



國立屏東科技大學 105 年度第 7 次(第 209 次)行政會議 各單位工作日誌

一、教務處.....	第 1～18 頁
二、學務處.....	第 19～27 頁
三、總務處.....	第 28～32 頁
四、推廣教育處.....	第 33～35 頁
五、研究發展處.....	第 36～52 頁
六、國際事務處.....	第 53～56 頁
七、職涯發展處.....	第 57～58 頁
八、圖書與會展館.....	第 59～61 頁
九、秘書室.....	第 62～82 頁
十、工業管理系.....	第 83 頁

教務處工作報告

【教學資源中心】

一、教學卓越計畫：

(一) 105 年度 6 月份教學卓越計畫經費執行率及執行績效管考，於 105 年 7 月 5 日前完成教育部管考網站填報作業。

(二) 經費管考：

1. 截至 5 月底實支數為 4,190,051 元整（實支率為 11.97%），動支數為 11,333,212 元整（動支率為 32.38%），實支率落後 4 成；至 6 月 22 日止實支率為 19.08%，動支率為 34.33%，實支率落後 5 成。104-105 教卓計畫每月執行率比較表如下：

月份	104 年		105 年		應達實支率 (%)	大事紀
	實支率 (%)	動支率 (%)	實支率 (%)	動支率 (%)		
1	2.1	2.1	0.11	0.11		
2	5.62	5.73	3.39	3.39		經費核定
3	5.86	5.93	4.91	4.91		請撥 104-105 第 3 期款
4	6.29	9.06	7.89	7.89		4/26 分配完畢
5	9.87	12.91	11.97	32.38	20	
6	14.11	25.95	19.08	34.33	40	預支第 4 期款
7	18.51	35.21			60	
8	22.46	39.83			65	
9	27.32	47.47			70	
10	36.96	70.58			80	請撥 104-105 第 4 期款
11	57.33	82.89			90	
12	94.53	94.53			100	

2. 目前尚未分配項目計有：

(1) 3.2 教師升等制度多元(60 萬元)

(2) 3.1.2 延攬及留住特優人才(90 萬元)

(3) 2.1.5 強化高職專業課程銜接(課綱)150 萬，已分配 7 科 46.4 萬元。

(三) 教學特優教師遴選作業：

1. 104 年度教學特優教師彈性薪資獎勵已進行核銷作業，為鼓勵本校教師著力於教學，本校於行政會議及校慶活動公開表揚獲獎教師，並預計於 105 學年度舉辦教學特優教師教學經驗分享。

2. 各院業於 105 年 5 月召開院教評會議遴選 105 年度教學特優教師候選人，教學特優教師候選人應致力於教學方法改進與教學成效提升，並提出績效報告，送交評審委員會審查。預計於 105 年 8 月召開 105 年度教學特優教師評審委員會，評選本校 105 年度教學特優教師。

(四) 技職教育體驗營：各院系預計於 7 月份辦理高中職學生體驗營。

(五) 新生職場體驗營：本校 9 月 6~9 日新生體驗週，各院規劃於 9 月 8~9 日舉辦新生職場體驗活動。

(六) 與高中職進行銜接課程教材分享：相關經費已核撥，各院系陸續與對應學校進行高中職銜接課程之編撰。

(七) 舉辦策略聯盟論壇：預計 105 年 9 月於本校圖書館辦理高中職校長級技職教育圓桌會議，本次會議討論議題為高中職課程銜接、高中職職場體驗及校際資源分享等事項。各院系已規劃於 9~11 月邀請高職科主任及教師參與專業級教育圓桌會議。

二、南區區域教學資源中心計畫：

(一) 高職優質化聯盟輔導計畫已完成 6 月份經費管考及活動成果報告表。

(二) 主軸計畫 B-1 強健未獲教卓學校教學品質，於 104 年度第 2 學期預計辦理 2 場計畫推動工作坊及 2 門推廣資源共享平台。

(三) 主軸計畫 A 重點具體分享計畫，於 104 年度第 2 學期預計辦理 1 場學生學習成效評核會議及模組分享會議、4 場問卷檢測及 2 場夥伴學校運用學生學習成效評估模組。

三、第二期技職再造再造技優計畫：

(一) 配合教育部於 105 年 5 月 7 日舉辦 105 年第二期技職再造計畫成果發表會。

(二) 設備更新：

1. 本計畫第三階段通過 2 件申請案：(1) 農園系、生機系「產業化設施栽培與管理技術」獲補助 1,550 萬元。(2) 土木系、水保系「建立實用量測與水土保持環境教學場域—土環學群技職教育技優人才培育計畫」獲補助 1,220 萬元。修正計畫書及第一期款領據請領業於 105 年 4 月 15 日函報完成。

2. 教育部於 105 年 6 月 28 日進行調查本校「第二期技職教育再造計畫—設備更新」推動情形自我評估及量化評估績效表，業於 105 年 7 月 4 日回覆教育部承辦人員。

(三) 實務課程發展與師生實務增能計畫：

1. 104 學年度實務課程發展計畫成果報告書(程序 1-3)，業於 6 月 10 日寄送至教育部進行審查作業。

2. 104 學年度師生實務增能計畫成果報告書(程序 4-8)，預計於 8 月中旬寄送至教育部進行審查作業。

3. 教育部於 105 年 6 月 14 日進行調查本校「第二期技職教育再造計畫-實務增能、產業學院及創新創業」推動情形自我評估及量化績效評估表，業於 105 年 6 月 30 日回覆教育部。

4. 105 學年度實務課程發展計畫修正計畫書(程序 1-3)，業於 105 年 7 月 5 日回覆教育部。

(四) 104 學年度師生實務增能計畫成果報告書(程序 4-8)，預計於 8 月中旬寄送至教育部進行審查作業。

四、典範科技大學計畫 1-5 人才培育-課程活化：

(一) 建置 3 門磨課師課程輔助遠距教學，業於 3 月底已完成「都市農業」課程，預計於 105 年 12 月前完成另 2 門課程之拍攝及上架。

(二) 遴聘業界專家協同教學：

1. 於 6 月 3 日完成印製並發放 104 學年度之業師聘書

2. 6 月 28 日完成典範科大、教學卓越及師生實務增能三大項支付業界協同教學之經費第一期款之經費核銷。

3. 預計 7 月初公告 105 學年度第 1 學期各院系申請業界協同教學課程數之額度。

4. 6 月 27 日回覆研發處業界專家擔任協同教學師資課程比例之共同績效指標及自訂指標定義。

五、磨課師課程推動相關計畫：

(一) 104 年磨課師課程推動計畫：業於 4 月 15 日繳交期末報告電子檔、課程簡介、課程單元資料及單元影片檔。業於 6 月 20 日檢送修正後期末報告紙本及收支結算表。

(二) 104 年行動磨課師課程推動計畫：課程已於 3 月 29 日於 Sharecourse 課程平台開課，課程期間為 12 週，業於 6 月 30 日完課。期中報告審查意見及修正報告書業於 6 月 3 日函送教育部，目前第二期經費已核撥轉付中。

(三) 農業生產力 4.0 學分學程跨領域計畫：農業生產力 4.0 學分學程規劃將農、工、管院開設之 3 基礎課程以磨課師方式進行呈現，業於 5 月 31 日將每門課中各兩個單元課程影片上傳至成果網，預計 8 月完成 50% 影片製作，11 月份完成所有課程影片製作。

六、拼創實驗室創新創業計畫：

(一) 「創業實驗市集」系列活動：於 6 月 5 日於屏東市舉辦市集。

(二) 關於創新創業團隊與拼創實驗室場地管理辦法，已於 6 月 15 日召開討論會議，並請相關單位根據提案決議進行調整。

七、邁向農業生產力 4.0 教學設備精進計畫：

(一) 補助款 1400 萬元，截至 6 月 28 日實支數為 653,000 元（實支率 4.66%），動支數 5,659,850 元（動支率 40.41%），未動支餘額為 8,320,150 元。除大數據系統（8 項/814 萬）外，所有項目（10 項/586 萬）均已決標至驗收請款及實支階段。

(二) 配合款 140 萬元已實支 121 萬 5000 元，餘 18.5 萬元支援無人載具平台。

(三) 因電算中心執行大數據系統迄今尚未公告招標，經 6 月 16 日第 4 次會議決議向教育部申請展延 3 個月，原結案期限 6 月 30 日延至 9 月 30 日。

八、農業生產力 4.0 人才培育計畫：於 105 年 6 月 23-24 日辦理 2 場次「生產力 4.0 研習會」，邀約夥伴學校南台科技大學、崑山科技大學、高雄海洋科技大學及嘉南藥理

大學分享課程規劃經驗；並邀請農委會科技處盧虎生處長及成功大學顏鴻森講座教授進行未來發展生產力 4.0 講題，以培育生產智慧化人才，提升我國技職教育競爭力。研習會參與貴賓有產業界代表 10 人，夥伴學校教師 20 人，學生 100 人，參與人數達 500 人次，與會來賓 9 成以上感到滿意。

九、教學助理培訓：

- (一) 於 6 月 15 日將 104 學年度第 2 學期參加進階課程 (TA 研習課程) 之名單提供課務組，以利審核得否申請本學期之教學助理獎助金。
- (二) 於 6 月 25 日辦理教學助理培訓研習營，培訓學生取得教學助理資格，以利全校老師指派教學助理協助課程之進行。預計 7 月底完成合格名單之公告並印製合格證書及研習證書。

十、教師教學成長研習營：

- (一) 針對申請升等教師先行核發 104 學年度第 2 學期研習證明，預計 7 月底核發本學期所有出席教師研習時數證明。
- (二) 104 年第 2 學期教師教學成長研習課程於 6 月份共辦理 6 場次。

十一、104 學年度教育部補助技職校院建立策略聯盟計畫：

- (一) 子計畫二國中體驗活動：105 年 6 月 1 日泰武國中參加技職教育課程體驗活動，體驗系所為生物機電工程系、休閒運動健康系及生物科技系。105 年 6 月 3 日崇文國中參加技職教育課程體驗活動，體驗系所為生物機電工程系、休閒運動健康系、森林系、生物科技系及水產養殖系。
- (二) 105 年 6 月 8 日於高雄應用科技大學召開 105 學年度「教育部補助技職校院建立策略聯盟計畫」第 1 次規劃會議。本校於 105 學年度計畫(計畫期程為 105 年 8 月 1 日至 106 年 12 月 31 日)執行宣導及體驗國中學校如下：

宣 導	體 驗
屏東縣縣立竹田國中	屏東縣縣立南州國中
屏東縣縣立內埔國中	屏東縣縣立崇文國中
屏東縣縣立崇文國中	屏東縣縣立瑪家國中
屏東縣縣立新園國中	屏東縣縣立九如國中
屏東縣縣立私立美和高中(國中部)	屏東縣來義高中(國中)
屏東縣縣立高泰國中	屏東縣縣立麟洛國中
屏東縣縣立林邊國中	屏東縣縣立竹田國中
	屏東縣縣立萬丹國中
	屏東縣縣立南州國中
	金門縣縣立金寧國中
	金門縣縣立金城國中
	金門縣縣立烈嶼國中

(三) 105 年 6 月 21 日假高雄應用科技大學簽訂 105 學年度「教育部補助技職校院建立策略聯盟計畫」契約，由謝寶全副校長出席簽訂契約。

十二、辦理招生相關業務：

- (一) 模擬面試：105 年 6 月 6 日應外系石儒居、應外系王瀚陞老師、農企業管理系張文宜老師於楠梓高中協助模擬面試，6 月 8 日水產養殖系張欽泉老師、植物醫學系楊永裕老師於關西高中協助模擬面試。
- (二) 高中職參訪：105 年 6 月 16 日桃園農工蒞校參訪，由 2 位老師帶隊，80 位學生至獸醫系、動物科學與畜產系、水產養殖系、農園生產系、農企業管理系及木材科學與設計系進行系所導覽。

【註冊組】

一、英（外）語實務統計

- (一) 本校日四技 104-2 學期在校生全年級及畢業班學生通過「外語實務」及「英檢 CEF A2 級」，統計至 105.06.30 止，其中各學院準畢業生計 130 人學生仍未通過外語實務畢業門檻，較上年度同期（104.06.8：145 人）未通過外語實務畢業門檻人數增加，統計各學院如下表列：

院別	項目別		日四技通過外語比例%				日四技英文能力檢定符合 CEF A2 級以上比例%			
			畢業班		全年級		畢業班		全年級	
	本學期	上同期	本學期	上同期	本學期	上同期	本學期	上同期	本學期	上同期
農學院	94	93	41	49	80	78	35	42		
工學院	91	91	33	37	67	67	24	28		
管理學院	95	94	38	44	82	79	33	37		
人文社會學院	96	92	40	48	83	80	34	40		
國際學院	65	67	17	22	65	67	17	22		
獸醫學院	94	94	56	57	91	86	54	53		
合計	93	92	39	45	78	76	33	37		

- (二) 本校 104-2 學期於 105.05.28 舉辦英檢多益團體測驗，統計各學院報名人數及通過人數（大學部及碩（博）士班），並比較上歷年各期數據，統計如下表列：

學制	大學部					碩（博）士班					合計				
項別	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%
農學院	86	74	86.05	58	67.44	13	11	92.31	12	84.62	99	86	86.87	69	69.7
工學院	93	74	79.57	54	58.06	4	3	100	4	75	97	78	80.41	57	58.76
管理學院	105	92	87.62	81	77.14	20	17	90	18	85	125	110	88	98	78.4
人文社會 學院	56	49	87.5	45	80.36	0	0	0	0	0	56	49	87.5	45	80.36
國際學院	9	9	100	9	100	11	9	81.82	9	81.82	20	18	90	18	90
獸醫學院	7	6	85.71	6	85.71	5	4	100	5	80	12	11	91.67	10	83.33

學制	大學部					碩(博)士班					合計				
項別	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%	報名 人數	通過 外語 實務 a	通過 率%	通過 英檢 CEF A2 級 b	通過 率%
105.05.28	356	304	85.39	253	71.07	53	44	90.57	48	83.02	409	352	86.06	297	72.62
105.05.07	293	275	93.86	231	78.84	33	27	87.88	29	81.82	326	304	93.25	258	79.14
105.04.09	427	360	84.31	270	63.23	43	37	97.67	42	86.05	470	402	85.53	307	65.32
105.03.12	163	133	81.6	111	68.10	37	31	89.19	33	83.78	200	166	83	142	71
105.01.23	129	105	81.4	82	63.57	45	41	97.78	44	91.11	174	149	85.63	123	70.69
104.12.19	182	159	87.36	133	73.08	27	21	92.59	25	77.78	209	184	88.04	154	73.68
104.11.21	112	95	84.82	75	66.96	17	12	88.24	15	70.59	129	110	85.27	87	67.44
104.10.24	91	65	71.43	56	61.54	17	15	88.24	15	88.24	108	80	74.07	71	65.74
103 學年度															
104.05.09	554	498	89.89	421	75.99	82	77	93.9	70	85.37	636	575	90.41	491	77.2
104.04.11	391	322	82.35	263	67.26	46	45	97.83	42	91.3	437	367	83.98	305	69.79
104.03.14	229	191	83.14	152	66.38	19	18	94.74	16	84.21	248	209	84.27	168	67.74
104.01.24	123	107	86.99	90	73.17	44	40	90.91	36	81.82	167	147	88.02	126	75.45
103.12.20	229	199	86.9	155	67.69	27	25	92.59	25	92.59	256	224	87.5	180	70.31
103.10.25	116	97	83.62	84	72.41	23	19	82.61	18	78.26	139	116	83.45	102	73.38
103.9.27	64	58	90.63	39	60.94	13	12	92.31	12	92.31	77	70	90.91	51	66.23
102 學年度															
103.05.10	626	521	83.23	375	59.9	76	70	92.11	56	73.68	702	591	84.19	431	61.4
103.04.12	447	399	89.26	254	56.82	71	68	95.77	58	81.69	518	467	90.15	312	60.23
103.3.15	224	195	87.05	153	68.30	60	54	90.00	49	81.67	284	249	87.68	202	71.13
103.01.18	240	186	77.5	125	52.08	76	65	85.53	50	65.79	316	251	79.43	175	55.38
102.12.14	469	405	86.35	331	70.58	73	67	91.78	59	80.82	542	472	87.08	390	71.96
102.11.16	280	217	77.5	136	48.57	54	44	81.48	34	62.96	334	261	78.14	170	50.9
102.10.19	173	141	81.5	102	58.96	56	49	87.5	44	78.57	229	190	82.97	146	63.76
101 學年度															
102.06.15	350	261	74.57	194	55.43	70	55	78.57	43	61.43	420	316	75.24	237	56.43
102.05.11	550	487	88.55	380	69.09	119	109	91.6	85	71.43	669	596	89.09	465	69.51
102.04.13	388	290	74.74	175	45.1	76	69	90.79	48	63.16	464	359	77.37	223	48.06
102.03.16	166	124	74.7	96	57.83	72	64	88.89	50	69.44	238	188	78.99	146	61.34
102.01.19	157	129	82.17	87	55.41	60	54	90	47	78.33	217	183	84.33	134	61.75
101.12.15	257	211	82.1	173	67.32	66	56	84.85	49	74.24	323	267	82.66	222	68.73
101.11.17	122	94	77.05	63	51.64	38	30	78.95	24	63.16	160	124	77.5	87	54.38
101.10.20	162	121	74.69	79	48.77	62	50	80.65	40	64.52	224	171	76.34	119	53.13
100 學年度															
101.05.26	449	350	77.95	250	55.68	105	88	83.81	71	67.62	554	438	79.06	321	57.94
101.04.28	390	319	81.79	218	55.9	64	62	96.88	51	79.69	454	381	83.92	269	59.25
101.03.24	233	183	78.54	130	55.79	97	90	92.78	72	74.23	330	273	82.73	202	61.21
101.02.25	137	104	75.91	60	43.80	41	75	82	32	64	187	145	77.54	92	49.20
100.12.24	395	335	84.81	246	62.28	91	75	82.42	61	67.03	486	410	84.36	307	63.17
100.11.19	191	139	72.77	92	48.17	49	42	85.71	37	75.51	240	181	75.42	129	53.75
100.10.22	128	92	71.88	51	39.84	50	44	88	35	70	178	136	76.4	86	48.31

備註：

^a—通過外語實務(225 分為不分聽力:110 分與閱讀:115 分; *表示內含通過 CEFA2 級人數)

^b—通過 CEFA2 級(225~545 分為不分聽力:110 分與閱讀:115 分以上)

二、統計資料調查

- (一) 配合技專校院總量管制小組作業，各校須確認 104 學年度總量試算表結果相關資料，本組於 105.6.23 前提供給綜合業務組。
- (二) 106 年度學生人數較 104 決算或 105 預算估計減少之學校，提供本校學生人數估算依據及說明給主計室。
- (三) 為與全球獸醫教育接軌，獸醫學系學士班修業年限擬修正為 6 年，依 104.12.21 獸醫學院務會議及 105.1.7 主管會議等決議，於 105.6.21 由獸醫學院邀請教務處相關單位說明相關配合程序。

- (四) 為配合人事室辦理新進教師座談會，協助修正「教務處業務簡報」有關註冊組業務簡報。

三、研究生出席國際會議申請補助:

- (一) 本校 105 年度申請科技部（前身國科會）補助研究生出席國際學術會議，目前計 13 人（博士 10 人、碩士 3 人）申請，其中 6 人（博士 5 人、碩士 1 人）獲補助、6 人正審查中、1 人不獲補助。
- (二) 105 年度申請人由於未獲國科會或其它單位補助，計 1 位博士生申請本校獲補助。

四、校務會議

配合本校 105.6.13 召開校務會議，整理業經教務會議修正通過「學則」、「學生選課辦法」、「各系設置輔系辦法」、「學士班學生轉系暨轉部辦法」、「學士班學生成績優異提前畢業實施要點」、「學生抵免學分辦法」、「校際選課實施辦法」、「暑期開班授課辦法」及「修讀碩、博士學位學生注意事項」等 9 項法案審議討論，其中「學則」須修正外，其餘照案通過。

五、名譽博士學位審查作業

- (一) 依本校國際學院 105.2.26 之 104-2 學期第 1 次院教評委員會議審議通過，擬推薦老牛皮國際股份有限公司劉保佑董事長為本校名譽博士學位候選人乙案，本校將於 105.4.28 召開名譽博士學位審查委員會審核，經名譽博士學位審查委員會通過授予之，業經教育部 105.5.18 臺教技（四）字第 1050066929 號函同意備查。
- (二) 名譽農學博士學位證書頒授儀式，業於 104 學年度畢業典禮 105.6.17 舉行。

六、學雜費收費標準

- (一) 依教育部 105.4.12 日臺教高通字第 1050045200 號函，有關「105 學年度大專校院學雜費收費基準案」，經核算 105 學年度調幅上限為 1.44%。
- (二) 本校 105 學年度日間部各學制學雜費收費基準案，依 105.4.12 簽案不調整，於 105.5.13 報請教育部，由於進修學士班微調，教育部於 105.5.18 臺教技(四)字第 1050067259 號來函須備妥資料，業於 105.5.23 重新報請教育部審議，經教育部 105.6.3 臺教技(四)字第 1050071949 號來函須補學生代表程序，於 105.6.16 再報請教育部審議。
- (三) 本校進修學士班，為避免學生因修課學分數多寡造成補繳或退費困擾，自 105 學年度入學大一新生擬調漲其學雜費，其收費方式改採學費及雜費等二項費用；104 學年度入學前大二以上學生，其學分學雜費基準不作調整，收費方式仍維持學分學雜費一項費用，業經 105 年 4 月 7 日「主管會報會議」審議通過，並經 105 年 4 月 27 日「學費收費標準協調說明會」與進修部學生充分溝通作成決議，並經 105.6.13 校務會議審議通過。

七、大學部學生修讀學、碩士一貫學程申請作業

- (一) 本校「大學部學生修讀學、碩士一貫學程辦法」修正法案，業經 105.4.28 教務會議通過，本組於 105.5.4 通知各系所配合修正其甄選規定，各系所修正之甄選規定業於 105.6.7 核案。
- (二) 「105 學年度大學部學生修讀學、碩士一貫學程」第一階段申請作業，訂於 105.6.6 至 105.6.17 止開放學生申請，於 105.6.6 通知各系轉知學生。
- (三) 105 學年度「大學部學生修讀學、碩士一貫學程」第一階段甄選通過各系（所）預研究生名單計 93 名，較上年度同期增加。

八、行事曆

- (一) 畢聯會及學生會擴大辦理「104 學年度畢業典禮日期修正乙案」票選活動，依結果畢業典禮調整訂於 105.06.17 下午舉行，業經 105.01.21 第 203 次行政會議通過，修正 104 學年度行事曆公告全校周知。
- (二) 編排本校 105 學年度行事曆草案，業經 105.5.12 第 207 次行政會議討論通過，且於 105.5.17 陳報教育部，並經教育部 105.5.23 臺教技(四)字第 1050068832 號函予備查。

九、國內交換生作業

- (一) 本校為促進校際合作與文藻外語大學、高雄應用科技大學、高雄餐旅大學、高雄海洋科技大學、逢甲大學、輔仁大學、正修科技大學、高雄師範大學、靜宜大學等 10 校共同推動「國內交換生作業事宜」，依 105 學年度國內交換生作業時程，各校應於 105.04.22 前提供本校開放系所、名額及基礎課程參考表，其中輔仁大學、正修科技大學、高雄師範大學等校因故暫不提供課程選修，本次（105）計 7 校共同推動「國內交換生作業事宜」。
- (二) 本校「105 學年度國內交換生申請作業」自 105.5.2 至 105.5.23 止開放本校學生申請，本組於 105.5.2 通知各系轉知學生於規定時程內提出申請。本校學生計 1 位學生欲申請交換至文藻外語大學，且於 105.6.14 通過本校甄選小組，並於 105.6.16 去函文藻外語大學。

十、新生錄取報到

- (一) 105 學年度碩士班甄試錄取正取生報到資料，正取生報到日期至 104.12.28 日止，備取生報到至 105.03.01 止，統計全校錄取人數計 325 人，正取報到人數計 252 人，報到人數計 286 人，報到率計 88%。
- (二) 105 學年度碩士班一般招生於 105.4.21 放榜，新生錄取人數計 296 人，105.5.9 正取生報到截止日，備取生至 105.5.10 起遞補報到，正取報到人數計 247 人，報到人數計 261 人，報到率計 88.5%。
- (三) 105 學年度博士班招生於 105.5.31 放榜，新生錄取人數計 27 人，105.6.9 正取生報

到截止日，備取生至 105.6.13 起遞補報到，正取報到人數計 27 人，報到率計 100%。

- (四) 105 學年度日四技技優保送生，於 105.1.26 放榜計錄取 20 人，報到截止日 105.01.28，放棄截止日 105.02.01，報到人數計 16 人，報到率計 80%。
- (五) 105 學年度高職繁星計畫於 105.4.20 放榜，新生錄取計 75 名，聲明放棄截止日 105.5.3，計 53 名完成報到，報到率 71%。
- (六) 105 學年度四技高中申請入學於 105.5.2 放榜，新生錄取計 157 名，正取生報到至 105.5.9 止，備取生報到意願書至 105.5.9 止收件，計 91 名完成報到，報到率 58%。
- (七) 105 學年度身心障礙學生升學大專校院於 105.5.13 放榜，新生錄取計 15 名，放棄截止日 105.5.26，計 14 名完成報到，報到率 93%。
- (八) 105 學年度日四技體優甄試，於 105.6.13 放榜計錄取 13 人，正取生報到至 105.6.21，計 11 人完成報到，備取生報到至 105.6.30 止，計 13 名完成報到，報到率 100%。
- (九) 105 學年度日四技技優甄審，於 105.6.29 放榜計錄取 129 人，報到截止日 105.7.11。
- (十) 105 海外僑生聯招，招生錄取及報到事宜，如下表列：

放榜梯次	錄取管道	核定	錄取名單	報到截止日 (105.08.20)， 目前 (105.06.26)
105.03.25	個人申請(四技)	72	56	21
	個人申請(碩士)	76	3	0
	個人申請(博士)	4	0	0
105.03.31	聯合分發 第 1 梯次(四技)		21	6
105.05.13	聯合分發 第 2 梯次 (四技)	96	5	2
105.05.20	聯合分發 第 3 梯次 (四技)		18	5

十一、學士班畢業生離校手續電子化

- (一) 將現行之紙本離校手續改為電子化，各單位及系可將學生離校手續辦理狀況於系統註記，使註冊組承辦人可查詢學生離校手續完成進度，以作為核發畢業證書之依據。
- (二) 學士班畢業生離校手續電子化，於 104.10.6 召開第一次離校手續電子化會議，於 104.10.30 提供系統需求表予電算中心，中心正於作系統分析中。
- (三) 畢業生離校手續電子化作業原定僅針對大學部學生辦理，惟經 105.1.28 與電算中心召開之系統開發協調會議中教務長指示，需將研究生離校手續一併電子化，目前已大致將系統開發需求表修改完畢，預定於 4 月份召開第二次離校手續電子化會議，以確認將研究生納入離校手續所產生之流程異動及需求。
- (四) 第二次離校手續電子化會議於 105.4.27 召開，會中決議將研究生納入離校手續，下次開會俟電算中心完成系統後，再召開系統操作說明會，預計 105-1 學期實施。

十二、學籍：

- (一) 104-2 學期碩、博士班學生提論文申請，經審核畢業資格計碩士班 411 人；學位學程 10 人，博士班共 10 人符合申請資格。
- (二) 104-2 學期博、碩士生延遲繳交學位論文名單提供給出納組上傳暑假學生平安保險及健康中心投保名單，計 441 位(碩 429，博 12)。
- (三) 本學期增購入之投幣式自動服務設備於 5 月下旬開始裝機測試，6 月下旬正式開始使用。
- (四) 105 學年度新生手冊編輯會議，於 105.6.3 新生入學準備工作協調會議召開。
- (五) 105-1 學期註冊須知於 105.6.22 公告於校園搶先報，該公告適用日間部及進修部之舊生。
- (六) 104-2 全學期日間部大學部學生均於校外機構實習學生計有企管系、工管系、車輛系、機械系及食品系等計 65 人，依規定退繳雜費 1/5 及網路費，依 105.6.4 簽案，計新臺幣 12 萬 3,022 元。
- (七) 104-2 休學人數計 242 人（日間部 176、進修部 66），含非當學期休學共計 836 人（日間部 625、進修部 211），各學制統計如下表列：

項別	日間部		進修部	
	當學期	非當學期	當學期	非當學期
四技	78	184	46	69
碩士班	82	212	20	76
博士班	16	53	-	-
104-2 合計	176	449	66	145
休學總計	625		211	

- (八) 104 學年度退學人數計 486 人（日間部 306 人、進修部 180 人），各學制統計如下表列：

退學原因	退學人數					
	四技		碩士班		博士班	
	日	進	日	進	日	進
休學逾期未復學	56	41	77	27	6	-
死亡	2	-	-	-	-	-
自動退學	8	11	7	2	3	-
志趣不合	4	3	1	-	-	-
重考	6	-	3	-	1	-
經濟因素	-	-	5	-	2	-
逾期未註冊	15	19	8	19	3	-
健康因素	2	-	-	1	1	-
延長修業年限屆滿	3	1	5	-	-	-
轉學	75	37	-	-	-	-
累計 2 次學期 1/2 學分不及格	12	19	-	-	-	-
累計 2 次學期 2/3 學分不及格	1	-	-	-	*	-
合計	184	131	106	41	16	-

十三、成績作業

- (一) 審核 104-2 學期大學部應屆畢業生畢業資格。
- (二) 提供 104 學年度博碩士各學院畢業受證代表(碩 6 位、博 17 位)給課指組，並製作 104 學年度畢業典禮碩博士班推薦書及接受書。
- (三) 為配合 104-2 學期畢業典禮頒發應屆畢業生學業優良獎，印發 104-2 學期大學部應屆畢業班歷年成績表及學業成績前三名，於 105.4.28 簽准核發應屆畢業生學業成績優良獎狀製作，共計 136 名，並於 105.6.7 公告。
- (四) 整理 104-2 學期期末考教師繳交成績核對單。
- (五) 開放 104-2 學期期末考線上成績登錄系統，開放至 105.7.3 止

十四、統計申請成績單、證書及學籍表件

- (一) 105 年 6 月份，學生申請中文成績單計 966 份，其中機器繳費自動印出計 816 份，機器繳費人工補印計 148 份，出納組收費人工列印中文成績單 2 份，自動投幣機印量占申請成績單計 84%。
- (二) 104 年度至 105 年 6 月份，比較自動投幣機各月份占申請成績單百分比如下表列：

年度月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104 年(%)	77	80	83	77	91	85	77	71	90	88	68	65
105 年(%)	70	80	79	59	88	84						

- (三) 104 年度至 105 年 6 月份，學生申請英文各項證明文件統計如下表列：

月份	英文成績單	英文畢業證明書	英文畢業證明書影本	英文在學證明書	英文修業轉學證明書
104.01	90	6	20		1
104.02	90	9	8	9	2
104.03	70	13	28	3	
104.04	55	9	16	3	
104.05	34	4	3	1	1
104.06	94	22	7	7	1
104.07	267	28	14	2	2
104.08	135	10	13	1	
104.09	46	11	18		
104.10	16	4	4	2	
104.11	33	16	14	1	
104.12	72	7	7	2	
105.01	64	10	9	2	
105.02	98	7	4	4	1
105.03	101	6	13	8	
105.04	60	13	7	9	0
105.05	35	4	1	2	1
105.6	94	22	12	9	0

(四) 104 年度至 105 年 6 月份，學生申請各項學籍表件，統計如下表列：

月份	畢業證明	修業證明	學生證	更改姓名	更改住址
104.01	14	16	47	6	13
104.02	13	14	43	5	4
104.03	23	6	44	8	7
104.04	19	3	59	12	5
104.05		3	42	3	5
104.06	19	5	42	4	8
104.07	15	19	42	4	2
104.08	12	52	16	6	3
104.09	16	17	44	10	7
104.10	15	5	57	10	6
104.11	21	0	34	4	8
104.12	14	2	52	6	6
105.01	14	8	37	3	6
105.02	13	18	45	7	3
105.03	20	3	38	9	8
105.04	14	4	38	7	0
105.05	15	3	37	1	4
105.6	11	9	44	5	12

【課務組】

一、開排課作業：

(一) 檢核 105 學年度第 1 學期各系所排定課程。

(二) 安排 104 學年度暑修課程。

二、網路選課及加退選：

(一) 校際選課申請數位化，已於 6 月上線。

(二) 規劃 105-1 通識、體育選課群組與人數設定。

三、教師鐘點、系所經費統計：

(一) 104 學年度第 2 學期兼任教師授課鐘點費，已按月核發完成。

(二) 統計各系所教室教具需求，資本門約 3,105,550 元；經常門約 2,262,610 元，目前進行經費授權及購置。

四、期末考試

(一) 公告 104 學年度第 2 學期日間部期末扣考、補考相關事宜。

(二) 協助教師印製 104 學年度第 2 學期期末考試卷，教師列印人次：

五、學生請假、缺曠、扣考：

(一) 105 年 6 月份學生被誤記曠課更正件數計 48 件。

(二) 為了解教師對學生請假簽核作業之看法，辦理本校專(兼)任教師「學生請假簽核滿意度」問卷調查，調查期限自 105 年 6 月 20 日起至 105 年 7 月 5 日止。

(三) 105 年 2 月 22 日開學~5 月份學生請假、缺曠、扣考統計：

單位：人次

系所	病假	事假	公假	總請假數	曠課	扣考人數 (開學至105年6月)
農園系(11)	225	64	88	377	233	19
森林系(12)	118	50	96	264	134	19
養殖系(13)	111	68	100	279	149	14
獸醫系(16)	203	63	106	372	143	4
野保所(17)	0	3	0	3	0	0
生技系(18)	112	38	29	179	130	17
木設系(19)	91	50	187	328	114	10
熱農系(22)	59	19	32	110	75	1
動畜系(26)	106	48	39	193	126	27
植醫系(27)	107	22	24	153	119	6
環工系(31)	187	22	75	284	232	21
機械系(32)	172	29	94	295	186	19
土木系(33)	191	42	79	312	220	16
食品系(36)	138	95	130	363	130	6
水保系(37)	83	26	41	150	114	16
車輛系(38)	119	23	76	218	181	11
農企系(50)	84	45	66	195	97	16
工管系(57)	152	68	125	345	182	4
餐旅系(63)	208	77	139	424	214	19
休運系(64)	112	19	99	230	125	22
生機系(44)	81	26	49	156	90	8
資管系(56)	125	22	49	196	147	18
企管系(58)	174	46	148	368	155	15
幼保系(59)	87	68	87	242	85	7
應外系(60)	110	42	107	259	126	4
社工系(61)	109	19	142	270	88	6
時尚系(76)	124	25	81	230	119	18
動疫科技所(24)	3	0	0	3	0	0
財金所(66)	3	0	0	3	1	0
景憩所(67)	10	1	0	11	7	0
技職教育所(70)	4	2	0	6	7	0
科管所(74)	3	1	3	7	0	0
食品碩士學程(80)	0	1	0	1	0	0
土木工程碩士學程(81)	2	0	3	5	0	0
農企碩士學程(82)	0	0	1	1	0	0
財金學士學程(83)	10	0	9	19	4	0
合計	3,423	1,124	2,304	6,851	3,730	343

六、數位學習平台

(一) E-mail 通知各系(所)未填 104 學年度第 2 學期「中英文課程大綱」、「課程進度表」及「課程教材」之課程明細及提供填寫上網率參考，再次轉知所屬教師上網填寫，期各項上網率達成 100%。

(二) 104 學年度第 2 學期各系所課程大綱、進度表及教材上網率統計：

系所	課程大綱			課程進度表			教材上網		
	上網 課程數	上網 課程數	總 課程數	上網率 (%)	總 課程數	上網率 (%)	上網 課程數	總 課程數	上網率 (%)
水產養殖系	61	61	100	60	61	98	49	61	80
食品科學系	142	142	100	142	142	100	107	142	75
農學院生物資源博士班	8	8	100	8	8	100	6	8	75
森林系	57	57	100	57	57	100	32	57	56
農園生產系	166	166	100	154	166	92	74	166	44
木材科學與設計系	51	51	100	45	51	88	24	51	47
植物醫學系	51	51	100	48	51	94	32	51	62
動物科學與畜產系	71	71	100	71	71	100	68	71	95
生物科技系	51	51	100	50	51	98	46	51	90
食品生技碩士學位學程在職專班	3	3	100	3	3	100	3	3	100
水土保持系	51	53	96	50	53	94	21	53	39
機械工程系	80	80	100	77	80	96	48	80	60
車輛工程系	85	85	100	80	85	94	35	85	41
環境工程與科學系	97	97	100	93	97	95	52	97	53
土木工程系	90	93	96	68	93	73	36	93	38
生物機電工程系	74	74	100	64	74	86	36	74	48
材料工程研究所	11	11	100	11	11	100	5	11	45
環境資源與防災學位學程	30	32	93	29	32	90	16	32	50
農企業管理系	65	65	100	61	65	93	20	65	30
企業管理系	127	127	100	127	127	100	93	127	73
財務金融研究所	14	14	100	13	14	92	3	14	21
資訊管理系	51	51	100	51	51	100	35	51	68
工業管理系	79	79	100	79	79	100	69	79	87
景觀暨遊憩管理研究所	8	8	100	7	8	87	0	8	0
餐旅管理系	99	99	100	93	99	93	49	99	49
科技管理研究所	16	16	100	14	16	87	1	16	6
高階經營管理碩士在職專班	8	8	100	8	8	100	3	8	37
時尚設計與管理系	61	61	100	48	61	78	28	61	45
財務金融國際學士學位學程	15	15	100	15	15	100	13	15	86
技術及職業教育研究所	15	16	93	14	16	87	7	16	43
社會工作系	71	71	100	70	71	98	43	71	60
應用外語系	47	47	100	46	47	97	39	47	82
休閒運動健康系	98	98	100	67	98	68	13	98	13
幼兒保育系	70	70	100	69	70	98	45	70	64
客家文化產業研究所	9	9	100	9	9	100	5	9	55
外文選修、院共同選修	50	52	96	52	52	100	34	52	65
英聽能力分班課程	45	45	100	45	45	100	28	45	62
基礎英文能力分班課程	40	40	100	40	40	100	15	40	37
熱帶農業暨國際合作系	86	86	100	86	86	100	42	86	48
食品科學國際碩士學位學程	11	11	100	8	11	72	7	11	63
土壤與水工程國際碩士學位學程	11	11	100	7	11	63	3	11	27
農企業管理國際碩士學位學程	3	3	100	3	3	100	3	3	100
野生動物保育研究所	15	15	100	15	15	100	15	15	100
獸醫學系	173	174	99	160	174	91	46	174	26
動物疫苗科技研究所	14	14	100	13	14	92	6	14	42
總計	2,480	2,491	99	2,330	2,491	93	1,355	2,491	54

截至 105 年 6 月 21 日 17:50 統計

七、考試測驗

(一) 排定 105 學年度第 1 學期 TOEIC 考試日程

考試日期	2016/10/22	2016/11/19	2016/12/17	2017/01/21
報名期間	2016/8/15~9/20	2016/9/12~10/19	2016/10/12~11/16	2016/11/21~12/20
目前報名人數	尚未開放報名	尚未開放報名	尚未開放報名	尚未開放報名
總報名人數	-	-	-	-

(二) 105 學年度第 1 學期每月低收入戶學生現場申請件數統計

考試日期	2016/10/22	2016/11/19	2016/12/17	2017/01/21
報名期間	2016/8/15~9/20	2016/9/12~10/19	2016/10/12~11/16	2016/11/21~12/20
現場申請件數	-	-	-	-

(三) 排定 105 學年度第 2 學期 TOEIC 考試日程

考試日期	2017/03/11	2017/04/08	2017/05/06	2017/06/04
報名期間	2017/1/3~2/6	2017/2/7~3/6	2017/3/7~4/4	2017/4/5~5/1
總報名人數	-	-	-	-
目前報名人數	尚未開放報名	尚未開放報名	尚未開放報名	尚未開放報名

(四) 105 學年度第 2 學期每月低收入戶學生現場申請件數統計

考試日期	2017/03/11	2017/04/08	2017/05/06	2017/06/04
報名期間	2017/1/3~2/6	2017/2/7~3/6	2017/3/7~4/4	2017/4/5~5/1
現場申請件數	-	-	-	-

八、校外實習、教學卓越、典範科大、技職再造計畫

(一) 審核校外實習合約書。

(二) 實施 104 學年度第 2 學期校外實習課程問卷調查。

(三) 105 年 6 月 17 日處理生物科技系家長陳情案。

(四) 辦理第二期技職教育再造計畫-實務增能程序七—學生校外實習自我評估報告。

(五) 104 學年度教育部補助技專校院辦理師生實務增能計畫程序七—學生校外實習經費執行控管，截至 6 月底執行率應達 90%：

系所	實支率(%)	動支率(%)	備註
1. 農園生產系	47.42	53.10	
2. 森林系	27.60	38.47	
3. 水產養殖系	69.65	82.07	
4. 動物科學與畜產系	82.31	84.57	
5. 植物醫學系	73.59	100.00	
6. 生物科技系	81.46	91.87	
7. 木材科學與設計系	85.43	86.66	
8. 食品科學系	21.94	47.17	

系所	實支率(%)	動支率(%)	備註
9. 環境工程與科學系	94.41	100.00	
10. 機械工程系	72.59	99.99	
11. 土木工程系	98.93	98.93	
12. 水土保持系	42.29	100.00	
13. 車輛工程系	85.63	99.82	
14. 生物機電工程系	58.22	90.69	
15. 農企業管理系	61.30	100.00	
16. 資訊管理系	15.18	100.00	
17. 工業管理系	73.23	99.89	
18. 企業管理系	100.00	100.00	
19. 時尚設計與管理系	58.98	87.17	
20. 餐旅管理系	97.32	98.95	
21. 幼兒保育系	71.35	100.00	
22. 應用外語系	63.75	100.00	
23. 社會工作系	62.04	76.27	
24. 休閒運動健康系	13.19	41.49	
25. 熱帶農業暨國際合作系	100.00	100.00	
26. 獸醫學系	36.69	66.41	
總執行率	59.85	79.89	

九、其他相關業務

- (一) 105 年 6 月份本校學生申請外語能力檢定獎勵人數為 18 人。
- (二) 105 年 6 月 16 日於本校行政會議辦理 104 學年度第 2 學期「遠距教學」及「網路輔助教學」頒獎典禮。
- (三) 104-2 學期教學助理助學金共申請 1,033 件，金額為\$6,020,500 元。(\$220,500 元未提出申請)
- (四) 就業學程 105 學年申請 1 件，審查結果通過 1 件(服務行銷學程)。

【綜合業務組】

一、研究所招生業務

- (一) 本年度博士班招生於 5/31 公告正備取生榜單，並請系所協助正備取生報到事宜；正取生自 6/2 起至 6/9 止向錄取之系、所辦理報到，備取生自 6/13 起受理報到。
- (二) 辦理 106 學年度碩士班甄試簡章各分則調查。

二、四技招生業務

- (一) 105 年 6 月 2 日召開 105 學年度重點運動項目績優學生單獨招生委員會議訂定錄取標準，計錄取人數如下：

項目	招生人數	報名人數	錄取人數
鐵人三項	3	3	2
啦啦隊	4	2	2
網球	2	9	2
籃球	5	22	5
桌球	2	9	2
合計	16	45	13

- (二) 重點運動項目績優學生單獨招生正取生於 6 月 21 日前須完成報到。
- (三) 核銷 105 學年度統一入學測驗屏東考區經費，憑證送統測中心。
- (四) 本年度技優甄審招生於 6/15 召開招生委員會議，討論正備取生錄取標準，榜單並已於 6/20 公告於本校網頁。
- (五) 本年度技優甄審招生將於 6/30 寄發考生錄取通知單，以利錄取生辦理後續報到事宜。
- (六) 辦理四技甄選招生第二階段書面資料核對、指定項目甄試、成績核計及放榜。
- (七) 產專班錄取生繳交畢業證書。
- (八) 辦理 105 學年度四技進修部一般組及應屆畢業高中生組單獨招生報名作業。

三、海外聯合招生業務

- (一) 105 學年度海外聯合招生「第三梯次分發」本校計有 18 人。

系別	人數	系別	人數
動物科學與畜產系	1	時尚設計與管理系	2
生物科技系	1	餐旅管理系	1
食品科學系	1	幼兒保育系	1
機械工程系	1	社會工作系	3
農企業管理系	1	休閒運動健康系	1
資訊管理系	2	獸醫學系	2
企業管理系	1		

四、辦理陸生招生業務

105 學度二技第二批陸生成績審查及上網排序。

五、總量業務

- (一) 本校 106 學年度「先進材料學士學位學程」增設案經教育部審核「通過」。
- (二) 本校於 105 年 6 月 6 日函報教育部申請 106 學年度博士班招生名額回復。
- (三) 本校 104 學年度資源條件試算結果確認，於 105 年 6 月 22 日將修正之資料寄送總量管制小姐進行修正。

- (四) 本校申請 106 學年財務金融碩士在職專班及動物科學與畜產系碩士在職專班停招案審查會議於 105 年 6 月 28 日召開。

【進修教育組】

一、學籍：

- (一) 於 105 年 6 月 17 日畢業典禮後，按最終畢業成績審查結果陸續核發 104 學年度第 2 學期進修部(含進四技、產專班及碩專班)應屆畢業生之畢業證書。
- (二) 辦理進修部學生休退學、成績單、學位證明書及學生證補發等各項申請。
- (三) 進行於 104 學年度第 2 學期以前休學逾期未復學之學生聯繫與函寄退學通知作業

二、課務：

- (一) 協助辦理進修部 104 暑修相關事宜。
- (二) 修正及製作進修部 105-1 學期開課科目表。
- (三) 設定 105-1 學期校定課程選課人數。
- (四) 辦理教師請假及課程調、補、代課作業。
- (五) 審核進修部學生線上請假申請作業。

三、成績：

- (一) 按各考試結果通知書登錄 104 學年度第 2 學期碩專班學位口試成績。
- (二) 審核 104 學年度第 2 學期進修部畢業學生畢業成績(含進四技、產專班及碩專班)。

學生事務處工作報告

壹、學生事務處

一、學雜費減免

- (一) 7月13日函送本校102學年度至103學年度已成年學生持法定監護人身心障礙手冊者申請學雜費減免案至教育部。
- (二) 7月19日函處理教育部來函有關105學年度公私立大專校院各類學生就學費用減免補助核發作業相關事宜。
- (三) 7月25日搶先報公告105學年度第1學期學雜費減免新生申辦暨救生補申辦作業時程及注意事項。
- (四) 彙整105學年度第1學期學雜費減免第一階段名單，提供教務處及出納組製作繳費單。
- (五) 受理休、退學學生學雜費減免後續作業。
- (六) 受理學雜費減免相關問題諮詢服務。
- (七) 持續改善系統不穩定之問題，保持系統作業流暢，減少學生上線登錄之不便。

貳、生活輔導組

一、學生生活輔導：

- (一) 操行成績考評：
 - 1、7月份學生登錄獎懲記錄表計25件。
 - 2、簽核104學年度第2學期學生獎懲會議會議記錄。
 - 3、彙整104學年度第2學期獎懲紀錄（申戒記錄兩次以上）同學名單，並以郵件通知家長。
- (二) 生活服務教育：
 - 製作本學期生活服務教育成果手冊，以作為紀錄及評鑑專用。

二、校園暨交通安全：

- (一) 7月份校安事件（7月1日至19日）：共2件2人（車禍2件2人），較上月減少40件54人。
- (二) 交通安全宣導：
 - 1、校門口電子看板30則。
 - 2、交通警示宣傳活動看板：綜合大樓、管理學院、城中區30則循環宣導。
 - 3、旗幟宣導16面。
 - 4、宣導立牌6面
 - 5、搶先報與個人電子信箱18則。
- (三) 7月11日再確認並函文屏東交通隊及山葉崇學基金會，邀請9月上旬蒞校辦理交通安全教育與訓練。
- (四) 7月11日再確認並函文屏東交通隊及山葉崇學基金會，邀請9月上旬蒞校辦理交通安全教育與訓練。
- (五) 7月18日辦理並完成綜合大樓前廣場新制機車考照標線重新鋪設。

三、校外賃居輔導：

- (一) 7 月 1 日彙整 105 學年度新生手冊資料。
- (二) 7 月 15 日陳教育部本校 105 年度賃居安全評核資料。
- (三) 7 月 15 日陳報高屏資源中心 105 年度大專校院「績優賃居服務工作」表揚資料。
- (四) 7 月 20 日認證 105 學年度著作升等送審教師賃居輔導工作，計 35 人次。
- (五) 7 月份處理賃居糾紛計 9 件，均圓滿處理完畢。
- (六) 7 月份賃居學生訪視：
 - 1、導師訪視學生：32 人。
 - 2、教官訪視學生：17 人。

四、專案工作報告：

- (一) 推動交通部公路總局「大專校院公車進校園專案」工作：
 - 1、6 月 27 日辦理「105 年度推動大專校院公車進校園專案」工作會議，並將會議紀錄決議事項於 6 月 29 日函文屏東縣政府及屏東客運公司，據以辦理【510】賃居公車延駛至內埔市區路線調整案。
 - 2、7 月 5 日簽核 104 學年度第 1 學期校園公車學生優惠票第 2 次餘格退費作業及撥款事宜。
 - 3、7 月 6 日以電子郵件方式寄出本校 6 月份 KPI 資料于公路總局專辦室。
 - 4、7 月 14 日屏東客運公司將【509 聯外公車】及【510 賃居公車】有關 105 學年度增(調)班及延駛路線規劃班次與時刻寄達本校檢視，是否符合工作會議中，學生代表所提需求，據以撰寫修正計畫書。
 - 5、7 月 18 日簽辦屏東客運公司函文申領【510 賃居公車】3 至 6 月份本校補助學生搭乘賃居路線請款公文。
 - 6、7 至 8 月份簽辦「搭公車 抽好禮」摸彩活動經費核銷作業。
 - 7、七本學期 1 至 6 月份【509、510】公車搭乘人次統計表：

車別/月份	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	總人次	月平均 人次
509 公車	1,853	2,346	3,933	4,056	3,811	3,988	19,987	3,331
510 公車		225	1,469	1,362	1,889	1,429	6,374	1,275
小計 (人次)	1,853	2,571	5,402	5,418	5,700	5,417	26,361	4,394

- (二) 推動建置本校校園安全「無線射頻辨識系統 RFID」案：
 - 1、6 月 29 日簽辦本校校園「無線射頻辨識系統 RFID」招標案，目前正審核中。
 - 2、7 月 1 日召開本校建置無線射頻辨識系統(RFID)招標事務協調會，學務長主持。
 - 3、7 月 20 日事務組刻正審查本案招標規格書。
- (三) 建置校園電動自行(機)車充電柱工程：
 - 1、6 月 29 日業已將核准簽呈交付營繕組鄒耀文技正辦理。

2、7月20日總務長同意營繕組李龍魁技正建議，於行政大樓後方（公文收發室）遮雨棚處增設乙處電動自行（機）車充電柱，俾便教職員工生洽公時使用。

（四）檢整大一新生環保腳踏車維修作業：

1、7月12日高雄市Ubike維修廠商到綜合大樓1樓檢視環保腳踏車需維修項目及商討預定維修日期（因7月份工作已排滿，暫定8月初到校維修）。

2、7月19日與廠商聯繫，先期將估價單寄至本校，俾便上簽匡列經費，後續結報。

（五）受尼伯特颱風影響，校園內公車站牌程度不一損壞，經估價維修費用 NT:7,700 元整

五、宿舍業務輔導：

（一）7月8日尼伯特颱風風災造成學生宿舍受損，協助環境清理及復原。

（二）7月6日及18日正修科技大學及台南應用科技大學參訪宿舍，協助說明及接待。

（三）持續辦理105年暑假住宿登記作業，及受理短期校外營隊活動住宿。

（四）持續辦理105學年度特殊身分學生住宿申請。

（五）持續辦理105學年度第1學期舊生住宿生名單與上傳住宿系統。

（六）本月份德、誠、智齋宿舍提供暑期留校研究、工讀及暑修住宿計服務268位同學。

（七）本月份提供校內外短期營隊及支援系所辦理研討會住宿服務計提供獸醫系夏令營等12梯次計389個床位。

（八）7月份回復家長來電詢問住宿事宜與處理學生住宿相關問題，計58人次。

六、宿舍修繕業務：

（一）辦理德齋宿舍1樓浴室漏水問題修補工程。

（二）辦理智、勇齋熱泵系統風災災損緊急修復工程。

（三）辦理8齋車棚、樹倒、鐵工、土木、水電風災災損緊急修復工程。

（四）協助辦理誠齋頂樓鋼棚整建事宜。

（五）協助辦理慧齋熱泵系統整建工程。

（六）協調清潔外包廠商，於暑假期間加強各齋寢室、走廊、紗窗、電風扇等清潔。

（七）商請土木、水電廠商，配合期末宿舍財產清查維修保養。

參、課外活動指導組

一、社團活動

（一）7月份如來實證社於屏東新生國小舉辦「Fun手玩創意手作體驗營」活動。

（二）社會工作志願服務隊陸續展開於東港超仁小隊於「東港東隆國小」、崇現曙光小隊於「龍泉派出所3樓」、四季如春小隊於「屏東縣潮州鎮四春社區活動中心」、曦哈早晨小隊於「內埔國中」、原音崇現小隊於「中村教會」、Full銀Love三星小隊於「潮州鎮三星社區」、潮向未來小隊於「潮州鎮蓬萊社區活動中心」辦理校外課輔或社會關懷服務活動。

二、獎助學金及就學貸款

- (一) 104學年度教育部學產基金急難慰問金結案統計。
- (二) 104 學年度家庭遭遇變故助學金結案統計。
- (三) 104 學年度大專校院原住民獎學金結案統計。
- (四) 104 學年度教育部學產基金低收入戶學生助學金結案統計。
- (五) 7 月 4 日函送本校 105 年 6 月份申請就學貸款學生就學狀況異動通報名冊，以利臺灣銀行屏東分行辦理變更就貸償還期起算日。
- (六) 配合臺灣銀行就學貸款線上申貸作業，上傳本校學生申貸金額至臺灣銀行就學貸款系統，俾利學生選擇線上申貸方式，疏散臨櫃對保人潮。
- (七) 公告日間部、進修部就學貸款須知。
- (八) 受理生活服務學習助學金申請及相關問題諮詢服務。
- (九) 審核本校各單位 7 月份生活服務學習助學金。
- (十) 公告校外獎助學金並接受申請。
- (十一) 協助寄發校外獎助學金及辦理得獎學生領獎手續。
- (十二) 協助獲本學年大專校院弱勢學生助學計畫「助學金」補助學生
 - 1、提醒獲助同學於列印本次學雜費繳費單時務必確認補助金額正確後再行列印繳款，以免影響自身權益。
 - 2、協助通過本學年度獲助同學因獲其他減免或補助資格，註銷本次申請。
 - 3、符合大專校院弱勢學生助學計畫助學金資格之寒轉生將相關資料自原學校轉入本校，並協助其辦理學雜費補助相關事宜。
- (十三) 協助獲得本學年度大專校院弱勢學生助學計畫「生活助學金」12 名學生至單位服務並核發生活助學金。

三、其他

- (一) 7 月 5 日訪視暑假教育優先區營隊活動。
- (二) 擬修訂本校社團評鑑實施辦法，提案送主管會報討論。
- (三) 辦理本組及社團經費核銷。
- (四) 辦理校慶大草原徵圖評審評分事宜。
- (五) 聯繫與處理新生預備週活動內容修改與再確認。
- (六) 辦理就學貸款、生活服務學習助學金及社團業務交接事宜。

四、性別平等教育委員會

- (一) 協助處理疑似性平事件，轉知當事人相關權益與申請流程。
- (二) 執行性平會議後續交辦事項。

肆、健康促進諮商中心

一、行政業務

- (一) 7 月 1 日護理師李春香參加「教育部 105 年度大專校院健康資訊系統研習營」。
- (二) 7 月 4 日公告校園搶先報，目前已進入登革熱流行期，請全校各單位及宿舍加強登

革熱宣導，並落實環境管理及孳生源清除工作。

- (三) 7月7日護理師李春香參加「衛福部國健署105年度校園慢性病防治教育訓練」。
- (四) 7月11日公告校園搶先報，大學部應屆畢業生及延修生暑修期間投保學生平安保險繳費與退費通知。
- (五) 7月13日公告校園搶先報，暑假期間加強風災大雨後，校園環境清理及病媒蚊孳生源清除，以降低登革熱流行風險，颱風大雨後7到10天，病媒孳生源急速增加，易產生登革熱病媒蚊，並有可能出現登革熱個案。惠請生活輔導組及總務處事務組，暑假期間持續加強校園環境管理，落實「巡」、「倒」、「清」、「刷」以清除孳生源病媒蚊，並定期巡檢，以降低登革熱流行風險。
- (六) 7月20日護理師李春香參加「105年度學校行政人員癩癩知識研習會」。
- (七) 7月27日統計104學年度第2學期延遲繳交博、碩(士)論文者及應屆畢業生暑修之學保人數，並造冊給遠雄人壽保險公司。

二、餐廳衛生輔導(執行本校餐廳販售餐盒送至屏東縣衛生局受檢一覽表)

送檢日期 \ 受檢單位	第一餐廳自助餐	第二餐廳自助餐
	檢 驗 結 果	
6月6日	合格	合格

四、7月份健康中心各項業務服務人數如下表：

(7月1至20日) 各項業務服務人數		
保險申請人數	學生意外事故申請人數	19人
	學生疾病申請人數	0人
	學生意外身故人數	1人
健康服務人數	校園交通事故/疾病處理	0人次
	學生外傷服務人次	47人次
	夜間外傷服務人次	0人次
	學生疾病服務人數	1人次
	教職員就診人數	3人次
	健康中心留觀人數	0人次
	借用器材人數	6人次
	使用體脂計人次	38人

伍、學生諮商中心

一、校園心理衛生三級預防個案輔導工作：

(一) 諮商輔導

- 1、新舊案會談、追蹤關懷與諮商輔導等服務提供5人，共計7人次。
- 2、提供個案支持系統(老師、系級與家人)電訪與諮商服務提供4人，共計6人

次。

(二) 個案管理：新舊案排案預約、追蹤聯繫等共 1 人，1 人次。

二、導師聯繫及服務工作

日期	工作項目	工作內容	工作進度
7 月 1 至 20 日	整理 104 學年度優良導師評選委員會議資料。	1、聯繫各委員會時間。 2、申請公務車接送校外優良導師評選委員。 3、制定優良導師評選相關表格。 4、援請並彙整各單位提共 104 學年度各學院薦送優良導師相關資料。 5、彙整 104 學年度優良導師評選資料，匿名寄送校外委員評分。	中華民國 105 年 6 月 13 日第 59 次校務會議通過。
7 月 12 日	簽擬 104 學年度優良導師評選委員會議通知。	1、開會事由：召開 104 學年度優良導師評選委員會議。 2、開會時間：7 月 28 日 10 時。 3、開會地點：本校行政大樓第二會議室。 4、主持人：本校教育副校長謝寶全委員。	7 月 18 日已發送開會通知單。
7 月 1-30 日	提供本學期教師升等有關導師輔導資料之列印	發送搶先報，擬提升等之教師如需導師相關資料請至教師評鑑升等管理系統列印。	

三、班級輔導業務：

日期	工作項目	工作內容	工作進度
7 月 1 至 25 日	班會紀錄及家族會議紀錄統計	1、班級導師制，開班會以 4 次為主。 2、多元導師制，開班會以 3 次為主。 3、以紙本方式繳交，開班會後繳送。	104 學年度第 2 學期全校班會紀錄 應交（日）868 份 （進）281 份 已交（日）600 份 （進）110 份 104-2 全校家族會議紀錄 應交（日）68 份 已交（日）38 份
7 月 1 至 25	導生活動表統計	1、班級導生活動結束後 1	104 學年度第 2 學期全校班

日		週內，將活動成果表， 傳送至學生諮商中心信箱 2、繳交期限 6 月 30 日。	級導生活動表 應交（日）220 份 （進）74 份 已交（日）110 份 （進）25 份
---	--	---	--

四、原住民學生輔導業務：

原資中心空間建置，預計 7 月底開始整建工程。

五、教育部專案「身心障礙學生資源教室輔導工作計畫」

（一）服務統計

1、截至 7 月 19 日，7 月份身心障礙學生人數共 148 人，統計如下表：

身心障礙學生人數		異動/轉出人數	
148		11 人	
在學	休學	轉學	退學
1437 人	11	11 人	1 人

（二）個案輔導

個別協談：提供 11 人，共計 17 人次個別協談服務。

（三）服務輔導

1、課業加強服務

目前進行感謝狀製作與發放作業中。

2、相關資源諮詢與協助

- （1）協助一位國際學院養殖魚專班肢障新生與肢障輔具中心了解學生的電動代步車的申請進度。
- （2）與營繕組協調溝通有關管理學院大樓 2 樓男廁，無障礙廁所加裝沖屁股的設備，以利學生如廁衛生清潔使用。
- （3）協助一位獸醫系學生與直系學妹的情感糾紛，提供學生相關資源協助。
- （4）協助一位水保系學生辦理校外修課事宜。

3、身障學生宿舍住宿申請

與生輔組確認下學期身心障礙學生校內住宿名單，以辦理宿舍費用事宜。

4、新生轉銜輔導工作

協助 1 位新生及家長了解資源教室環境及開學後輔導內容，並提供資源諮詢與協助服務。

（三）行政

- 1、特教通報網：畢業生轉銜資料填報與轉出、在校生批次升級。
- 2、填報高師大聽語障礙學生教育輔具中心-畢業生輔具歸還調查表。
- 3、身心障礙學生名冊更新。

六、中心行政

- (一) 7 月份中心簡訊服務共計發送 6 則。
- (二) 學生申訴案處理辦法提 7 月份主管會報修正。
- (二) 中心人員參加校、內外訓練與會議 7 月共計 4 場次。

時間	地點	參與人	名稱
7 月 1 日	文藻外語大學	李亞蓉	腦神經科學與睡眠障礙-學校輔導機制
7 月 4 至 5 日	遠東科技大學	蕭逸維	諮商督導研習
7 月 6 日	國立臺灣師範大學	邵湘君	身心障礙學生能力及需求評估(概念課程)」及「個別化支持計畫 (ISP) 之認識與擬定」
7 月 20 日	高雄師範大學	邵湘君 夏雅玲	大專特殊教育相關法規及特殊教育通報網操作

陸、軍訓室

一、7 月份教官輔導（服務）學生成果統計：

- (一) 疾病照料：12 件。
- (二) 急難救助：5 件。
- (三) 情緒疏導：27 件。
- (四) 轉介服務：2 件。
- (五) 意外事件處理：8 件。
- (六) 賃居生訪視：5 件。
- (七) 住校生訪視：12 件。
- (八) 與學生家長聯繫服務：10 件。
- (九) 其他特殊事件處理：2 件。
- (十) 車禍和解事件：5 件。

二、軍訓人事：

- (一) 簽陳教育部「教育服務役第 168 梯次專業訓練暨第 149 期管理幹部訓練班」辦班輔導幹部人員相關事宜。
- (二) 辦理中校教官鍾國政申請退伍作業事宜。
- (三) 辦理中校教官張瑞迪申請退伍作業事宜。
- (四) 辦理 105 上半年度軍訓教官安全調查表填報事宜。
- (五) 辦理 105 年度考績作業第一階段各校考績提升推薦事宜。
- (六) 辦理 105 年暑假軍訓人員遷調作業事宜。
- (七) 辦理 106 年度軍人身分證全面換發前置作業。

三、軍訓教育：

- (一) 已完成檢整全民國防教育授課教室 IH212 及 IH457 之電腦系統及 IH212 冷氣整修案。

(二) 檢送 105 學年度大專校院全民國防教育排課及選課，賡續辦理。

四、軍訓後勤：

- (一) 全民健保 6 月份及軍人保險 8 月費份用繳納基本資料如說明，請查照。
- (二) 實施帳籍物品自清盤點，並針對庫房物品可除帳物品實施除帳作業。
- (三) 檢送本縣 105 年度軍訓教官體格檢查日程，賡續辦理。

五、紫錐花業務：

- (一) 持續配合學校各項活動執行「紫錐花運動」反毒宣導。
- (二) 陳報軍訓教官 7 月份輔導經濟弱勢學生成果線上登錄系統。

六、兵役業務

- (一) 辦理兵役緩徵及延長修業緩徵計 25 人。
- (二) 辦理學生出國交流實習計 3 人。
- (三) 協助各縣市鄉鎮市區公所查詢役男在學等事宜計 10 人。

七、其他：

- (一) 已辦理本室工讀生 8 月份班表排定事宜。
- (二) 完成校安中心 105 年 8 月份班表排定事宜。
- (四) 辦理 105 年 6 月份校安中心值勤費請領事宜。
- (五) 辦理 105 年 6 月份校安中心緊急事故暨醫療後送交通補助費申請事宜。
- (六) 陳報高屏地區資源中心 105 年績優教官評選。
- (七) 軍訓室主任徐東儀等四位教官參加教育部 105 年「暑期工作研習」。

總務處工作報告

總務長室

依本校「資本支出預算執行進度管理要點」規定，各單位 6 月底資本門達成率(累計實付金額數/各單位總預算數)為 45%；請購率為 90%。經彙整各單位達成率低於 45%、請購率低於 90%之單位如附件塗色部份，另附上截至 7 月 15 日之執行狀況表提供參考，請未達規定之單位儘早提出採購申請，以趕上進度。

出納組

- 一、持續辦理本校校務基金帳戶(401 專戶)收支作業。
- 二、持續辦理本校農委會及科技部帳戶(402 專戶)收支作業。
- 三、持續辦理本校學雜費帳戶(403 專戶)收支作業。
- 四、持續辦理本校代收款帳戶(404 專戶)收支作業。
- 五、持續辦理勞、健保收款作業。
- 六、辦理二代健保保費收繳事宜。
- 七、辦理中文成績單工本費收繳事宜。
- 八、辦理汽、機車違規罰款收繳事宜。
- 九、辦理 104 學年度第二學期辦理碩專及研究所學分費繳費事宜。

事務組

- 一、辦理綠色採購登錄與聯繫，本校目前達成率為 98.06%（教育部規定達成率須 90%），請各單位辦理採購時繼續優先採購綠色環保標誌產品以符合要求。
- 二、校園電信業務：線路維修 11 部（農園系、教學資源、動物醫院、秘書室、野保所、水產養殖、幼保、人文學院、環工、主計室、動畜）。
- 三、尼伯特颱風善後處理情況如下：
 1. 尼伯特颱風於 7 月 8 日肆虐南台灣，事務組同仁潘聰旭，吳宗霖，邱貴林及莊國華等四位，於當日 9 時許在風強雨驟之際，排除萬難到校，駕駛山貓、怪手、大型鏟裝機及大卡車，首先清除學府路上樹枝，其次在清除次要道路上的樹枝，讓全校道路暢通，事務組主任及管理員均到場協助處理。
 2. 7 月 9 日接獲校安中心徐東儀教官通知，國軍部隊支援 30 位弟兄姊妹，支援搬移學府路兩側受颱風吹落樹枝殘幹，至下午 3 點多又增派 30 名國軍到校協助，事務組同仁則駕駛機具繼續搶通其餘要道。
 3. 7 月 10 日事務組同仁在電源恢復供應後，依序處理員工合作社停車場殘樹枯幹，接下來為仁實路、八德路及行政大樓後方與植醫、農園等系以方便同仁周一上班時有停車場。

4. 7月11日正常上班後全面積極進行復原作業，預計7月底可陸續完成清理工作
四、第一餐廳招商訂於7月26日舉行評選作業。

營繕組

一、105年度校園設施房舍整建工程及新興工程：

(一)施工中：

1. 「智慧農業創新微型園區」環境影響說明書委託技術服務案，預計105年12月30日完工。
2. 「智慧農業創新微型園區」工址水土保持計畫委託技術服務案，預計105年12月30日完工。
3. 學生宿舍誠齋屋頂遮雨棚工程，已於105年7月22日完工。
4. 動物製劑試量產測試中心土建工程(104年典大計畫)，預計105年8月30日完工。
5. 動物製劑試量產測試中心空調工程(104年典大計畫)，預計105年11月25日完工。
6. 大數據中心新建工程水土保持計畫書編製完成，目前縣府審議中。
7. 105年公有建築物智慧化改善工程(工學院空調節能監控系統建置)，於105年7月15日完工。
8. 學生宿舍慧齋熱泵工程，預計105年8月5日完工。
9. 105年校園無障礙設施改善工程，預計105年8月18日完工。
10. 105年高壓變電站汰換工程，預計105年8月24日完工。
11. 105年老舊廁所整修改善工程，預計105年9月5日完工。
12. 體育場綜合球場整修工程，預計105年10月15日完工。
13. 105年校園道路改善工程，預計於105年8月30日前完工。
14. 第二餐廳貴賓室隔間工程，預計於105年9月6日前完工。
15. 仁實齋學生宿舍化糞池改善工程，預計於105年8月31日前完工。

(二)規劃、設計中：

1. 大數據中心新建工程委託規劃設計監造技術服務案。
2. 校門場域改造先期規劃案。
3. 學人宿舍整修工程。
4. 智慧農機中心先期規劃案。

(三)發包中：

1. 典範特色展覽中心新建工程，預計於 105 年 8 月 2 日第 2 次開標。
2. 人文學院通識課程教室空間改善工程，預計於 105 年 8 月 3 日開標。

(四)施工完成：

1. 105 年電力系統改善工程，已於 105 年 7 月 10 日完工。

二、本校受到尼伯特颱風侵襲造成建築物、道路、學生宿舍熱泵、教學設備及樹木等災損嚴重，經陳報教育部，教育部業於 7 月 15 日由技職司第二科劉科長率員勘災，校長、主秘及總務長率領總務處及學務處同仁出席勘災會議，會議中勘災委員對本校災後應變及校長親自帶領同仁清掃校園等復原機制予以肯定，會議決議由本校就災損項目排列復建優先順序並編製災損復建計畫書函報教育部，惟考慮教學之需請本校先由校務基金辦理復建工作。

三、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)辦理本年度各單位消防演練教育訓練研習。

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

五、屏東縣政府中林排水改善工程：目前重新評估工法及籌編預算，目前另案辦理細部設計及工程發包。

保管組

- 一、辦理辦公文具用品領用及統計資料輸入電腦管理作業。
- 二、辦理新購財物之分類編號及各單位採購財物會驗業務。
- 三、辦理財產、非消耗品報廢、廢品回收及人員異動後之設備移轉事宜。
- 四、辦理財產增加、減損、移動資料鍵入；編製每月折舊報表、每月財產增減結存表及增減表等報表與會計帳核對無誤後陳報教育部。
- 五、本校 105 年度財產暨非消耗品盤點已完成，部份財產未與帳目清冊相符者，保管組仍持續追蹤盤點。
- 六、本校經管北投故張愷校長眷舍訴請現住人張天夏君返還案，士林地方法院民事庭於本(105)年 6 月 1 日宣判被告張天夏應將房舍歸還本校(判決書已收訖)，惟被告不服判決，於 6 月 23 日提出上訴，目前本案已聘請律師撰寫答辯書狀中。
- 七、廢品標售案於 105 年 6 月 21 日完成招商程序，得標商金和易環保有限公司依契約已於 7

月 10 日完成廢品清運作業，目前正辦理退還履約保證金作業中。

文書組

- 一、 105 年 6 月份共寄發郵件 4,749 件，支付郵資 43,222 元。
- 二、 105 年 6 月份共處理掛號包裹郵件 497 件，一般信件 2,360 件
- 三、 105 年 6 月份新收公文計 1648 件，發文共 427 件。
- 四、 持續稽催已逾期待辦公文共 45 件，並關注分析逾期原因。

105 年度國立屏東科技大學部門預算執行狀況表

(截至 105 年 7 月 15 日)

部門單位	請購率%	達成率%
105T0001-2 副校長室-資(副校長室)	0.00	0.00
105T0010-2 秘書室-資(秘書室)	78.73	37.08
105T0016-32016 高等技職教育改革論壇(秘書室)	80.96	80.96
105T0020-2 主計室-資(主計室)	92.90	17.90
105T0030-2 人事室-資(人事室)	27.78	27.78
105T0040-2 體育室-資(體育室)	100.00	100.00
105T0040-3 體育室-資(體育室)	9.16	0.83
105T0050-2 軍訓室-資(軍訓室)	100.00	100.00
105T0100-2 教務處-資(教務處)	58.30	58.30
105T0101-2 提升教學品質經費-資(教務處)	28.81	22.62
105T0200-2 學生事務處-資(學生事務處)	63.73	58.28
105T0202-2 螢火蟲及蝴蝶標本館(學生事務處)	0.00	0.00
105T0203-2 螢火蟲及蝴蝶復育計畫綠色廊道(學生事務處)	100.00	0.00
105T0300-2 總務處-資(總務處)	36.16	36.16
105T0315-2 增購 45 人大客車(總務處)	95.48	0.00
105T0316-2 校門口電子看板更新(總務處)	91.18	91.18
105T0317-2 增購 1 輛掃街車(總務處)	97.00	0.00
105T0400-2 圖書與會展中心-資(圖書與會展中心)	99.17	77.27
105T0500-2 進修推廣部-資(推廣教育處(原進修部))	88.72	88.72
105T0501-2 進修推廣部城中區經費-資本門(推廣教育處(原進修部))	84.23	59.23
105T0620-2 研發處-資(研究發展處)	77.03	77.03
105T0622-2 新進教師經費-資本門(研究發展處)	20.83	20.83
105T0627-3 研提計畫補助-資本門(研究發展處)	1.86	1.86
105T0630-2 職涯發展處-資(職涯發展處)	0.00	0.00
105T0640-2 國際事務處-資(國際事務處)	14.33	14.33
105T0650-2 電子計算機中心-資(電子計算機中心)	100.00	84.89
105T0911-2 校園道路路面改善工程-資(營繕組)	100.00	0.00
105T0912-2 創新創業營運中心建置-資(營繕組)	50.72	0.00
105T0913-2 校園產業實驗園區建置計畫工程-資(營繕組)	99.84	0.00
105T0914-2 校區電力設備汰舊工程-資(機械)(總務處)	96.21	0.00
105T0915-3 大數據中心新建工程(營繕組)	6.60	0.00
105T0916-3105 年學生宿舍(慧齋)浴廁維修暨屋頂增設防水鋼板(營繕組)	27.92	0.00
105T0917-3 仁實齋宿舍化糞池更新工程(營繕組)	100.00	0.00
105T0918-3 學人宿舍整修經費(營繕組)	0.00	0.00
105T0922-2 中型實驗動物暨研究新整體開發計畫-基礎設備工程(本校智慧農業創新微型園區環境影響說明書委託服務案(營繕組))	16.43	9.29
105T1000-2 農學院-資本門(農學院)	90.43	64.57
105T2000-2 工學院-資本門(工學院)	62.80	42.00
105T3000-2 管理學院-資本門(管理學院)	67.84	42.72
105T5000-2 人文學院-資本門(人文暨社會科學院)	88.76	20.75
105T6160-2 教育部補助區域產學合作計畫校務基金配合款()	0.00	0.00
105T6301-3 實驗動物設施國際認證(AAALAC)(實驗動物中心)	56.35	56.35
105T7020-2 環安衛中心-資(環境保護暨安全衛生中心)	80.50	60.83
105T8052 學校控留經費-資本門(內)(主計室)	0.00	0.00
105T8055 教學卓越計畫 105 年度教育部補助資本門(105 年度暫定萬元)	44.75	6.92
105T8056 典範計畫-補助款	83.98	40.34
105T8057 其他補助計畫	69.99	21.32
105T9000-2 國際學院-資本門(國際學院)	69.72	67.99
105T9100-2 獸醫學院-資本門(獸醫學院)	59.57	43.96

說明:依 97 年 12 月份行政會議通過, 6 月底: 請購率須達 80%、達成率須達 35%。

推廣教育處工作報告

一、教育組

(一)、課程方面：

1. 學分班：

(1)核發 104 學年度第 2 學期學分班「農業經營組織管理專題」學分證明，共計 11 名學員。

2. 非學分班：

(1)105 年 6 月 3 日產業人才投資計畫核定電腦繪圖美編設計班第 01 期、綠色革命—生活微生物應用訓練班 02 期。

(2)105 年 6 月 22 日辦理「荷重在一公噸以上堆高機操作人員訓練班第二期」開班作業，於 105 年 7 月 4 日開課，共 30 人。

(3)105 年 6 月 29 日完成「105 年產業人才投資計畫」綠色革命生活微生物應用訓練班第 1 期結訓 3 個月後學員訓後狀況追蹤案，共 11 人。

3. 海青班：

(1)104 學年度第 2 學期期末考試時間為 6 月 20 日(一)至 6 月 26 日(日)，教師繳交學期成績截止日為 7 月 3 日(日)，預計 7 月底完成海青班本學期學分數及寄發學期成績單。

(2)海青班 34、35 期已完成 105 學年度課程安排。

4. 活力養生：(1)104-2 有氧提斯班-1：15 人；(2)104-2 有氧提斯班-2：10 人；

(3)104-2 有氧舞蹈班-1：10 人；(4)104-2 體適能瑜珈班-2 班：10 人。

5. 政府委訓：

(1)105 年 6 月 24 日辦理 105 年度補助辦理托育人員職業訓練計畫「BS15 托育人員職前平日班」徵選作業。

(2)105 年 7 月 4 日辦理 105 年度補助辦理托育人員職業訓練計畫「BS15 托育人員職前平日班」開訓作業，共 30 人。

(3)105 年國小兒童課後照顧服務人員 18 小時在職訓練班，共 28 人。

6. 兩岸交流：

(1)105 年 6 月 17 日辦理蘇州植栽科技訓練班，共 6 人。

(2)105 年 6 月 22 日與成都農業科技職業學院共同辦理農業科技訓練班，共 6 人。

(3)105 年 6 月 30 日籌備廣東科貿學院「2016 骨幹教師教學與管理能力提升培訓班」開班作業，預定於 105 年 7 月 20 日開課，預定共 25 人。

7. 特色班別：

(1)105 年 6 月 20 日召開 104 學年度本校申請環保署「環境教育機構認證」會議，討論認證課程系所安排課程及繳交日期。

(二)、其他：

1. 準備 TTQS 證書效期延長評核工作，預訂於 105 年 7 月 15 日進行評核。
2. 105 年 6 月 23 日參與 105 年度產業人才投資方案—行政作業核銷暨 TIMS 操作說明會。
3. 兒童課後照顧服務人員 18 小時在職訓練課程，完成招生和手冊製作。
4. 完成城中區辦公室搬遷和緊急發電機排煙管改置。
5. 協助處理與聯繫場地使用維護等事務。
6. 處理野生動物保育研究所開設野外安全研究教育訓練課程行政事務。
7. 協助服務組樂齡大學結業典禮影片。
8. 製作推廣教育課程宣傳，並寄發 e-mail、推廣教育處 FB 粉絲團、貼公佈欄及刊登校園搶先報。
9. 撰寫推廣教育處、農業推廣委員會、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. 本校辦理農委會學生暑期職涯探索計畫，共計有 24 位學生申請報名，四位同學因故放棄，目前計有 20 位同學參加。
2. 105 年 6 月 17 日參加台灣農業推廣學會辦理「農業推廣研究研討會」。
3. 105 年 6 月 22 日至高雄區農業改良場辦理農業推廣相關業務及洽辦農業(場)專業輔導推廣事宜。
4. 105 年 6 月 30 日及 7 月 1 日參加明道大學辦理學生暑期職涯探索行前講習工作會議。

(二)、典範科大-人才培育課程活化

1. 105 年 6 月 30 日報部提送 104 學年度「產業學院」計畫「機電整合與動力機械產業學分學程 產業學院契合式人才培育專班」第一年執行報告。
2. 105 年 7 月 1 日報部提送 105 年度「產業學院」計畫「動物疫苗產業學院-動物用疫苗與佐劑製程產業學分學程」、「培訓職場無縫接軌之臨床獸醫師學分學程」修正後計畫申請書。
3. 105 年 7 月 7 日發展典範科技大學 1055602-06*1-6 人才培育-課程活化(推廣教育處)預算數 1,308,811 元，實支數 676,132 元，執行率 51.66 %。

(三)、校園導覽及樂齡大學

1. 105 年 6 月計 15 個團體、640 人次參與本校生態導覽，經費收入計 49,740

元。

2. 105 年 1-6 月份，計 85 個團體、6,238 人次參與本校生態導覽，經費收入計 460,200 元。

三、總務組

1. 本處集中辦公室已於六月底完成搬遷就緒，後續專用教室之規劃、布置正積極施作中。
2. 本處資本門至 7/11 動支率已達 88.72%(餘額 56,425 元)，另城中區資本門動支率達 84.23%(餘額 63,082 元)。

3. 城中區場租借

6 月份有 7 個校內單位、和 22 個校外單位借用本大樓之場地。

校內單位—土木系：水文學特論、環災資源與防災學程班一年級、二年級、三年級

EMBA：智慧財產權專題、高階成本管理專題

財務金融研究所：財富管理專題

企業管理研究所：服務業行銷管理專題

工管系-生產管理專題

農學院-農業大學

校外單位：雙鶴興業股份有限公司、屏東國際英語演講勵進會、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、皇伊通路有限公司、風凌網路科技股份有限公司、財團法人西子灣教育基金會、中華民國期貨商業同業公會、高雄市工業會、中華民國選擇權教育研究發展協會、中華民國證券商業同業公會、台灣雅芳股份有限公司、環保署訓練所人員訓練所、屏東縣中小企業協會、台灣樂天市場股份有限公司、李家羚、再生緣生物科技股份有限公司、宏峰資產管理股份有限公司、翰元電子商務、康嘉麗生化醫學股份有限公司、財團法人西子灣教育基金會、財團法人安全衛生技術中心。

總計 6 月份校內使用 276 小時，校外租借 212 小時，合計 488 小時。

研究發展處工作報告

【研究推動組】

◇科技部計畫申請

一、 本校計畫申請提出一覽表(統計時間：105.06.02~105.07.07)：

計畫類別	送件日期	件數合計
國防科技學術合作計畫	105.06.07	2
105 年開發型（第 3 期）及應用型（第 2 期） 產學合作研究計畫	105.06.30	開發：5 應用：10
臺灣-捷克、臺灣-波蘭及臺灣-斯洛伐克三項雙 邊協議下共同合作研究計畫	105.06.28	1
貴重儀器共同使用計畫	105.06.27	1

二、 各類計畫申請案控管一覽表如下(統計時間至 105.07.07)：

計畫名稱	校截止日
智慧網實系統(CPS)平台架構技術研發與應用驗證計畫	105.07.13
人工智慧及深度機器學習專案計畫	105.07.15
106 年度學術攻頂研究計畫構想書	105.07.18
本部自然科學與永續研究發展司 106 年度奈米科技創新應用主軸計 畫構想書申請案	105.07.28
106 年度人文及社會科學領域學者國內訪問研究計畫	105.07.27
全球架構下的臺灣發展：典範與挑戰、106 年度「族群研究與原住 民族發展研究」及「心智科學腦影像研究」	105.07.27
106 年度（第 55 屆）補助科學與技術人員國外短期研究案	105.07.29
106 年度全國性學術團體辦理學術推廣業務計畫	105.08.05
巨量資料產學共創合作	105.08.12
106 年度補助赴國外從事博士後研究申請案	105.08.01
2017 年「臺法幽蘭計畫」	105.08.23
第二期能源國家型科技計畫 (NEP-II)-地熱與天然氣水合物主軸計 畫	105.08.25
能源國家型科技計畫 NEP-II	105.08.25
人文學及社會科學經典譯注計畫	105.08.29
科技部與中歐五國(捷克、保加利亞、匈牙利、波蘭、斯洛伐克)國 家科學院共同徵求雙邊合作計畫人員交流 PPP 計畫	105.08.31
105 年度專題研究計畫申覆	105.09.02
106 年「產學技術聯盟合作計畫」(以下簡稱產學小聯盟)	105.09.12
2017 年台印(度)雙邊科技合作計畫書	105.09.12
2017 年臺俄(西伯利亞地區)雙邊合作專題研究計畫	105.09.12
2017 年臺俄(人文社會領域)雙邊合作專題研究計畫	105.09.12

計畫名稱	校截止日
105 年度「前瞻技術產學合作計畫（產學大聯盟）」	105.12.30

◇其他計畫執行行政業務說明

- 一、105 年 6 月 13 日辦理本校「服務中心設置暨管理辦法」修正草案研商會議，待會議紀錄簽呈陳核校長後，會副知各與會單位。
- 二、已依電算中心開放修正「技專校務基本資料庫系統資料」通知，於 105 年 6 月 15 日前修正表單。
- 三、提供「技專校務基本資料庫系統資料」表 1-9 教師期刊論文資料表近 10 年資訊予大數據中心。
- 四、研發處所有同仁於 105 年 6 月 26 日擔任 105 年度技職教育改革論壇工作人員。
- 五、本校特聘教授申請資料收件至 105 年 6 月 30 日，共計收件 34 件，已持續辦理後續作業。
- 六、本處於 105 年 7 月 5 日假本校第一會議室辦理與農業委員會水土保持局簽訂「水土保持研究與應用合作協議及贈車典禮」。

【發展典範科技大學計畫辦公室】

執行 105 年典範科技大學計畫

一、經費執行-經費管考表

依教育部規定每月 25 日進行補助經費執行進度管考，截至 105 年 6 月 25 日，統計 105 年發展典範科技大學計畫經費執行情形如下：

月份	3 月	4 月	5 月	6 月
應達執行率	10%	15%	20%	45%
實際執行率 (實支及動支)	實支率 1%	實支率 3%	實支率 13%	實支率 21%
	動支率 30%	動支率 49%	動支率 53%	動支率 59%
執行進度 (超前/符合/落後)	超前	超前	超前	超前

二、計畫執行

- (一) 教育部 105 年 6 月 4 日函覆本校檢送之 105 年度「發展典範科技大學計畫」第 1 季重點進度報告案，業已存部備查。
- (二) 本校配合教育部 105 年 6 月 20 日至 24 日至奧地利、德國、荷蘭之大專校院參訪，由本校規劃 6 月 24 日參訪荷蘭瓦罕寧恩大學與簽訂實務研習合作意向書。
- (三) 依教育部 105 年 6 月 21 日來信說明，本校於 6 月 24 日回報教育部有關「發展典範科技大學計畫」之共同及自訂績效指標本校建議調整之內容。

- (四) 105 年 6 月 29 日辦理農業生產力 4.0—科技物聯智慧化交流會，邀請虎門科技股份有限公司張家榮協理及曾鐘慶經理蒞校與本校參與農業 4.0 計畫之各教師團隊進行交流，並分享執行生產力 4.0 之經驗。

三、105 年選送技專校院教師赴國外實務研習方案

- (一) 本校承辦教師至荷蘭瓦罕寧根大學實務研習計畫，依教育部推動「105 年選送技專校院教師赴國外實務研習方案」說明，本案教育部僅補助 12 名教師機票費及學費，學校自籌其餘日支費、保險費等經費
- (二) 依教育部 105 年 6 月 2 日來文，請各典大學校於 105 年 6 月 17 日前完成校內甄選教師並提供各主辦學校名單及報名表件。
- (三) 截至 105 年 6 月 17 日，教師至荷蘭瓦罕寧根大學實務研習計畫報名表收件情形，共 13 校 23 人報名。
- (四) 依據教育部推動赴國外研習之初衷，期望選送教師可於研習歸國後了解國外農業 4.0 趨勢與實務運作，藉以調整未來學校之人才培育、教學及實務研究方向，故依此為考量，於 6 月 22 日召開篩選會議，選定 12 位相關專業教師，本校由水土保持系李明熹副教授、車輛工程系王耀男副教授、生物科技系周映孜助理教授、農園生產系林汶鑫助理教授，共 4 名老師，參與該次培訓課程。
- (五) 依教育部來電告知，已於 6 月 30 日將本校辦理選送技專校院教師赴國外實務研習方案計畫書、課程及選送教師名單函報教育部，待教育部核定後，進行後續相關處理事宜。

四、高屏地區五校典範科技大學跨校策略聯盟

- (一) 高屏地區五校典範科技大學執行 105 年主題產業策略聯盟-活性天然物健康產業策略聯盟，各校執行項目如下：
- 正修科技大學：心花園柱蘭花面膜開發計畫
 - 高雄第一科技大學：本土醱酵菌種培育與產品開發計畫
 - 高雄應用科技大學：種子與有機土壤之太陽能雙效滅菌處理系統裝發計畫
 - 高雄餐旅大學：高雄在地食材烘焙食品研發計畫
 - 屏東科技大學：米食加工品開發
- (二) 本校參與 105 年 6 月 5 日高雄餐旅大學辦理之觀光工廠規畫營運之產業參訪活動，了解農產品加工業與餐飲產業需求，以推動在地食材烘焙食品研發計畫。

【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 105 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 105 年 1 月至 6 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	流式細胞分選儀	3	0	6	0	3	6	18,000
2	掃描式電子顯微鏡	268	231	63.5	53.5	499	117	112,500
3	核磁共振光譜儀	670	809	181	126	1,479	307	76,400
總計		941	1,040	250.5	179.5	1,981	430	206,900

- (三) 106 年度貴重儀器共同使用服務計畫預計研提「掃描式電子顯微鏡(SEM)」、「核磁共振光譜儀(NMR)」及「流式細胞高速分選儀」等三項運作計畫，並於 105 年 6 月 17 日前備函送科技部提出申請。
- (四) 本計畫對外服務案件中，若有未使用「貴儀中心使用額度」付費之案件(即全額現金付費)，依規定收入所得 35% 需繳交科技部。105 年 1-5 月該項案件之現金收入共 20,500 元，已於 105 年 6 月 13 日依規定須將該收入之 35%，計新台幣 7,175 元整繳交回科技部。

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

- (一) 105 年 6 月電子顯微鏡實驗室儀器共 29 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 22,000 元。

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數 (次數)	收入金額
掃描式電子顯微鏡& 元素分析儀 (SEM&EDS)	本校材料系	8	20	8,000
	本校食品系	1	1.5	600
	本校機械系	2	5	2,000
	本校動物疫苗所	1	0.5	200
臨界點乾燥機	本校材料系	4	4	2,000
鍍金機	本校材料系	6	6	3,000
	本校食品系	1	1	500
	本校動物疫苗所	1	1	500
穿透式電子顯微鏡 (TEM)	本校植醫系	1	1	400
	高海科大	2	5.5	2,760

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數 (次數)	收入金額
	雲科大	1	2	1,640
	水試驗所	1	1	400
合計		29	48.5	22,000

(二) 105 年 6 月 1 日至 105 年 6 月 30 日共指導 5 人次進行樣品前處理及試片製作。

日期	系別(單位)	項目	人次
105 年 6 月 14 日	機械系	SEM 處理	2
105 年 6 月 24 日	材料系	SEM 處理	1
105 年 6 月 27 日	食品系	TEM 樣品製作	2
合計			6

(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、 進行校內 100 萬元以上儀器現況調查，本校 100 萬元以上儀器共 208 件，目前回收資料共 105 件，回收率 50%，之後將篩選可用並可提供服務之儀器設備，製作各項儀器簡介資料及建立儀器查詢資料庫。

四、 辦理研習課程

(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	掃描式電子顯微鏡(SEM)生物樣品實務操作研習班(第 1 梯次)		3 月 12 日	14 名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理
2	流式細胞高速分選儀課程暨工作會(第 1 梯次)	教育課程	5 月 21 日	12 名	● 新加坡商必帝股份有限公司劉聖德先生 ● 張格東 副教授
3	FlowJo 流式細胞儀分析軟體教育訓練課程		5 月 21 日	10 名	● 張格東 副教授

(二) 預計辦理課程

編號	訓練課程名稱		預定 辦理日期	招收 人數	講師
1	掃描式電子顯微鏡(SEM)生物樣品實務操作研習班(第 2 梯次)		10 月 1 日	15 名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理
2	穿透式電子顯微鏡(TEM)生物樣品實務操作研習班		10 月 2 日	10 名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理

編號	訓練課程名稱		預定 辦理日期	招收 人數	講師
3	核磁共振光譜儀（NMR）原理及應用研習班		10 月	15 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 黃武章 教授 ● 張誌益 教授 ● 徐睿良 副教授
4	流式細胞高速分選儀課程暨工作會(第 2 梯次)	教育課程	11 月	100 名	<ul style="list-style-type: none"> ● 新加坡商必帝股份有限公司 專員 ● 張格東 助理教授 ● 莊秀琪 教授
		實機操作 (1-5)	11-12 月	10 名	

【產學合作中心】

一、教育部計畫-區域產學合作中心計畫

(一) 辦理「105 年全國技專院校學生創新創業計畫書」徵件計畫

1. 辦理情形：

(1) 6 月 24 日公告本區產夥伴學校入圍複選 40 隊創業團隊名單：

學校	指導老師	團隊
國立屏東科技大學	彭克仲、邱瑞宇、歐梅如	環保“蝦”拚趣
中華醫事科技大學	陸德容、鄭惠芬、林明憲	華醫最好的研發團隊
高苑科技大學	鄭淵明、張震中	The Force Awakens

(2) 決審時間：2016 年 6 月 30 日(四)至 7 月 1 日(五)。

(3) 活動地點：國立高雄應用科技大學

(4) 7 月 4 日(一)公告入圍決審 20 隊，及獲得 30 萬補助團隊

學校	指導老師	團隊
國立屏東科技大學	彭克仲、邱瑞宇、歐梅如	環保“蝦”拚趣
中華醫事科技大學	陸德容、鄭惠芬、林明憲	華醫最好的研發團隊
高苑科技大學	鄭淵明、張震中	The Force Awakens

(二) 辦理「教育部技職實作大展」南區場活動

1. 活動各項期程及規劃：

(1) 佈展時間：105 年 9 月 22 日(四)

(2) 活動時間：105 年 9 月 23 日(五)至 9 月 25 日(日)

(3) 活動地點：高雄市捷運站-美麗島會廊一心廳及二聖廳

(高雄市新興區中山一路 115 號 B1)

(4) 執行單位：教育部區域產學合作中心-國立高雄第一科技大學

(5) 徵件截止：即日起至 105 年 7 月 4 日(一)止

(6) 參與件數：夥伴學校教師參與南區展徵件，合計 23 件。

學校	教師	作品
國立屏東科技大學	藍浩繁	廿丸三號
國立屏東科技大學	王耀俊、林錦盛	廢木揚揚-木光之城
國立屏東科技大學	江吉龍	世內陶緣—喜餅禮盒設計
國立屏東科技大學	林芳銘	木質獻 Ray'
國立屏東科技大學	柯千禾	智慧施工錐
國立屏東科技大學	陳和賢、陳慧萍 廖遠東	優質二氧化氯在食品產業及環境的多元應用
國立屏東科技大學	傅龍明	紙基晶片之血清白蛋白濃度定量檢測
高苑科技大學	謝金原	智慧生活；智慧地下管線氣體外洩監控系統
高苑科技大學	謝金原	智慧生活；智慧導盲鞋
崑山科技大學	鄭中義	「從零開始」-創意筆記書書封
崑山科技大學	鄭中義	「質、紙」-創意紙規表
空軍航空技術學院	曾維雄	安養服務機構智能藍芽無線家電控制系統
空軍航空技術學院	胡明森	具太陽能追日功能之綠能屋自動監控系統
空軍航空技術學院	曾維雄	光動能全域式UV-LED誘捕蚊蟲裝置
空軍航空技術學院	胡明森	機動野戰氣象情資蒐集分析系統
空軍航空技術學院	林正直	氣候條件對七海計畫實驗期間氣膠長程傳輸的影響
美和科技大學	丁中皓	國際期刊驗證的亮白保養品
美和科技大學	陳玉桂	健康養生茶、食品安全第一、農藥未檢出；立體茶包
中華醫事科技大學	陸德容	無臭無味低汙染糞便檢驗器
中華醫事科技大學	黃義良、王怡又	智巧辨童鞋-世界第一雙能協助分辨左右腳的 SMART SHOES
吳鳳科技大學	劉孟勳	火災心裡怕怕 但打火英雄不說
吳鳳科技大學	李珮緹	飾不是，相識
和春技術學院	謝俊銘	AI 智慧型電子門鈴

(三) 辦理「2016 台灣國際農業創新科技展」

1. 活動期程及規劃：

(1) 活動時間：2016 年 7 月 1 日(五)至 3 日(日)

(2) 活動地點：台北花博公園爭艷館(台北市中山區玉門街 1 號)

(3) 展出項目：「農業科技」、「農業系統設備」、「農技資材」、「植物工廠」、「溫室系統」、「園藝設施暨植物」...等。

(4) 主辦單位：台灣植物工廠產業發展協會

2. 辦理情形：

(1) 確認攤位及租賃相關展場所需硬體設備

(2) 聯繫參展教師提供海報製作素材並來回校稿。

(3) 本中心派傅屏豐專員及葉筱妍專員至現場協助教師參展事宜。

3. 參展情形

學校	教師	計畫作品
國立屏東科技大學	周映孜	「有機的」植物組織培養基配方研發
國立屏東科技大學	黃武章	含矽農業廢棄物製成植物性水熱液肥技術
美和科技大學	廖信昌	蔬菜重要害蟲黃條葉蚤之強效誘殺噴膠
美和科技大學	廖信昌	天然植物精油驅蚊膏
吳鳳科技大學	郭源欽	智慧型自動盆栽示警與澆水系統
吳鳳科技大學	譚仲明	割草機

(四) 辦理「2016 年技專校院師生研發成果技術媒合會」

1. 邀件主題：電子、電機、能源、光電、機械、材料、環工等領域

2. 辦理時間：5 月 13 日(五)

3. 辦理地點：高雄市臨海工業區

4. 辦理情形：

(1) 已完成活動規劃與場地聯繫作業。

(2) 邀請本校及夥伴學校教師踴躍報名參加。

(3) 徵得 16 件作品，並邀請經濟部工業局南區工業區管理處郭阿梅執行長擔任開幕致詞嘉賓及研華股份有限公司陳彥鳴資深業務代表進行乙場專題演講。

(4) 共 9 校 17 位研發教師發表，18 家工業區服務中心及廠商聯誼會與 22 家廠商代表出席。

5. 追蹤情形：

(1) 目前與廠商接洽之如下，將轉介相關單位進行後續媒合

學校	教師	廠商
高應科技大學	王敬文	盟鑫金屬有限公司
高苑科技大學	林文傑	玩美物語有限公司
崑山科技大學	施中楊	台灣福蝦實業股份有限公司

(2) 後續本中心將持續媒合。

(五) 辦理「2016 年台北國際發明暨技術交易展」

1. 活動宗旨及時程：

(1) 宗旨：為使發明、創新及投資三者緊密結合，活絡國內外技術交易投資商機，讓全球「認識台灣、走進台灣、投資台灣」，特舉辦本次展覽。

(2) 展出日期：105 年 9 月 29 日（四）至 10 月 1 日（六）

(3) 展出地點：台北世界貿易中心展覽大樓一樓

2. 競賽發明區辦理情形：

(1) 共徵得夥伴校 8 校 27 件作品參展，詳細名單如下：

學校	教師	作品
國立屏東科技大學	蘇泰聖	家禽飼養管理方法
國立屏東科技大學	蘇泰聖	蛋品之碳標籤產生方法
國立屏東科技大學	施玟玲	用以抑菌之醫藥組合物及其用途
國立屏東科技大學	張仲良	農作機具
國立屏東科技大學	林聖淇	填裝離子交換樹脂之量測裝置及其量測方法
國立屏東科技大學	龔旭陽	三維空間定位方法
國立屏東科技大學	黃武章	以磁力控制大型超級電容池充放電之方法及該超級電容池
空軍航空技術學院	曾維雄	智能藍芽無線家電控制裝置
空軍航空技術學院	曾維雄	燃料電池驅動光電元件微控裝置
國立臺東專科學校	吳行立	利用電池最低交流阻抗分析 CRD-Reflex 不對稱充電策略充電脈寬之研究
國立臺東專科學校	李韶瀛	具異常氣體偵測及除油功能之排油煙機
國立臺東專科學校	曾文正	風力式灌溉系統
美和科技大學	林昀生	利用百香果為載體量產台灣特有牛樟芝
崑山科技大學	蔡翔為	具趣味賞圖文之飲料杯
崑山科技大學	柯芊羽	摺疊式袋體
崑山科技大學	陳志恩	以光感應控制負載啟閉之電源連接器
吳鳳科技大學	黃昕瑀	含有藜麥酒粕之肥皂
吳鳳科技大學	賴媛姬	幼兒學習型水壺結構
吳鳳科技大學	徐煒峻	輸送帶上塑膠手套脫模連桿裝置
高苑科技大學	林胤君	具第二置物箱之機車座椅
高苑科技大學	張震中	湯匙
高苑科技大學	葉怡君	唇膏盒
高苑科技大學	吳上立	具第二置物箱之機車座椅
中華醫事科技大學	莊侑哲	輻射熱測定裝置及其方法

學校	教師	作品
中華醫事科技大學	莊侑哲	排熱對流建築結構
中華醫事科技大學	楊堉麟	使用桂花之經水萃取的產物來治療肺纖維化
中華醫事科技大學	黃義良	戶外多功能緊急救護傘具
中華醫事科技大學	黃義良	徘徊偵測感應系統

(2) 已向主辦單位報名完畢。

(3) 陸續籌備裝潢標案。

3. 教育部館辦理情形：

(1) 徵件說明會：105 年 6 月 8 日(三)中心派林元淑副理前往南台科技大學參加說明會。

(2) 收件截止：105 年 6 月 18 日(三)前寄至所屬區域產學合作中心彙整。

(3) 共徵得夥伴校 9 校 21 件作品參展，詳細名單如下：

學校	教師	作品
國立屏東科技大學	林曉洪	機能竹燈具
國立屏東科技大學	吳偉特	次世代齒顎矯正器
國立屏東科技大學	鄭雪玲	液化澱粉芽孢桿菌的胞外多醣應用於降血糖與抗發炎
國立屏東科技大學	陳光堯	水往上流—主動式盆栽汲水系統
國立臺東專科學校	李承修	就是簡單萬用電器雲控器
美和科技大學	邱若芷	電子鑰的酒測鎖
崑山科技大學	施中揚	環保懶人魚缸
崑山科技大學	王炳聰	多功能智慧節能電錶
高苑科技大學	吳進三	稻殼香複合材在 3D 列印膠條之應用
高苑科技大學	林文傑	智慧開關計數控制 LED 照明燈
高苑科技大學	陳邦家	採用複合驅動輪的輕量化電動自行車
高苑科技大學	謝宏榮	腳踏車自動租借系統
高苑科技大學	謝金原	智慧型管線氣體洩洩行動預警控制系統
高苑科技大學	謝金原	聲控避障智慧導盲系統
空軍航空技術學院	詹政翰	光動能全域式 UV LED 誘蚊裝置
空軍航空技術學院	徐恒斌	自動顏色辨識分裝機
國立臺南護理專科學校	徐淑娟	手腦急轉彎
國立臺南護理專科學校	尤映予	多功能安全行拐
中華醫事科技大學	黃義良	寶護靈-尿濕感應與 APP 組合
吳鳳科技大學	郭源欽	小資智慧型居家安全與幼老照顧

學校	教師	作品
吳鳳科技大學	陳聰敏	具工業 4.0 內涵之自動開箱封箱系統設計與製作

(4) 徵件情形：共徵得夥伴校 7 校 18 件作品參展，校內徵件部分則請本校技轉中心協助邀件。

(六) 辦理「105 年生技產業人才培育座談會」

1. 活動相關期程規劃：

(1) 活動地點：本校行政中心第一會議室

(2) 辦理時程：6 月 14 日(二)

2. 參加人員：生技產業企業高階主管或人資主管、大專校院所主管。

3. 辦理情形：

(1) 已函文農科園區廠商及邀請學界系所主管參加。

(2) 出席人員共 36 人(含學校代表、產業代表、協會成員、校內人員)。

(3) 針對生技產業人才需求，本中心將持續提供媒合協助。

(七) 辦理「2016 年生技產業技術媒合會」

1. 活動相關期程規劃：

(1) 活動地點：屏東農業生物技術園區

(2) 辦理時程：7 月 28 日(四)上午 10:00

2. 邀件主題：分為農業資材與設備、食品及美妝生技兩個場次同時進行發表。

3. 辦理情形：與中華民國農科園區產學協會合辦，規畫邀請發表廠商 6 位及學研界發表 10 位，合計 16 位代表分享。

(八) 辦理「農業生產力 4.0 區域產學聯盟簽約儀式」

1. 活動相關期程規劃：

(1) 活動地點：國立屏東科技大學農學院(暫定)

(2) 辦理時程：8 月 10 日(三)下午 14:00

2. 活動程序：簽約儀式、聯盟簡介/技術說明、專題演講、廠商會員交流。

3. 辦理情形：規劃與「智慧農業生產技術聯盟」合辦，預計邀請智農聯盟廠商、區域產學聯盟計畫廠商及相關學研界代表參與。

(九) 辦理「104 學年度校內學生實務專題製作競賽」。

1. 活動相關期程規劃：

(1) 活動時間：105 年 5 月 17(二)至 11 月 30 日(三)。

(2) 活動收件：105 年 5 月 17(二)至 06 月 17 日(五)截止。

2. 辦理情形：

(1) 本年度收件數共計 48 件。

(2) 邀請校內、外專家評審委員進行書面評審，預計 8 月底審查完畢並依評分選出優選作品若干名。

(3) 入選作品名單將於 10 月初由本校網站公開發表，11 月校慶時公開授獎和進行成果展示發表。

二、經濟部計畫：學界協助中小企業科技關懷計畫

(一) 學界計畫核定診斷個案計畫通過 5 件，專案計畫 1 件，如表所示。

項次	主持人	系所	申請計畫名稱	申請類別
1	黃培興	機械工程系	運用雷射光固化技術於臘模快速成型製程研發	診斷個案計畫
2	黃育信	工業管理系	人因工程碳纖維提琴弓設計開發	
3	曾光宏	材料工程所	活性劑輔助電弧植銲技術輔導	
4	洪廷甫	材料工程系	微弧氧化法應用於鈦基生醫合金之產品製程開發評估	
5	廖遠東	食品科學系	台灣鯛生魚片病原菌監控管制診斷輔導	
6	柯冠銘	動物疫苗所	生物反應槽技術建立	專案計畫

(二) 6 月 16 日協助教師辦理計畫處理表並完成申請請款作業。

三、經濟部計畫：中小企業即時技術輔導計畫

(一) 即時輔導計畫核定通過 5 件，如下表所示。

項次	主持人	系所	申請計畫名稱	申請類別
1	洪廷甫	材料工程研究所	醫療級鈦基金屬陽極發色氧化膜生成厚度檢測技術開發	個案計畫
2	楊季清	食品科學系	環保天然農藥清除劑之研發	
3	蔡文田	生物資源研究所	廢活性碳熱活化程序中操作條件對活性碳孔洞特性影響之研究改善	
4	邱瑞宇	環境工程與科學系	無病蟲害水草組織培養技術建立	
5	黃育信	工業管理系	運用人因工程於碳纖維小提琴盒設計開發	

(二) 6 月 1 日計畫辦公室來信通知修改計畫書，中心已於 6 月 7 日前通知執行計畫教師並協助完成計畫書修改送交計畫辦公室。

(三) 6 月 16 日計畫辦公室來信通知第二次修改計畫書，中心已於 6 月 21 日前通知執行計畫教師並協助完成計畫書修改送交計畫辦公室。

【技術移轉中心】

一、專利現況

89 年至 105 年本校專利申請現況（統計時間至 105 年 7 月 4 日）

(申請)年度		89-96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	總計
總申請件		179	103	114	116	153	98	50	54	57	8	932
當年度 申請案 迄今之 現況	已核准	55	62	78	80	97	60	30	16	5	0	483
	審查中	0	0	0	2	4	14	12	33	49	7	121
	已讓與	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	放棄維護	59	9	4	0	0	0	0	0	0	0	72
	證書消滅	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	撤案	44	32	32	34	52	24	8	5	1	0	232
未核准 未申請		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3

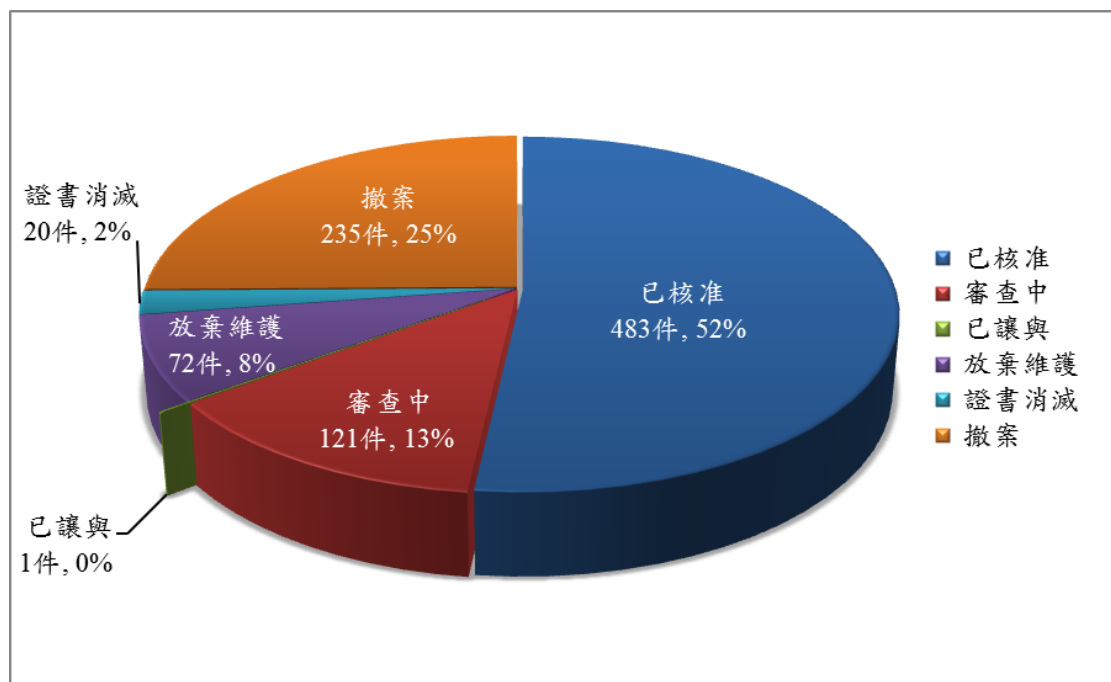


圖 1、89-105 年本校專利現況分配圖

二、技術移轉現況

本校至 105 年 6 月底共簽訂技轉案 13 件，包含 3 件雙技合擊及 10 件一般技轉案，其中野保所簽訂(編號：SS105-001)屬於科技部科普計畫，以產學為主，包含後續衍生利益金，目前 13 案授權金共計新台幣 282 萬元。另協助本校資訊技術服務中心研發「校園安全即時通報系統 (NpustHelp App 與校安中心資訊管理系統)」之授權合約書(學校編號:TTN-105-004)擬定，分享予國立高雄大學。

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)
1	農	薑花之種苗繁殖及按摩油、手工皂產品製程	SS-105-002	100,000
2		高纖根莖類蔬菜發酵技術	TTN-105-002	80,000
3		一種改善水質及促進養殖生物成長免疫能力之益生菌	TTN-105-005	300,000
4		蝴蝶蘭擬原球體誘導與增殖技術	TTN-105-016	200,000
5		水晶花植物標本製作	TTN-105-018	120,000
6		觀賞用植物組織培養瓶栽裝置與生產系統建立	TTN-105-019	150,000
7	工	膠合強度測試裝置	TTN-105-001	300,000
8		植物培育系統	SS-105-004	50,000
9		夾具試驗機	TTN-105-011	150,000
10		活性化電弧植釘銲接技術	TTN-105-012	500,000
11		具惰性氣氛保護之局部銲後熱處理技術	TTN-105-017	500,000
12	獸醫	為野生動物發聲兒童戲劇~野生動物保育兒童戲劇	SS-105-001	衍生利益金 (未定)
13		具有特殊活性之青斑瓶鼻海豚鏈球菌不活化疫苗及其製備方法於龍膽石斑、青斑之應用	TTN-105-003	370,000

三、105年7月1~4日參加台灣國際農業創新科技展媒合活動，推薦環工系黃武章老師發表「以水熱法製作農業廢棄物液肥之方法及其裝置設計」及生技系周映孜老師「觀賞用植物組織培養瓶栽裝置與生產系統建立」，引起現場諸多關注與記者採訪，現場反應熱烈，合作案持續洽談中。

四、辦理違反本校校名使用業務：接獲馬來西亞校友向副校長反映，在該國當地販售產品之相關文宣上以委託本校進行產品相關功效評估之測試結果進行宣傳(文宣上已標示有本校英文校名，惟中文卻為屏東大學)。

(一) 經查證，該產品係聯合利華泰國公司委託大江生醫公司製造之飲品，而大江生醫公司委託本校進行產品部分功能測定；該計畫結案報告係將功能測定結果以英文撰寫送交大江生醫公司結案，大江生醫公司再提供給聯合利華泰國公司佐證。

(二) 因本案原為與大江生醫公司之產學合作，合約不及第三方；故於105年4月底先行向大江生醫公司反映，應依委託研究計畫合約書約定履行，並請其協助向其客戶(聯合利華泰國公司)要求宣傳網頁或其他產品宣傳品上引用本校系所專家測試相關字樣之成果都應予撤除。

(三) 透過大江生醫公司協調，聯合利華泰國分公司表示，該宣傳字樣係行銷人員(直銷)自行引用；官網上並無使用本校校名等宣傳文樣，同意未來將以相關研究成果於期刊論文公開發表後以文獻引用方式處理。現該成果已於105年6月刊出(*Journal of Food*

五、技轉中心已於 105 年 7 月 13 日召開本校 105 年第 2 次智慧財產權諮詢審議委員會會議，本次會議重點如下：

- (一) 本校第 2 次專利補助申請發明人提送件數為 9 件，依本校專利申請補助之審查原則排序後，本次會議通過補助申請案總計 8 件(中華民國 5 件、美國 2 件、日本 1 件)，並已於 104 年 7 月 18 日完成申請人獲補助及事務所委任通知。
- (二) 通過 2 件發明人自費申請並獲核准之專利歸墊申請案。

六、本處 105 年度針對本校專任/專案計畫教師推動以下四項產學研發補助措施，以提升本校產學合作應用研發及專利技轉增值能力，敬請各位教師踴躍向研發處提出申請，採隨到隨審，經費用罄為止：

- (一) **【推動(專利)技術商品化補助】**分兩類補助(聯絡單位為技術移轉中心李筱涵小姐，校內分機 6283)：

- 1. 「專利商品化」：已送本國或外國智慧財產局申請中或獲證之專利，推動該專利技術轉移商品化，及衍生產學合作。每案以 105 年度該專利技術轉移案之 50% 權利金為補助上限(以權利金入帳為準)，每案最高不超過 20 萬元。申請期限自公告日起至 105 年 9 月 30 日止，執行至 105 年 10 月 31 日止。
- 2. 「非專利研發成果商品化」：推動研發成果或技術之商品化。該技術成果至少須完成校內發明專利或植物品種權補助申請；或完成該商品之上架展售申請。每案補助以 10 萬元為上限，每學院申請不超過 3 件，以 17 案為原則。申請期限自公告日起至 105 年 6 月 30 日止，執行至 105 年 10 月 31 日止。(目前收到 2 案申請)

- (二) **【鼓勵教師輔導企業關懷計畫補助】**(聯絡人為產學合作中心許儷潯小姐，校內分機 6575)：

本校前一年度無產學合作案之教師，或本校 3 年內之新進教師，參與企業關懷計畫，提供企業輔導或諮詢，以協助企業轉型升級。每案補助 2 萬元，以 20 案為原則。申請期限自公告日起至 105 年 9 月 30 日止，執行至 105 年 10 月 31 日止。(目前收到 3 案申請)

- (三) **【鼓勵本校教師赴產業實作研習服務(深度研習)】**(聯絡人為產學合作中心蔡建生先生，校內分機 6053)：

需由 4 位以上同校或結合區產夥伴學校教師(含吳鳳科技大學、崑山科技大學、中華醫事科技大學、高苑科技大學、美和科技大學、屏東大學、和春技術學院、高雄航空技術學院、台灣觀光學院、台南護專、台東專科等校)有意願參與研習之教師組成研習團隊，而本校教師人數須至少一半以上，與公民營機構共同訂定研究主題，進行為期 10 日以上之研習或實作。每案 6 萬元，以補助 10 案為原則。申請期限自公告日起至 105 年 9 月 30 日止，執行至 105 年 10 月 31 日止。(目前收到 1 案申請)

(四) 【推動教師成立跨校研究開發合作團隊計畫】(聯絡人為典大計畫辦公室王榆宣經理，校內分機 6306)：

至少須與夥伴學校教師 1 名及企業 1 家共同合作提案，且至少 1 名學生共同參與此計畫。申請補助輔導費每案 10 萬元，105 年以 12 案為原則。申請期限自公告日起至 105 年 6 月 30 日止，執行至 106 年 5 月 31 日止。(目前收到 2 案申請)

【創新育成中心】

一、經濟部計畫

105 年度補助(捐)助公民營機構設置中小企業創新育成中心計畫

(一) 105 年 6 月 1 日至 7 月 15 日，由曾珍琦副理匯整及維護 105 年 6-7 月專案計畫管理系統績效。

業務項目	績效成果
目前計畫達成率(%)	86.68%
當年度家數(家)	21
協助培育企業取得國外訂單(家數)	7
協助培育企業取得國外訂單(件數)	48
協助培育企業申請政府資源(件數)	5
協助培育企業申請國際獎項(件)	1
協助培育企業國際合作諮詢輔導(人次)	14
與國際軟著陸認證之育成中心共同培育企業(家)	3
進行國際育成交流(場次)	2

(二) 105 年 6 月 14 日已完成期中報告繳交。

(三) 105 年 6 月 14 日，張家豪經理參加經濟部中小企業處創業育成組 105 年度「創新育成加速工作坊討論會議」第 1 次會議，了解新政府對中企處之期望，並盤點育成加速器的國際資源。

二、參與或辦理活動

(一) 育成交流聯盟：

1. 105 年 6 月 10 日至 11 日，藍瓊茹助理辦理『「墾丁ㄟ市集」：為我們的孩子留下一片乾淨沙灘』，聯盟之伙伴學校共計 12 間廠商參加；本校參展廠商為：綠金王生技股份有限公司(育成企業)、瑪哈蘇莎 HENNA 彩繪(學生創業團隊)、大花有機玫瑰農場(非育成企業)、憨啤酒(學生創業團隊)。後因活動兩天皆發布豪雨特報，承辦單位臨時決定取消活動。本活動第二次辦理時間為 105 年 08 月 13 日至 14 日。

2. 105 年 6 月 17 日，張家豪經理出席全國經理人研習營，並與經濟部中小企業處

長官及各育成單位共同討論育成政策、人才培訓、經費分配及亮點企業之曝光。

3. 105 年 7 月 6 日，育成中心辦理「105 年度 IA 育成交流聯盟七月份經理人會議」，決議如下：

- (1) 「墾丁飛市集」活動將於 105 年 8 月 13 日至 14 日辦理，請育成夥伴於 7 月 14 日前回覆報名表。
- (2) 有關其它學校申請加入 IA 育成交流聯盟乙案，聯盟採內部推薦制，相關規定由備忘錄另定之。
- (3) 「台北健康展」展覽期間為 8 月 26 日至 29 日，聯盟已為育成伙伴爭取到較低的參展費用。
- (4) StarFeat 電梯募資活動於香港舉辦，細節將於 8 月經理人會議中由高應大另做簡報。
- (5) 預計 11 月邀請青創總會及高雄醫學大學創新育成中心，並結合經濟部中小企處與加速器 start-up 活動，於全球創業週共同辦理聯合尾牙。

(二) 學生創業活動：

1. 105 年 6 月 24 日，劉俊胤（自然人）來訪，由李孟翰業師、張家豪經理、藍瓊茹助理與創業團隊，進行公司成立及財務規劃諮詢。
2. 105 年 6 月 29 日，藍瓊茹助理陪同學生創業團隊與產學中心進行經費補助事宜討論。

(三) 其他：

1. 105 年 6 月 2 日，馬來西亞外賓來訪育成中心，由賴宏亮副研發長、張家豪經理與外賓進行育成業務簡介與雙方交流討論。
2. 105 年 6 月 2 日，藍瓊茹助理出席「認識閉鎖性股份有限公司及企業在智財權之攻防方法」講座，以利分享給育成企業及學生創業團隊。
3. 105 年 6 月 6 日，本校為「揚大生技股份有限公司」辦理 InBIA(美國國際商業創新協會) 生技類傑出育成企業獎獲獎記者會，該獎項為生技類全球唯一的獎項。
4. 105 年 6 月 15 日，張家豪經理出席本校泰國姐妹校 RMUTT 大學簽署 MOU 及相關學術交流歡迎會，簡報育成中心業務與成果，並與外賓進行交流。
5. 105 年 6 月 15 日，藍瓊茹助理參加「Google Analytics 實務應用與介紹」教育訓練課程，未來可提供育成廠商大數據流量分析之應用資訊。
6. 105 年 6 月 22 日，曾珍琦副理出席「行政院國發基金創業天使計畫年度第二季南區說明會」，會中審議委員提供多項審議重點及創新性方向，以利育成企業強化產品差異性等創新特色。
7. 105 年 6 月 26 日，張家豪經理、曾珍琦副理、藍瓊茹助理協助辦理「技職教育改革論壇-技職翻轉南部出發」系列講座活動，並邀請育成企業出席與交流。
8. 105 年 7 月 7 日，藍瓊茹助理出席屏東縣中小企業協會「跨境電商商務經營講座」，蒐集相關資訊，以提供育成企業更多電子商務資訊。

國際事務處工作報告

發展組

日期	工作項目	辦理單位
6月1日	出席教育部技職司「擴大東南亞招生研商會議」	國際事務處
6月1日～	籌備辦理暑期日本研習團	國際事務處
6月1日～	受理下半年外籍生申請至本校進行短期交換及實習事宜	國際事務處及各系所
6月1日～	接受遠見天下文化教育基金會贈書，並轉贈本校僑陸生及師生等	國際事務處
6月1日～	NPUST Newsletter 彙編	國際事務處
6月1日～	協助泰國臺灣教育中心辦理推廣華語文相關業務	國際事務處
6月1日～	協助外交部臺灣獎學金及史瓦濟蘭政府獎學金受獎畢業生處理返國機票及簽證	國際事務處
6月1～24日	整理撰寫泰國臺灣教育中心105年度上半年工作報告書並報部	國際事務處
6月14日	出席「2016 國際暨兩岸事務主管及人員會議」	中山大學 國際事務處
6月14日	出席「擴大招收東南亞學生與師資培訓研商會議」	國際事務處
6月14～19日	參加「2016 年日本東京留學說明會」	國際事務處
6月15日	出席「兩岸三地圓桌會議」	中山大學 國際事務處
6月15日	出席「菲律賓獨立 118 周年國慶餐會」	國際事務處
6月26日	協助辦理「105 年度技職教育產官學研焦點座談」	國際事務處及各系所
6月27日	出席「臺灣（華語）教育中心 配合新南向政策策略研商會議」	國際事務處
7月11日	赴教育部商討泰國相關招生業務	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
6月1日	泰國朱拉隆功農學院 5 人來訪	國際事務處
6月1日～	辦理校長及國際長赴荷蘭 WUR 參訪事宜	國際事務處
6月1日～	辦理本校與荷蘭 WUR 農業 4.0 教師培育課程事宜	國際事務處

6 月 1 日～	辦理校長隨技職司長訪歐參訪事宜	國際事務處
6 月 1～17 日	協助接待畢業典禮外賓來訪事宜	國際事務處
6 月 3 日	哈撒努丁大學校長等 12 人來訪	國際事務處
6 月 7 日	中國龍岩學院 5 人	國際事務處
6 月 15 日	RMUTT 校長等 32 人來訪	國際事務處
6 月 16 日	辦理國際學生新生接受信發放	國際事務處
6 月 17 日	辦理中國南京農業大學訪校事宜邀請函、報價事宜	國際事務處
6 月 20 日	辦理史瓦濟蘭 4 名新生入學申請事宜	國際事務處
6 月 20 日～	辦理國際學生新生獎學金事宜	國際事務處
6 月 20 日～	辦理國際學生新生延遲申請入學事宜	國際事務處
6 月 22 日	中興泰國 KU 參訪團	國際事務處
6 月 24 日	校長美國外賓 9 人	國際事務處
6 月 27 日	香港德蘭中學師生 33 人參訪	國際事務處
7 月 1 日	中國浙江新農村建設促進會 11 人來訪	國際事務處
7 月 1 日～	辦理優秀博士生入學申請事宜	國際事務處
7 月 11 日	發放屏科大獎學金國際學生生活金	國際事務處
7 月 26 日	辦理越南肯特大學參訪事宜	國際事務處
7 月 29 日	辦理泰國奈瑞森大學參訪事宜	國際事務處

教育組

日 期	工 作 項 目	辦 理 單 位
6 月 1 日～	辦理外國學生新生入學相關事宜	國際事務處
6 月 1 日～	辦理外國學生居留證延期事宜	國際事務處 移民署
6 月 1 日～	協助外國學生辦理工作證相關事宜	國際事務處 勞動部
6 月 1～2 日	協助接待哈佛大學鱷魚合唱團來訪事宜	課外活動指導組 國際事務處
6 月 2 日	協助中華青年交流協會公告「一路新疆」及「青海省可可西里交流活動」	國際事務處
6 月 2～4 日	安排印尼布勞爪哇大學雙聯學制企管系碩士生印尼指導教授 Dr. Suhadak 住宿及接送事宜	企業管理系 國際事務處
6 月 3 日	出席「105 學年度新生入學準備工作協調會議」	教務處 國際事務處

日 期	工 作 項 目	辦 理 單 位
6 月 3 日	帶領僑生 10 人及外國學生 2 人共 12 人，至高雄外貿協會參加廠商媒合會	高雄外貿協會 國際事務處
6 月 6 日	協助郵局辦理「兩岸郵政優惠方案說明會」	國際事務處 屏東郵局
6 月 6 日	辦理 2016 大陸交流生在台研修分享會第一場次	國際事務處
6 月 6 日	辦理 104-2 大陸研修生常鵬炯同學入台許可證延期	國際事務處 移民署
6 月 6 日	召開「105 學年度第 1 次優秀外國博士生研究獎助學金審查會」	國際事務處
6 月 6 日	出席「105 年度第 2 次校務基金管理委員會」	國際事務處
6 月 6 日	辦理 105 學年度國際學生午節活動	國際事務處
6 月 7 日	辦理 105 年教育部學海築夢計畫協調會議	國際事務處
6 月 13 日	出席本校第 59 次校務會議	國際事務處
6 月 13 日	辦理 2016 大陸交流生在台研修分享會第二場次	國際事務處
6 月 14 日	參加「生技產業人才培育座談會」並發表簡報	研究發展處 國際事務處
6 月 15 日	參加 105 年大專校院境外生學生輔導人員服務素養培訓進階課程	國際事務處 NISA 計畫辦公室
6 月 15 日	出席「105 年度技職教育改革論壇第二次籌備會議」	秘書室 國際事務處
6 月 19 日~	協助辦理第 36 期海青班馬來西亞招生宣導說明會	國際事務處 僑務委員會
6 月 24 日	協助接送及辦理候鳥計畫學員至水土保持系短期實習	國際事務處 水土保持系
6 月 26 日	協助租車安排大陸研修交流生前往機場	國際事務處
6 月 30 日~ 7 月 7 日	公告 105 年暑期行政人員英語研習班開班事宜，A 班為 7/7-7/28，B 班為 8/1-8/31	國際事務處
7 月 1 日~	協助外國學生辦理醫療保險理賠事宜	國際事務處
7 月 1 日~	辦理外國學生健康保險收款及繳費	國際事務處
7 月 1 日~	辦理外籍生及僑生畢業生離校手續事宜	國際事務處
7 月 4 日	聯繫及公告 2016 UNTA 東南亞農業大學論壇相關事宜	國際事務處

日 期	工 作 項 目	辦 理 單 位
7 月 5 日	協助提供越南台教中心 105 學年度越南新生資料參加新生說明會	國際事務處
7 月 7 日~ 7 月 28 日	105 年暑期行政人員英語研習班 A 班開始上課，共有 19 名同仁參與	國際事務處 語言中心
7 月 17 日	協助辦理 2016 澳門新生入學輔導會	國際事務處
7 月 23 日	協助體育室「2016 年第二屆體驗教育運用與發展研討會」核銷相關事宜	國際事務處 體育室
7 月 27 日	參加全國大專校院境外生資料管理資訊系統知能研習會	國際事務處 中山大學

職涯發展處工作報告

一、一般例行行政業務

- (一) 籌劃辦理 105 學年度第 1 學期各項活動，以及洽請產、官、學者專家等蒞校演講相關工作事宜。
- (二) 持續辦理 104 學年度第 2 學期畢業生離校手續及調查作業。
- (三) 105 年 6 月 27 日上午 9 點整於行政大樓三樓第一會議室召開 104 學年度第 2 學期職涯發展委員會議，由顏副校長主持。
- (四) 105 年 7 月 18 日下午 13 時 30 分於行政大樓三樓第二會議室召開職涯發展處徵聘新進行政助理甄選面試小組評審會議，由廖處長主持。

二、證照獎勵

- (一) 105 年 6 月 30 日於校園搶先報公告 104 學年度第 2 學期學生專業證照獎勵申請獲獎名單，經與出納組確認，於 105 年 06 月 27 日匯入帳戶，並提供本校出納組帳款查詢系統（網址 <http://140.127.2.136>），學生可由此系統登入，帳號為身分證字號，密碼預設為存帳帳號末 5 碼，即可查閱撥款情形相關工作事宜。

三、參加會議

- (一) 105 年 6 月 16 日王慧玲專任助理至高雄實踐菁英基地參加勞動部 105 年度「就業服務業務聯繫會報」。
- (二) 105 年 6 月 23 日徐偉玲組員及王慧玲專任助理至國立高雄第一科技大學參加教育部青年發展署「105 學年度推動大專校院職涯輔導工作實施計畫」南區徵件說明會。
- (三) 105 年 6 月 29 日廖明輝處長與職發處相關業務同仁於職發處會議室召開新聘行政助理報名書面資料審核會議。
- (四) 105 年 7 月 6 日蔡展維組長及職發處同仁接待正修科技大學參訪本校「標竿學校觀摩參訪~學務工作經驗交流研習會」。

四、教育部教學卓越計畫

- (一) 105 年 6 月 14 日陳秀秀計畫助理至行政大樓教學資源中心參加教卓計畫助理會議。
- (二) 105 年 6 月 15 日徐偉玲組員及陳秀秀計畫助理至行政大樓三樓第一會議室參加教卓計畫主軸會議。
- (三) 105 年 6 月 22 日陳秀秀計畫助理至行政大樓教學資源中心參加教卓計畫助理會議。

五、勞動部計畫

- (一) 105 年 6 月 24 日辦理 105 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-動畜系「畜產產業自動化乳牛場參訪實施計畫」，補助經費新臺幣 3 萬 2,376 元整收據 1 紙函送作業相關工作事宜。
- (二) 105 年 6 月 24 日辦理 105 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-生計系「屏東農業

生技產業參訪實施計畫」，補助經費新臺幣2萬3,580元整收據1紙函送作業相關工作事宜。

(三) 105年6月29日辦理105年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-企管系「參訪YS勞工權益及喬本生醫企業實施計畫」成果報告經費請印及函送相關工作事宜。

(四) 105年7月14日辦理105年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-「2016校園徵才博覽會實施計畫」成果報告經費請印及函送相關工作事宜。

六、教育部發展典範科技大學計畫

(一) 105年6月7日辦理104學年度第2學期第2次職涯導師會議，參與人數計57人。

(二) 105年6月30日完成105年企業雇主滿意度調查統計，回收問卷計363份，其滿意度調查結果普通以上為97.4%。

(三) 105年7月19日繳交102-105年度發展典範科技大學計畫各年度績效指標達成情形-自訂量化績效指標等相關資料。

七、其他

(一) 廠商求才登記共49筆。

年/月	筆數	備註
105年6月	39	105/06/05~105/06/30
105年7月	10	105/07/01~105/07/14

(二) 105年6月22日廖明輝處長與校友會、職發處同仁於職發處會議室召開校友總會辦理第二屆第六次理監事聯席會議工作會報。

(三) 105年6月26日協助校友總會辦理第二屆第六次理監事聯席會議，參加人數計25人。

(四) 105年6月30日起辦理103學年度畢業生畢業後1年及101學年度畢業生畢業後3年後之畢業生流向追蹤調查。

(五) 其他有關職涯發展工作之聯繫事宜及臨時交辦事項。

圖書與會展館工作報告

採編組

- 一、持續處理圖書（購書、贈書、電子書、博碩士論文）之分編、書目修正及加工等業務，本月完成編目上傳自動化系統供眾借閱計 339 冊。
- 二、105 年度中文圖書招標案，書籍已全部到館並完成驗收，計核銷經費 219,465 元，到館書籍計 748 冊，持續加工編目中。
- 三、105 年度靜宜大學電子書聯盟「HyRead 電子書」採購案，聯盟計 42 校參與，彙整後書單計 1,568 冊，總價 398,000 元；已於 7 月 4 日完成交貨、並已完成驗收及核銷。
- 四、105 年度逢甲大學電子書聯盟「超星書世界圖書數據庫」採購案，書單計 250 冊，金額 60,000 元；已於 6 月 27 日完成交貨、並已完成驗收及核銷。
- 五、105 年度逢甲大學電子書聯盟「華藝中文電子書」採購案，聯盟計 21 校參與，彙整後書單計 894 冊，各校分攤金額計 284,000 元；已於 6 月 13 日完成交貨，並已完成驗收及核銷。
- 六、105 年度西文圖書薦購作業已處理完畢，計訂購西文圖書 539 冊，核銷 2,064,646 元，另書目資料已陸續上傳自動化系統供眾借閱。
- 七、本館參與國家圖書館合作編目及資源共享計畫，本月上傳至全國圖書書目資訊網（National Bibliographic Information Network 簡稱 NBINET）之書目資料總計 952 筆。
- 八、國家圖書館來函(105 年 06 月 28 日國圖發字第 10502001940 號函)為完整典藏國家文獻，敬請各單位自即日起舉辦會議時，提供紙本或電子之會議論文集、大會手冊或已合訂之講稿文件 1 份供國圖典藏。會議資料敬請送交本館採編組，再由本館統一寄送國家圖書館收錄。
- 九、館內設備維護及清潔工作
 - 06.06 謝如梅老師於拼創教室舉辦『拼創 TRY ING』市集分享會。
 - 06.08 環佑檢測公司與環保局人員例行抽查、檢驗館內空氣品質。
 - 06.17 國際學院於國際會議廳舉辦「國際學院各學程畢業典禮」。
 - 06.23 教學資源中心於國際會議廳舉辦「農業生產力 4.0 人才培育計畫-生產力 4.0 研習」。
 - 06.24 B1 悅讀園入口處進行打蠟工程。
 - 06.26 『105 年度技職教育改革論壇』於圖書館國際會議廳、藝文中心、B1 拼創教室舉辦，支援空調、電梯及各項清潔工作。
 - 07.11~13 本館 2 樓及 3 樓中、西文書庫地毯清潔。
 - 07.15 圖書館中庭、閱覽室、辦公室進行打蠟工程。

典閱組

- 一、本館預計於 7~8 月進行一年一度的館藏盤點作業，本次盤點區域為 3 樓西文圖書區(約 5 萬多冊)，書籍可正常借閱，盤點過程若造成不便，敬請見諒。
- 二、因畢業生仍陸續在辦理離校，故本館將於暑假持續辦理圖書館畢業生離校審核作業，以及碩博士生紙本學位論文繳交作業。

- 三、本館已於6月21日發出紙本長期逾期通知單約38份至各系所，截至本日已催還長期逾期圖書33冊，其餘未歸還之圖書，尚陸續催還中。
- 四、6月13日至6月25日（期末考前一週與期末考當週）開放B1悅讀園供師生使用，統計此期間使用人數總計1,260人次；討論室借用次數總計24次。
- 五、本館105年6月圖書館進館人次約19,858人次、教育部南區技職院校南區區域教學資源中心圖書代借代還申請人次約30人次、圖書借閱冊數共35冊，全國文獻傳遞總處理件數共計27件。

視聽資訊組

- 一、屏東縣政府來函(105年7月11日屏府教學字第10522212200號)，依據國家圖書館105年7月4日國圖發字第10502002041號函，為完整保存國家文獻資料，徵求本校授權主辦活動之海報電子檔提供國家圖書館作典藏。惠請各單位自即日起舉辦活動，如同意提供，將精美具典藏價值之海報電子檔提供予本校圖書館彙整(e-mail至:hzsl029@mail.npust.edu.tw)，俾寄送國家圖書館。
- 二、105年第2次視聽資料公開招標採購，計採購82套(126片)，預算金額為498,700元，已於105年7月13日由影聯有限公司得標，決標金額為434,000元，即日起開始與廠商聯繫交貨事宜。
- 三、預計從105年第2次視聽資料公開招標採購之視聽資料中挑選12部片辦理105學年度第1學期午後電影院活動。
- 四、規劃辦理105年第3季(105年7月到9月)「汽車工業」主題影片展示之海報與DVD光碟片，置放視聽組主題影片展示區宣導展示。
- 五、104學年度畢業典禮錄影影片廠商已製作完成，已辦理交貨及經費核銷中，完成後即將影片編目上架。
- 六、自6月1日至7月17日止，視聽資料流通借閱服務，總計借閱片數1,329片，借閱人次4,717人次。
- 七、國際會議廳場地配合執行下列活動：
 - 06.13 校務會議
 - 06.14 104學年度第2學期校外實習發表會
 - 06.17 國際學院各學程畢業典禮
 - 06.23 生產力4.0研習會—課程規劃經驗分享
 - 06.24 生產力4.0研習會—農業生產力4.0人才培育計畫
 - 06.26 105年技職教育改革論壇
- 八、視聽教室使用及管理
 - 06.01 LB202 熱農系方中宜老師上課
 - 06.04 LB201 幼兒園許毓茅老師上課
 - 06.07 LB201 資管系溫賢吟老師上課
 - 06.08 LB202 熱農系方中宜老師上課(上午)
 - 06.08 LB202 熱農系方中宜老師上課(下午)
 - 06.13 LB201 社工系陳金英老師上課
 - 06.14 LB201 資管系溫賢吟老師上課

九、電腦網路室使用及管理

06.15 熱農系邱亞伯老師上課

06.30 博碩士論文系統教育訓練

十、完成其他視聽行政工作：

06.25 國際會議廳佈置場地：105 年技職教育改革論壇

07.09 及 07.15 尼伯特颱風災損清查

07.11~15 視聽中心地毯清洗及教室清潔打蠟採購及維護合約之核銷

十一、賡續掃描獸醫系張聰州老師 90,000 張幻燈片為數位相片。

十二、填寫技專校院圖書館資料統計。

十三、規劃建置圖書館資源新世代探索服務整合系統。

十四、建置門禁系統學生證補發自動更新讀者檔程式。

藝文中心

一、展覽

(一) 4 月 27 日至 6 月 28 日於藝文中心辦理「林課水彩畫個展」，計 169 人次參觀。

(二) 7 月 1 日至 9 月 26 日於藝文中心辦理「黃天華貝殼創意設計展」。

(三) 7 月 7 日上午 9：30 於幼兒園辦理一場「黃天華貝殼創意設計 DIY 活動」，計 25 位小朋友參加。

秘書室行政會議工作報告

(105.06.16.-105.07.31.)

◎重要紀事(chronicles)

105 年 06 月 17 日 戴昌賢校長於述耘堂主持本校 104 學年度畢業典禮；本校於 105 年 6 月 17 日下午 1 點 30 分在述耘堂隆重舉行 104 學年度畢業典禮，今年共有博士班 19 名、碩士班 505 名、學士班 2418 名，共計 2,942 名學生獲得學位。本次邀請到泰國 RMUTT 坦亞布里皇家理工大學校長 Prasert Pinpathomrat President、空軍航空技術學院陳宗禔校長、史瓦濟蘭大使館首席秘書 Mr. Hezekiel M. Dube、馬尼拉經濟文化辦事處高雄分處 MR. MARIO I. MOLINA 墨倪納處長、屏東女中黃再鴻校長、國立北門農工張福祥校長、國立內埔農工陳勇利校長等多位高中職主管、屏科大校友總會陳欽明理事長、黃宋龍常務理事、七洲企業股份有限公司王重雄董事長等多家企業董事長及各界貴賓共襄盛舉。「昔出生農家、今心繫農民」的老牛皮(La New)國際股份有限公司劉保佑董事長獲名譽農業博士學位殊榮。劉董事長除與學校合作開發科技生態農場，更長期資助農業績優暨弱勢學生獎學金，砥礪激發經濟弱勢學子向上精神，是台灣企業家的良好典範，亦是莘莘學子效法之楷模。自 102 學年迄今，每年捐助新臺幣 72 萬元，至本學年已捐助 216 萬元，共有 40 名農業績優與清寒弱勢學子受其嘉惠。接著頒發博士班、碩士班、大學部學位證書及樂齡大學結業證書，由校長為畢業生代表進行撥穗儀式暨頒發學位證書；另有各類獎項頒發，由各學院同學代表領取學業成績優秀獎、操行成績優秀獎、研究生研究成果獎、運動卓越獎等獎項，鼓勵表現傑出的同學。典禮尾聲，特安排幼兒保育系同學及畢業生樂團—Tetris 俄羅斯方塊樂團演唱自創曲「關於我們」用歌聲向畢業班學長姐獻上最虔誠的祝福，最後畢業生全體齊拋帽為典禮劃下句點也為人生展開新旅程。在全校性畢業典禮後，各系所皆舉行個別畢業典禮，由各系所師長為畢業生撥穗及頒發畢業證書，畢業生致詞、感謝師長與學習生活剪影回顧、穿畢業袍合影留念，場面溫馨感人。

105 年 06 月 18 日 戴昌賢校長於農業大樓 AR114 視聽教室與屏東縣政府潘孟安縣長共同主持第 2 屆屏東縣農業大學始業式典禮；戴校長致詞時表示：本校長期致力於培育農業創新人才，很榮幸縣政府與屏科大共同合作規劃推出的「農業大學」，以結合產業、學術及研究等各部門資源，能培養更多農業生力軍，針對從事農業的優秀農民，

規劃相關實用課程；已經辦理的第 1 期農業大學，有 151 位結訓學員獲頒結業證書，成為屏東新農業運動種子，為開展本縣「新農業時代」共同努力。潘縣長積極著手推動農業創新，讓農業成為帶動觀光、文化、教育、產業等發展的新經濟模式，前陣子造成轟動的 LINE FRIENDS 彩稻田就是最佳例子，為期 44 天的活動期間吸引超過 60 萬人次拜訪，不僅打響屏東知名度，無形中更創造許多商機。農業大學設置更是深化推動農業創新的基石，提供想務農的鄉親打好基礎功夫，結合本校與業界，建構進修的學習平台，縣府與國立屏東科技大學合作，由本校專業老師引領本縣愛好農業、致力於農業發展及經營的朋友，進入嶄新的農業世界。農業大學第 1 期及第 2 期開辦，均造成轟動，累計約 1 千多位民眾報名，錄取率比大學聯考難上幾倍(第 1 期錄取 120 位有 652 人申請報名；第 2 期錄取 180 位有 420 人申請報名)，經縣長權衡縣民熱烈響應，又於第 1 期增開屏南核心班(枋寮高中)，可見農業大學的實務學習課程規劃，獲得鄉親肯定，不僅學習內容是依學員實際需求，更於課程中融入食用農產品安全及推動農產品行銷，無論是縣府推薦授課之業界專家，本校農學院的專業教授，教授各項農用加工技術的學理、現行市場行銷概念、農業創業融資與輔佐田野實務，將新農業運動的種子撒播在屏東的鄉鎮里鄰當中，透過「農業大學」設立，建立學員間知識分享地平台，提升專業能力，習得「安全農業」及開拓行銷通路，目前第 1 期 3 個班的學員，藉助「農業大學」學習平台的機緣，學員自發性成立「屏東縣微耕農業發展協會」(目前已有 52 位學員)，學員間彼此交流，企圖結合生產，建立行銷平台，讓「農業大學」的角色與功能，更進一步發揮，學員的成功，成為本縣農業人才新亮點。有關第 2 期開設課程，分別在屏東科技大學內埔校區及恆春社區大學，兩地分班授課，共開設 3 個班級，原則上包括入門班 1 班 60 名(40 小時)、基礎班 60 名(120 小時)及 1 班專修班 60 名(120 小時)，第 2 期農業大學現場報名：自今年 4 月 1 日起至 5 月 15 日止，通訊報名：自今年 4 月 1 日起至 5 月 10 日止；請至「屏東縣農業大學網站」下載報名與簡章，經 5 月下旬參加面試通過者，依個別通知於 6 月 15 日起陸續上課。課程採夜間及假日上課，授課日期與相關課程請參閱簡章。感謝縣府對屏東科技大學開辦「農業大學」經費補助，讓我們能夠為全縣鄉親服務，將屏科大的專業技術，透過「農業大學」的平台，除了分享知識、技術與資訊之外，也讓學員間彼此交流，產生共同產銷的契機，形成新的行銷平台，創造「農業大學」新的未來性，並藉由政府、學術機構與民間的資源相互支援，為有志從事農業的人，創造更多更好的機會，為全縣開展「新農業時代」。

- 105 年 06 月 18 日
|
105 年 06 月 25 日
- 戴昌賢校長為強化與歐洲高等技職教育之交流合作及推動台灣與歐洲大學之綠能、農業 4.0 國際合作交流，特參與台灣技職教育參訪團，由教育部技職司馬湘萍司長率團乙行 22 人，訪問歐洲奧地利、德國、荷蘭三國之大專校院及新創公司；本校並於 105 年 6 月 24 日與荷蘭瓦罕寧根大學(Wageningen University)簽署課程合作意向書，共同推動後續雙方學術交流，並提升科學研究質量，荷蘭辦事處林靜文秘書、駐比利時辦事處陳秀娟秘書、駐歐盟兼駐比利時代表處邱隆藤副大使一同參加合作簽署儀式。出國參訪期間由行政副校長段兆麟教授代理為期 8 天。
- 105 年 06 月 26 日
- 戴昌賢校長於圖書與會展館 4 樓國際會議廳主持本校與立法院教育及文化委員會共同舉辦「技職教育改革論壇」開幕式並與立法委員鍾佳濱委員、柯志恩委員共同主持；以「**技職翻轉·南部出發**」為主題會中邀請教育部陳良基政務次長專題演講—「我國技術及職業教育發展及未來規劃」、總統府新南向辦公室黃志芳主任專題演講—「技職教育與新南向政策」、墾丁福華渡假飯店張積光總經理專題演講—「技職教育與產業」；會中**分組討論(Ⅰ)**「技職教育與在地產業的鏈結」由國立高雄應用科技大學林仁益前校長擔任主持人，本校戴昌賢校長、崑山科技大學蘇炎坤校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育與在地產業的鏈結」；**分組討論(Ⅱ)**「技職教育之課程與教學的精進」由南台科技大學戴謙校長擔任主持人，南部科學工業園區管理局林威呈局長、高苑科技大學曾燦燈校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育之課程與教學的精進」；**分組討論(Ⅲ)**「技職教育之國際產業之鏈結」由景文科技大學董事長劉顯達講座教授擔任主持人，嘉南藥理大學陳銘田校長、國立高雄餐旅大學林珮秀校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育與國際產業之接軌」、南部產業界、高中職及技專校院代表共有 200 位匯聚一堂、集思廣益，希望能翻轉南部技職教育之共業，再造技職榮景，並與在地產業相互提升加值。台灣曾創造驚人的經濟奇蹟，在產業發展的成功關鍵中，厚實的技職教育所培育出的優秀人才佔有舉足輕重的地位。但隨著時代變革，我國中高等教育逐漸演變成「重高教輕技職」，近年來教育部雖祭出「技職再造」、「教學卓越」以及「典範科技大學」等各項補助計畫，但在有限的經費下，仍難以有效落實技職改革目標。又，南部是傳統製造業與農業重鎮，如今卻面臨技術人才難覓之窘境，原因之一是南部高職與技專校院受限於分配不均之經費，致使課程與技術人才培育無法契合產業需求。再者，南部就業機會未能增加，以致勞動人口北移，而使南部地區人口老化及就業人口減少之問題日益嚴重，進而阻礙城市之發展。為深入了解我國技職教育現況及未來推行方向，廣泛邀請南部產業界、高中職及技專校院代表匯聚一堂、集思廣益，論壇以「**技職翻轉，南部出發**」為主題，由產業端回溯思考，就「技職教育與在地產業的鏈結」、「技職教育之課程與教學的精進」、「技職教育之國際產業

之鏈結」三個議題進行討論，提供政府挹注南部技職教育資源之建言，敬陳蔡政府團隊，期能用於推動「技職教育改革」及施政主軸「創新、就業、分配、永續發展」之參考。希望能翻轉南部技職教育之共業，再造技職及南部產業的榮景。鍾佳濱立委表示，台灣人力老年化，人口紅利沒了之後，要因勢利導以島內南向特色技職培育新思維及以來自東協國家的母親與新台灣之子的娘家外交，來打造台灣經濟新模勢。屏科大戴昌賢校長表示，南部是傳統製造業與農業重鎮，但是青年勞動人口多往北移動，產業找不到優秀技術人才。希望這次論壇能作為翻轉南部技職教育的起點，並創造產業加值與升級。

105 年 06 月 29 日 | 戴昌賢校長前往韓國高陽市參加「第 6 屆國際新能源產業大會」(BIT's 6th New Energy Forum (NEF2016)) 並於會議中發表
105 年 07 月 03 日 「Unsteady Simulation of the Fowfield in an Small-Scaled Underground Concentrating Solar Tower」論文；將研究技術及成果透過會議發表；藉由與各國專家共同討論；提升相關技術，期對學校相關研究領域之未來發展有所助益，並參訪研究機構促進學術合作交流事宜；出國期間校務由行政副校長段兆麟教授代理，為期 5 天。

105 年 07 月 05 日 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室主持與農委會水土保持局李鎮洋局長共同簽訂研究與應用合作協議及贈車儀式，並邀請農委會翁章梁副主任委員擔任見證人，台灣投入水土保持技術研究逾 30 年，成果領先東南亞各國，屏東科技大學 3 年前開始以非官方的方式，協助泰國、越南、印尼等國家進行當地水保研究，農委會水保局今年攜手屏科大，建置水土保持國際示範場域，希望以積極預防的方式，面對未來氣候變遷可能帶來的極端災害，並以官方角色，讓台灣的水土保持技術與更多國家分享。水保局同時捐贈了價值近 1500 萬的 3 台推土機與 1 台平板車，供本校教學與試驗使用。水保局局長李鎮洋表示，近年氣候變遷影響下，複合型的災害持續發生，這次透過與屏科大簽署 MOU，雙方除共同尋求面對未來極端災害事件衝擊的因應之道外，也期許透過國際合作與交流，讓水土保持技術走出台灣，協助東南亞國家學習水土保持方法，讓台灣的水土保持與防災產業邁向國際。本校水保系教授吳嘉俊說，學校有農業背景、工程專長，未來還能導入相關管理作業，學校 3 年前就陸續與東南亞國家，以非官方方式合作，現在設立水保國際示範場後，將合作走入官方階段。本校校長戴昌賢說，學校深耕綠能科技、農業技術、坡地保育及防災與國際農業技術合作等領域，累積深厚推廣、產學及研究基礎，這次能與水保局建立合作關係，校方將結合不同領域的 know-how，提升彼此的需求亮點。參與本活動外賓農委會翁章梁副主委、水保局李鎮洋局長、孫明德副局長、謝孟荃局長機要、陳振宇副總工程司、傅桂霖保育治理組長、黃振全台南分局分局長、尹孝元土石

流防災中心主任、鄭耕秉工程員、本校戴昌賢校長、顏昌瑞學術副校長、工學院丁澈士院長、教務處葉一隆教務長、總務處張金龍總務長、研發處李英杰研發長、國際學院梁智創院長、木設系江吉龍主任、生機系許益誠主任、資管系蔡玉娟主任、土木系王裕民主任、水保系李錦育教授、吳嘉俊教授、陳天健副教授、李明熹副教授、江介倫副教授、簡士濠副教授、研發處徐睿良組長、總務處邱武霖組長、研究處許雅茹行政助理、高靖雅行政助理及本校業相關系、所、主管、教師共同研商進一步的各項合作研發推廣教育，海內外訓練合作事宜。

105 年 07 月 22 日 | 戴昌賢校長應國立成功大學邀集前往日本靜岡大學等各大專校院學術機構洽談學術合作交流事宜；出國期間校務由行政副校長段兆麟教授代理，為期 5 天。
105 年 07 月 26 日

◎工作日誌：

校長工作日誌

105 年 06 月 16 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室主持 105 年度第 6 次(第 208 次)行政會議；並於會中報告：(1)過去政府大力推動的生產力 4.0，新政府延續此主軸發展且以「智慧生產」之名稱重新定義。因此，本校積極推動之農業 4.0，也改稱為「智慧農業」。在爭取後典大計畫各項努力上，感謝教務處規劃的智慧農業課程將於本學期告一段落；第 2 期有關智慧農業的實習場廠、大數據中心、物聯網的課程鏈結，也請教務處儘速規劃。並請研發處持續進行相關研究設備、研究中心及焦點工程的推動。(2)學校目前已有 10 個研究團隊，希望有更多研究團隊加入。其中有 2 個焦點，一是「大數據中心」，目前已經在規劃階段；另一個「智慧農機中心」亦請總務處儘快規劃。基本上這 2 個研究中心，皆以校級層級運作，由各特色研究室進駐中心，使用共同設備，並做充分的交流。(3)加強國際鏈結是新政府另一個施政主軸。除了南進的部分，也特別重視邦交國及非邦交國的聯繫，在教育上特別強調學生的海外實習。目前，本校從學生實習也拓展到雙聯學位，甚至國際的產學合作。獸醫學院也有博士班，開始招收越南國際生。這些成果應充分的應用在招生宣傳，並有助於學生赴海外就業。近期有許多國外大學參訪本校並洽談學術交流活動，或國際活動，請各學院積極參與，並發揮學院副院長統籌學院國際事務的功能。(4)請各系所多規劃 6 月 18 日四技「甄選入學」作業，積極與來校的考生及家長互動。並配合教務處規劃 IOH 開放個人經驗平台，讓學生透過平台，分享個人求學、工作與生活方面的經驗，除了讓參

與的學生有動機，主動的去學習；也使家長及學子，可以更了解本校的教學系統與資源以及各科系未來展望。請尚未參與 IOH 方案的系所，務實的遴選口條佳且對系所有認同感的同學參與教務處 6 月 4 日及 7 日舉辦之工作坊。請院長利用各種場合多加宣傳。

(5)教育部校務基本資料庫填報的數據攸關學校辦學績效，資料應詳實呈現。最近有些學校從中擷取片面的數據，經統計後做為其招生宣傳效果，影響本校校譽。從職涯發展處統計之資料可看出，本校畢業生在就業情況、業主滿意度、薪資都在水準之上，但卻無法在基本資料庫的資料中展現。請各位院長關心各系所填報之資料，以後各系所資料一定要經過學院查核彙整後，再送表冊業管單位陳報。

(6)技術及職業教育法第二十六條第一項規定：「技職校院專業科目或技術科目教師、專業及技術人員或專業及技術教師，每任教滿六年應至與技職校院合作機構或與任教領域有關之產業，進行至少半年以上與專業或技術有關之研習或研究。」是鼓勵教師進行產業研習或研究。本校亦訂定「教師進行產業研習或研究作業要點」，請研發處繼續辦理相關推動委員會，真正達到提升教師實務教學及研發品質之目的，及與產業及學研機構發展趨勢接軌。

(7)有學生反映教師並未實際授課，未來若接獲相關訊息，將會同院長到課了解情況，並將紀錄交教師升等或教師評鑑相關會議檢討。

(8)有企業主反映教師申請該公司產學合作計畫，僅收集網路資料並未提出扎實的研究成果，影響校譽及日後其他同仁爭取機會，請各位同仁共勉。

(9)有關高中生申請入學甄試可規劃試辦面試作業。

105 年 06 月 16 日 --- 戴昌賢校長接受天下雜誌採訪說明本校為在地、為地方產業培育人才、扶植企業等「為屏東奮鬥的學校」，並說明(1)近年來，台灣的教育環境改變許多，從 1924 創校迄今，台灣的教育歷程，其中，屏科大所扮演的角色。(2)而以農業立校的屏東科大，與屏東產業發展息息相關，屏科大對屏東在地產業的協助，如何為產業培育人才。(3)受到金融風暴的影響，全球產業起了莫大的變化，也讓職場生態有了巨大的改變，針對這樣的現象，未來學門新趨勢及產業人才新需求，其中，轉型為科技大學的屏科大有哪些優勢及因應課程。(4)屏科大的地理位置、特色課程設計／制度、人員招聘訓練、重大建設、個人經營理念及做為一間將近百年的大學，對屏科大的期許。

105 年 06 月 16 日 --- 戴昌賢校長於綜合大樓 2 樓人文講堂主持 104 學年度樂齡大學結業典禮；104 學年度學生人數 26 人（男 9 人、女 17 人）；學生年齡分佈：6 人(55-59 歲)、17 人(60-69 歲)、3 人(70 歲以上)；勤學獎：平均到課率 93% 以上，最高的一位達 98%。本校獲教育部補助，並整合校內 17 個系所、26 位師資開辦 104 學年度樂齡大學，典禮除了與授課老師及學員分享上課心得外，並播放上課照

片製成的影片，以回顧這學期的收穫，會場並展示學員們豐碩的學習成果、親手製作的木質及染印成品，展現出活到老學到老的精神。教育部自 2008 年開始推動樂齡大學，希望結合各地大專院校資源，落實終身學習的觀念。屏東科大樂齡大學，開設的課程內容多元豐富，除了有針對銀髮族設計的老化及高齡化、健康管理與休閒、生活新知等類別課程外，也將學校特色融入，以提供高齡者體驗大學教育經驗與學習環境，養成終身學習風氣。屏科大樂齡大學新學期將在今年 9 月開設與招生，只要完成 216 小時的課程即可領取結業證書，學校希望不僅落實終身學習，也協助銀髮族適應退休生活。

105 年 06 月 16 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 3 室聽取教務處教學資源中心報告執行「教卓計畫」簡報，並指示如何執行並改進簡報內容。

105 年 06 月 17 日 --- 戴昌賢校長於圖書與會展館 4 樓國際會議廳主持國際學院 104 學年度畢業典禮，勉勵國際畢業生人生是個美好的旅程，機會是留給準備好的人，鼓勵畢業同學用正面的態度和強烈的精神去決定自己的方向，請思考在學校這段時間，確定自己所改觀和同意這些學習過程改變了你的生活經驗，這是一件值得的事情，在學校不僅可以認識不同國家的人，也可接觸不同的文化，可以學習到台灣的文化。學成回到自己國家時能夠將在學校所學學以致用、發揮所長。

105 年 06 月 17 日 --- 戴昌賢校長前往映霞湖主持劉保佑名譽博士植樹典禮；並與劉保佑董事長共同覆土、灌溉賽赤楠。戴校長致詞說明：五十年前屏東農專錯失一位優秀的好學生，當年未獲錄取含淚返家的小男孩，如今已成為白手起家、關懷鄉土的成功企業家！五十年後感謝上天透過林素汝老師的手，再度牽起這條斷了幾十年的線，讓屏科大與劉董再續前緣！感謝劉董對屏科大孩子的無私付出，「十年樹木、百年樹人」，就如同今天要種下的這棵樹一樣，相信在劉董的挹注灌溉下，這些孩子必定會以劉董為榜樣，發揮「台灣牛」的精神，長成一棵茁壯的大樹，懷著「知恩感恩」的心，服務社會、貢獻人群。謝謝劉董一家人對屏科大的愛護與支持，屏科大將持續為國家社會培育優秀人才，絕不會辜負大家的期望。

105 年 06 月 17 日 --- 戴昌賢校長於述耘堂主持本校 104 學年度畢業典禮；本校於 105 年 6 月 17 日下午 1 點 30 分在述耘堂隆重舉行 104 學年度畢業典禮，今年共有博士班 19 名、碩士班 505 名、學士班 2418 名，共計 2,942 名學生獲得學位。本次邀請到泰國 RMUTT 坦亞布里皇家理工大學校長 Prasert Pinpathomrat President、空軍航空技術學院陳宗禔校長、史瓦濟蘭大使館首席秘書 Mr. Hezekiel M. Dube、馬尼拉經濟文化辦事處高雄分處 MR. MARIO I. MOLINA 墨倪納處長、屏東女中黃再鴻校長、國立北門農工張福祥校長、國立內埔農工陳勇利校長等多位高中職主管、屏科大校校友總會陳欽明

理事長、黃宋龍常務理事、七洲企業股份有限公司王重雄董事長等多家企業董事長及各界貴賓共襄盛舉。「昔出生農家、今心繫農民」的老牛皮(La New)國際股份有限公司劉保佑董事長獲名譽農業博士學位殊榮。劉董事長除與學校合作開發科技生態農場，更長期資助農業績優暨弱勢學生獎學金，砥礪激發經濟弱勢學子向上精神，是台灣企業家的良好典範，亦是莘莘學子效法之楷模。自 102 學年迄今，每年捐助新臺幣 72 萬元，至本學年已捐助 216 萬元，共有 40 名農業績優與清寒弱勢學子受其嘉惠。接著頒發博士班、碩士班、大學部學位證書及樂齡大學結業證書，由校長為畢業生代表進行撥穗儀式暨頒發學位證書；另有各類獎項頒發，由各學院同學代表領取學業成績優秀獎、操行成績優秀獎、研究生研究成果獎、運動卓越獎等獎項，鼓勵表現傑出的同學。典禮尾聲，特安排幼兒保育系同學及畢業生樂團—Tetris 俄羅斯方塊樂團演唱自創曲「關於我們」用歌聲向畢業班學長姐獻上最虔誠的祝福，最後畢業生全體齊拋帽為典禮劃下句點也為人生展開新旅程。在全校性畢業典禮後，各系所皆舉行個別畢業典禮，由各系所師長為畢業生撥穗及頒發畢業證書，畢業生致詞、感謝師長與學習生活剪影回顧、穿畢業袍合影留念，場面溫馨感人。

105 年 06 月 18 日 --- 戴昌賢校長於農業大樓 AR114 視聽教室與屏東縣政府潘孟安縣長共同主持第 2 屆屏東縣農業大學始業式典禮；戴校長致詞時表示：本校長期致力於培育農業創新人才，很榮幸縣政府與屏科大共同合作規劃推出的「農業大學」，以結合產業、學術及研究等各部門資源，能培養更多農業生力軍，針對從事農業的優秀農民，規劃相關實用課程；**已經辦理的第 1 期農業大學，有 151 位結訓學員獲頒結業證書**，成為屏東新農業運動種子，為開展本縣「新農業時代」共同努力。潘縣長積極著手推動農業創新，讓農業成為帶動觀光、文化、教育、產業等發展的新經濟模式，前陣子造成轟動的 **LINE FRIENDS 彩稻田**就是最佳例子，為期 44 天的活動期間吸引超過 60 萬人次拜訪，不僅打響屏東知名度，無形中更創造許多商機。**農業大學設置更是深化推動農業創新的基石**，提供想務農的鄉親打好基礎功夫，結合本校與業界，建構進修的學習平台，縣府與國立屏東科技大學合作，由本校專業老師引領本縣愛好農業、致力於農業發展及經營的朋友，進入嶄新的農業世界。農業大學第 1 期及第 2 期開辦，均造成轟動，累計約 1 千多位民眾報名，錄取率比大學聯考難上幾倍(第 1 期錄取 120 位有 652 人申請報名；第 2 期錄取 180 位有 420 人申請報名)，經縣長權衡縣民熱烈響應，又於第 1 期增開屏南核心班(枋寮高中)，**可見農業大學的實務學習課程規劃，獲得鄉親肯定**，不僅學習內容是依學員實際需求，更於課程中融入食用農產品安全及推動農產品行銷，無論是縣府推薦授課之業界專家，本校農學院的專業教授，

教授各項農用加工技術的學理、現行市場行銷概念、農業創業融資與輔佐田野實務，將新農業運動的種子撒播在屏東的鄉鎮里鄰當中，透過「農業大學」設立，建立學員間知識分享地平台，提升專業能力，習得「安全農業」及開拓行銷通路，目前第 1 期 3 個班的學員，藉助「農業大學」學習平台的機緣，學員自發性成立「屏東縣微耕農業發展協會」(目前已有 52 位學員)，學員間彼此交流，企圖結合生產，建立行銷平台，讓「農業大學」的角色與功能，更進一步發揮，學員的成功，成為本縣農業人才新亮點。有關第 2 期開設課程，分別在屏東科技大學內埔校區及恆春社區大學，兩地分班授課，共開設 3 個班級，原則上包括入門班 1 班 60 名(40 小時)、基礎班 60 名(120 小時)及 1 班專修班 60 名(120 小時)，第 2 期農業大學現場報名：自今年 4 月 1 日起至 5 月 15 日止，通訊報名：自今年 4 月 1 日起至 5 月 10 日止；請至「屏東縣農業大學網站」下載報名與簡章，經 5 月下旬參加面試通過者，依個別通知於 6 月 15 日起陸續上課。課程採夜間及假日上課，授課日期與相關課程請參閱簡章。感謝縣府對屏東科技大學開辦「農業大學」經費補助，讓我們能夠為全縣鄉親服務，將屏科大的專業技術，透過「農業大學」的平台，除了分享知識、技術與資訊之外，也讓學員間彼此交流，產生共同產銷的契機，形成新的行銷平台，創造「農業大學」新的未來性，並藉由政府、學術機構與民間的資源相互支援，為有志從事農業的人，創造更多更好的機會，為全縣開展「新農業時代」。

105 年 06 月 18 日 --- 戴昌賢校長連同葉一隆教務長前往本校各系所視察 105 學年度四技甄選各系所面試作業。

105 年 06 月 18-25 日 --- 戴昌賢校長為強化與歐洲高等技職教育之交流合作及推動台灣與歐洲大學之綠能、農業 4.0 國際合作交流，特參與台灣技職教育參訪團，由教育部技職司馬湘萍司長率團乙行 22 人，訪問歐洲奧地利、德國、荷蘭三國之大專校院及新創公司；本校並於 105 年 6 月 24 日與荷蘭瓦罕寧根大學(Wageningen University)簽署課程合作意向書，共同推動後續雙方學術交流，並提升科學研究質量，荷蘭辦事處林靜文秘書、駐比利時辦事處陳秀娟秘書、駐歐盟兼駐比利時代表處邱隆藤副大使一同參加合作簽署儀式。出國參訪期間由行政副校長段兆麟教授代理為期 8 天。

105 年 06 月 26 日 --- 戴昌賢校長於圖書與會展館 4 樓國際會議廳主持本校與立法院教育及文化委員會共同舉辦「技職教育改革論壇」開幕式並與立法委員鍾佳濱委員、柯志恩委員共同主持；以「技職翻轉·南部出發」為主題會中邀請教育部陳良基政務次長專題演講—「我國技術及職業教育發展及未來規劃」、總統府新南向辦公室黃志芳主任專題演講—「技職教育與新南向政策」、墾丁福華渡假飯店張積光總經理專題演講—「技職教育與產業」；會中分組討論(Ⅰ)「技職教育與在地產業的鏈結」由國立高雄應用科技大學林仁益前校

長擔任主持人，本校戴昌賢校長、崑山科技大學蘇炎坤校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育與在地產業的鏈結」；分組討論(Ⅱ)「技職教育之課程與教學的精進」由南台科技大學戴謙校長擔任主持人，南部科學工業園區管理局林威呈局長、高苑科技大學曾燦燈校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育之課程與教學的精進」；分組討論(Ⅲ)「技職教育之國際產業之鏈結」由景文科技大學董事長劉顯達講座教授擔任主持人，嘉南藥理大學陳銘田校長、國立高雄餐旅大學林珮秀校長擔任與談人，討論議題「南部技職教育與國際產業之接軌」、南部產業界、高中職及技專校院代表共有 200 位匯聚一堂、集思廣益，希望能翻轉南部技職教育之共業，再造技職榮景，並與在地產業相互提升加值。台灣曾創造驚人的經濟奇蹟，在產業發展的成功關鍵中，厚實的技職教育所培育出的優秀人才佔有舉足輕重的地位。但隨著時代變革，我國中高等教育逐漸演變成「重高教輕技職」，近年來教育部雖祭出「技職再造」、「教學卓越」以及「典範科技大學」等各項補助計畫，但在有限的經費下，仍難以有效落實技職改革目標。又，南部是傳統製造業與農業重鎮，如今卻面臨技術人才難覓之窘境，原因之一是南部高職與技專校院受限於分配不均之經費，致使課程與技術人才培育無法契合產業需求。再者，南部就業機會未能增加，以致勞動人口北移，而使南部地區人口老化及就業人口減少之問題日益嚴重，進而阻礙城市之發展。為深入了解我國技職教育現況及未來推行方向，廣泛邀請南部產業界、高中職及技專校院代表匯聚一堂、集思廣益，論壇以「技職翻轉，南部出發」為主題，由產業端回溯思考，就「技職教育與在地產業的鏈結」、「技職教育之課程與教學的精進」、「技職教育之國際產業之鏈結」三個議題進行討論，提供政府挹注南部技職教育資源之建言，敬陳蔡政府團隊，期能用於推動「技職教育改革」及施政主軸「創新、就業、分配、永續發展」之參考。希望能翻轉南部技職教育之共業，再造技職及南部產業的榮景。鍾佳濱立委表示，台灣人力老年化，人口紅利沒了之後，要因勢利導以島內南向特色技職培育新思維及以來自東協國家的母親與新台灣之子的娘家外交，來打造台灣經濟新模勢。屏科大戴昌賢校長表示，南部是傳統製造業與農業重鎮，但是青年勞動人口多往北移動，產業找不到優秀技術人才。希望這次論壇能作為翻轉南部技職教育的起點，並創造產業加值與升級。

105 年 06 月 27 日 --- 戴昌賢校長前往台北松江路 126 號 7 樓之 1 美國穀物協會辦公室出席討論有關組團赴美考察「美國玉米與玉米酒粕產銷與應用」考察團團員行前會議之各項事宜。

105 年 06 月 27 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室主持「104-105 年度教學卓越計畫管理委員會議第 6 次會議」；本次會議主要討論 105 年教卓計畫發展方向並議決各子計畫經費分配項目及額度，為 104-105 年度獎勵大學教學卓越計畫執行成效及經費核銷進度。

- 105 年 06 月 28 日 --- 戴昌賢校長約見高雄海洋科技大學人事室楊桂榮主任及台東大學人事室何主美主任，瞭解相關人事業務。
- 105 年 06 月 29 日 --- 戴昌賢校長連同研發處賴宏亮副研發長，前往台北台灣科技大學國立大樓 IB204 會議室出席由教育部陳政務次長良基主持研商「新型態產學研鏈結創新研究中心計畫（草案）」會議。本會議討論重點為：（一）推動模式：1. 學校應與研究法人建立合作機制，並以學校研究中心為基地，與學校教學研究人員共同從事研究活動。2. 學校應聚焦 5+2 創新產業（亞洲矽谷、生技醫療、國防、智慧機械、綠能、高質材料與循環經濟、精緻農業），擇定發展領域，每一領域至多二個學校發展推動。3. 以 TRL3/4/5 為任務發展重點。（二）學校應整體盤點校內教學研究資源，尋找可能合作領域，以及對應之區域產業及擬合作之研究法人；至於法人參與部分，建議科技部及經濟部等單位積極協助媒合，以利所屬研究法人所屬人員能順利進入大學，共同建立合作機制。（三）本計畫規劃以三年為一期，依審查結果，核定補助經費。本計畫規劃於本（105）年度 10 月推動，先期經費擬由教育部預算支應做為補助經額，並爭取中央預算做為後續計畫推動所需費用。
- 105 年 06 月 29 日 --- 戴昌賢校長前往韓國高陽市參加「第 6 屆國際新能源產業大會」
 ~105 年 07 月 03 日 （BIT's 6th New Energy Forum (NEF2016)）並於會議中發表「Unsteady Simulation of the Fowfield in an Small-Scaled Underground Concentrating Solar Tower」論文；將研究技術及成果透過會議發表；藉由與各國專家共同討論；提升相關技術，期對學校相關研究領域之未來發展有所助益，並參訪研究機構促進學術合作交流事宜；出國期間校務由行政副校長段兆麟教授代理，為期 5 天。
- 105 年 07 月 04 日 --- 戴昌賢校長應南台科技大學邀請前往該校擔任 104 學年度自我評鑑指導委員會委員，提供校務建言。
- 105 年 07 月 05 日 --- 戴昌賢校長約見李英杰研發長、賴宏亮副研發長、徐睿良組長、簡士豪組長、鄭春發組長及王榆宣經理研商典大計畫及與屏東農科園區合作計畫等相關規劃事宜。
- 105 年 07 月 05 日 --- 戴昌賢校長約見葉一隆教務長及張金龍總務長、劉書助教授研商大數據中心設備購置規劃相關事宜。
- 105 年 07 月 05 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室主持與農委會水土保持局李鎮洋局長共同簽訂研究與應用合作協議及贈車儀式，並邀請農委會翁章梁副主任委員擔任見證人，台灣投入水土保持技術研究逾 30 年，成果領先東南亞各國，屏東科技大學 3 年前開始以非官方的方式，協助泰國、越南、印尼等國家進行當地水保研究，農委會水保局今年攜手屏科大，建置水土保持國際示範場域，希望以積極預防的方式，面對未來氣候變遷可能帶來的極端災害，並以官方角色，讓台灣的水土保持技術與更多國家分享。水保局同時捐

贈了價值近 1500 萬的 3 台推土機與 1 台平板車，供本校教學與試驗使用。水保局局長李鎮洋表示，近年氣候變遷影響下，複合型的災害持續發生，這次透過與屏科大簽署 MOU，雙方除共同尋求面對未來極端災害事件衝擊的因應之道外，也期許透過國際合作與交流，讓水土保持技術走出台灣，協助東南亞國家學習水土保持方法，讓台灣的水土保持與防災產業邁向國際。本校水保系教授吳嘉俊說，學校有農業背景、工程專長，未來還能導入相關管理作業，學校 3 年前就陸續與東南亞國家，以非官方方式合作，現在設立水保國際示範場後，將合作走入官方階段。本校校長戴昌賢說，學校深耕綠能科技、農業技術、坡地保育及防災與國際農業技術合作等領域，累積深厚推廣、產學及研究基礎，這次能與水保局建立合作關係，校方將結合不同領域的 know-how，提升彼此的需求亮點。參與本活動外賓農委會翁章梁副主委、水保局李鎮洋局長、孫明德副局長、謝孟荃局長機要、陳振宇副總工程司、傅桂霖保育治理組長、黃振全台南分局分局長、尹孝元土石流防災中心主任、鄭耕秉工程員、本校戴昌賢校長、顏昌瑞學術副校長、工學院丁澈士院長、教務處葉一隆教務長、總務處張金龍總務長、研發處李英杰研發長、國際學院梁智創院長、木設系江吉龍主任、生機系許益誠主任、資管系蔡玉娟主任、土木系王裕民主任、水保系李錦育教授、吳嘉俊教授、陳天健副教授、李明熹副教授、江介倫副教授、簡士濠副教授、研發處徐睿良組長、總務處邱武霖組長、研究處許雅茹行政助理、高靖雅行政助理及本校業相關系、所、主管、教師共同研商進一步的各項合作研發推廣教育，海內外訓練合作事宜。

105 年 07 月 05 日 --- 戴昌賢校長連同李英杰研發長、賴宏亮副研發長及農科產學協會相關人員前屏東農業生物技術園區籌備處拜會 105 年 6 月 21 日接篆視事張淑賢主任研商未來與本校合作相關事宜。

105 年 07 月 06 日 --- 戴昌賢校長前往台南參加本校名譽博士劉保佑董事長 La New 公司海外（墨西哥）技資 26 年有成，生產 Lagoon 家電家具台南旗艦店開幕活動並與劉保佑董事長、立法院蔡其昌副院長、陳唐山前縣長共同剪彩；戴校長致詞時表示參加此開幕盛會，同時還要跟大家分享另外一個喜事，就是劉保佑董事長在今年獲頒我們屏科大名譽博士。在認識劉董事長之前，以為 La new 就是我們台灣氣墊鞋的第一品牌，後來陸續知道了 La new 不僅在台灣還跨足了許多產業，在墨西哥更是有名的家電品牌，劉董事業版圖之大超乎我們想像！出身貧寒的劉董在事業有成後，希望盡一己之力盡可能協助讓更多想唸書的小孩能專心唸書，多年來提供我們屏科大清寒及優秀學生獎學金，我們真的非常謝謝劉董！而身為農家子弟的劉董對台灣農業發展有很重視，與我們屏科大進行了 Lamigo 科技生態休閒農場的合作，一起展現台灣農業的競爭力，永續發展台灣農業。劉董事長常常用「競爭力」來鼓勵我們屏科

大的同學們，做人就跟經營品牌一樣，只要有競爭力，就不用怕做事不成功！從 La new、Lamigo 棒球隊、旅行社、婚宴廣場、健身會館、Mytek 家電，現在劉董市長又成立 Lagoon 這個家具新品牌，無疑又是一個產業競爭力的全新典範。最後祝福 Lagoon 台南旗艦店順利圓滿成功。

- 105 年 07 月 07 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 3 室主持教育部 105 學年度教師多元升等計畫草案，討論會議；審查各專業領域教師研提之申請計畫。
- 105 年 07 月 07 日 --- 戴昌賢校長連同顏昌瑞學術副校長會見本校野保所黃美秀主任、裴家騏院長及相關組長，商談野生動物收容中心業務推動規劃營運等相關事宜。
- 105 年 07 月 09 日 --- 戴昌賢校長連同張金龍總務長及生輔組徐東儀組長等相關單位，校安防颱同仁大家同心協力搶救因尼伯特颱風造成本校校園嚴重災害，陸軍機械化步兵第 333 旅由余上校、陳少將及季中將派出 60 位國軍支援本校協助搶通校園道路，以維護師生進出校園安全。
- 105 年 07 月 11 日 --- 戴昌賢校長連同段兆麟行政副校長、傅龍明學務長、梁智創國際長、蔡展維組長邀請本校北部地區傑出校友鄭武樾董事長、陳平和院長、陳欽明理事長、江輝邦董事長、段津華董事長、等校友於 Lamgo 休閒會館餐敘研商本校校園道路規劃等相關事宜。
- 105 年 07 月 11 日 --- 戴昌賢校長連同梁智創國際長前往教育部技職司面見馬湘萍司長報告本校受尼伯特風災損害狀況請求經費補助及學校配合政府南進規劃事宜。
- 105 年 07 月 12 日 --- 戴昌賢校長前往台北教育部 216 會議室出席由陳良基次長主持「105 年第 1 梯次大專校院試辦創新計畫第 1 次審查會議」，就學校所提創新計畫之創新性、可行性、發展性、執行團隊、資金運用及政策效益等 6 大面向進行審查。
- 105 年 07 月 13 日 --- 戴昌賢校長約見段兆麟副校長、張金龍總務長、苗志銘教授等研商智慧農業計畫事宜。
- 105 年 07 月 13 日 --- 戴昌賢校長約見軍訓室張瑞迪中校及鍾國政中校商談二位教官因個人生涯規劃預訂於今年 12 月 2 日退伍事宜。
- 105 年 07 月 13 日 --- 戴昌賢校長接受經濟日報李福忠記者專訪談產學合作說明，本校以「熱帶農業」為發展主軸，結合校內農學院、工學院、管理學院、人文暨社會科學院、獸醫學院及國際學院等各系所研究能量，以跨院系、跨領域方式進行整合，目前的成果，本校為教育部『發展典範科技大學計畫』學校，在後典大時期學校有哪些主要發展計畫。新政府積極推動南向政策，屏科大以往在國際鏈結上有優異表現，有哪些的發展優勢，如何協助新政府推動南向政策，並凸顯學校特色。戴校長從軍職成功轉型擔任南台灣重要的農業科技大學校長，肩負起培植我國重要農業相關領域人才及協助我國以農業相關技術拓展外交之重責，戴校長說明一路走來之心路歷程感想及難忘的經歷。

- 105 年 07 月 13 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 2 室與上海賽博集團公司張瑞麟董事長、于肇嘉總經理、馬繼曾總監、黃淑慧小姐、劉曉蓉小姐、于肇誼先生；大田精密工業股份有限公司李孔文董事長、陳元愷副總經理；智觀文創股份有限公司施文宗總經理；本校葉一隆教務長、李英杰研發長、苗志銘老師、李文宗老師、林汶鑫老師、江介倫老師、徐子圭老師；研發處鄭春發主任、許儷瀨專員等教師共同參與，座談討論研商無人機在農業上之應用合作方案。
- 105 年 07 月 13 日 --- 戴昌賢校長約見陳石柱院長商談瞭解動物醫院營運概況。
- 105 年 07 月 14 日 --- 戴昌賢校長會見財團法人金屬工業研究發展中心林秋豐執行長及企廣處林烈全處長、經濟部南部辦公室吳永成執行秘書等人與本校研發處主管會談，將來雙方產學合作研發事宜。
- 105 年 07 月 14 日 --- 戴昌賢校長率領本校教職員工生於學府路上整理校園，尼伯特颱風讓本校遭受遷校以來最嚴重災害，工友同仁連日來冒著風雨、片刻未休息不斷清理校園，看著他們身上的汗水和著雨水，衣服乾了又濕、濕了又乾，手上被斷落樹枝劃過的條條傷痕...看我們眼裡，心中真的是滿懷感激。災後校長每日巡視校園復原情形，對於工友同仁的辛勞心疼萬分，於是發起「**自己的學校，自己清**」活動，今天下午以身作則親自率隊，呼籲全校教職員工生大家志願一起捲起袖子、拉起褲管，一起響應為校園而掃，讓我們共同協助環境的復原工作，早日恢復美麗的校園。
- 105 年 07 月 14 日 --- 戴昌賢校長會見由獸醫學院陳石柱院長陪同日本 Integrated Institute for Regulatory Science, Research Organization for Nano and Life Innovations, Waseda University. Dr. TAKASHI AOKI 訪問教授商談未來與本校學術合作交流事宜。
- 105 年 07 月 15 日 --- 戴昌賢校長前往車輛系 209 教室主持車輛系 7 月 11 日～15 日舉辦「105 年度車輛關鍵技術種子學員培訓營」開幕式。
- 105 年 07 月 15 日 --- 戴昌賢校長連連同張金龍總務長、徐東儀組長等學校相關同仁陪同教育部技職司劉育秀科長、江增彬委員、曾義誠委員、林錦綉小姐等人勘查本校受尼伯特颱風侵襲災害現勘說明希望教育部補助經費整建修復。
- 105 年 07 月 18 日 --- 戴昌賢校長前往教育部 5 樓大禮堂出席由陳良基次長主持「研商高教發展策略會議」；會中就為落實高等教育階段引導學生創造對未來的價值方向，研擬以下高教發展策略措施之議題：(一)如何縮短學用落差，提升學生就業競爭力。(二)如何促進實作課程扎根，培養技職學生專業實務能力。(三)如何強化學校與地方產業連結，培養在地人才，促進區域均衡發展。(四)如何推動新南向政策，擴大招生境外學生。(五)如何加速高教鬆綁，提升大學競爭力。(六)其他高教發展有關議題。請與會人員就以上議題，說明學校發展方向或相關建言。
- 105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長召集謝寶全副校長、李英杰研發長、葉桂君主秘及研

發處產學中心相關同仁討論(1)國立大專校院辦理衍生企業，(2)天使基金收支管理作業要點，(3)發展校園衍生企業實施要點。

105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長約見生機系許益誠主任研商生機系系務推動事宜。

105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長會見美國密西根大學畢業校友李文中先生及李慶安畫家老師。

105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長於養殖系水產科技飼料廠主持「養殖東星斑揚色技術大突破」記者會；本校水產養殖系由陳英男教授及學生組成的研究團隊，歷經三年多不斷試驗與修正，終於獲得突破，開發完成養殖豹鰨(Plectropomus leopardus)又稱豹紋鰨棘鱸（俗稱東星斑、紅條或七星斑）的揚色技術，使養殖魚體體色達到近似於野生魚體的豔紅，技術具有領先國際優勢且極具市場價值。研究成果應用在東星斑的養殖，可倍增養殖魚市場價格、創造價值，使台灣在石斑魚養殖產業上不僅可產出更高的產值，並在全世界石斑魚養殖競爭上持續保持領先優勢，且對於遭受過度捕撈的野生魚類族群而言，也可舒緩滅種的危機。在目前台灣養殖的青斑，因消費市場的需求量被珍珠龍膽(龍膽石斑與虎斑異種雜交)大量取代，導致價格崩跌之際，這亦提供了台灣石斑魚養殖產業另一個調整轉換養殖高價物種的契機。

105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長分別約見葉一隆教務長、陳瑞仁教授商談行政校務推動事宜。

105 年 07 月 19 日 --- 戴昌賢校長約見顏昌瑞副校長、許岩得主任瞭解實驗動物設施國際認證後續作業規劃事宜。

105 年 07 月 20 日 --- 戴昌賢校長前台北台灣大學總區第 4 會議室出席「中華民國國立大學校院協會第 10 屆第 2 次理監事聯席會議」會後並舉行歡送卸任校長餐會。

105 年 07 月 20 日 --- 戴昌賢校長前往台北市青島東路 10 號 2 樓立法院 3506 室拜會柯志恩委員，報告本校衍生企業實施細則規劃事宜及學校校務發展概況，請求委員支持。

105 年 07 月 21 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 2 室主持 105 年度第 6 次主管會報，會中請教務處—台評會「招生試務暨校務資訊統計分析報告」；學務處—「推動公車載運及交通動線」專案報告。

105 年 07 月 21 日 --- 戴昌賢校長於綜合大樓教育推廣處會議室主持本校為廣東科貿職業學院辦理「2016 骨幹教師教學與管理能力培訓班」開幕典禮；並就「本校發展歷程與展望」做專題演講。廣東科貿職業學院是一所經廣東省人民政府批准，國家教育部備案，廣東省教育廳直屬的公辦普通高等學校，成立於 1985 年，前身是被譽為廣東農業科技與管理幹部搖籃的廣東省農業管理幹部學院。2011 年底，通過廣東省教育廳高職院校人才培養工作評估。2013 年 11 月，被廣東省教育廳、廣東省財政廳確定為第三批廣東省示範性高職院校立項建設單位。目前，學院擁有廣州白雲石井校區、天河五山

校區、天河鳳凰校區三個校區，全日制高職在校生 8060 人；分設環境藝術系、生物技術系、動物科技系、經濟管理系、商貿系、人文外語系、信息工程系和思政部、繼續教育部等 9 個系、部，開設 30 個專業，其中，園林工程技術、商檢技術 2 個專業是中央財政支持專業服務產業發展能力建設的專業，畜牧獸醫、園藝技術、生物技術及應用、市場營銷 4 個專業是省級重點專業；設有廣東省家禽科學研究所、農業經濟研究所、職業教育研究所三個研究機構，已獲國家、省及有關部門頒發的各類成果獎 200 多項。學院教學、生活和實訓條件完善，為學生提供了良好的學習與生活環境。學院擁有覆蓋所有專業群的校內實訓基地 18 個、校外實訓基地 160 個，各類實驗室、實訓室 159 個，以及總值 7320 萬元的先進實驗教學儀器設備；建有省級實訓基地 4 個、大學生實踐教學基地 3 個，中央財政支持實訓基地 2 個。學院圖書館現有紙質圖書藏書 46 萬多冊，電子圖書總數 68 萬冊（7000GB）。學院白雲石井校區與天河五山校區食堂是廣東省高校食堂標準化建設“優秀食堂”，被廣州市衛生局評為食品衛生信譽度 A 級單位、“高校食堂示範單位”。學院師資力量雄厚，擁有一支數量充足、素質優良、結構合理、富有創新精神和充滿活力的專兼結合師資隊伍。380 名專任教師中，副教授以上職稱教師佔 26%，研究所學歷、學位的教師佔 64% 以上。

- 105 年 07 月 21 日 --- 戴昌賢校長連同本校研發處同仁社工系、趙善如教授、休運系蘇惠芬老師等與屏東基督教醫院劉侃董事長、梁子安醫師共同討論：(1)長照需求分析、政策規劃、服務模式研發。(2) 高齡者體健、活動、休閒、飲、心理諮商及居住環境之研發、設計及應用，並舉辦相關之學術活動。(3)園藝治療、景觀設計。(4)寵物治療。(5)輔具設計。等合作內容，希望雙方簽訂策略聯盟。
- 105 年 07 月 21 日 --- 戴昌賢校長約見梁智創國際長及石儒居主任商討國事處相關業務事宜。
- 105 年 07 月 21 日 --- 戴昌賢校長於土木系會客室會見謝啟萬教授請益行政校務規畫事宜。
- 105 年 07 月 22-26 日 --- 戴昌賢校長應國立成功大學邀集前往日本靜岡大學等各大專校院學術機構洽談學術合作交流事宜；出國期間校務由行政副校長段兆麟教授代理，為期 5 天。
- 105 年 07 月 27 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室主持本校執行「105 年發展典範科技大學計畫第 2 次管理委員會」，聽取各單位執行工作進度及討論(1)105 年發展典範科技大學執行進度管考，(2)研提典大計畫 102-105 年量化指標。
- 105 年 07 月 27 日 --- 戴昌賢校長前往內埔飄香客棧餐廳參加本校主計室林清華組長 105 年 8 月 2 日榮退歡送餐會；並致贈感謝獎牌及禮物，感謝林組長在學校期間的付出及貢獻敬業樂羣。

- 105 年 07 月 27 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 2 室邀集謝寶全副校長、葉桂君主秘、張金龍總務長、邱武霖組長、研發處徐睿良組長、傅龍明學務長、王耀男副學務長、生輔組徐東儀組長、課務組陳幸只組員、陳玫君助理、徐曉峰校安教官、喻名暉校安教官、陳宜寧助理等人，討論 105 學年度新生入學各單位準備新生體驗營活動相關準備工作。包括系所導覽、環境介紹、導生互動、職場體驗、認識學校、熟悉學習環境及了解學校相關法規。
- 105 年 07 月 27 日 --- 戴昌賢校長約見獸醫學系邱明堂老師商談動物醫院發展規劃事宜。
- 105 年 07 月 28 日 --- 戴昌賢校長約見軍訓室新進同仁傅傳君教官及宋麗莉校安勉勵期望同仁在校盡責服務。
- 105 年 07 月 28 日 --- 戴昌賢校長前往屏東農業生物技術園區管理中心 3 樓會議室主持「2016 生技產業技術媒合會」開幕式；會中邀請園區新任張淑賢主任致詞；活動議程包括技術發表與產業交流、媒合交流，共有 39 位廠商，大專校院教師及園區相關同仁共襄盛舉。
- 105 年 07 月 28-29 日 --- 戴昌賢校長於行政中心 3 樓 1 室致詞勉勵參加「105 年度全校工友及駐衛警知能研習會議」，本校工友（技工、駕駛）、臨時工、駐衛警及總務處各組長、組主任的工作辛勞、並致贈新台幣 1 萬元加菜金感謝總務處工友同仁於尼伯特颱風侵襲本校校園災後期間復原校園的辛勞。

學術副校長工作日記

- 105 年 06 月 16 日 --- 顏副校長昌瑞參加 105 年度第 6 次（第 208 次）行政會議。
- 105 年 06 月 16 日 --- 顏副校長昌瑞主持 104 學年度第 1 學期第 1 次教師評審委員會。
- 105 年 06 月 16 日 --- 戴校長昌賢及顏副校長昌瑞出席本校實驗動物設施接受 AAALAC 國際認證綜合座談。
- 105 年 06 月 17 日 --- 顏副校長昌瑞出席農園生產系 104 學年度畢業典禮。
- 105 年 06 月 17 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校 104 學年度畢業典禮。
- 105 年 06 月 20 日 --- 顏副校長昌瑞接待駐法國代表處經濟組賴作松組長、法國 Olmix 海藻公司 Mr. Thomas PAVIE/國際業務經理蒞校與水產養殖系討論簽署合作意願書座談。
- 105 年 06 月 20 日 --- 召開本院 105 年第 3 次農學院熱帶農業中心特色實驗室評鑑委員會。
- 105 年 06 月 20 日 --- 越南華嫻貿易與建築有限公司 Hoa Boi Construction and Trading Company Limited. 代表陳宏名先生諮詢有關農林業生產及學術諮詢及與本校簽訂策略聯盟等事宜。
- 105 年 06 月 21 日 --- 顏副校長昌瑞出席 104 學年度第 2 學期生活服務教育指導委員會。
- 105 年 06 月 21 日 --- 顏副校長昌瑞與許岩得主任列席獸醫學院擴大院務會議說明 IACUC 及實驗動物設施接受 AAALAC 國際認證相關事宜。
- 105 年 06 月 22 日 --- 顏副校長昌瑞『成都農業科技職業學院交流團』唐崇敏副校長一

行等六人蒞校參訪及參觀熱帶果園。

- 105 年 06 月 22 日 --- 顏副校長昌瑞主持「鼓勵教師研究推動任務導向計畫審查會議」。
- 105 年 06 月 22 日 --- 研究發展處許雅茹助理向顏副校長昌瑞說明「服務中心設置辦法」及「特聘教授辦法」修正情形。
- 105 年 06 月 23 日 --- 顏副校長昌瑞出席105年度技職教育改革論壇第3次籌備會議。
- 105 年 06 月 23 日 --- 顏副校長昌瑞主持教學資源中心於國際會議廳辦理之「生產力4.0研習會」開幕式。
- 105 年 06 月 23 日 --- 顏副校長昌瑞受內埔國中呂芳樺老師主持之檳榔防治計畫邀請，向全縣教師專題演講「熱帶果樹栽培」。
- 105 年 06 月 23 日 --- 顏副校長昌瑞前往高雄有機農場參觀。
- 105 年 06 月 26 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校承辦之「105技職教育改革論壇」。
- 105 年 06 月 27 日 --- 顏副校長昌瑞代理主持104學年度第2學期職涯發展委員會議。
- 105 年 06 月 27 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校104學年度第2學期校園安全暨交通安全委員會。
- 105 年 06 月 27 日 --- 陳朝圳教授與顏副校長昌瑞說明與越南華姍貿易與建築有限公司 Hoa Boi Construction and Trading Company Limited.簽訂策略聯盟事宜
- 105 年 06 月 27 日 --- 顏副校長昌瑞指導之研究生論文口試。
- 105 年 06 月 27 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校104-105年度教學卓越計畫管理委員會第6次會議。
- 105 年 06 月 28 日 --- 顏副校長昌瑞休假前往中國廣東廣州、深圳、江門等地及泰國觀光。
~105 年 07 月 04 日
- 105 年 07 月 05 日 --- 顏副校長昌瑞主持 IACUC 臨時會議。
- 105 年 07 月 05 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校與行政院農委會水土保持局簽訂策略聯盟及贈車儀式。
- 105 年 07 月 05 日 --- 顏副校長昌瑞指導之研究生論文口試。
- 105 年 07 月 05 日 --- 顏副校長昌瑞接待中國熱帶農業科學院海口實驗站金志強研究員等一行 4 人蒞校參訪。
- 105 年 07 月 06 日 --- 許岩得主任與吳弘毅老師向戴校長昌賢及顏副校長昌瑞報告實驗動物中心增加專任獸醫師事宜。
- 105 年 07 月 06 日 --- 顏副校長昌瑞主持黃天華先生於本校藝文中心舉辦之貝殼創意設計展開幕式。
- 105 年 07 月 07 日 --- 顏副校長昌瑞出席本校緊急應變小組會議討論尼伯特颱風來襲防颱準備等事宜。
- 105 年 07 月 07 日 --- 顏副校長昌瑞出席由戴校長昌賢主持之研提教育部教師多元升等重點學校補助計畫第二次會議，並討論由通識教育中心王國安助理教授及姜宜君助理教授撰寫之計畫書草案。
- 105 年 07 月 07 日 --- 顏副校長昌瑞出席農園生產系 105 學年度第 1 學期開設「國際園藝產業課程」前往中國遼寧參觀考察園藝產業行前說明會。
- 105 年 07 月 07 日 --- 戴校長昌賢、顏副校長昌瑞校長與野生動物保育研究所老師討論有關野生動物收容中心組長津貼事宜。

- 105 年 07 月 09 日 --- 戴校長昌賢、顏副校長昌瑞與獸醫學系陳瑞雄主任、疾病診斷中心林昭男主任討論動物醫院相關事宜。
- 105 年 07 月 11-18 日 --- 農園生產系 105 學年度第 1 學期開設「國際園藝產業課程」顏副校長昌瑞帶隊前往中國遼寧參觀考察園藝產業。

行政副校長工作日誌

- 105 年 06 月 16 日 --- 段副校長兆麟出席 207 次行政會議。
- 105 年 06 月 16 日 --- 段副校長兆麟出席 104 學年度第 2 學期第 3 次教師評鑑委員會。
- 105 年 06 月 17 日 --- 段副校長兆麟出席 104 學年度畢業典禮。
- 105 年 06 月 18 日 --- 段副校長兆麟代理出席美和科大 104 學年度畢業典禮。
- 105 年 06 月 21 日 --- 段副校長兆麟代理出席農業生物科技園區主任交接典禮。
- 105 年 06 月 22 日 --- 段副校長兆麟以「廉政倫理」為題於本校 105 年度公務人員訓練進修課程授課。
- 105 年 06 月 23 日 --- 段副校長兆麟出席 105 年度技職教育改革論壇第 3 次籌備會議。
- 105 年 06 月 24 日 --- 段副校長兆麟出席 104 學年度第 2 學期教師進行產業研習或研究推動委員會。
- 105 年 06 月 26 日 --- 段副校長兆麟出席 105 年度技職教育產官學研焦點座談。
- 105 年 06 月 27 日 --- 段副校長兆麟出席 104 學年度第 2 學期職涯發展委員會會議。
- 105 年 06 月 27 日 --- 段副校長兆麟代理主持 104 學年度第 2 學期校園安全暨交通安全委員會。
- 105 年 06 月 29 日 --- 段副校長兆麟出席 105 年度防護團訓練。
- 105 年 06 月 29 日 --- 段副校長兆麟出席 105 學年度日間部四年制甄選入學招生委員會會議。
- 105 年 06 月 30 日 --- 段副校長兆麟主持 105 年度第 4 次職員甄審委員會。
- 105 年 07 月 11 日 --- 段副校長兆麟偕同校長赴台北與劉保佑董事長洽談校園規劃事宜。
- 105 年 07 月 12 日 --- 段副校長兆麟主持 105 年度第 5 次職員甄審委員會。
- 105 年 07 月 13 日 --- 段副校長兆麟主持 105 年度第 3 次智慧財產委員會。
- 105 年 07 月 14 日 --- 段副校長兆麟代理出席 2016 文創產業人才的探尋暨媒合交流會。
- 105 年 07 月 21 日 --- 段副校長兆麟出席 105 年度第 6 次主管會報。
- 105 年 07 月 21 日 --- 段副校長兆麟主持 104 學年度第 2 學期內部控制專案小組會議。

教育副校長工作日誌

- 105 年 06 月 16 日 --- 謝副校長寶全參加第 208 次行政會議。
- 105 年 06 月 16 日 --- 謝副校長寶全出席由學術副校長代理主持 104 學年度第 2 學期第 3 次教師評審委員會。
- 105 年 06 月 16 日 --- 謝副校長寶全參加內埔工業區食品相關會議。
- 105 年 06 月 17 日 --- 謝副校長寶全前往高雄參加高雄廠商聯誼聚餐。
- 105 年 06 月 17 日 --- 謝副校長寶全於本校映霞湖參加劉保佑名譽博士植樹典禮，並於第 1 會議室陪同校長、劉保佑名譽博士及學校一級主管用餐。
- 105 年 06 月 17 日 --- 謝副校長寶全於述耘堂參加 104 學年度畢業典禮。
- 105 年 06 月 18-19 日 --- 謝副校長寶全參加本校 105 學年度四技推甄。

- 105 年 06 月 20 日 --- 謝副校長寶全代理校長主持由師培中心召開之 105 學年度教育實習輔導委員會議。
- 105 年 06 月 21 日 --- 謝副校長寶全主持 104 學年度第 2 學期生活服務教育指導委員會。
- 105 年 06 月 21 日 --- 謝副校長寶全出席高雄改良場場長佈達交接典禮。
- 105 年 06 月 21 日 --- 謝副校長寶全代理校長出席高雄應用科技大學「105 學年度教育部補助技職校院建立策略聯盟計畫推動委員會暨簽約儀式」。
- 105 年 06 月 22 日 --- 謝副校長寶全於副校長室與屏農公司商談蔬菜優酪乳技轉事宜，研發處技轉相關人員顏佩淳小姐列席。
- 105 年 06 月 23 日 --- 謝副校長寶全前往台北世貿中心參加「105 年台北食品展」。
- 105 年 06 月 24 日 --- 謝副校長寶全與木設系江吉龍主任，於副校長室商談馬來西亞校友會相關事項。
- 105 年 06 月 24 日 --- 謝副校長寶全代理校長假本校圖書館 4 樓國際會議廳，主持「生產力 4.0 研習會」並開場致詞，中午與主講者農委會科技處盧虎生處長用餐。
- 105 年 06 月 24 日 --- 謝副校長寶全參加農科園區食品科技相關研討會。
- 105 年 06 月 25 日 --- 謝副校長寶全於管理學院 CM206 教室進行推廣教育處可可訓練班講習課程。
- 105 年 06 月 26 日 --- 謝副校長寶全於圖書館 4 樓國際會議廳參加本校舉辦「105 年技職教育改革論壇」。
- 105 年 06 月 26 日 --- 謝副校長寶全於行政大樓第一會議室代理校長主持校友會理監事會議，並與校友會成員一同出席「105 年技職教育改革論壇」、合影、並參加分組討論。
- 105 年 06 月 27 日 --- 謝副校長寶全參加 104 學年度第 2 學期職涯發展委員會議。
- 105 年 06 月 27 日 --- 謝副校長寶全參加 104 學年度第 2 學期校園安全暨交通安全委員會。
- 105 年 06 月 28 日 --- 謝副校長寶全前往台北出席台灣農化學會保健食品研討會。
- 105 年 06 月 29 日 --- 謝副校長寶全前往台北代理校長主持「大江生技與本校策略聯盟記者會」。
- 105 年 06 月 29 日 --- 謝副校長寶全代理校長主持「105 學年度日間部四年制甄選入學招生委員會議」。
- 105 年 06 月 29 日 --- 謝副校長寶全代理校長主持「105 學年度產學四技學士專班甄試招生委員會議第五次委員會議」。
- 105 年 07 月 07 日 --- 謝副校長寶全參加防颱小組緊急會議。
- 105 年 07 月 11 日 --- 謝副校長寶全於行政大樓前門口，代理校長主持社工系國際志工授旗典禮，社工系 2 位老師及 5 位同學前往越南社區服務。
- 105 年 07 月 18 日 --- 謝副校長寶全研究生口試(食品系)
- 105 年 07 月 18 日 --- 謝副校長寶全代理校長於農學院出席「南台灣跨領域科技創新中心簽約暨揭牌儀式」，致詞、簽約、揭牌並和與會長官潘孟安縣長、陳菊市長及工研院劉軍廷副院長合影。
- 105 年 07 月 19 日 --- 謝副校長寶全於校長室與研發長及主秘商談學校成立衍生企業相關事項。並與研發處各單位主管一同討論欲敦請立委協助建議事

項；以及本校天使基金設立相關事宜。

- 105 年 07 月 19 日 --- 謝副校長寶全主持國際事務處國際學生新生獎助學金審查會議。
- 105 年 07 月 20 日 --- 謝副校長寶全代理校長出席行政院農委會農業生物科技園區多功能倉儲新建工程動土典禮。
- 105 年 07 月 21 日 --- 謝副校長寶全參加 105 年度第 6 次主管會報。
- 105 年 07 月 21 日 --- 謝副校長寶全出席廣東科貿「2016 骨幹教師教學與管理能力提升培訓班」研習開訓典禮，贈送學員本校研發面膜產品。
- 105 年 07 月 21-24 日 --- 謝副校長寶全前往台北世貿中心參加台北生技展
- 105 年 07 月 25 日 --- 謝副校長寶全前往農委會進行計畫案審查。
- 105 年 07 月 25 日 --- 謝副校長寶全前往內埔工業區，聽取合作廠商簡報。
- 105 年 07 月 26 日 --- 謝副校長寶全代理校長接待越南肯特大學校長一行 20 位貴賓來訪，討論雙邊合作事宜。
- 105 年 07 月 26 日 --- 謝副校長寶全參加農科園區「105 年研發補助計畫期中審查會議」。
- 105 年 07 月 27 日 --- 謝副校長寶全參加典範大學第 2 次管委會。
- 105 年 07 月 27 日 --- 謝副校長寶全出席主計室林清華組長退休餐會。
- 105 年 07 月 27 日 --- 謝副校長寶全參加由校長主持「105 學年度新生體驗營活動規劃會議」，與學務長及教務長共同討論 105 學年度迎新活動及相關規定。
- 105 年 07 月 28 日 --- 謝副校長寶全參加本校優良導師評選委員會議。
- 105 年 07 月 28-29 日 --- 謝副校長寶全參加中興大學學生口試。
- 105 年 07 月 30 日 --- 謝副校長寶全出席本校傑出校友聯誼會。
- 105 年 07 月 31 日 --- 謝副校長寶全於高雄醫學院及屏東基督教醫院進行醫師群乳酸菌課程演說。

工業管理系工作報告

一、	105.06.02	參加 104 學年度第 2 學期第 1 次臨時教師評審委員會（參加者：蔡登茂老師，地點：行政大樓 3 樓第一會議室）。
二、	105.06.06	1. 參加 104 學年度第 2 學期學生社團審查委員會（參加者：劉正祥主任，地點：綜合大樓學生議會會議室）。 2. 舉辦 104 學年度第 2 學期期末系大會（參加者：工管系全體師生）。
三、	105.06.07	參加 104 學年度第 2 學期職涯導師第 2 次會議（參加者：林勢敏老師，地點：行政大樓 3 樓第一會議室）。
四、	105.06.13	1. 參加 104 學年度第 59 次校務會議（參加者：劉正祥主任、何正斌老師、吳繼澄老師，地點：圖書與會展中心四樓國際會議廳）。 2. 參加 105 學年度日間部四年制甄選入學各招生系學程準備進度報告（參加者：劉正祥主任，地點：行政大樓第一會議室）。
五、	105.06.15	參加 105 學年度技優甄審招生委員會（參加者：劉正祥主任，地點：行政大樓 3 樓第一會議室）。
六、	105.06.16	1. 參加 105 學年度第 6 次（第 208 次）行政會議（參加者：劉正祥主任，地點：行政大樓第一會議室）。 2. 參加 105 學年度第 2 學期第 3 次教師評審委員會（參加者：蔡登茂老師，地點：行政大樓 3 樓第一會議室）。
七、	105.06.17	舉辦工管系 104 學年度畢業典禮（參加者：工管系全體師生，地點：管理學院 CM107）。
八、	105.06.21	參加 104 學年度第 2 學期生活服務教育指導委員會（參加者：劉正祥主任，地點：行政大樓第一會議室）。
九、	105.06.23	參加台灣精實企業系統學會第四屆第一次會員大會&理監事會（參加者：黃祥熙副院長，地點：成功大學工學院會議室）。
十、	105.06.27	1. 參加 104 學年度第 2 學期職涯發展委員會議（參加者：劉正祥主任，地點：行政大樓 3 樓第一會議室）。 2. 參加「104 學年度第 2 學期校園安全暨交通安全委員會」會議（參加者：劉正祥主任，地點：行政中心 3 樓第一會議室）。
十一、	105.06.29	參加 105 學年度日間部四技甄選入學招生委員會議（參加者：劉正祥主任，地點：行政中心 3 樓第一會議室）。