

國立屏東科技大學 109 年度第 247 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 24~28 頁
陸、研究總中心.....	第 29 頁
柒、圖書與會展館.....	第 30~33 頁

壹、總務處

事務組

- 一、學校於行政大樓2樓中庭會議室備有次氯酸水，歡迎各系所或單位前來領取。
- 二、依據本校防疫小組會議4月22日決議，校門口嚴格執行汽、機車管制謝絕參觀與防疫措施體溫量測，請同仁入校汽車減速行駛中間車道，並貼示通行證於左側駕駛明顯處，易於辨識校園車輛使流量順暢。

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)。
 - (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.木材加工廠整修(110年)。
 - 4.木設系新建(111年)。
 - 5.圖書館周邊水溝整修。
 - 6.原野路RC路段平整度改善。
 - 7.水保系中庭整修。
 - 8.水產養殖系、機械系、食品系、農園系屋頂加蓋。
 - 9.食品系及時尚系遮雨棚工程。
 - 10.綜合大樓整修工程。
 - 11.全校道路整修工程。
 - 12.環工系電力改善工程。
 - (三)發包(評審)中：
 - 1.校園易積水路段整修。
 - 2.全校LED燈具更換。
 - 3.國際學院裝修工程。
 - 4.圖書與會展館二樓整修工程委託規劃設計監造服務案。
 - 5.水產保種中心新建工程委託規劃設計監造服務案(含水保申報)。
 - 6.科技農業大樓新建工程委託規劃設計監造服務案(含水保申報)。
 - (四)施工中：
 - 1.述耘堂貴賓室廁所整修。
 - 2.循環經濟研發服務中心新建工程。
 - 3.循環經濟中心等建物配合高壓變電站工程。
 - 4.智慧農機中心二館新建工程。
 - 5.109年度校內冷氣銅管包覆及牆面美化工程。
 - 6.生物科技大樓老舊廁所整修工程。
 - 7.達人學院裝修工程。
 - 8.太陽能設置案。
 - 9.後山校界圍籬工程。
- 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 3C 產品（包括電腦、筆電及數位相機）總量管制案，統計本(109)年 1 至 4 月止，新購 121 台、報廢 188 台，尚可達標。敬請各單位持續配合辦理，遇有採購 3C 產品，請先汰舊再換新。
- 二、防杜登革熱滋生源及做好環境自主管理，本組針對經管之內埔牛角灣及 P1 加壓站等校地，於 4 月 22 日至 23 日二天完成除草及清除積水容器工作。

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 109.04.24)：

計畫類別	送件日期	件數
科技部 109 年度「專題研究計畫補助案」	109/1/8	136
科技部 109 年度「優秀年輕學者研究計畫補助案」	109/1/8	14
科技部 109 年度「鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫補助案」	109/1/8	2
科技部 109 年度「鼓勵技專校院從事實務型研究專案計畫補助案」	109/1/8	29
科技部 109 年度第 1 期產學合作研究計畫(含先導型、開發型及應用型)	109/1/13	9
科技部 109 年度「災害防救科技創新服務方案」	109/2/26	2
科技部 109 年度「大眾科學教育計畫」	109/3/11	2
科技部 109 年度「大專學生研究計畫」	109/3/12	69
科技部 109 年度第 1 梯次「新型態產學研鏈結計畫-價創計畫」	109/3/12	1
科技部 109 年「融合式跨領域研究實驗專案計畫」	109/4/16	1

二、各類計畫申請案控管一覽表如下(統計時間至 109.04.24)：

計畫名稱	校截止日
科技部 2021 年度臺日(MOST-RIKEN)雙邊擴充增值型國際合作研究計畫	109/5/7
科技部與法國國家研究總署(French National Research Agency, 以下簡稱 ANR) 2020 年雙邊合作研究計畫案第二階段	109/5/11
科技部智慧健康長照計畫(AAL)	109/5/15
科技部補助延攬人文學及社會科學類博士級研究人員(第 1 期線上申請)	109/5/25
科技部 2021-2023 年「臺灣-斯洛伐克(MOST-SAS)雙邊協議擴充增值國際合作研究計畫」	109/5/25
科技部臺英(MOST-RSE)雙邊訪問計畫(Bilateral Visits Programme, BVP)	109/5/25 109/11/23
科技部 109 年度第 1 期補助延攬人文學及社會科學類博士級研究人員{線上申請(5/1-5/31)}	109/5/25
科技部「國家理論科學研究中心運作計畫」	109/6/2
科技部 109 年臺法科技獎(The Franco-Taiwanese Scientific Grand Prize)候選人	109/6/5

計畫名稱	校截止日
科技部 2021-2022 年臺德(MOST-DAAD)雙邊合作計畫人員交流 PPP 計畫	109/6/17
科技部「創新創業激勵計畫」2020 年第二梯次培訓	109/6/30
科技部徵求「2021 年度臺俄(MOST-RFBR)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫」	109/7/24
科技部徵求「2021 年度臺俄(MOST-SBRAS)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫」	109/7/24
科技部徵求「2021 年度臺俄(MOST-FEBRAS)雙邊擴充加值型國際合作研究計畫」	109/7/24
科技部 110 年度補助博士生國外研究申請案	109/7/29
科技部 110 年度補助赴國外從事博士後研究申請案	109/7/31
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(109 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)	隨到隨審

- 三、4 月份辦理本校已提撥營業稅之計畫案回歸業務費使用。
- 四、4 月份辦理「109 年度傑出貢獻特聘教授遴選委員會」委員聘任事宜。
- 五、4 月 9 日協助填報 109 年第 1 季臨時人員進用情形調查表。
- 六、4 月 13 日彙整並提報本校教師申請高雄縣政府環境教育審議會委員。
- 七、4 月 21 日召開第一次科技部研究獎勵審查委員會議及辦理相關前置行政作業。
- 八、4 月 30 日辦理本校 109 年度鼓勵教師研提計畫校內審查會議。

◇重要宣導事項

依科技部 109 年 4 月 17 日科部科字第 1090022823 號及 109 年 5 月 4 日科部科字第 1090025576 號修正來函有關科技部科研人才國際交流、延攬及研究(習)補助案因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情之處理原則及因受疫情影響致取消所衍生或變更執行內容產生相關費用之報支原則如附件。

【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 1 日至 4 月 30 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	672	159	246	42	831	288	380,400
2	核磁共振光譜儀 (400MHz)	180	0	195	0	180	195	152,000
3	流式細胞分選儀	1,458	0	176	0	1,458	176	112,000
總計		2,310	159	617	42	2,469	659	644,400

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)109 年 4 月電子顯微鏡實驗室儀器共 57 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 35,200 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	國立高雄科技大學	1		1	500
鍍金機	本校食品科學系	1		2	1,000
	本校生物資源博士班	1		2	1,000
	本校環境工程與科學系	2		3	1,500
	國立屏東大學	3		4	2,000
	國立高雄科技大學	1		1	500
	高苑科技大學	2		3	1,500
	台灣科恩斯工業股份有限公司	1		2	1,000
掃描式電子顯微鏡 &元素分析儀 (SEM&EDS)	本校食品科學系	1	2.5		1,000
	本校生物資源博士班	1	3		1,200
	本校材料工程研究所	20	39		7,200
	本校環境工程與科學系	1	3		1,200
	國立屏東大學	2	4.5		800
	國立高雄科技大學	1	2		800
	高苑科技大學	1	2		800
	台灣科恩斯工業股份有限公司	1	5		2,000
	台灣糖業股份有限公司	1	1		400
	慶達科技股份有限公司	5	7		2,800

穿透式電子顯微鏡 (TEM)	本校食品科學系	2	6	18	2,400
	本校環境工程與科學系	1	2		800
	本校獸醫學系	2	5		2,000
	國立成功大學	1	6		800
	國立屏東大學	5	12.5		2,000
合計		57	100.5		35,200

(二)109年4月1日至109年4月30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
109年4月30日	國立中興大學	TEM處理	1
合計			1

(三)協助教學實習：合計3課程，6場次，學生86人次

日期	課程名稱	授課教師	系別	學生人次	授課內容
109年 04月16日	材料實驗	李英杰老師	材料二 A	15	掃描式電子顯微鏡實習(共2場次)
109年 04月20日	植物病毒學實習	曾珍老師	植醫二	47	粗修機、超薄切片機、穿透式電子顯微鏡實習(共2場次)
109年 04月24日	材料實驗	李英杰老師	材料二 A	14	掃描式電子顯微鏡實習(共2場次)

(四)109年4月20日更換穿透式電子顯微鏡(SEM)燈絲，並進行新燈絲校正及一般性維護。

(五)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。

(六)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、109年度儀器研習課程預計期程如下：

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

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教育訓練課程	7月	50名	● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理
2	掃描式電子顯微鏡(SEM)生物樣品實務操作研習班	7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	8 月	30 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 新加坡商必帝股份有限公司 張舒婷專員 ● 張格東 教授
		(FlowJo) 操作課程			
4	液相層析質譜儀原理		9 月	20 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 立晴儀器工程有限公司 程逸軍 副總經理 ● 徐睿良 教授
	液相層析質譜儀實機操作課程		9 月	20 名	
5	氣相層析質譜儀原理		10 月	20 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 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		10 月	20 名	
6	形狀分析雷射顯微鏡教育訓練課程		11 月	50 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理
7	穿透式電子顯微鏡(TEM)生物樣品實務操作研習班		11 月	20 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理 ● 益弘儀器公司 林武生 工程師
8	核磁共振光譜儀 (NMR) 原理及應用研習班		11 月	20 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 張誌益 教授 ● 黃武章 教授 ● 徐睿良 教授
9	流式細胞高速分選儀實機操作課程(1-5)		12 月	6 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 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5月4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	0	224
	中國	6	2	0	0	0	8
	日本	1	0	0	1	0	2
	美國	22	3	0	2	0	27
	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	15	0	278
工學院	中華民國	415	13	17	7	1	453
	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	7	1	556
管理學院	中華民國	136	12	4	1	0	153
	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	4	3	0	174
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	41	2	3	1	0	47
	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		48	4	5	1	0	58

學院	國別	89-105年	106年	107年	108年	109年	小計
行政單位	中華民國	12	0	1	0	0	13
行政單位小計		12	0	1	0	0	13
總計		966	58	43	26	1	1,094

◆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5月4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	5	136
	中國	3	1	0	1	0	5
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	10	1	1	1	0	13
	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	5	171
工學院	中華民國	300	25	12	16	3	356
	中國	12	0	1	1	0	14
	日本	2	1	1	0	0	4
	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	3	416
管理學院	中華民國	78	4	11	2	2	97
	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	2	110
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	28	1	5	1	0	35
	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		30	2	6	2	0	40
行政	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
單位							
行政單位小計		9	0	0	1	0	10
總計		610	52	43	42	10	757

◆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 13 件，目前已洽談案件授權金預估約為新台幣 4,511,905 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	農	一種水產動物保健飼料及其製程	TTN-109-003	300,000	已入帳
4		竹炭紙之製造方法	TTN-109-007	100,000	簽約中
5		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
6		恆溫熱水系統促進保育豬生長之技術	TTN-109-011	200,000	已入帳
7		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
8		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	簽約中
9		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	簽約中
10	獸醫	豬假性狂犬病油質佐劑之應用	TTN-109-001	500,000	已入帳
11		豬巴氏桿菌重組毒素蛋白之應用	TTN-109-002	700,000	已入帳
12		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	簽約中
13		豬胸膜肺炎放線桿菌(Actinobacillus pleuropneumoniae, APP)重組毒素	TTN-109-010	1,000,000	簽約中

三、技轉中心已於 109 年 3 月 31 日召開本校 109 年度第 1 次智慧財產權諮詢審議委員會議，本次會議重點如下：

(一)本校第 1 次專利補助申請發明人提送件數為 20 件，本次會議通過補助申請案總計 18 件(中華民國 16 件、美國 1 件、日本 1 件)。

(二)通過 4 件發明人自費申請並獲核准之專利歸墊申請案。

(三)通過屏大生物科技有限公司生產「薄鹽醬油」、「薄鹽醬油膏」及「納豆活妍保濕面膜」、「缸釀薄鹽醬油」產品 109 年續用申請本校校名案。

四、4 月協助填寫教育部聲復審計部審核通知事項辦理情形表。

五、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。
- (二)4月22日辦理「108年研發成果管理暨運用稽核會議」，彙整與會委員相關意見並進行撰寫「研發成果管理及運用之稽核報告書」以進行簽核事宜。
- (三)準備108學年度「校園保護智慧財產權行動方案」自評表填寫及彙整事宜，並進行會議準備。
- (四)協助公告經濟部智慧財產局主辦「109年國家發明創作獎」甄選報名事宜，並就符合參選資格之教師（103年1月1日起至108年12月31日止公告而領有專利證書）個別通知甄選文件，並協助詢問徵選事宜，以鼓勵教師踴躍參與。
- (五)協助公告台北市政府主辦「2020臺北生技獎」報名事宜，並就「技轉合作獎」（近三年有與生物科技公司技轉之教師）個別進行通知，並將臺北生技獎相關資訊提供給育成中心，請其轉知適合參與創新技術獎之廠商，並協助詢問徵選事宜，以鼓勵教師踴躍參與。

六、預計辦理活動規劃

- (一)規劃智財列車系列活動：5月21日【運用智慧財產權價值導入新創事業】、5月28日【品牌加值-新創事業品牌經營】、10月21日【校園著作權保護與合理使用】、10月28日【技術移轉及授權實務】，5月份場次已於4月8日報名額滿。
- (二)準備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」相關事宜，目前已有5位老師報名參與，進行DM設計及展場規劃。
- (三)準備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」推薦榮獲本校「109年教師研發成果競賽會-發明競賽」特優及優良作品獎之教師參與評選，並邀請參與競賽教師自由參與，以利本校研發成果之展示與推廣。

【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)109年4月29日辦理109年度創新育成中心第一次推動委員會議，審查一家廠商，目前進行廠商資料補件。
- (二)IA 育成交流聯盟經理人會議：109年4月原訂本校與高雄醫學大學、高雄科技大學、KS Bridge 創業橋接器共同主辦，因疫情延至5月辦理。
- (三)109年4月30日協助畢業企業「佳合農產股份有限公司」申請「2020微型創業楷模評選」。

二、109年參與或辦理活動

(一)校友與學生創業：

1. 107年U-start創新創業計畫績優團隊：
 - (1) 109年4月1日協助pitch簡報輔導。

- (2) 109 年 4 月 7 日媒合業師進行國際市場與訂單研討。
- (3) 109 年 4 月 17 日媒合業師進行營運現況檢討國際訂單需求研討。
- (4) 109 年 4 月 27 日完成第 2 期創業獎金請款作業申請。
2. 108 年 U-start 創新創業計畫：
 - (1) 109 年 4 月 1 日，協助 pitch 簡報輔導與通路事宜。
3. 108 年 U-start 創新創業計畫績優團隊：
 - (1) 109 年 4 月 1 日，協助 pitch 簡報輔導與通路事宜。
 - (2) 109 年 4 月 7 日媒合業師進行循環經濟廠商鏈結研討。
4. 2020 第十五屆戰國策全國創新創業競賽
 - (1) 109 年 4 月 14 日及 17 日，請財務與專利業師針對「第十五屆戰國策全國創新創業競賽」為 3 個團隊進行輔導。
 - (2) 本校於 109 年 4 月 24 日共計提送 5 件申請案。
5. 碩士班學生創業：
 - (1) 媒合動物科學與畜牧系、農企業管理系碩專班、食品生技碩士學位學程學生廠商參加 5 月 1 日【創業加值聯誼暨產品發表會 vs 因應疫情紓困方案說明會】。

(二) 其他：

1. 109 年 4 月 7 日協助高雄科技大學產學中心廠商「裕民生技有限公司」與本校農園生產系林永鴻老師與木材科學與設計系龍暉老師討論合作事宜。
2. 109 年 4 月 14 日工業技術研究院中分院生質材料系統技術部來訪，討論與本校師生合作事宜。
3. 109 年 4 月 20 日，協助預定進駐廠商與生物科技系張珮君老師及農園生產系謝清祥老師及林資哲老師討論合作事宜。
4. 屏東縣大學創新育成研發成果技轉媒合會
 - (1) 109 年 4 月 10 日，繳交 4 位教授基本資料。
5. 109 年 4 月 30 日，高雄軟體育成中心「資育股份有限公司」經理人來訪，討論合作事宜。

【產學合作中心】

- 一、109 年 4 月 10 日已填報技專校院電子資料庫表 1-17 教師已完成半年產業研習或研究資料表及 1-18 教師產業研習或研究進行中資料表並協助人事室填報表 1-2-1 教師實務經驗資料表。
- 二、109 年 4 月 16 日與財團法人中衛發展中心召開廠商諮詢會議。
- 三、109 年 4 月 29 日發函至教育部申請 109 學年度「補助技專校院辦理教師產業研習研究計畫-教師國內產業研習」計畫。
- 四、跨領域研究團隊專案計畫

(一)109 年 3 月 16 日至 4 月 30 日進行 109 年度「高等教育深耕計畫之研究類計畫」第一次計畫開放徵件，包括：

- 1.推動(專利)技術商品化補助專案計畫
- 2.推動教師成立跨校研究開發合作團隊專案計畫
- 3.跨國研究先導計畫專案計畫-A 類型

(二)跨領域研究團隊專案計畫（僅徵件 BCD 類型）(於 4 月 7 日新增徵件)

【南臺灣國際產學聯盟】

◇訪廠及工作列表：

日期	工作項目	說明
03月27日	廠商訪談	屏東工業區廠商訪談：了解年度學生實習需求、人才培訓職能訓練需求、協助說明近期因應疫期紓困措施及計畫申請方案。訪視廠商為： 源慶億實業有限公司(工業用冰製造商) 勝全彈簧工業有限公司(精密彈簧、電子機械、鎖類玩具製造業) 景盈企業股份有限公司(皮件製造業) 建宜農化科技有限公司(農藥、肥料批發業) 莘茂複合材料股份有限公司(複合式材料製造業)
03月31日	廠商訪談	屏東工業區廠商訪談：了解年度學生實習需求、人才培訓職能訓練需求、協助說明近期因應疫期紓困措施及計畫申請方案。訪視廠商為： 惠安工業有限公司(工地安全帽五金製造業) 立奇精機工廠有限公司(抽水馬達製造業) 韓統冰行(RO冰塊零售業) 達安企業股份有限公司屏東廠(塑膠製品製造業) 屏一精工股份有限公司(鋁擠模、沖壓模、沖床五金製造業)
04月01日	產學洽談	昱捷股份有限公司生產碳纖維強化塑膠材料擬與學校教師合作，深入地方產業之推廣及應用。
04月13日	人才培育	協助嘉鎷興業股份有限公司代表來校辦理學生實習說明會，讓學生瞭解公司組織產業背景，工作環境，汽車修護相關及新車整備技能，並能藉由實習工作了解超級跑車的維修過程，是個進入夢想汽車行業的機會。共計70名學生參加。
04月15日	產學洽談	清豐企業股份有限公司多元材料產品製造業，第一年濾光薄膜之產學合作案已進入尾聲，研究成果與公司測試相互映證，成效極佳。為利公司濾光薄膜產品有效推廣應用，研議來年產學合作研究主題。
04月16日	地方創生	中衛發展中心擬協助研提台東知本地方創生工作，打造騰本月季日本溫泉服務模式，邀請學校農園系老師參與會談交流，參與規劃工作及技術指導。
04月16日	廠商訪談	屏東加工出口區共善生技公司及殷聖工程公司訪談，協助新南向市場行銷開發計畫研提工作。
04月16日	人才培育	友達光電徵才/預聘/研替/實習募集，將訊息轉知相關系所，

日期	工作項目	說明
		鼓勵學生參與。 應屆畢業的同學(預聘/研替)：即日起至 4/30(四)前，應徵友達預聘職缺的同學就有機會抽中 Air pods 2、Switch Lite 或 GoPro。
04 月 17 日	地方創生	萬丹鄉公所會議：邀請地方產業代表，針對在地型產業、在地資源、永續觀光發展、文化生活圈建設等議題進行交流與討論。
04 月 17 日	人才培育	博相科技股份有限公司位於高軟園區，提供學生實習及工作職缺需求，資訊轉知給學校相關系所。 職稱：軟體應用工程師 學歷/科系：資訊相關(至少需要會一種程式語言) 月薪：30,000 - 60,000 工作地點：高雄 (需派駐海外) 工作時間：09:00 - 18:00 技能：至少會一種程式語言(C++,C#,Java...)，對於開發技術協助有興趣者 語言要求：越語、泰語、英語(必備)
04 月 20 日	產學洽談	台以環能股份有限公司於台南 10 公頃左右土地，擬耕種青割玉米及牧草，請學校農園系老師輔導規劃種苗場及場域分區量產。
04 月 21 日	產學洽談	協助屏東加工出口區廠商星博電子股份有限公司邀請本校生機系、大數據中心教師訪廠會談，針對品質、生產效率提升等議題進行交流討論，擬合作研提政府計畫資源，輔導公司朝工業 4.0 發展。
04 月 23 日	產學洽談	睿生光電 結合群創 TFT 製造的優勢，提供一站式的設計製造服務，並針對不同的 X 光應用，導入最新的技術，在低劑量醫療應用、動態 X 光、工業用等應用上努力，打造 X 光影像檢測高科技。擬與本校獸醫系教師產學合作，針對產品性能、系統、介面等於實際操作測試研究，以符合產業需求。
04 月 24 日	產學洽談	農科園區廠商正鴻農業生技股份有限公司草研所產品通路及行銷推廣擬請企管系老師協助。
04 月 28 日	人才培育	協助徵詢學校團隊，活動廣宣。 科技部法人鏈結產學合作計畫，為協助大專院校研發團隊建立產業化觀念與技能，將進行跨域研發人才培訓，透過業師進行一對一 Coaching 輔導與 BootCamp 活動，以一條鞭的輔導方式於專利智財、技術商品化、產品市場定位及新創公司成立之需求進行輔導，強化團隊產業化能力。

日期	工作項目	說明
04月29日	活動宣導	協助屏東加工出口區辦理經濟部紓困振興說明會，針對補助方案及相關計畫研提給予指導及問題解答，共有25家廠商參與。
04月30日	活動宣導	協助屏南工業區辦理經濟部紓困振興說明會，針對補助方案及相關計畫研提給予指導及問題解答，共有38家廠商參與。

◇其他工作列表：

工作項目	說明
產業園區輔導計畫	109年度研提2案，分別為： 屏東加工出口區產業聚落創新輔導計畫 大屏東工業園區特色產業競爭力推升計畫 4月14日來文核定每案各90萬元， 執行期程：109年3月18日至109年11月30日 簽約文件準備中。
國外參展	國際產學聯盟預定海外參展活動 2020年北美生物科技產業展 活動時間：109年6月8日至6月11日 活動地點：美國聖地牙哥 參加教師：柯冠銘老師(展出技術及文件研議中) 本年度因疫情調整為線上展出。
達人學院	協助各課程完成計畫申請書，課程如下： 108-2 茶葉產業達人(台灣農林公司屏東分公司) 108-2 顯示器產業達人(友達光電股份有限公司) 108-2 TFT-LCD 產業達人(友達光電股份有限公司) 108-2 新食材漢堡達人(安心食品服務股份有限公司-摩斯漢堡) 108-2 英國飯店管家達人-1(義大皇家酒店) 108-2 健身產業經營達人面面觀(柏文健康事業股份有限公司-健身工廠) 108-2 養殖產業國際行銷(全興國際水產股份有限公司) 108-2 水產飼料產業(全興國際水產股份有限公司)
地方創生	協助萬丹鄉公所地方創生規畫及計畫書準備中 農畜業循環經濟示範區之 在地型產業園區、永續觀光發展、文化生活圈建設
工研院調查	完成協助工研院執行農委會「農業跨域人才發展先導計畫」學校領域團隊個案蒐集： 01.余祺主任-感測元件於雞舍環境及雞隻健康監測之應用 02.彭劭于老師-豬場農業4.0先期研究計畫 03.陳石柱院長-氣候因子對台灣鯛鏈球菌症發生之風險分析研究

工作項目	說明
	04.王裕民老師-農耕永續，益生種稻—使土壤復甦的水稻循環生態產業計畫 05.陳灯能主任-智動化抑菌薄膜水族箱之養殖系統 06.陳美惠老師-生態旅遊暨林下經濟軸線發展(2019 國家農業學科獎) 07.陳韋誠老師-福壽螺清除機具之開發 08.劉睿凱老師-循環經濟智慧農場設施 09.蔡尚翰老師-建構智慧農業生產示範基地 10.蔡耀宇老師-智慧農場-智慧水稻區

參、國際事務處

發展組

日期	工作項目	辦理單位
4月1日	協助整理去年師長出訪泰國後之資料	國際事務處
4月1日～	蒙古網路招生宣傳籌備及簡報製作	國際事務處
4月1日～	籌備搬移網頁資訊之wordpress網頁系統	國際事務處
4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
4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
4月1～27日	協助辦理申請科技部海外科研計畫相關事宜	國際事務處
4月1～28日	辦理開設馬來西亞境外專班相關事宜	國際事務處
4月10～14日	蒐集他校僑生單獨招生辦理方式	國際事務處
4月13～17日	協助蒐集學校教師執行全英授課之建議與改善方案	國際事務處
4月15～28日	協助填覆新南向國際熱帶農業科技國際學生產學合作專班108學年度第2學期校外實習課程辦理情形	國際事務處 熱帶農業暨國際合作系
4月15～28日	協助填覆新南向國際熱帶農業科技國際學生產學合作專班108-1查核意見與108-2辦理情形	國際事務處 熱帶農業暨國際合作系
4月20日～	文書紙本電子化	國際事務處
4月27日～	協助安排海青新生校內體驗探索課程及活動	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
4月1日～	辦理蹲點計畫108年度提早結案相關作業	國際事務處
4月1日～	整理校內全英文課程統計	國際事務處
4月1日～	接洽印尼亞齊省Polytechnic of Indonesia Venezuela欲與本校合作一事	國際事務處
4月1日～	技專填報	國際事務處
4月1～23日	與德國姊妹校Trier University of Applied Science “IMAT Management Office” 聯繫2020 Fall Academy Program	國際事務處
4月1～27日	邀請泰國RMUTT校長、泰國農業大學農學院院長、印尼IPB	國際事務處

	環境研究中心主任、印尼 UB 及馬來西亞 UPM 農學院院長等姊妹校擔任第一屆國際永續發展研討會 (ISDC 2020) 協辦，並邀請 UNTA 成員校及其他姊妹校踴躍投稿	
4 月 7 日～	彙整國際化推動工作小組會議議程	國際事務處
4 月 8 日	發聲明信給姊妹校與學生實習機構	國際事務處
4 月 14 日	發明治大學新任校長及副校長祝賀信	國際事務處
4 月 16 日	彙整歐洲 outbound 計畫，並寄信給相關系所協助宣傳	國際事務處
4 月 21 日	協助綠色大學線上會議	國際事務處
4 月 22～24 日	協助工學院聯繫與德國 Jülich 研究中心 MOU 及兼任講師服務證明及契約書	國際事務處
4 月 22～24 日	整理推薦培英計畫印度友好姊妹校資訊	國際事務處
4 月 26 日～	協助蹲點計畫馬來西亞籍博士生柯○○因身體不適前往榮民總醫院龍泉院區就醫，新冠病毒採檢為陰性，後安置於學人宿舍，自主管理 14 天後將搬回智齋。	國際事務處
4 月 27 日	彙整工作事項 SOP (inbound 申請、會議流程)	國際事務處
4 月 28 日～	ISDC 2020 第二波邀稿姐妹校及 UNTA 會員校至 5 月 31 日	國際事務處
4 月 30 日～	辦理「108-2 國際化推動工作小組會議」	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
4 月 1 日～	僑外籍生辦理居留證、工作證申請	國際事務處
4 月 1 日～	僑外籍生健保、醫保加退保、理賠及繳費作業	國際事務處
4 月 1 日～	協助僑生卜梵及其家長在台之相關手續	國際事務處
4 月 1 日	辦理外籍生獎助學金發放	國際事務處
4 月 1 日	辦理 109-1 奧地利 MCI 交換學生申請送件	國際事務處
4 月 1 日	協助印度學生艾夏海外就醫及手術理賠事宜	國際事務處
4 月 7 日	函送僑委會第 38 期海青班 109 年春節活動加菜金受補助活動金額原始憑證、參加學生簽到單、活動成果報告表、活動照片等資料	國際事務處
4 月 7 日	辦理僑生聯誼會期初大會活動	國際事務處
4 月 7～9 日	申請教育部 108 學年度第 2 學期研究所優秀僑生獎學金補助款	國際事務處
4 月 7 日	109-1 學年度外國學生入學申請件送系所審查	國際事務處

4月13日	108學期境外生2次座談會紀錄、回覆與建議上簽	國際事務處
4月14日	召開本校優秀僑生獎助學金、教育部研究所優秀僑生獎學金審查會議	國際事務處
4月15日	協調電算中心修正外國學生申請網頁	電算中心 國際事務處
4月16日	協助蒙古網路招生宣傳翻譯	國際事務處
4月20日	辦理印尼布勞瓜哇大學雙聯學位生申請	國際事務處
4月20日～	交流大使-訪談境外生特刊記者活動	國際事務處
4月23～25日	製作編排新版中文招生單張海報	國際事務處
4月27日	辦理109-1日本宮崎大學交換學生申請送件	國際事務處
4月28日	辦理109-1華沙命科學大學交換學生申請送件	國際事務處

肆、推廣教育處

一、教育組

(一)、課程方面：

1. 學分班：

(1)108-2 學年度隨班附讀共計 33 位學員，總收入 614,000 元整。

2. 培訓班

(1)109 年 4 月 9 日發函至內埔農工，堆高機與天車班級擬於 8 月後疫情回穩後開課。

(2)109 年屏東縣勞動大學第一期建立 FB 粉絲專頁、報名表單、海報製作宣傳。

(3)109 年屏東縣勞動大學開幕記者會於 4 月 16 日順利完成。

(4)109 年 4 月 16 日由本處製作勞動大學電子看板後，寄送電算中心，已刊登至本校新舊網頁置頂走馬燈與大門口電子看板。

(5)109 年屏東勞動大學第一期款於 4 月 21 日申請，第一款為 75 萬元。

(6)109 年屏東勞動大學第二期課程簡章、海報製作、招生宣傳等籌備工作。

(7)109 年屏東勞動大學公務人員終身學習系統登錄。

(8)109 年園藝造景班(屏東班)已開始招生，目前籌備招生、學生校外住宿、課程時間安排，預計 6 月 4 號開課。

(9)109 年 4 月 22 日灌溉管理學分班招生中，預定 5 月 2 日如期開課，目前招生人數為 20 人

3. 海青班

(1)109 年 4 月 14 日排定海青班 38、39 期校定課程。

(2)109 年 4 月 20 日生機系海青班 39 期自動化農業科胡慶駿同學(學號:C3944010)因行為失序、缺曠課及失蹤等懲處退學。

4. 特色班別：

(1)完成產業人才投資計畫「農業貿易人才訓練班第 03 期訓後動態調查」。

(2)產業人才投資計畫-農業貿易人才訓練班第 04 期於 4 月 16 日開始報名，陸續審查學員報名資料，預計於 5 月 16 日在本校城中區開課。

(3)109 年 4 月 20 日辦理「乙級廢棄物處理技術人員」、「丙級廢棄物清除技術人員訓練」、「甲級廢棄物處理技術人員」招生作業。

5. 海外交流

(1)109 年 4 月 7 日簽定本處與薇米文旅 109 年度住宿優惠，以利僑委會水產養殖班住宿。

6. 活力養生

(1)109 年 4 月 15 日辦理「108-1 有氧提斯班 1-2」結訓作業，人數共 11 位。

(2)109 年 4 月 20 日辦理「108-2 有氧提斯班」招生作業。

(3)109 年 4 月 22 日辦理「108-2 有氧提斯班 1-1」開訓作業，人數共 12 位。

(二)、其他：

1. 辦理技專校院校務基本資料庫 108-1 學年度推廣教育活動填報作業。

2. 109年4月14日研擬評鑑回覆。
3. 109年4月16日為製作新的推廣教育系統，重新制定學員結業證書與教師授課證明寄給電算中心。
4. 109年4月20日完成109年科技農業招生第二階段第六組、第十三組訪視經費核銷。
5. 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。
6. 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4月16日及4月20日，分別辦理僑生及一般生農場職涯探索暨農業打工校內說明會，總計兩場次。
2. 累計至109年4月底止，本校農業打工計畫報名人數總計36位(本國生22、外籍生14)，並轉請明道大學辦理投保作業。

(二)樂齡大學

1. 目前課程皆正常上課中，進教室前皆有測量體溫、安排座位並配合學校旅遊調查。

(三)校園導覽

1. 因應疫情目前校園導覽暫停開放。

(四)公費專班

1. 109年4月11-12日，舉辦109學年度第二階段招生面試，計123位考生，2位缺考。
2. 109年4月21日，109學年度新生放榜。
3. 109年4月21-27日，為109學年度新生報到期間。
4. 109年4月24-25日，舉辦徵聘109學年度第1學期新聘教師面談。

三、總務組

城中區場地租借

4月份有6個校內單位、8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

韓語實務訓練班第2期

EMBA 文化創意產業管理專題

EMBA 高階行銷管理專題黃怡紹

資訊管理系金融科技專題趙敏華

校外單位:屏東國際英語演講勵進會 PTC

海森互動有限公司

勞動部勞動力發展署高屏澎東分署

中國生產力中心-訓練班

中國生產力中心-回訓班

太陽保險經紀人保險有限公司

屏東縣旅行商業同業公會

屏東縣獸醫師公會

總計 4 月份校內使用 120 小時，校外租借 420 小時，合計 540 小時。

伍、 職涯發展處

一、 一般例行行政業務

(一)持續辦理 108 學年度第 1 學期畢業生離校手續相關工作事宜。

二、 職涯志工

(一)109 年 4 月 14 日於職涯發展處會議室辦理 108 學年度第 2 學期第 2 次志工分享會，參與人數計 9 人。

(二)109 年 4 月 15 日於職涯發展處會議室辦理 108 學年度第 2 學期第 2 次志工月會，參與人數計 20 人。

三、 專業證照獎勵

(一)彙整 108 學年度第 2 學期「國立屏東科技大學學生專業證照獎勵辦法」申請獎勵提案相關工作事宜。

四、 技專資料庫填報

(一)109 年 4 月 20 日完成 109 年度 3 月份教育部全國技專校院校務基本資料庫系統之「表 4-8-2 學生技術證照人次資料表」及「表 4-10 畢業生出路調查表」等調查資料。

(二)109 年 4 月 20 日完成技專資料庫表 4-10 畢業生出路調查表。107 學年度畢業生共 2,731 人，調查結果為升學人數 354 人(13%)、就業人數 1,668 人(61.1%)、服役者 255 人(9.3%)、留學者 3 人(0.1%)、其他 302 人(11.1%)、待業中 149 人(5.5%)。

五、 校友服務

(一)107 年 6 月 11 日校友服務中心開放申辦悠遊卡校友證，截至 109 年 4 月 22 日止，申辦人數計 1,569 人。

(二)屏科校園紀念品 3 月春季新品，已上架圖書與會展館 1 樓校友服務中心展示區，歡迎至展示區參觀。

(三)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 109 年 4 月 22 日止，已簽訂 84 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	新驛旅店(連鎖)	43	癮玖壹銅板美食
2	鮪魚家族飯店(連鎖)	44	薇米文旅
3	康橋連鎖旅館	45	費奧納咖啡(屏東民學店)
4	城市商旅(連鎖)	46	多麥綠烘焙美食
5	翰品酒店	47	聚鍋-屏東環球店
6	兆品酒店	48	品田牧場-屏東環球店
7	品文旅	49	中央畜產有限公司-家香豬網站

8	台北 109 青旅	50	東寶黑豬肉棧
9	Escapeholics 密室逃脫工作室	51	風鳥堂內埔店
10	台北兄弟大飯店	52	加賀棧
11	藍屋日本料理(板橋大遠百、中壢大江店)	53	莫尼布朗琪早午餐
12	福華大飯店(連鎖)	54	街角 68
13	台中福華璞園會館	55	糧田集市
14	台一生態休閒農場	56	墾丁夏都沙灘酒店
15	散步的雲日月潭生態民宿	57	高雄華園飯店
16	夏都城旅安平館	58	玉米三巷
17	H VILLA INN 清水漾	59	優尼聖企業
18	高雄國賓大飯店	60	荷米旅居
19	南天紅餐廳	61	承億文旅(連鎖)
20	原燒-高雄中山店	62	孟宗山莊大飯店
21	漢來大飯店	63	上海工廠無菸餐廳
22	西子灣大飯店(愛河館、站前館)	64	台東藍霆自行車出租
23	高雄麗尊酒店	65	山隆通運-竹田加油站
24	高雄麗景酒店	66	日作小農概念餐廳
25	高雄帕可麗酒店	67	星享道酒店
26	高雄漢王洲際飯店	68	文華道會館
27	墾丁天鵝湖湖畔別墅飯店	69	旗津道沙灘酒店
28	高雄福容大飯店	70	台糖長榮酒店(台南)
29	涮乃葉-高雄大魯閣店	71	萬國通路(連鎖)
30	志光補教機構	72	日月潭涵碧樓酒店
31	志聖補教機構	73	電力旺企業行
32	保成補教機構	74	草悟道漂鳥青年旅館
33	學儒補教機構	75	新尚旅店
34	高雄品日式料理	76	蘭桂坊花園酒店
35	港都茶樓	77	寒軒國際大飯店
36	頤品(夢時代館)-品中信茶樓	78	德立莊 Midtown
37	台北 W 飯店	79	HOTEL PAPA WHALE
38	崧泰旅店	80	打狗霸火鍋-博愛店、駁二店
39	高雄圓山大飯店	81	海霸王-高雄真愛館
40	義大皇家酒店	82	魅麗海中庭餐廳-高雄真愛館
41	義大天悅飯店	83	璀璨星空 SKY BAR-高雄真愛館

42	屏東齒時齒刻牙醫診所	84	台中清新溫泉飯店
----	------------	----	----------

六、 參加會議

- (一)109年3月19日蔡展維處長至行政中心第一會議室參加「本校因應新冠肺炎疫情小組第4次會議」。
- (二)109年3月25日徐偉玲組員至岡山農工參加「109年度在校生工業類丙級專案技能檢定高屏分區第1次工作協調會」。
- (三)109年3月27日李俐婷專員、徐偉玲組員、陳秀秀行政助理、賴慧芹行政助理及唐宜敏行政助理於處長研究室召開「國立屏東科技大學職涯發展處徵才就業服務平台」網站籌備會議。
- (四)109年4月13日李俐婷專員、徐偉玲組員及陳秀秀行政助理至電算中心 IB103 參加「教師升等項目評分表電子認證系統說明會」。
- (五)109年4月14日李俐婷專員、徐偉玲組員、陳秀秀行政助理及唐宜敏行政助理於處長研究室召開「國立屏東科技大學職涯發展處徵才就業服務平台」網站建置會議。
- (六)109年4月14日職涯發展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」。

七、 深耕計畫

- (一)109年3月16至109年4月17日辦理學生職涯諮詢輔導活動活動8場次，參與人數計127人。
- (二)109年3月16日於綜合大樓 IH218 教室辦理【應用外語系履歷撰寫及面試技巧講座】，參與人數計49人。
- (三)109年3月16日、3月23日、3月30日、4月13日、4月20日辦理達人學院行銷設計微學堂【攝影基礎與商業攝影】課程，參與人數計34人。
- (四)109年3月16日、3月23日、3月30日、4月13日、4月20日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂【後製修圖與影像處理】課程，參與人數計38人。
- (五)109年3月18日、3月25日、4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【商業視覺設計1(Adobe Illustrator)】課程，參與人數計12人。
- (六)109年3月18日、3月25日、4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【商業視覺設計2(Adobe Photoshop)】課程，參與人數計35人。
- (七)108年3月21日辦理達人學院職能培力微學堂【時間管理】課程，參與人數計47人。
- (八)109年3月21日至3月22日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂

【行銷企劃與實作】課程，參與人數計 45 人。

(九)109 年 3 月 28 日至 3 月 29 日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂

【數位影音製作】課程，參與人數計 43 人。

(十)109 年 3 月 29 日於森林系館 RE202 教室辦理【林業航遙測人員應具備之能力】，參與人數計 28 人。

(十一)109 年 4 月 7 日至 109 年 4 月 22 日於職涯發展處會議室辦理 UCAN 施測說明會 26 場次。

(十二)109 年 4 月 9 日、4 月 16 日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂【數位排版與設計】課程，參與人數計 38 人。

(十三)109 年 4 月 11 日至 4 月 12 日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計微學堂【數位行銷與實作】課程，參與人數計 35 人。

(十四)109 年 4 月 12 日於管理學院 CM207 教室辦理【PS 後製進階工作坊】課程，參與人數計 21 人。

(十五)109 年 4 月 13 日於管理學院 CM107 教室辦理【工業管理系履歷撰寫講座】，參與人數計 80 人。

(十六)109 年 4 月 13 日於森林系館 RE146 教室辦理【森林系履歷撰寫及面試技巧講座】，參與人數計 64 人。

(十七)109 年 4 月 13 日於生機系館 BE135 教室辦理【生物機電工程系履歷撰寫講座】，參與人數計 39 人。

(十八)109 年 4 月 14 日於水土保持系館 RE319 教室辦理【水土保持系履歷撰寫及面試技巧講座】，參與人數計 23 人。

(十九)109 年 4 月 14 日於獸醫二館 VMII-201 教室辦理【水產獸醫師職種說明會】，參與人數計 40 人。

(二十)109 年 4 月 17 日於獸醫二館 VMII-109 教室辦理【生物製劑廠製程經驗分享職種說明會】，參與人數計 22 人。

(二十一)109 年 4 月 18 日於職涯發展處會議室辦理【口語訓練與表達/策展實務】，參與人數計 32 人。

(二十二)109 年 4 月 20 至 4 月 21 日於生機系館辦理學生職涯諮詢輔巡迴服務活動 2 場次，參與人數計 73 人。

八、 勞動部計畫

(一)109 年 3 月 16 日至 109 年 4 月 17 日辦理勞動部勞動力發展署高屏澎東分署-大專校院辦理就業服務補助實施計畫【駐點職涯諮詢服務】活動 8 場次，參與人數計 103 人。

(二)109 年 4 月 8 日辦理勞動部勞動力發展署高屏澎東分署-大專校院辦理就業服務

補助實施計畫【YS 青年職涯發展中心參訪】活動，參與人數計 50 人。

九、 屏東縣政府勞動暨青年發展處校園駐點

(一)109 年 3 月 23 日辦理屏東縣政府勞動暨青年發展處校園駐點活動-農園系履歷講座，參與人數計 30 人。

十、 其他

(一)廠商求才登記 34 筆。

年/月	筆數	備註
109 年 03 月	12	109/03/16~109/03/31
109 年 04 月	22	109/04/01~109/04/22

(二)其他有關職涯發展工作之聯繫事宜及臨時交辦事項。

陸、研究總中心

(一) 新成立中心：

1. 「無人載具應用研發中心」於109年3月12日正式成立，為本校無人載具業管單位。目前積極規劃工作項目有：
 - (1) 提報屏東縣政府公告國立屏東科技大學範圍為禁航區。
 - (2) 編撰國立屏東科技大學遙控無人機作業手冊。
 - (3) 為協助本校遙控無人機註冊，申辦XCA組織及團體憑證。
 - (4) 匯集整理本校無人載具財產清單。

(二) 108學年度第2學期校務基金進用研究人員徵聘作業：

編號	徵聘領域	申請單位/申請人	執行現況
1	綠能生物技術領域	綠能生物工廠/ 陳又嘉教授/賴宏亮教授	程宛琳 講師級研究員 109.06.02 完成報到
2	車輛工程領域	精密機械設計實作中心/ 陳勇全教授	葉仁憲 講師級研究員 109.05.01 完成報到
3	水產養殖領域	水產養殖科技服務中心/ 曾美珍教授	林家豪 助理教授級研究員 109.07.01 報到
4	水土保持領域	複合土砂災害防治中心/ 李明熹副教授	陳昆廷 助理教授級研究員 109.08.01 報到
5	灌溉與水利領域	災害防救科技研究中心/ 葉一隆教授	陳智謀 助理教授級研究員 109.05.01 完成報到

柒、圖書與會展館

壹、技術服務組

- 一、中文圖書採購案：截至04.30止共購入6批圖書1,154冊303,249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：完成雙方採購委託合約書簽署，並完成109年借支付款作業。
- 三、移交4月中文新書321冊、4月誠品暢銷書49冊、贈書134冊，計移交總數504冊。
- 四、持續辦理逢甲大學iRead華藝電子書、靜宜大學Hyread凌網電子書等後續合約及採購事宜。
- 五、已完成大鐸資訊電子書39冊採購編目核銷事宜。
- 六、109年度第二批視聽資料採購109.3.18下訂，已於109.4.27交貨，計56種共67片。
- 七、外文紙本期刊目前到刊率為15 %已達付款標準擬辦理驗收核銷事宜(付款標準10%)。
- 八、中文紙本期刊第一期到刊率為63 %(付款標準80%)。
- 九、109年度西文圖書(含電子書)累計採購149冊，估價1087,585元，完成核銷事宜。
- 十、截至本月底，本館資本門動支率95.35%、執行率71.74%，經常門動支率81.75%、執行率19.29%。
- 十一、汰舊換新二、三樓中、西文書庫網路線材。
- 十二、新採購二台自助借還書機，便利讀者借、還書流通手續，進行系統設定安裝中。
- 十三、進行改版圖書與會展館英文網頁。

貳、讀者服務組工作報告

- 一、配合學校防疫，滾動式調整本館有關防疫措施：
 - 1.本館四維路側單一入口體溫量測站服務學習生輪值作業。
 - 2.藝文展覽暫停開放校外人士個別參觀改採團體預約制。
 - 3.新增防疫期間本館每日環境消毒紀錄表。
 - 4.新增防疫期間辦理團體活動場地借用單位須知。
 - 5.期中考前一週將閱覽桌椅移置會展大廳，配合防疫使座位有所間距。

二、靜思湖文學季獲獎學生作品靜態巡展，以期能夠營造校園閱讀氛圍，激發學生見賢思齊學習動力。展期規劃如下：

1. 4/16(四)~5/1(五)：人文學院；
2. 5/4(一)~ 5/8(五)：行政大樓；
3. 5/8(五)~5/15(五)：慧齋；
4. 5/15(五)~5/22(五)：勇齋。

三、「自助借書週週有禮」活動共有十週抽獎機會，歡迎學生踴躍參加。

活動期間：109/3/2~109/5/17。

抽獎日期：3/9、3/16、3/23、3/30、4/13、4/20、4/27、5/4、5/11、5/18。

四、靜思湖文學季【沙龍讀書會】：<https://reurl.cc/oDMm4M>

序	日期	時間	導讀者	書籍	滿意度
1	03.26(四)	11:30-13:30	任明信(校外講座)	雪	99.8%
2	04.08(三)	11:30-13:30	林立青(校外講座)	如此人生	98.3%
3	04.09(四) 04.16(四)	12:10-13:20	吳宗孟(水產養殖系) 107學年教學特優教師	社企力！社會企業＝翻轉世界的變革力量。用愛創業，做好事又能獲利！	95.6%
4	05.04(一) 05.11(一)	12:10-13:20	施玟玲(生物科技系) 107學年教學特優教師	肝炎聖戰：台灣公共衛生史上的大勝利	辦理中
5	05.06(三) 05.13(三)	12:10-13:20	蔡宜倫(獸醫學系) 107學年教學特優教師	邏輯的藝術：融合理性與感性的16堂邏輯思維課	辦理中
6	05.18(一) 05.25(一)	12:10-13:20	李俊逸(語言中心) 107學年教學特優教師	以母之名	辦理中
7	05.19(二)	11:30-13:30	吳曉樂(校外講座)	可是我偏偏不喜歡	辦理中

五、全館活動推廣及視覺宣傳

1. 第二屆靜思湖文學季系列活動：

(1) 搭配粉絲專頁、搶先報、IG 等電子傳播媒介，邀請屏科南風、學生會、

系學會等聯絡窗口協助推播。

(2) 「文學季」主題電子書介紹：

配合靜思湖文學季，挑選相關電子書於本館粉絲專頁推播介紹，活動期間 4/4~4/28 以每日一書的方式進行介紹。貼文互動次數達 416 次

(點擊次數：247 次，心情、留言和分享次數：169 次)。

(3) 「沙龍讀書會」之花絮拍攝、製作及推播。

2. 「系所推薦新書四月號」閱讀推廣活動：

4/1~4/30 於本館粉絲專頁辦理，以每日一書的方式進行介紹。貼文互動次數達 420 次 (點擊次數：255 次，心情、留言和分享次數：165 次)。

3. 誠品暢銷書四月號之視覺傳達內容製作推播。

4. 防疫期間本館加強館藏資源線上推廣宣傳，4 月份 FB 粉絲專頁 PO 文 119 篇、點閱 6,584 人次、累積追蹤人數 2,995。歡迎參閱 FB 粉絲專頁：

facebook.com/npustlib/、官方 IG：instagram.com/npustlib/

參、會展活動組工作報告

一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書，4月總計有124借閱人次，160借閱冊次。

二、第二屆靜思湖文學季四月份活動成果：

1. 活動一「與作家有約」文學講座：自03月09日至05月18日共辦理6場講座，四月份已順利完成3場講座，共196人。

序	日期	講座名稱/作家	人數
01	109/04/07(二) 15:20~17:20	如何運用文字發揮影響力/林立青	78
02	109/04/16(四) 13:20~15:20	說話的舌頭：談散文寫作/言叔夏	60
03	109/04/16(四) 15:20~17:20	說話的舌頭：談散文寫作/言叔夏	58
小計			196

2. 活動二「第四屆靜思湖文學獎」：自02月17日至05月04日進行徵稿，截至5/4止收稿散文組207篇、圖文組451篇，總共658篇件。後續辦理評選會邀請校外評審選出前三名以及評審獎五名。

3. 活動三「主題特展—閱·文學」

(1)自02月17日開始至06月30日展出，截至04月30日止，主題書展借閱統共54人次，152冊次。

4. 活動四「主題特展—文學·電影」

(1)自02月17日開始至06月30日展出，截至04月30日止，主題影展借閱統計共144人次，43冊次。

5. 活動五「藝起玩」：109年04月01日至06月22日展出「影子忘記帶走」展，截至04月30日止，參觀人數計50人次，並辦理1場推廣活動與1場導覽，計153人次參與，共計203總參觀人次。

序	日期	活動名稱	人數
01	109/04/23	導覽(一)(與通識教育中心合作)	97
02	109/04/28	推廣活動(一)(與幼兒園合作)	56
小計			153

6. 活動七「沙龍讀書會」：自03月26日至05月19日共辦理7場讀書會，四月份已順利完成2場讀書會，共39人次。

序	日期	讀書會書籍名稱/導讀者	人次
---	----	-------------	----

01	109/04/08(四) 12:00~13:30	如此人生/林立青	13
02	109/04/09(四)、 109/04/16(四) 12:10-13:20	社企力！：社會企業=翻轉世界的變革力量。用愛創業，做好事又能獲利！/吳宗孟	26
小計			39

三、視聽中心於4月新進總計141筆視聽資料上架，已公告全校週知。

四、會展大廳：109年4月計1場次，109人次。

序	時間	單位	活動名稱	人次
01	109/04/07- 109/04/14	時尚系碩 班個人	美甲藝術創作設計-以幾何圖形為例	109
小計				109