

國立澎湖科技大學108學年度第1學期第1次總務會議紀錄

時間：108年10月17日（星期四）上午11時10分

地點：本校學生活動中心會議室

主席：吳總務長冠政

出列席人員：詳如出列席簽到表

紀錄：李英俊

壹、主席致詞：略

貳、報告事項：

報告事項（一）

案由：「本校107學年度第2學期第1次總務會議紀錄」提請 確認。

決定：洽悉。

報告事項（二）

案由：「檢陳總務處本(108)年度預算截至108年10月17日止執行狀況表(如附表)」，請 備查。

決定：洽悉。

參、工作報告：

文書組：

一、本校108年4月至108年9月公文處理時效及公文簽核類別統計如下

表：

日期	收文 件數	存查 日數	發文 件數	發文 日數	紙本簽核		線上簽核	
					件數	百分比	件數	百分比
108/4	1058	2.96	127	3.13	131	10.95%	1065	89.05%
108/5	1204	3.29	113	2.71	122	9.21%	1202	90.79%
108/6	954	3.32	127	3.30	130	11.97%	956	88.03%
108/7	875	3.64	208	3.27	167	15.41%	917	84.59%
108/8	824	4.17	137	3.29	130	13.41%	839	86.58%
108/9	1120	3.14	149	3.33	154	11.55%	1179	88.45%
平均	1006	3.42	144	3.17	139	12.76%	1026	87.24%

註：行政院頒布之「電子公文節能減紙續階方案」公文實施線上簽核比率105年總體目標

衡量值為 45%。

- 二、本組已於 108 年 9 月 30 日完成教育部補助辦理本校 108 年度提升檔案管理績效計畫，已製作之本校線上公文操作手冊與影片皆放置本校線上簽核公文系統供參，請多加利用。
- 三、本組已於本(108)年 6 月至 9 月辦理完成各單位線上公文檔案檢調作業教學，感謝各單位配合。
- 四、為依規定封裝本校公文檔，筆硯「文書編輯-公文製作」版本需進行版本更新，本組業已於 8 月底進行本校筆硯系統自動更新，前本(108)年 9 月 2 日為避免疏漏，已發通報，惠請自行檢查更新是否完成。
- 五、本組已於本(108)年 6/21、7/4、8/21、9/19 與 9/24 完成 5 場次自行申請之小班制公文系統教育訓練。各單位如有新進人員，可向本組申請教育訓練。
- 六、配合行政院推動 ODF-CNS15251 為政府文件標準格式續階實施計畫，請各同仁於發文附件資料將 OFFICE 轉成 ODF 或 ODS 格式。

事務組：

- 一、學生在校長有約會議中提議，落實校園內禁行機車，避免影響師生行人安全，經 108.7.18 行政會議決議，實驗大樓與學生活動中心及學生活動中心與學生宿舍間之通道，放置門型柵欄、教學大樓地下室不開放機車停放，避免機車由校大門進入校園，自 108 年 9 月 15 日起關閉教學大樓地下室機車門禁系統，禁止機車進出。
- 二、受理 108 學年度教職員停車證申請，地下室 85 件、平面 32 件，共計 117 件。
- 三、請各單位能配合每月 5 日前將機關分擔勞保、勞退核銷單送出，以利承辦人員能於期限前完成繳費，以免延遲產生滯納金情形。
- 四、各單位如因辦理活動，需要開啟北側柵欄，請務必將啟閉時間註記於公文或通報，於活動前送事務組轉知警衛室辦理。
- 五、107 學年至 108 年 9 月招標案：

性質	案件	決標金額
100 萬元以上	14	25,553,080
10 萬元以上, 未達 100 萬元	78	36,566,257

六、108 年 9 月底止辦理共同供應契新增請購案 178 件，金額計 8,662,718 元，共同供應契約採購公文簽核、通知及公告，持續辦理中。

七、108 年 1- 9 月份勞健保業務辦理情形如附表。

八、校園綠美化情形:兩年栽植喬木灌木兩萬多棵。(如附圖)

出納組：

一、例行性業務。

二、108 學年度第一學期註冊繳費完成。

三、陸生、外籍生等各項保險收費配合學務處辦理。

營繕組：

一、本校學生宿舍結構安全鑑定委託技術服務，已於 108 年 5 月 9 日決標，顧問公司已契約程序完成現況調查及材料試驗，結構計算及分析作業，並提具結構安全鑑定報告書送本校審核中。

二、本校綜合大樓委外招商可行性評估，已於 108 年 5 月 30 日完成評估報告，6 月 27 日驗收合格，並完成結算付款。

三、木作涼亭興建工程，已於 108 年 6 月 18 日決標，取得建築執照後即可開工，預計年底前可完工結案。

四、本校大門入口旗座與花台新建工程，已於 108 年 6 月 30 完工，7 月 31 日驗收合格，並完成結算付款。

五、配合航運管理系辦理 108 年航運管理系 E-512 教室高架地板-板材汰換，已於 7 月 10 日完成履約，7 月 18 日驗收合格，並完成結算付款。

六、配合餐旅管理系辦理 108 年餐旅管理系重建互動式吧台及安全強化不鏽鋼自動門採購，已於 8 月 9 日完成履約，8 月 29 日驗收合格，並完

成結算付款。

- 七、配合餐旅管理系辦理 108 年餐旅管理系實習餐廳旅館內部設備優化，已於 8 月 12 日完成履約，8 月 29 日驗收合格，並完成結算付款。
- 八、配合學務處辦理之 108 年度學生宿舍采風棟四、五樓與采風棟一樓西向房、雙人值班室床組汰換，已於 108 年 8 月 20 完工，8 月 29 日驗收合格，並完成結算付款。
- 九、本校 108 年度體育館走廊天花板改善，已於 8 月 22 日完成履約，8 月 29 日驗收合格，並完成結算付款。
- 十、本校申請教育部補助之教職員宿舍電梯設備改善，已於 108 年 9 月 14 日完成履約，預計 10 月中旬辦理驗收作業。
- 十一、本校 108 年度學生餐廳外牆拆除與戶外用餐區建置工程，已於 9 月 13 日開工，預計年底前可完工結案。

保管組：

- 一、例行性業務。
- 二、本(108)年財產盤點持續進行中，請各使用單位財物保管人依財物盤點表，先行初盤，以節省盤點時間。
- 三、財產報廢、移動已開放線上申請(網:<http://210.70.252.226/smblg/Login.aspx>)，請各位師長、同仁多加利用。
- 四、108 年 10 月 1 日至 31 日進行本校教職員宿舍盤點及居住事實訪查。

環安組：

- 一、每月 10 號前定期上網申報「校園災害統計月報表」，統計之工作天數及時數、校園內(含實驗場所)災傷害事故。本校校園及實驗場所 107 年 4 月至 108 年 4 月無傷害事故。
- 二、校園實驗室場所安全衛生檢核，相關系所每週、每月依規定實施一般安全衛生自動檢查。
- 三、每年四月與十月上網申報清查確認實驗(習)場所之危險機械設備。
- 四、訂於 107 年 9 月 7 日(五)辦理「107 學年度實驗室教職員健康檢查」

活動，計 12 人參加。

- 五、已於 107 年 10 月 24 日(三)辦理「107 學年度-新進人員安全衛生教育訓練」，計 156 人參加，已辦理完成。
- 六、教育部 108 年 0223 日臺教資(六)字第 1080027399I 號函檢送本校 107 年「大專校院校園環境管理現況調查審查結果報告書」，本校審查結果為通過。(教育部辦理大專校院校園環境管理現況調查與執行成效檢核實施計畫，本校系統填報，分為環境保護及能資源管理現況、職業安全衛生管理現況、校園災害防救計畫現況含相關單位彙整)於 107 年 10 月 31 日完成學校自我檢核，11 月本案審查委員進行線上審查作業，12 月進行審查結果確認，教育部查核結果為通過)。
- 七、107 年 12 月申請「補助高級中等以上學校校園能資源管理及環境安全衛生計畫」，申請項目為廢液暫存室汰舊新排氣系統，向本教育部申請補助金額：200,000 元，自籌款：67,000 元，經 108 年 3 月 12 日教育部台教資(六)字第 1080034306N 號函(同意補助本校新台幣 20 萬元，本校自籌款 6 萬 7 千元)，執行期程至 108 年 12 月 31 日。
- 八、107 年 2 月 15 前已完成政府機關及學校節約能源網路線上系統填報。
- 九、108 年 1 月 28 至 2 月 3 日公告 108 年國家清潔週，請各單位配合辦理環境清潔、消除登革熱病媒蚊積水容器孳生源等活動。
- 十、107 年 10 月至 108 年 4 月(本季)辦理本校防止登革熱，積水容器(如盆栽、貯水、開飲機底盤等容器)查核 118 件，並無違規情事。
- 十一、辦理教育部化學管理與申報系統申報，毒化物每季營運紀錄及每月至有貯存毒化物實驗室進行查核 107 年 10 月至 108 年 4 月計 90 件。
- 十二、配合環保局進行本校：1、實驗室查核毒化物業務，包括食科系之海洋生物 化學實驗室、食檢實驗室、酵素工技實驗室、生物技術實驗室、養殖系之水族繁殖實驗室查核毒化物業務(查核毒化物藥品櫃是否上鎖、藥品名稱是否依化學品分類標示標示清楚、是否製作藥品清單、取藥單、安全資料表是否置於工作場所、廢液是否分類貯存、是否有緊急淋浴設備等；2、飲水機水質檢測(圖資及教學大樓等 2 個檢

測點)；3、本校圖資大樓(1-4樓)做室內空氣品質巡檢。

十三、107年10月至108年4月食檢實驗室、食品微生物實驗室、養殖系化學實驗室、環安組廢液暫存櫃安全防護櫃器材之防護設備，每月點檢乙次。

十四、108年3月19日配合縣環保局至本校圖資大樓(1-4樓)做室內空氣品質巡檢。

十五、107年10月至108年4月環境教育活動如附表。

十六、108年4月9日南科環境技術股份有限公司至校清除本校有害事業廢棄物，調查統計107年產生廢液及廢棄物藥品量及廢空瓶量如附表，並訂定108年度事業廢棄物委託清除合約書(南科環境技術股份有限公司)及處理契約書(成大環境資源研究管理中心資源回收廠)108年4月12日已完成辦理清除處理作業。

肆、討論事項：無。

伍、臨時動議：無。

陸、散會：是日上午11時30分。

國立澎湖科技大學

108 學年度第 1 學期第 1 次 總務會議紀錄附件

中華民國 108 年 10 月 17 日

全校性業務費(專款)-外(外)	2,884,278	1,314,497	15,914	0	0	703,903	849,964	45.57	70.53
全校性業務費(控留經費)-外(外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
設備費-預算內(內)	1,117,766	1,117,766	0	0	0	0	0	100	100
控留經費-設備費(預算內)(內)	1,800,000	86,500	0	0	0	1,324,900	388,600	4.81	78.41
控留經費-設備費(預算外)(外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
專案設備費-預算內(內)	2,335,595	440,005	0	0	0	1,895,590	0	18.84	100
海洋科技大樓-內(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
土地(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育部補助計畫配合款--設備費(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103年度行政教學大樓頂樓(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海科與實驗大樓機車棚設置(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教學大樓學生餐廳(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
體育館空調節能改善配合款(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
校內機車停車棚設置(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
操場步道(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
體育館操場間植草磚改為透水磚(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食品加工廠-106年保留預算數(內)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建全發展計畫-教學設施改善(外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計：	90,229,437	41,291,476	11,182,174	0	0	5,428,136	32,327,651	45.76	64.17

事務組報告附件：

7.108 年 1- 9 月份勞健保業務辦理情形

身份別份	加保申報 件數	退保申 報件數	調薪申 報件數	合計件數
技工工友、專案教師、專案人員、 行政助理、兼任老師、計畫助理	73	55	190	318
非學生身分之臨時工、學生身分	20, 30	1, 976	38	4, 044
合計	2, 103	2, 031	228	4, 362

8. 校園綠美化情形: 兩年栽植喬木灌木兩萬多棵





環安組報告附件：

一、107年10月至108年4月環境教育活動如表列：

107年10月17日 上午10時	室內空氣品質 宣導說明會。	1.主要的空氣污染事 件回顧 2.空氣品質健康效應 3.空氣品質指標與時 間軸線 4.空氣品質之健康影 響與建議 5.室內空氣品質的防 護	1. 海科大樓 402-1 教室 2. 主講人：蔡瀛逸教 授(嘉南藥理大學 環境工程與科學系)	70人
107年10月24日 (三)上午 11:30~12:30	實驗室毒化 災、火災演練	配合107學年度新進 人員安全衛生教育訓 練	1. 本校圖資大樓國 際會議廳 2. 南區環境事故專 業技術小組陳副 隊長人豪	本校參加人 數約156人 左右。
107年10月24日 (三)下午 15:30~17:30	演講：我與海 漂物的每一天 活動：淨灘	為宣導環境教育及源 頭減塑概念，共同維 護澎湖最美麗沙灘環 境，辦理淨灘工作，並 藉以宣導垃圾分類及 海洋污染嚴重性，鼓 勵促使人人皆成為 「世界最美麗海灣— 澎湖」之守護天使， 以維護澎湖最美麗沙 灘之環境清潔。	講座地點：本校教學 大樓 E209 教室(上 課教室) 講師：唐采伶老師 淨灘地點：湖西鄉龍 門沙灘	64人
107年12月12日 (三)上午 10:00~12:00	演講：資源回 收暨節能減碳 宣導	1. 資源循環再利用 2. 節能減碳	講座地點： 1. 海科大樓 402-1 教室 2 主講人：方學務 長祥權	43人

二、107年產生廢液及廢棄物藥品量及廢空瓶量如下表，

108 年度(澎科大)廢棄物清單

項次	廢棄物名稱 (廢棄物主成份)	型態 (固/液)	盛裝容器		數量	總量 (公斤/年)	代碼	處理方法	備註
			容量	材質					
1	蝕刻液	液	30L/20L	HDPE	30L x 3 20L x16	380L	C-0202	化學	
2	顯影劑	液	20L	HDPE	11	200L	D-1501	化學	
3	顯影劑	液	20L	HDPE	5	40L	C-0119	化學	
4	乙晴、 非鹵素	液	20L/6L/4 L	HDPE	20L x20 6L x1 4 L x1	86L	C-0301	焚化	
5	鹵素	液	20L	HDPE	2	20L	C-0149	焚化	
6	1. 蘇木紫、 伊紅等組 學染劑混合 2. 四氧化玉米油 混合	液	1./20 2./4L	HDPE	1 x 2 2. x 1	20L(*2) 4L*1(油)	D-2302	焚化	
7	無機藥品 11 公斤 廢塑膠藥瓶 5 公斤	固	50*50 公分	紙箱	3 箱	16 公斤	C-0299	化學	
8	1. 25 公斤有機藥品 2. 80 公斤廢玻璃瓶 3. 不明廢棄藥品 5 公斤	固	50*50 公分	紙箱	5 箱	110 公 斤	C-0399	焚化	