4. 109 年 8 月 27 日出席美和科技大學【食品廠商輔導交流研習營】。

【創新創業辦公室】

一、高教深耕計畫-創新創業辦公室業務：

(一) 109-1 達人學院課程：

- (1) 7 月 21 日辦理「創業家經驗分享與實作課程-陶藝文化傳承與創業經歷分享工作坊」，共 19 位學生參加。
- (2) 8 月 04 日辦理「創業家經驗分享與實作課程-從藥師跨足羊毛氈，將興趣變成產業工作坊」，共 20 位學生參加。
- (3) 8 月 18 日辦理「創業家經驗分享與實作課程-創業開創出一朵花工作坊」，共 20 位學生參加。
- (4) 達人學院新開課程申請表製作與申請(含 3D 列印中心活化之課程)。
- (5) 8 月 24 日製作 109-1 學期達人學院創新創業微學堂課程 DM，預計於 9 月 7 日新生始業式廣宣。

(二)商品化推動：8 月 20 日續媒合屏東基督教醫院蔡醫師與時尚社計系柯雪琴主任進行醫用圍兜設計產學媒合，產學會議安排於 8 月 25 日，會議後續追蹤媒合。

(三)於 7 月 15 日大數據研發科技服務中心討論會議內決議，由創新創業辦公室協助大數據中心開設課程之行政作業，並於 7 月 16 日安排白貿元研究員輔導目前預計參加競賽之團隊，會議決議之經費已於 8 月 20 日完成授權並通知。

(四)人才培育產學合作案：研華文教基金會與資訊管理系陳灯能主任簽署產學合作案「以智慧物聯網技術建構智動化農業平台」，此案延續執行，現正推動新創競賽種子成員媒合中。

(五)與語言中心許耿誌老師洽談共同推動創新創業之合作，爾後如有不限本國籍學生參加之競賽，由許老師協助翻譯競賽資訊並擔任聯繫窗口或輔導老師。

二、參與或辦理活動

(一)創新創業辦公室跨單位合作：

1. 3D 列印中心預計增聘一名研究員，於 109-1 學期透過創新創業微學堂開課，並討論未來活化 3D 列印中心與合作拓展創新創業應用之可能性。
2. 於新研究員進駐 3D 列印中心前，代為執行財務移交及盤點、交接、3D 列印之接案、空間管理、採購等工作項目。

(二)其他：

1. 7 月 27 日-30 日至義守大學/高雄科技大學(第一校區)參加創業戰鬥營，並與高雄科技大學創新創業教育中心李國維組長請益推動精進創新創業相關課程與輔導流程規劃事宜。

2. 8月5日校友總會陳國森理事長有意代理本校學生實習產品至電商平台販售，目前由該公司內部討論與食品科學系謝寶全教授之技轉合作。
3. 8月6日辦理「iPAS 3D 列印積層製造工程師能力鑑定分享交流會」。
4. 8月13日協助育成中心及其廠商，參加「產學創新-無限商機-屏東縣產學媒合會」。

【產學合作中心】及【國際產學聯盟辦公室】

- 一、依教育部 109 年 7 月 14 日來函辦理 108 學年度教師產業研習研究計畫結案，8 月 21 日完成教師進行產業研習或研究專區線上填報完執行成果，並於 8 月 31 日函送計畫成果報告書至教育部。
- 二、109 年 8 月辦理 109 學年度教師產業研習研究計畫經費相關作業及協助兩位執行深耕服務教師之廠商回饋金請款及協調工作。
- 三、依 7 月 16 日教師進行產業研習或研究推動委員會議決議，於 8 月 20 日與人事室召開會議協調有關本校教師進行產業研習作業要點修正條文內容。
- 四、高等教育深耕計畫工作事項：
 - (一)109 年高教深耕跨領域研究類計畫核定經費編列及辦理借支工作。
 - (二)109 年跨領域研究類計畫通過案件之經費進度管考作業。
 - (三)整理自 107 年執行跨領域研究類計畫之設備清單及經費表。
 - (四)協助研發處 8 月 4 日校務基金稽核工作資料整理。
 - (五)高教深耕跨領域研究類計畫研究延伸教學課程推動之規劃及討論。
 - (六)跨領域研究團隊專案計畫
於 7 月 14 日辦理 109 年度第二次高教深耕跨領域研究團隊計畫徵件審查會議。
申請通過審查決議如下(單位：件)

計畫名稱		第一批 (7/14 審查通過)	小計
推動(專利)技術商品 化補助	技術商品化	6	6
	專利商品化	0	0
高教深耕計畫跨領域 研究團隊專案計畫	B 類	1	1
	C 類	1	1
	D 類	0	0
推動教師成立跨校研究開發合作團 隊專案計畫		12	12
跨國研究先導計畫專案計畫		3	3

五、訪廠工作列表(統計至 8 月 20 日)：

日期	工作項目	說明
7 月 3 日	地方創生	屏縣府勞動暨青年發展處高樹南華創生案初步洽談擬推動農業 AI 實驗基地、地景藝術、社區關懷等面向著手規劃。引薦本校本校農園生產系植物生理病蟲害團隊、生物機電資訊科技感測通訊團隊教師參與合作。
7 月 6 日	訪廠洽談	引薦本校教師屏南工業區廠商團拓科技公司訪廠洽談，於該公司裂解油去化問題提供建議，學校可於品質、元素分析、熱重量分析等提供產學合作協助，並提供校內分析儀器清單供參。
7 月 7 日	產學會議	協助東元安華機電工程公司農用機器人討論交流會議，確認學校與公司初步合作標的，如 AGV 室外應用、微型氣候監測、高價蔬果分級等。另有機電平台開發加速之議題可洽電機或資工系老師進行後續討論。
7 月 9 日	地方創生	參加高雄市政府研考會茂林地方創生會議，針對各項主題聚焦部會計畫再行限縮，並修正規劃書。
7 月 14 日	產學洽談	協助台中卡卡摩納貿易有限公司機能性咖發產品乳酸菌產品開發之產學合作洽談。
7 月 16 日	國際產學	協助印尼 PT. Bosowa Corporindo 產學合作初步洽談，擬於智慧化水稻量產及人才培育方面尋求學校之支援與合作。
7 月 17 日	計畫研提	協助本校教師與屏東加工出口區廠商金利食安規劃「利用超高壓酵素技術研發多功能鳳梨纖維」計畫，研提 109 年度屏東縣政府地方產業創新研發推動計畫(地方型 SBIR)。
7 月 20 日	訪廠洽談	協助本校工管系教師及研究員至屏東工業區大中華生技食品訪廠，於機能性麵包產品開發及廠務產線改善議題進行會談。
7 月 20 日	訪廠洽談	協助本校教師屏東工業區亞生特電業股份有限公司訪廠，於公司產品產線、產能、及拓銷通路等議題進行交流，該公司精實生產管理運用推動非常成熟，亦可為學校學生學習實習之典範企業。
7 月 21 日	人才媒合	屏加工凡事康流體力學公司於機電製圖方面人才需求，完成徵才資訊供職涯發展處及相關系所資訊公告於畢業學生。
7 月 24 日	訪廠洽談	媒合本校機械系教師與屏東加工出口區廠商明揚公司產學洽談，針對公司每日約 2%數量 1 萬顆之高爾夫球自動檢測儀器之開發作初步討論。由老師帶回樣品測試中。
7 月 24 日	產學洽談	協助台中廠商顏先生棕櫚草木灰萃取鹼液應用於肥皂生產研究產學洽談。由廠商提供樣品給老師先前測試中。
7 月 29 日	訪廠洽談	與內埔工業區服務中心聯合拜訪廠商力弘工藝坊有限公

日期	工作項目	說明
		司，為傳統鐘錶表面鑲嵌工藝，因技術人力斷層，擬朝自動化機械輔助發展。
7月29日	訪廠洽談	與屏南工業區服務中心聯合拜訪良興水產食品冷凍有限公司，漁產加工過程產生很多高蛋白排放廢水，尋求學校相關技術資源，希望找尋循環經濟再生利用之機會。
7月29日	訪廠洽談	連同本校工管系教師及學生聯訪屏東工業區明昌輪業(股)公司，該公司生產工業用鏈條，於模具更換、廠務管理、及倉儲運輸有諸多需求，優先規劃精實管理課程及機巧法等人才培訓課程。
7月29日	訪廠洽談	屏南工業區服務中心聯合拜訪盟鑫金屬，目前於金屬黏著技術有需求已媒合學校材料所教師協助。
7月29日	產學洽談	協助校長及相關單位主管拜訪中華電信高雄服務中心，針對營農型光電示範場域(能源在地利用，供現地設施、機具、研究使用)。太陽能、綠能、儲能技術研究。5G與AIoT平台結合應用於農業大面積通訊及監測(可合提政府計畫)。達人學院人才培育計畫。等議題進行會談交流。
8月4日	產學洽談	協助高雄巧農貿易行林瑞發先生有機蔬菜廠建置及蚓糞土量產應用媒合學校相關教師進行洽談規畫中。
8月5日	產學洽談	校友黃清智先生台灣伴手禮新品黃金泡菜延長保存技術需求，安排與本校食品科學系老師討論相關技術運用，產學合作規畫研議中。
8月6日	產學會議	協助大江生醫董事長暨相關部門主管等來校產學合作會議交流，擬於人才培訓、技術研發、成果推廣、示範場域等面向進行後續合作。
8月11日	交流會議	參加109產業園區產業輔導創新計畫-產學研交流會針對年度執行重點及他校執行模式進行分享與交流。以專責服務產業園區方式，促成學校豐沛之研發、技術與人才資源鏈結廠商，以期建構長期合作關係，促進園區產業升級轉型，強化廠商競爭力。
8月12日	產學簽約	協助本校工管系教師與屏東工業區大中華生技食品MES系統建置產學合作案簽約。
8月13日	媒合活動	參加屏東縣政府工策會與本校育成中心辦理之產學媒合會，邀請各產業園區相關廠商與會，協助屏加工廠商維鋼及屏東工業區廠商燁輝等與參展教師媒合洽談。
8月19日	教育訓練	辦理屏東加工出口區廠商機巧法應用實務訓練課程，計有凡事康流體力學、金利食安、鈦騰複合材料、磁科、星博電子、台灣北澤、楠梓電子等多家廠商報名參加。
8月19日	計畫研提	協助屏東加工出口區廠商雄雞照明針對補助業界開發國際市場計畫及推動中堅企業躍升計畫研提說明輔導。
8月19日	計畫研提	協助屏東加工出口區廠商金利食安針對推動中堅企業躍

日期	工作項目	說明
		升計畫研提說明輔導。

六、其他辦理工作：

工作項目	說明
國際產學聯盟工作	1. 辦理會員招募及入會程序 (蕾鼎國際有限公司、主控智農科技有限公司) 2. 8月25日前完成繳交期末報告相關資料。 3. 9月21日前函送經費收支報表。
達人學院	教師與合作廠商課程規畫中，預計開設課程為： <ol style="list-style-type: none"> 1. 新食材漢堡達人(安心食品) 2. 英國飯店管家達人-2(義大皇家) 3. 茶葉產業達人(台灣農林) 4. 健身產業經營達人面面觀(健身工廠) 5. 居家保健與用藥新知(高雄長庚) 6. 分子生物技術之臨床實務應用(高雄長庚) 7. 大江學院(大江生醫)
產業園區輔導計畫	1. 8月5日辦理屏東加工出口區新一代企業家交流會。台灣許多中小企業正面臨二代接班與產業轉型的難題，安排二代企業家社群交流創業經驗，期望透過彼此學習、跨領域合作，激盪出企業轉型新思維，共拓市場新藍海。 2. 8月14日完成地方型SBIR計畫提案簡報 廠商京茂(李文宗老師) 廠商金利食安(楊季清老師) 廠商威翰(蔡文田老師) 3. 8月19日完成屏東加工出口區機巧法人才培訓課程 4. 9月1日完成產業園區專案輔導季報相關資料函送。 5. 規劃屏東工業區汙水處理法規及前處理人才培訓課程。(預計10月開課) 6. 規劃屏南工業區廠商中高階主管管理人才培訓課程。(預計10月開課)

參、國際事務處

發展組

日期	工作項目	辦理單位
8月1日~	協助本校參加台灣企業永續獎相關事宜	國際事務處
8月1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
8月1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
8月1日~	籌辦及規劃線上泰國高等教育展及招生說明會、分享會	國際事務處
8月1~4日	籌辦 ISDC Pre-conference I 線上會議	國際事務處
8月1~6日	辦理境外生 Hunt Taiwan 夯台玩-極限挑戰-漆彈及攀岩	國際事務處
8月1~13日	辦理境外生 Hunt Taiwan 夯台玩-海空壯遊	國際事務處
8月1~27日	辦理境外生 Hunt Taiwan 夯台玩-登山挑戰	國際事務處
8月10日	上傳本校參加第13屆台灣企業永續獎大學USR方案計畫	跨域中心 國際事務處
8月12日	報告109年度校務基金稽核-開發國際生源之成效	人事室 國際事務處
8月19日	ISDC 年底線上會議設備線上測試	電算中心 國際學院 國際事務處
8月19日	本校參加各項世界永續評比(QS, THE 等)之要項	永續發展辦公室國 際事務處
8月20日	討論提升英語教學以吸引國際生就讀本校之方法	教務處 國際事務處
8月20日	ISDC 2020 推演	電算中心 國際學院 國際事務處
8月21日	出席109年跨域第1次助理考評會議	跨域中心 國際事務處
8月22~23日	出席109學年度新生暨家長座談會	學務處 國際事務處
8月25日	出席永續報告書之GRI標準查核表等說明會議	永續發展辦公室國 際事務處
8月25~27日	籌備參加2020年菲律賓臺灣線上高等教育展	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
8月1日~	更新綠色大學網站	國際事務處
8月1日~	籌辦 UNTA 2020 Webinar 視訊會議：信件聯繫、新聞稿、PPT 收集及追蹤後續 Newsletter 及秋季班線上課程	國際事務處
8月1~10日	南區技專聯盟國際委員會各校資料收集及彙整	國際事務處
8月1~11日	籌辦 ISDC Pre-conference I 線上會議：信件聯繫、新聞稿及各組 PPT 收集	國際事務處
8月1~14日	辦理教育部 2017-2018 蹲點計畫結案	國際事務處
8月1~19日	籌備 2020 綠色大學評比第一次籌備會資料	國際事務處
8月1~20日	辦理馬來西亞姊妹校 Universiti Tunku Abdul Rahman (UTAR) 續約事宜	國際事務處
8月1~20日	辦理境外生 Hunt Taiwan 夯台玩-閩客文化體驗	國際事務處
8月1~21日	彙整 2020 綠色大學線上工作坊(6th IWGM)資料	國際事務處
8月6日~	辦理與學術交流基金會(台灣傅爾布萊特)交換學生協議及 UC Davis 合作聯繫	國際事務處
8月6~19日	辦理泰國姊妹校朱拉隆功大學 International corner 停止續約乙事	國際事務處
8月12日	查詢院遠距教學辦法	國際事務處
8月12~24日	辦理亞太交流會(UMAP) 線上交換就讀計畫 UMAP Exchange Online trial virtual exchange program 乙事	國際事務處
8月24日~	籌辦 ISDC Pre-conference II 線上會議：信件聯繫、新聞稿及各組 PPT 收集	國際事務處
8月25日	彙整 2020 綠色大學評比第一次籌備會會議紀錄及問卷上傳	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
8月1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
8月1日～	辦理外籍生獎助學金發放	國際事務處
8月1日～	辦理陸生陸小曼申請華中農業大學跨校研修事宜	國際事務處
8月1日～	辦理陸生廖肅天學費繳交、請領畢業證書及寄回大陸	國際事務處
8月1日～	辦理史瓦帝尼畢業生返國作業及核銷	國際事務處
8月1日～	辦理赴華沙生命科學大學 109-1 交換生延期事宜	國際事務處
8月1日～	辦理僑外生入境陳報教育報、申請防疫旅館、繳納旅館訂金、發函入境公函及入境許可等	國際事務處
8月1日～	協助僑生意外、車禍等事件連繫其家長、探望及後續理賠等事宜	國際事務處
8月1～25日	辦理悠遊農遊校外參訪	國際事務處
8月1～26日	協助安排學生參與夯台灣心得影片錄製	跨領域中心 國際事務處
8月3日	辦理澳門僑生鄒兆康告別圓滿儀式	國際事務處
8月4日	參加新鮮人體驗營工作協調會議	教務處 國際事務處
8月5日～	協助外籍生何倫車禍醫療理賠事宜	國際事務處
8月7日	辦理越南新生入境航班修訂	教育部 國際事務處
8月9日	赴桃園機場接新加坡新生入境及協助進住防疫旅館	國際事務處
8月11日	函送僑委會 109 年度 6 至 7 月第 38 及 39 期海青班工讀金及學習扶助金印領清冊 1 式 2 份、本校工讀金及學習扶助金補助施行細則、學習扶助金學習活動評核表	國際事務處
8月13日	召開 109 學年度外國學生(在校生)獎學金審查會	國際事務處
8月23日	赴桃園機場及高雄巴黎香舍飯店協助僑生進住防疫旅館	健康中心 國際事務處
8月24日～	辦理 3 位陸生開放返台作業	國際事務處
8月26日	赴桃園機場接馬來西亞新生入境及協助進住防疫旅館	國際事務處
8月26日	參加新生入學座談會會議	教務處 國際事務處
8月30～31日	赴桃園機場接泰國及香港新生入境及協助進住防疫旅館	國際事務處

肆、職涯發展處

一、職涯發展處重要報告事項

- (一)有關 108 學年度應屆畢業生出路調查資料，截至 109 年 8 月 7 日止本處蒐集 2,394 畢業生人數資料(就業 468 人；升學 328 人；服役 304 人，其他 432 人；待業 862 人)，因新冠肺炎疫情影響本屆畢業生待業情形比往年偏高許多，惠請各院系所學程務必鼓勵應屆畢業生多多參與勞動部推行「青年就業獎勵計畫」先行就業，俟後再轉換調整工作。本處訂於 109 年 9 月 1 日辦理畢業生出路調查說明會，惠請各院系所學程於 109 年 10 月 7 日前協助更新畢業生調查資料，以提升本屆畢業生之就業率資料。另本處將針對今年大四生(明年畢業生)，將與各系所學程職涯導師合作，提早加強就業輔導相關措施及洽談企業廠商校友提供職缺相關工作，使學生及早做好求職履歷資料與面試技巧的就業準備工作。
- (二)為加強本校應屆畢業生、在校生與校友之就業服務，職發處於今年成立「國立屏東科技大學職涯發展處徵才就業服務平台」(網址 <http://careerservice.npust.edu.tw/>)，同時引進 1111 人力銀行校園徵才線上版-「2020 屏東科大校徵線上版」(網址：<https://reurl.cc/ZO9Qyp>)，透過內部平台與外部平台讓應屆畢業生、在校生、校友與企業廠商等多一個求職求才的管道，惠請各院系所學程協助宣傳，鼓勵應屆畢業生及校友多加利用此平台求職。
- (三)109 學年度第 1 學期達人學院職人講堂微學堂課程規劃如下表，課程相關資訊已於 109 年 8 月 18 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。

序號	學堂類別	課程名稱
1	行銷設計微學堂	攝影基礎與商業攝影
2		後製修圖影像處理
3		商業視覺設計 1(Adobe Illustrator)
4		商業視覺設計 2(Adobe Photoshop)
5		簡報製作與表達
6		行銷企劃與實作
7		數位影音製作
8		數位行銷與實作
9		數位排版與設計(InDesign)
10		口語訓練與表達/策展實務
11		商業攝影與影像後製
12	職能培力微學堂	天賦潛能開發

13		天賦潛能應用
14		思考解析與實作
15		團隊合作與實作
16		創意思考與實作

(四)9 月份職涯發展處協助校友總會辦理校友聯誼餐會及分區選舉作業時間如下表：

日期	時間	地區	地點
109 年 9 月 5 日	11:00	中區	劍湖山度假大飯店 1 樓湖廳
109 年 9 月 13 日	11:00	北區	新北市彭園會館花園廳
109 年 9 月 19 日	10:30	東區(花蓮)	F Hotel
109 年 9 月 27 日	10:30	南區	飄香客棧餐廳

(五)109 學年度第 1 學期獎勵學生取得專業證照獎勵金申請作業，於即日起開放至 109 年 9 月 25 日止，惠請各院系所學程轉知學生，證照取得期間為 108-1 及 108-2 者，務必至技術證照系統(<http://npustpo.npust.edu.tw/licence/>)登錄證照相關資料，俾利證照獎勵金核發及技專資料庫填報作業。

(六)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 109 年 8 月 9 日止，已簽訂 86 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。

(七)校友服務中心為紀錄專家學者之教學與研究歷程，使校友了解本校教師之卓越成就與貢獻，特別企劃「卓越之星 璀璨屏科」系列專訪，截至 109 年 8 月 9 日已於校友服務中心粉絲專頁發布 4 篇專訪文章，文章網址：<https://reurl.cc/qdorly>，歡迎校內師生一同瀏覽。

二、 一般例行行政業務

(一)持續辦理 108 學年度第 2 學期畢業生離校手續相關工作事宜。

(二)持續辦理 107 學年度畢業滿 1 年、105 學年度畢業滿 3 年及 103 學年度畢業滿 5 年畢業生流向調查作業。

(三)有關 108 學年度應屆畢業生出路調查資料，截至 109 年 8 月 7 日止本處蒐集 2,394 畢業生人數資料(就業 468 人；升學 328 人；服役 304 人，其他 432 人；待業 862 人)，因新冠肺炎疫情影響本屆畢業生待業情形比往年偏高許多，惠請各院系所學程務必鼓勵應屆畢業生多多參與勞動部推行「青年就業獎勵計畫」先行就業，俟後再轉換調整工作。本處訂於 109 年 9 月 1 日辦理畢業生出路調查說明會，惠

請各院系所學程於 109 年 10 月 7 日前協助更新畢業生調查資料，以提升本屆畢業生之就業率資料。另本處將針對今年大四生(明年畢業生)，將與各系所學程職涯導師合作，提早加強就業輔導相關措施及洽談企業廠商校友提供職缺相關工作，使學生及早做好求職履歷資料與面試技巧的就業準備工作。

三、專業證照獎勵

- (一)109 學年度第 1 學期獎勵學生取得專業證照獎勵金申請作業，於即日起開放至 109 年 9 月 25 日止，惠請各院系所學程轉知學生，證照取得期間為 108-1 及 108-2 者，務必至技術證照系統(<http://npustpo.npust.edu.tw/licence/>)登錄證照相關資料，俾利證照獎勵金核發及技專資料庫填報作業。

四、校友服務

- (一)109 年 7 月 24 日校友服務中心發行國立屏東科技大學第 8 期校友電子報。
- (二)109 年 6 月 10 日至 109 年 7 月 31 日校友服務中心推出畢業季限定活動，鼓勵應屆畢業生申辦悠遊卡校友證，凡於限定期間申辦校友證即贈送校園紀念小禮，統計期間申辦人數計 240 人。
- (三)109 年 8 月 5 日、109 年 8 月 6 日校友服務中心於台東接洽連繫屏科特約商店業務。
- (四)協助社團法人中華民國國立屏東科技大學校友總會辦理活動：
- (1) 109 年 8 月 15 日校友總會第三屆第九次理監事聯席會議。
 - (2) 109 年 8 月 22 日金門校友會 109 年度會員大會暨理監事改選聯席會議。
- (五)校友服務中心為紀錄專家學者之教學與研究歷程，使校友了解本校教師之卓越成就與貢獻，特別企劃「卓越之星 璀璨屏科」系列專訪，截至 109 年 8 月 23 日已於校友服務中心粉絲專頁發布 4 篇專訪文章，文章網址：<https://reurl.cc/qdorly>，歡迎校內師生一同瀏覽。
- (六)校友申辦悠遊卡校友證，截至 109 年 8 月 23 日止，申辦人數計 1,895 人。
- (七)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 109 年 8 月 23 日止，已簽訂 86 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。

編號	特約店家名稱	編號	特約店家名稱
1	新驛旅店(連鎖)	44	薇米文旅
2	鮪魚家族飯店(連鎖)	45	費奧納咖啡(屏東民學店)
3	康橋連鎖旅館	46	多麥綠烘焙美食
4	城市商旅(連鎖)	47	聚鍋-屏東環球店
5	翰品酒店	48	品田牧場-屏東環球店
6	兆品酒店	49	中央畜產有限公司-家香豬網站
7	品文旅	50	東寶黑豬肉棧

8	台北 109 青旅	51	風鳥堂內埔店
9	Escapeholics 密室逃脫工作室	52	加賀棧
10	台北兄弟大飯店	53	莫尼布朗琪早午餐
11	藍屋日本料理(板橋大遠百、中壢大江店)	54	街角 68
12	福華大飯店 (連鎖)	55	糧田集市
13	台中福華璞園會館	56	墾丁夏都沙灘酒店
14	台一生態休閒農場	57	高雄華園飯店
15	散步的雲日月潭生態民宿	58	玉米三巷
16	夏都城旅安平館	59	優尼聖企業
17	H VILLA INN 清水漾	60	荷米旅居
18	高雄國賓大飯店	61	承億文旅 (連鎖)
19	南天紅餐廳	62	孟宗山莊大飯店
20	原燒-高雄中山店	63	上海工廠無菸餐廳
21	漢來大飯店	64	台東藍霆自行車出租
22	西子灣大飯店(愛河館、站前館)	65	山隆通運-竹田加油站
23	高雄麗尊酒店	66	日作小農概念餐廳
24	高雄麗景酒店	67	星享道酒店
25	高雄帕可麗酒店	68	文華道會館
26	高雄漢王洲際飯店	69	旗津道沙灘酒店
27	墾丁天鵝湖湖畔別墅飯店	70	台糖長榮酒店 (台南)
28	高雄福容大飯店	71	萬國通路 (連鎖)
29	涮乃葉-高雄大魯閣店	72	日月潭涵碧樓酒店
30	志光補教機構	73	電力旺企業行
31	志聖補教機構	74	草悟道漂鳥青年旅館
32	保成補教機構	75	新尚旅店
33	學儒補教機構	76	蘭桂坊花園酒店
34	高雄品日式料理	77	寒軒國際大飯店
35	港都茶樓	78	德立莊 Midtown
36	頤品(夢時代館)-品中信茶樓	79	HOTEL PAPA WHALE
37	台北 W 飯店	80	打狗霸火鍋-博愛店、駁二店
38	崧泰旅店	81	海霸王-高雄真愛館
39	高雄圓山大飯店	82	魅麗海中庭餐廳-高雄真愛館
40	義大皇家酒店	83	璀璨星空 SKY BAR-高雄真愛館
41	義大天悅飯店	84	台中清新溫泉飯店

42	屏東齒時齒刻牙醫診所	85	曾文水庫育樂有限公司
43	應玖壹銅板美食	86	台北亞都麗緻大飯店

五、參加會議

- (一)109年8月3日蔡展維處長行政中心第一會議室參加「109學年度第1學期暨108學年度第2學期新聘教師座談會」。
- (二)109年8月3日陳秀秀行政助理及徐偉玲組員至行政中心第一會議室參加「109學年度第1學期新進教師座談會」。
- (三)109年8月12日徐偉玲組員至高雄蓮潭會館參加「參加109年度技術士技能檢定各職類共用規範—『工作倫理與職業道德』共用項目研討會」。
- (四)109年8月19日徐偉玲組員至高雄國際會議中心參加「109年UCAN平臺總管理者研習會」。
- (五)109年8月22日陳秀足組長至蓮潭國際會館參加「109學年度屏科大新生南區家長座談會」。
- (六)109年8月22日賴慧芹行政助理及林惠琴行政助理至台中金典酒店參加「109學年度屏科大中區新生家長座談會」。
- (七)109年8月23日蔡展維處長及李俐婷專員至公務人力發展學院福華國際文教會館參加「109學年度屏科大北區新生家長座談會」。

六、深耕計畫

- (一)109年7月14日蔡展維處長及陳琪涵計畫助理至行政中心第一會議室參加「109年高教深耕計畫第一次管理委員會」。
- (二)通知108學年度第2學期開設證照培訓班教經費核銷及繳交成果報告事宜並通知109學年度第1學期證照培訓班之教師開班事宜。
- (三)109學年度第1學期達人學院職人講堂微學堂課程規劃如下表，課程相關資訊已於109年8月18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。

序號	學堂類別	課程名稱
1	行銷設計微學堂	攝影基礎與商業攝影
2		後製修圖影像處理
3		商業視覺設計 1(Adobe Illustrator)
4		商業視覺設計 2(Adobe Photoshop)
5		簡報製作與表達
6		行銷企劃與實作
7		數位影音製作

8		數位行銷與實作
9		數位排版與設計(InDesign)
10		口語訓練與表達/策展實務
11		商業攝影與影像後製
12	職能培力微學堂	天賦潛能開發
13		天賦潛能應用
14		思考解析與實作
15		團隊合作與實作
16		創意思考與實作

(四)109年8月21日陳琪涵計畫助理及黃世宇計畫助理至行政中心第一會議室參加「109年高教深耕計畫第一次助理考評會議」。

七、 其他

(一)廠商求才登記 36 筆。

年/月	筆數	備註
109年07月	13	109/07/13~109/07/31
109年08月	23	109/08/01~109/08/23

(二)109年8月20日黃世宇計畫助理至屏東農業生物技術園區參加行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、中華民國農科園區產學協會及勞動部勞動力發展署高屏澎東分署屏東就業中心舉辦「農科就業博覽會」計25家廠商，宣傳本校徵才就業服務平台相關作業事宜。

(三)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)申辦 109-1 隨班附讀，截至目前 2 位學員報名，已通過資格審核。
- (2)建置 109-1 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(勞動大學)

- (1)109 年 7 月 6 日勞動大學中餐烹調-屏東在地特產料理班與有機農業班開班，共計 42 人。
- (2)109 年 7 月 11 日勞動大學養蜂入門班開班，共計 25 人。
- (3)109 年 7 月 13 日勞動大學 TOEIC 國際英語測驗開班，共計 19 人。
- (4)109 年 7 月 15 日勞動大學水晶花飾品應用班、車體包膜基礎班開班。
- (5)109 年 7 月 17 日勞動大學中餐烹調-屏東在地特產料理班與有機農業班結訓，回收課程心得與滿意度調查。
- (6)109 年 7 月 17 日勞動大學初級果蔬加工班與性別平等課程開班，共計 40 人。
- (7)109 年 7 月 20 日勞動大學素食中餐烹調證照班開班，共計 30 人。
- (8)109 年 7 月 21 日勞動大學荷重堆高機操作人員開班，共計 45 人。
- (9)109 年 7 月 24 日勞動大學 TOEIC 國際英語測驗課程結訓，回收課程心得與滿意度調查。
- (10)109 年 7 月 27 日勞動大學三公噸以上之固定式起重機操作人員訓練班第一期開班，共計 15 人
- (11)109 年 8 月 1 日勞動大學無人機操作基礎班開班，共計 24 人。
- (12)109 年 8 月 6 日勞動大學初級果蔬加工班與三公噸以上之固定式起重機操作人員訓練班結訓，回收課程心得與滿意度調查。
- (13)109 年 8 月 7 日勞動大學素食中餐烹調證照班結訓，回收課程心得與滿意度調查。
- (14)109 年 8 月 12 日那勞動大學三公噸以上之固定式起重機操作人員訓練班第一期結訓，回收課程心得與滿意度調查。
- (15)目前 109 年勞動大學開課時數：

109年勞動大學開班時數			
序號	班級名稱	開課時間	時數
1	乙級廢棄物處理技術員訓練	3/28/-5/02	74
2	花藝設計班	5/16-7/28	18
3	有氧提斯班	5/17-7/25	10
4	水利技術與法規班-灌溉學分班	5/2-5/17	36
5	健康活力空手道	6/1-7/20	12
6	拍張美照很簡單-手機攝影	6/1-8/2	16
7	微型創業班	6/21-6/28	8
8	皮革雕刻創業班	6/6-6/13	16
1- 6月開課時數			190
9	養蜂入門班	7/11-8/15	36
10	丙級廢棄物清除技術人員訓練	7/12~8/9	28
11	水晶花飾品應用班	7/15-8/19	24
12	初級果蔬 加工班	7/17-8/7	32
13	無人機	8/1-8/16	48
14	素食中餐烹調(證照班)	7/20-8/7	120
15	荷重堆高機操作人員	7/21-7/24	18
16	有氧提斯班第二期	7/21-9/22	12
17	固定式起重機操作人員訓練班第一期	7/27-8/6	38
18	有氧提斯班第三期	7/29-9/30	12
19	中餐烹調-屏東在地特產料理班(非證照班)	7/6-7/17	80
20	有機農業班	7/6-7/17	80
21	車體包膜基礎班	7/8-9/30	39
22	甲級廢棄物處理技術人員	8/15-9/27	103
7- 8時數			670
總計			860

3. 特色班別：

- (1)109年7月1日回覆僑委會水產加工研習班陳信銘和謝明輝先生訓後購買設備狀況。
- (2)109年7月31日園藝造景管理班結訓，準備結案報告及請款。
- (3)規劃退輔會110年訓練課程。
- (4)109年8月15日辦理勞動部勞動力發展署高屏澎東分署「BS18 托育人員職前平日班」結訓作業，人數共24位。
- (5)109年8月15日辦理「10919 甲級廢棄物處理技術人員訓練班、10937 期乙級處理廢棄物專業技術人員訓練班」開班作業。

4. 活力養生

- (1)109年7月21日辦理「有氧提斯班第2期」開訓作業，人數共30位。
- (2)109年7月29日辦理「有氧提斯班第3期」開訓作業，人數共28位。

(二)、其他：

1. 整理 TTQS 評核委員建議之改善意見，並提出改善方案。
2. 109年8月5日本處、電算中心、出納組與主計室共同協商推廣教育系統匯款狀況。
3. 109年8月11日至文化大學推廣教育部高雄教育中心參加「109 大專校院推廣教育課程

CELL 系統」說明會。

4. 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。
5. 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) 農業推廣委員會

1. 於 109 年 7 月 14 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-迦登果菜生產合作社、茂和農園。
2. 於 109 年 7 月 21 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-大龍王農場、樂品果物社。
3. 於 109 年 7 月 27 日參與農委會舉辦之補助民間團體財務會計人員專業訓練班。
4. 於 109 年 7 月 31 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-阿信巧克力農場。
5. 於 109 年 8 月 3 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-育來農產行。
6. 於 109 年 8 月 11 日辦理學生農業職涯探索及打工農場訪視-山上果菜生產合作社。
7. 於 109 年 8 月 14 日舉辦專題講座第 4 場次-蔬菜類良好農業規範說明。
8. 於 109 年 8 月 14 日舉辦專題講座第 5 場次-產銷履歷農產品驗證基準草案說明。
9. 於 109 年 8 月 14 日假國立屏東科技大學舉辦 109 年度區域性農業推廣聯繫會議。
10. 累計至 109 年 6 月底止，本校農業打工計畫報名人數總計 130 位(本國生 89、外籍生 41)。
11. 累計至 109 年 6 月底止，本校農業職涯探索報名人數總計 53 位(本國生 15、外籍生 38)。

(二) 樂齡大學

1. 109 學年度樂齡大學公費生已於 8 月 7 日報名，共招 2 班；自費班將於 8 月 14 日開始報名。

(三) 校園導覽

1. 自 6 月 15 日起開放校園導覽預約參觀，為實名制登記參觀。
2. 本校校園導覽工作，109 年 7 月，計 6 個團體、314 人次參與，經費收入 100,960 元。
3. 109 年 1-7 月份，累計共 19 個團體、1,282 人次參與本校生態導覽，經費收入累計共 120,400 元(108 年 1-7 月，計 107 個團體、5,386 人次參與，經費收入計 423,185 元)。

(四) 公費專班

1. 109 年 8 月 6 日，辦理南區新生茶會。
2. 規劃 109 學年度新生職場體驗活動。
3. 配合大四開始校外實習，定期檢閱實習週誌。

三、組務組

城中區場地租借

8 月份有 7 個校內單位、13 個校外單位借用本大樓之場地。

校內單位: 有氣提斯班

健康活力空手道

托育人員職前平日班

幼兒保育系-張富萍

水晶花飾品應用班-勞動大學

車體包膜基礎班-勞動大學

養蜂入門班-勞動大學

校外單位:屏東好說中文國際演講會 PMTC

屏東國際英語演講勵進會 PTC

海森互動有限公司

中國生產力中心-訓練班

社團法人花蓮縣原住民族公共事務促進會

財團法人中山管理教育基金會

屏東縣教師職業工會

悅暉行銷顧問有限公司

全球華人股份有限公司

社團法人屏東縣全民運動發展協會

協成水電工程事業有限公司

國立雲林科技大學

屏東縣工商發展投資策進會

總計 8 月份校內使用 208 小時，校外租借 204 小時，合計 412 小時。

陸、圖書與會展館

壹、技術服務組

- 一、中文圖書採購案：截至08.26止共購入12批圖書2,425冊642,455元，並持續採購每月誠品暢銷書、讀者及系所推薦書。
- 二、台灣學術電子書聯盟：完成2020版權年 SpringerLink 西文電子書(4,134筆)及 Ovid 西文醫學電子書(91筆)驗收。
- 三、移交8月中文新書224冊、8月誠品暢銷書28冊、贈書82冊，計移交總數334冊。
- 四、已完成逢甲大學 iRead 華藝電子書聯盟核銷事宜，計491本，金額28萬3千元。
- 五、已完成靜宜大學Hyread凌網電子書聯盟驗收事宜，計1562本，金額30萬元。
- 六、109年第三批視聽資料已於7/22下訂，預計於8/31交貨。
- 七、已完成109年中文紙本期刊核銷事宜，計38種，金額79,886元。
- 八、截至本月底，本館資本門動支率100%、執行率87.10%，經常門動支率90.39%、執行率57.74%。
- 九、已完成新版英文網頁建置。
- 十、建置新版碩博士論文系統及 LINE 推播功能。
- 十一、配合一樓閱覽室空間改造，拆除一樓閱覽室監視器及無線基地台。

貳、讀者服務組

- 一、圖書與會展館109學年度圖書委員推薦調查表已於8月12日寄發，惠請提醒所屬系所9月1日前填妥回傳，聯絡人：吳怡欣小姐，分機7269。（補充說明：截至8月27日止，尚有12系所待回復：養殖系、木設系、環工系、水保系、科管所、EMBA、技職所、社工系、休運系、幼保系、獸醫系、野保所）
- 二、為讓校內師生瞭解本學期1、2樓室裝工程進行進度及有關注意事項，自8月24日起每周一於本館 FB 粉絲專頁（facebook.com/npustlib/）加強報導，請參閱：<https://pse.is/TCKXV>。
- 三、本館1、2樓室內裝修施工進度：第一階段假設防護、拆除及廢棄物清運等工

項進行中，清運動線由北側停車場進出，請參閱：<https://pse.is/TCKXV>。

四、109-1學期自助借書推廣活動：鼓勵學生善用自助借書機，培養借閱興趣，9月14日起至12月7日共10週，利用自助借書機完成借書並列印收據，填寫完整學號、系級和連絡電話，加蓋圖書與會展館FB粉絲頁按讚認證章，即可投入摸彩箱，每週一抽出5名100元餐券得獎者。

五、109-1學期推廣閱讀借書排行榜活動，5月1日至10月31日統計期間內，本校在學學生借書名列前5名者，每人獎勵500元圖書禮券。

六、109-1學期第三屆南風閱讀季系列活動：

1、活動二華藝電子書心得分享活動：9月28日12時開始收件，至11月15日12時止。預於9月28日起公布第一波參加獎（50名），11月25日第二波入選獎，12月3日第三波優勝獎。

2、活動六沙龍讀書會：以導讀者推薦之圖書或媒材做為閱讀主題，進行閱讀、

摘要及討論。校外講座場次2場，校內教師場次4場。每場讀書會將選出3份優良作品，並獎勵100元餐券。

3、活動八第四屆靜思湖文學獎得獎作品校園巡迴展覽：

(1) 9月14日至10月16日：人文學院中庭；

(2) 10月16至23日：行政大樓2F 等候區；

(3) 10月23日至11月6日：學生宿舍慧齋；

(4) 11月6至20日：學生宿舍勇齋。

七、109-1學期資源利用教育規劃如下：

1、通識國文課電子書課堂宣導：9月17日起配合通識中心國文課，到班進行南風閱讀季活動及電子書使用推廣，預計50班次。

2、大學部及研究所新生導覽及資源利用教育：以班級為單位9月7日起進行調查，依序排定時程後9月28日起開始進行。

3、陸續規劃工具型資源暨學科型資料庫使用說明會：

(1) Endnote 書目管理軟體工具使用訓練（中文授課）

時間：11月20日（週五）10：00至12：00。

109年9月14日起開放線上報名，報名至10月29日止。

(2) Turnitin 論文原創性比對系統使用訓練（教師版中文授課）

時間：12月9日（週三）14：00至15：30。

109年10月5日起開放線上報名，對象：限本校教師與研究員報名，教資中心提供認證教師成長時數。

八、7至8月份文獻傳遞服務22件，期刊驗收中文81冊、西文23冊，計117冊。

九、本館加強館藏資源線上推廣宣傳，7月份FB粉絲專頁PO文81篇、點閱2,831人次、累積追蹤人數3,081；IG官方專頁PO文73篇、點閱13,286人次、累積追蹤人數365。歡迎參閱FB粉絲專頁：
facebook.com/npustlib/、官方IG：instagram.com/npustlib/

參、會展活動組

一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書，7月總計有94借閱人次，142借閱冊次。

二、完成109學年度第1學期第三屆南風閱讀季各系列活動計畫及活動內容籌備：

序	活動名稱	負責組別	工作內容
活動一	「與作家有約」閱讀講座	會展組	作家講座時間確定，完成其他行政庶務工作。
活動二	「華藝電子書心得分享」	讀服組	完成電子書單及投稿、評審方式及獎勵辦法。
活動三	「精選主題-書展」	會展組	完成主題書展書單，並完成主題新書採購。
活動四	「精選主題-影展」	會展組	完成主題影展片單、映後座談講者時間確定，並進行主題新片採購。
活動五	「有藝思」藝文展覽推廣活動	藝文中心	講師導覽暨體驗活動場次確定。
活動六	沙龍讀書會	讀服組	導讀場次時間確定，完成其他書籍採購等工作。
活動七	閱讀達人講好禮	會展組	活動辦法規劃完成。
活動八	靜思湖文學獎得獎作品校園巡迴展	讀服組	巡展地點確定。