

國立聯合大學 111 學年度第 1 學期 第 2 次校務會議業務報告 目 錄

壹、委員會及專案小組	1
一、程序與法規委員會	1
二、校務發展委員會	2
三、校務考核委員會	3
四、校園規劃及興建委員會	11
五、司選小組	12
貳、各行政/教學單位	13
一、教務處	13
二、學生事務處	22
三、總務處	35
四、研究發展處	44
五、圖書館	52
六、體育室	65
七、資訊處	70
八、環境保護暨安全衛生中心	75
九、校務研究室	79
十、秘書室	81
十一、人事室	88
十二、主計室	90
十三、理工學院	95
十四、電機資訊學院	111
十五、管理學院	125
十六、客家研究學院	130
十七、人文與社會學院	142
十八、設計學院	147
十九、共同教育委員會	155

壹、委員會及專案小組

一、程序與法規委員會

程序與法規委員會於 12 月 14 日(星期三)下午
召開本學期第 2 次會議，會議討論及決議事項如下：

法規修正案計有學生申訴辦法、學術倫理管理與
案件處理辦法、學生校外實習實施辦法、教師聘任暨
升等審查辦法、學生操行成績評定辦法及學則等條文
修正。

另有 112 年財務規劃報告書、本校第 12 屆校務
基金管理委員會委員補聘案及電資學院 113 學年度
「電機資訊學院博士班」申請案。

此次校務會議共計 9 案，提案排序如校務會議
議程。

國立聯合大學111學年度第1學期第2次校務會議

校務發展委員會業務報告

本委員會業於111年12月12日召開本學年度第2次校務發展委員會。

會中決議事項，擇要報告於下：

案由：電資學院 113 學年度「電機資訊學院博士班」申請案。

決議：電資學院「電機資訊博士班」預計招生 3 名，本申請案招生名額由電機系碩士班流出 2 名碩士生、由電子系碩士班流出 2 名碩士生、由機械系碩士班流出 1 名碩士生(經由 111 年 12 月 1 日 113 學年度日間及進修學制名額協調會議討論本次招生名額)，共計 5 位碩士生名額，若教育部不同意申請，則生額回歸各調整學系碩士班。

三、校務考核委員會

每位校務考核委員均為校務會議之票選代表，並依 104 年 3 月 25 日通過之「國立聯合大學校務會議各委員會及專案小組實施辦法」第五條規範，運作方式如下：

- 一、職責：負責考核校務會議決議事項之執行，並檢討教學、研究與行政評鑑工作之成效。
- 二、組成方式：委員由校務會議就票選代表中選舉產生七人，任期二學年，連選得連任。召集人由委員互選之。
- 三、運作方式
 - (一)追蹤考核校務會議決議事項之執行。
 - (二)定期與教學、研究、行政單位舉行座談會，以增進其績效。
 - (三)協調教務處與秘書室舉辦教學、研究與行政評鑑。
 - (四)每學期末校務會議開會前召開行政單位聯席會議。
 - (五)就前述各項工作之考核結果向校務會議提出書面報告。

校考會於上次 10 月 26 日校務會議報告，111 學年度第 1 學期第 1 次校考會會議決議案：

- 一、請學校各單位檢討本校中長程計畫。
- 二、學期末校務會議開會前召開行政單位聯席會議。
- 三、於 111 年 11 月 9 日(三)12:00 舉辦本委員會與教學、研究、行政單位舉行座談會，以增進其績效。
- 四、建請行政單位擬訂行政單位事務之 KPI (Key Performance Indicators)
- 五、提案之法規及相關須公告案，於成效說明時，請新增公告時間，網頁中的法規彙編倘有分類，亦請註明公告於何分類別，並請提案單位於網頁最新消息公告新增或修改法規。

綜前各項執行情況報告如下：

- (一)追蹤列管校務會議決議案件
執行情形：如附件 1。
- (二)定期與教學、研究、行政單位舉行座談會，以增進其績效。
執行情形：於 11 月 9 日(三)12:00 舉辦與教學、研究、行政單位座談會，內容節略如附件 2，建議事項如下：

- 1.第一次舉行校務考核委員會與教學、研究、行政單位座談會，各單位均盡力呈現執行績效，在呈現格式上，未來可以將績效內容、各單位在校中長程發展計劃中所訂定的考評量化指標、以及校務會議之單位業務報告表整合一起。
- 2.於不同年度的中長程校務發展計畫書中，在「精進校務績效」這一部分的「管考」提及：「建立各單位 KPI 指標，以利行政之評鑑及考核制度，提升行政效率。」(110-114 中長程校務發展計畫書第 259 頁，及 111-115 中長程校務發展計畫書第 210 頁)，請學校建立各單位的 KPI 及辦法。
- 3.目前中長程校務發展計畫書中未列入秘書室、主計室、人事室單位之中長程發展規劃，請學校於下次訂定時加入。
- 4.請學校重視校務建言論壇中所反映問題。

(三)學期末校務會議開會前召開行政單位聯席會議。

執行情形：安排於 111 年 12 月 7 日(三)12:10。當日主秘及研發長對此聯席會議之定義多有疑慮，前後發言後，在未等考核委員會回應進一步溝通下，多數行政主管(在 12 點 50 多分時)離席，本委員會表示遺憾。

附件 1

校務考核委員會追蹤校務會議提案執行情形列表

列表 案次	次別/ 日期	案由	提案 單位	決議	提案/執行單位 執行情形	追蹤情形/建議
1	110-2 -1 111/ 3/30	審議電子工程學系「進修學制學士班」裁撤案。	電機資訊學院	照案通過。	111 年 12 月 7 日 說明：■已完成 教育部已於 111 年 9 月 1 日回函(臺教高(四)字第 1112203879 號)，同意自 112 學年度起裁撤電子工程學系進修學士班。	<input type="checkbox"/> 續辦與追蹤 <input checked="" type="checkbox"/> 結案 <input type="checkbox"/> 提報校務會議

列表 案次	次別/ 日期	案由	提案 單位	決議	提案/執行單位 執行情形	追蹤情形/建議
2	111-1 -1 111/ 10/26	學生獎懲辦法第21條條文修正案。	學生事務處	照案通過。	■ 已完成 已將修正完成的辦法於111年11月10日公布於學生事務處生活輔導組法規資訊網頁。	<input type="checkbox"/> 續辦與追蹤 <input checked="" type="checkbox"/> 結案 <input type="checkbox"/> 提報校務會議
3	111-1 -1 111/ 10/26	學生申訴辦法第29條條文修正案。	學生事務處	照案通過。	■ 已完成 已將修正完成的辦法於111年11月10日公布於學生事務處生活輔導組法規資訊網頁。	<input type="checkbox"/> 續辦與追蹤 <input checked="" type="checkbox"/> 結案 <input type="checkbox"/> 提報校務會議
4	111-1 -1 111/ 10/26	校務基金管委會委員聘任案。	秘書室	照案通過。	■ 已完成 已依審議通過名單聘任。	<input type="checkbox"/> 續辦與追蹤 <input checked="" type="checkbox"/> 結案 <input type="checkbox"/> 提報校務會議
5	111-1 -1 111/ 10/26	能源診斷服務中心(非組織規程)設置案。	研究發展處	1. 本案能源診斷服務中心照案通過。 2. 本中心設置計畫書所列經費編列核銷依本校相關辦法辦理。	■ 已完成 已通知能源診斷服務中心，有關中心設立案業經10月26日校務會議通過，並轉知依校務會議決議內容辦理。	<input type="checkbox"/> 續辦與追蹤 <input checked="" type="checkbox"/> 結案 <input type="checkbox"/> 提報校務會議

國立聯合大學

校務考核委員會與教學、研究、行政單位座談會節略

時間：中華民國 111 年 11 月 9 日(星期三)中午 12 時 10 分

地點：第二(八甲)校區圖書館 2 樓第 6 會議室

出席人員：校務考核委員會委員；

教學、研究、行政單位一級主管

主席：校務考核委員會吳有基召集人

壹、主席致詞

本次座談會前已請各單位做一績效書面說明，會場請各單位檢視他單位，擇取 2 個亮點，並請給 2 個建議項目。

貳、意見交流

次	單位	亮點	建議項目
1.	資訊處	1. 資訊處以人少事多，仍能維持運轉，此乃資訊處一大亮點。 2. 資訊處於資安方面維持甚佳。	1. 希冀資訊處能智慧化，資訊化更往前一步。 2. 例如機械系有一排課系統/程式給全校教學單位的話，若完成，能省下系辦公室 1 個人 1 週的人力。
2.	秘書室	1. 聯合 50 論壇舉辦的很成功。 2. 捐款達 2,900 萬，學務也有獲益。 3. 規劃校史動畫有亮點。	1. 請問校友有多少人？希望資訊可露出。 2. 學生事務處可以支援性平網頁資訊多樣化。
3.	學生事務處	1. 學務處多次動員，確認防疫會議，緊急開設寢室此點的達成很不容易，學務處同仁日夜聯絡，照顧師生卓有成效。 2. 於配合 SDGs 的消除貧窮與飢餓學生事務處於圖書館 3 樓的聯阿嬤的誠實麵包持續開設，解決同學困境。	1. 希望學務處於友善宣導、交通安全宣導多加宣導，持續增加聯大路用路安全。 2. 希望務處於宿舍抗旱宣導節水、節能持續宣導。

次	單位	亮點	建議項目
4.	校務研究室	<ol style="list-style-type: none"> 1. 新的單位，有舉辦招生策略規劃競賽，有學生、系所參與，對於校務研究課題的關注，是創新作法。 2. 定期寫半年報，讓相關業務單位、系所都有資訊，此為亮點。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 兩個組的橫向連繫少，各做各的，兩個組的議題要經常討論，資訊互相流通。 2. 資料分析組對於有些議案是被動配合，可以積極一點探討。
5.	環境保護暨安全衛生中心	<ol style="list-style-type: none"> 1. 環安衛中心向教育部提出計畫，提經費，獲補助，是值得學習的對象。 2. 環安衛中心跟深耕連結，有辦理交流分享會，是值得嘉許、學習。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開設訓練課程，參與率未達完美境界，希望在人員訓練的人次、績效上及後續追蹤有做更明確的說明。 2. 環安衛於各單位檢視的缺失改善，請環安衛中心可以更明確的列出。
6.	研究發展處	<ol style="list-style-type: none"> 1. EMI 線上會議可瞭解如何撰寫論文的技巧及如何撰寫計畫，研發另外辦理很多跨域的子計畫。 2. 深研部分，境外學生做一些努力，有很大的幫助。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 需要研究發展，需要學生出國的會議少很多，希望疫情後，多鼓勵學生、老師。 2. 大專生的獎勵案，多一些獎勵可以刺激學生的發展。
7.	理工學院	<ol style="list-style-type: none"> 1. 優質教學，理工學院業師數量高，可以學習。 2. 大機械學研合作計畫，跟工研院、大型單位都有密切合作，也是值得學習。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 目前僅有機械系有證照相關課程，看是不是其他系有相關證照部分。 2. 理工學院有新成立的研發中心，如農藥、相關實驗室，欠缺相關績效統計。
8.	共同教育委員會	<ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理多項(元)學生英語文競賽，跨文化講座。 2. 辦理 EMI 師資培訓。 3. 爭取執行教育部“校園心理健康促進計畫”。 3. 執行教育部人工智慧技術與應用領域，拿到系列計畫，開設 5 門核心通識課程。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 撰寫的為執行項目，缺少質量描述。 2. “自主學習課程”可深入評估整體執行績效是否符合原設定目標？(目的仍有 40%大四學生尚未完成修習，如何協助學生完成修習，符合畢業要求？) 3. 可加強推廣學生參與藝術中心之活動與設施利用率。

次	單位	亮點	建議項目
8.	共同教育委員會	1.	4. 疫情後，到校之境外生可預期會恢復，如法、德、日之交換生，可考慮增加相關之活動與課程。
9.	設計學院	2. 座談會舉辦次數多，共 18 次講座。 3. 系列工作坊也是亮點，做中學，不止理論，而是理論和實作，有到 16 場。 4. 師生獲獎次數多。 5. 執行子四大學社會責任計畫，如石牆紅棗特色生活 ...。	1. 三項國科會專題計畫，是否有論文發表，可羅列。 2. 師生獲獎、學生得獎，設計學院是否設有獎勵機制。
10.	人文與社會學院	1. 倡議連署文學步道，提昇聯合大學景觀與師生人文素養。 2. 學生每年在寒暑假赴東南亞進行海外華語文教學實習與交流，對同學之語文教學專業具有實質正面效益。	1. 華語文中心舉辦華語班授課人數只有 2~5 人員，宜再大力推廣。除了收支平衡之考量外，亦可藉此爭取外籍生就讀聯大。 2. 座談會舉辦數量較少，提供學生參與自主學習的研習活動也似乎較少，可增加辦理。
11.	電機資訊學院	1. 電機資訊學院召開的會議非常多 2. 舉辦的演講也非常多。	1. 演講的日期、名稱請含備註，例如照片也可以附上。 2. 舉辦的活動的日期、名稱請含備註，例如照片也可以附上。
12.	管理學院	1. 管理學院(111 年 4~9 月)協助及輔導學生認證、比賽得獎共 17 項。 2. 管理學院(111 年 4~9 月)辦理專題演講活動 13 項。 3. 管理學院統計了財金系 SSCI 1 篇、SCI 1 篇、科技部計畫 1 件，這個很不容易。105 年/107 年/109 年畢業達成率也有提到。 3. EMBA 管院積極招生。	1. 報告呈現可分開呈列。 2. 僅部分學系所提 SCI，可以補上其他學系所。

次	單位	亮點	建議項目
13.	客家研究學院	1. 客家研究學院積極推動國際交流，包括學海築夢、國際見習...等。 2. 客家研究學院積極推動業師協同教學。	1. 研究發表的分類宜清楚分列。 2. 宜鼓勵學生考證照。
14.	總務處	1. 第 6 學生宿舍的興建如火如荼的進行。 2. 八甲校區生活機能的精進。 3. 總務處反應積極。	1. 文書分文精確性：文書組定期辦理公文書教育訓練，會轉知文書組加強分文專業精進。 2. 人力不足(全校性)：技工友退休遇缺不補，運用人力進用之可行方案，補足人力，並擴大可外包業務委外工作彌補不足。
15.	教務處	1. 於 5 月 9~18 日進行遠距教學演練，有效避開疫情爆發，減少校內疫情傳播感染風險。 2. E 化時代，註冊組提供學生線上成績及文件申請、新生線上報到，學生證線上掛失、線上復學申請，減少學生交通往返時間，並提升行政效率。 3. 進修教育組在少子化招生困難下，還能註冊率成長，是難能可貴，一大亮點。	1. 招生委員會層級再提升，各系指定一位招生委員。範圍由中區擴至全國。 2. 隨著各國疫情解封，國際生招生規劃需早啟動。配套措施：雙語教學、住宿環境，宿舍分級收費、規劃二人宿舍、套房宿舍。
16.	人事室	1. 勞資會議用心協調，讓學校工作氣氛和諧，運作順利。 2. 教職員退休權利分析著墨很多，提供最佳選擇。	1. 類似教師研究、教學等評比獎勵，思考職員更多獎勵制度，提升士氣。 2. 是否有定期檢視更新人事相關法規的機制？
17.	主計室	1. 購建固定資產達成率，8 月達 99.99%，近乎已完全達成。 2. 主計業務座談會，從規劃到內容兼顧實用性，其內容談校務基金管理新思維、錯誤態樣說明、案例說明至作業說明，此為各承辦人員需要注意的，對主管及承辦人員多有助益。	1. 主計業務座談會，參加人數 101 人，希望顯示到訓率。 2. 承辦人之間的橫向聯繫，加強電話溝通，減少公文往返。公文在跑流程時，耗時多，承辦人員與承辦人員之間聯繫要稍緊密。

次	單位	亮點	建議項目
18.	圖書館	1. 擴展活動，世界閱讀日、南向書展、主題書展，讀書好酷嘉年華，多元向、面對學生、面對民眾，與大家互動甚佳。 2. 建置 ig, fb 宣導管道，與大家、與學生溝通，是最直接的方式，甚好。	1. 電子資料庫活動參與人數，人數是否太少？原因何在？教育訓練半年舉辦 3、4 次，是需求面不大？還是次數過多？ 2. 逾期罰款金額多，建議分析原因，如何減少逾期情形。
19.	體育室	1. 八甲馬拉松，體育室全力投入，動線、人員安排...處理的非常好。 2. 50 週年校慶運動會，體育室也積極辦理。	1. 教學組受獎有明列，場器組的修繕項目可以以時間量化呈現。 2. 進修學士班測驗明顯掉較多，於測驗後可以說明。

建議

1. 第一次舉行校務考核委員會與教學、研究、行政單位座談會，各單位均盡力呈現執行績效，在呈現格式上，未來可以將績效內容、各單位在校中長程發展計畫中所訂定的考評量化指標、以及校務會議之單位業務報告表整合一起。
2. 於不同年度的中長程校務發展計畫書中，在「精進校務績效」這一部分的「管考」提及：「建立各單位 KPI 指標，以利行政之評鑑及考核制度，提升行政效率。」(110-114 中長程校務發展計畫書第 259 頁，及 111-115 中長程校務發展計畫書第 210 頁)，請學校建立各單位的 KPI 及辦法。
3. 目前中長程校務發展計畫書中未列入秘書室、主計室、人事室單位之中長程發展規劃，請學校於下次訂定時加入。
4. 請學校重視校務建言論壇中所反映問題。

校園規劃及興建委員會業務報告

本委員會已於111年9月27日完成召開第49次會議，後續無相關提案，故未召開會議討論。

五、司選小組

本次會期未有司選業務，故暫未召開會議。

貳、各行政/教學單位

111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議-教務處業務報告

一、課務組

- (一)進行日間學制 111-2 學期開排課相關事宜，於 111 年 11 月 30 日完成，並通知授課教師填寫課程大綱。
- (二)進行日間學制 111-1 學期學生申請停修事宜，申請期間為 111 年 11 月 14 日至 111 年 12 月 12 日止為期 4 周，申請停修計 890 人/1083 人次。
- (三)辦理 111-2 學期選課前置作業，進行預選第一階段(111 年 12 月 19 日至 112 年 1 月 3 日)選課作業。
- (四)辦理日間部 111-1 學期專兼任教師鐘點費作業，補發 110-2 學期至本(111-1 學期)鐘點費差額。
- (五)日間學制各系所班別入學生科目表修改作業。
- (六)辦理教學優良教師遴選作業。
- (七)K1、K2 教學大樓及 G1 校控管教室講桌控制器更換，共 41 間。
- (八)111-2 國內交換生校內甄選通過學生資料發文至金門大學。
- (九)111-2 國內交換生金門大學函復通過學生名單知會課指組、註冊組、出納組、文觀系等單位配合辦理。
- (十)數位講桌電腦異常重灌軟體並測試、教室內教學設備檢測及維護、上課異常處理、教師調補課資料彙整、長時和計時工讀生管理、電子公文收發、公文收發及傳遞。

二、註冊組

- (一)110 學年度日夜間學制中、英文學位證(明)書使用數量清點如下：核發中文畢業證書 1715 份；英文畢業證書 422 份；補發中文畢業證明書 269 份。並在秘書室監驗下，進行未畢業學生證書作廢銷毀作業。
- (二)擬訂並公告 111 學年度第 2 學期之各學制註冊通知。
- (三)辦理 112 學年度碩士班甄試正取生報到作業(111 年 12 月 5 日至 12 月 7 日)，並於 12 月 8 日起進行備取生遞補相關作業，截至 12 月 12 日統計，正取生 128 名完成報到、獲遞補生 15 名完成報到、缺額 4 名。
- (四)辦理 112 學年度日間學士班特殊選才正取生報到作業(111 年 12 月 19 日至 112 年 1 月 3 日)，並於 1 月 4 日起至 3 月 2 日進行備取生遞補相關作業。
- (五)協助辦理 112 學年度高中英語聽力第 2 次測驗之試務相關業務。
- (六)完成寄送 111 學年度第 1 學期學生因期中考考試成績不佳科目達三科以上之預警函予家長，共計 226 位，期盼家長督促學生，以免學生學期成績不及格科目達該學期修習學分總數二分之一。
- (七)111 學年度第二階段學分學程核准通過申請之人次計有 56 人。
- (八)111 學年度第一學期日間部計有 29 人提出提前畢業之申請。
- (九)配合辦理資訊安全內部稽核作業及個人資料檔案清冊和風險評鑑彙整表之盤點
- (十)於 111 年 12 月 28 日至雲林科技大學參加 112 學年度統一入學測驗考區協調會。

三、綜合業務組

(一)111 學年度日間及進修學制學士班寒假轉學考：於 11 月 15 日公告招生簡章，網路報名自 12 月 6 日上午 10 時至 12 月 27 日下午 5 時止。

(二)112 學年度各學制班別招生辦理情形：

1. 特殊選才：機械系、機械系(願景組)、電機系、電機系(願景組)、建築系、建築系(願景組)、工設系、文觀系、文創系及語傳系共計招收 53 名，報名人次總計 242 名，已於 12 月 16 日公告榜單並寄發成績單，112 年 1 月 3 日前正取生完成通訊報到作業，備取生遞補最後作業截止日期為 112 年 3 月 2 日。
2. 大學申請入學招生：甄選會於 111 年 11 月 4 日公告簡章，本校共 21 校系(組)參加招生，招生名額 635 名、原住民外加名額 61 名、願景計畫 17 名，共計 713 名。
3. 大學繁星入學招生：甄選會於 111 年 11 月 4 日公告簡章，本校共 19 校系參加招生，招生名額 287 名、原住民外加名額 57 名，共計 344 名。
4. 身心障礙學生升學大專校院甄試：機械系、材料系、環安系、華語文系、光電系、資工系、經管系及語傳系等 8 系，外加名額 18 名，於 112 年 3 月 24 至 26 日學科考試，3 月 27 日術科考試。
5. 單招身心障礙學生考試：教育部來函調查各校辦理「112 學年度單獨招收身心障礙學生考試」意願，經調查，本校為機械系與環安系各提供 2 位考試名額，光電系提供 1 位考試名額，共計 5 名名額。
6. 原住民專班：於 12 月 6 日公告簡章，自 112 年 1 月 5 日至 3 月 21 日開放網路報名，4 月 8 日、9 日面試，4 月 25 日公告錄取名單暨寄發成績單。
7. 碩士班甄試：招生名額 147 名，報名人次 274 名，僅採書審甄試學系及採書審及面試甄試系所書審特優逕取生於 11 月 14 日第 1 次放榜，採書審及面試甄試系所學位學程於 11 月 29 日第 2 次放榜，共錄取正取生 145 名備取生 111 名。
8. 碩士班考試：於 12 月 14 日公告招生簡章，網路報名自 112 年 1 月 3 日上午 9 時至 1 月 31 日下午 5 時止。
9. 碩士在職專班：於 12 月 7 日公告簡章，112 年 2 月 21 日至 3 月 28 日開放網路報名，4 月 22 日面試，5 月 9 日公告錄取名單暨寄發成績單。
10. 僑生(含港澳生及港澳具外國國籍之華裔學生)單獨招生：第一次招生報名時間自 11 月 17 日起至 12 月 7 日止，無人報名。

(三)招生廣宣作業：(111.10.19-12.21)

日期	活動性質	地點	參加單位
111.10.20	高中觀議課	桃園大溪高中	資管系
111.10.20	高中觀議課	台北芳和實驗中學	建築系
111.10.24	高中觀議課	桃園武陵高中	建築系、財金系
111.10.24	高中觀議課	苗栗高中	化工系
111.10.28	高中觀議課	台北大直高中	文觀系
111.11.3	高中觀議課	台北和平高中	化工系

日期	活動性質	地點	參加單位
111.11.4	校系介紹	苗栗大同高中	工設系、化工系 材料系、環安系
111.11.7	高中觀議課	高雄前鎮高中	華文系
111.11.9	校系介紹	國立苑裡高中	建築系
111.11.11	大博會	桃園大溪高中	文創系、文觀系 綜合業務組
111.11.11	大博會	基隆高中	建築系、語傳系 綜合業務組
111.11.11	高中觀議課	台北松山高中	文觀系
111.11.11	高中觀議課	桃園中壢高商	華文系
111.11.14	校系介紹	苗栗大同高中	工設系、化工系 材料系、環安系
111.11.15	高中觀議課	桃園內壢高中	財金系
111.11.16	大博會	國立苑裡高中	經管系、綜合業務組
111.11.17	大博會	桃園六和高中	華文系、綜合業務組
111.11.21	高中觀議課	桃園平鎮高中	財金系
111.11.22	高中觀議課	桃園新屋高中	財金系
111.11.23	大博會	台中華盛頓高中	資管系、綜合業務組
111.11.25	大博會	桃園新興高中	文觀系、綜合業務組
111.11.26	校系介紹	新竹香山高中	資管系、財金系
111.12.1	高中觀議課	新竹竹北高中	資管系
111.12.7	高中觀議課	苗栗竹南高中	華文系
111.12.7	校系介紹	苗栗竹南高中	機械系、資管系
111.12.8	校系介紹	新竹香山高中	財金系
111.12.9	高中觀議課	雲林麥寮高中	華文系
111.12.9	大博會	新北樹林高中	建築系、語傳系 綜合業務組
111.12.9	大博會	花蓮高工	設計學院
111.12.12	高中觀議課	桃園觀音高中	華文系
111.12.12	高中觀議課	桃園中大壢中	財金系
111.12.14	大博會	彰化員林高中	電子系、資管系 綜合業務組
111.12.19	大博會	台中新民高中	財金系、綜合業務組
111.12.21	高中觀議課	新竹建功高中	華文系

(四)各學院參與教務處轉知之廣宣活動情形(自 111 年 8 月起)

學院名稱	參與活動累積人次
理工學院	7
電機資訊學院	1
管理學院	6
人文與社會學院	4
客家研究學院	5
設計學院	4

(五)大學招生專業化發展計畫辦理：

1. 大學校際交流諮詢會議：10月25日辦理「大學招生專業化發展-大學校際交流諮詢會議」，邀請國立宜蘭大學、國立東華大學及國立臺北藝術大學招生主管擔任諮詢委員，主題為探討有關面對生源之大學招生作業因應，並請本校學系主任、招生種子教師、學系招生助理與會，精進本校招生專業化之能力。
2. 辦理申請入學暨四技甄選入學書審尺規及準備重點指引說明會：11月10日針對112學年度申請入學及四技甄選入學書審尺規修正及準備重點指引項目進行說明，請各學系依規定時間提報相關資料，納入112學年度申請入學招生作業規劃書，俾便提報教育部審查。
3. 大學招生專業化發展-高中交流諮詢會議：11月17日辦理大學招生專業化高中交流諮詢會議，邀請臺中市立文華高中黃偉立校長與臺北市立建國中學曾政清老師，分享高中數學考科與學習歷程採計及高中產出與書審指引相關議題，並請本校學系主任、招生種子教師、學系招生助理與會，有助於本校112年書面審查評量尺規之修訂，及提升招生動能及落實專業化招生模式。
4. 112學年度申請入學書審尺規高中諮詢會議：12月14日辦理校級高中諮詢會議，邀請國立斗六高中董季樺主任、國立虎尾高中黃炯賢主任及新竹市立香山高中曾椿惠主任擔任尺規諮詢專家，為各學系112學年度申請入學書審評量尺規進行審視與提出修訂建議，並邀請本校院系主任、招生種子教師、系招生助理參與共同討論，強化與高中端之鏈結，以提升本校招生專業化能力。

(六)本校承辦10月21日及12月10日112學年度高中英語聽力測驗苗栗考區試務，試務工作圓滿完成。

四、進修教育組

- (一)辦理進修學士班111學年度第2學期開排課資料檢核及各系所申請開排課資料修訂。
- (二)辦理進修學士班各系所入學生科目表修正。
- (三)辦理進修學士班111學年度第2學期「初選第一階段」選課相關作業。
- (四)辦理進修學士班111學年度專、兼任教師鐘點費核算作業。
- (五)辦理進修學士班學生平安保險，並收取申請文件
(111/11/23~111/12/20，共計4件)。
- (六)會同註冊組銷毀作廢學士學位證書35張、作廢學士學位證明書2張、作廢英文證書1張。
- (七)完成寄送111學年度第1學期進修學士班學生因期中考考試成績不佳科目達三科以上之預警函予家長，共計21位，期盼家長督促學生，以免學生學期成績不及格科目達該學期修習學分總數二分之一。
- (八)執行111學年度第1學期提前畢業申請暨審查登錄作業，共計15人。
- (九)公告111學年度第1學期進修學士班學生成績、畢業生離校手續及領取學位證書相關作業。

- (十)公告 111 學年度第 2 學期進修學士班學雜費減免申請及就學貸款相關事項。
- (十一)11 月休退學離校學生兵役緩徵原因消滅名冊，已上傳「在學緩徵作業系統」彙辦。
- (十二)辦理 111 學年度第 1 學期進修學士班學生操行成績導師加減分及獎懲建議相關作業。

五、教學發展中心

- (一)大專校院教學實踐研究計畫：教育部於 111 年 11 月 11 日以臺教高(五)字第 1112204854 號函知各校 112 年度教學實踐研究計畫徵件作業。本校須於 111 年 12 月 23 日前函報教育部，爰校內徵件時程訂於 111 年 12 月 19 日止，此次報名徵件人數共 10 位。
- (二)教育部大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫-「連結升級-UST 台聯大未來學習聯盟」
- 跨校數位學習種子教師培訓：本校於 111 年 9 月 1 日至 12 月 10 日期間，共主辦 5 場跨校數位學習種子教師培訓課程，校內外參與教師累計 119 人次(校內 78 位人次，校外 40 人次)；總計 15 所大學參與共享，包含國立清華大學、國立陽明交通大學、中央大學、中正大學、澎湖科技大學、長庚科技大學、嘉義大學、臺北教育大學、臺中教育大學、明道大學、明新科技大學、中國文化大學、靜宜大學、義守大學、南華大學。
 - 大學聯盟課程精進及典範傳習：本校與國立清華大學合作，進行聯盟內大規模學生跨校選修磨課師課程自主學習合作方案，選定清華雲 MOOCs 平台之自然科學、人文社會科學與管理、資訊工程與機械、語言學習等 10 門課程，提供學生不同領域之自主學習課程。111-1 學期本校報名參加清華雲平台學生之選修課程人數為 215 人，其中預計取得自主學習學分為 71 位同學。
- (三)「高等教育深耕計畫」相關作業：
- 本校於 111 年 11 月 25 日以聯合教字第 1110100377 號函向教育部申請撥付「111 年高等教育深耕計畫：第一部分主冊計畫」第 3 期款在案，教育部業於 111 年 12 月 2 日以臺教高(二)字第 1110117370 號函復本校同意撥付「高等教育深耕計畫：第一部分主冊計畫」111 年度第 3 期款。
 - 教育部於 111 年 12 月 9 日以臺教高(二)字第 1112205225 號函知各校，有關高等教育深耕計畫 112-116 年第二期第一部分主冊申請作業，其中包含主冊計畫書、國際化行政支持系統專章及資安強化專章等應行辦理及申請作業事項，本校應於 112 年 1 月 11 日前檢陳計畫書等資料報部。

- 「111 年高等教育深耕計畫」子計畫一相關活動如下：(數值統計至 111 年 12 月 21 日止)

計畫分項	活動／ 課程名稱	活動／ 課程日期	活動內容	數值
分項一 「核心能力養成」	補助教師開設專業證照課程數	申請期限至 111 年 11 月 30 日或經費用罄為止	鼓勵本校具有專業證照之專任教師開授課程輔導學生取得相同或相關專業證照。	7
分項一 「核心能力養成」	補助學生考取專業證照張數	申請期限至 111 年 11 月 30 日或經費用罄為止	為鼓勵學生取得專業證照，提升就業競爭力，補助學生考取專業證照。補助期間為 111 年 1 月 1 日至 111 年 12 月 31 日，或至經費用罄為止。	370
分項一 「核心能力養成」	業界協同教學之「雙師課程」數	申請期限至 111 年 10 月 31 日或經費用罄為止	引進業界師資參與教學並豐富教學內容，提升學生就業力。	3399
分項一 「核心能力養成」	校外實習課程學生人數	110-2 學期 111-1 學期	為讓學生達成畢業即就業，鼓勵學生於就學期間進入職場實習，瞭解職場型態。	256
分項二 「跨域創新教與學」	補助教師參與校外研習活動人次	申請期限至 111 年 11 月 30 日或經費用罄為止	為提升教學效能，鼓勵教師參與教學研習活動，以提升教學專業知識。	16
分項二 「跨域創新教與學」	教師推動教學創新計畫件數	執行期間至 111 年 11 月 30 日止	為發展多元之教學策略，鼓勵教師推動創新教學方法，透過創新教學方式，以活潑生動的教學氣氛，引發學生學習興趣、強化學生問題解決能力，以提升教師教學品質及學生學習成效。	16
分項二 「跨域創新教與學」	同儕教學參與人次	申請期限至 111 年 11 月 30 日或經費用罄為止	為降低學生學習成效落差，透過同儕間相互指導，讓學習更有效益。	114

計畫分項	活動／ 課程名稱	活動／ 課程日期	活動內容	數值
分項二 「跨域創新教與學」	補救教學參與人次	申請期限至 111 年 11 月 30 日或經費 用罄為止	利用課餘時間請老師針對課程進行輔導。	227
分項二 「跨域創新教與學」	跨領域學分學 程廣宣說明會 參與人次	活動日期： 111 年 10 月 19 日及 111 年 11 月 2 日	為提供學生跨領域修課環境，培養學生多元專長，增進就業競爭力，辦理跨領域學分學程說明會，鼓勵學生踴躍修讀課程以培養跨領域專才。	580
分項二 「跨域創新教與學」	大一新生知能 成長營場次	活動日期： 111 年 9 月 5 日至 111 年 9 月 13 日	為發展多元之教學策略，藉由專業領域的學習內容，增加大一新生對學系之認同，同時以多元及活潑生動的教學氣氛，引發學生學習興趣、強化學生問題解決能力及提升學生學習成效，特補助學系推動大一新生知能成長營。	5
分項二 「跨域創新教與學」	院系推動特色 教學亮點計畫 件數	執行期間： 111 年 4 月 26 日至 11 月 30 日	為鼓勵教學單位規劃具院系特色並符合院系核心能力與教學目標之整體性亮點計畫，以逐步確立本校院系特色定位，並提升教學品質與學生學習成效。	5
分項二 「跨域創新教與學」	創新教學知能 研習活動參與 人次	活動日期：111 年 6 月 22 日、 111 年 9 月 6 日、 111 年 9 月 19 日、111 年 10 月 4 日、111 年 10 月 14 日	為提供教師自主精進學習管道及交流學習場域，邀請校內外學者專家分享教學創新相關議題。	423

計畫分項	活動／ 課程名稱	活動／ 課程日期	活動內容	數值
分項二 「跨域創新教與學」	跨領域教師教學成長社群組數	執行期間至 111 年 10 月 30 日	為鼓勵教師組成跨領域、教學創新教師成長社群，透過補助鼓勵教師組成「翻轉教學」、「跨領域」、「問題導向」、「全英語授課」等主題之跨領域，彼此精進教學專業知能及跨域與實務教學。	6
分項三 「產業人才育成」	產業(機構)參訪場次/參與人次	申請期限至 111 年 11 月 11 日	為使學生更加了解業界現況及建立產學合作共識與基。參訪活動大致可分為 3 面向，系上專業領域、產學合作、就業輔導等。	15 場 /561 人次
分項三 「產業人才育成」	實習輔導說明會場次/參與人次	申請期限至 111 年 11 月 11 日	為增進系上同學與產業接軌、由系上辦理活動，使學生們更加了解產業、增加實習機會。	15 場 /869 人次
分項三 「產業人才育成」	創新創意工作坊場次/參與人次	申請期限至 111 年 11 月 11 日	為強化與地方政府、產業等創業資源連結，使學生有機會接觸更多學習面向。活動內容包含講座及手做，讓學生從做學，培養多方面興趣。	6 場

(四)「大專校院學生雙語化學習計畫-普及提升學校」相關作業：

- 教育部於 111 年 12 月 7 日以臺教高(二)字第 1112247721W 號函核定本校 111 學年度「大專校院學生雙語化學習計畫-普及提升學校」補助經費為新臺幣 300 萬元整(經常門 277 萬 5,000 元、資本門 22 萬 5,000 元)。本校業於 111 年 12 月 12 日以聯合教字第 1110100440 號函掣據報部。
- 前述教育部來文並檢附自評報告審查意見 1 份，本校應據以修正計畫書，並於 112 年 1 月 6 日前將修正後之計畫書紙本及學校修正暨回應說明表各 1 式 3 份備文郵寄送達社團法人台灣評鑑協會，並完成電子檔上傳。修正計畫書討論會議預定於 111 年 12 月 26 日下午 2 時 30 分，以線上會議形式召開。

- 「111 學年雙語化學習計畫-普及提升學校」相關活動如下：(數值統計至 111 年 12 月 21 日止)

推動面向	活動／課程名稱	活動／課程日期	活動內容	數值
教師	聘用全英語授課 TA 人次	申請期間： 【111-1 學期】 111/10/01-111/10/31 【111-2 學期】 112/02/20-112/03/17	由本校開設全英語授課之教師提出聘用教學助理之申請。	9
	補助專/兼任教師執行 EMI 課程數	申請期間： 【111-1 學期】 111/10/01-111/10/31 【111-2 學期】 112/02/20-112/03/17	為使學生得以英語學習專業課程，本校專/兼任教師開設全英語授課課程者，得申請教學費用補助。	6
	雙師全英語協同教學課程數	申請期間： 111/10/01-112/06/16	鼓勵校內/外師資以全英語方式實施協同教學，豐富教學內容，提升學生未來競爭力。	—
課程	專業領域英語演講場次	申請期間： 【111-1 學期】 111/10/01-111/12/30 【111-2 學期】 112/02/20-112/06/16	補助辦理增加學生專業領域英語能力之英語演講。	—
學生	獎勵學生修讀校外 ESP/EAP 線上課程人次	申請期間： 111/10/01-112/06/16	為提升本校學生專業英語能力，鼓勵學生參與國內外大專院校開設之 ESP 或 EAP 相關之線上開放式課程。	5
	補助學生修讀校外 EMI 課程學分人次	申請期間： 111/10/01-112/06/16	為促使本校學生能充分將英語使用在專業能力上，除鼓勵學生修讀本校開設之 EMI 課程，亦透過補助方式鼓勵學生修讀校外開設之 EMI 課程。	—
	EMI 學生學習資源說明會	111/12/21	說明本校對於學生學習 EMI 課程支援措施，包含相關獎勵及補助。另邀請已修習 EMI 課程之同學分享學習經驗，希望能大幅提升學生修讀 EMI 課程之意願。	1 場

國立聯合大學 111-1 學年度第 2 次校務會議學務處業務報告

日期：111/12/22

壹、軍訓室、生活輔導組：

一、校園安全及學生生活輔導事件統計表

區 分	交 通 事 故	疑 似 詐 騙	遭 竊	賃 居 糾 紛	遺 失 物 處 理	事 故 和 解	個 案 轉 介	協 助 送 醫	協 尋 學 生	急 難 救 助	其 他	合 計
10 月	2	1			5						6	14
11 月	11				25					2	33	71
12 月	10			2	23						18	53

111 年 10/26-12/22 日止，校安中心共處理校園安全及學生生活輔導事件計 138 件，其中交通事故 23 件（輕傷 14 人）、遺失物處理 53 件、急難救助 2 件，均由值勤同仁協助處理，並通知導師、系主任等相關師長協助輔導與關懷，並於集合時，廣為宣導校園安全注意事項，慎防危安情事發生。

二、校園安全宣導事項：

(一)近期「假求職」、「假借貸」訊息充斥，為避免學生貿然提供個人帳戶致遭利用為「人頭帳戶」，危及人身安全，敬請協助多加利用機會教育實施宣導。

(二)寒流過境氣溫驟降，協助機會宣導「防範一氧化碳中毒」。

(三)學生請假：新冠肺炎不可抗力假請假注意事項：

1.依據教育部防疫指引，有關因新冠肺炎確診隔離或自主防疫期間無法到校上課，所請之相關防疫假，不列入出缺席紀錄，不影響其學業成績評量，由於本校學生請假規則內，無上述假別，經學務處主管會議討論後，即日起，本校學生因防疫而須請假學生，可採不可抗力假類別，替

代防疫假實施請假。

2.確診者：請假附件為「嚴重特殊傳染性肺炎指定處所隔離通知書」，並依通知書藍色字體之居隔日期及天數，完成請假申請。

(四)交通事故仍頻繁發生，事故發生以自摔為多數，究其原因均是駕駛同學行車速度關係，敬請協助機會教育，提醒同學騎車不騎快，騎快意外發生也快。

三、工作執行情形：

(一)校外賃租訪視：依本校「學生校外賃居安全訪視計畫」，為加強學生校外賃居服務及安全訪視工作，關注學生校外租屋處所安全，於開學後由軍訓、生輔同仁實施學生校外賃居安全評核與訪視，訪視對象以新生一年級為優先，針對租屋處所建物之大門管制、消防、瓦斯及建築等安全事項實施現地勘察，如有導師認為需優先實施訪視對象也請告知，以便安排前往，共同維護學生校外賃居安全；本學期目前完成校外租賃訪視共36戶將賡續執行關心及訪視。

(二)交通安全宣導：

1.111.12.02 日辦理交通安全教育宣導校外機構參訪及學習活動。

2.111.12.14 日辦理大專校院交通事故分析宣導。

3.112.01.04 日辦理 111-1 學期交通安全教育委員會議。

(三)教育部學產基金急難救助：

1.111.11.04 日辦理日工設 O 甲 000 申請作業。

2.111.11.14 日郵寄機械 O 甲 000 申請表、機械 O 丁 000 印領清冊及收據。

3.111.11.22 日辦理夜文創 O 甲 000 印領清冊作業。

(四)辦理 111 學年度品德教育「校園美化、園藝植栽體會生命價值」活動。

(五)辦理國立聯合大學學生獎懲辦法修正案，提送相關會議討論。

(六)執行辦理 50 周年校慶典禮活動(預演彩排、交通引導作業)。

(七)辦理教育部「111 年藥物濫用防制認知檢測」網路問卷填答作業期宣導。

五、學生宿舍執行工作：

(一)辦理學生宿舍管理委員會學生宿舍代表票選作業及聘書製發。

(二)111.11.16 日辦理學生宿舍委員會學生代表，研議國立聯合大學學生宿舍國立聯合大學第 111-1 學年度第 2 次校務會議學生事務處業務報告

住宿辦法修訂案

(三)辦理國立聯合大學學生宿舍住宿辦法修訂暨五、六舍收費規畫。

(四)辦理莊 oo 等兩位同學第二波(期間:10/1~11/30)防疫計程車返家補助經費請領作業。

(五)宿舍修繕自行維修：

1.11 月共 115 件，已全數修畢。(多為木工類、桌燈修繕)

2.12 月份結算至 21 日共 72 件，已全數修畢。(多為木工類、桌燈修繕)。

(六)辦理學生宿舍大門管制系統智慧化(結合學生證)招標資料。

(七)宿舍防疫：111 年 9 月 12 日起隔離宿舍入住明細：

1.累積住宿人數:結至 12 月 21 日 17 時:確診者 148 人次，密切接觸者 38 人次。扣除因轉陽案例，共計 181 人次

2.目前住宿中 1 人。

3.已退宿防疫宿舍寢室，完成消毒 142 間。

4.賡續執行照顧住宿生新冠肺炎確診者隔離、送餐與關心慰問。

貳、生涯發展與諮商輔導中心：

諮商中心

- 一、10/26(三)辦理「窒息的愛—「返還」性別相處」講座，主講人楊淑貞博士(寬心自在心理諮商所所長)，共計 207 人參加，整體滿意度 91%，計入自主學習課程。
- 二、10/26(三)辦理「手作設計師~皮革筆袋手作工作坊」講座，主講人詹盈老師/Shekinah 手工皮革，共計 21 人參加，整體滿意度 96%，計入自主學習課程。
- 三、10/26(三)辦理「夜間風景—夢境探索工作坊」講座，主講人李昱慶諮商心理師，共計 19 人參加，整體滿意度 90%，計入自主學習課程。
- 四、11/02(三)辦理大學導航「性別平等」講座，主講人林詠齊諮商心理師，共計 192 人參加，整體滿意度 86.5%。
- 五、11/02(三)辦理「實境遊戲-親密關係民主化」講座，主講人賴妘樺-倡議專員(財團法人勵馨社會福利事業基金會)，共計 21 人參加，整體滿意度 97%，計入自主學習課程。
- 六、11/03(四)辦理「生涯調查局-生涯選擇整理與規劃工作坊」，主講人周達言諮商心理師，共計 20 人參加，整體滿意度達 91%，計入自主學習課程。
- 七、11/11(五)辦理「【專業輔導人員團督】團體督導」，主講人邱羣倫諮商心理師/蛹之生分所長，共計 3 人參加，整體滿意度 100%。
- 八、11/16(三)辦理「數位暴力」講座，主講人范書培諮商心理師，共計 174 人參加，整體滿意度 92.1%，計入自主學習課程。
- 九、11/16(三)辦理「聞出好心情芳香療法的自我照顧」講座，主講人廖家瑜諮商心理師，共計 24 人參加，整體滿意度達 95%，計入自主學習課程。
- 十、11/16(三)辦理「導師輔導知能手工皮革 DIY」講座，主講人：詹盈老師/Shekinah 手工皮革，共計 20 人參加，整體滿意度達 100%。
- 十一、11/23(三)辦理「新創時代的-好夥伴數位性別相處」講座，主講人許震宇博士/樹德科技大學助理教授，共計 109 人參加，整體滿意度達 95%。
- 十二、11/23(三) 13：00-15：00 辦理大學導航「網路霸凌」講座，主講人陳雯隆諮

商心理師，共計 194 人參加，整體滿意度達 84.6%。

十三、11/23(三) 12:00-15:00 辦理「關係探索工作坊」，主講人林柔妘諮商心理師，共計 24 人參加，整體滿意度達 92.8%，計入自主學習課程。

十四、11/30(三) 13:00-15:00 辦理「校園關懷種子-副班代研習」，主講人施郁恆諮商心理師，共計 32 人參加，整體滿意度達 88%。

十五、11/30(三) 12:00-15:00 辦理「俄羅斯刺繡」，主講人 DIY SCHOOL 講師群，共計 17 人參加，整體滿意度達 94.5%，計入自主學習課程。

十六、12/07(三) 12:00-15:00 辦理「電影賞析-友善的性別教育」講座，主講人藍文敏，共計 67 人參加，整體滿意度達 93%。

十七、111/10/26~111/12/28 個別諮商人數 116 人，共計 374 人次；高關懷追蹤共計 79 人次。

十八、112 年度教育部補助心理健康計劃總核定 90 萬，中心核定經費 578,985 元。

十九、112 年度教育部補助聘用專兼任輔導人員計畫，教育部核定經費 140 萬元。

二十、本校校園學生自我傷害預防工作計畫已於本學期學生輔導委員會通過後實施，並檢送教育部核定。

職涯發展

一、11/7(一)完成教育部 111 年大專校院畢業生流向追蹤公版問卷調查作業，相關調查於 11/4 截止，處理資料計 5233 筆，調查期程為 7 月份為校友自行上網填寫、8 月至 11/4 為各系所電訪調查，調查對象為 109 學年度(畢業滿 1 年)畢業生、107 學年度(畢業滿 3 年)畢業生、105 學年度(畢業滿 5 年)畢業生，依「畢業生流向追蹤作業要點」辦理 111 年度畢業生流向追蹤調查作業執行績效優異單位獎勵措施。

二、教育部 111 年大專校院畢業生流向追蹤公版問卷調查追蹤率為 109 學年度(畢業滿 1 年)93.54%、107 學年度(畢業滿 3 年)91.67%、105 學年度(畢業滿 5 年)87.85%，各系所追蹤率(不分學制)統計圖表如下:

院系所\追蹤率	105 學年度畢業生追蹤率(畢業滿 5 年)	107 學年度畢業生追蹤率(畢業滿 3 年)	109 學年度畢業生追蹤率(畢業滿 1 年)
人文與社會學院	91.67%	92.49%	92.77%
華語文學系	87.04%	90.38%	93.48%
台灣語文與傳播學系	90.91%	93.33%	91.89%

應用外語系	100.00%	100%	
客家研究學院	82.98%	87.80%	91.30%
文化創意與數位行銷學系		100.00%	97.06%
文化觀光產業學系	78.38%	80.26%	85.37%
客家語言與傳播研究所	100.00%	100.00%	100.00%
理工學院	98.49%	98.17%	98.29%
土木與防災工程學系	100.00%	100.00%	100.00%
化學工程學系	100.00%	100.00%	100.00%
材料科學工程學系	100.00%	100.00%	100.00%
能源工程學系	100.00%	100.00%	100.00%
機械工程學系	95.31%	95.27%	97.08%
環境與安全衛生工程學系	100.00%	100.00%	100.00%
材化博士學位學程		100.00%	100.00%
工程科技轉譯醫學學程			100.00%
設計學院	92.75%	94.26%	95.58%
工業設計學系	100.00%	100.00%	100.00%
建築學系	84.62%	90.48%	90.91%
原住民專班		75.00%	91.67%
創設產碩專班	100.00%	100.00%	
電機資訊學院	78.60%	85.11%	89.84%
光電工程學系	69.41%	72.83%	85.57%
資訊工程學系	85.54%	90.28%	91.14%
電子工程學系	75.42%	88.20%	90.63%
電機工程學系	83.66%	86.90%	91.50%
物聯網產業碩士專班			100.00%
LED 光電半導體產業碩士專班			0.00%
管理學院	80.28%	89.89%	90.99%
財務金融學系	76.12%	88.37%	91.38%
經營管理學系	83.50%	90.72%	90.48%
資訊管理學系	83.13%	91.67%	96.30%
資訊與社會研究所	100.00%		
管理產業碩士專班	0.00%		
管理碩士在職學位學程		0.00%	68.75%

三、大學導航課程-職涯導航課程以「NUU 職涯導航平台宣導及 UCAN 大專校國立聯合大學第 111-1 學年度第 2 次校務會議學生事務處業務報告

院就業職能平台-職業興趣探索測驗」為主題進行，規劃「大專校院就業職能平台(UCAN)施測」，持續以 UCAN 系統幫助學生做學習能力初步檢測，協助學生自我探索及對自我學習能力的了解，做好職涯規劃，本學期進行大一新生班級輔導施測班級總計 35 班，11/18 止施測班級計 29 班，施測人數共 1082 人，目前最新施測率為 67.4%(大一生總人數 1604 人)。

四、10/1 至 11/1 進行教育部「111.10 期校務資料庫」填報資料作業，依各系所回填學生實習人數時數及經費來源(學 10、23、23-1)進行核對稽核，處理資料計 202 筆。

五、10/1 至 11/1 進行教育部「111 年度大專校院學生基本資料庫」填報資料處理計 1746 筆。

六、11/2(三)辦理職涯發展研習課程(七)，主題:有感的簡報表達力，課程進行專業的演說及簡報表達技巧示範及學員演練，將簡報內容清楚且吸引人的呈現，提升口語表達能力，參與人數約 40 人。

七、11/11(五)辦理職涯診療室-職涯個人諮詢預約活動，講師:曾智輝老師，提供學生 CPAS 職業適性診斷測驗及解析，瞭解職業特質等諮詢。

八、11/16(三)辦理職涯發展研習課程(八)，主題:讀 xx 系能做什麼?掌握人生?先寫職涯規劃書!，課程進行自我探索，了解自身職能的優勢與劣勢、就業方向及所學的應用等，寫出自己的生涯藍圖，增進求職自信心，參與人數約 35 人。

九、11/17(四)辦理勞動部就業宣導活動，提供青年就業資源及求職資訊，相關活動於 11/17、12/8、12/22 共辦理三場。

十、11/23(三)辦理職涯發展研習課程(九)，主題:履歷面試篇(一)「吸晴的履歷自傳設計」，課程重點為履歷面試的準備及應對，提早發現自己哪裡有需要修改的地方，掌握履歷撰寫及面試技巧，參與人數約 30 人。

十一、大學導航課程-職涯導航課程以「NUU 職涯導航平台宣導及 UCAN 大專校院就業職能平台-職業興趣探索測驗」為主題進行，規劃「大專校院就業職能平台(UCAN)施測」，持續以 UCAN 系統幫助學生做學習能力初步檢測，協助學生自我探索及對自我學習能力的了解，做好職涯規劃，本學期進行大一新生班級輔導施測班級總計 35 班，12/21 止施測班級計 34 班，施測人數共 1295 人，目前最新施測率為 80.73%(大一生總人數 1604 人)。

十二、12/7 辦理職涯發展研習課程(十)，主題:履歷面試篇(一)「面試不 NG 如何

提高百試機會」，課程鼓勵培養履歷撰寫及面試技巧的知識，協助學生瞭解如何彙整個人學涯亮點，在求職時，如何展現個人求職焦點，進而建立求職自信心，強化求職戰力，協助同學面對現在多變動的就業市場，找工作需要注意之相關細項與如何在眾多競爭者中脫穎而出，為自己爭取更多的機會，參與人數約 35 人。

十三、12/8 完成 111 年度畢業生流向追蹤調查作業及辦理系所執行績效達標獎勵禮券發放。

十四、12/22 辦理勞動部大專校院就業服務補助計畫申請，提報 112 年度徵才活動，11 月份完成企業合作入口及求職資訊專區新增功能測試，12 月提報相關活動計畫。

十五、12/26 辦理應屆畢業生離校作業系統註記及公告，於 12/26 至 1/5 間辦理離校作業。

資源教室

一、11/02(三)12：30-15：00 假產研大樓起飛教室辦理「認識情感關係愛情怎麼了嗎?」，邀請黃雅梅心理師主講，共計 11 名師生共同參與，活動滿意度達 95%。

二、11/02(三)13：00-15：00 假工設系 404 教室辦理特教宣導活動-感同身受照顧你我，由本校兼任心理師何育修老師帶領師生認識自閉症，進而給予特殊教育需求學生更多的包容及體諒，共計 50 位師生參加。

三、11/02(三)17：00-20：00 辦理資源教室「秋波送情慶生同樂會」，為 9-11 月生日的學生慶生，總計 40 名師生參加。

四、11/4(五)14：00-15：00 進行竹北高中到校參訪事宜，共計 12 名師生到資源教室進行學校系所簡介及資源教室服務內容說明。

五、11/15(二)12:00-14:00 假八甲第三會議室召開「111 學年度第 1 學期特殊教育推行委員會」，共計 22 人參加。

六、11/16(三)18：00-21：00 假產研大樓起飛教室辦理「正念工作坊－聞出好心情~芳香療法的自我照顧」，邀請廖家瑜心理師主講，共計 15 名師生共同參與，活動滿意度達 94%。

七、11/16(三)、11/23(三)13:00-15:00 假電子工程學系講堂 B2-101 辦理友善校園宣導活動，由本校兼任心理師何育修老師以講座方式提供本校師生有關人際

國立聯合大學第 111-1 學年度第 2 次校務會議學生事務處業務報告

互動界線，學習在友情、愛情世界裡的教戰守則，並學習照顧自己的情緒，傳遞同理與尊重個別差異的觀念，增強本校師生對於尊重情緒困擾者的觀念。

- 八、11/17(四)18:00-21:00 假產研大樓起飛教室辦理「一線一網找回人生主導權-手作編織課程」，邀請林宥擔任講師，帶領學生進行內心覺察，找回屬於自己人生的主導權，共計 12 名師生共同參與，活動滿意度達 100%。
- 九、11/23(三)18:00-21:00 假產研大樓起飛教室辦理「壯遊人生-加中資味」講座體驗課程，邀請羅立婷講師帶領。
- 十、11/30(三)18:00-21:00 假產研大樓起飛教室辦理「資能和你聯手-美甲修護」講座體驗課程，邀請李明蔚講師帶領。
- 十一、12/01(四)18:00-21:00 假產研大樓起飛教室辦理「一筆一畫豐富人生色彩-手作陶器彩繪」，邀請謝羽茗擔任講師，共計 12 名師生共同參與，活動滿意度達 100%。
- 十二、12/05(一)18:00-21:00，假起飛教室會議室召開「守護天使志第六次討論會議」，資源教室輔導老師楊雅愉主持，共計 17 人參加。
- 十三、12/07(三)18:00-21:00 假產研大樓 3 樓教師休息室辦理「願原力與你同在-光劍鍛造師」講座體驗課程，邀請陳翰諄講師帶領，共計 17 名師生共同參與，活動滿意度達 97%。
- 十四、12/10(六)07:00-19:00 進行資源教室職涯參訪活動，本次至台中霧峰光復新村進行磨石子的職人體驗並到協瓔精密工業公司參訪，從工廠中機械化的生產線，一步一腳印的組裝與校正，持續了 40 年的工廠，生產=創造，創造出來的音樂鈴帶給人們的卻是滿滿的回憶與心靈休息的空間，清脆優美的樂音，開創不同層次的饗宴。共計 23 名師生參加，活動滿意度達 100%。
- 十五、12/14(三)18:00-21:30，假起飛教室會議室召開「守護天使志工第七次討論會議」，資源教室輔導老師楊雅愉主持，共計 16 人參加。
- 十六、12/19(一)18:00-21:30，假資源教室會議室召開「守護天使志、工第八次討論會議」，資源教室輔導老師楊雅愉主持，共計 14 人參加。
- 十七、12/21(三)12:00-15:00 與無礙 E 網合辦「求職力一把罩」宣導活動。
- 十八、12/21(三)18:00-21:30 假資源教室、起飛教室、產研大樓中庭辦理「愛在聖誕-有你真好聖誕歡樂趴」，由守護天使志工帶領活動，運用同儕輔導與融合

教育採遊戲互動方式進行，分享聖誕愛與關懷的精神，與享用暖心火鍋和湯圓共度冬至，並提供資源教室學生表演的舞台。內容包含 1.聖誕歡唱+桌遊腦力大激盪 2.破冰遊戲~讓我們玩在一起吧。3.SHOW TIME 4.交換禮物+年終感恩~練習感恩力+兔來運轉~2023 自我期許，共計 40 位師生參加。

十九、完成通報網實習追蹤填報 56 人次，待追蹤 52 人次。

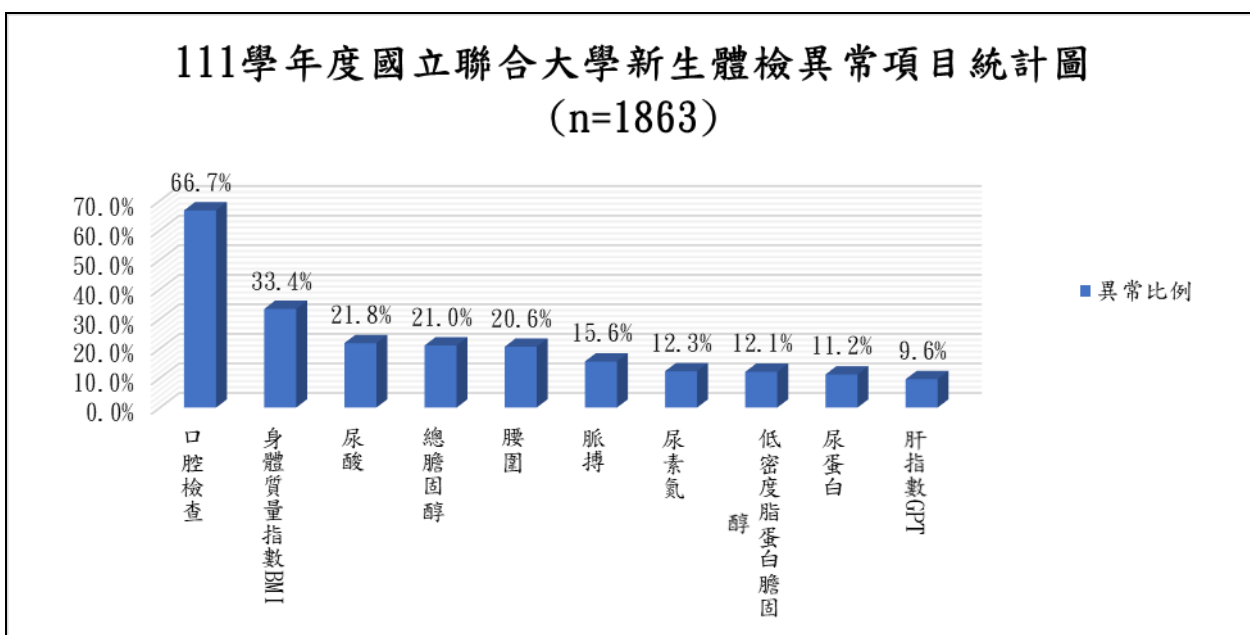
參、課外活動指導組：

- 一、受理 111 學年度第 1 學期各類學雜費減免申請案。
- 二、受理 111 學年度第 1 學期就學貸款申請案。
- 三、受理 111 學年度第 1 學期就學貸款書籍費預借申請案。
- 四、受理 111 學年度第 1 學期就學貸款生活費先行墊付案。
- 五、辦理 111 學年度第 1 學期就學貸款，通知資格不符學生相關作業。
- 六、受理 111 學年度第 1 學期「教育部弱勢學生助學計畫-助學金」，查調合格人數共計 176 人。
- 七、受理 111 學年度第 1 學期「教育部學產基金設置低收入戶學生助學金」審查合格人數共計 90 人，助學金共計 450,000 元。
- 八、受理 111 學年度第 1 學期原民會校外獎助學金核定人數共計 17 人。
- 九、11 月 10 日召開 111 學年度第 1 學期第 4 次「學生急難救助審查會議」，申請件數 2 案，共計核撥 22,000 元。
- 十、11 月 10 日召開 111 學年度第 1 學期第一次各項獎助學金審查會議。
- 十一、111/10/30 本年度教育優先區中小學生寒假營隊活動開放申請，申請方式改為兩段式申請，包含線上申請及紙本資料函送兩部分，本次計有彰化地區校友會及雲漢國術社兩隊申請。
- 十二、111/11/22-25 日為慶祝本校校慶，特於二坪山校區公弢樓前人行步道，配合辦理美食街活動，美食攤位共計 20 個。
- 十三、111/11/24-25 日為慶祝本校校慶，特於二坪山校區 K2 & K3 教室中間步道，配合辦理園遊會活動，攤位數共計 17 個。

- 十四、111/11/30 完成 112 年青年節表揚大專優秀青年推薦及籌備委員遴選作業。
- 十五、11 月份學生社團幹部聯席會議， 11 月 02 日(星期三)中午 12 時於第一(二坪山)校區衛保教室辦理完成。
- 十六、本學期學生社團成長工作坊(一)(二)，於 11 月 19 日(星期六)於第一(二坪山)校區衛保教室辦理完成。
- 十七、本校 50 週年校慶演唱會，11 月 24 日晚上 6 時 30 分起至 9 時，於本校活動中心大禮堂舉辦，晚會活動計有主持人：木木；藝人卡司 (按筆畫排序)有：九九、吳汶芳、李杰明、柏霖 PoLin、曾沛慈、琳誼 Ring、關詩敏等 7 組。學生迴響熱烈，約 1200 位學生參與觀看。

肆、衛生保健組：

- 一、10/15 日協同紅十字會、學生社團紅十字青年服務隊，舉辦基本救命術訓練，共 36 人參與。
- 二、10/18 日邀集採購保管組、餐廳履約承辦人、康元餐飲經理與所有八甲圓廳美食街業者，召開餐廳衛管會議於八甲校區圓廳二樓，就冰箱冷藏冷凍溫度、餐食於室溫不超過 3 小時、投保火險公共意外責任附加食物中毒條款及產品責任險等再次強調確認。
- 三、10/23 日寄發全校教職員生 email「校園即日起增加『密切接觸者自主回報』網頁平台連結」。
- 四、10/31 日請台灣檢驗科技股份有限公司(SGS)前來二坪與八甲校區餐廳取樣檢查。
- 五、10/31 日進行「111 學年度新生健康檢查」採購案驗收，契約規格 1800 人，每人 540 元，預算金額 972,000 元；驗收結算 1623 人，金額 876,420 元，減少 95,580 元。
- 六、11/1 日彙整 111 學年度新生體檢前十名異常項目，前三名為口腔檢查(66.7%)、身體質量指數-BMI(33.4%)、尿酸(21.8%)。



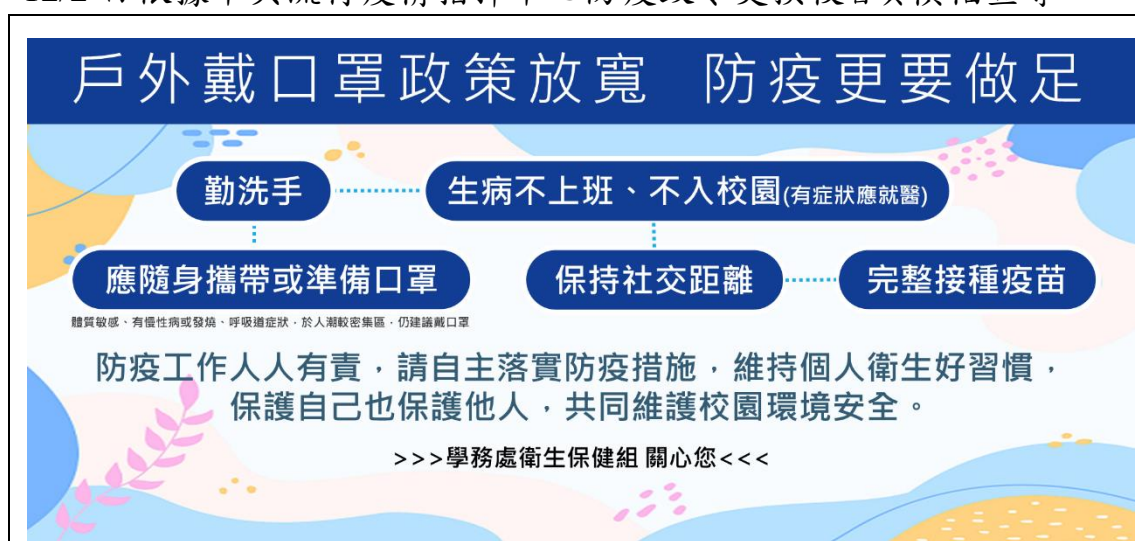
備註：1.口腔檢查異常包括：牙結石、牙齦炎、齒列咬合不正等。

2.110 年始進入十大異常項目的脈搏異常包括：其中 9% 心搏過緩(<60 跳/分)、91% 心搏過快(>100 跳/分)。

3.111 年的檢查項目異常前三名：口腔檢查(66.7%)、身體質量指數-BMI(33.4%)、尿酸(21.8%)，相較 110 學年為口腔檢查(71%)、三酸甘油酯(44%)、身體質量指數-BMI(35%)。

4.經由公式換算成體脂肪率，較身體質量指數更具判讀學生健康體位之意義(因有些男同學雖體重較重，是因為肌肉的重量，而非脂肪的重量)，111 學年的體脂肪率異常為 33%，110 學年為 49%。

- 七、11/3 日寄發全校教職員生 email「教育部修正『大專校院因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫管理指引』及『大專校院因應嚴重特殊傳染性肺炎學生宿舍防疫管理指引』」。
- 八、11/7 日於 111 年 9 月 13 日經衛生委員會提案審議通過，學生事務處推動「111 學年國立聯合大學推動無菸校園問卷調查」，於 10 月 31 日問卷調查活動截止；共計收到日間部與進修部學生共計 495 位、教職員 50 位的問卷回覆，問卷結果將運用相關會議與網路公告周知。
- 九、11/7 日寄發全校教職員生 email，11 月 7 日起「無論是否完成疫苗追加劑均採『0+7 自主防疫』」。
- 十、11/11 日邀請社團法人臺灣雷特氏症病友關懷協會李雅莉秘書長，主題：「雷特氏症罕病活動宣導」，共計 33 人參與。
- 十一、11/11 日應教育部 111 學年度大專校院餐飲衛生輔導，衛保組邀集餐廳履約承辦人一同巡視二坪校區學生第一餐廳硬體需維修處，委請總務處於 12 月 28 日教育部訪視前完成改善。
- 十二、11/13 日寄發全校教職員生 email，11 月 14 日起「放寬居家照護確診者隔離/自主健康管理改為 5+n 天」。
- 十三、11/17 日教育部 111 年度「大專校院學校衛生統計調查表」線上系統開放時間自本年 12 月 19 日至 112 年 1 月 13 日止，依來文於期限內上網填報。
- 十四、11/16 日本校申請教育部健康促進計畫系列活動，邀請張慈軒營養師，主題：「我的餐盤~吃到哪都均衡」，共計 37 人參與。
- 十五、11 月 24-25 日擔任 50 週年校慶醫護組工作，共計服務傷病 8 人次(11/24-2 人，11/25-6 人)。
- 十六、12/1 日寄發全校教職員生 email「配合中央流行疫情指揮中心自 111 年 12 月 1 日起取消室外空間及室外場所應全程配戴口罩之限制。」
- 十七、12/2 日依據中央流行疫情指揮中心防疫政令更換校首頁橫幅宣導。



總務處業務報告

日期：111.10.01~110.11.30

各組業務報告

一、事務營繕組

各項主要工程及事務工作辦理情形：

1. 執行中計 7 案：

「第六學生宿舍新建工程」、「110 年度校園無障礙環境工程(影山樓增設無障礙電梯)」、「教職員宿舍電梯增設工程」、「教職員宿舍第一期整修工程」、「NUU111-003 二坪山校區(含八甲)道路鋪面改善工程」、「NUU111-001 人社院前棟外牆修繕工程」、「大學湖文學步道工程」、「教職員宿舍第二期整修工程」。

2. 規劃、招標中工程計 5 案：

「第六學生宿舍新建工程-新宿舍運動」、「第六學生宿舍-公共藝術」、「人社院前棟外牆修繕工程」、「二坪山校區機車便道工程」、「八甲校區 AC 道路改善工程」。

3. 專案工程：

(1) 112 年度勞務契約採購請購中：「112 大專院校公車進校園」(12 月 23 日議約)、「112 年委外清潔契約」、「112 年度委外除草、綠籬及機具修剪」、「112 保全「中區：第一級定期性警衛勤務-每人月服務費單價」、「112 勞健保保費功能管理系統租賃」、「八甲校區 112 年度環境品質暨邊坡安全委託監測技術服務」。

(2) 本校「八甲校區第六學生宿舍新建工程」規劃男女生宿舍各 1 棟，總床數 712 床，男/女生各 356 床，房間類型分為 4 人房 76 間*2，2 人房 22 間*2，身心障礙房 4 間*2，於 109 年 10 月 17 日開工，A、B 兩棟主體工程、景觀工程部分已完成報竣，第一次初驗完成，限期 30 日內改善完成(112 年 1 月 7 日)。

- (3) 二坪山校區及八甲校區除草，八甲校區 5 位契約工，執行八甲校區除草，要求承辦同仁每日須至現場觀察及確認除草面積，統計每日出工、機具、座式割草機等等使用狀況，並要求每日收工前需機具保養，以維持正常使用；二坪山校區除草由徐國演技工及林漢城工友執行，兩校區除草整理持續進行中。秋、冬兩季，草木休眠及生長速度較慢，5 位勞務外聘除草工以修剪校園內樹木為主。
- (4) 111 年第一學期開學後，已開始實體上課，兩校區接駁公車、市區接駁公車 5815 維持正常載運不變，目前運作正常。
- (5) 校園環境清潔部分，要求清潔人員每週都須至各棟大樓頂樓查檢排水孔是否有淤泥砂土、或垃圾、樹葉等等須立即清除，以免堵塞排水孔，建築物外圍排水溝，一樣固定時間清淤，並要求清潔人員於大雨或颱風來襲前，須檢視各棟大樓頂樓及排水溝。
- (6) 勞健保業務，111 年 1 月 1 日起，已正式執行聘保合一，目前各單位都配合辦理，敬請各師長，如有計畫內聘用工讀生，請依規定時間內完成繳款作業；已近年底，112 年度調整「本校勞、健保每月個人與單位負擔費用對照表」，相關訊息已寄送全校通知信，各位師長屆時配合辦理。
- (7) 警衛值勤業務，二坪山校區及八甲校區警衛值勤正常，二坪山校區違規停車部分，持續加強執行，並不定時督到警衛執勤狀況；另每月月初與保全經公司召開一次月會檢討值勤期間遭遇困難，或每月學校舉辦重大活動，保全人員配合事項，也在會議中一再要求兩校區隊長，進入校園外車都要換證，且告知大門口都有監視器，如隨意放行車輛，有違校園安全管制規定，將依規定辦理，每月要求保全隊長，對保全同仁重複做一次教育訓練，要求模擬車輛進入校園換證流程、定點打卡及交通管制、及包含家長載學生進入校園等等；另統計每日進出校園單日停車證使用、回收量，及統計每日貴賓停車卷回收數量；每月排定保全教育訓練，以維持校園保全、安全管控。

(8)警衛勤務，調整配合聯大路改善工程，駐點警衛維持上班、中午、下班時間，重要路口指揮疏導車流量，聯大路通車，八甲校區經聯大路至二坪山校區，也請行車用路人遵守北大門紅、綠燈號誌，勿輕易闖紅燈，保全人員於重要時間點，仍維持排班交管指揮。

二、採購保管組

各項主要業務辦理情形：

1. 採購業務：

(1)111 年截至 11 月底辦理 100 萬元以上採購案，全年累 19 件。(公開招標 12 件，限制性招標 7 件)

(2)111 年截至 11 月底辦理 10 萬元以上至 100 萬元未達公告金額採購案，全年累計 98 件。(公開取得書面報價單或企劃書 65 件，公開取得電子報價單 12 件，限制性招標 21 件)

(3)111 年截至 11 月底辦理共同供應契約採購案件，指定項目採購累計總額為指定項目採購累計總額為 11,624,996 元；綠色環保產品採購累計總額為 11,624,996 元，綠色採購達成率為 100%。

2. 招待所管理：111 年 9 月招待所借用次數 52 次，使用頻率 15.8%。全年累計借用 466 次，平均使用頻率 12.4%。

3. 車輛及停車管理：111 年 11 月停車費收取部分，八甲校區 62,700 元、二坪山校區 87,700 元，合計 150,400 元。全年累計收入 1,224,799 元。

4. 國有公用財產管理：

(1)111 年 11 月國有財產異動情形，如附表。

國立聯合大學 111 年 11 月國有財產異動情形一覽表

項目	校務基金			公務預算			合計
	上期結存	本期增加	本期減少	上期結存	本期增加	本期減少	
土地	67	-	-	72	-	-	139
土地改良物	42	-	-	2	-	-	44
房屋建築及設備 辦公房屋	6	-	-	11	-	-	17

項目	校務基金			公務預算			合計
	上期結存	本期增加	本期減少	上期結存	本期增加	本期減少	
房屋建築及設備 宿舍	2	-	-	9	-	-	11
房屋建築及設備 其他	15	-	-	7	-	-	22
機械及設備	15,660	99	-	-	-	-	15,759
交通設備 飛機	3	-	-	-	-	-	3
交通設備 汽機車	29	-	-	-	-	-	29
交通設備 其他	2,040	4	-	-	-	-	2,044
雜項設備 圖書	192,099	99	-	-	-	-	192,198
雜項設備 其他	8,858	34	-	-	-	-	8,892
有價證券	125,000	-	-				125,000
權利	46	-	-				46
小計	343,867	236	-	101	-	-	344,204

(2)111 年 11 月非消耗品異動情形，如附表。

國立聯合大學111年11月非消耗品異動情形一覽表

類別	上期 結存	本期 增加	本期 減少	類別	上期 結存	本期 增加	本期 減少
電腦設備	1	-	-	手工用具	24	-	-
事務用具	2,069	11	-	醫療用具	50	-	-
衛生用具	68	7	-	非消耗品機械及設備	6,878	54	-
炊事用具	4	-	-	非消耗品交通運輸及設備	1,258	5	-
餐飲用具	9	-	-	非消耗品雜項設備	16,689	40	-
被服用具	32	-	-	圖書設備	26	-	-
防護用具	14	2	-	非消耗品無形資產(軟體)	82	-	-
陳設用具	46	-	-				
康樂用具	3,760	-	-	合計	31,010	119	-

三、文書組

各項主要業務辦理情形：

例行性業務統計：

(1)10-11 月份本校公文檔案立案編目數量共計 3,233 件。

(2)10-11 月份文書組總發文量共計 429 件（電子 167 件、紙本 262 件）；總收文量共計 2,326 件（電子 2,140 件、紙本 186 件）。

(3)10-11 月份寄發本校掛號郵件：包裹 150 件、限時掛號 57 件、掛號 398 件；普通郵件：限時 20 件、平信 126 件、印刷品 486 件、貨運 0 件。

(4)10-11 月份收到郵局郵件包裹(不含平信)：教職員 3,247 件、學生 609 件。

(5)10-11 月份收到貨運包裹：教職員 1,244 件、學生 742 件。

(6)10-11 月份公文時效統計表如附件。

四、能源組

各項主要業務辦理情形：

1. 為行政院推動「政府機關及學校節約 用電效率管理計畫」，教育部、專家學者於 11 月 22 日來做 111 教育部節能技術輔導之行程。討論相關節能措施，並針對照明、空調、用水、控制、管理等提供節能建議。

2. 執行因應季節變化而進行校園路燈開啓時間調整設定工作，目前設定開燈時間為下午 5:00 時。
3. 依據經濟部、教育部主辦「政府機關及學校用電效率管理計畫」(行政院核定本)第五條第三項第四款，辦公場域之螢光燈具應換裝為 LED 燈具。本校以逐年編列經費方式分批辦理更換作業，111 年擬更換資訊處大樓 4 樓辦公室，並於 11 月更換完成。
4. 二坪山校區增設自來水水錶案，自來水公司已完成水錶安裝及送水管路施作作業。
5. 支援 10 月 23 日八甲馬拉松後勤水電作業。
6. 財團法人台灣綠色生產力基金會受經濟部能源局委託，執行本年度非生產性質行業臨場能源查核作業，已於 10 月 27 日受檢完成，核備通過。

五、出納組

各項主要業務辦理情形：

1. 111 年 10 月校務資金各帳戶收支狀況，開立收據張數：1,017，支票張數：124，支票金額：\$225,747,048。
111 年 11 月校務資金各帳戶收支狀況，開立收據張數：771，支票張數：142，支票金額：\$167,589,796。
2. 辦理零用金 10,000 元以下請購代墊款電子轉帳支付業務：111 年 10 月支付計 538 筆，金額總計 \$2,142,543。
辦理零用金 10,000 元以下請購代墊款電子轉帳支付業務：111 年 11 月支付計 545 筆，金額總計 \$2,226,611。
3. 111 年 10 月份受理各界捐贈收入計有 25 件，金額為 \$1,648,346。
4. 全校薪資印領造冊 111 年 11 月教職員工薪津&111 年 10 月校務基金工作人員薪津，代扣計有 5 件，金額為 \$1,800。
5. 111 年 11 月份受理各界捐贈收入計有 26 件，金額為 \$738,438。
6. 全校薪資印領造冊 111 年 12 月教職員工薪津&111 年 11 月校務基金工作人員薪津，代扣計有 5 件，金額為 \$1,800。

7. 111 年 11 月教職員工薪津&111 年 10 月校務基金工作人員薪津，
彰化銀行薪資匯入金額\$7,582,103；公教儲蓄優存金額\$490,000。台灣銀行
薪資匯入金額\$25,618,013；公教儲蓄優存金額\$575,000。
111 年 12 月教職員工薪津&111 年 11 月校務基金工作人員薪津
彰化銀行薪資匯入金額\$7,582,103；公教儲蓄優存金額\$490,000。台灣銀行
薪資匯入金額\$26,245,316；公教儲蓄優存金額\$575,000。
8. 111 年 10 月份其他支付：總件數共 1,451 筆，應付金額\$13,267,163。
111 年 11 月份其他支付：總件數共 2,575 筆，應付金額\$22,655,952。
9. 辦理共同供應契約電子支付業務：111 年 10 月份支付計 31 筆，金額為
\$1,484,879。
辦理共同供應契約電子支付業務：111 年 11 月份支付計 36 筆，金額為
\$1,562,682。
10. 111 學年第 1 學期 11 月 1 至 11 月 30 日止，學雜費 50048 專戶收入（未含
各類退費、減免及貸款）資料件 17 件，金額為\$352,513。

國立聯合大學

公文時效統計表－一般公文(含限期辦理)

報表編號：ODR430L10

最後統計人員：張志僑

最後統計日期：111/12/19

最後統計時間：09:08:33

頁次：1 / 2

製表人員：謝素珍

資料起訖月份：111 / 10 ~ 111 / 11

日期：111/12/20 12:15

項 目 數 量 單 位 別	應辦公文統計				已辦結公文統計															待辦公文統計			
	本期 新收件數 (1)	截至上月 待辦件數 (2)	本期 創簽稿數 (3)	本期 合計 (4) (1)+(2)+(3)	發文統計							收文 存查 件數 (9)	創簽 辦結 件數 (10)	辦結公文合計 (8)+(9)+(10)		發文平 均使用 日數 (12)	收文 存查平 均使用 日數 (13)	創簽 辦結平 均使用 日數 (14)	待辦公文		未逾辦理 期限件數 (16)	已逾辦理 期限件數 (17)	
					6日以內辦結		超過6日至 30日辦結		超過30日辦結		小計 (5)+(6)+(7) (8)			件數 (11)	％ (11)/(4)				件數 (15)	％ (15)/(4)			
					件數 (5)	％ (5)/(8)	件數 (6)	％ (6)/(8)	件數 (7)	％ (7)/(8)													
本期總計	2,326	418	684	3,428	408	95.10	21	4.90	0	0.00	429	2,349	290	3,068	89.50	1.86	2.79	2.97	360	10.50	151	38	
學生事務處	375	58	89	522	56	96.55	2	3.45	0	0.00	58	393	33	484	92.72	1.73	2.22	3.17	38	7.28	14	3	
教務處	366	49	86	501	53	98.15	1	1.85	0	0.00	54	372	39	465	92.81	1.66	1.21	3.12	36	7.19	14	0	
總務處	265	53	71	389	57	87.69	8	12.31	0	0.00	65	244	29	338	86.89	2.71	3.68	3.45	51	13.11	24	7	
研究發展處	393	81	95	569	62	92.54	5	7.46	0	0.00	67	405	31	503	88.40	2.07	4.51	3.03	66	11.60	35	7	
人事室	182	49	118	349	52	98.11	1	1.89	0	0.00	53	181	63	297	85.10	1.46	2.26	1.48	52	14.90	14	2	
主計室	28	9	16	53	9	100.00	0	0.00	0	0.00	9	28	9	46	86.79	2.11	2.61	1.67	7	13.21	1	0	
體育室	102	10	12	124	4	80.00	1	20.00	0	0.00	5	108	5	118	95.16	3.60	1.71	2.50	6	4.84	3	0	
圖書館	31	0	2	33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	30	2	32	96.97	0.00	2.20	3.00	1	3.03	1	0	
資訊處	27	3	4	34	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	27	3	30	88.24	0.00	1.94	2.50	4	11.76	3	0	
環境保護暨安全衛生中心	23	4	15	42	12	100.00	0	0.00	0	0.00	12	24	4	40	95.24	1.38	3.00	8.38	2	4.76	1	0	
校務研究室	9	3	2	14	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	11	1	13	92.86	1.00	3.86	0.50	1	7.14	0	0	
理工學院	139	35	60	234	43	93.48	3	6.52	0	0.00	46	137	15	198	84.62	1.79	3.97	4.87	36	15.38	18	8	
管理學院	61	14	22	97	7	100.00	0	0.00	0	0.00	7	62	16	85	87.63	1.07	3.77	3.81	12	12.37	1	1	

國立聯合大學

公文時效統計表—一般公文(含限期辦理)

報表編號：ODR430L10

最後統計人員：張志僑

最後統計日期：111/12/19

最後統計時間：09:08:33

頁次：2 / 2

製表人員：謝素珍

資料起訖月份：111 / 10 ~ 111 / 11

日期：111/12/20 12:15

項 目 數 量 單 位 別	應辦公文統計				已辦結公文統計															待辦公文統計			
	本期 新收件數 (1)	截至上月 待辦件數 (2)	本期 創簽稿數 (3)	本期 合計 (4) (1)+(2)+(3)	發文統計							收文 存查 件數 (9)	創簽 辦結 件數 (10)	辦結公文合計 (8)+(9)+(10)		發文平 均使用 日數 (12)	收文 存查平 均使用 日數 (13)	創簽 辦結平 均使用 日數 (14)	待辦公文		未逾辦理 期限件數 (16)	已逾辦理 期限件數 (17)	
					6日以內辦結		超過6日至 30日辦結		超過30日辦結		小計 (5)+(6)+(7) (8)			件數 (11)	百分比 (11)/(4)								
					件數 (5)	百分比 (5)/(8)	件數 (6)	百分比 (6)/(8)	件數 (7)	百分比 (7)/(8)													
電機資訊 學院	46	2	20	68	17	100.00	0	0.00	0	0.00	17	46	2	65	95.59	1.29	1.97	4.00	3	4.41	3	0	
客家研究 學院	45	16	21	82	13	100.00	0	0.00	0	0.00	13	52	7	72	87.80	0.69	3.28	4.29	10	12.20	3	3	
人文與社 會學院	52	6	4	62	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	50	2	53	85.48	1.00	2.44	6.00	9	14.52	7	3	
設計學院	46	11	19	76	5	100.00	0	0.00	0	0.00	5	44	14	63	82.89	2.80	2.73	4.04	13	17.11	3	2	
秘書室	42	7	24	73	16	100.00	0	0.00	0	0.00	16	37	11	64	87.67	1.56	3.49	1.00	9	12.33	4	2	
共同教育 委員會	94	8	4	106	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	98	4	102	96.23	0.00	2.08	5.13	4	3.77	2	0	
副校長 室(辦文)	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0	0	

本表以文書流程管理作業規範(102年5月版)為基準

計畫相關事項

一、各類型計畫案之徵求公告，請參閱研發處網頁：

<https://rnd.nuu.edu.tw/p/403-1012-571.php?Lang=zh-tw>

二、公告受理臺灣國立大學系統 112 年跨領域永續研究整合型計畫：年輕學者創新性合作計畫補助申請案，延長受理期限至 112 年 1 月 13 日，本校校內申請截止日為 112 年 1 月 10 日。

深耕計畫活動 (子計畫 2 及子計畫 4)

三、11 月 29 日召開子計畫 2 及子計畫 4 內部深耕會議，討論深耕經費與指標執行情形。辦理高教深耕第一期成果報告暨第二期計畫書撰寫等相關事宜。

四、子計畫 2：

- (一)獎補助師生執行校外研究計畫案，共計補助35件(皆為111年大專生計畫)。
- (二)發展學校特色計畫衍生校務績優案，共計獎助4件。
- (三)12月19日臺中榮民總醫院函文通知112年榮聯計畫獲核定4件。
- (四)補助教職員生參加英語檢定考試，共計受理11件申請。
- (五)10月26日辦理「異國文化體驗研習-日本和服文化認識及浴衣體驗」，共1場，計27人參與。
- (六)11月23日辦理111年度境外移地教學經驗分享會，共1場，計17人參與。

五、子計畫 4：

- (一)善盡社會責任計畫衍生校務績優給予彈薪案，共遴選 3 名教師發給彈性薪資。
- (二)10 月 24 日上傳 USR 111 年度學校整體推動成果報告至教育部平台。
- (三)10 月 26 日辦理 111 年度苗栗青年洄游暨大學社會責任實踐計畫聯合成果展，參與人數 55 人。
- (四)10 月 27 日辦理創客工作坊-貓頭鷹的祝福，參與人數 27 人。
- (五)10 月 28 日辦理第三期(112-113 年)大學社會責任實踐計畫校內複審會議，預計今年隨主冊提案 5 件。
- (六)11 月 15 日遠見雜誌辦理 2023 遠見第四屆 USR 大學社會責任獎評選說明會，公佈今年參賽須知，受理報名期間為即日起至 112 年 1 月 16 日。

(七) 11 月 23 日召開第 7 次 USR 跨團隊進度交流會議，追蹤第三期 USR 計畫各計畫主持人撰寫進度及討論遠見雜誌第四屆 USR 獎參賽事宜。

(八) 12 月 9 日至公館石牆村參與 111 年度石牆紅棗特色生活共享模式建構計畫成果分享會。

(九) 12 月 21 日召開遠見第四屆 USR 獎校內說明會，目前統計共有 4 案。(人才共學組、生態共好組、福祉共生組皆各一案及大學永續報告書)

辦理會議(講演)

六、10 月 24 日召開 111 年永續、USR 及 THE「資料彙編工作圈」實體會議，說明各單位尚待補充資料，及提送撰寫編輯工作圈事宜等。

七、11 月 21 日辦理 111IEET 期中審查實地訪評行前會議，說明應注意事項、當日程序及總召集人行程安排等。

八、11 月 22 日召開國科會 111 年度研究獎勵審核委員會第 2 次會議，獲獎勵名單如下：

獎勵類別	獲獎教師
研究傑出獎	柳文成教授、林永昇教授、黃鈺芳副教授、陳建仲教授、楊勝州副教授、馬肇聰教授、陳勝利教授、楊念慈副教授
研究優良獎	許芳琪教授、吳芳賓教授、江姿萱教授、郭家宏副教授、余瑞芳教授、李佳燕教授、李澄鈴教授、黃素真教授、林奇鋒副教授、陳振東教授、鄭光廷副教授、方裕民教授、黃惠禎教授、楊中玉副教授

研提(修)方案

九、修訂本校研究績優教師獎勵要點及校內學術研究計畫補助要點，納入教師因懷孕生產哺育子女或照顧幼兒之相關措施。

國際業務活動

十、11 月 2 日參加臺灣國立大學系統國際工作圈第 3 次主管會議，討論 112 年度國際工作圈行政業務費規劃等 3 案。

十一、11 月 4 日赴淡江大學參加高等教育國際合作基金會舉辦 2022 大學校院國際事務人員知能研習講座。

十二、11 月 4 日赴台中新烏日會議中心參加教育部舉辦中央有關機關聯合訪視僑外生活動(中區)，由 1 名助理與 2 名僑生代表出席。

十三、11 月 10 日-11 日赴義守大學參加大陸委員會舉辦陸生輔導人員實務研習營。

十四、11 月 18 日赴張榮發基金會參加僑務委員會舉辦僑輔工作研討交流會議。

十五、12 月 2 日參與 111 學年度大學博覽會。

- 十六、 12 月 14 日經「111 學年度 EMI 推動工作小組第 1 次會議」配置本處執行相關經費。
- 十七、 12 月 16-18 日與國立中興大學共同辦理國際教育活動-澎湖淨灘與文化走訪，計 32 人參與。其中 12 月 16 日辦理「聯合、中興學生國際交流經驗分享會」、12 月 17 日辦理「淨灘啟發與心得分享會」。
- 十八、 11 月 14 日與日本函館高專舉辦線上交流活動，計 1 場，共 18 位臺灣及日本學生參與。
- 十九、 11 月 24 日與日本姊妹校七所高專前往三義進行文化體驗，共 12 名日方校長及教授，6 名聯大師生及職員共同參與。
- 二十、 11 月 25 日本校 50 週年校慶共十所高專姊妹校蒞校祝賀，同日與日本函館高專及松江高專舉辦簽約儀式，共計 36 位日方及本校教師共同參與。
- 二十一、 12 月 6 日與日本高知高專舉辦線上交流活動，計 1 場，共 30 位臺灣及日本學生參與。
- 二十二、 12 月 12 日澳洲西雪梨大學副校長藍易振蒞校參訪，包含校長等 9 人參與交流活動。
- 二十三、 12 月 17-20 日前往日本木更津高專參訪交流，包含校長等 6 名聯大教師與職員。
- 二十四、 11 月 16 日辦理本校 50 週年校慶系列活動-2022 聯大國際趣味競賽運動會，共 1 場，計 33 人參與。
- 二十五、 12 月 1 日辦理世界青年志工團-期中大會，共 1 場，計 20 人參與。
- 二十六、 12 月 1 日辦理外語研習-英語簡報技巧，共 1 場，計 8 人參與。
- 二十七、 海外教育展(國際招生)：參與 2 場線上教育展。

日期	名稱	主辦單位	出國人員
10/17-12/16	航向藍海-2022 年臺灣高教暨華語線上教育展(全球非同步線上教育展)	臺灣國際文教創新交流協會	線上招生
111/11/1-112/10/31	2023 臺灣高等教育線上博覽	海外聯合招生委員會	線上招生

- 二十八、 10 月 22-23 日辦理境外生校外參訪(墾丁)活動，共計 16 人參與。
- 二十九、 10 月 31 日辦理境外生萬聖節活動，共計 26 人參與。
- 三十、 11 月 24-25 日辦理異國美食節活動，共計 50 人參與。
- 三十一、 11 月 29 日前往大湖農工進行大手牽小手-飲食文化交流活動，共計 6 人參與。

- 三十二、 12月2日前往大同高中進行大手牽小手-文化走訪校園周邊與崎頂走讀活動，共計9人參與。
- 三十三、 12月9日前往大同高中進行大手牽小手-飲食體驗與參訪活動，共計7人參與。
- 三十四、 12月10-11日於三灣神農渡假農場辦理境外生111-1學期迎新活動，計23人參與。
- 三十五、 補助本校1名學生赴外學期交換：

日期	交流項目	交流地點	人次
111/10/01-112/07/16	赴德國馬德堡大學學期交換	德國	環安系1名

產學與推廣教育業務

- 三十六、 TTQS 人才發展品質管理評核已於11月11日經由勞動部勞動力發展署來文通知，本校獲審核通過，效期至113年11月10日止。
- 三十七、 111學年度樂齡大學招生業務順利展開並完成核定人數，於12月5日舉行開學典禮。
- 三十八、 完成立敦科技委辦管理碩士在職學位學程學分班之111學年度第1學期收費事宜，預計112年1月辦理第2學期開課報部等相關作業。
- 三十九、 12月12日公告111學年度第2學期推廣教育學分班報名相關事宜，截止日為112年2月24日。
- 四十、 教育部STEM領域及女性研發人才培育計畫，林永昇老師案(300萬元)已完成經費表修正及第1期請款；吳有基老師案補助款修正為275萬，已簽請學校重開第1期款領據檢送請款中。
- 四十一、 經濟部科專計畫研發成果「光學玻璃與加熱光學玻璃之絕氧爐具」等3件專利申請終止繳納維護費案，經濟部11月29日函覆不同意，已簽請學校同意續繳新1年年費，112年視推廣情況續向經濟部重新申請終止繳納維護費。
- 四十二、 「廣用便利型油煙處理設備」等6件經濟部非科專計畫專利，11月28日簽奉學校同意於維護期屆滿即逕行終止繳納維護費。
- 四十三、 各類計畫案之統計：
- (一) 111年度各類產學合作計畫(不含科技部、教育部、聯合基金會)迄12月20日止，計有115件，總金額2億7,933萬餘元。(各單位件數、金額統計如下)：

111 年度產學合作計畫統計表						
院/處		系所	件數	合計	金額	合計
教學	理工學院	玻璃中心		40		234,376,981
		材料系	1		400,000	
		粉末冶金驗證研發中心				
		機械系	12		2,360,376	
		環安系	2		5,226,710	
		化學物質危害與環境風險研究中心	4		197,836,260	
		土木系	7		17,712,635	
		災害防救研究中心	1		260,000	
		化工系	4		2,840,000	
		能源系	1		946,000	
		智慧綠能研究中心	6		6,435,000	
		環境教育及永續發展中心	2		360,000	
	人文社會	華語文中心	6	8	642,100	1,692,100
		華語文系				
		語傳系	2		1,050,000	
	電資學院	電機系	16	21	9,046,476	9,755,876
		院本部	1		74,400	
		光電系				
		電子系	3		420,000	
		長照與數位服務中心	1		215,000	
		資工系				
	客家學院	院本部	7	20	2,002,000	13,591,065
		客家文化產業創新聯合辦公室	5		10,280,000	
		客傳所	5		1,034,065	
		文觀系	2		230,000	
		文創系	1		45,000	
	管理學院	院本部		11		1,790,275
		經管系	9		1,690,275	
		資管系	2		100,000	
	設計學院	原住民專班	1	5	1,400,000	3,683,000
		創統中心				
		建築系	3		2,183,000	
		工設系	1		100,000	
	共教會	通識中心	1	1	98,000	98,000
行政	研發處	處本部		4		2,130,500
		創新育成中心	2		1,775,000	
		產學與推廣教育中心	2		355,500	
	體育室	體育室	5		10,054,553	10,054,553

111 年度產學合作計畫統計表						
院/處		系所	件數	合計	金額	合計
	學務處	軍訓室	1	4	30,000	1,503,246
		衛保組	1		990,000	
		課指組	1		100,000	
		生涯發展與諮商中心	1		383,246	
	圖書館		3		17,500	17,500
	總務處	事務營繕組	1	1	637,611	637,611
總計				115		279,330,707

(二) 111 年度國科會及教育部補助計畫迄 12 月 20 日止，計有 171 件，總金額 154,060,686 元。(單位件數、金額統計如下)：

院/處	單位	國家科學及技術委員會				教育部	
		專題/產學研究計畫		大專學生研究計畫		件數	金額
		件數	金額	件數	金額		
教學	理工學院	理工學院					
		土木系	4	4,554,000	1	58,000	
		化工系	6	5,133,000	5	290,000	
		材料系	9	10,659,000			
		能源系	4	4,723,000	1	58,000	
		環安系	6	7,088,000	1	58,000	
		機械系	4	4,033,000	2	116,000	
		工程科技轉譯醫學國際碩士學位學程	1	1,100,000			
	電機資訊學院	電子系	6	5,835,000	1	58,000	1 522,000
		電機系	12	10,535,000	1	58,000	3 6,700,000
		光電系	6	7,690,000	1	58,000	1 250,000
		資工系	2	1,400,000			
	管理學院	經管系	7	4,745,000	10	523,000	
		資管系	3	2,067,000	5	291,000	1 2,249,500
		財金系	1	706,000			
		管碩學程					
	設計學院	工設系	3	1,953,000	4	192,000	2 503,000
		建築系	2	773,000			1 180,000
		原住民專班				1	350,000
	客家研究學院	客傳所					
		文創系	3	1,748,000			1 1,869,670
		文觀系			1	51,000	
	人文與社	語傳系	4	2,598,000	1	53,000	

院/處	單位	國家科學及技術委員會				教育部	
		專題/產學研究計畫		大專學生研究計畫		件數	金額
		件數	金額	件數	金額		
會學院	華文系			2	99,000	1	233,000
共同教育 委員會	通識教育中心					1	372,600
	語文中心	1	695,000			1	250,700
行政	教務處					6	24,554,201
	學務處					17	16,539,939
	總務處						
	研發處					9	15,804,076
	環安衛生中心					1	200,000
	體育室					3	984,000
	創統中心					1	2,500,000
總計		84	78,035,000	36	1,963,000	51	74,062,686

創新育成業務

- 四十四、 本校今年度青年洄游工作坊與 USR 大學社會責任成果於 11 月 5 日起至銅鑼「1895 文化生活館」展出。
- 四十五、 11 月 16 日辦理創業創客營-選題工作坊活動，參與人數 44 人。
- 四十六、 11 月 18 日參加 111 年度 U-start 原漾計畫頒獎典禮，本校輔導團隊「集嵐經紀工作室」通過績優團隊評選並獲得 80 萬元獎勵金。
- 四十七、 12 月 2 日參加創新創業教育計畫實戰模擬平台徵件說明會。
- 四十八、 12 月 6 日出席三義木雕保存維護計畫期中報告審查會議，經委員同意修正後通過。
- 四十九、 辦理聯合創意星競賽，預計於 1 月 6 日邀請三位校外講師進行簡報評選，評選出 6 隊參加創新創業教育計畫提案模擬募資。

辦理其他重要業務

- 五十、 本校提送 112 年聯合基金會預算規劃計 224 萬元，待董事會審議。
- 五十一、 辦理能源診斷服務中心主任聘函相關事宜，並於研發處網站放置研究中心簡介。
- 五十二、 上傳第 3 梯次全國技術士技能檢定術科測試事務工作案行政委託契約書所需資料，並函復同意簽訂。
- 五十三、 有關研發處業務所轄 111 年 10 月教育部大專院校校務資料庫填報案，已於 10 月 28 日傳送。

- 五十四、 11 月 28 日辦理 111 學年 IEET 認證實地訪評,並於 12 月 12 日彙整離校意見回復函送中華工程教育學會。
- 五十五、 本校參與 12 月 27 日臺灣國立大學系統研發工作圈 111 年成果發表會相關事項確認與聯繫。
- 五十六、 辦理教師研提 112 年度國科會計畫之配合款證明函製作事宜等。

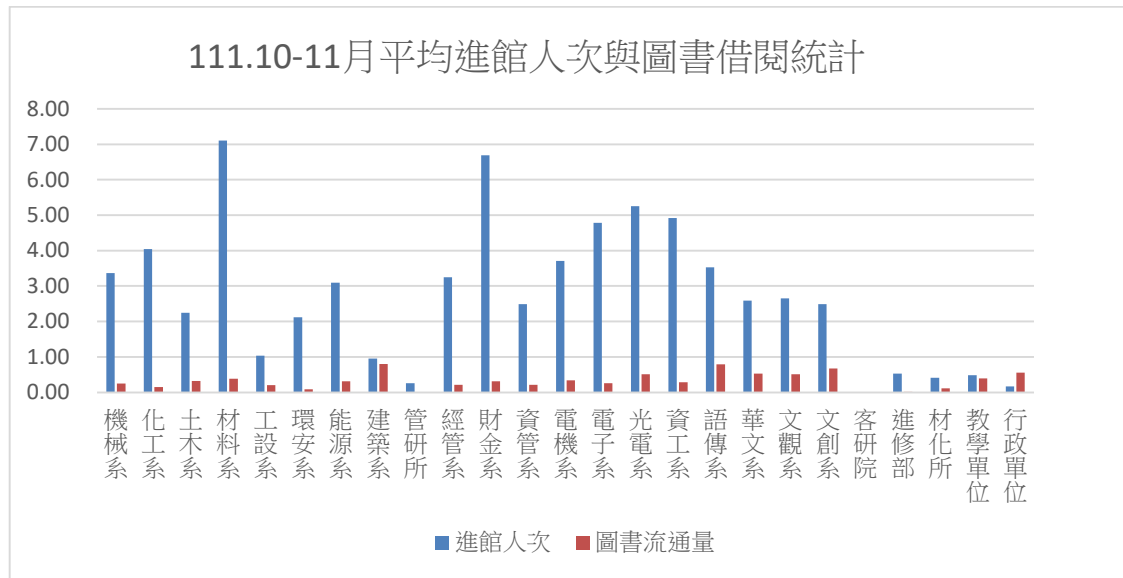
一、讀者服務組

(一)各項服務統計（統計時間：111/10~111/11）

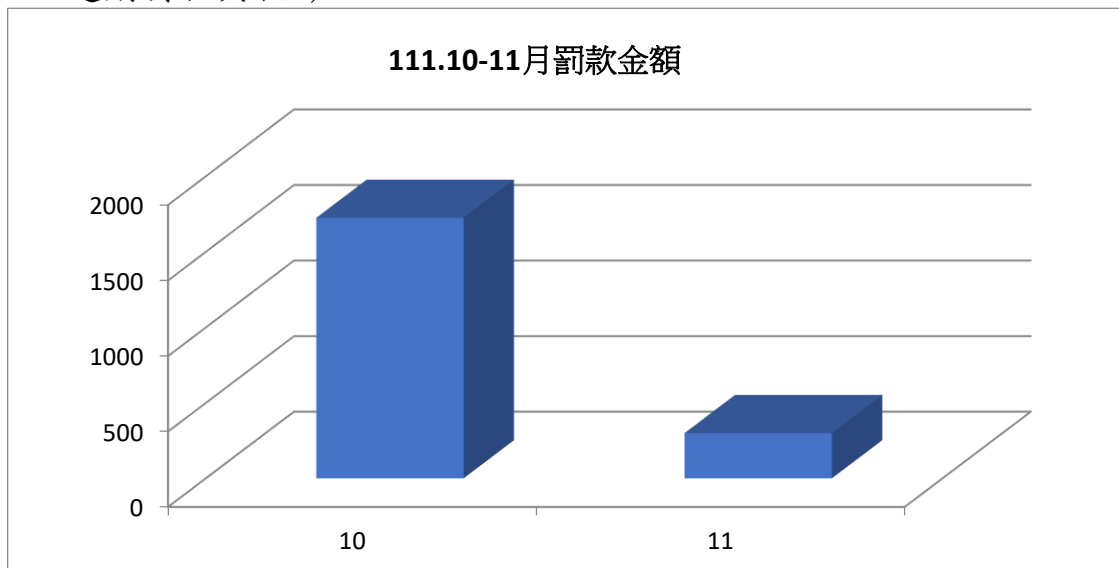
1. 進館人次：28,973。

2. 借閱冊數：4,754冊(2,284人次)。

3. 111.10 -111.11月平均進館人次與借閱冊數統計

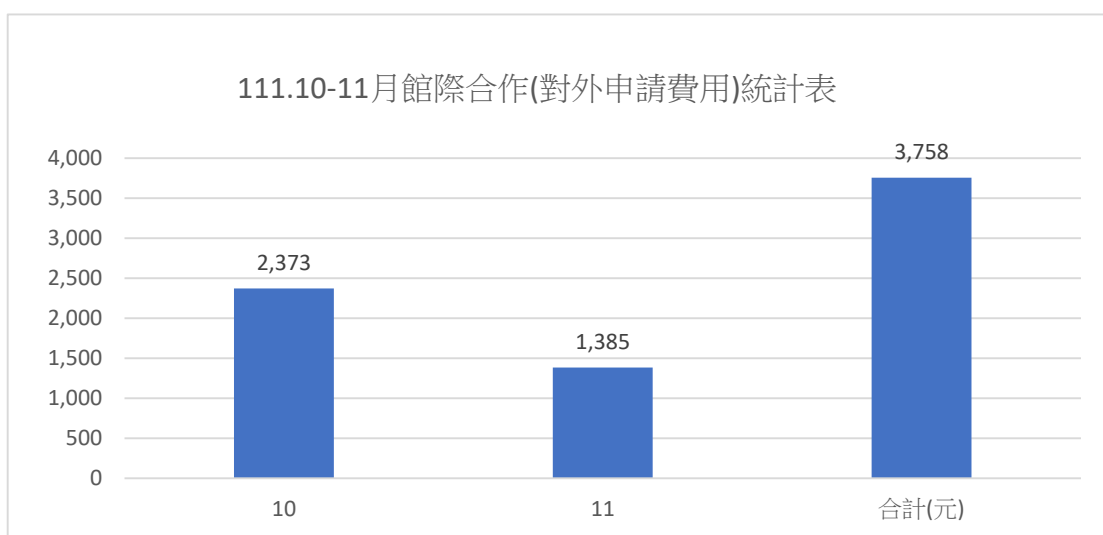
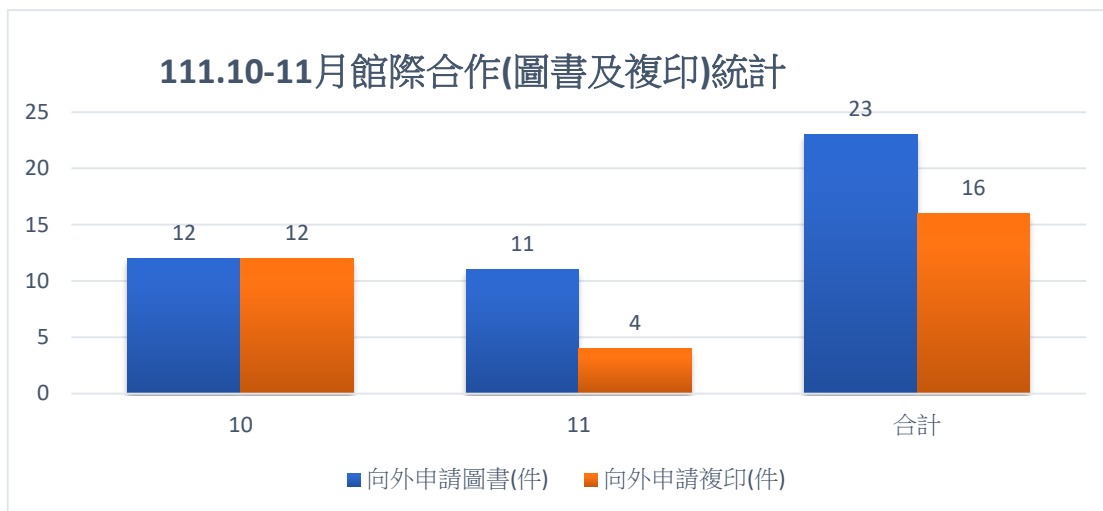


4. 逾期罰款共收2,025元。

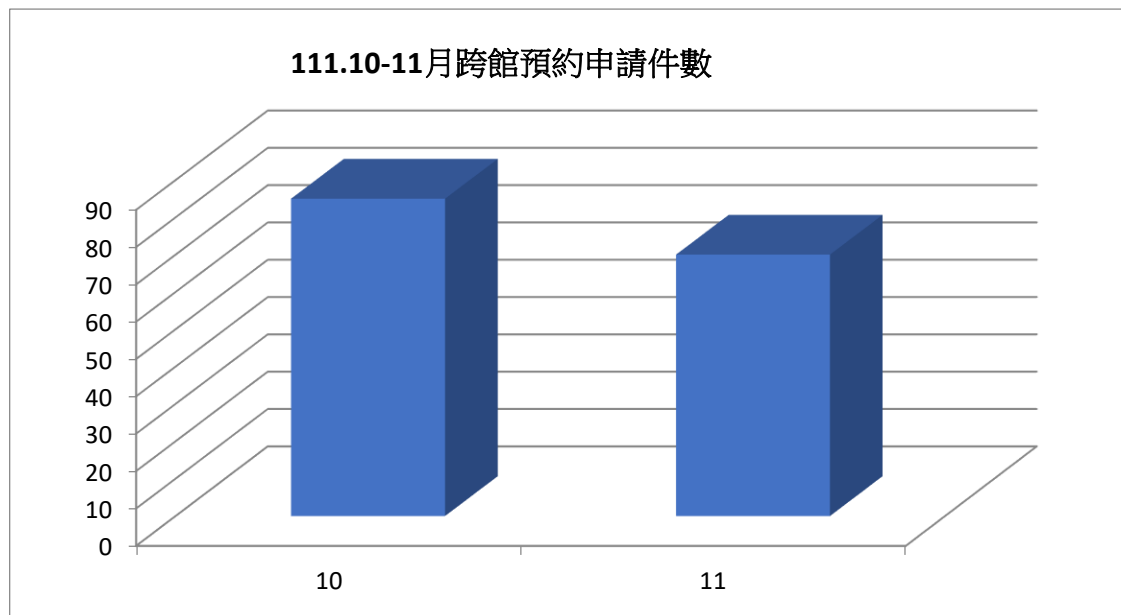


5. 館際合作業務：

外申請圖書 23 件，向外申請複印 16 件，費用 3,758 元。



6. 跨館預約：155 件。



7、圖書館導覽：111 年 10 月~11 月共 1010 人

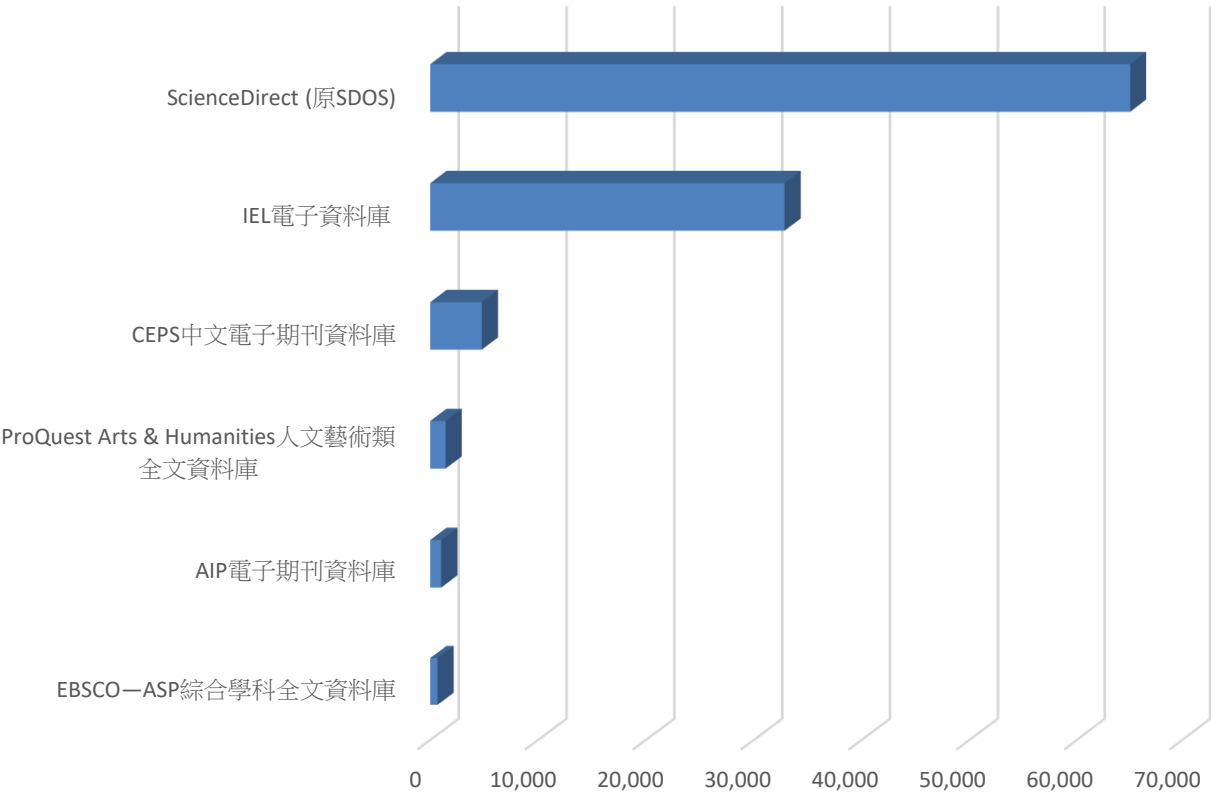
時間	活動名稱	參與人數
111/09/12~11/30	大學導航	1010 人

8、推廣活動：

時間	活動名稱
111/09/12-10/14	新鮮人主題書展
111/10/01	『2022 閱讀好酷嘉年華』
111/11/21-12/04	苗栗文學作家主題書展
111/12/03	『111 年臺灣閱讀節歡樂閱讀嘉年華』

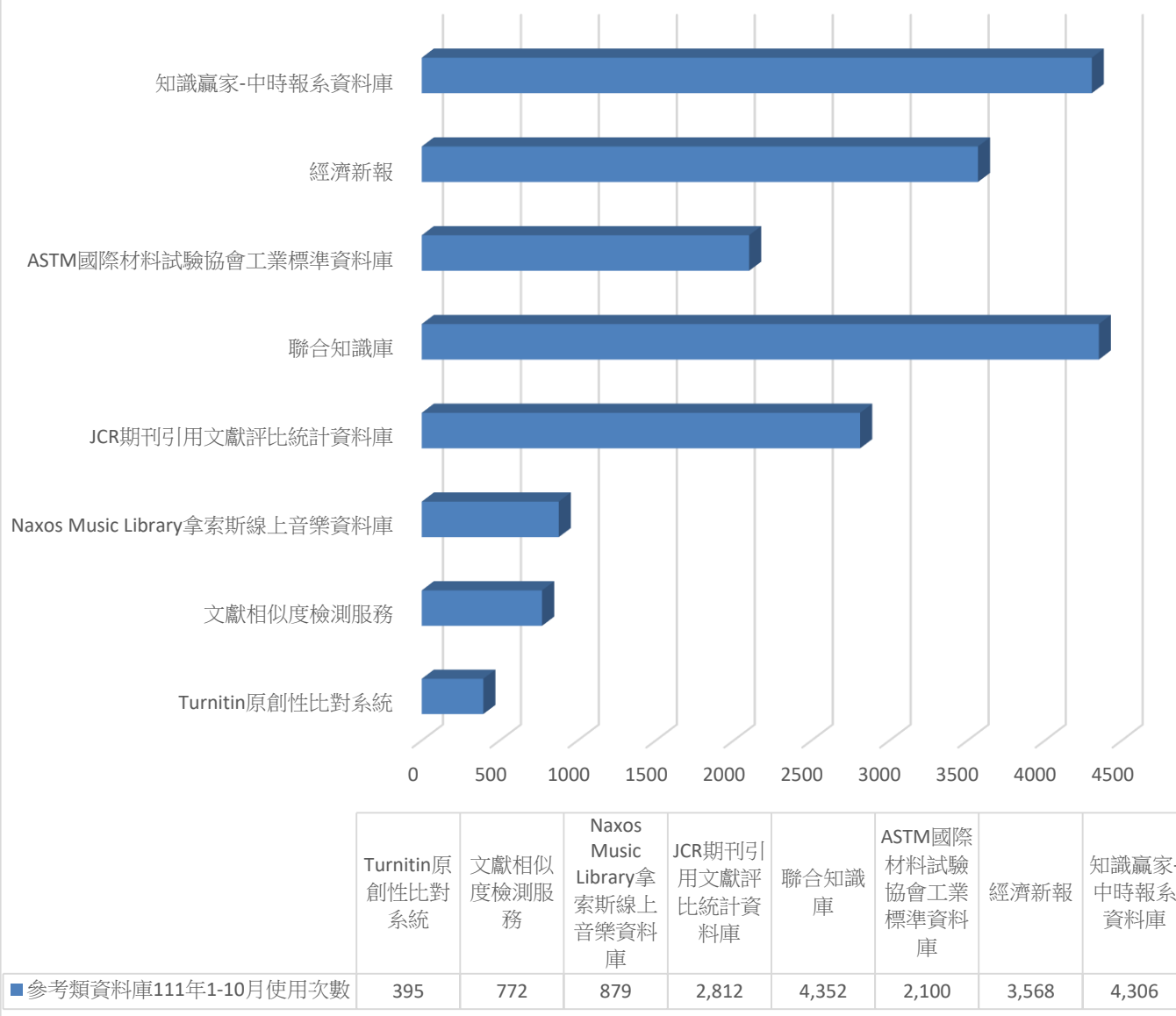
(二)資料庫使用統計

電子期刊資料庫111年1-10月全文下載數



	EBSCO—ASP 綜合學科全 文資料庫	AIP電子期刊 資料庫	ProQuest Arts & Humanities 人文藝術類 全文資料庫	CEPS中文電 子期刊資料 庫	IEL電子資料 庫	ScienceDirect (原SDOS)
■ 電子期刊資料庫111年1-10月全文下載數	667	1011	1,413	4,773	32,850	65,059

參考類資料庫111年1-10月使用次數



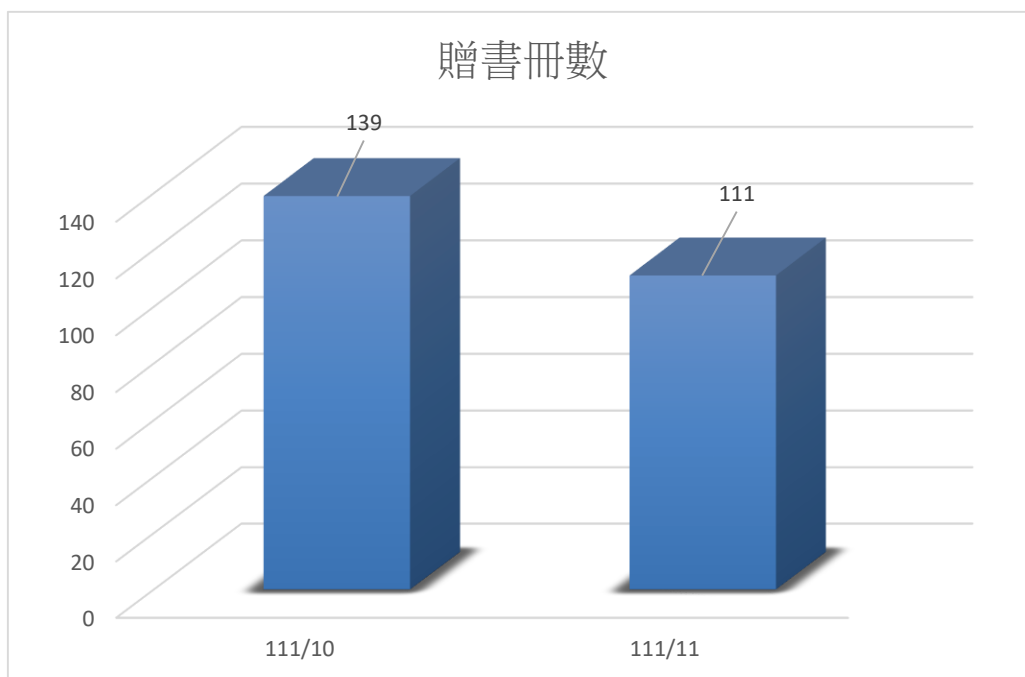
電子資料庫推廣活動(統計時間：111 年 5-11 月)

日期	【資料庫教育訓練】	形式	參加人次
5 月 3 日	ScienceDirect	線上	25
5 月 19 日	Proquest arts & humanities	線上	37
5 月 26 日	Proquest arts & humanities	線上	53
8 月 30 日	ScienceDirect	線上	4
9 月 13 日	Turnitin 原創性比對系統-教師版	形式	6
9 月 21 日	EBSCO 資料庫	實體	15
9 月 30 日	ScienceDirect	線上	5
10 月 4 日	CEPS 電子期刊資料庫/ ScienceDirect	實體	9
10 月 12 日	EBSCO 資料庫	實體	47
10 月 18 日	Turnitin 原創性比對系統—學生版	線上	11
10 月 4-6 日	電子資源廠商擺攤推廣活動(3 場)	實體	96
11 月 14 日	CEPS 電子期刊資料庫	實體	17
11 月 15 日	Turnitin 原創性比對系統—學生版	線上	10
11 月 21-25 日	電子資源廠商擺攤推廣活動(5 場)	實體	125
總計	21 場		460

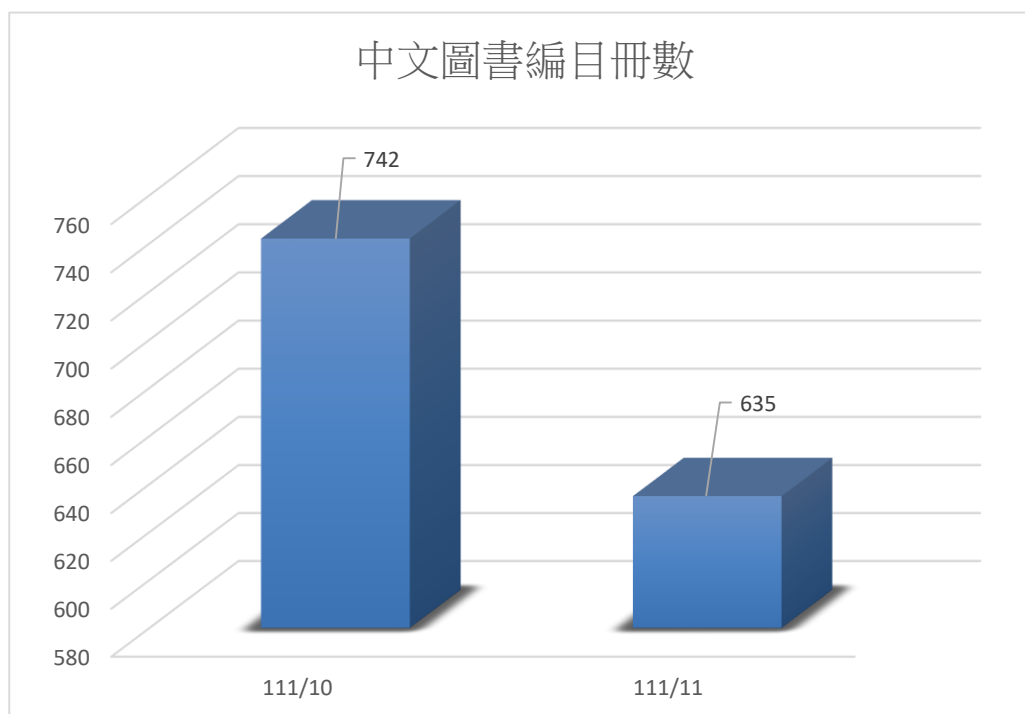
日期	【資料庫有獎徵答】
5 月 2 日	ScienceDirect 資料庫有獎徵答活動
5 月 16 日	Reaxys 線上有獎徵答
10 月 3 日	EBSCO 有獎徵答活動開跑囉：體重管理知多少？
10 月 14 日	ScienceDirect 線上有獎徵答—啡比尋常
10 月 21 日	OCLC FirstSearch 資料庫有獎徵答活動
11 月 1 日	Turnitin 推廣論文，原力覺醒活動
11 月 15 日	IEEE 檢索達人挑戰賽

二、採編組

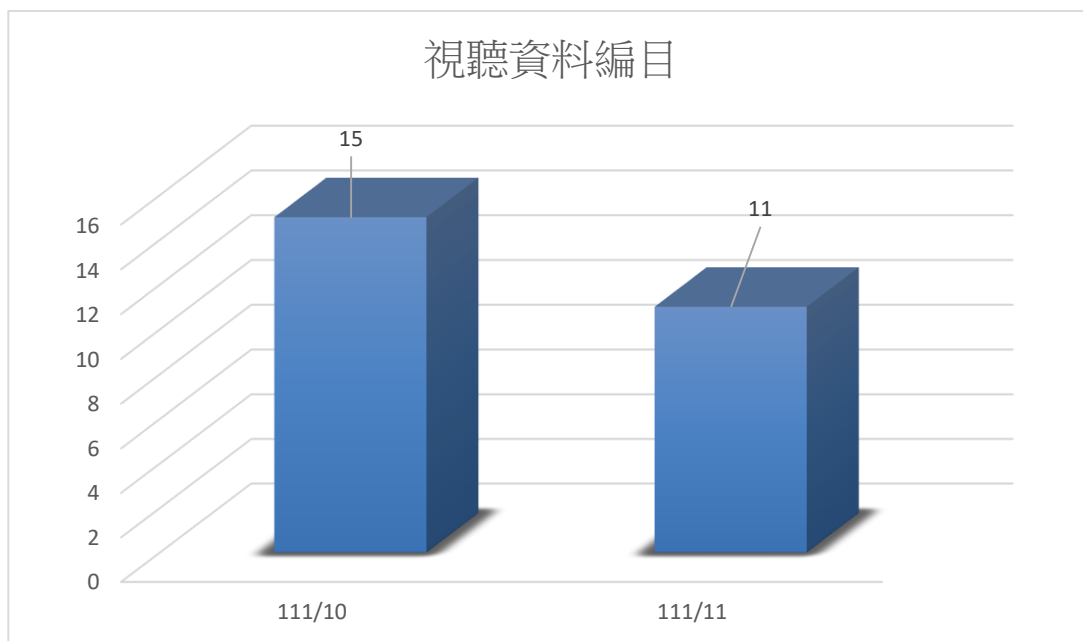
(一)贈書統計 (統計時間：111/10~111/11)



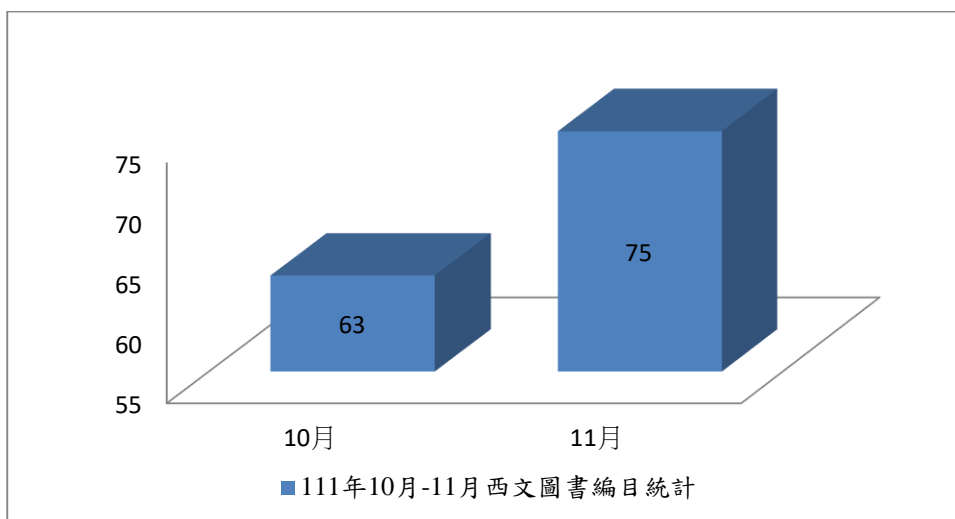
(二)中文圖書編目(統計時間：111/10~111/11)



(三)視聽資料編目(統計時間：111/10~111/11)

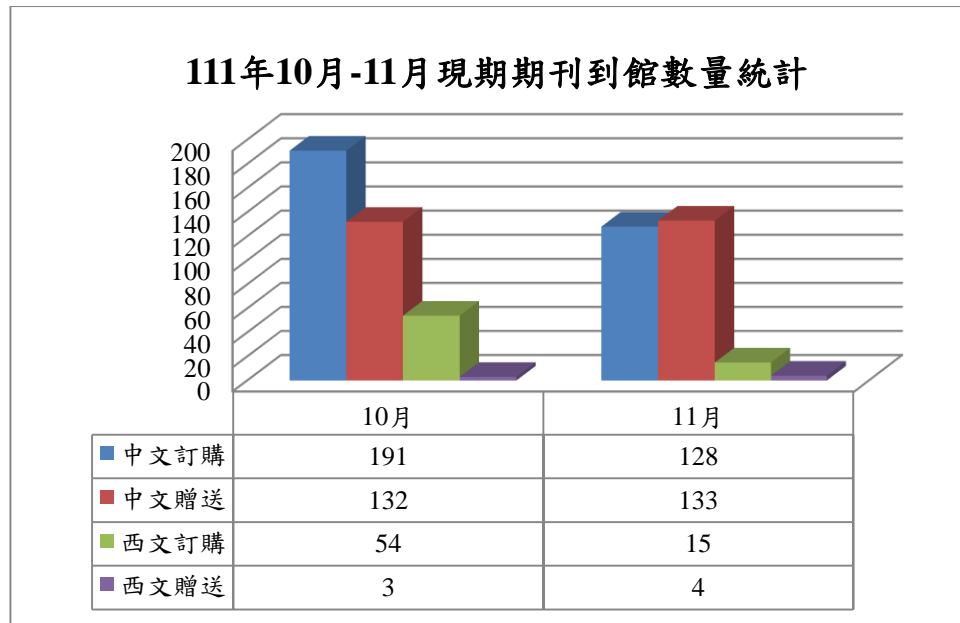


(四)西文編目(統計時間：111/10~111/11)

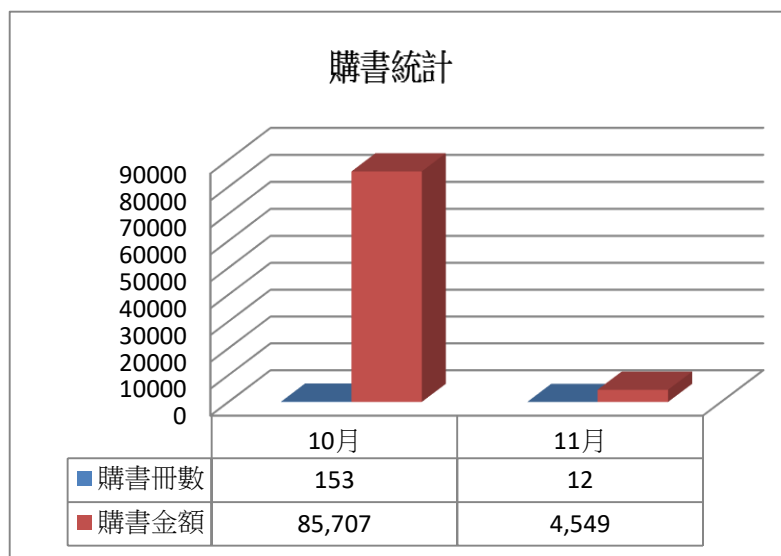


(五)期刊業務

中西文現期期刊到館數量（統計時間：111/10~111/11）



(六)圖書採購（統計時間：111/10~111/11）



(七)推廣活動

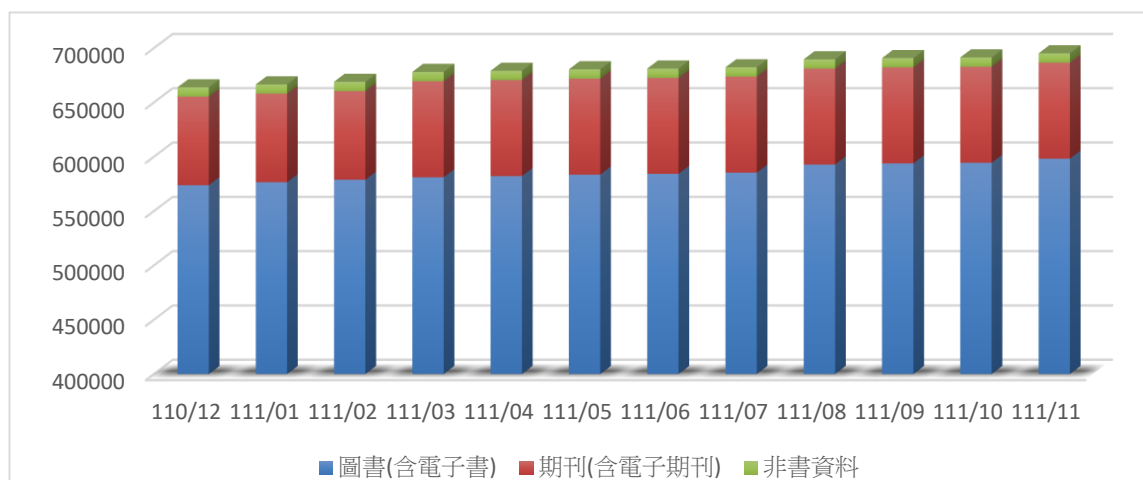
時間	活動名稱
111/10/06	「圖城攻略•閱讀趣」參訪活動 苗栗縣明德國小全校師生，共計 51 人

三、系統管理組

(一)館藏數量統計(統計時間：111/11/30)

項 目	類 別 / 語 文	數 量	合 計
圖 書	中文	240,194	670,098
	西文	55,870	
	電子書	358,497	
	期刊合訂本	15,537	
期 刊	中文現刊	430	19,200
	西文現刊	76	
	電子期刊	18,694	
非 書 資 料	數位影音光碟	8,727	9,055
	縮影捲片	328	
館藏總數			698,353

館藏成長趨勢圖(統計時間：110/12~111/11)



(二)視聽資料借閱數量 (統計時間：111/10~111/11)

資料類型	音樂光碟 (CD)	數位影音光碟 (DVD)	影音光碟 (VCD)	藍光光碟 (BD)
人次/件次	0/0	486/199	14/15	243/74

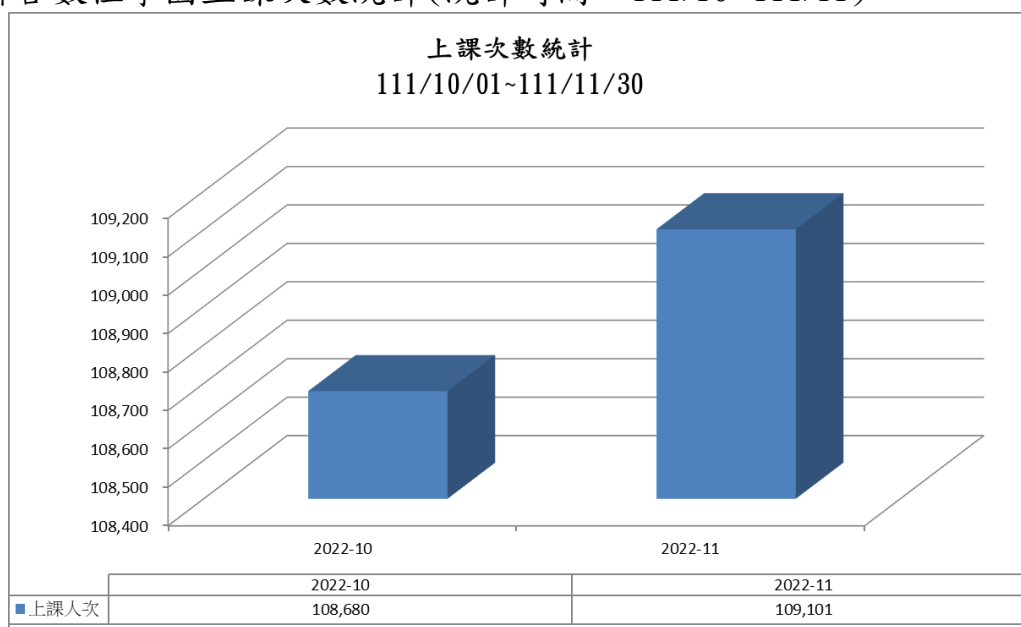
視聽資料借閱數量說明：

本期統計借閱人數 743 人次、借閱冊數為 288 次，借用類型以 DVD 為最多。

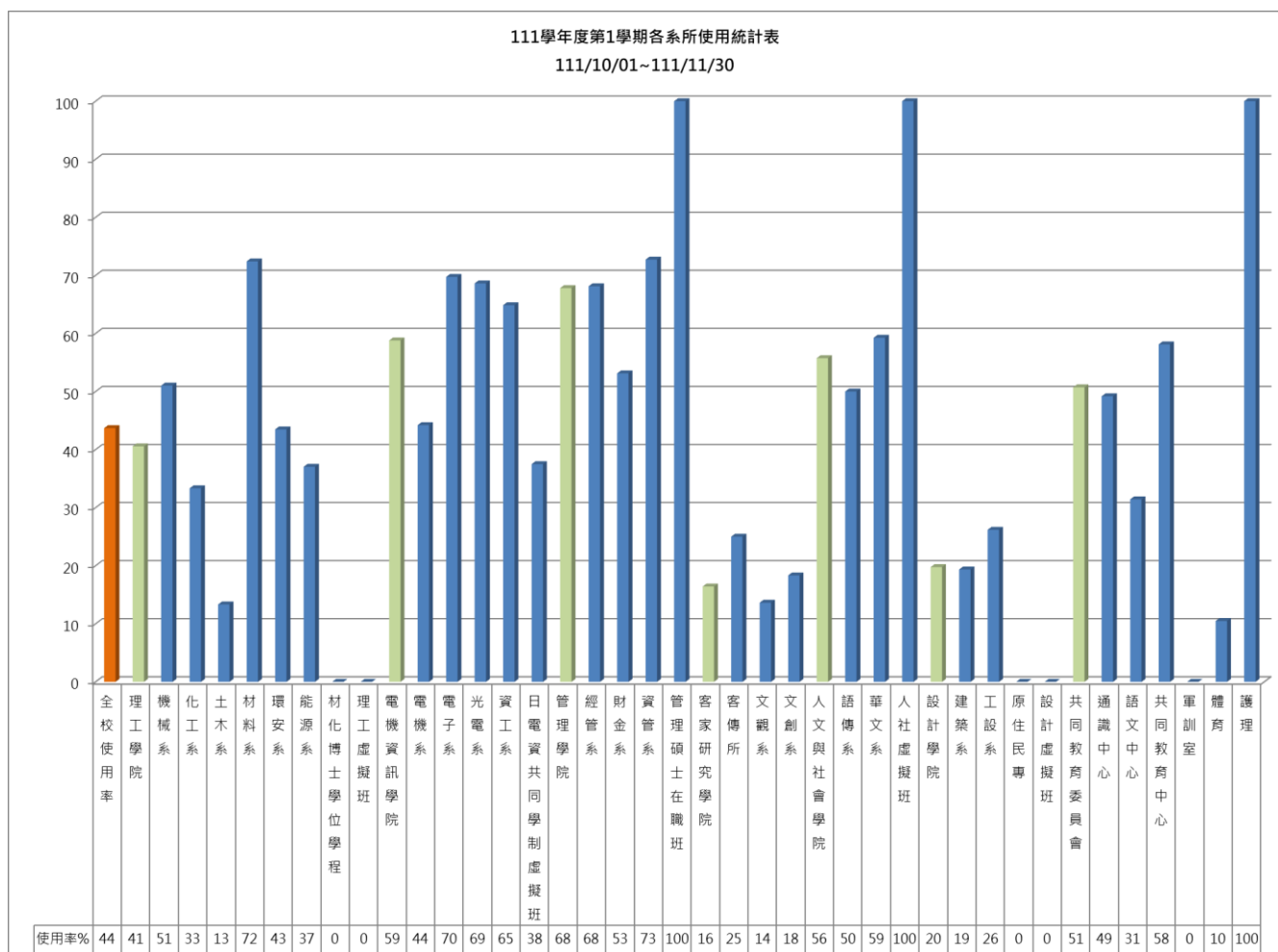
(三)數位學習服務統計(統計時間：111/10~111/11)

開課數	1,841 門	設定課程	6 筆
面授服務	0 人次	匯入資料	0 門
使用諮詢	11 件	課程統計	0 次
帳號處理	2 件	文件數位化	186 件
數位平台上課次數統計		217,781 次	

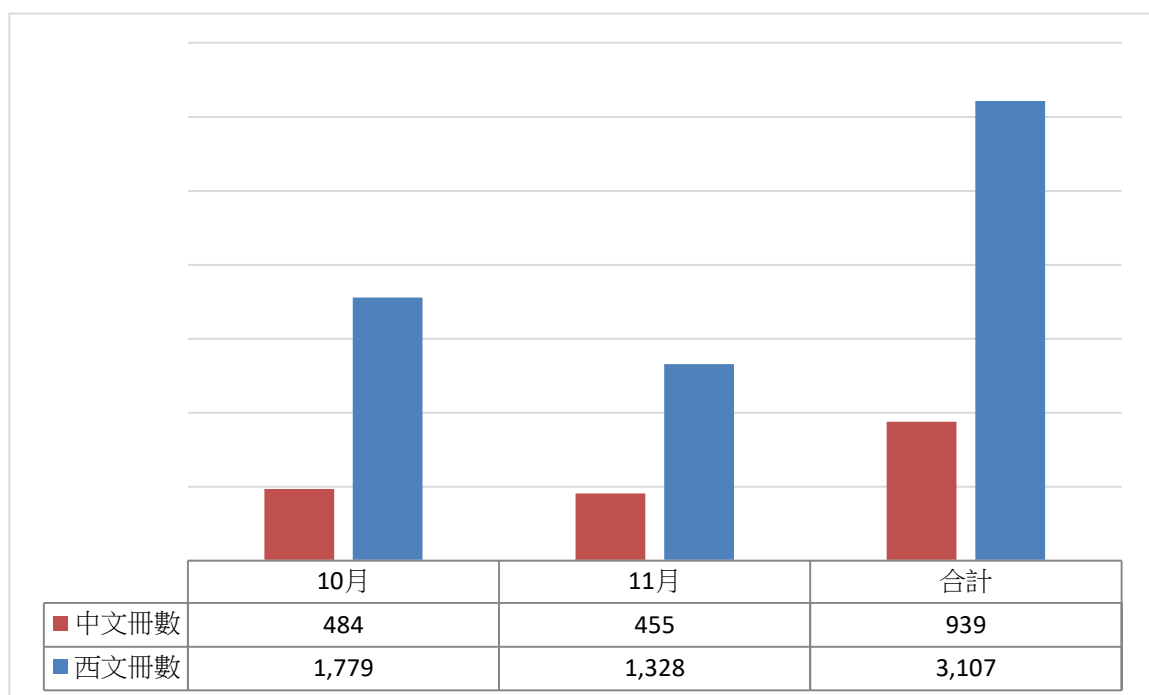
(四)聯合數位學園上課次數統計(統計時間：111/10~111/11)



(五)聯合數位學園各系使用率(統計時間：111/10~111/11)



(六)電子書新增館藏數量(統計時間：111/10~111/11)



(七)推廣活動辦理情形 (111/10~111/11)

時間	活動名稱	參與人數
111/10/05	聯合數位學園教育訓練	26 人
111/10/12	週三 FUN 電影-魔鬼剋星-未來世	10 人
111/10/26	週三 FUN 電影-駭客任務:復活	7 人
111/11/02	週三 FUN 電影-秘境探險	10 人
111/11/16	週三 FUN 電影-天劫倒數	8 人
111/11/30	週三 FUN 電影-劫命救護	8 人
111/11/21-111/11/25	圖書館週活動-E 電園電子書推廣活動	125 人
111/11/01-111/11/30	圖書館週活動-電子書線上測驗	699 人

111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議

體育室業務報告

教學組

- 一、10 月 31 日（星期一）統計 111 學年度第 1 學期「健康體適能」課程檢測數據，日間學士班前測合格率为 81.58%。
- 二、10 月 31 日（星期一）統計 111 學年度第 1 學期「基礎游泳」課程檢測數據，前測合格率如下表：

部 別	檢 測 項 目	合 格 標 準	前測合格率
日間部 學士班	基礎游泳	捷泳或蛙泳 25M	37.4%
	1 分鐘水中自救能力	水母漂或仰漂或立泳	39.49%
進修部 學士班	基礎游泳	捷泳或蛙泳 20M	24.18%
	1 分鐘水中自救能力	水母漂或仰漂或立泳	36.26%

- 三、11 月 4（星期五）至 17 日（星期四）進行 111 學年度第 2 學期校隊專項特訓班名單調查及整理。
- 四、11 月 7（星期一）至 10 日（星期四）配合教務處進行 111 學年度第 2 學期體育課程排課。
- 五、11 月 10 日（星期四）起辦理 111 學年度第 2 學期體育課程校務資訊系統開課作業。
- 六、11 月 16 日（星期三）配合教育部體育署辦理「112 學年度大專院校接受運動成績優良學生甄審、甄試分發名額調查表」填報作業，提報甄審 8 名，甄試 4 名。
- 七、11 月 28 日（星期一）18 時 30 分至 20 時，採 Microsoft Teams 線上辦理 111 學年度第 1 學期「健康體適能講座」，敬邀臺中市身心障礙體育總會陳薇任秘書長演講，講座主題「身心障礙者運動權與適應體育」，參與人數共 196 人。
- 八、111 學年度第 1 學期「體育獎學金」得獎同學共 30 位，於 11 月 28 日（星期一）完成獎狀印製及發放。
- 九、111 學年度第 2 學期體育課程校務資訊系統開課作業已於 11 月 29 日（星期二）辦理完畢。
- 十、特殊狀況同學學期中轉適應體育班之申請作業已於 12 月 2 日（星期五）截止受理，本學期開設三班適應體育班，共計 36 位同學。

- 十一、111 學年度第 1 學期健康體適能及基礎游泳「後測」，已於 12 月 5 日（星期一）開始進行檢測。
- 十二、12 月 5 日（星期一）至 12 月 8 日（星期四），配合教務處進行 111 學年度第 2 學期體育課程「選課前置作業」，完成運動與健康促進課程先修科目設定及校隊專項特訓班名單維護。
- 十三、111 學年度第 1 學期健康體適能及基礎游泳「加強輔導班」，已於 12 月 8 日（星期四）辦理完畢，12 月 9 日（星期五）起進行授課教師鐘點費核銷及認證卡通過名單整理。

活動組

- 一、11 月 24、25 日（星期四、五）於第二（八甲）校區田徑場及風雨球場辦理 50 週年校慶運動大會，學生總計報名 1,332 人次、教職員趣味競賽報名 99 人次；運動體驗區參加 281 人次、得獎 159 人次。

11 月 24 日（星期四）下午因下雨取消開幕典禮及點名，進場儀式競賽改至風雨球場舉行，其他田徑賽照常進行。

本屆破大會紀錄有：男子 100M 化工四乙羅振華、男子 200M 化工四乙羅振華、女子跳遠土木二甲陳家蓁、女子鉛球電機四乙吳紫彤。

本屆總錦標項目冠軍：團體總錦標—土木與防災工程學系；競賽總錦標—土木與防災工程學系；精神總錦標—原住民學士學位學程專班，其他各項比賽成績皆公告於體育室網站運動大會專區。

- 二、11 月 14 日（星期一）至 11 月 18 日（星期五），撞球運動代表隊代表本校參加「111 年全國大專校院撞球聯賽」，獲獎名單如下：

姓 名	項 目
丁 婧、鍾昀彤	一般女生組 9 號球雙打賽 第二名
洪宥彤	公開女生組 8 號球單打賽 第五名

三、11月18日(星期五)至11月20日(星期日)，國術運動代表隊代表本校參加大專校院111學年度國術錦標賽，獲獎名單如下：

項 目	名 次	姓 名
拳術團練	第一名	林子申、邱鼎修 李彤璐、陳靖雅
北拳二類	第四名	林子申
北拳一類	第三名	陳靖雅
北拳一類	第六名	李彤璐
劍 術	第三名	邱鼎修

四、11月19日(星期六)，田徑運動代表隊代表本校參加2022年第十八屆成功盃全國大專院校田徑錦標賽，獲獎名單如下：

項 目	名 次	姓 名
一般女生組鉛球	第一名	吳紫彤
一般男生組100公尺	第三名	羅振華
一般男生組1500公尺	第三名	白政哲
一般女生組跳遠	第三名	陳家蓁
一般女生組跳遠	第五名	楊婉婷
一般女生組100公尺	第六名	陳家蓁

五、12月3日(星期六)至7日(星期三)，籃球運動代表隊代表本校參加111學年度大專校院籃球聯賽一般男生組第二區B組預賽。

六、12月8日(星期四)至10日(星期六)，男子排運動代表隊代表本校，參加111學年度大專校院排球聯賽公開男生組第二級預賽。

七、12月11日(星期日)至12日(星期一)，女子排運動代表隊代表本校，參加111學年度大專校院排球聯賽一般女生組預賽，榮獲分組第二名，晉級複賽。

八、111 學年新生盃各項活動競賽，優勝名單如下：

編號	項目	組 別	第一名	第二名	第三名	第四名
1	排球	男子組	環安系	機械系	化工系	電機系
		女子組	文觀系	經管系	機械系	環安系
2	籃球	男子組	土木系	機械系	電子系	電機系
		女子組	土木系	原專系	—	—
3	撞球	新生組	電機一乙 林峻緯	機械一乙 黃建祐	光電一甲 鍾其翰	電子一丁 吳承霖
		舊生組	經管三丙 洪宥彤	光電碩二甲 林子傑	機械四丁 許銘祐	機械三乙 鄒家誠
4	羽球	團體組	電機系 A	環安系	化工系	機械系
		男單	光電一乙 陳竑沐	電子一丁 陳冠綦	機械一甲 許哲綸	文觀一甲 沈祐豪
		男雙	環安一乙 魏聖峯 環安一乙 謝昀澍	資管一乙 江威霖 資管一甲 蔡尚禮	化工一乙 陳俊凱 化工一乙 洪翊棋	—
		女雙	土木一甲 蕭紫榆 土木一甲許 芷嫻	工設一甲 林岑薰 工設一甲 沈珈宇	—	—
5	桌球	男單	文創一甲 廖紘霈	電機一乙 李學宇	文創一甲 鄭暄柏	資管碩一甲 黃子全
		男雙	文創一甲 廖紘霈 環安三乙 楊鎧慎	機械一乙 許天霖 機械二乙 蕭芳棋	資管碩一甲 黃子全 資管碩二甲 劉文榜	機械一甲 陳彥翰 機械一甲 林淙翰
6	游泳	男子組 25M 自由式	電機一乙 李學宇	資管一乙 蘇鈞鋒	—	—
		男子組 25M 蛙式	電機一乙 李學宇	—	—	—
		男子組 50M 自由式	電機一乙 李學宇	—	—	—
		男子組 50M 蛙式	機械一丁 盧律瑜	—	—	—
		女子組 25M 自由式	機械一丁 黃若慈	機械一甲 陳柔方	—	—
		女子組 25M 蛙式	電子一乙 任珈儀	—	—	—
		女子組 50M 自由式	機械一丁 郭顥嘉	電子一乙 任珈儀	—	—

場器組

- 一、10月27日（星期四）辦理游泳池溢水回收馬達無法自動抽水查修。
- 二、11月1日（星期二）辦理游泳池室內機房過濾設備濾材更新工程。
- 三、11月2日（星期三）辦理兩校區一健身中心與體適能中心器材設備維修。
- 四、11月3日（星期四）第二（八甲）校區棒壘球場監視器線路維修。
- 五、11月4日（星期五）採購游泳池水質管理用漂水。
- 六、11月9日（星期三）辦理第一（二坪）校區一健身中心身體組成分析儀器專用插座增設。
- 七、11月9日（星期三）辦理教育部體育署補助「111年度充實體育器材設備」第一（二坪）校區活動中心3F體育館，照明設備改善結案相關事宜。
- 八、11月14日（星期一）向總務處申請派車，協助從第一（二坪）校區運送50週年校慶運動會比賽用相關器材設備至第二（八甲）校區田徑場、風雨球場、辦公室。
- 九、11月15日（星期二）完成二坪校區一健身中心「身體組成分析儀 inbody 270」驗收與教育訓練作業，目前正常開放購票使用。
- 十、11月16日（星期三）完成第二（八甲）校區一田徑場跳遠沙坑場地用遮蓋帆布，因使用年久老舊破損，汰換2面。
- 十一、12月1日（星期四）辦理游泳池室內機房過濾設備濾材更新工程
- 十二、12月8日（星期四）向總務處申請派車協助搬運50週年校慶運動會器材歸位作業。
- 十三、12月9日（星期五）辦理已達年限不堪使用之電腦、桌球桌、長桌椅、木櫃等其他設備器材報廢作業。
- 十四、桌球教室配合影山樓增建電梯工程施工結束，近期將恢復教室原有上課器材配置，並將被遮蔽的監視器移至適當位置架設。

資訊處

一、教學推廣組

(一)資訊處服務統計(服務窗口及網路電話報修暨申請系統):自 111 年 10 月 1 日至 111 年 11 月 30 日止,共計 196 件。

分類項目	分類內容	總件數	百分比
申請服務內容	電腦安裝、設定問題	38	19%
	電腦中毒	1	1%
	網頁連結	5	3%
	網路不通	5	3%
	申請 IP	4	2%
	申請帳號	20	10%
	印表機問題	1	1%
	郵件相關問題	21	11%
	校務系統問題	2	1%
	其他	55	28%
	校務系統-操作	3	2%
	校務系統-資料庫	10	5%
	校務系統-功能開發	8	4%
	網路電話	23	12%

(一)各類活動更新及新聞網頁橫幅設計、平面文宣、圖文整合。

(二)更新校首頁無障礙標章(111年新版)。

(三)電腦教室門禁系統更新、軟體更新及故障排除。

(四)電腦教室門禁系統更新(第二次選課)以及111學年度第二學期學期課程排課調查。

(五)於 11/2 舉辦 MATLAB 教育訓練。

(六)微軟授權變更、微軟 MFA 設定說明、遠距教學(TEAMS)問題回復、操作協助支援等業務及其他行政支援。

二、網路服務組

(一)ISMS 資訊安全管理及 PIMS 個人資料管理系統：

1. 9/14 教育部辦理資訊安全事件通報演練,於時限內回報完成演練。

2. 9/5~11 進行學校首頁網站系統滲透測試複測作業，仍有 XSS 高風險弱點未改善完成，10/3 再次檢測已完成改善，無任何中高風險弱點。
3. 協助總務處勞健保及出納系統移機更新作業，更新後系統弱點掃描，仍有 23 個中風險弱點，已請總務處處理。
4. 10/19 辦理本年度第三次資安暨個資保護工作小組工作會議。
5. 10/19 下午辦理全校教職員資安暨個資保護教育訓練，出席人數計 52 人。
6. 10/20-11/4 辦理資訊資產盤點與行政單位及系所自建系統系統弱點掃描。
7. 11/1 辦理主官(管)資訊安全暨個資保護教育訓練，主官(管)共 38 人參加，出席率 89%。
8. 11/1 下午辦理全校教職員資安暨個資保護教育訓練，出席人數計 68 人。
9. 11/7-18 進行資訊資產風險評鑑作業。
10. 11/17 進行個資事故演練討論會，今年度個資演練擇定教務處教學發展中心及學務處生涯發展與諮商輔導中心 2 個單位進行演練。
11. 10/15 至 11/21 臺灣學術網路危機處理中心通報本校資安事件學生宿舍 1 件。本年度累計 26 件，總務處 1 件、學務處 1 件、圖書館 1 件、光電系 5 件、資管系 3 件、建築系 3 件、資工系 1 件、工設系 1 件、土木系 1 件及學生宿舍 9 件，學生宿舍有 6 件為利用電腦挖礦事件。

(二)校園網路建置與維護：

1. 第六學生宿舍寢室光纖建置案招標，於 8/4 進行資格審查，8/18 決標，已通知廠商於 9/19~12/2 完成履約，於 10/17 完成材料審核，目前已進場施工中。
2. 9/22 完成行政院調查機關電腦作業。
3. 進行網路骨幹-兩校區核心交換器設備採購案招標，於 10/13 流標，另訂於 10/21 開標。
4. 9-10 月無線網路點位線路故障修復：3 點
5. 10/31 進行兩校區負載平衡器版本升級與漏洞修補。
6. 進行無線網路控制器及基地台設備汰換。
7. 宿網防火牆電源供應器損壞更換及調整相關設定。
8. 進行網路電話系統設備汰換及交換器採購。
9. 進行 112 年度網路電話系統維護服務案採購。

一、校務資訊組

需求 單位	已完成 件數	需求處理
學務處	16	處理學生請假系統/系統開放時間設定/審核無法顯示附件/學生假單審核同意/退回備註欄位擴充至 100 字問題/學生請假辦法連結錯誤問題/學生缺曠資料查詢(教師)，依導師身份查詢時無資料問題。等共 7 件。
		修正 Web 版校務系統/導師管理/學生基本資料查詢/列印全班住宿資料，查詢資料空白問題。
		處理校務資訊系統/校安事件通報系統，無法發送 email 問題。
		處理學生紙本假單於請假系統無法送出問題。
		修正 web 版校務系統/操行管理/學生出缺勤請假查詢/學生出缺勤歷程，假別無法正常顯示問題。
		諮商管理系統/導師管理系統/通知導師信件(1/2 及多科不及格)，信件無法寄出問題處理與修正程式。諮商管理系統/導師管理系統/學生狀態資料查詢/新增「同步教務資料」功能。
		學生獎懲申請系統，新增「學生獎懲申請」送出資料前新增提示訊息、「審核作業」新增「退件理由」欄位資訊、新增「申請單查詢」功能，「審核記錄查詢」新增申請單編號並用背景色區別單號。
		資料庫修訂單，補登楊老師缺曠資料/修正材化博士學位操性成績。等共 2 件。
		修改及優化 career.nuu.edu.tw(NUU 職涯導航平台)及企業合作入口功能。

需求 單位	已完成 件數	需求處理
教務處	10	索取 111-1 延畢生繳納學額學雜費名單。
		修正課程管理系統「超過兩個授課老師課程表」授課鐘點欄時數錯誤問題。
		課程管理系統「新增作業修讀全英語課程學生名單」報表提供查詢、下載及列印功能。
		精師網，管理者登入頁面，增加登入連續錯 5 次則鎖 15 分鐘功能。
		PB 版校務系統/轉入授課統計資料(P370206)，修正部別顯示問題加入學學攜專班條件及兼任教師授課時數統計表、專任教師授課時數統計表、w_p329911 第 9、第 10 支報表，一起加入產學攜專班條件。等共 2 件。
		校務資訊系統/減免資料轉出媒體檔(非身障及其子女)，增加產學攜專班選項。
		通識博雅核心課程五大領域改三大領域系統修改(學生選課相關)。
		招生管理系統，榜單姓名可選擇全名顯示或模糊化顯示，模糊化規則為姓名第 2 個字以「O」代替。
		學期成績單上之班排名後，另列出排名百分比。
秘書室	2	意見反應信箱系統/同步與修正體育室一、二級主管。
		校園意見信箱系統，修正主計室二級審核後不能正常至主計室一級主管審核問題。
共教會/ 通識教育中 心	1	場地借用系統，資料庫索取單資料提供。

需求 單位	已完成 件數	需求處理
其他問題處理	10	因應 PHP 7.4 升級至 8.1 版，微課程系統/鐘點費查詢，修正空白參數傳遞問題
		教學評量結果網頁 php 版本升級，升級 codeigniter 版本 4.0 至 4.1
		招生系統報名端、捐款系統(PHP 框架安全性升級 laravel 8 升級至 9)
		Git Server 主機作業系統安全性升級 Ubunut 16.04 upgrade to 20.04
		主機作業系統安全性升級(Ubunut 20.04 upgrade to 22.04)：120.105.144.(61、78、79、81)共 4 台、203.64.173.(19、87)共 2 台
		修改忘記密碼程序相關(寄出提示訊息、信件內容、送出按鈕鎖定)。
		校務建言系統關於學生請假申請 Email 中的「檢視假單」超連結修正。
		校務資訊系統 eap11，作業系統平台從 Windows Server 2012 R2 升級至 Windows Server 2022。
		eap.nuu.edu.tw 主機升級，ubunut 14.04 升級至 ubunut 20.04，及所屬程式相容性修改。
		畢業離校查詢、精師網、全校通知信系統，PHP 套件安全性升級(smarty、captcha、PHPMailer、pager)。

環境保護暨安全衛生中心-業務報告

111 年 10 月 18 日~111 年 12 月 19 日

- 一、每月 10 日前完成職業災害統計月報表網路填報並公告於校網。
- 二、每月 5 日前完成第一及第二校區有害事業廢棄物之儲存、產出及化學藥品使用量之系統網路填報。
- 三、111 年 9 月 30 日至 111 年 10 月 30 日進行 111 學年度【執行職務遭受不法侵害預防計畫】問卷調查。
問卷 A「職場不法侵害預防之危害辨識及風險評估表」回收 224 份。
問卷 B「職場不法侵害行為自主檢核表-主管自陳/同仁回饋」回收 173 份。
- 四、進行 111 年實驗(習)場所之照度、局部排氣裝置之吸氣及排氣能力之自主檢測。

111年作業環境自主檢測排定表				
檢測項目: 照度、局部排氣裝置之吸氣及排氣能力				
日期	2022/10/3(一)	2022/10/10(一)	2022/10/17(一)	2022/10/24(一)
系所/單位	機械系13:30~14:30 土木系 14:30~15:00		電子系13:30~15:00 光電系15:00~16:00	土木檢測中心 15:00~16:00 工設系 16:00~17:00
日期	2022/10/4(二)	2022/10/11(二)	2022/10/18(二)	2022/10/25(二)
系所/單位	化工系13:30~16:30	環安系14:00~16:00	材料系13:30~15:00 玻璃光纖中心15:00~15:30	能源系14:30~15:00 電機系15:30~16:00

- 五、111 年 10 月 19 日與衛保組合辦新冠肺炎防疫研習，共 150 參與。
- 六、111 年 10 月 19 日辦理職醫臨校諮詢：健檢諮詢 4 人，母性保護 2 人，職災復工訪視 1 人。
- 七、111 年 10 月 20 日完成本校第三季(7~9 月)毒化物申報。
- 八、111 年 10 月 24 日八甲污水處理廠自動攔污柵(細篩機)減速機更換。
- 九、111 年 11 月 1 日八甲圖書館室內空氣品質巡檢。

十、111 年 11 月 3 日與衛福部苗栗醫院簽訂 112 年 1 月 1 日至 113 年 12 月 31 日醫師臨場服務合作契約書。

十一、111 年 11 月 7 日苗栗縣環保局至本校輔導化學品一氧化鉛、疊氮化鈉、硝酸鈣、過氯酸鈉、玫瑰紅 B。

十二、於 11 月 15 日委託作業環測廠商進行 111 年設置或使用有機溶劑及特定化學物質作業環境測定。

受測單位：

(一)有機溶劑:工程科技研究中心、化工系、光電系、材料系、電機系及環安系。

(二)特定化學物質:化工系、材料系及環安系。

111年設置或使用有機溶劑及特定化學物質之作業環境測定					
作業環境測定日期:111/11/15(二) 08:30~16:00					
#	作業環境監測項目	作測點數	校區	單位/地點	間數
1	有機溶劑: 三氯乙烯、甲苯、二氯甲烷	3	一校區	工程科技研究中心	1
2	有機溶劑: 丙酮	1	二校區	電機系 B1-413	1
3	有機溶劑: 四氫呋喃	1	二校區	光電系 B3-603	1
4	特定化學物質: 氟化氫	1	二校區	材料系 A2-514	2
5	有機溶劑: 三氯甲烷、異丁醇、乙二醇甲醚、氯苯、鄰-二氯苯、二甲基甲醯胺	6	二校區	材料系 A2-520	
6	特定化學物質: 鉻酸鉀	1	二校區	環安系A2-107	4
7	有機溶劑: 乙酸乙酯	1	二校區	環安系 A2-310	
8	有機溶劑: 二硫化碳	1	二校區	環安系 A2-408	
9	有機溶劑: 異丙醇	1	二校區	環安系 A2-413	
10	有機溶劑: 乙醚	1	二校區	化工系 A2-428	7
11	有機溶劑: 丁酮	1	二校區	化工系 A2-431	
12	有機溶劑: 環己酮	1	二校區	化工系 A2-434	
13	有機溶劑: 正己烷	1	二校區	化工系 A2-437	
14	(1)有機溶劑: 乙酸戊酯、乙酸丙酯、乙酸丁酯、甲醇 (2)特定化學物質: 硫酸	5	二校區	化工系 A2-445	
15	(1)有機溶劑: 異戊醇、二甲苯、環己醇、2-丁醇 (2)特定化學物質: 苯、重鉻酸鉀	6	二校區	化工系 A2-532	
16	有機溶劑: 1-丁醇、乙酸甲酯	2	二校區	化工系 A2-533	
總計		33			16

十三、111 年 11 月 30 日與電資學院合辦「芳香精油療癒身心靈」活動，共 25 人參與。

十四、111 年 12 月 8 日辦理職醫臨校諮詢：健檢諮詢 8 人，母性保護 2 人。

十五、111 年 10 月 18 日至 111 年 12 月 19 日：

(一)、COVID-19 確診 22 人。

(二)、回收體檢報告，新人/專任助理 8 人，公教人員報告 3 人。

十六、111 年 12 月 2 日 mail 通知特定化學物質作業主管需回訓人員 8 人，於 111 年 12 月 8 日完成報名參加 112 年 1 月 6 日回訓上課 7 人。

十七、111 年 12 月 6 日辦理 111 年第四季職業安全衛生委員會會議。

十八、協助 7 個單位之實驗(習)場所 24 處沖身洗眼器排水溢流走道改善，以預防溢流污染擴散至走道及預防人員滑倒。

☆施作目的: 沖身洗眼器排水溢流走道改善，以預防溢流污染擴散至走道及預防滑倒。					
沖身洗眼器-設置單位及數量表					
#	系所/單位	樓層及數量	沖身洗眼器 數量(座)	排水溢流走道 改善	設置防滑貼條
1	化工系	1F*1座(A2-131旁) 4F*2座(A2-428 & A2-443旁) 5F*2座(A2-525 & A2-532 旁)	5	該系已發現此問題 自行完成改善。	5
2	環安系	1F*2座(A2-104 & A2-108 旁) 2F*1座(A2-211旁) 3F*1座(A2-311旁) 4F*2座(A2-404 & A2-412 旁) 5F*2座(A2-505 & A2-511 旁)	8	8	8
3	材料系	1F*2座(A2-113 & A2-121 旁) 4F*2座(A2-418 & A2-425 旁) 5F*2座(A2-515 & A2-523 旁)	6	6	6
4	能源系	2F*1座(2樓門口飲水機旁) 2F*1座(A1-206燃料電池實驗室內)	2	2	2
5	土木系	3F*1座(A1-324水質分析實驗室內)	1	1	1
6	工程科技 研究中心	夯實機作業區	1		1
7	光電系	6F 男廁旁	1	1	1
總計			24	18	24

施作日期	作業地點	備註
111/12/10(六)~ 111/12/11(日)	材料系、環安系	因「打鑿施作導水坡會產生噪音」，因此利用假日施作，以避免影響上課。
111/12/12(一)~ 111/12/23(五)	材料系、環安系、能源系 土木系、光電系、化工系 工程科技研究中心	

十九、111 年 10 月～111 年 11 月本中心派員參加之環保與安衛相關會議，如下表：

日期	會議名稱	辦理單位	上課地點	參訓人員
111/10/18	參加 111 年度「北區聯防組織訓練研討會議(第 2 期)」	本校化學物質危害與環境風險研究中心	國立聯合大學	陳瑞鴻
111/10/19	參加「苗栗縣 111 年度毒性及關注化學物質聯防組織工作會議及第 2 次組訓」	苗栗縣政府環境保護局	視訊	陳瑞鴻
111/10/24	國立聯合大學 111 年度永續發展計畫資料彙編工作圈第 2 次會議	本校永續發展委員會	本校第一會議室	陳瑞鴻
111/11/3	參加勞動部職業安全衛生署中區職業安全衛生中心舉辦「111 年度大專校院安全衛生危害辨識及自主管理制度建立研習會」	中區職業安全衛生中心	勞動部勞動力發展署中彰投分署勞動學苑	陳睿箴
111/11/4	「112 年度建構智慧化氣候友善校園先導型計畫說明會」	教育部資訊及科技教育司	線上說明會	陳瑞鴻
111/11/10 111/11/11	參加「111 年度全國大專校院環境安全衛生主管聯席會議」	教育部	義守大學	林永昇主任
111/11/18	參加「職業安全衛生管理暨實務觀摩會」	教育部 朝陽科大	朝陽科大	陳睿箴
111/11/24	參加育達科大「職業安全衛生診斷與輔導暨高階主管自主管理座談會」觀摩	勞動部職業安全衛生署中區職業安全衛生中心	育達科大	林永昇主任 陳睿箴

111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議業務報告—校務研究室

報告人 侯帝光 主任

111 年 10 月至 11 月完成事項：

1. 完成第 2 屆校務研究諮議小組委員聘任及聘書寄發。
2. 於 11 月 11 日南區大專校院 2022 推動策略聯盟校務研究成果暨研討會上發表「以 KPI 洞察學院特色」壁報論文。
3. 發布 THE 世界大學排名跨校分析及互動式儀表板。
4. 完成 111 年學生基本資料庫數據填報作業。
5. 完成 11110 期校務資料庫填報作業。
6. 完成第 2 期深耕計畫書「推動校務研究」內容與經費概算。
7. 辦理年度關鍵績效指標(KPI)核算作業：10 月底前彙整相關業務單位數據，11 月初進行核算，11 月 10 日公開計算結果，開放更正期至 11 月 25 日。
8. 完成 104~108 學年度大專校院畢業生就業情形之數據清洗與合併。
9. 完成「統合學生資料倉儲資料維護與運用作業」與「校務研究分析報告發送作業」內部控制手冊 2.0 檢視。
10. 辦理 2022 年 TIRC 新生適應度問卷調查，活動截止日為 12 月 2 日。
11. 持續進行校務研究統合學生資料倉儲與 IR 校務填報系統之系統盤點與功能維護。
12. 協助永續發展計畫資料彙編。

111 年 12 月至 112 年 1 月辦理情形及待辦事項：

1. 提供校務研究分析報告：
 - (1) KPI 執行 5 年之歷年分析互動式儀表板。—已完成，提供教學單位績效評估參考。
 - (2) 歷年大專生學習成效與滿意度調查分析儀表板。—已完成，提供教學單

位教學策略訂定參考。

- (3) 107 至 111 年度深耕計畫弱勢生補助成效分析。
 - (4) 2022 校務發展策略統計報告《學生篇》及摘要簡報。
 - (5) 畢業生薪資分析報告及互動式儀表板。
- 2. 於 12 月 20 日辦理 KPI 會議，會議紀錄已陳核，奉核後影本分送秘書室。
 - 3. 檢送校務資料庫 11110 期檢核表報教育部。—已完成。
 - 4. 教育部 110 學年度大專校院校務資訊公開平臺之資訊公布前置資料檢核作業。—已完成。
 - 5. 執行 111 年度內部控制制度自行評估。—已完成。
 - 6. 辦理 2022 年 TIRC 新生適應度問卷調查。—已完成。
 - 7. 檢視本校校務資料填報作業要點，提出修正方案以符合現況運作。—已於本學期第 4 次主管會議提案，依程序於第 160 次行政會議審議。
 - 8. 校務研究統合學生資料倉儲與 IR 校務填報系統之系統盤點與功能維護預計於 12 月底完成。

十、秘書室

公共事務組

- (一) 111年10月28日聯大報導第58期出刊。
- (二) 111年11月28日聯大報導第59期出刊。
- (三) 111年12月28日聯大報導第60期出刊。
- (四) 111年10月21日(五) 發布「後疫情時代偏鄉孩子的大學一日相見歡」聯大新聞。
- (五) 111年10月23日(日) 發布「國立聯合大學舉辦2022苗栗為守護石虎而跑_聯大八甲馬拉松」新聞稿。
- (六) 111年10月23日(日) 發布「國立聯合大學舉辦2022苗栗為守護石虎而跑_聯大八甲馬拉松」聯大新聞。
- (七) 111年10月24日(一) 發布「聯大建築再奪美國建築大師獎最佳作品等12獎項！」新聞稿。
- (八) 111年10月24日(一) 發布「聯大建築再奪美國建築大師獎最佳作品等12獎項！」聯大新聞。
- (九) 111年10月26日(三) 發布「國立聯合大學舉辦 111年度苗栗青年洄游暨大學社會責任實踐計畫聯合成果展」新聞稿。
- (十) 111年10月26日(三) 發布「國立聯合大學舉辦 111年度苗栗青年洄游暨大學社會責任實踐計畫聯合成果展」聯大新聞。
- (十一) 111年10月27日(四) 發布「恭賀本校多位教授榮登「全球前2%頂尖科學家榜單」」聯大新聞。
- (十二) 111年10月27日(四) 發布「國立聯合大學與八百金股份有限公司、微光書旅、苗栗市蔬菜產銷班第一班合作備忘錄聯合簽署儀式」新聞稿。
- (十三) 111年10月27日(四) 發布「國立聯合大學與八百金股份有限公司、微光書旅、苗栗市蔬菜產銷班第一班合作備忘錄聯合簽署儀式」聯大新聞。
- (十四) 111年10月31日(一) 發布「恭賀~建築學系學生設計作品參加美國2022 The Architecture MasterPrize國際競圖，榮獲2個Best of Best、8個winner、7個Honorable mentions」聯大新聞。

- (十五) 111年10月31日(一) 發布「教學獎最高榮譽 徐義權老師獲「第10屆全國傑出通識教育教師獎」」聯大新聞。
- (十六) 111年11月8日(二) 發布「國立聯合大學藝術中心舉辦「高原之美」張秋臺水彩畫展」聯大新聞。
- (十七) 111年11月10日(四) 發布「聯合大學銅鑼USR成果展 展現聯大師生青合力」新聞稿。
- (十八) 111年11月10日(四) 發布「聯合大學銅鑼USR成果展 展現聯大師生青合力」聯大新聞。
- (十九) 111年11月14日(一) 發布「本校STEM女性培力計畫，向下紮根於高中端」聯大新聞。
- (二十) 111年11月14日(一) 發布「「食品安全與管理」產官學研研討會」聯大新聞。
- (二十一) 111年11月14日(一) 發布「聯大資管續創佳績 連18年榮獲全國大專院校資訊服務應用創新大獎!」聯大新聞。
- (二十二) 111年11月18日(五) 發布「50週年校慶系列活動-2022聯大國際趣味競賽運動會 增進國際交流情誼」聯大新聞。
- (二十三) 111年11月21日(一) 發布「社會責任實踐-縮短城鄉數位落差」聯大新聞。
- (二十四) 111年11月21日(一) 發布「本校與日本姊妹校函館高等工業專門學校線上交流活動」聯大新聞。
- (二十五) 111年11月21日(一) 發布「聯合大學輔導U-start原漾計畫團隊再添佳績！集嵐團隊獲兩階段獎補助金130萬元」聯大新聞。
- (二十六) 111年11月25日(五) 發布「國立聯合大學歡慶50週年校慶暨運動大會」新聞稿。
- (二十七) 111年11月25日(五) 發布「國立聯合大學歡慶50週年校慶暨運動大會」聯大新聞。
- (二十八) 111年11月25日(五) 發布「國立聯合大學化學工程學系「程序設計實驗室」揭牌儀式」聯大新聞。
- (二十九) 111年11月28日(三) 發布「日本函館高專與松江高專至本校參與50週年校慶暨簽約儀式」聯大新聞。
- (三十) 111年12月1日(四) 發布「國立聯合大學化學工程學系「生物可分解塑料加工製造實驗室」揭牌儀式」聯大新聞。

- (三十一) 111年12月2日(五) 發布「中國機械工程學會111年年會暨第39屆全國學術研討會於本校盛大舉辦」新聞稿。
- (三十二) 111年12月2日(五) 發布「中國機械工程學會111年年會暨第39屆全國學術研討會於本校盛大舉辦」聯大新聞。
- (三十三) 111年12月7日(三) 發布「本校與日本姊妹校高知高等工業專門學校線上交流活動」聯大新聞。
- (三十四) 111年12月13日(二) 發布「《叢生T O G E T H E R》聯大文創系第5屆專題競賽暨成果展—我們叢此而生，也重獲新生」聯大新聞。
- (三十五) 111年12月14日(三) 發布「澳洲西雪梨大學副校長藍易振蒞校參訪」聯大新聞。
- (三十六) 111年12月19日(一) 發布「國立聯合大學建築學系傅乙晟同學榮獲中技社科技創意獎學金」聯大新聞。
- (三十七) 111年10月23日協辦「2022苗栗為守護石虎而跑-聯大八甲馬拉松」貴賓接待及引導。
- (三十八) 111年10月26日赴三義及苗栗市協助致贈「2022苗栗為守護石虎而跑-聯大八甲馬拉松」21公里組及10公里組校長特別獎「創校50週年紀念高粱酒」各乙瓶。
- (三十九) 協辦50週年校慶停車申請、邀請函寄發、出席調查及名單更新等事宜。
- (四十) 111年11月7日「111年度財務規劃報告書」送校務基金管理委員會審議通過。
- (四十一) 111年12月29日「111年度財務規劃報告書」送校務會議提案單審議。
- (四十二) 李偉賢校長就職二週年紀實專刊出刊。
- (四十三) 臺灣國立大學系統進駐興大南投校區規劃構想書彙辦送件。
- (四十四) 校總網意見反映信箱管理。
- (四十五) 本校分層負責明細表修訂事宜。
- (四十六) 111年11月15日召開111年度內部控制小組第一次會議。
- (四十七) 預計112年1月3日召開111年度內部控制小組第二次會議。
- (四十八) 校務基金內部稽核作業。
- (四十九) 二位副校長行政事務及院、系協調會議召開事宜。

校友服務組

(一) 本校111年度「現金捐贈」統計至目前合計新臺幣3,402萬3,107元整。

1. 指定用途為3,344萬2,521元整。

2. 不指定用途-校務基金為58萬586元整。

以上續依本校感謝捐贈辦法辦理致謝及表揚相關事務。

111年度現金捐贈明細表(111年1月1日至12月23日)

日期	身分別	捐款人	金額	用途	收據編號
2022/01/31	略	1月份捐款收入	39,840	略	略
2022/02/28	略	2月份捐款收入	3,430,122	略	略
2022/03/31	略	3月份捐款收入	1,769,280	略	略
2022/04/30	略	4月份捐款收入	15,782,242	略	略
2022/05/31	略	5月份捐款收入	5,070,909	略	略
2022/06/30	略	6月份捐款收入	384,120	略	略
2022/07/31	略	7月份捐款收入	646,000	略	略
2022/08/31	略	8月份捐款收入	260,691	略	略
2022/09/30	略	9月份捐款收入	424,499	略	略
2022/10/31	略	10月份捐款收入	1,648,361	略	略
2022/11/30	略	11月份捐款收入	738,438	略	略
2022/12/01	企業團體	摩爾應材有限公司	5,000	指定用途-化學工程學系使用	聯大字第11107077號
2022/12/01	本校校友	徐勝豐	12,005	指定用途-電子系徐勝豐老師獎助金(111.12)	聯大字第11107085號
2022/12/01	企業團體	中欣行股份有限公司	30,000	指定用途-環安系-中欣工程行劉志祥先生獎學金	聯大字第11107105號
2022/12/02	企業團體	愛校人士	15,000	指定用途-機械系辦理CSME2022相關業務費用	聯大字第11107113號
2022/12/02	企業團體	志隆國際科技有限公司	30,000	指定用途-機械系辦理CSME2022相關業務費用	聯大字第11107127號
2022/12/02	企業團體	竹城建設股份有限公司	60,000	指定用途-1096001-16竹城建設清寒獎學金(學務處)	聯大字第11107129號
2022/12/02	企業團體	竹城建設股份有限公司	70,000	指定用途-1096001-16竹城建設獎勵新生入學績優獎學金(學務處)	聯大字第11107130號
2022/12/02	企業團體	竹城建設股份有限公司	2,000,000	指定用途-提升高教公共性之完善弱勢協助機制助學金(matching fund)(學務處)	聯大字第11107131號
2022/12/02	企業團體	竹城建設股份有限公司	296,000	指定用途-1096001-16竹城建設獎勵學生參加競賽獎學金(學務處)	聯大字第11107132號
2022/12/05	教職員生	愛校人士	2,000	不指定用途-校務基金	聯大字第11107133號

日期	身分別	捐款人	金額	用途	收據編號
2022/12/09	企業團體	財團法人國家實驗研究院 台灣儀器科技研究中心	32,000	指定用途-機械系辦理CSME2022相關業務費用	聯大字第11107255號
2022/12/09	本校校友	劉興榮	15,000	指定用途-機械系辦理CSME2022相關業務費用	聯大字第11107254號
2022/12/12	本校校友	何宗烈	100,000	指定用途-機械工程學系使用	聯大字第11107270號
2022/12/14	企業團體	財團法人天河教育基金會	6,000	指定用途-動物保護社使用(6/9)	聯大字第11107340號
2022/12/19	教職員工	林佳潔	6,000	指定用途-清寒獎學金(薪資捐款111年1月~12月)(學務處)	聯大字第11107431號
2022/12/19	教職員工	陳美玲	6,000	不指定用途-校務基金(薪資捐款111年1月~12月)	聯大字第11107432號
2022/12/19	教職員工	鄭明中	6,000	指定用途-客傳所補助碩士班考試報名費用(薪資捐款111年1月~12月)	聯大字第11107433號
2022/12/19	教職員工	詹文鳳	1,200	不指定用途-校務基金(薪資捐款111年1月~12月)	聯大字第11107434號
2022/12/19	教職員工	陳慧珍	2,400	不指定用途-校務基金(薪資捐款111年1月~12月)	聯大字第11107435號
2022/12/20	企業團體	山林水環境工程股份有限公司	30,000	指定用途-環安系-山林水環境工程股份有限公司獎學金	聯大字第11107453號
2022/12/21	企業團體	誠品國際建設有限公司	100,000	指定用途-資管系學生清寒助學金、或急難救助金、或學生獎學金	聯大字第11107486號
2022/12/21	本校校友	劉迪鵬	4,000	指定用途-電機系學生獎學金	聯大字第11107497號
2022/12/21	本校校友	聯合工專71級107室(李宗諭等8人)	1,000,000	指定用途-提升高教深耕就學協助機制之經濟不利學生使用(matching fund)(學務處)	聯大字第11107498~11107505號
		合計	34,023,107		
備註：1.統計方式為收付實現制-以現金收到為標準紀錄。 2.捐款芳名錄： http://donate.nuu.edu.tw 。					

111年度實物捐贈明細表(111年1月1日至12月23日)

日期	身分別	捐款人	金額	用途	收據編號
2022/06/23	企業團體	長春石油化學股份有限公司	---	捐贈漂白水30公升裝(次氯酸鈉濃度12%)共計30桶	111/6/23 捐贈證明
2022/06/23	企業團體	香港商好媳婦生醫有限公司台灣分公司	---	捐贈森田Dr.JOU六重玻尿酸深層極潤白面膜組合包(20入/盒)共360盒	111/6/23 捐贈證明

日期	身分別	捐款人	金額	用途	收據編號
2022/09/27	企業團體	欣瑩科技股份有限公司	---	捐贈Newport RS3000光學桌供光電工程學系教學研究使用	111/9/27 捐贈證明
2022/10/20	企業團體	八百金股份有限公司	8,500	捐贈石虎米100包(300g/包)-八甲馬拉松活動使用	111/10/20 捐贈證明
備註：1.統計方式為本校完成開立捐贈證明者。 2.捐款芳名錄： http://donate.nuu.edu.tw (動產捐贈)。					

- (二) 校友訊息公告與校友活動網頁，以及秘書室網頁持續更新維護。
- (三) 持續接受校友證及校友總會會員證，雙證合一審核製證。為讓申請人了解製證進度，於校友服務組網頁設置申請進度查詢頁面。
- (四) 10月23日(日)協助八甲馬拉松贊助物資發放。
- (五) 10月25日(二)進行111年度「校務及財務資訊公開專區」第二次更新作業資料蒐集。相關人數統計配合校務資料庫報部，以111年10月15日為計算基準，其餘公開資訊項目則更新至近3年資料。
- (六) 11月1日(二)提送竹城建設股份有限公司清寒獎學金、獎勵新生入學績優獎學金、及獎勵學生參加競賽獎學金等三項獎學金執行報告並辦理請款事宜。獎學金於12月2日入帳。
- (七) 11月2日(三)進行聯合50捐款牆招標採購驗收作業。廠商於11月14日(一)完成驗收缺失改善。
- (八) 11月25日(五)辦理111年度傑出校友、榮譽校友頒獎、以及年度捐款10萬元以上公開表揚事務。感謝捐贈計有33位捐贈人出席、111年度傑出校友8位、榮譽校友2位出席表揚，另有校友約37位出席校慶慶祝大會。
- (九) 12月16日(五)寄送年度捐款10萬元以上捐款感謝牌共35箱。
- (十) 12月19日(一)製作111年度鄧傳馨董事長永續基金執行報告。
- (十一) 12月20日(二)聯合工專71級107室李宗諭、黃振倉等8人合捐新臺幣100萬元整，指定用途-提升高教深耕就學協助機制之經濟不利學生使用(matching fund)。
- (十二) 12月21日(三)寄發112年度貴賓證共125位，包含捐款人續發90位、校友會幹部28位以及卸任校長7位。
- (十三) 12月22日(四)拜訪苗栗縣儒耕慈善發展協會，獲同意支持教育部「提升高教公共性：完善就學協助機制，有效促進社會流動」弱勢助學金。

綜合校務組

- (一) 編纂聯合50週年校慶專刊完成。
 (二) 本校資本支出執行情形報部。
 (三) 本校資深法律諮議聘任作業。
 (四) 性平案件處理。
 (五) 協助50週年校慶慶祝大會接待。
 (六) 會議召開相關資訊(111~112年/111學年度第1學期)：

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	11月1日(二) 14:00	第158次行政會議	實體	10月28日 (五)	11月11日 (五)
2.	11月9日(三) 12:10	校務考核委員會 與教學、研究、行政 單位座談會	實體	11月7日 (一)	依時程召開
3.	11月14日(一)	性平2238116跨校 案調查會議	==	==	==
4.	11月15日(二) 14:00	第3次主管會議	實體	11月11日 (五)	11月18日 (五)
5.	11月29日(二) 13:10	保護智慧財產權 宣導及推動小組 會議	實體	11月25日 (五)	依時程召開
6.	11月29日(二) 14:00	第159次行政會議	實體	11月25日 (五)	12月15日 (四)
7.	12月7日(三) 12:10	校務考核委員會 與行政單位聯席 會議	實體	12月6日 (二)	依時程召開
8.	12月7日(三) 12:10	校務考核委員會 第2次會議	實體	12月6日 (二)	依時程召開
9.	12月13日(二) 14:00	第4次主管會議	實體	12月12日 (二)	依時程召開
10.	12月14日(三) 12:10	性別平等教育委 員會會議	實體	依時程召開	依時程召開
11.	12月14日(三) 13:30	程序與法規委員 會第2次會議	實體	12月14日 (三) (校務會議提案 13日截止)	12月21日 (三)
12.	12月23日(三) 12:10	預算分配會議	實體	依時程召開	依時程召開
13.	12月28日(三) 12:10	第2次校務會議	實體	依時程召開	依時程召開
14.	1月3日(二) 14:00	第160次行政會議	實體	依時程召開	依時程召開

111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議

人事室業務報告

開會日期：111 年 12 月 28 日(三) 12:10

一、人員異動(111 年 10 月 22 至 111 年 12 月 23 日)：

(一)新進(聘)人員

單 位	職 稱	姓 名	動態	生效日期	備 註
教務處 進修教育組	代理 行政助理員	劉芯瑜	新進	111/11/8	
人事室	組員	黃憶涵	考試分發	111/11/11	
總務處 採購保管組	技正	吳聲傑	新進	111/11/15	

(二)離(退)人員

單 位	職 稱	姓 名	動態	生效日期	備 註
教務處課務組	組員	殷淑芬	退離	112/1/1	
圖書館採編組	辦事員	李瑞珍	退離	112/1/16	
工業設計學系	副教授	鄭仕弘	離職	112/2/1	
電機工程學系	副教授	陳翔傑	離職	112/2/1	
電機工程學系	助理教授	胡念祖	離職	112/2/1	

二、業務宣導

(一)軍公教人員退撫基金提撥費率自民國 112 年 1 月 1 日起調整為 15%。

(二)勞動部 111 年 9 月 14 日勞動條 2 字第 1110077619 號公告發布，自 112 年 1 月 1 日起，每月基本工資調整為臺幣 26,400 元，每小時基本工資調整為 176 元。

三、召開 111 年度勞資會議第 4 次會議：

- (一)本次會議業於 111 年 11 月 22 日上午 10 時 20 分召開竣事。
- (二)本次會議討論有關請推派本勞資會議勞資雙方主席。勞方代表推派謝代表美君為勞方主席，資方代表推派柳代表文成為資方主席，並共同擔任勞資會議主席。
- (三)會議紀錄擬於陳核後公告於人事室網站/勞資會議專區。

四、召開 111 學年度第 1 學期教師評審委員會臨時會議：

- (一)本次會議業於 111 年 11 月 23 日下午 2 時 50 分由侯副校長帝光召開竣事。
- (二)本次會議討論提案計有審議本校教師聘任暨升等審查辦法等 2 案，會議紀錄業於同年月 28 日陳核並依決議辦理。

五、召開 111 年度考績暨職員甄審委員會第 4 次會議：

- (一)本次會議業於本(111)年 12 月 6 日下午 13 時 45 分由侯副校長帝光召開竣事。
- (二)本次會議討論提案計有本校公務人員及留用人員 111 年年終考績各單位考列甲等額度分配案等 5 案。
- (三)會議紀錄業於同年月 8 日陳核並依決議辦理。

六、召開 111 年度校務基金工作人員考核委員會第 2 次會議：

- (一)本次會議業於本(111)年 12 月 8 日下午 12 時 10 分由柳副校長文成召開竣事。
- (二)本次會議討論提案計有本校校務基金工作人員本(111)年年度考核注意事項說明案等 5 案。
- (三)會議紀錄業於同年月 21 日陳核並依決議辦理。

七、召開 111 年度推動業務委託民間辦理專案小組第 1 次會議：

- (一)本次會議業於本(111)年 12 月 21 日上午 9 時 45 分柳副校長文成召開竣事。
- (二)本次會議審議本校 112 年度各單位業務委託民間辦理之需求。
- (三)會議紀錄刻正陳核並擬依決議辦理。

八、召開 111 學年度第 1 學期第 2 次教師評審委員會：

- (一)本次會議業於 111 年 12 月 21 日下午 1 時 25 分由侯副校長帝光召開竣事。
- (二)本次會議討論提案共計有 18 案，會議紀錄刻正陳核並擬依決議辦理。

111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議主計室業務報告

一、本校校務基金 111 年度截至 11 月底止執行情形如下（決算另依教育部規定辦理），另每月收支餘絀表、平衡表、購建固定資產計畫執行情形明細表等表報，掛揭於主計室網頁之表報查詢（含預算表、決算表等）中，以供即時查詢。

（一）收支執行情形：（單位：新臺幣元）

附表一

項 目	本年度預算數	截至 11 月底累計執行數	達成率
收入	1,346,746,000	1,273,961,544	94.60%
支出	1,435,735,000	1,239,810,839	86.35%
收支賸餘 (短絀-)	-88,989,000	34,150,705	

1、前二年同期餘絀情形(109 年 11 月收支賸餘 4,061 萬 4,520 元；110 年 11 月收支賸餘 5,403 萬 3,808 元)。

2、截至 11 月底收入及費用累計執行情形，如附件一、二。

（二）購建固定支出執行情形：（單位：新臺幣元）

附表二

項 目	本年度可用 預算數	截至 11 月底 累計執行數	達成率
以前年度保留數	0	261,832,117	
法定預算數	140,986,000		
奉准先行辦理補辦預算數	120,849,000		
本年度可用預算數	261,835,000	261,832,117	99.99%

（三）截至 11 月底止本校銀行存款帳上餘款共計 15 億 1,695 萬 7,875 元為校務基金。

二、111 會計年度行將終了，請各單位確實依「111 會計年度經費結報應行注意事項」（已掛揭於主計室網頁）辦理經費結報及購建固定資產預算保留業務，以利本校決算業務得以順利進行並依限陳報教育部。

三、請各單位執行各類補助及委辦(建教合作) 計畫案件，請依計畫執行期限辦理經費請款、結報及結案事宜，並即早規劃辦理，避免集中期末採購。

四、本校設備預算執行考核辦法應注意事項：

（一）11 月底設備費達成率未達 80% 者，將分別酌減下年度預算 10%，本次未達成之教學單位為工程科技轉譯醫學國際碩士學位學程、共同教育委員會及通識教育中心。（附件三）。

(二) 本次理工學院及共同教育委員會納入下年度預算分配酌減依據。

(三) 各單位設備費達成率(累計實付數／各單位總預算數)，十二月不得低於 90%，每一考核月份達成率落後之單位，將分別酌減下年度預算額度 10%(核減上限為全年度設備預算 20% 額度)。

五、111 年度本校購建固定資產可用預算數 1 億 4,098 萬 6,000 元，截至 10 月底實際執行 2 億 2,684 萬 887 元，超支可用預算數屬自籌收入，主要係因本校八甲校區第六學生宿舍新建工程至今順利進行，逐月給付工程款所致。依本校校務基金自籌收入收支管理要點規定，簽奉校長核准先行辦理並補辦購建固定資產預算數計 1 億 2,084 萬 9,000 元；其中 8,585 萬 8,000 元(附表三)已於 111 學年度第 1 學期第 1 次校務基金管理委員會會議報告在案；另 3,499 萬 1,000 元(附表四)將俟下次校務基金管理委員會會議報告。

附表三 111 年度年度購建固定資產先行辦理並補辦預算數明細表(已提會)

校長核准日期	先行辦理並補辦預算數	累計數
111 年 8 月 1 日	17,490,000 元	17,490,000 元
111 年 9 月 5 日	27,148,000 元	44,638,000 元
111 年 9 月 29 日	33,625,000 元	78,263,000 元
111 年 11 月 1 日	7,595,000 元	85,858,000 元

附表四 111 年度年度購建固定資產先行辦理並補辦預算數明細表(待提會)

校長核准日期	先行辦理並補辦預算數	累計數
111 年 12 月 5 日	34,991,000 元	34,991,000 元

六、本校 112 年度附屬單位預算案業依限陳報各相關單位審議中，嗣後應各審議單位需要，謹請各業務單位配合提供相關資料，以利預算案之通過。

七、依政府採購法第 14 條規定，機關不得意圖規避本法之適用，分批辦理公告金額以上之採購；又中央機關未達公告金額採購招標辦法第 6 條規定，機關不得意圖規避本辦法之適用，分批辦理未達公告金額但逾公告金額十分之一之採購。另依會計法第 102 條規定，應經招標、比價或議價程序始得舉辦之事項，而未經執行內部審核人員簽名或蓋章者，各機關會計人員審核原始憑證時應拒絕簽署。故請各單位辦理採購時，應依政府採購法規定辦理。

國立聯合大學校務基金

業務收入明細表

中華民國111年11月份

單位:新臺幣元

收 入 科 目	截至11月底累計
業務收入	1,181,565,939
教學收入	509,260,917
學雜費收入	327,092,567
學雜費減免(-)	-23,463,929
建教合作收入	203,168,371
推廣教育收入	2,463,908
租金及權利金收入	386,513
權利金收入	386,513
其他業務收入	671,918,509
學校教學研究補助收入	574,150,000
其他補助收入	92,256,575
雜項業務收入	5,511,934
業務外收入	92,395,605
財務收入	3,407,987
利息收入	2,831,987
兌換賸餘	0
投資賸餘	576,000
其他業務外收入	88,987,618
資產使用及權利金收入	48,785,563
受贈收入	20,167,106
賠(補)償收入	10,222
違規罰款收入	209,359
雜項收入	19,815,368
合 計	1,273,961,544

國立聯合大學校務基金

各項費用彙計表

中華民國111年11月份

單位:新臺幣元

科 目	截至11月底累計
用人費用(A)	596,654,794
正式員額薪資	411,594,954
聘僱及兼職人員薪資	53,285,277
其他	131,774,563
超時工作報酬	171,493
獎金	52,889,798
退休及卹償金	34,864,595
資遣費	4,488,950
福利費	39,334,221
提繳費	25,506
服務費用(B)	360,084,715
水電費	25,388,699
旅運費	4,282,341
印刷裝訂及公告費	6,464,111
修理保養與保固費	39,645,493
一般服務費	224,277,396
外包費	13,978,676
計時計件人員酬金	209,859,884
其他	438,836
專業服務費	49,833,313
郵電費	3,207,866
保險費	4,834,080
公關慰勞費	464,518
行銷推廣費	1,686,898
材料及用品費(C)	55,693,102
使用材料費	13,005,390
用品消耗	41,973,137
商品及醫療用品	714,575
租金、償債及利息(D)	9,809,026
地租及水租	1,960,862
房租	269,604
機器租金	2,297,609
交通及運輸設備租金	4,009,011
什項設備租金	1,271,940
稅捐與規費(E)	679,020
土地稅	0
房屋稅	50,480
消費與行為稅	57,010
規費	571,530
會費、補助與交流活動費(F)	53,433,364
會費	373,148
捐助、補助與獎助	49,401,749
獎助學員生活給與	42,731,106
其他	6,670,643
補貼(償)、獎勵與慰問	2,690,762
競賽及交流活動費	967,705
分擔	0
各項短絀(G)	54,909
賠償給付(H)	0
其他(I)	506,629
現金支出(J)=(A)+...+(I)	1,076,915,559
折舊、折耗及攤銷(K)	162,895,280
不動產、廠房及設備折舊	147,570,607
其他折舊性資產折舊	10,366,288
攤銷	4,958,385
支出合計(L)=(J)+(K)	1,239,810,839

附件三

國立聯合大學設備費預算執行狀況表

用途別：預算內設備費

計算截止日期:111.11.30

行政單位		
計畫名稱	單位	執行率%
111T53	總務處專款	29.84
111TD1	總務處	0.00
111TH1	資訊處	0.20
111TU1	環境安全衛生中心	68.18
理工學院		
計畫名稱	單位	執行率%
111TMT	工程科技轉譯醫學國際碩士學位學程	45.11
共同教育委員會		
計畫名稱	單位	執行率%
111TR1	共同教育委員會	48.90
111TR2	通識教育中心	43.56

理工學院 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 28 日

一、師生概況

教 師					學 生				
教授	副教授	助理教授	講師	合計	博士班	碩士班	大學	進修部學士班	合計
35	29	18	1	83	18	156	1,910	410	2,494

二、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	9月5日(一) 14:00	理工學院招生小組會議	實體	9月1日 (四)	9月7日 (三)
2.	9月27日(二) 12:00	111-1學期第一次教評會議	視訊	9月22日 (四)	9月29日 (四)
3.	10月13日(四) 12:00	111-1學期第一次系主會議	實體	10月13日 (一)	10月14日 (二)
4.	10月17日(一) 12:00	111-1學期第二次教評會議	視訊	10月22日 (四)	10月21日 (五)
5.	10月30日(三) 12:00	111-1學期第一次課程會議	實體	11月28日 (一)	12月01日 (四)
6.	12月07日(三) 12:00	111-1學期第三次教評會議	實體	12月05日 (一)	10月21日 (五)
7.	12月20日(二) 15:30	教師升等及聘用外審小組會議	實體	12月19日 (一)	12月21日 (三)
8.	12月26日(一) 12:00	111-1學期第一次院務會議	實體	12月22日 (四)	12月27日 (二)

三、法規修訂

編號	日期	名稱	通過會議
1.	109/10/8	國立聯合大學機械工程學系教師審查時施行細則修正	109/10/08 院教評
2.	109/12/28	國立聯合大學能源工程學系教師升等審查辦法	109/12/28 院教評補核備

3.	110/06/09	國立聯合大學機械工程學系教師審查時施行細則修正	110/6/9 院教評
4.	110/12/01	國立聯合大學環境與安全工程學系聘任專業技術人員擔任教學作業要點	110/12/1 院教評
5.	111/06/22	國立聯合大學理工學院教師教學實務升等要點」及修正案	111/06/22 校教評審議通過
6.	111/06/22	國立聯合大學理工學院教師升等審查辦法	111/06/22 校教評審議通過
7.	111/12/07	國立聯合大學能源工程學系教師升等審查辦法	111/12/07 院教評補核備
8.	111/12/26	國立聯合大學理工學院執行國科會補助研究獎勵作業標準	111/12/26 院務會議核備通過

四、院內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	111/06/21	工研院邀請本校及國內 16 所大學進行「工研院 Net Zero 領航大機械學研合作」，就大機械學研合作進行交流與合作，以達成互利雙贏之目標，並由理工學院陳博亮院長代表進行線上簽約儀式。
2.	111/06/22	辦理理工學院邀請到清華大學侯建良教授針對院內教師辦理 EMI 教學講座，共計 15 位教師參與。
3.	111/08/18	本校與工研院共同培育機械領域淨零碳排人才，進行「大機械學研合作」計畫並由機械與機電系統研究所所長饒達仁率隊至本校遞交盟約
4.	111/09/23	由侯帝光副校長帶領校內師長共計 12 位前往工研院機械與機電系統研究所與聯盟學校清華大學、陽明交大、海洋大學等校進行參訪交流。
5.	111/11/18-19	材料系舉辦中國材料科學學會 111 年年會。
6.	111/12/02-03	機械系辦理中國機械工程學會年會暨全國學術研討會 (CSME2022)

五、招生活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	111/03/07 辦理	卓蘭高中校長拜訪及入班宣導
2.	111/10/07 辦理	工程科技轉譯醫學碩士學位學程前往弘光科大拜會及入班宣導
3.	111/10/21 辦理	台中弘文高中討論科展及合作
4.	111/10/25 辦理	后綜高中高三自然組 25 位學生來訪
5.	111/12/08 辦理	東山高中 30 位學生來訪體驗理工學院實作課程及系所導覽。

六、專任教師聘任狀況

編號	時間	聘任狀況
1.	111-2 學期	(1)化學工程學系專任 1 位。 (2)機械工程學系專任 1 位。
2.	112-1 學期	待聘 2 位專任教師 (1)環境與安全衛生工程學系 2 位。

七、困難建議與展望

摘要
因應未來少子化及招生困境，請系所規劃相關因應措施，可以從招生人數制定、相關分數尺規以及規劃招生活動等策略進行。今年度學院內機械、材料兩系所接圓滿辦理國際研討會，未來學院仍持續支持院內系所活動。

機械工程學系 111-1 學期業務工作報告

111 年 12 月 23 日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	7	13	6	0	26	學生數	38	713	203	954
	師資狀況	111 學年度第 1 學期現有教師共人其中包含專任教師 26 人(包含校長)、國家衛生研究院合聘師資 2 人與兼任教師 9 人。								
二、研究概況	著作	J 期刊論文			C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計		
		國內 0			0	0	0	0		
		國外 0			0	0	0	0		
	計畫	0			科技部 (含大專生計畫)	產學合作	其他	合計		
		件數			0	3	2	5		
		經費			0	400,000	950,000	1,350,000		

三、學術活動	111.03.03~111.12.22 專題演講				
	日期	時間	演講者姓名	演講題目	參與人數
	111 年 09 月 22 日	10:00~12:00	國立台中教育大學與勞動部/張弘昇 講師	淺談專案管理實務	60
	111 年 09 月 28 日	16:10~18:00	漢瑞泰實業股份有限公司/杜裕貴董事長	機械工程概論/職涯發展與領域介紹(一)	100
	111 年 10 月 05 日	16:10~18:00	嵩富機具廠有限公司/謝東羸總經理	機械工程概論/職涯發展與領域介紹(二)	100
	111 年 10 月 06 日	10:00~12:00	化工系/陳郁君老師	生醫材料設計-從實驗室到臨床應用	60
	111 年 10 月 19 日	16:10~18:00	勇陸企業有限公司/王聰智總經理	機械工程概論/職涯發展與領域介紹(四)	100
	111 年 10 月 20 日	10:00~12:00	電子系/蔡明峰老師	智慧機械之跨領域整合應用	60
	111 年 10 月 26 日	16:10~18:00	曾賢長/長瑜企業股份有限公司總經理	機械工程概論/職涯發展與領域介紹(五)	100
	111 年 11 月 02 日	16:10~18:00	王志盟/大光長榮機械(股)公司總經理	機械工程概論/職涯發展與領域介紹(六)	100
	111 年 11 月 03 日	10:00~12:00	國立台灣海洋大學-劉進賢講座教授	Free Vibration Frequencies and Modes of Multi-Degree Structures — Fast Algorithms for Matrix Eigenvalue Problems	60
	111 年 11 月 24 日	10:00~12:00	旺宏電子股份有限公司	書報討論專題演講	60
	111 年 12 月 08 日	10:00~12:00	台灣歐姆龍股份有限公司/魏呈宇先生	書報討論專題演講	60
	111 年 12 月 16 日	10:00~12:00	工業技術研究院/官振鵬資深研究員	AI X ROBOT	100
	111 年 12 月 22 日	10:00~12:00	國立台灣大學土木系/劉立偉老師	無所不在的力學:從公尺到奈米	60

四、教學活動	<ol style="list-style-type: none"> 1. 持續與各公司推動大四學生產業實習，促成培育人才與交流合作，111學年度第1學期共有中山科學研究院、台灣高速鐵路股份有限公司、台灣積體電路製造股份有限公司、均豪精密工業股份有限公司、尚園科技股份有限公司、恩德科技股份有限公司、常廣股份有限公司、富田電機股份有限公司、翔名科技股份有限公司、超豐電子股份有限公司、鼎元光電科技股份有限公司、銀泰科技股份有限公司、鎰鈦科技股份有限公司共13家公司合作，有28名同學進行實習。 2. 參加本系111學年度第2學期產業實習媒合廠商共有京元電子股份有限公司、聯華電子股份有限公司、超豐電子股份有限公司、旺宏電子股份有限公司、中國化學製藥股份有限公司。
五、學生活動及輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1.111.09.28舉辦線上機械系週會。 2.輔導學業優秀、清寒學生申請校內獎學金。 3.鼓勵系上學生報考機械專業人才證照考試，團體報名至111.11.10。 4.為養成學生持續學習與強化學生的實務能力，本系特別開設自動化工程師證照術科輔導課程，輔導學生考取證照。自動化工程師術科輔導課程預計於111.10.26起(為期六週)開設。 5.針對系上開設之專業必修與實驗課程配置教學助理，以協助課業輔導，111學年度第1學期教學助理共有25位。 6.111.12.02、03辦理中國機械工程學會年會暨全國學術研討會(CSME2022)。
六、困難建議與展望	<p>困難：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.本系努力拓展生源，師資相對不足，希望校方可以審酌本系實況，給予足夠之師額。 <p>展望：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.鼓勵教師申請各項專題計畫、發表學術論文。 2.鼓勵教師用PSI架構推行產學共訓。 3.強化與畢業校友之連繫。 4.持續推動各學制IEET工程及科技教育認證。 5.鼓勵學生報考各項專業證照考試，強化就業競爭力。

化學工程學系 111 學年度第 1 學期工作進度報告

111 年 12 月

一、師生概況	教 師				學 生					
	教授	副教授	助理教授	合計	學制別	碩士班	學士班	進修部學士班	合計	
	5	6	4	15	學生數	34	346	81	461	
	師資狀況									
二、研究概況	著作		J 期刊論文	C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計			
		國內	0	2	0	0	2			
		國外	14	1	0	0	15			
	計畫				科技部大專 生計畫	產學合作計畫	其他	合計		
		件數			1	2	0	4		
		經費			48,000	1,010,000	0	11,058,000		
三、學術活動	1.10 月 12 日舉辦安全講習 2.11 月 30 日邀請國立陽明交通傳統醫藥研究所蔡東湖教授至本系演講。 3.12 月 07 日邀請台灣美光記憶體股份有限公司黃智偉處長至本系演講。 4.12 月 14 日邀請啟碁科技股份有限公司潘漢昌資深經理至本系演講。 5.12 月 21 日邀請微光書旅賴世若創辦人至本系演講。									
四、教學活動	一、本系老師利用課餘時間指導學生專題，提昇論文成果。系上積極鼓勵學生製作專題並參與研討會發表成果。系上自行舉辦專題競賽，給予獎勵，以促進學生參與專題製作之興趣，提升專題成果之學術品質。									
五、學生輔導	1. 輔導學生停修制度及預選下學期課程相關資訊。 2. 加強宣導、落實實驗室上課管理辦法並注重實驗室安全之維護。 3. 導師積極輔導所屬班級學生並鼓勵畢業班同學盡早規劃升學及就業。 4. 輔導學生畢業資格審查。 5.									
六、困難建議與展望	展望： 1. 增強本系之研究能力與素質。 2. 培養本系解決問題與知識整合及實務操作的能力。									

材料科學工程學系 111 學年度第一學期工作進度報告

111 年 12 月

一、師生概況	教 師				學 生					
	博 士	碩 士	學 士	合 計	學制別	碩 士 班	大 學	博 士 學 程 材 料 組	合 計	
	11	0	0	11	學 生 數	26	182	5	213	
	借調教師	無								
二、研究概況	著 作				計 劃(以年度內核准之計劃為準)					
		J	C	R	合 計		科 技 部	科 專 計 畫	產 學 合 作 計 畫	合 計
	國 內	0	2	0	2	件 數	6	0	0	6
	國 外	7	13	0	20	經 費	\$ 10,455,000	\$	\$	\$ 10,455,000

1. 110年1月賴宜生老師於DIAMOND AND RELATED MATERIALS期刊發表論文，論文名稱Effectiveness of electromagnetic interference shielding of sputtered nitrogen -doped carbon thin films。
2. 110年1月陳睿遠老師於ACS APPLIED NANO MATERIALS期刊發表論文，論文名稱Observing Growth and Crystallization of Au@ZnO Core-Shell Nanoparticles by In Situ Liquid Cell Transmission Electron Microscopy: Implications for Photocatalysis and Gas-Sensing Applications。
3. 110年2月許芳琪老師於ORGANIC ELECTRONICS期刊發表論文，論文名稱Stable polymer solar cells using conjugated polymer as solvent barrier for organic electron transport layer。
4. 110年3月許芳琪老師於ADVANCED SCIENCE期刊發表論文，論文名稱Facile Fabrication of Self-Assembly Functionalized Polythiophene Hole Transporting Layer for High Performance Perovskite Solar Cells。
5. 110年3月賴宜生老師於JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS期刊發表論文，論文名稱Investigation of SiO₂-B₂O₃-ZnO-Bi₂O₃ glass frits on the interface reaction of silver front contacts。
6. 110年3月賴宜生老師於JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS期刊發表論文，論文名稱Thermal, structural, and metallization properties of 0.95 [50B(2)O(3)-30BaO-(20-x)ZnO-xBi(2)O(3)]+0.05V(2)O(5) glasses。
7. 110年3月謝健老師於NANOMATERIALS期刊發表論文，論文名稱Using Si/MoS₂ Core-Shell Nanopillar Arrays Enhances SERS Signal。
8. 110年4月許芳琪老師於JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY C期刊發表論文，論文名稱Self-assembled polar hole-transport monolayer for high-performance perovskite photodetectors。
9. 110年4月陳睿遠老師於NANO ENERGY期刊發表論文，論文名稱In situ atomic-scale TEM observation of Ag nanoparticle-mediated coalescence in liquids。
10. 110年4月陳睿遠老師於APPLIED SURFACE SCIENCE期刊發表論文，論文名稱A novel high-performance and energy-efficient RRAM device with multi-functional conducting nanofilaments。
11. 110年4月吳芳賓老師參加International Conference on Metallurgical Coatings and Thin Films並發表論文。
12. 110年5月賴宜生老師於OPTICAL MATERIALS期刊發表論文，論文名稱Substrate temperature dependence of material, optical, and electronic properties of boron-doped ZnO thin films。
13. 110年7月謝健老師於ISCIENCE期刊發表論文，論文名稱Harvesting water surface energy: self-jumping nanostructured hydrophobic metals。
14. 110年8月賴宜生老師於ADVANCES IN CONDENSED MATTER PHYSICS期刊發表論文，論文名稱The Relationship between the Structure and Thermal Properties of Bi₂O₃-ZnO-B₂O₃ Glass System。
15. 110年9月楊希文老師參加The 4th NIT-NUU Bilateral Academic Conference 2021發表論文。
16. 110年10月陳睿遠老師於ADVANCED ELECTRONIC MATERIALS期刊發表論文，論文名稱Structural Analysis and Performance in a Dual-Mechanism Conductive Filament Memristor。
17. 110年11月謝健老師參加TACT 2021 International Thin Films Conference並發表論文。
18. 111年11月18-19日舉辦中國材料科學學會111年年會。

四、 教學概況	<p>一、因應碩士班課程，於每星期三下午三時到五時「專題討論」課程時間，邀請材料學、兼知名研究者蒞校演講。若當日無校外學者蒞臨演講，則進行研究生專題報告。</p> <p>二、國內疫情趨於緩和，本校 111-1 學期起，恢復實體授課，但仍須遵守相關防疫規則。</p>
五、 學生輔導	<p>一、本學期期末考後，針對學習狀況不佳的學生進行加強輔導，特別是大一同學，以及各年級修課科目達 1/2 不及格學生。</p> <p>二、成績較佳之研究生擔任大學部課業輔導助理。</p> <p>三、11102 學期開排課完成。</p>
六、 困難建議與展望	<p>一、因博士生、研究生人數、新增教師及教師研究設備逐年增加，本系之空間呈現嚴重不足。</p>

環安衛(學)系 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 20 日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	5	6	1	1	13	學生數	18	342	0	360
	師資狀況	預計聘任專任助理教授以上師資，起聘日期預計為 112 年 8 月 1 日								
二、研究概況	著作		J 期刊論文		C 研討會		P 專利	R 研究計畫		合計
		國內	0		0		0	0		0
		國外	0		3		0	0		3
	計畫	科技部 (含大專生計畫)				產學合作	其他		合計	
		件數				0	0	0		0
		經費				0	0	0		0
	三、學術活動	1. 研討會論文發表								
(1) 2021 年 11 月黃心亮老師參加 The 2021 International Conference on the "Challenges in Environmental Science and Engineering" (CESE-2021)研討會發表論文，論文名稱 Photocatalytic degradation of methyl orange on TiO ₂ with acidification of biochar。 (2) 2021 年 11 月黃心亮老師參加 The 2021 International Conference on the "Challenges in Environmental Science and Engineering" (CESE-2021)研討會發表論文，論文名稱 Magnetic ionic liquids with Cu/Fe ₃ O ₄ -biochar as solar radiation absorbent and heat transfer fluid。 (3) 2021 年 11 月黃心亮老師參加 The 2021 International Conference on the "Challenges in Environmental Science and Engineering" (CESE-2021)研討會發表論文，論文名稱 Metal-biochar in ionic liquids for solar radiation absorbents。 (4) 2021 年 11 月黃心亮老師參加 The 2021 International Conference on the "Challenges in Environmental Science and Engineering" (CESE-2021)研討會發表論文，論文名稱 Enhanced adsorption of chromium and arsenic by biomass wastes。 2. 黃心亮老師、張坤森老師、郭家宏老師、朱韻如老師協辦中國材料科學學會 111 年年會。										
四、教學活動	1. 碩士班一、二年級「專題討論」課程，111(1)預計安排 6 位學術界及業界人士進行專題演講提供實務經驗及專業知識與研究生分享，共 6 場講演題目如下：									
	(1) 2022/10/27(三)邀請國立中興大學環境工程學系林禹豪助理教授，講題：如深度學習於環境管理之應用。									
	(2) 2022/11/02(三)邀請行政院農業委員會苗栗區農業改良場盧美君研究員兼農業推廣課課長，講題：愛玉子羅曼史~從研發到產業之路。									
	(3) 2022/11/03(四)邀請國立雲林科技大學環境與安全衛生工程系劉淑惠副教授，講題：回應曲面法在環境工程領域應用。									
	(4) 2022/11/10(四)邀請財團法人台灣綠色生產基金會廖弓普協理，講題：2050 淨零排放前哨站：碳盤查與碳足跡。									
	(5) 2022/11/16(三)邀請環興科技股份有限公司廖明村主任，講題：垃圾焚化廠工程規劃設計及營運管理。									

	<p>(6) 2022/11/17(四) 工業技術研究院黃柄樞經理，講題：漁電共生環社檢核機制與案例分享。</p> <p>2. 鼓勵老師教材 E 化。</p> <p>3. 鼓勵老師全英語授課。</p>
五、學生活動及輔導	<p>1. 每位老師每週設置 Office Hours 4 小時，提供學生課業疑問諮詢。</p> <p>2. 加強輔導學生取得各項專業證照。</p> <p>3. 111(1)安排 2 場職涯講座。</p> <p>(1) 111/09/06(三)14:10-15:10 邀請系友分享：職涯發展島-職業安全衛生篇。</p> <p>(2) 111/09/06(三)15:15-16:15 邀請系友分享：職涯分享與建議-你的未來由自己定義。</p> <p>4. 111/10/24 顏有利老師帶領學生至新竹縣政府環境保護局及新埔鎮照門社區發展協會參訪。</p> <p>5. 111/10/29 張坤森老師帶領學生至竹南科學園區污水廠參訪及竹南龍鳳漁港淨灘。</p>
六、困難建議與展望	<p>困難與展望：由於少子化衝擊，面臨招生困難，期望能透過到各校高中宣導及參訪本系，達到招生宣傳效果，111(1)招生如下：</p> <p>1. 111/10/25(二)后綜高中至本系參訪，參觀張坤森老師、顏有利老師、黃鈺芳老師實驗室。</p> <p>2. 111/11/04(五)黃心亮老師至大同高中校系介紹活動。</p> <p>3. 111/12/06(二)黃心亮老師至大甲高工校系介紹活動。</p> <p>4. 111/12/08(四)東山高中至本系參訪，由顏有利老師帶領實作體驗及參觀實驗室。</p>

土木與防災工程學系 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月

一、 師生概況	教 師				學 生					
	教授	副教授	助理教授	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計	
	5	3	3	0	學生數	17	190	125	332	
	師資狀況									
二、 研究概況	著作		J 期刊論文	C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計			
		國內	3	10	0	0	13			
		國外	7	0	0	0	7			
	計畫				科技部 (含大專生計畫)	產學合作	其他	合計		
		件數			4	1	1	6		
		經費			3,525,995	4,019,553	2,989,860	10,535,408		
三、 學術活動	一、本學期 9 月 21 日邀請本校軍訓室教官至本系大一新生班級宣導安全講習。 二、111 年度科技部計畫及各項計畫案執行中。 三、10 月 5 日邀請中興工程顧問股份有限公司陳啟明博士蒞臨本系演講「離岸風力發電工程簡介」。 四、10 月 12 日邀請觀察家生態顧問有限公司生態工程部林笈克經理蒞臨本系演講「納入國家綠網概念的前瞻水環境計畫」。 五、11 月 2 日邀請國立中山大學海洋科技研究中心助理研究員徐志宏博士蒞臨本系演講「水利地形資料集於水理模擬之應用」。 六、11 月 28 日 IEET 工程教育認證期中實地訪查，訪視流程圓滿成功。 七、12 月 2 日邀請美國威斯康辛大學麥迪遜分校土木與環境工程系吳俊賢教授至本系專題演講「My Journey in Water」。 八、12 月 7 日邀請國家災害防救科技中心魏曉萍博士蒞臨本系演講「CCTV 災害影像示警應用」。									
四、 教學活動	一、推廣參觀教學，以增加學習成效，達到提昇學習成效。 二、持續推展並鼓勵學生製作專題研究，以提昇學生對土木與防災工程相關理論與實務水準。 三、於專業教育的相關課程及活動中，加強遵守標準作業程序之宣導、以維護工程紀律、公共安全及提高工程品質。 四、10 月 25 日后綜高中至理工學院進行參訪，本系由系主任為同學們進行系所導覽簡介。 五、柳文成老師於 11 月 11 日，帶領同學參與中國工程師學會暨各專門工程學會 111 年聯合年會活動。 六、12 月 8 日東山高中至理工學院進行參訪，本系由系主任為同學們進行系所導覽簡介。 七、柳文成老師於 12 月 9 日，於水利與颱防災工程課程帶領同學至石門水庫戶外參訪，讓學生瞭解石門水庫興建目的、過程及後續水資源管理之過程。									

五、學生活動及輔導	<p>一、課業輔導：針對通過申請國科會之同學及專題討論課程，各組指導老師分別協助各組研究報告撰寫並完成研究論文。</p> <p>二、50週年校慶暨運動大會，本系榮獲「團體總錦標-冠軍」與「競賽總錦標-冠軍」及各項競賽全體同學均表現優異，獲獎連連。</p> <p>三、本學期與金樹營造、寶佳機構、晨禎營造…等企業公司完成 MOU 簽約，並於學期中，分別舉辦寶佳機構、根基營造、晨禎營造企業實習宣導，輔導媒合同學於下學期至營造等公司實習。</p> <p>四、預計於 112 年 1 月 6 日舉辦 111 學年度實務專題發表（競賽）。</p> <p>五、生活輔導：隨時注意學生校內、外之生活動態，適時加以輔導，並加強宣導學生注意交通安全。</p> <p>六、學會輔導：輔導學會舉辦各項活動，如籃球比賽、壘球比賽、節慶活動。</p>
六、困難建議與展望	<p>展望：一、持續推動 IEET 工程及科技教育認證（包括「大學部」、「碩士班」、「進修部」）。</p> <p>二、本系將持續發展工程科技研究中心之規模，積極推展 TAF 業務，以創造高優質的教學、研究與服務品質。</p>

能源工程(學)系 111-1 學期 校務會議工作報告

111 年 12 月 15 日

一、師生概況	教 師				學 生				
	教授	副教授	助理教授	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	3	4	2	9		21	133		154
師資狀況	本學系薛康琳教授已於上(110)學年度屆齡退休，目前系上已新聘 1 名專任助理教授盧芊彤博士，於本(111)學年度 8/1 起聘。另，本學系將有 2 位專任教師 <u>陳炎洲</u> 、 <u>張祐維</u> 於 112 年 7 月 31 日屆齡退休。為使本系之各項教學系務發展、相關課程得以順利推展，本系急需補聘教師 2 名，本系擬提「教師員額管控小組會議」申請核給本系專任教師員額 2 名，以利能源工程學系於下(112)學年度起相關系務、教學事務得以順利運行。								
二、研究概況	著作	J 期刊論文			C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計	
		國內							
		國外							
	計畫				科技部 (含大專生計畫)	產學合作	其他	合計	
		件數							
		經費							
三、學術活動	1. 本學系111學年度第1學期碩士班「書報討論」課程，由張祐維副教授、盧芊彤助理教授共同授課，兩位教師協助安排多位專家學者蒞校講座；學士班「專題討論」課程，由系上四位教師(江姿萱、黃明輝、戴志揚及盧芊彤)共同開課，協助安排講座蒞校課堂演講，本學期擬規劃多場專業領域演講。								
	2. 本學期針對本系發展重點領域，擬將邀請多名專家學者蒞校進行多場演講活動，主題涵蓋法律、儲能、發電、產業等跨領域的能源整合及應用。藉由多元的演講內容，讓學生多方面增進相關知識及技能，並汲取寶貴經驗，期望未來能投入相關專業領域。								
	3. 本學系鼓勵學生積極參與本學期由本校機械系承辦於12月2日CSME 2022「智慧製造產學博覽會」活動，包含「校園徵才」與「產官學大師座談」，藉此行銷自己並認識彼此，創造產學共訓契機。								

四、教學活動	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本學系本學期於11月1日由戴志揚老師帶領能源四甲及碩士班學生，赴桃園市「台灣大電力研究試驗中心」及「大潭發電廠」進行校外教學參訪。 2. 依IEET訪評委員實地訪評之審查意見，本學系研究所學生核心能力與學士班核心能力太相似，卻與EAC規範對於研究生的核心能力相異，系上應予以改進。經1082系務會議決議通過，修訂本學系學士班/碩士班教育目標及核心能力。修訂後本系課程與院、系教育目標及學生基本能力指標有相當的配合度。
五、學生活動及輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 111-1開學迄今COVID-19(新冠肺炎)疫情仍然未有趨緩，本校自開學日迄今依然嚴格落實防疫工作，廣宣全校師生落實量體溫及手部消毒，全校師生亦配合課程中全程配戴口罩。 2. 學校並再三呼籲宣導全校教師、學生繼續配合本校相關防疫工作(自主健康管理、居家量體溫、勤洗手/手部消毒)，中央流行疫情指揮中心鼓勵民眾持續防疫大作戰，落實防疫大家務必配合相關措施；勤洗手、戴口罩保持社交距離。 3. 111學年度系學會由本系二年級(系學會會長)導師江姿萱老師擔任系學會輔導老師，並請各班導師仍請多注意同學上課情況。
六、困難建議與展望	<p>本學系自搬遷八甲校區以來，繼101學年度起開始招收碩士班學生，有關碩士生相關教學、實驗空間及研究生研究室之空間不足，本(107)學年度起系館一樓兩間大教室已分別改建為餐廳，雖有六樓2間教室可以使用，但系上學士/碩士班學生教學實驗及學習使用上，空間仍是明顯不足，仍待校方予以協助增撥空間予本學系，以利能源工程學系系務運作及發展得以順利。</p> <p>本校總務處通知，聯大路整修計畫已經提前半年完工，並於2月18日由行政院長蘇貞昌主持通車典禮後正式通車，請各位老師務必叮嚀同學騎乘機車務必小心，平安才是最重要的，期望師生均能平平安安、快樂享受大學學習生涯。</p>

電資學院 111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議工作報告

111 年 12 月 22 日

一、師生概況

師資概況：<https://eecs.nuu.edu.tw/p/426-1016-13.php?Lang=zh-tw>

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部學士班	合計
26	35	10	1	72	148	2005	133	2286

二、重要會議

會議連結：<https://eecs.nuu.edu.tw/p/426-1016-18.php?Lang=zh-tw>

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	8月15日(一) 12:00	111-1-1 院務座談	實體	8月15日 (一)	8月15日 (二)
2.	9月27日(二) 12:00	111-1-1 院教評委員會議	實體	9月27日 (二)	9月28日 (三)
3.	10月11日(二) 12:00	111-1-1 院學術委員會議	實體	10月11日 (二)	10月11日 (三)
4.	10月11日(二) 13:00	111-1-2 院務座談	實體	10月11日 (二)	10月11日 (二)
5.	10月18日(二) 12:00	111-1-1 院教評子委員會議	實體	10月18日 (二)	10月18日 (三)
6.	10月18日(二) 12:15	111-1-1 院務會議	實體	10月18日 (二)	10月18日 (三)
7.	10月25日(二) 12:00	111-1-2 院教評委員會議	實體	10月25日 (二)	10月25日 (三)
8.	11月8日(二) 12:00	111-1-3 院務座談	實體	11月8日 (二)	11月8日 (二)
9.	11月22日(二) 12:00	111-1-1 院課程委員會議	實體	11月14日 (一)	11月22日 (二)
10.	11月29日(二) 12:00	111-1-2 院務會議	實體	11月25日 (五)	11月30日 (三)
11.	12月5日(一) 12:00	111-1-3 院教評委員會議	實體	12月1日 (四)	12月5日 (一)

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
12.	12月6日(二) 14:00	111-1-4 院務座談	實體	12月6日 (二)	12月6日 (二)
13.	12月27日(二) 12:00	111-1-2 院課程委員會議	實體	12月20日 (二)	12月27日 (二)
14.	12月27日(二) 13:00	111-1-5 院務座談	實體	12月22日 (四)	12月27日 (二)
15.	112年1月10日(二) 12:00	111-1-4 院教評委員會議	實體	尚未召開	尚未召開

三、法規修訂

編號	日期	名稱	通過會議
1.	10/18 (二)	國立聯合大學電機資訊院 執行科技部補助研究獎勵 作業要點	111-1-1 院務會議
2.	10/18 (二)	國立聯合大學電機資訊學 院鼓勵學術研究發展獎助 辦法研究獎勵作業要點	111-1-1 院務會議
3.			

四、院內活動

活動連結：<https://eecs.nuu.edu.tw/p/426-1016-24.php?Lang=zh-tw>

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	9/21 (三) 13:00~15:00	「當國際化的機會來敲門 Are you ready?」演講
2.	9/28 (三) 13:00~15:00	「從穴道導引探討生命科學」演講
3.	10/5 (三) 13:00~15:00	「靈界的科學」演講
4.	10/12 (三) 13:00~15:00	「半導體產品經營與全球行銷」演講
5.	11/2 (三) 12:30~14:00	「茶道與人文饗宴」活動
6.	11/30 (三) 13:00~15:00	「生醫開啟芳療保健幸福之門」活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
7.	112/1/4 (三) 13:00~15:00	「從稻盛和夫邁向優秀卓越的人生」讀書會 (未辦理)

五、招生活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	8/31(三) 9:00~17:00	拜訪國立苑裡高中、大甲高中、清水高中
2.	10/25 (三) 14:20~15:30	后綜高中參訪電資院暨四系
3.	12/14 (三) 14:20~15:30	員林高中大學博覽會
4.	112/1/7 (六) 14:00-16:00	惠文高中大學博覽會 (未辦理)

六、困難建議與展望

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	10/23 (日) 6:00~12:00	協助學校路跑活動，贈送參加校友的電資學院師長、同仁與校友電資學院帽子。
2.	11/25 (日) 10:00~14:00	辦理建校50週年聯誼～電資學院小會師
3.		

七、其他

編號	名稱摘要
1.	規劃 111-1 學期各項會議、演講、活動、深耕子 1、2 與 4 等相關事宜。
2.	規劃111年度「購置教學研究相關圖書儀器及設備改善計畫」申請。
3.	規劃111年度電資學院工作期末檢討會議。
4.	規劃111-2學期各項會議、演講與活動。

電子工程學系校務會議業務報告

111 年 12 月 07 日

一、師生概況	教 師					學 生																			
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	大學(含延修)	碩士	合計																
	10	13	2	1	26	學生數	736	36	772																
	說明：					111.12.07 系統資料																			
二、研究概況	著作	J 期刊論文				C 研討會論文		專利																	
		TSSCI、 THCI_core	SCI、SSCI、 A&HCI	EI	其他	舉辦地點		國際性	發明/新型	技轉															
						境內	境外																		
		-	28	-	-	29	3	12	1	0															
		說明：資料來源研發處 110 年著作調查統計資料(至 110 年 12 月止)																							
	計畫	類別	科技部計畫(含多年期計畫、大專生專題、產學合作計畫)		教育部計畫	其他研究計畫	產學合作	合計																	
		件數	9		-	1	1	11																	
		經費	781.4 萬元		-	30 萬元	21.7 萬元	833.1 萬元																	
		說明：資料來源研發處 110 年研究計畫統計資料(至 110 年 12 月止)																							
	3-1 各項活動																								
<ul style="list-style-type: none">● 111.10.15 電子系學會辦理迎新活動，參加人數 120 人。● 111.10.26 電子系學會辦理萬聖節活動，參加人數 106 人。● 111.11.25 辦理系友回娘家活動，參加人數 55 人。● 111.11.28 辦理工研院校外參訪活動，參加人數 42 人。● 111.11.29 電子系學會辦理制服日活動，參加人數 40 人。● 111.12.19~22 電子系學會擬辦理小電盃籃球競賽活動。● 111.12.27 電子系學會擬辦理聖誕節交換禮物活動。																									
3-2 專題演講/自主學習																									
<table><tr><td>日期</td><td>主講人</td><td>講題</td><td>服務單位/職稱</td></tr><tr><td>10.12</td><td>黃宗義</td><td>Semiconductor process and device calibration with TCAD</td><td>TSMC 經理</td></tr><tr><td>10.26</td><td>陳政成</td><td>電資學院學生職涯發展應認識的企業管理與管理工具</td><td>成長力管理顧問有限公司 總經理/理事長</td></tr><tr><td>11.02</td><td>何明華</td><td>基板合成波導濾波電路與基板合成同軸線 3-dB 耦合電路設計</td><td>彰師大電子系教授</td></tr></table>										日期	主講人	講題	服務單位/職稱	10.12	黃宗義	Semiconductor process and device calibration with TCAD	TSMC 經理	10.26	陳政成	電資學院學生職涯發展應認識的企業管理與管理工具	成長力管理顧問有限公司 總經理/理事長	11.02	何明華	基板合成波導濾波電路與基板合成同軸線 3-dB 耦合電路設計	彰師大電子系教授
日期	主講人	講題	服務單位/職稱																						
10.12	黃宗義	Semiconductor process and device calibration with TCAD	TSMC 經理																						
10.26	陳政成	電資學院學生職涯發展應認識的企業管理與管理工具	成長力管理顧問有限公司 總經理/理事長																						
11.02	何明華	基板合成波導濾波電路與基板合成同軸線 3-dB 耦合電路設計	彰師大電子系教授																						
3-2 主協辦實習/就業說明會場次																									
<table><tr><td>日期</td><td>廠商名稱</td><td>參加人數</td><td>主/協辦</td></tr><tr><td>111.09.28</td><td>力積電實習說明會</td><td>53</td><td>主辦</td></tr><tr><td>111.10.13</td><td>京元電實習說明會</td><td>10</td><td>協辦</td></tr><tr><td>111.10.30</td><td>台積電實習說明會</td><td>173</td><td>主辦</td></tr></table>										日期	廠商名稱	參加人數	主/協辦	111.09.28	力積電實習說明會	53	主辦	111.10.13	京元電實習說明會	10	協辦	111.10.30	台積電實習說明會	173	主辦
日期	廠商名稱	參加人數	主/協辦																						
111.09.28	力積電實習說明會	53	主辦																						
111.10.13	京元電實習說明會	10	協辦																						
111.10.30	台積電實習說明會	173	主辦																						
三、學術及教學活動																									

四、學術&競賽榮譽

- 本系林育賢老師榮獲110學年度優良教師-教學傑出獎
- 本系教師指導學生參加研討會/專題競賽獲獎—

序	類型	個人/團隊	競賽名稱 作品名稱	獎次 日期	參賽名單	指導教師
1	研討會	團隊	第16屆智慧生活科技研討會(ILT 2022) 論文：汲極端寄生蕭特基二極體結構調變對於高壓LDMOS抗ESD能力之探討	佳作論文 2022.06.02	麥新承 劉誌瑋 賴忠義 鍾宇傑	陳勝利
2	研討會	團隊	第5屆台日雙邊學術研討會(NNBAC 2022) 論文：ESD-robustness Enhancement of High-voltage Octagonal nLDMOSs with an Embedded Schottky Diode Modulation in the Bulk Electrode	最佳口頭報告獎 2022.06.02	賴忠義 劉誌瑋 鍾宇傑 麥新承	陳勝利
3	專題競賽	團隊	2022資訊智慧創新跨域專題競賽 作品：整合深度學習鳳梨株心辨識與霍夫變換圓偵測技術於鳳梨催花作業	特優 2022.06.13	黃昆成 藍純縈 尤婕馨 吳佩怡	蔡明峰
4	研討會	團隊	4th IEEE Eurasia Conference on IoT, Communication and Engineering(ECICE 2022) 論文：Study of the Turns Impact on ESD- immunity of High-voltage nLDMOS with Constant Floating-poly Area	最佳論文獎 2022.11.30	麥新承 鍾宇傑 楊修源 林廷恩	陳勝利
5	專題競賽	團隊	第15屆資訊教育與科技應用研討會暨專題競賽(IETAC 2022) 作品：無線智慧家	第一名 2022.11.04	陳詣涵 黃嘉欣 陳佳宏	蕭裕弘
6	研討會	團隊	第15屆資訊教育與科技應用研討會暨專題競賽(IETAC 2022) 論文：無線智慧家庭系統設計與開發	佳作論文獎 2022.11.04	陳詣涵 黃嘉欣 陳佳宏	蕭裕弘
7	專題競賽	團隊	2022華立創新材料大賽 結合嵌入式記憶體之環繞式閘極垂直結構電晶體元件	入選獎 2022.11.18	鄭翊萱 陳姿伊	林育賢
8	專題競賽	團隊	2022全國資訊管理前瞻技術研討會暨專題競賽 作品：Wi-SUN智慧校園路燈	第一名 2022.12.03	呂育帆 林弘斌 曾柏諺	蕭裕弘

五、困難建議與展望

困難：

1. 本系設備費自 93 年度的 343.8 萬元逐年遞減至 111 年度的 161.4 萬元，經常費自 93 年度的 297.8 萬元逐年遞減至 111 年度的 212.7 萬元，資本門經費減少比率達 53.1%、經常門經費減少比率達 28.6%，對一個 18 個班級 812 個學生且教學設備需經常更新的系所而言，真是嚴重不足。
2. 本系於 103 年 6 月搬至八甲新電子系館後，因使用空間驟增，偌大綠建築系館舉凡各式教室的裝潢、清潔、數位講桌維持、電氣設施管理、天災安全預防等，加之增開多項招生管道、配合辦理高教深耕計畫相關活動等因素增加工作量，讓系辦人員感受到莫大的工作壓力，此外，學校各處室交辦的工作，往往因電子系是學校的大系(學生人數眾多)，狀況多要付出更大的心力與努力；加之本學期起因應 COVID-19 新冠肺炎防疫作業，相關準備及聯繫調度工作量遽增，由此已經顯示人力配置不夠，需要學校重視系所助理人員，增添人力。
3. 本系教師人數自 99 年度 30 位專任教師大幅減少至今(111 學年度)26 位。現任教師年齡在 60 歲以上 11 位，50 歲~59 歲有 9 位，年齡明顯較大且陸續均有老師退休，唯恐教學與研究斷層(如主系選修科目從 1071 學期 37 門至 1102 學期降為 19 門，減少幅度為 49%)，直接影響學生受教及相關高階研究，系上持續提出補聘教師申請，期望有新活力的注入，亦請學校在教師員額補聘給予最大協助。
4. 本學期起因應 COVID-19 新冠肺炎防疫作業，有關係館環境維護及所需衛材物資，衍生相應之人力及物力支出，已佔現有人力配置及財務支出相當比例，需要全系共體時艱、戮力協助。
5. 教育部 109 學年起在資通、AI 及半導體領域給予額外擴充名額(每年 10%)，本系也全力配合教育部及學校發展，109 及 110 學年大一新生總人數從 180 人增加為 198 人，衍生教學設備不足及相關財務支出問題，對本系而言實是一大負擔。

五、困難建議與展望	<p>展望：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 希望學校能優先補聘教師，一方面填補原開課之缺，另方面也為系拓展新的發展方向、爭取新的研究計畫與資源，更加吸引高中職生選填意願。由於電子系招生人數眾多，鞏固目前電子系高的招生報到率〔近3年註冊率，學士班 90%以上，碩士班 87.7%趨近 90%〕，等同穩定學校生源，降低學校在少子化下的招生衝擊。 2. 希望學校適度增加系辦人力(如增加系上工讀時數或長時工讀生)，讓系上除了做好一般常規的工作外，有餘力進一步去做對外爭取的工作如招生或爭取辦理各式學術活動。 3. 持續鼓勵老師申請研究計畫、發表學術論文，提升本系研究風氣及水準。 4. 持續加強產學合作關係爭取建教合作、產學合作機會。 5. 持續鼓勵師生參加校內外競賽、國內外研討會，增加系所知名度。 6. 研議相關獎勵措施，鼓勵老師專利發明申請案。 7. 積極進行辦公室行政作業 E 化及各項作業 SOP，提升辦公效能以因應人力之短缺。 8. 因應 COVID-19 新冠肺炎防疫作業，積極配合實施線上同步/非同步視訊教學。 9. 依據本校自辦之系所評鑑暨實地訪評，結合產業界建議，持續針對本系之辦學策略及方向進行檢討與修正。
-----------	---

電機工程學系 111 學年第 1 學期校務會議工作報告

111 年 12 月 22 日

一 師 生 概 況	教 師						學 生(111.10.14 校務系統)					
	教授	副教授	助理教授		合計		學制別	碩士班	大學部	合計		
	8	13	4		25		學生數	63	727	790		
二 研 究 概 況	著作(110/8/1-111/7/31)						計畫(111 年)					
	期刊 別/件 數	期刊	國內 外國際 學術研 討會	國內 外研習 活動	專利/ 專章	師生參 加競賽	學生 考照	件數/ 經費	國科會 (不含大專生 計畫)	教育部	產學計畫	本校學 術計畫
		6	9	7	1	4	0		12 件 \$10,535,000	1 件 \$2,750,000	11 件 \$4,830,476	4 件 \$420,000
三 學 術 活 動	書報討論演講系列：(時段周四 14：00~16：00)											
	9/22 演講者：嘉因資訊股份有限公司/蔡爾榮總經理，講題：智慧門禁系統簡介											
	10/6 演講者：工研院電光系統所微型光電元件與系統應用組/傅毅耕研發副組長，講題：從第三代半導體發展看工研院的職涯規劃											
	10/13 演講者：NCC 財團法人中華技術服務社/劉時森顧問，講題：電信線路網											
	10/20 演講者：中興工程顧問公司技術經理/陳啟明，講題：離岸風電與能源經濟簡述											
	10/27 演講者：工研院電光所/莊凱翔組長，講題：矽與新興半導體應用契機											
	11/3 演講者：士林電機 LRH/彭程偉專員，講題：從八加九到研發工程師											
	11/9 演講者：Pankaj Sharma/ Pankaj Sharma，講題：Electricity 4.0: How electrification and digitization will transform the new energy landscape											
	11/17 演講者：信邦電子客戶服務工程部(DSN)/林采媛副理，講題：電控整合 - 以電動輔助自行車為例											
	11/24 演講者：南臺科技大學電機工程系/朱慶隆教授，講題：碳化矽元件於直流快速充電站之應用											
	12/1 演講者：捕夢網數位科技/葉志中執行副總經理，講題：資訊安全與威脅											
	電機科技倫理講座系列：(時段周二 13：00~16：00)											
	9/20 演講者：成長力管理顧問公司/陳政成總經理，講題：大學生職涯發展與管顧業創業經驗分享											
	9/27 演講者：佳垣科技有限公司/張文鴻經理，講題：自己的未來自己創造											
	10/4 演講者：鴻海科技集團 鴻齡科技（股）公司/黃昇輝資深工程師，講題：面對你的人生											
	10/11 演講者：台勵福股份有限公司國外銷售部/林秋杰副總經理，講題：電機人與機電整合											
	10/18 演講者：台灣電力公司通霄火力發電廠/黎富欽經理，講題：電廠發變電系統介紹											
10/25 演講者：瑞昱半導體(股)公司/陳偉庭系統設計工程師，講題：翻轉人生的階梯												
11/1 演講者：明承工程顧問有限公司/黃克修空調技師，講題：友善“日常”與創造環境永續												
11/8 演講者：本校電機系呂哲宇老師，講題：電力電子的學習之路與經驗分享												
11/22 演講者：三五橡膠（股）份有限公司資訊管理/謝燦榮處長，講題：學習 工作 人生												

	<p>11/29 演講者：葉雲奇教授，講題：我的職涯歷程分享與物聯網應用的介紹</p> <p>12/06 演講者：智晶光電（股）公司研發部/黃鈺榮一等工程師，講題：自我成長的心路歷程</p> <p>12/13 演講者：兆騰水電工程（股）公司/李憲達總經理，講題：水電的成就及甘苦</p> <p>12/20 演講者：google 台灣分公司生產規劃/劉迪鵬經理，講題：（準）職場新鮮人的競爭力</p> <p>1/3 演講者：捷揚光電（股）公司/陳清風研發工程師，講題：職場技能-PPT 編輯技巧與演說</p> <p>電機資訊工程概論系列：(時段周二 13：00~16：00)</p> <p>10/6 演講者：本校電機系董心漢老師，講題：電波領域介紹</p> <p>10/13 演講者：本校電機系張國財老師，講題：電能領域介紹</p> <p>10/20 演講者：本校電機系蘇文生老師，講題：半導體科技之介紹</p> <p>10/27 演講者：本校電機系劉仁傑老師，講題：晶片設計與應用</p> <p>11/3 演講者：臺中榮民總醫院醫學研究部/陳享民研究員，講題：醫學影像分析與臨床應用</p> <p>11/17 演講者：本校電機系陳孟忻老師，講題：奈米科技</p> <p>12/1 演講者：本校電機系陳翔傑老師，講題：AI x 機器人 x 生活</p> <p>12/8 演講者：本校電機系胡念祖老師，講題：淺談控制工程與學經驗分享</p>
四 教學 活動	<p>111 年 9 月 14 日舉辦大一學導航系列活動-自動化考照說明會</p> <p>111 年 10 月 5 日舉辦大四系週會暨校外實習輔導說明會</p> <p>111 年 10 月 19 日舉辦大三系週會暨傑出系友座談會</p> <p>111 年 11 月 11 日陳美玲老師舉辦節能志工增能培訓課程</p> <p>111 年 12 月 3-4 日呂哲宇老師舉辦短期實務集訓課程</p>
五 學生 輔導	<p>111 年 8 月 27 日 28 日 31 日舉辦北、中、南區新生迎新茶會活動</p> <p>111 年 9 月 7 日 8 日舉辦大一新生知能成長營活動</p> <p>每位老師每週設置 Office Hours，提供學生課業疑惑諮詢</p> <p>9 月起，實驗室夜間開放，增加學生實作時間</p> <p>K 書中心 24 小時開放學生溫書</p> <p>系週會：12/7(大一)、11/23(大二)、10/19(大三)、10/5(大四)</p> <p>導生時間：9/28、11/16、12/14</p> <p>開設補救教學 2 門課 8 場次</p>
六 困難 建議 與 展望	<p>困難：系設備費拮据，加上 KPI 先扣系所的設備費，影響本系教學品質。111 年 107 微算機與數位信號處理實驗室採購電腦設備(win8)、103 電力電子實驗室僅能增購電源供應器及示波器 4 套，剩餘經額不足以支應 106 電子電路與邏輯設計實驗室申請採購示波器(預估需要 120 萬經費)，會議決議暫緩請購申請，106 實驗室有三套不同儀器，影響教學甚鉅。</p> <p>講義教室由系上負責維護，數位講桌已維修到極致，111 年 8 月已完成數位講桌面板維修，但必須依序採購新的電腦設備，才能支援教師實體課程同步遠距教學需求。110 年及 111 年 3 月已採購 4 台電腦，尚有 9 間講義教室須更換，預估需要 22.5 萬；而教室冷氣每到夏季也陸續維修，購置新冷氣也需要設備費。</p> <p>展望：</p> <p>1.鼓勵老師與學生互動，以提升教學、輔導之量能。</p> <p>2.鼓勵老師爭取建教合作與產學合作機會。</p>

	3.鼓勵老師申請科技部研究計畫。
--	------------------

	4.鼓勵老師研究、發表論文、以提昇研究風氣。
--	------------------------

	5.鼓勵學生參加研討會、各類校外競賽，提升學生研究成果與學習氣氛。
--	-----------------------------------

光電工程學系報告

一一一年十二月二十八日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	大學	四技	碩士班	合計
	3	7	4	0	14	學生數	349	0	29	378
	新聘教師	一、111 學年度第二學期續聘王正祥、徐瑞明、黃旒濤、黃碧玉、林英凱等 5 位老師為兼任教師。								
二、研究概況	著 作(110 年)					計劃(111 年度)				
		J	C	R	合計		科技部	建教合作	聯合基金會	合計
	國內	0	7	0	7	件數	9	1	0	10
	國外	10	2	0	12	經費	8,620,100	250,000	0	8,870,100
三、學術活動	<p>一、本學期目前將邀請 8 位學者蒞臨本系專題演講，目前時間如下：</p> <p>(1) 111 年 9 月 30 日，友晃能源材料股份有限公司吳邦豪總經理，講題：掃描式雷射加工技術於高效率太陽能電池與金屬 3D 列印的應用。</p> <p>(2) 111 年 10 月 7 日，國立成功大學環境工程學系林心恬助理教授，講題：永續發展下的環保迷思。</p> <p>(3) 111 年 10 月 14 日，國立中正大學物理系段必輝助理教授，講題：光學及聲學系統中的結構場生成與應用 Generation and Applications of Structured Fields in Optical and Acoustical Systems。</p> <p>(4) 111 年 10 月 28 日，國立台北科技大學電子工程學系曾柏軒副教授，講題：用毫米波雷達（60/77GHz 波段）的雷達成像訊號，進行深度學習為基礎的手勢辨識、身理感測訊號偵測。</p> <p>(5) 111 年 11 月 18 日，國立中央大學光電系陳彥宏特聘教授，講題：Integrated Photonic Circuits in Lithium Niobate Platform。</p> <p>(6) 111 年 11 月 25 日，國立成功大學光電科學與工程學系徐旭政教授，講題：金屬鹵化物鈣鈦礦與氧化鋅微共振腔雷射的進展。</p> <p>(7) 111 年 12 月 9 日，台積電 EBO 先進研發處副理陳彥良博士，講題：程式設計在工作上的應用。</p> <p>(8) 111 年 12 月 16 日，感心雲端智控股份有限公司吳旺聰執行長，講題：創業 1 2 3。</p>									
四、教學活動	每周四進行電子學同儕教學。									

五、學生輔導	<p>1. 本系已於 10 月 12 日舉辦京元電子公司大四實習生半年期招募說明會。</p> <p>2. 本系已於 10 月 19 日舉辦聯華電子公司大四實習生半年期招募說明會。</p> <p>3. 本系已於 11 月 17 日舉辦京元電子公司大四實習生半年期面試作業。</p>
六、困難建議與展望	<p>困難</p> <p>一、實驗室的研究設備有待充實。</p> <p>展望</p> <p>一、增聘專、兼任師資，增開選修科目，減輕老師教學負擔，提昇研究量能。</p> <p>二、加強充實研究設備，改善研究環境。</p> <p>三、鼓勵老師爭取建教合作與產學合作機會。</p>

111 年 12 月 21 日

一、師生概況	教 師				學 生				
	博士	碩士	學士	合計	組別	碩士班	大學	進修部	合計
	9	0	0	9	學生數	16	189	133	338
	新聘教師	2(代聘中)							

二、研究概況	110 學年度著作					111 學年度計畫					
	類別	期刊	論文	專利	合計	類別	科技部	產學	校內計畫	政府補助	合計
	件數	4	10	0	14	件數	2	1	0	0	3
						經費	1400000	750000	0	0	2150000

三、學術活動	【資工系】										
	一、張勤振老師										
	■期刊論文										
	1. Cong Hung Do, Huei-Yung Lin, Chin-Chen Chang* Improved mobile robot motion planning algorithm based on differential evolution Journal of Technology (JOG) pp.169-175 2021. 2. Wang, Huai-Mu; Lin, Huei-Yung; Chang, Chin-Chen* Object Detection and Depth Estimation Approach Based on Deep Convolutional Neural Networks SENSORS p4755 2021. 3. Yeh, Tien-Wen; Lin, Huei-Yung; Chang, Chin-Chen* Traffic Light and Arrow Signal Recognition Based on a Unified Network APPLIED SCIENCES-BASEL p.8066 2021.										
	二、韓欽銓老師										
	■期刊論文										
	1. Chen, Ying-Nong; Thaipisutikul, Tipajin; Han, Chin-Chuan*; Liu, Tzu-Jui; Fan, Kuo-Chin Feature Line Embedding Based on Support Vector Machine for Hyperspectral Image Classification REMOTE SENSING p130 2021.										
	■研討會論文										
	1. 陳世峰、韓欽銓*、林錦垣、吳有基、謝祖怡、傅彬貴、謝育整、陳享民、李建興 心肺音分類演算法之研究"第十九屆離島資訊技術與應用研討會 中華民國/金門: 國立金門大學 2021.										
	2. 林顥圓、韓欽銓*、陳聖夫、陳聖夫 網頁式 MQTT 協定的物聯網服務平台—以智慧家庭環境為例"第十九屆離島資訊技術與應用研討會 2021 Conference on Information Technology and Applications in Outlying Islands" 中華民國/金門: 國立金門大學 2021.										

	<p>三、辛錫進老師</p> <p>■研討會論文</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 蘇建焜,彭徐鈞,鄒嘉倫,辛錫進,陳暉松 使用機器學習方法從靜態數位彩色皮膚影像自動判定乾癬嚴重程度評分"2021 民生電子研討會 The 2021 Workshop on Consumer Electronics (WCE 2021)" ROC/Taiwan/Tainan: Kun Shan University 2021. 2. Hsi-Chin Hsin and Chien-Kun Su Adaptive Pooling for Convolutional Neural Networks with Arbitrary Input Sizes IEEE Eurasia Conference on IOT, Communication and Engineering ROC/ Taiwan/Yunlin 2021. <p>四、王能中老師</p> <p>■研討會論文</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. N.-C. Wang* and T.-Y. Wang A Data Dissemination Scheme with Genetic Ant Colony Algorithm for Wireless Sensor Networks"2021 民生電子研討會 ROC/Taiwan/Tainan: Kun Shan University 2021. 2. N.-C. Wang*, P.-H. Huang, Y.-M. Chen, C. Chang, K.-C. Huang, and C.-R. Huang A Home Robot Aided System Integrating Epidemic Prevention and Health Care "THE 25th Mobile Computing Workshop (MC2021)第二十五屆行動計算研討會暨科技部專題計畫資訊工程/智慧計算學門成果發表會" ROC/Taiwan/Taichung: National Taichung University of Science and Technology 2021. 3. N.-C. Wang* and P.-H. Huang A Cluster-Based Geocasting Protocol for Grid-Based Wireless Sensor Networks"第十六屆無線、隨意及感測網路研討會暨科技部計畫研究成果發表會 The 2021 Workshop on Wireless, Ad Hoc and Sensor Networks (WASN 2021)"ROC/Taiwan/Taichung: Chaoyang University of Technology 2021. 4. N.-C. Wang* and Z.-Z. Chen A Grid Load Balancing Tree-Based Data Aggregation Scheme for Wireless Sensor Networks Taiwan Academic Network Conference (TANET 2020) Taiwan 2020. 5. N.-C. Wang*, Z.-Z. Chen, and S.-T. Ke A Smart Home Control and Service System Based on Indoor Positioning Technology Proceedings of the 2020 Conference on Network and Information Security (CNIS 2020) Taiwan 2020. 6. N.-C. Wang*, T.-Y. Wang, and P.-H. Huang A Smart Home Healthcare Robot Aided System for Elderly People Proceedings of the 2020 Conference on Network and Information Security (CNIS 2020) Taiwan 2020.
四、教學概況	<p>【資工系】</p> <p>一、111 學年度第 1 學期業務規劃與執行報告：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 業於 111 年 10 月 05 日（三）下午 1 點 1~3 點假 B4-403 教室舉辦「教育部深耕計畫-特色教學」，特邀請-林顯圖先生蒞臨演講，本活動約計 50 人參加。本次講題為「智慧家庭平台與裝置」，智慧居家也稱智慧住宅，是以住宅為平臺，兼備建築、家電、網路通訊，集合系統、結構、服務與管理為一體的高效、舒適、安全及便利保的居住環境。透過本系演講啟發學生對於智慧居家應用領域可以更加進一步了解理論基礎，進而應用解決相關問題。

	<p>2. 業於 111 年 10 月 26 日（三）下午 1 點 1~3 點假 B3-204 教室舉辦「教育部深耕計畫演講系列活動」，特邀請-工業技術研究院 電子與光電研究所 賴岳益副組長蒞臨演講，本活動預計 80 人參加，本次講題為「虛實顯示與互動，邁向元宇宙未來」。透過本系演講讓學生瞭解更多國際議題與拓展國際觀視野。</p> <p>3. 業於 111 年 11 月 30 日（三）下午 1 點 1~3 點假 B3-204 教室舉辦「專題演講系列活動」，特邀請-數聯資安股份有限公司 李明憲總經理蒞臨演講，本活動預計 80 人參加，本次講題為「資訊安全跟你什麼關係！」。透過本系演講讓學生日常生活中電子郵件防駭與行動裝置使用的安全威脅之正確資訊安全觀念。</p> <p>4. 業於 111 年 12 月 14 日（三）下午 1 點 1~3 點假 B3-204 教室舉辦「系友回娘家演講系列活動」。特邀請-漢翔航空工業股份有限公司林佳萱工程師蒞臨演講，本活動預計 80 人參加，透過本系演講讓學生瞭解資工領域職場所需競爭力，讓學生及早生涯規劃。</p> <p>二、111 學年度第 2 學期業務執行報告：</p> <p>1. 規劃系演講活動：預計 112 年 4~5 月舉辦兩場演講活動。</p> <p>2. 擬規劃校外參訪活動：預計 112 年 5 月舉辦一場校外參訪活動。</p> <p>3. 擬規劃 112 年 5 月份召開系務發展暨課程諮詢會議。</p>
五、學生輔導	<p>【資工系】</p> <p>一、111 學年度第 1 期規劃業務報告：</p> <p>1. 業於 111 年 11 月 16 日分別舉辦日間部學士班與進修學士班師生座談會活動。透過相關師生座談會活動，增加師生溝通管道，讓本系師生情感更為融洽。</p> <p>1. 業於 111 年 11 月 25 日與電資院聯合舉辦校慶活動，邀請系友共同參與相關慶祝活動。</p> <p>二、111 學年度第 2 期規劃業務報告：</p> <p>1. 規劃 112 年 5 月份舉辦師生座談會活動。</p> <p>2. 規劃 112 年 6 月份舉辦畢業典禮活動。</p>
六、困難建議與展望	<p>【資工系】</p> <p>一、困難：</p> <p>1. 本系日間學士班僅有一個班級，學生修讀專業課程選擇性較少，單班實驗設備也相對較少，建請校方同意日間部學士班增為雙班或學位學程，並能持續提供經費支援，提升聯合資工系知名度。</p> <p>二、展望：</p> <p>1. 持續規劃增設實驗設備，以改善教師教學品質與提升學生學習效果。</p> <p>2. 依據 110 學年系所評鑑委員意見：「是否有機會大學部增為雙班班，或增加招生名額，反應國家於人工智慧之產業需求，併提升開課人數方面之動能。」建請校方同意日間部學士班增為雙班或學位學程。</p>

理學院 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 28 日

一、師生概況

師資概況：

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部學士班	合計
4	12	13	3	42	42	1129	200	1371

二、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	11月15日(四) 12:20	管理學院-管理學基礎教學學群會議	實體	11月15日 (四)	11月16日 (五)
2.	12月6日(二) 12:10	管理學院-院課程委員會議	實體	12月6日 (二)	12月7日 (三)
3.	12月15日(四) 12:10	管理學院-院教評會議	實體	12月15日 (二)	12月16日 (三)

三、院內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	10月15日(六)	邀請東華合纖股份有限公司黃守文策略長進行「融資租賃全攻略」專題演講。
2.	10月22日(六)	邀請遊山玩水旅行社有限公司賴耀村董事長進行「從中醫觀點看經營管理學」專題演講。
3.	10月29日(六)	邀請臺中榮民總醫院疼痛科洪至仁主治醫師進行「從中醫觀點看經營管理學」專題演講。
4.	11月12日(六)	邀請City Credit Capital (UK) Ltd. Investment Banking 王 怡 Managing Director進行「產業分析議題研討」專題演講。
5.	11月19日(六)	邀請中智捷汽車公司李健男總經理進行「電動車時代正式來臨」專題演講。
6.	12月3日(六)	邀請台灣超微光學詹進喜董事長進行「台海情勢對產業之影響及EMBA學程心得分享」專題演講。
7.	12月10日(六)	邀請資訊管理學系陳宇佐老師進行「資料分析與人工智慧在產業實務的應用」專題演講。
8.	12月14日(三)	舉辦管理學院基礎教學群統計學(一)大會考。

經營管理學系 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 11 月 24 日

一、 師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	1	11	6	2	20	學生數	18	565	168	751
	師資狀況	本系目前專任師資共 20 位，兼任師資共 11 位。								
二、 研究概況	著作	J 期刊論文				C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計	
	國內	1				25	-	-	26	
	國外	3				-	-	-	3	
	計畫	公家機關委託計畫				科技部 (含大專生計畫)	產學合作	其他(業界委託計畫)	合計	
	件數	-				8	4	-	12	
	經費	-				601,650	1,709,057	-	2,310,707	
三、 學術活動	1. 111 年 10 月 25 日辦理本系教師論文研討活動，由盧昱蓉老師發表「從真實性、記憶的印象到忠誠度：以台灣慢遊為例」。 2. 111 年 10 月 26 日邀請林欣儀系友進行「大學生涯的規劃與選擇」專題演講。 3. 111 年 11 月 3 日邀請許長煒老師進行「敏捷專案管理國際趨勢」專題演講。 4. 111 年 11 月 10 日邀請許長煒老師進行「敏捷專案管理實務運用」專題演講。 5. 111 年 11 月 14 日邀請王仁甫先生進行「AI 科技創新與資安風險」專題演講。 6. 111 年 11 月 21 日邀請伍摘虹董事長進行「疫情期間的策略應對——揭祕短視頻營銷」專題演講。 7. 111 年 11 月 29 日邀請盧文民教授進行「迎接專案管理新未來」專題演講。									
四、 教學活動	1. 111 年 10 月 19 日經管系辦理 ERP 證照授證典禮。 2. 「人力資源管理」課程聘請業師進行 9 小時課程。 3. 「創新管理」課程聘請業師進行 9 小時課程。 4. 「服務業行銷議題研討」課程聘請業師進行 3 小時課程。 5. 本系老師利用課餘時間指導學生專題、提升論文成果。系上積極鼓勵學生製作專題並發表成果報告。舉辦專題競賽，給予獎勵以促進學生參與專題製作之興趣，提升專題成果之學術品質。									
五、 學生活動及輔導	1. 111 年 11 月 25 日經管系辦理系友回娘家活動。									
六、 困難建議與展望										

管理學院 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 15 日

四、師生概況

師資概況：

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部 學士班	合計
2	7	4	1	14	24	355	0	379

五、系內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
9.	111.10.26 (三)	資管系-舉辦專題演講，邀請國立高雄科技大學資訊管理系蘇國璋教授進行「智慧醫療、人工智慧與人機互動設計」演講。
10.	111.11.02 (三)	資管系-舉辦專題演講，邀請工研院余孝先總營運長兼執行副總進行「人工智慧的機會與挑戰」演講。
11.	111.11.16 (三)	資管系-舉辦一~四年級師生座談會
12.	111.11.30 (三)	資管系-舉辦專題演講，邀請元豐眾泰股份有限公司陳雪菁總監進行「發揮優勢_用專業做自己喜歡的事」演講。
13.	111.12.09 (五)	資管系-舉辦2022年資訊管理專題成果展示暨競賽
14.	111.12.21 (三)	資管系-舉辦108級專題系統檢核

六、招生活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	111.11.23 (三)	資管系-前往華盛頓高中進行招生活動
2.	111.12.16 (五)	資管系-前往嘉義女中進行招生活動

七、困難建議與展望

編號	名稱/摘要
困難	
1.	立德樓電梯常常故障，請學校編預算汰舊換新。
2.	缺乏技術型專業助理協助教師進行教學準備與維護電腦教室。
3.	兩校區間的行政處理費時費力，公文常出現遺失或滯延現象。
學校支援	
2.	立德樓電梯常常故障，請學校編預算汰舊換新。
3.	允許本系增加技術型專業助理協助維護電腦教室。
4.	提供更便利的傳遞文件方式。

財務金融 (學)系 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 02 日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	1	4	3	0	8	學生數	0	206	30	236
	師資狀況	本系目前專任師資共 8 位，兼任師資共 6 位。								
二、研究概況	著作	J 期刊論文				C 研討會	P 專利	R 研究計畫	合計	
	國內	0				0	0	0	0	
	國外	0				0	0	0	0	
	計畫	公家機關委託計畫				國科會 (含大專生計畫)	產學合作	其他(業界委託計畫)	合計	
	件數	0				1(邱萬益)	0	0	1	
	經費	0				706,000	0	0	706,000	
三、學術活動	略									
四、教學活動	略									
五、學生活動及輔導	1. 財金系系學會-舉辦「動起來財好玩! 財金直屬一家親!」活動 (晚上)(111 年 9 月 20 日)。 2. 財金系-舉辦自主學習講座(邀請歐帕斯數位股份有限公司黃凱鈞策略長蒞校演講從頭開始理解投資講座)(111 年 10 月 05 日)。 3. 財金系-舉辦自主學習講座(邀請國泰證券高英哲副理蒞校演講從世界局勢看經濟情勢講座)(111 年 10 月 19 日)。 4. 財金系系學會-舉辦「現金流活動」 (晚上)(111 年 10 月 19 日)。 5. 財金系-舉辦自主學習講座(邀請錠律保險經紀人股份有限公司林晏萍襄理蒞校演講您不可不知的權益講座)(111 年 10 月 26 日)。 6. 財金系系學會-舉辦「萬聖變裝 Party」活動 (晚上)(111 年 10 月 27 日)。 7. 財金系系學會-舉辦「籃財-小財盃」活動 (晚上)(111 年 11 月 16 日)。 8. 財金系-舉辦自主學習講座(邀請永豐商業銀行中科分行王嘉興經理蒞校演講後疫情時代的理財重點及科技金融詐騙案例分享講座)(111 年 11 月 16 日)。 9. 財金系-舉辦自主學習講座(邀請元大投信臺中分公司江俊逸經理蒞校演講 ESG 投資與綠色金融講座)(111 年 11 月 30 日)。 10. 財金系-舉辦系週會活動(111 年 12 月 07 日)。 11. 財金系系學會-舉辦「)Merry Christmas! 財金之夜等你來加一」活動 (晚上)(111 年 12 月 21 日)。									

六、 困難 建議 與 展望	困難：本系只有單班，規模較小，因此經費有限。年度經費支應系上教學設備更新、空間改善，常常捉襟見肘。建議校方對於單班之學系在經費分配上，能增加單班經費的分配。
	<p>展望：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.鼓勵老師申請大專生科技部研究計畫。 2.鼓勵老師爭取產學合作機會。 3.鼓勵老師申請科技部研究計畫。 4.鼓勵老師研究、發表論文，以提升本系研究風氣。 5.鼓勵本系學生參加研討會、各類校外競賽，以提升學生研究成果與學習風氣。

客家研究學院 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 23 日

一、師生概況

師資概況：

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部學士班	合計
10	5	5	0	20	55	347	261	663

二、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	111年10月25日 (二) 12:10	111 學年度第 1 學期第 2 次 院教師評審委員會	實體	10月24日 (一)	11月1日 (二)
2.	111年11月30日 (三) 12:10	111 學年度第 1 學期第 3 次 院務會議	實體	11月29日 (二)	12月07日 (三)
3.	111年12月01日 (四) 12:10	111 學年度第 1 學期第 2 次 院課程委員會	實體	12月01日 (四)	12月08日 (四)
4.	111年12月06日 (二) 12:10	111 學年度第 1 學期第 3 次 院教評會議	實體	12月05日 (一)	12月13日 (二)

三、法規修訂

編號	日期	名稱	通過會議
1.	無		

四、院內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	111年11月22日	客院舉辦111年度客家週活動「用山歌來唱校歌，客家山歌賀校慶」，共計42人參與。
2.	111年11月22日-24日	客院舉辦111年度客家週活動「客家數位教材展」，共計68人參與。
3.	111年11月23日	客院舉辦111年度客家週開幕式暨「客語教材論壇」，共計99人參與。
4.	111年11月24日	客院舉辦111年度客家週活動「與客家採茶戲曲有約-榮興客家採茶劇團」，共計63人參與。
5.	111年11月24日	客家藝文活動體驗-客家花布貓頭鷹製作，共計20人參與。
6.	111年11月29日	客家藝文活動體驗-客家纏花工藝體驗，共計32人參與。
7.	111年11月29日	專題演講：黃心健的元宇宙及虛實展演案例分享，共計254人參與。










客家語言與傳播研究所 111 學年度第 1 學期工作報告

(第 2 次校務會議)

111 年 10 月 26 日-111 年 12 月 28 日

一、師生概況	教 師					學 生						
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計		
	2	2	1	-	5	學生數	在校生 37 休 學 18	-	-	55		
	師資狀況	專任教師 4 名、約聘教師 1 名，合計 5 名。										
二、研究概況	著作		J 期刊論文		C 研討會		P 專利		R 研究計畫		合計	
		國內	3（鄭明中） 2（范瑞玲）		1（范瑞玲） 1（傅柏維）		-		-		7	
		國外	-		-		-		-		-	
	計畫					科技部 （含大專生計畫）		產學合作		其他		合計
		件數				-		-		2（傅柏維）		2
		經費				-		-		308,940		308,940
	三、學術活動											
序		日期			活動內容概述				活動照片			
1.		11 月 12 日(六)			• 客傳所范瑞玲老師受邀在臺南市私立慈濟高級中學舉行的「111年全國中小學客家藝文競賽」總決賽擔任評審委員。							


四、教學活動	序	日期	活動內容概述	活動照片
	1.	10月26日(三)	• 客傳所舉辦「緬甸客家社會與文化」陳仲暄業師協同教學演講，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會26人。	
	2.	10月31日(一) 至11月01日 (二)	• 客傳所辦理112學年度碩士班甄試招生書審作業。	
	3.	11月16日(三)	• 客傳所舉辦「客語廣播節目的發展進程」張吟旖業師協同教學演講，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會26人。	
	4.	11月18日(五)	• 客傳所辦理112學年度碩士班甄試招生面試作業，地點：八甲校區D2-105討論室(二)，面試10人。 • 客傳所舉辦「紐西蘭毛利族群與文化」余鎮綸演講，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會20人。	
	5.	11月19日(六)	• 客傳所111-1學期校外參訪「臺灣客家文化館」，配合課程：當代客家研究、族群與文化多樣性，與會13人。	

五、 學生活動及輔導	<table><tr><th>序</th><th>日期</th><th>活動內容概述</th><th>活動照片</th></tr><tr><td>1.</td><td>11 月 22 日(二)</td><td>• 客傳所辦理111-1學期研究生碩士論文計畫書發表。</td><td></td></tr><tr><td>2.</td><td>12 月 08 日(四)</td><td>• 客傳所辦理111-1學期研究生學位考試。</td><td></td></tr><tr><td>3.</td><td>12 月 21 日(三)</td><td>• 客傳所舉辦「111-1學期師生座談會暨冬至團員聯歡餐敘」，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會38人。</td><td></td></tr></table>	序	日期	活動內容概述	活動照片	1.	11 月 22 日(二)	• 客傳所辦理111-1學期研究生碩士論文計畫書發表。		2.	12 月 08 日(四)	• 客傳所辦理111-1學期研究生學位考試。		3.	12 月 21 日(三)	• 客傳所舉辦「111-1學期師生座談會暨冬至團員聯歡餐敘」，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會38人。	
序	日期	活動內容概述	活動照片														
1.	11 月 22 日(二)	• 客傳所辦理111-1學期研究生碩士論文計畫書發表。															
2.	12 月 08 日(四)	• 客傳所辦理111-1學期研究生學位考試。															
3.	12 月 21 日(三)	• 客傳所舉辦「111-1學期師生座談會暨冬至團員聯歡餐敘」，地點：八甲校區D1-101客傳所口譯教室，與會38人。															
六、 召開會議	<table><tr><th>序</th><th>日期</th><th>活動內容概述</th></tr><tr><td>1.</td><td>11 月 02 日(三)</td><td>• 客傳所召開111-1學期第1次所招生試務工作小組會議。</td></tr><tr><td>2.</td><td>11 月 18 日(五)</td><td>• 客傳所召開111-1學期第2次所招生試務工作小組會議。</td></tr><tr><td>3.</td><td>12 月 21 日(三)</td><td>• 客傳所召開111-1學期師生座談會。</td></tr></table>	序	日期	活動內容概述	1.	11 月 02 日(三)	• 客傳所召開111-1學期第1次所招生試務工作小組會議。	2.	11 月 18 日(五)	• 客傳所召開111-1學期第2次所招生試務工作小組會議。	3.	12 月 21 日(三)	• 客傳所召開111-1學期師生座談會。				
序	日期	活動內容概述															
1.	11 月 02 日(三)	• 客傳所召開111-1學期第1次所招生試務工作小組會議。															
2.	11 月 18 日(五)	• 客傳所召開111-1學期第2次所招生試務工作小組會議。															
3.	12 月 21 日(三)	• 客傳所召開111-1學期師生座談會。															
七、 困難建議與展望	無																

文化觀光產業學系 111 學年度第 1 學期工作報告

(第 2 次校務會議)

111 年 10 月 26 日-111 年 12 月 28 日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	日大學	進修部學士班	合計
	5	1	1	0	7	學生數	0	171	127	298
						資料取自：校務系統的 111/10/21 止統計				
	師資狀況									
二、研究概況	著作		J 期刊論文	C 研討會	P 專利	專書	R 研究計畫	合計		
		境內	0	3	0	2	0	2		
		境外	0	1	0	0	0	0		
	計畫		科技部 (含大專生計畫)	客委會	基金會	產學合作	其他	合計		
		件數	0	1	4	0	1	6		
		經費	0	93,667	6,940,566	0	40000	7,074,233		
三、學術活動	無									
四、教學活動	序	日期	活動內容概述				活動照片			
	1.	10月29日(六)	• 文觀系執行子計畫1院系特色教學亮點計畫「產業機構參訪」日間文化資產概論課程校外參訪。							
	2.	10月30日(日)	• 文觀系執行子計畫2深耕在地特色，傳揚在地文化計畫「客家觀光工廠校外參訪」-文化人類學概論(進修部)課程校外參訪。							
	3.	11月1日(二)	• 文觀系執行子計畫1短期實務集訓課程第2次「延攬業界師資協同雙師教學」日間茶文化展演與實作課程邀請到吳育儒老師演講「茶席與茶會」，參加人數33人。							

	日期	活動內容概述	活動照片
4.	11月4日(五)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫1院系特色教學亮點計畫「產業機構參訪」日間釀酒文化實作課程校外參訪，參加人數48人。 	
5.	11月5日(六)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫2深耕在地特色，傳揚在地文化計畫「客家觀光工廠校外參訪」日間茶文化與展演實作概論課程校外參訪，參加人數32人。 	
6.	11月17日(四)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫4辦理產業資源交流系列活計畫「延攬業界師資協同雙師教學」日間旅運經營學課程邀請到楊安禮老師演講「當代旅行社經營與領隊實務」，參加人數17人。 	
7.	11月18日(五)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系「釀酒文化實作課程」邱英政老師贈送期中考成績優者(90分以上)金獎大曲高粱酒乙瓶，以資鼓勵，也勉勵同學們，期末考能每人都獲得乙瓶。加油！ 	
8.	11月20日(日)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫三辦理提升高教公共性計畫「田野調查」，邀請文觀系俞龍通老師文化人類學課程學生參加，人數30人。 	
9.	11月22日(二)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫1短期實務集訓課程第3次「延攬業界師資協同雙師教學」日間茶文化展演與實作課程邀請到吳育儒老師演講「茶會茶席規劃與分工」，參加人數33人。 	
10.	11月28日(一)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行客家週「客家藝文活動體驗」邀請葉昌玉講師實作客家花布貓頭鷹體驗製作，參加人數20人。 	
11.	日期	活動內容概述	活動照片

12.	11月29日(二)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫2深耕在地特色，傳揚在地文化計畫「客家纏花工藝文化體驗活動」邀請羅彩雲講師實作纏花技巧、纏花工藝體驗製作，參加人數32人。 	
13.	12月03日(六)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系俞龍通老師執行「點亮台灣多元文化亮點理論與實務的交織：文化傳承暨文化產業化薪傳計劃」邀請陳美玉創辦人實作養茶三味酸柑茶體驗，參加人數29人。 	
14.	12月14日(三)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫1短期實務集訓課程第2次「延攬業界師資協同雙師教學」日間釀酒文化實作課程邀請到闕河嘉老師演講「大學生的農業療癒」，參加人數69人。 	
15.	12月16日(五)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系執行子計畫1短期實務集訓課程第3次「延攬業界師資協同雙師教學」日間釀酒文化實作課程邀請到恆器製酒創辦人羅己能演講「一條無法回頭的釀酒路」，參加人數53人。 	
16.	12月21日(三)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系導遊領隊實務課程於通霄精鹽廠舉行期末戶外實地考試。 	
17.	12月23日(五)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系111學年度第1學期參加客家文化館銅鑼園區實習的學生：張恩瑤、王儀涵、林郁鈞，成績優秀完成期末考試與結業式。 	
18.	112年01月04日(三)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系專題製作課程從110學年度改成一學年，預定在112年1月04日舉行「專題製作(一)」課程舉辦期末成果發表會，計16組。 	
19.	112年01月06日(五)	<ul style="list-style-type: none"> 文觀系實作課程茶文化與展演實作110學年度課程成果展預定於112年1月06日舉行。 	

五、 學 生 活 動 及 輔 導	序	日期	活動內容概述	活動照片
	1.	11月11日(五)	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系徐輔潔老師、王維康同學參與大溪高中招生大學博覽會活動。 • 文觀系辦理2022年系友回娘家活動，於11月陸續回到系館之系友有賴彥翔、林溢庠、陳威自、許智翔、謝鎧任等6人。 	 
	2.	11月25日(五)	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系徐輔潔老師、王維康同學參與新興高中招生大學博覽會活動 • 文觀系一甲參加50周年校慶獲得拔河比賽女生第二、男生第六！ 	
	3.	12月14日(三)	• 文觀系舉行111學年度實務見習期末發表會：客家文化館-王儀涵、張恩瑀、林郁鈞；三義木雕館-徐嘉沐、宋承翰；兆品酒店-黃煊凱。	
	4.	12月20日(二)	• 文觀系舉辦日大一甲班級烤肉暨聖誕交換禮物活動，參加人數36人。	
	5.	12月21日(二)	• 文觀系舉辦111年冬至湯圓活動，參加人數83人。	










六、 召開會議	序	日期	活動內容概述
	1.	10月11日(二)	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系召開111學年度第1學期第1次系課程委員會議 • 文觀系召開111學年度第1學期第1次系教師評審委員會議
	2.	10月25日(二)	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系召開111學年度第1學期第2次系課程委員會議
	3.	11月15日(二)	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系召開111學年度第1學期第3次系課程委員會議。 • 文觀系召開111學年度第1學期第2次系教師評審委員會議。
	4.	12月20日	<ul style="list-style-type: none"> • 文觀系111學年度第1學期第4次課程委員會議
七、 困難 建議 與 展望			

文創系所 111 學年度第 1 學期工作報告(第 2 次校務會議)

111 年 10 月 26 日-111 年 12 月 28 日

一、師生概況	教 師					學 生				
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學	進修部學士班	合計
	3	1	3	1	8	學生數	0	176	134	310
	師資狀況	目前任文瑗教授借調至僑光科技大學擔任教授兼任觀光與餐旅學院院長乙職，借調期間自 110 年 8 月 1 日起至 113 年 7 月 31 日止；胡愈寧教授申請教授休假研究 111 年 2 月 1 日起至 111 年 7 月 31 日止								
二、研究概況	著作			J 期刊論文	C 研討會	P 專利		R 研究計畫		合計
		國內		3	0	0		2		5
		國外		0	2	0		0		2
	計畫				科技部 (含大專生計畫)	產學合作		其他		合計
		件數			2	0		1		0
		經費			703, 000	0		20, 000		0
三、學術活動										
	序	日期	活動內容概述				活動照片			
	1.	12月23日(五)	• 文創系與多家公司簽訂MOU，包含十畝之間媒體有限公司、睿益國際知識運籌服務有限公司、典珀整合行銷有限公司、祺峰休閒事業有限公司、星砂行銷管理顧問有限公司。				<div>2022文創系產學簽約合作單位</div> <div>▶ 財團法人台灣經濟研究院</div> <div>▶ 十畝之間媒體有限公司</div> <div>▶ 翊亞知識管理學苑</div> <div>▶ 睿益國際知識運籌服務有限公司</div> <div>▶ 典珀整合行銷有限公司</div> <div>▶ 祺峰休閒事業有限公司</div> <div>▶ 星砂行銷管理顧問有限公司</div>			

四、教學活動	序	日期	活動內容概述	活動照片
	1.	10月26日(三)	• 文創系辦理系列活動-行奈貓裏邀請黃琇苓教師演講「如何利用教育科技來重新認識國際-苗栗」，共計52位同學參與此次講座活動。	
	2.	10月27日(四)	• 文創系辦理元宇宙種子培力-創意思維引導與VR應用實戰課程(二)邀請彭柏翔設計師演講「帶領大家如何VR應用實戰課程」，共計49位同學參與此次講座活動。	
	3.	11月1日(二)	• 文創系與賈桃樂學習主題館共同辦理錄播客校外參訪活動，至錄音間實際操控主播台及相關知能研習。	
	4.	11月21日(一)	• 文創系辦理真人圖書館系列，邀請羅翌倫主任演講，講題為「一條土司翻轉社區」，共計46位同學參與此次活動。	
	5.	12月14日(三)	• 文創系辦理品牌經營講座—邀請施耀遠老師分享打下品牌基本功，如何進行品牌策略，共計70位同學及教師參與。	
	6.	12月16日(五)	• 文創系辦理客家文創實作—虛擬實境體驗工作坊，針對客家文化虛擬VR實境內容建置導覽，共計35位同學及教師參與。	
	7.	12月23日(五)	• 文創系辦理數位行銷企業參訪，將對企業行銷方案規劃、數位行銷訓練，共計18位同學及教師參與。	

五、 學生活動及輔導		<table><tr><th>序</th><th>日期</th><th>活動內容概述</th><th>活動照片</th></tr><tr><td>1.</td><td>11月24日</td><td>文創系參加 50 周年校慶創意進場活動，獲得評審好評，共計 34 位師生參與。</td><td></td></tr><tr><td>2.</td><td>11月30日(三)</td><td>• 文創系第5屆專題競賽暨成果展《叢生》2022年11月30日起至12月6日於聯合大學八甲校區 G3103教室展出。展出成果共計14組文創設計與數位媒體行銷為題材，將苗栗在地特色、臺灣傳統文化改造，以及時下社會議題等主題進行融合與創新，共計300人參與。</td><td></td></tr><tr><td>3.</td><td>12月22日(四)</td><td>• 文創系辦理實習說明會，邀請台灣經濟研究院、盟亞智慧管理學苑實習生分享實習經驗及實習前所需具備之能力，共計25位同學參與。</td><td></td></tr></table>	序	日期	活動內容概述	活動照片	1.	11月24日	文創系參加 50 周年校慶創意進場活動，獲得評審好評，共計 34 位師生參與。		2.	11月30日(三)	• 文創系第5屆專題競賽暨成果展《叢生》2022年11月30日起至12月6日於聯合大學八甲校區 G3103教室展出。展出成果共計14組文創設計與數位媒體行銷為題材，將苗栗在地特色、臺灣傳統文化改造，以及時下社會議題等主題進行融合與創新，共計300人參與。		3.	12月22日(四)	• 文創系辦理實習說明會，邀請台灣經濟研究院、盟亞智慧管理學苑實習生分享實習經驗及實習前所需具備之能力，共計25位同學參與。	
	序	日期	活動內容概述	活動照片														
	1.	11月24日	文創系參加 50 周年校慶創意進場活動，獲得評審好評，共計 34 位師生參與。															
	2.	11月30日(三)	• 文創系第5屆專題競賽暨成果展《叢生》2022年11月30日起至12月6日於聯合大學八甲校區 G3103教室展出。展出成果共計14組文創設計與數位媒體行銷為題材，將苗栗在地特色、臺灣傳統文化改造，以及時下社會議題等主題進行融合與創新，共計300人參與。															
3.	12月22日(四)	• 文創系辦理實習說明會，邀請台灣經濟研究院、盟亞智慧管理學苑實習生分享實習經驗及實習前所需具備之能力，共計25位同學參與。																
六、 召開會議		<table><tr><th>序</th><th>日期</th><th>活動內容概述</th></tr><tr><td>1.</td><td>12月01日(四)</td><td>文創系召開 111-1 學期第 1 次系教評會議。</td></tr></table>	序	日期	活動內容概述	1.	12月01日(四)	文創系召開 111-1 學期第 1 次系教評會議。										
序	日期	活動內容概述																
1.	12月01日(四)	文創系召開 111-1 學期第 1 次系教評會議。																
七、 困難建議與展望																		

人文與社會學院 111 學年度第 1 學期第 2 次工作報告

111 年 12 月 22 日

一、師生概況

師資概況：

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部 學士班	合計
2	7	7	1	17	13	315	-	328

二、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送 日期	紀錄公告 日期
1.	10月20日(四) 12:20	第2次院教評會議	視訊	10月18日 (二)	10月21日 (五)
2.	10月25日(二) 13:10	第3次院務會議	視訊	10月21日 (五)	10月26日 (三)
3.	11月30日(三) 12:30	第2次院課程會議	實體	11月28日 (一)	12月1日 (四)
4.	12月7日(三) 12:15	第3次院教評會議	實體	12月5日 (一)	12月8日 (四)

三、法規修訂

編號	日期	名稱	通過會議
1.	10月17日 (一) 12:10	國立聯合大學人文與社會 學院執行國家科學及技術 委員會補助研究獎勵作業 要點	111-1-1 院學術委員會議

四、院內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	11月29日 (三)	演講活動：「初入與誤入，影視叢林面面觀」 講者：導演·編劇 盧信諺

臺灣語文與傳播學系 111 學年度第 1 學期第 2 次校務會議工作報告

111 年 12 月 14 日

一 師 生 概 況	教 師					學 生					
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學部	合計		
	2	4	3	0	9	學生數	13	145	158		
二 研 究 概 況	著 作(統計時間： 年 月~ 月 日)					計畫(統計時間：111 年 3 月~ 月 日)					
	期刊 別/件 數	期刊	研討 會	專書文章	競賽	合計	件數/ 經費	科技部 (含大專生 計劃)	公家機 關委託 計畫	業界委 託計畫	合計
									5		0
三、 學 術 活 動	<div>1. 黃惠禎老師，111 學年度科技部計畫，名稱：「天狗部落口述傳統整理與研究」，執行日期：111 年 8 月 1 日-113 年 7 月 31 日，補助金額 1,525,000 元（兩年期）。</div> <div>2. 林克明老師，111 學年度科技部計畫，名稱：「台灣當代恐怖片研究專題：《紅衣小女孩》三部曲中的泛靈論、生成與後人類主義」，執行日期：111 年 8 月 1 日-112 年 7 月 31 日，補助金額 545,000 元。</div> <div>3. 林玉鵬老師，110 學年度科技部計畫，名稱：「串流媒體時代下的公共電視之研究：批判傳播政治經濟學的觀點分析」，執行日期：111 年 3 月 1 日-112 年 2 月 28 日，補助金額 640,000 元。</div> <div>4. 林玉鵬老師，111 學年度科技部計畫，名稱：「「非典型」運動節目的平台化觀點分析」，執行日期：111 年 8 月 1 日-112 年 7 月 31 日，補助金額 615,000 元。</div> <div>5. 蔡孟賢同學，110 學年度科技部大專生計畫，名稱：「殖民主義與宗教福音：曹銘宗《艾爾摩沙的瑪利亞》的歷史想像」，執行日期：111 年 7 月 1 日-112 年 2 月 28 日，補助金額 53,000 元。</div>										
四、 教 學 活 動	<div>1. 10/22 辦理實習輔導說明會。</div> <div>2. 11/11 林克明老師參與基隆高中大學博覽會活動。</div> <div>3. 11/22 辦理演講活動-在台印尼移工音樂社群與場景探索。</div> <div>4. 11/24-11/25 系上影音工作團隊協助 50 週年校慶暨運動大會各項活動拍攝與紀錄</div> <div>5. 12/3 辦理特殊選才面試。</div> <div>6. 12/7 辦理國立苑裡高中大傳社參訪活動。</div> <div>7. 12/9 邱雅芳主任與林克明老師參與樹林高中大學博覽會活動。</div> <div>8. 12/15 辦理 108 級畢業製作發表會-「語。光景」。</div>										

華語文學系 111 學年第一學期第 2 次校務會議工作報告

111 年 11 月 1 日~12 月 30 日

一 師 生 概 況	教 師					學 生					
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學部	合計		
	0	3	3	1	7	學生數	0	170	170		
二 研 究 概 況	著 作(統計時間：111 年 1 月~10 月 30 日)					計畫(統計時間：111 年 1 月~10 月 30 日)					
	期刊 別/件 數	期刊	研討 會	專書文章	競賽	合計	件數/ 經費	科技部 (含大專生 計劃)	公家機 關委託 計畫	業界委 託計畫	合計
		4	9	0	0	13		2	2	0	4
三、 學 術 活 動	111 年 10 月 31 日 陳銘煌老師應邀前往嘉義市私立天主教輔仁中學「國文科專題講座」演講：《關於「文化」——台灣（漢語）語文教育背景下的反思》 111 年 11 月 7 日 鄂貞君老師前往高雄市前鎮高中參與觀課活動並進行招生廣宣。 111 年 11 月 11 日 孫雪芹老師前往桃園市中壢高商參與觀課活動並進行招生廣宣。 111 年 11 月 17 日 鄂貞君老師會同綜合業務組同仁前往桃園市六和高中參加大學博覽會招生。 111 年 11 月 21 日 鄂貞君老師前往國立暨南國際大學華語文教學碩士學位學程進行專題講座。 111 年 11 月 25 日 日本高專學校外貴賓蒞系參訪及頒發華語線上實習證書活動 宇部高專：畑村學教授 新居浜高專：野田善弘教授 函館高專：泊功教授 111 年 12 月 7 日 溫如梅老師前往苗栗縣竹南高中參與觀課活動並進行招生廣宣。 111 年 12 月 9 日 鄂貞君老師前往 國立臺灣大學華語文教學碩士學位學程進行專題講座。 題目：從語言人類學的視角看國別型教材的編製。 111 年 12 月 12 日 何修仁老師前往桃園市觀音高中參與觀課活動並進行招生廣宣。 111 年 12 月 17 日										

	<p>華文四甲學生鄭佩娟、王振宇、洪霏羽，參加第21屆台灣華語文教學年會暨國際學術研討會，發表論文「疫情衝擊下的華語教材編寫探討—以臺灣在地文化和景點融入數位教材試作」。</p>
四、教學活動	<p>111 年 11 月 2 日 孫雪芹老師辦理校外產業參訪活動：與溫如梅老師帶領華文一甲學生至國立臺灣師範大學國語教學中心，提供學生對未來可能從事之專業與職場環境初步認識。</p> <p>111 年 11 月 10 日 湯智君老師辦理業界師資協同教學：邀請臺灣茶藝文化學會洪桂花講師，演講：「漆器彩繪入門與課堂實作」。</p> <p>111 年 11 月 16 日 舉辦系週會專題演講，邀請馬來西亞拉曼大學中華研究院副院長及中文系副教授-黃文斌，演講：「馬來西亞華文教育、文學與文化的承傳」。</p>
五、學生輔導	<p>111 年 11 月 3 日、11 月 17 日、12 月 15 日 陳銘煌老師舉辦華文二甲導師晤談活動。</p> <p>111 年 11 月 10 日、11 月 17 日、11 月 21 日、11 月 22 日、11 月 29 日、12 月 7 日、12 月 8 日、12 月 12 日 潘玲玲老師舉辦華文三甲導師晤談活動。</p> <p>111 年 12 月 14 日 溫如梅老師舉辦華文一甲導師晤談活動。</p>
六、困難建議與展望	<p>困難</p> <p>1. 電腦教室與講義教室教學設備猶待經費挹注更新與充實改進。</p> <p>展望：</p> <p>1. 鼓勵老師繼續申請科技部研究計畫及大專生科技部研究計畫。</p> <p>2. 鼓勵老師繼續加強研究、發表論文，以提升本系研究風氣。</p> <p>3. 鼓勵老師繼續申請教學型計畫及產學合作計畫。</p>

華語文中心 111 學年度第 1 學期 2 次校務會議工作報告

111 年 12 月 14 日

一 師 生 概 況	教 師					學 生					
	教授	副教授	助理教授	講師	合計	學制別	碩士班	大學部	合計		
	0	0	1	0	1	0	0	0	0		
二 研 究 概 況	著 作 (統計時間：111 年 08 月 01 日~12 月 31 日)					計 畫 (統計時間：111 年 08 月 01 日~12 月 31 日)					
	期刊 別/件 數	期刊	研討 會	專書文章	競賽	合計	件數/ 經費	科技部 (含大專生 計劃)	公家機 關委託 計畫	業界委 託計畫	合計
		0	0	0	0	0		0	0	3	3
										433,600	433,600
三、 學 術 活 動	【華語文中心】 1.111 年 10 月 17 日~111 年 12 月 16 日華語文中心參加「航向藍海—2022 年臺灣高教暨華語線上教育展(下半年場次)」。 2.111 年 12 月 16 日華語文中心參加教育辦辦理「111 年教育部華語數位教學課程經驗分享交流會」。										
四、 教 學 活 動	1.111 年 08 月 17 日~111 年 12 月 23 日美國舊金山中華文化學習中心線上華語教學課程開課。 2.111 年 09 月 05 日~111 年 11 月 25 日華語文中心秋季華語班開班。 3.111 年 09 月 15 日~112 年 05 月 12 日 2022-2023 年扶輪社交換生長期華語課程開班。 4.111 年 10 月 11 日~111 年 12 月 30 日華語文中心新住民線上華語教學課程開課。 5.111 年 10 月 17 日~112 年 01 月 09 日在校外籍生華語銜接班開課。										
五、 學 生 輔 導	1.111 年 11 月 01 日華語文中心協助華語生辦理簽證延長事宜。 2.111 年 11 月 25 日華語文中心協助華語生辦理居留簽證事宜。 3.111 年 11 月 30 日華語文中心追蹤華語生入境隔離事宜。 4.111 年 12 月 06 日華語文中心填報華語文教育機構招生績效填報系統。										
六、 困 難 建 議 與 展 望	無										

設計學院 111-1 學期工作報告

一、 師資概況

111 年 12 月 19 日

教 師					學 生			
教授	副教授	助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修部 學士班	合計
7	7	6	1	21	20	395	49	464

二、 重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送 日 期	紀錄公告 日 期
1.	11月24日	召開第四屆院長遴選委員第2次會議。	實體	11月24日	11月24日
2.	11月30日	召開111-1學期第3次院教評委員會議。	實體	11月30日	11月30日
3.	11月30日	召開111-1學期第1次院課程委員會。	實體	11月30日	12月1日
4.	12月07日	召開第四屆院長遴選委員第三次會議。	實體	12月07日	12月07日

三、 院內活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	11月30日	召開第四屆院長候選人政見發表會。
2.	12月07日	第四屆院長選舉同意權投票日。

建築學系校務會議工作報告

111 年 12 月 19 日

一、師生概況	教 師						學 生			
	教授	副教授	助理教授	約聘助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修學士班 (已停招)	合計
	4	2	5	0	1	12	11	204	2	217
二、研究概況	著作	J 期刊論文		C 研討會		P 專利		R 研究計畫		合計
		國內		2		0		0		2
		國外		0		0		0		0
	計畫			科技部 (含大專生計畫)		產學合作		其他		合計
		件數		9		2		0		9
		經費		2772000		470000		0		3242000
三、重要會議	① 111.09.14 第 1 次系務會議暨設備採購委員會會議。									
	② 111.09.14 第 1 次系課程會議。									
	③ 111.09.19 第 1 次系教評會。									
	④ 111.09.28-30 第 1 次系學術會議。									
	⑤ 111.10.12 第 2 系教評會。									
	⑥ 111.10.12 第 2 次系務會議。									
	⑦ 111.11.16 第 3 次系務會議暨第 2 次課程會議。									
	⑧ 111.11.16 第 2 次設備採購委員會會議。									
	⑨ 111.11.23 第 3 次教評委員會會議。									
	⑩ 111.11.21-22 第 1 次系招生試務工作小組會議。									
⑪ 111.12.05-06 第 2 次系招生試務工作小組會議。										
⑫ 111.12.13 第 3 次系課程會議。										

三、學術活動	<p>① 111.08.03 本校與中華民國營建工程學會、江榮裕建築師事務所、忠泰建設機構、翁祖模建築師事務所、陳賢秋建築師事務所(以上單位依筆畫排序)五個單位，簽署合作備忘錄(MOU)。</p> <p>② 111.09.06-07 建築學系大一新生知能成長營。</p> <p>③ 111.09.22 建築學系協助辦理苗栗縣國民中小學推動永續循環校園工作坊。</p> <p>④ 111.10.15-16 建築學系 GRASSHOPPER 基礎/進階學習營。</p> <p>⑤ 111.10.19 建築學系導生相見歡活動。</p> <p>⑥ 111.11.03 建築學系大三設計課程辦理苗栗縣國民中小學推動永續校園工作坊 9th 總評交流。</p> <p>⑦ 111.11.24 建築學系大五設計課校外參訪活動-高雄流行音樂中心、駁二藝術特區。</p> <p>⑧ 111.11.25-111.12.09 建築學系 2022 設計教學成果展。</p> <p>⑨ 111.11.19 建築學系辦理短期實務集訓課程-AutoCAD 原廠國際認證考試培訓課程。</p> <p>⑩ 111.11.19 建築學系協調負責 CAD 認證之代理商(基峰資訊股份有限公司)11 月 19 日假建築系電腦教室辦理 Auto Cad 國際認證考試，本系共有 19 位同學、1 位老師參加，全數通過取得證書。</p> <p>⑪ 111.11.20 建築學系辦理短期實務集訓課程-Revit 原廠國際認證考試培訓課程。</p> <p>⑫ 111.11.20 建築學系協調負責 Revit 認證之代理商(基峰資訊股份有限公司)11 月 20 日假建築系電腦教室辦理 Autodesk Revit Architecture Certified Professional 國際認證考試，本系共有 19 位同學參加，全數通過取得證書。</p> <p>⑬ 111.11.25 日本鶴岡工業高等專門學校 森 正之 校長及建築學系系友會參觀建築學系 2022 設計教學成果展。</p> <p>⑭ 111.11.28 建築學系大一設計課校外參訪活動-桃園的橫山書法藝術館、1895 乙未保台紀念公園以及新竹的波光市集。</p> <p>⑮ 111.12.10 建築學系與中華民國全國建築師公會簽署「大專建築院校 BIM 教育啟動」合作意向書。</p> <p>⑯ 111.12.21 建築學系系大會。</p> <p>⑰ 111.12.22 建築學系辦理冬至吃湯圓活動。</p>
四、招生活動	<p>① 111.11.09 建築學系蔡榮任老師參加國立苑裡高中校系介紹活動</p> <p>② 111.11.11 建築學系陳品竹老師參加基隆高中升學博覽會活動</p> <p>③ 111.12.03 建築學系 112 學年度特殊選才招生面試</p> <p>④ 111.12.19 建築學系歐陽奇老師參加樹林高中大學博覽會活動</p>
五、法規修訂	<p>① 111.09.14 國立聯合大學「竹城建設清寒獎學金」辦法。 【通過會議】第 1 次系務會議暨設備採購委員會會議。</p> <p>② 111.09.14 國立聯合大學「竹城建設獎勵新生入學績優獎學金」辦法。 【通過會議】第 1 次系務會議暨設備採購委員會會議。</p>
六、困難建議與展望	<p>➤ 困難：</p> <p>① 建築 2 館 110 年 7 月完成「建築系二館(舊稱第六實習大樓)耐震能力詳細評估成果報告書」提出建議補強方式與經費，迄今尚未辦理結構補強，然近期台灣地震頻頻發，是否有安全虞慮。</p> <p>② 增加展示空間：常態性展覽空間不足，建議學校增加此類空間，鼓勵學生創作。</p>

工業設計學系校務會議工作報告

111 年 12 月 19 日

一、師生概況	教 師						學 生			
	教授	副教授	助理教授	約聘助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修學士班	合計
	3	5	1	0	0	9	9	147	47	203
	師資狀況		專任教師 9 人，兼任教師 8 人(助理教授級專業技術人員 2 人、講師級專業技術人員 1 人、兼任副教授 1 人、兼任講師 4 人)。							
二、研究概況	著作	J 期刊論文		C 研討會		P 專利		R 研究計畫		合計
		國內		2		4		0		6
		國外		4		1		0		5
	計畫			科技部 (含大專生計畫)		產學合作		其他		合計
		件數		7		1		0		8
		經費		2145000		300000		0		2445000
三、學術活動	① 【想學設計-永續設計體驗營高中生營隊】 2022 年 7 月 21-22 日，線上活動共 40 人參加。									
	② 【想學設計-永續設計體驗營高中生營隊】 2022 年 8 月 27-28 日，活動地點：中山女高教室共 30 人參加。									
	③ 【日陶體驗】本計畫聯大工設系學生團隊，與公館「東億陶瓷廠」合作，運用陶瓷石膏模的原理，開發的「日陶」體驗，可於 30 分鐘快速製作出可吹出聲音的陶哨，除拍攝記錄影片並舉辦三場測試工作坊外，2022/9/13 獲得「2022 台灣國際學生創意設計大賽」入圍並將進行第二階段發表，是本系首次以地方特色開發的體驗活動入選國際設計大賽的案例。									
	④ 【苒時光】藍染紋樣體驗:凝蘭工坊謝后蘭老師與本計畫主持人共同指導的聯大工設系學生團隊，開發「苒時光」藍染紋樣體驗包，運用簡單的工具以及 DIY 教學影片，可讓使用者輕鬆的製作出專業與成就感的十款不同藍染紋樣，並理解摺疊、綁染、紮染手法與產生紋樣效果之間的幾何關係。此成果獲得「2022 金點新秀獎」產學合作獎入圍，並於 8/27、8/28 於苗栗市公所「貓裏客家學院」，舉辦二場成果發表會。									
	⑤ 【亮點計畫成果工作坊】111/11/24 (四)上午 11:00-12:00【五行龍板體驗工作坊】，由工設系四年級同學設計執行。									
	⑥ 【想學設計校慶系列活動】工設系集結了近年畢業生自創體驗活動品牌；包括【來本冊子】、【袋代】、【想學木作】、【湖籽】、【方島 R 角】，111/11/24-26 連續三天(10:00-16:00)於二坪山校區公發樓一樓進行體驗活動與市集銷售，想製作屬於自己的手工書、皮革卡片夾與手機袋，或蘭草編織體驗、絹印體驗與小餅乾製作。									
	⑦ 111/11/24 (四)下午 14:00-16:00【來本冊子】，將舉辦 2023 年曆工作坊。									
	⑧ 111/11/25 (五)下午 13:00-15:00【袋代】邊角皮革手機袋工作坊。									
	⑨ 111/11/25 (五)下午 15:00-17:00【湖籽】客家粗紙工作坊。									
	⑩ 111/11/26 (六)上午 10:00-12:00【方島 R 角】手工餅乾食物設計工作坊。									
	⑪ 111/11/26 (六)下午 13:00-14:00【想學設計】蘭編小鹿工作坊、【袋代】邊角皮革手機袋工作坊。									

四、教學活動	① 111.07.24 日間部大四畢業專題概念設計發表。 ② 111.08.14 日間部大四畢業專題。 ③ 111.09.13 日間部大二產品設計暑假作業發表。 ④ 111.09.14 日間部大四畢業專題。 ⑤ 111.09.16 日間部大三產品開發暑假作業發表。
五、重要會議	① 111.09.07 第 1 次系務會議。 ② 111.09.14 第 2 次系務會議。 ③ 111.10.05 第 3 次系務會議。 ④ 111.10.05 第 1 次系招生會議。 ⑤ 111.10.05 第 1 次系課程會議。 ⑥ 111.10.13 第 1 次系教評會議。 ⑦ 111.11.03 第 2 次系招生會議。 ⑧ 111.11.10 第 2 次系教評會議。 ⑨ 111.11.18 第 3 次系招生會議。 ⑩ 111.12.08 第 4 次系務會議。 ⑪ 111.12.08 第 4 次系招生會議。 ⑫ 111.12.15 第 2 次系課程會議。

六、學生活動及輔導	日期	活動	照片
	111.08.15	參與大明高中藝術美工科的特題提案發表	
	111.08.31	中區實習成果報告-蘭子(碩一黃星穎)	
	111.08.31	台積電築夢計畫發表【一起來築夢】絲瓜絡取代塑膠？苗栗子弟的「循環台灣，活用絲瓜」大夢 聯合大學工業設計系的吳家瑋、張仲賢表示，老化絲瓜，也就是絲瓜絡，可以做成玻璃瓶、雞蛋的包裝材料，取代塑膠；於是，他們決定鼓勵農民種植絲瓜，並在瓜棚下養雞鴨，創造高收益的經濟模式。 文章連結： https://reading.udn.com/read/story/7049/6566893	
	111.09.06-07	【新生營隊】共 34 人參加，並邀請畢業學長姐回娘家與新生座談。 袋代:林育君 來本冊子:邱映樺 愛迪達運動鞋類設計師:施尚伯 台積電青年築夢計畫[袋代]、[浪浪轉機]、[活絡絲瓜]菁英學長們依同出席，與新生座談有關設計與學習。	
	111.09.07	教育部青年職場實習計畫，本系四甲吳亦辰同學與其蘭草學會一同時息支團隊，在中區 41 個參賽組織中榮獲第一名，豪奪獎金 8000 元。	
	111.11.01	工設系系學會辦理萬聖節系烤活動共 37 人參加	
七、困難建議與展望	<p>➤ 困難：</p> <p>① 建請學校編列預算協助改善教學環境。</p> <p>② 今年度地震頻繁，公發樓地下室支柱龜裂，及頂樓樓板滲水，連續下雨必漏水，請學校為校內高屋齡建築安排健檢。</p> <p>➤ 展望：</p> <p>① 將加強產學合作，爭取建教合作機會，目前已與在地廠商三義友聯車材簽署產學合作及財團法人台創基金會簽署合作計畫，並積極與寶成國際 MIDES 設計中心洽談鞋業人才培訓計畫。</p> <p>② 鼓勵老師加強研究、發表論文，以提升本系研究風氣與水準。</p> <p>③ 增加實務講座課程與實習實務成效。</p>		

六、學生活動及輔導			
	日期	活動	照片
	111.08.15	參與大明高中藝術美工科的特題提案發表	
	111.08.31	中區實習成果報告-蘭子(碩一黃星穎)	
	111.08.31	台積電築夢計畫發表【一起來築夢】絲瓜絡取代塑膠？苗栗子弟的「循環台灣，活用絲瓜」大夢 聯合大學工業設計系的吳家瑋、張仲賢表示，老化絲瓜，也就是絲瓜絡，可以做成玻璃瓶、雞蛋的包裝材料，取代塑膠；於是，他們決定鼓勵農民種植絲瓜，並在瓜棚下養雞鴨，創造高收益的經濟模式。 文章連結： https://reading.udn.com/read/story/7049/6566893	
	111.09.06-07	【新生營隊】共 34 人參加，並邀請畢業學長姐回娘家與新生座談。 袋代:林育君 來本冊子:邱映樺 愛迪達運動鞋類設計師:施尚伯 台積電青年築夢計畫[袋代]、[浪浪轉機]、[活絡絲瓜]菁英學長們依同出席，與新生座談有關設計與學習。	
七、困難建議與展望	111.09.07	教育部青年職場實習計畫，本系四甲吳亦辰同學與其蘭草學會一同時息支團隊，在中區 41 個參賽組織中榮獲第一名，豪奪獎金 8000 元。	
	111.11.01	工設系系學會辦理萬聖節系烤活動共 37 人參加	
<p>➤ 困難：</p> <p>③ 建請學校編列預算協助改善教學環境。</p> <p>④ 今年度地震頻繁，公發樓地下室支柱龜裂，及頂樓樓板滲水，連續下雨必漏水，請學校為校內高屋齡建築安排健檢。</p> <p>➤ 展望：</p> <p>④ 將加強產學合作，爭取建教合作機會，目前已與在地廠商三義友聯車材簽署產學合作及財團法人台創基金會簽署合作計畫，並積極與寶成國際 MIDES 設計中心洽談鞋業人才培訓計畫。</p> <p>⑤ 鼓勵老師加強研究、發表論文，以提升本系研究風氣與水準。</p> <p>⑥ 增加實務講座課程與實習實務成效。</p>			

原住民專班校務會議工作報告

111 年 12 月 19 日

一、師生概況	教 師						學 生			
	教授	副教授	助理教授	約聘助理教授	講師	合計	碩士班	大學	進修學士班	合計
	0	0	0	0	0	1	0	44	0	44
	師資狀況		專任教師 0 人，兼任教師共 6 人(非原住民族籍 5 人、原住民族籍 1 人。)							
二、研究概況	著作	J 期刊論文		C 研討會		P 專利		R 研究計畫		合計
		國內								
		國外								
	計畫			科技部 (含大專生計畫)		產學合作		其他		合計
		件數						2		2
		經費						1750000		1750000
三、學術活動	① 111.11.02 辦理系列講座「金融宣導講座」 主講人：賴俊謀老師，地點：工業設計學系嘿嘿劇場。 ② 111.11.11 辦理卡片織工作坊，講師:賈瑪莉老師，地點：K3-405。 ③ 111.11.11 原民會計畫第一場策展工作坊，講師：陳秀珠老師，地點：線上 Google Meet。 ④ 111.11.16 辦理金工工作坊，講師：黃南強老師，地點：台灣工藝文化園區。 ⑤ 111.12.02-04 辦理部落參訪「部落文化探索營-寒溪部落」。 地點：宜蘭縣大同鄉寒溪部落。									
四、重要會議	① 111.11.15 召開第 1 次班課程會議。 ② 111.11.15 召開第 4 次班教評會議。									
五、學生活動及輔導	① 111.12.19 辦理聖誕節前夕活動「原x音」。 地點：(二坪校區)擎天一柱。 ② 111.12.21 辦理歲末圍爐。 地點：(二坪校區) 原住民專班階梯教室。									

共同教育委員會 111 學年度第 1 學期工作報告

111 年 12 月 23 日

一、師資概況

教 師				
教授	副教授	助理教授	講師	合計
1	10	5	7	23

二、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1.	10/28(五)12:00	共教會第三次教評委員會	線上	10/27(四)	10/31(一)
2.	11/09(三)12:00	共教會第二次課程委員會	實體	11/04(五)	11/11(五)
3.	11/30(三)12:00	共教會第四次教評委員會	實體	11/25(五)	12/02(五)
4.	12/13(二)12:30	共教會第一次課程諮詢委員會會議	實體	12/09(四)	12/15(四)

語文中心 111 學年度第 1 學期工作報告

一、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
1	10月12日(三) 12:30	語文中心中心務會議	線上	10月4日 (二)	==
2	10月12日(三) 13:00	語文中心課程檢討會議	線上	10月4日 (二)	==

二、中心活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
1.	10月23日(日)	辦理苗栗地區「全民英檢中高級一日考暨初級初試」，考場及試務中心設於產研大樓六、七、八、九樓。
2.	10月26日 (三)15:00	辦理國立聯合大學111學年度Google Earth世界之最英文線上播客比賽。
3.	11月12日(六)	辦理苗栗地區「全民英檢中級一日考」，考場及試務中心設於產研大樓七樓。
4.	11月14日(一)	辦理第一梯次全英語沉浸式文化體驗講座。

編號	日期/時間	名稱/摘要
5.	11月19日(六)	辦理苗栗地區「全民英檢中級複試」，考場及試務中心設於產研大樓七、八樓。
6.	11月21日(一)	辦理英語面試技巧講座。
7.	11月23日(三)	辦理國立聯合大學 111 學年度英文作文比賽。
8.	11月23日(三)	辦理國立聯合大學 111 學年度背包客英文簡報比賽。
9.	12月17日(六)	辦理大一英文大會考（CSEPT測驗）

通識教育中心 111 學年度第 1 學期工作報告

一、重要會議

編號	日期/時間	會議名稱/會次	型式	議程傳送日期	紀錄公告日期
5.	111.10.11 12:10	通識教育中心 111(一)第一次教評委員會議	實體	111.10.04	111.10.07
6.	111.10.12 12:10	通識教育中心 111(一)第一次課程委員會議	實體	111.10.05	111.10.11
7.	111.10.18 12:10	通識教育中心 111(一)第二次教評委員會議	實體	111.10.11	111.10.21
8.	111.11.01 12:10	通識教育中心 111(一)第二次課程委員會議	實體	111.10.25	111.11.07
9.	111.11.02 12:10	通識教育中心 111(一)第三次教評委員會議	實體	111.10.26	111.11.08
10.	111.11.23 12:10	通識教育中心 111(一)第四次教評委員會議	實體	111.11.16	111.11.28
11.	111.12.14 12:10	通識教育中心 111(一)第二次教學組課程討論會議	實體	111.12.07	111.12.19

二、中心活動

編號	日期/時間	名稱/摘要
10.	111.10.14	中心辦理演講活動(醫療)
11.	111.10.20	中心辦理演講活動。(社會)
12.	111.10.21	中心辦理演講活動。(表演)
13.	111.10.25	中心辦理演講活動。(科技)
14.	111.10.26	普通物理實驗課程排課作業
15.	111.10.27	中心辦理演講活動。(藝術)
16.	111.10.28	中心辦理演講活動。(哲學)
17.	111.11.02	通識博雅課程開排課作業
18.	111.11.03	合班必修課程及兼任教師課程開排課作業。
19.	111.11.11	中心辦理演講活動。(歷史)
20.	111.11.14	中心辦理演講活動。(歷史)
21.	111.11.16	辦理國民法官制度校園宣導活動。
22.	111.11.22	必修課程開排課作業。

編號	日期/時間	名稱/摘要
23.	111.12.01	通知老師登錄課程綱要
24.	111.12.19	第一階段111(二)選課

三、法規修訂

編號	日期	名稱	通過會議
1.	111.10.11	教師評鑑教學、輔導及服務評分共同標準修訂	通識教育中心 111(一)第一次教評委員會議
2.	111.10.12	「國立聯合大學體育課程實施辦法」 「國立聯合大學體育課程基礎游泳班施行細則」	通識教育中心 111(一)第一次課程委員會議

藝術中心 111 學年度第 1 學期工作報告

1. 10/26 文創系學會於展演廳辦理萬聖節活動。
2. 10/28 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程-無人機操作。
3. 11/01 提供藝術中心 4~9 月業務說明。
4. 11/04 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程授課。
5. 11/07 「高原之美」張秋臺水彩畫展-開幕茶會，展出期間：11 月 7 日至 12 月 2 日。
6. 11/24 機械系借用展演廳場地布置-辦理機械系系友回娘家活動。
7. 11/25 機械系於展演廳辦理機械系系友回娘家活動。
8. 12/05 藝術中心身障廁所感應沖水器換新裝設完成/展演廳加裝設一個 220V 電源電箱。
9. 12/09 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程授課。
10. 12/14 文觀系於展演廳辦理客家歷史與文化術科課程。
11. 12/16 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程授課。
12. 12/16 機械系於展演廳辦理機械*文觀系聖誕晚會。
13. 12/20 土木系學會於展演廳辦理土木*經管*工設系聖誕晚會。
14. 12/21 文觀系於展演廳辦理客家歷史與文化術科課程。
15. 12/23 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程授課。
16. 12/27 文觀系於展演廳辦理茶文化展演與實作期末發表會。
17. 12/27 語傳系學會於展演廳辦理電機*能源*華文*語傳*資管*電子六系聯合晚會。
18. 12/30 機械系王紹宇老師於展演廳辦理智慧型無人載具應用與實務課程授課。