

國立臺灣海洋大學 104 學年度第 1 學期第 6 次(擴大)行政會議紀錄

時間：105 年 1 月 14 日(星期四)上午 9 時

地點：行政大樓 2 樓演講廳

出席人員：詳簽到單

主席：張校長清風

紀錄：張翠容

壹、致贈紀念品暨頒獎

一、致贈退休同仁紀念品

歡送1-3月退休同仁致贈紀念品名單				
單位	姓名	職稱	獎勵	備註
商船學系	田文國	教授	純金紀念品	
商船學系	陳建民	講師	純金紀念品	
機械與機電工程學系	趙玉星	副教授	純金紀念品	
資訊工程學系	林富森	助理教授	純金紀念品	
共同教育中心	陳慧珍	副教授	純金紀念品	
圖書暨資訊處校務系統組	賴明琦	程式設計師	純金紀念品	
總務處出納組	高麗卿	工友	金箔紀念牌 商品禮券3000元	在校服務年資計39年6月，退休前服務於出納組，主要協助處理零用金及所得申報等工作。
總務處事務組	劉金樹	技工	金箔紀念牌 商品禮券3000元	在校服務年資計34年1月，原為交通車司機，交通車停駛後，主要協助HiBike借、還之工作。

二、頒獎

104年「推動國際化」獎勵名單			
單位	姓名	職稱	獎勵
海洋事務與資源管理研究所	莊慶達	教授	獎狀一幀
應用經濟研究所	江福松	教授	獎狀一幀

水產養殖學系	陳建初	終身特聘教授	獎狀一幀
環境生物與漁業科學學系	李明安	教授	獎狀一幀
航運管理學系	林泰誠	副教授	獎狀一幀

貳、校長報告：

- 一、新年度新的開始特別與同仁期勉，我們身處外在環境激烈變化的時代，整體環境處境艱難，學校不可能以不變應萬變，為因應局勢改變我們勢必要有所做為。
- 二、前次會議請各院系所共同注意環境整理整潔，感謝各單位共同努力執行，讓學生有良好生活及學習環境。今年度將重點加強工學院地下通道規劃，希冀持續提升環境改善成效。
- 三、預計本校今年將有電資大樓、進修推廣教育大樓、海洋生物培育館等三棟新興建築物開工，雖工程進度受限於市府審查進度緩慢，惟仍應盡力做好準備及加強溝通協調。
- 四、在研究所招生方面仍需更加努力。目前推動五年一貫政策已有成效，且已放寬成績限制及申請期限，請各院系所務必持續加強宣導，特別是大學部即可先修研究所學分，縮短修業年限、入學提供一萬元獎學金、對學校老師及環境熟悉度高等諸多好處，以及海洋領域的特殊性及發展性，鼓勵學生踴躍申請。
- 五、國際生方面應逐漸加強博士班招生，以因應國內博士班整體生源不足困境。僑生近年來招生人數逐年增加，過去每年約 30 多位僑生入學，今年可望突破 100 位。
- 六、本校刻正準備後頂大計畫，目前已分配項目撰寫並請教務長綜整，請相關單位(人員)務必加速協力完成。
- 七、馬祖校區預計 107 年開始招生，今明兩年將以校舍整理完備為目標，並希望集思廣益以共同研議馬祖校區三個學系的運作方式及與校本部的連結。
- 八、與高海科大仍將持續推動合併，目前已簽訂合作協議，希望未來在

學生交換、主題學術研究、教學推動、學生社團活動等方面繼續加強交流。

九、本校簡稱為”海大”或”臺海大”非為”基海大”，請各位老師協助正名。

十、推動教材數位化是未來趨勢，也是本校未來推動的目標，甚至可形成商品化有助推廣教育發展，目前教學中心已有建置相關設備，請老師多加運用。

十一、本校外部爭取研究經費補助逐年提升，104年已達到7.3億元，技轉金亦連續三年均超過900萬元，高度肯定各研究及相關行政單位的努力，但在論文發表方面仍有待加強。最近常有發生抄襲情事，請各位老師謹慎審視論文內容。

十二、學校應加強主題研究及團隊研究，在工學、海運、生科、海洋科學、社會科學等各主題以整體團隊作戰力考量，需要更積極以未來10年甚或20年發展的目標導向以及開放胸襟聘任教師，俾有利於學校未來發展。

十三、今年男二舍因結構安全考量將於七月進行封館整修，感謝學務處相關因應及處置，期能降低所造成的衝擊。

十四、日前有學生因疲倦及長途騎機車造成車禍受傷案例，請軍訓室持續加強宣導學生交通安全，並請老師協助多加提醒。宣導標語建議「機車不騎快 長途不騎車 海大關心您」。

參、上次會議決議執行情形：

一、教學環境、各系及教務處所負責之教室空間仍有許多改善空間，另外公共區域、樓梯、走道、連通走廊的整潔及環境整理，希望各院長及系所主任親自督導改善，積極要求同仁或學習型學生助理加強

環境維護。另外，全興書苑於考試期間常有垃圾桶滿出來造成環境髒亂情形，亦請留意改善。

教務處執行情形：

本處註冊課務組負責之教室空間：海事大樓 7 間、海空大樓 2 間，共 9 間教室。

- (一)本組有 1 名工讀生隨時待命，有任何問題即時處理。
- (二)本組管理教室負責人每週固定巡視一次，需改善之處，向組長報告後作妥善整頓。
- (三)本組組長不定期查視，以防不盡之處。

各學院執行情形：

(一)海運暨管理學院

- 1.本學院於日前由院長及秘書前往所屬各系所實地了解教室使用情形、公共區域、樓梯、走道、連通走廊的整潔及環境整理，進行考核並製表列管中。
- 2.另於主管會議中重申請各系注意環境清潔及妥善利用空間使用。
- 3.有關輪機系所屬輪機工廠環境衛生一事，院長與學院秘書已到達現場周遭巡視現況，輪機系已安排同仁每天固定巡視環境清潔並確實督導外包廠商清潔環境。

(二)生命科學院

- 1.學院於院務會議、系所主管會議或其他適當會議轉達並叮嚀所屬系所注意教學空間整理及教學環境整潔。
- 2.生科院館公共區域：由院本部派遣工讀生每日清掃戶外周圍環境，由院本部、養殖系、生科系、生物實驗室、海洋中心共同輪派工讀生清掃室內樓梯、走廊、梯廳等公共區域。另利用愛校服務的學生人力清潔擦拭生科院館門窗玻璃、樓梯扶手及拖

地。

3. 104年12月起生活服務學習學生報到後，即充分運用服務學習學生加強生科院館的定時巡視、廁所清潔、玻璃擦拭、樓地板清潔等。

4. 生科院館各單位空間：由各單位工讀生每日打掃及拖地。

食科系：

1. 公共區域、樓梯、走道、連通走廊的整潔及環境整理由大一學生負責打掃，若有不足之處，由學習型學生助理加強環境維護。

2. 多媒體教室、會議室及演講廳：每天下課由工讀生打掃清潔，早上由系辦公室人員巡視。

3. 實習工廠：每次上完課後，由助教安排上課同學，清潔整理。每週安排工讀生固定打掃清潔。機械設備有使用登記簿，以維持正常運作。

4. 微生物實驗室：每次上完課後，由助教安排上課同學，清潔整理。機械設備有使用登記簿，以維持正常運作。

5. 精密儀器室：每週安排工讀生固定打掃清潔。儀器設備有使用登記簿，以維持正常運作。

養殖系：

1. 公用儀器室：每日檢視環境及地板整潔。每日請工讀生掃地、每週拖地。公用儀器指派研究生管理維護，若需清潔或維修時，通知系辦人員確認是否可自行排除，否則聯絡廠商前來維修及追蹤確認維修狀況。

2. 教室：每日由系辦人員檢視環境及地板整潔。每日請工讀生掃地、拖地、清潔白板及講桌、檢視板擦及白板筆需汰換情形，將課桌椅排整齊，並檢視教室門窗、電源關閉狀況。

3. 實驗室：每次實驗課程結束時(約每日)，由各實驗助教請上課

同學將垃圾清掃乾淨，清潔實驗室環境並保持整潔。

4. 公共環境：公共區域如走廊與樓梯間等公共環境，每週至少 2-3 次掃地及拖地，隨時注意整潔狀況，保持公共區域整潔。

生科系：

教學空間整理及教學環境整潔之辦理情形：

1. 公用儀器室：每日檢視環境及地板整潔。每週至少 1-2 次掃地、每月至少 1 次拖地。公用儀器指派學生管理維護，若需清潔維修時，通知負責人確認是否可自行排除，若否則告知所辦聯絡廠商前來維修及追蹤確認維修狀況。
2. 教室：每日檢視環境及地板整潔。每週至少 1-2 次掃地、每月至少 1 次拖地，每週至少 1 次清潔板溝及板擦。使用完畢，確認桌椅是否歸回原位。隨時注意教室門窗、電源、教室整潔狀況。
3. 實驗室：生化暨生技共同實驗室（生技中心）每週至少 1-2 次掃地、每週至少 1-2 次拖地，每次實驗課程結束前請同學將垃圾清掃乾淨，清潔實驗室周邊環境、保持整潔。
4. 公共環境：公共區域如走廊與樓梯間等公共環境，每週至少 1 次掃地、每週至少 1 次拖地，隨時注意整潔狀況，保持公共區域整潔。

海生所：

1. 本所管理綜合二館陳玉萍小姐，皆會克盡職守，督促僑生工讀生、生活助學金工讀生將本棟公共區域等環境打掃乾淨。
2. 本所學生除了在辦公室收送公文外，皆有安排他們打掃教室、公共空間、公共區域等環境。

(三) 海洋科學與資源學院

透過服務學習課程，安排修課學生分配系館公共區域打掃之校園

清潔工作外。另透過同學以班級認養班會教室的方式，提升同學對使用教室空間之歸屬感、養成自動維護教室清潔及培養愛惜公用器物之習慣。另海資院由 104 年起已訂立全院教學及公共空間巡查表，各系所訂立整潔規劃措施並由系所主管、授課教師及助教們每月定期監督實施並記錄。每年由院長帶領五系所主管進行總巡查，巡查空間從綜合一館、漁學館、海洋系館到環態所館，並將空間改善及修復情形會簽校方。

(四)工學院

機械系

1. 機械系已於 104 年完成門禁建置、B 館防火門更新、廁所通風(抽風)設備改善工程、教室 e 化設備持續更新等…工程。
2. 預計 105 年完成 A414 系會議室風災修復、B429 教室冷氣抽風設備改善、B321 及 B421 教室 e 化設備。
3. 另請系辦輪值助理加強每日樓梯及走廊巡檢清潔工作。

造船系

造船系系館每日皆由工友胡愛萍小姐在早上整系館公共環境含走道、樓梯等；晚上因有補強教學，系館整理方面則交由各補救教學的助教負責教室環境整潔。每天也會不定時由學習型學生幫忙維護系館環境整潔。

河工系

1. 本系每學期皆安排 10~20 位研究所同學協助環境維護工作，負責環境維護的同學都有指定其打掃之空間，並請同學一周至少打掃 1~2 次。
2. 系辦工讀生協助環境之維護，協助公共區域、樓梯、走道、系館大廳等公共空間環境維護及打掃。
3. 系辦助理不定期巡視系館環境，如環境髒亂會再請工讀生協助

整理。要求借用教室空間之學生於場地使用完畢後進行清潔及場復。

材料所

材料所於 104 學年第一學期新增一處俱 E 化教學系統之教室，以供本所及光電與材料學系大學部使用。另平時由所辦要求所屬各實驗室，安排值日生，定期維護打掃教學公共區域及實驗室環境，以促使本所成為一優良教學環境單位。

(五)電機資訊學院

電資學院程光蛟院長不定期巡視各系所，並請各系所主管督導教學空間整理及教學環境整潔。

電機系：

1. 電機系 104.9.15 系務會議主席報告事項第四項空間已向老師同仁說明：程光蛟院長不定期巡視各系所，請加強教學空間整理及教學環境整潔。
2. 電機系於系務會議上宣導，請各位老師諭知所指導研究生勿將垃圾筒及垃圾放置於系館走廊。
3. 電機系辦公室加強執行：
 - (1) 主動協助各老師及實驗室財產與物品報廢，儘速清運報廢物品，以免堆置於走廊等公共空間。
 - (2) 對於原排定清潔工作之學習型學生助理要求務必按時清掃，使用率高容易髒亂的教室加派人手巡邏清潔。
 - (3) 再次跟各班宣導開班會後，務必將所用之餐盒或比薩盒置於系上準備之垃圾袋中綁好，並集中於指定垃圾放置地點。
 - (4) 電機 2 館走道地磚爆裂(632 室前)，已修繕完成。
 - (5) 電機 1 館 102 室及 514 室天花板水泥塊掉落，已修繕完成。
 - (6) 電機 1 館 5 樓及 6 樓陽台橫樑爆裂及天花板水泥塊掉落，目

前已通報營繕組處理。

- (7)建置電機 2 館教室、研究室(面海共 25 間)窗戶(氣窗)遮雨檔板，目前已通報營繕組處理。

資工系：

- 1.系上門鎖維修(B08 系圖書館；B07 閱覽室；409 研究生教室)。
- 2.系上冷氣保養(305 會議室)
- 3.系上投影機吊架及布幕調整(B16、B18 教室)。
- 4.系館 B1 廳面補磚工程。
- 5.B18 教室天花板塌陷整修工程。
- 6.每日安排工讀生打掃系館各樓層公共區域、走廊、樓梯及各開放使用之教室。

通訊系：

- 1.系上每周由同學進行服務學習協助環境整潔，並請外派廠商之清潔人員協助垃圾收取(PS.本次清潔人員每天至少 2 次收取垃圾)。
- 2.系辦公室亦不定時觀察環境整潔與否，親自整理，或由工讀生、上課同學協助整理。
- 3.104 年 12 月 24 日程光蛟院長於當日下午，到本系進行行政業務及環境整潔督導。

光電所：

- 1.綜合二館靠近研究中心側樓梯下方經常積水，已完成水泥抹平使排水順暢。
- 2.綜合二館光電所所轄地下室環境不佳，經清理堆積物、置換鏽蝕排水蓋板、更換清玻璃增加採光並鋪以 PVC 木紋地板，整體環境舒適度已大幅提升。

(六)人文社會科學院

1. 葉森然廳：

環境清潔：本學期固定於每週二下午由工讀同學進行地毯吸塵清潔。每堂課前後巡視清理環境，每日課程結束後整理課桌椅並將設備器材歸位，關閉各項設備電源及門窗。

教育宣導：請老師或教學助理協助宣導維護環境清潔，勿於室內飲水用餐。工作人員於作業期間勸導室內飲水用餐情形。

2. 教學環境周圍：二樓大廳每日巡視整理清潔。

經濟所

1. 本所負責之教室包括海事大樓 522、526、527 室，由研一、研二同學及工讀生負責維護清潔，並安排值日生。
2. 本所之公共區域、樓梯、走道等之整潔及環境整理由工讀生每日清掃維護，研究室前之走道，由各研究室派研究生負責維護。

教研所

1. 本單位對於教室空間清潔工作排定每周清潔一次，如有特殊狀況亦立即派人處理，並填報清潔紀錄表。
2. 公共區域每日安排人員巡視，視狀況分區進行清潔。

海文所

本所加強安排工讀生及研究生進行所負責之教室空間及公共區域之整潔及環境整理，並及時整理或反應鄰近廁所之衛生情況。

應英所

「教學環境清潔」之辦理情形：

1. 為提高電腦語言教室使用壽命和其他同學上課的權益，協請授

課教師叮嚀同學勿於教室內請飲食。

2. 各教室每日課程結束後，巡視與環境整潔。
3. 每周 1 次，利用各教室空堂時段，進行地面清掃工作。
4. 如有同學反應清潔問題，立即處理。

(七) 海洋法律與政策學院

1. 教學空間：海洋法律與政策學院管理之海空大樓教室，除供所屬教學單位優先上課使用外，1041 學期起提供空中大學假日上課使用，於 1042 學期也提供學校樂齡大學上課使用，落實教學空間開放及妥適利用之原則。
2. 公共區域：協調海空大樓各使用單位，師生、同仁及學習助理等，共同維護公共區域整潔。

圖資處執行情形：

有關全興書苑考期垃圾處理部分，已請清潔人員加強處理次數，並安排服務學習學生不定時巡視清理。

二、請總務處研議廚餘及垃圾分類，至少行政單位或系所辦理活動有大量便當時應可進行廚餘分類。

總務處執行情形：

- (一) 行政大樓之會議或活動，由事務組於會前準備廚餘、垃圾及資源裝置的設施，為免影響周邊環境整潔，結束後由主辦單位自行將廚餘放置到一餐一樓外側的廚餘桶，垃圾放置於男一舍後面的垃圾子車，資源回收留置原地由事務組統一處理。
- (二) 上述作法除於行政資訊網公告，並於會場外製作告示。
- (三) 另洽圖資處研修行政資訊網公共服務空間申請表單，增加「用餐提供便當」欄位的點選，並註記分類處理之說明。

三、案一：本校學生因長途騎乘機車致疲勞打瞌睡而發生車禍，請各單位叮嚀學生不得長途騎乘機車，避免疲憊而發生危險，學校應舉辦不騎快、不長途騎乘機車的關懷學生宣導活動。案二：本校學生常有在北寧路違規左轉情形。

軍訓教官每次於上課時皆會宣導機車安全事宜，為考量學生安全為第一優先，將請管轄派出所不定期派員警現場糾舉。

主席：請製作騎乘機車安全宣導口號文宣資料，並請導師、生輔組及學生會協助多方加強宣導。

學務處執行情形：

(一)教官配合 104 學年度交通安全宣導週於授課實施宣導狀況如下：

活動名稱	活動地點	活動時間	備考
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.08	參加人員:32 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.09	參加人員:50 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.09	參加人員:39 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.11	參加人員:60 人

(二)於 12 月 18 日再協調地區警力，依重點時段至重要路口(北寧路、工學院路口)實施違規糾舉，期學生有所警惕，降低違規肇事率。

(三)另本學期分別於 9 月 14、17、22、24 日、10 月 5、7、19、22、27、29 日、11 月 3、5、10、17、24 日、12 月 1、3、8 日共計協助勸導 18 次，實際勸導人數為 22 人次。

(四)結合道路告示牌隨時更新車禍案件數字，隨時提醒學生遵守交通規則。

(五)11 月 18 日時已製作兩幅交通安全規則宣導布旗：

1. 變換方向必打燈，小心後方有來車。
2. 穿越馬路勿逞快，違規闖越留遺憾。

(六)每月定期發布交通安全通報，統計表如下：

本校 104 年 8-11 月交通安全通報發布情形（交安報報）	
交通安全通報 104001 號	騎乘機車當心路邊汽車車門突然打開一撞傷騎士!
交通安全通報 104002 號	爆胎處理步驟
交通安全通報 104003 號	生命的長度僅在一念之間
交通安全通報 104004 號	轉彎請打方向燈
交通安全通報 104005 號	帽帶要緊扣 生命有保障
交通安全通報 104006 號	安全不疲勞 平安道路行
軍訓室 FB 網頁宣導	一個神飄移
軍訓室 FB 網頁宣導	騎車一定要多看看
軍訓室 FB 網頁宣導	交通意外處理方法
軍訓室 FB 網頁宣導	馬路如虎口安全最重要
軍訓室 FB 網頁宣導	別任意超車啊
軍訓室 FB 網頁宣導	幫自己增加反應時間
軍訓室 FB 網頁宣導	下公車也要小心歐
軍訓室 FB 網頁宣導	危險 馬路虎口
軍訓室 FB 網頁宣導	千萬別酒後駕車

(七)針對長途及疲勞騎車宣導口號資料，本室於 12/28 日專案上簽呈核，俟校長勾選核定後製成標語、旗幟於本校機車停車場明顯位置張貼宣導。

四、附近居民抱怨本校學生於中正路及祥豐街機車亂停問題嚴重，請相關單位加強宣導。

總務處執行情形：

已請正濱派出所加強取締違規車輛，建請教官加強宣導教育。

五、機械系 A 館與外側圍牆中間空地，於夏天時蚊蟲很多，是否考慮整理；另舊北寧路機車亂停車問題嚴重，希望總務處於重行規劃後亦納入考量機車亂停車問題。主席：下水道工程近期會重行發包，應可改善蚊蟲問題，機車停車亂象請總務處研議處理。

總務處執行情形：

- (一)北寧停車場機車亂停駐警隊一直持續開單告發，也請巡邏員警再加強取締違規車輛，目前違停現象已有改善。
- (二)將再持續觀察，必要時將研議本校違規告發單送交監理單位裁罰之可行性。

肆、行政及教學單位報告事項：

- 一、副校長報告：
- 二、教務長報告：(詳如附件一 第 19 頁)
- 三、研發長報告：(詳如附件二 第 51 頁)
- 四、學務長報告：(詳如附件三 第 68 頁)
- 五、總務長報告：(詳如附件四 第 133 頁)
- 六、圖書暨資訊處處長報告：(詳如附件五 第 167 頁)
- 七、國際事務處處長報告(詳如附件六 第 185 頁)
- 八、主任秘書報告：(詳如附件七 第 188 頁)
- 九、人事室主任報告：(詳如附件八 第 200 頁)
- 十、主計主任報告：(詳如附件九 第 202 頁)
- 十一、體育室主任報告：(詳如附件十 第 203 頁)
- 十二、海運暨管理學院院長報告：(詳如附件十一 第 205 頁)
- 十三、生命科學院院長報告：(詳如附件十二 第 209 頁)
- 十四、海洋科學與資源學院院長報告：(詳如附件十三 第 214 頁)
- 十五、工學院院長報告：(詳如附件十四 第 219 頁)
- 十六、電機資訊學院院長報告：(詳如附件十五 第 224 頁)
- 十七、人文社會科學院院長報告：(詳如附件十六 第 230 頁)
- 十八、海洋法律與政策學院院長報告：(詳如附件十七 第 235 頁)
- 十九、共同教育中心主任報告：(詳如附件十八 第 238 頁)

二十、海洋中心主任報告：(詳如附件十九 第 243 頁)

二十一、臺灣海洋教育中心主任報告：(詳如附件二十 第 245 頁)

伍、專題報告

教務處「多益考試、服務學習、全校閱讀寫作」報告

(詳附件二十一 第 247 頁)

主席：閱讀寫作為本校加強學生中文能力的特別措施，對老師造成相當多的額外負擔，感謝共教中心國文老師的努力與協助。

陸、報告事項討論

一、人事室姬長城主任補充報告：

(一)近日有發生教師違反兼職規定情事，銓敘部規定仍需移請公懲會處理，提醒專任教育人員除法令規定外不得在外兼職，非兼行政職之教師，除教育部解釋令有部分兼職態樣項目可不須報准外(附件二十二 第 253 頁)，其他有兼職情形者，仍須簽請陳核。兼任行政職教師則適用公務員服務法相關規定。另兼職態樣繁多，因此各位老師未來如對兼職業務有任何疑義，歡迎隨時至人事室洽詢。

(二)有關換發教職員證之評估，因本校教職員服務證甫於 104 年 7 月 29 日始簽約完竣，合約期限 2 年(至 106 年 7 月 28 日止)，如欲更換，勢將會衍生本校違約等相關法律問題，爰簽奉核准請同仁如有卡片毀損情形，先行至人事室辦理更換，至於建議全面更換並與其他功能結合，於合約期滿前再作檢討研議。

(三)今日晚上學校辦理聯歡晚會，獎項多達 150 個，請各位老師同仁務必撥冗參加。

二、實習暨就業輔導組蘇健民組長補充報告：

海大與 1111 人力銀行合作開發的海大職涯發展專區系統已驗收完成並置於海大首頁正式上線，訂於下星期二(1/19)下午 2 點假行政大樓第二演講廳辦理系統說明會，開會通知已發送各單位，請各單位主管及負責承辦業務人員踴躍參加。

龔國慶教務長：本合作案主機現放置於 1111 人力銀行處，可否請圖資處協助移置回學校，購置主機並由專人負責管理。

主席：請教務處與圖資處討論協調；現行網頁請修正為本校為主的頁面，以免被誤解只是連結 1111 人力銀行的網頁。

柒、提案討論

提案一

提案單位：學生事務處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學優良導師評選及獎勵辦法」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、為鼓勵各系導師制業務之推動，修正第四條第一款獎勵方式。
- 二、教育部 103 年 12 月 3 日臺教高(四)字第 1030176938A 號函，同意本校 103 學年度第 2 學期增設海洋法律與政策學院。
- 三、依本辦法第四條第二款第一目規定，每學年全校至多六名，每名頒發獎牌乙面。第六條第二款第二目規定，優良導師獎：各學院 1 名為原則。本校現有海運學院、生科院、海資院、工學院、電資學院、人社院、法政學院等共計七學院。依第四條第二款第一目規定，修正第六條第二款第二目。
- 四、為使獎勵經費來源更臻明確，擬新增第七條經費來源條文。
- 五、本案業經 104 年 12 月 31 日 104 學年度第 1 學期學生事務會議討論通過。
- 六、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十三 第 255 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後辦法(詳如附件二十三～一 第 263 頁)

提案二

提案單位：圖書暨資訊處

案由：擬訂定「國立臺灣海洋大學資訊設備管理辦法(草案)」，提請 審議。

說明：

- 一、本校配合教育部落實校園保護智慧財產權政策，並依據「大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表」之執行項目，已於 98 年 2 月 12 日經由行政會議通過「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法」。
- 二、104 年度教育部大專校院統合視導實地訪評委員建議，將個人電腦也納入管理，故增訂本辦法(草案)。
- 三、本草案之管理範圍已包含個人電腦與伺服器，擬通過後一併廢止「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法」。
- 四、本修訂內容業經本處 104 年 11 月 30 日處務會議討論通過。
- 五、檢附「國立臺灣海洋大學資訊設備管理辦法(草案)」及「國立臺灣海洋大學資訊設備安全作業檢查表」(詳如附件二十四 第 265 頁)、擬廢止「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法」(詳如附件二十五 第 267 頁)。

決議：考量行政負荷，請圖資處再觀察必要性，本案緩議。

提案三

提案單位：海洋法律與政策學院

案由：訂定「國立臺灣海洋大學海洋法律與政策學院院長遴選要點(草案)」，
提請 審議。

說明：

- 一、本案業經 104 年 10 月 15 日本院院務會議審議通過。
- 二、檢附「國立臺灣海洋大學海洋法律與政策學院院長遴選要點(草案)」
(詳如附件二十六 第 268 頁)。

決議：

- 一、第一點修正為「…本校教學研究單位主管遴聘要點第二點規定訂定之。」。
- 二、餘照案通過。

※檢附修正後要點(詳如附件二十六～一 第 270 頁)

提案四

提案單位：共同教育中心

案由：因應華語中心評鑑需求，擬訂定「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點(草案)」，提請 審議。

說明：

- 一、本要點經本中心 104 年 12 月 8 日 104 學年度第 1 學期第 1 次中心會議討論通過。
- 二、檢附「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點(草案)」(詳如附件二十七 第 272 頁)。

決議：

- 一、條次修正為一、…二、…三、…。
- 二、第四點修正為「…經本校行政會議及校務基金管理委員會議通過後發布施行。」。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後要點(詳如附件二十七～一 第 273 頁)

捌、臨時動議(無)

玖、散會(11:40)

附件 一

教務處報告事項：

一、本處 104 年完成的重點工作：

- (一)單一窗口服務 1211 人次，滿意度達 95.2%。
- (二)對外招生活動：128 場次，影響 9977 人次。
- (三)註冊率：日間學制(96%)、進修學制(98%)、碩士班(83%)、碩士在職(89%)、學士後(87%)、博士班(75%)。
- (四)放寬五年一貫申請資格與時間(最晚四年級上學期當年的 12 月底)。
- (五)放寬雙主修門檻(系必修及系訂額外加修最多 15 個學分)。
- (六)本校第二週期通識教育與系所評鑑獲教育部核准全數通過。
- (七)教育部大專校院統合視導共 249 項查核指標獲教育部核准全數通過。
- (八)完成海運青年千人論壇活動計有 1100 人參加。
- (九)完成與 1111 人力銀行合作之海大職涯專區並置於本校首頁的左側選項中。
- (十)校園多益考試共 706 人報名通過率 63%(445 人)。
- (十一)推廣教育挹注校務基金約近 2250 萬，較 103 年度成長近 20%。
- (十二)爭取到教育部特殊選才 10 個名額、回復 6 個博士班名額。
- (十三)爭取到教育部教學卓越計畫 2 年共 8000 萬；弱勢起飛計畫 2 年共 1000 萬；校務研究計畫 3 年共 600 萬。
- (十四)爭取到 105 年 6 月份教育部全國教務會議的主辦權。

二、本處宗旨：以特色招生、主動服務、創新教學、爭取外界資源之積極作為，為本校培育具有人文關懷與國際視野的全方位海洋頂尖人才。

三、發展策略：

- | | |
|-----------|-----------|
| (一)海洋特色招生 | (六)國際移動能力 |
| (二)優質全時服務 | (七)人文關懷素養 |
| (三)卓越創新教學 | (八)終身樂齡學習 |
| (四)扶助弱勢翻轉 | (九)良師益友傳承 |
| (五)消除學用落差 | (十)爭取外界資源 |

四、努力推動目標(KPI)：

- (一)教務處單一窗口服務滿意度達 95%以上。
- (二)每學年對外招生宣導活動 250 次，影響 20000 人次，可聯繫學生人數 10000 人。
- (三)105 學年度註冊業務線上作業率達到 95%。
- (四)每學期全校課程評鑑問卷填達率達 95%。
- (五)107 學年度各系有 50%的應屆畢業生，均具有累計超過 3 個月的職場實習經驗。
- (六)每年度進修推廣業務挹注校務基金經費達 2500 萬。
- (七)25%的學生畢業後 2~4 年內從事與畢業學系相關之工作。

招生組

一、研究所招生業務

(一)105 學年度研究所碩士班甄試

1. 105 學年度博碩士班甄試於 104 年 12 月 2 日公告榜單，碩士班甄試正取 458 人，備取 290 人，博士班甄試正取 19 人，備取 8 人。正備取生業於 104 年 12 月 8 日起至 12 月 15 日止至本組網頁登記就讀意願，本組於 104 年 12 月 22 日公告碩士班甄試第一次獲遞補之備取生共計 49 人，104 年 12 月 29 日第二次遞補 11 人；截至 105 年 1 月 4 日止，正、備取生計有 443 人報到(不包含放棄)，報到率為 96.7%，尚可遞補 5 人，缺額 10 人將流用至招生考試。博士班正取生全部登記完畢，報到率 100%。截至 105 年 1 月 4 日之 105 學年度碩士班甄試正、備取人數報到率統計表詳附件 1(第 37 頁)。備取生遞補截止日期為 105 年 1 月 29 日，如遞補期限截止前，有已錄取新生放棄入學資格者，將按遞補順序名單依序通知備取生遞補，逾遞補截止日期若仍有缺額則不再遞補，其缺額併入招生考試名額。
2. 完成登記之正取生以及經公告獲遞補錄取之備取生仍應於 105 年 7 月 6 日至各錄取系所辦理新生入學驗證始取得入學資格，如於 105 年 1 月 31 日前已取得入學學歷(力)證件者，得於 105 年 1 月 8 日前向教務處註冊課務組提出提前入學申請，經錄取系(所)審核同意及行政程序核定後得於 104 學年度第二學期提前入學。

(二)105 學年度碩士班招生考試

1. 105 學年度碩士班招生考試自 104 年 12 月 25 日至 105 年 2 月 3 日受理報名，為加強招生宣傳，本組寄發招生海報至各大專校院、部分公民營機構及本校各院系所，並於本校網站首頁及校內電視牆加強放送相關訊息。
2. 本次招生考試共有 26 個碩士班招生，預計招收 319 人(含甄試錄取不足額)，招生簡章可直接至本校「招生資訊網」<http://admission.ntou.edu.tw/>查詢或下載，不另販售紙本簡章。
3. 符合低收入戶資格考生可申請免繳報名費，惟需於 105 年 1 月 25 日前檢附相關證明文件寄至本組，經審核通過由本組另行通知報名。一般考生必須在報名期間先上網索取繳費帳號，並於繳交報名費後，再至報名網頁登錄報名。

二、大學部招生業務

(一)105 學年度四技二專「甄選入學」離島保送外加名額一覽表共 15 名，如下表。

學系(組)名稱	招生群(類)別	澎湖	金門	連江(馬祖)
商船學系	海事群	1	-	1
輪機工程學系動力工程組	海事群	6	-	-
	動力機械群	-	1	-
水產養殖學系	水產群	1	-	-
環境生物與漁業科學學系	水產群	2	1	-
食品科學系食品科學組	食品群	2	-	-
小計		12	2	1
總計		15		

(二)特殊選才招生考試

本考試已於104年12月11日放榜，正取10名，備取45名。備取生遞補截止日為105年2月23日。

(三)轉學生招生考試

1. 本校104學年度寒假轉學考自104年11月24日至12月8日報名，二年級招收65名，報考人數164名；三年級招收37名，報考人數21名。共計185名考生報考，其中184名考生符合報考資格。
2. 本次招生全面採書面審查，考生可選擇將報考資格文件及各系所指定審查資料以線上上傳檔案方式，或以紙本寄送方式繳交，經統計有61%考生選擇上傳備審資料。
3. 104學年度第4次轉學生招生委員會業於104年12月29日召開，會中決議寒假轉學考各系組正、備取及退伍軍人外加名額最低錄取標準，及正、備取生名額。
4. 後續放榜及報到相關日程如下：

日期	項目
105年1月5日	放榜
105年1月5日至1月11日	正、備取生網路登記就讀意願
105年1月19日至20日	錄取生報到
105年2月18日	錄取生註冊

三、委辦考試業務

(一)105學年度高中英語聽力測驗

1. 105學年度高中英語聽力測驗訂於104年10月24日及104年12月12日舉行兩次考試，本校承辦基隆考區試務工作，由基隆女中續予協助試場及試務工作總務事項。
2. 本測驗兩次測驗皆順利辦理完畢，試場秩序良好且無違規情形發生，感謝各位試務工作人員的協助與配合。

(二)105學年度學科能力測驗

105學年度學科能力測驗訂於105年1月22日至23日舉行，基隆考區考生人數為2,466名，試場設置於本校及基隆女中，於105年1月5日召開試務工作協調會。

四、招生活動及宣導

(一)種子教師校外招生宣導講座：自104年1月截至12月，所進行宣導活動如下表所示，感謝各位種子教師支援：

No	學校	領域	日期	種子教師
1	新北市立三民高中	海運學群	104年01月07日(三) 14:00~15:00	招生組李信德組長
2	新北市立石碇高中	生科、海資學院介紹	104年01月09日(五) 14:00~15:00	環漁系鄭學淵老師
3	高雄市私立立志高	升學與未來產業的遠	104年02月26日(四)	電機系張順雄老師

	中	景學校特色學群介紹-面試技巧分享	10:00~11:30	
4	桃園市治平高中	學校特色學群介紹-選填志願分享	104年02月26日(四) 13:00~15:00	招生組李信德組長
5	國立基隆海職業學校	學校特色學群介紹	104年03月04日(三) 14:05~14:55	招生組李信德組長
6	新竹市香山高中	學校特色學群介紹	104年03月05日(四) 15:00~16:00	招生組李信德組長
7	雲林縣立虎尾高中	特色學系介紹(工學院)	104年03月11日(五) 11:00~12:10	招生組李信德組長
8	基隆聖心高中	模擬面試-海運學院	104年03月13日(五) 10:00~12:00	商船系劉中平老師
9	國立新竹女中	生科、海資學群	104年03月16日(一) 12:00~13:00	環漁系鄭學淵老師
10	苗栗建台高中	模擬面試之技巧	104年03月27日(五) 13:00~17:00	共同教育中心 謝玉玲老師
11	苗栗建台高中	模擬面試之技巧	104年03月28日(六) 13:00~17:00	商船系劉中平老師
12	新北市立辭修高中	特色學系介紹-商船系、模擬面試技巧分享	104年04月1日(三) 14:00~16:30	商船系薛朝光老師
13	台北市立百齡高中	模擬面試-食科系	104年04月2日(四) 13:30~15:30	食科系黃意真老師
14	基隆私立二信高中	模擬面試-第二類組	104年04月09日(四) 9:00~10:00	招生組李信德組長
15		模擬面試-第三類組		造船系高瑞祥老師
16	台北市立樹林高中	學校特色學群介紹	104年04月17日(五) 9:00~10:00	商船系田文國老師
17	南山、南湖、中壢、清水高中	海洋系簡介	104年05月02日(六) 9:00~10:00	海洋系陳宏瑜老師
18	南山高中、南湖高中、中壢高中、清水高中等	海洋系簡介	104年05月2日(六) 13:30~16:00	海洋系陳宏瑜老師
19	武陵高中、育達高中、內湖高中、中正高中等	資工系簡介	104年05月2日(六) 14:00~16:00	資工系李孟書老師
20	東海大學生科系	演講與海生所簡介	104年05月5日(二) 14:00~16:00	海生所黃將修老師
21	東海大學	演講與海生所簡介	104年05月05日(六) 14:00~16:00	海生所黃將修老師
22	新北市辭修高中	學校特色學群介紹-生科系簡介	104年05月19日(二) 13:10~15:00	生科系林翰佳老師
23	基隆家扶中心高中生	高中生物理營	104年05月23日(六) 09:00~17:00	光電系周祥順老師
24	國立基隆海事職業學校	學校特色學群介紹	104年05月25日(二) 13:10~15:00	運輸系李信德老師
25	文化大學	本系研究所簡介	104年05月27日(三) 14:00~16:00	生科系何國牟老師

26	基隆女中、基隆高中	教育部數學營	104年5月29日(五) 09:00~15:00	造船系辛敬業老師
27	建國中學	生科系簡介	104年6月4日(三) 15:00~17:00	生科系黃志清老師
28	安樂高中、二信高中	全國風能與海洋能源 創意實作競賽(國、高 中組創意培訓營)	104年6月6日(六) 15:00~17:00	造船系陳建宏、關 百宸老師
29	海洋大學 大學部同學	暑期大專計畫說明會	104年6月10日(三) 12:00~14:20	環態所蔣國平、龔 國慶老師
30	基隆二信高中	學校特色宣導暨學生 競賽頒獎典禮	104年08月31日(一) 7:30~10:00	張清風校長
31	基隆市立暖暖高中	1.大學多元入學方案 介紹 2.學校特色學群介紹	104年09月23日(三) 10:00~12:00	環漁系王佳惠老師
32	基隆市立八斗高中	1.大學多元入學方案 介紹 2.學校特色學群介紹	104年09月29日(二) 11:00~12:00	商船系劉中平老師
33	台北市立麗山高中	學校特色學群介紹	104年10月1日(四) 12:00~12:50	運輸系李信德老師
34	天主教道明高中	學校特色學群介紹 (造船系)	104年10月13日(二) 12:40~13:20	造船系陳柏台主任
35	國立關西高中	學校特色學群介紹	104年10月14日(三) 14:00~15:00	食科系吳彰哲老師
36	彰化高中	學校特色學群介紹 (生命科學院)	104年10月14日(三) 13:00~15:10	光電所梁興弛老師 生科系林翰佳主任
37	國立基隆女中	學校特色學群介紹 (海運學院)	104年10月21日(三) 12:00~13:00	運輸系李信德老師
38	桃園治平高中	學校特色學群介紹 (生命科學院)	104年10月21日(三) 18:00~20:00	養殖系邱品文老師
39	臺北市立萬芳高中	電機工程系介紹	104年10月22日(四) 12:20~13:00	電機系陸臺根老師
40	國立台南家齊女中	全球變遷下海洋之永 續發展	104年10月23日(五) 12:30~13:20	海洋系魏志強老師
41	中壢高中	學校特色學群介紹	104年10月23日(五) 12:20~13:00	招生組呂明偉組長
42	桃園高中	學校特色學群介紹 (生科院)	104年10月27日(二) 12:00~13:00	養殖系吳貫忠老師
43	桃園市立平鎮高中	海大頂大風采(學校 特色科系及經營介 紹)	104年10月28日(三) 12:00~13:00	學服組卓大靖組長
44	台北市立西松高中	學校特色學群介紹 (海運學院、電資學 院)	104年10月29日(四) 12:10~13:00	運輸系李信德老師
45	國立鹿港高中	學校特色學群介紹 (養殖系、環漁系)	104年10月30日(五) 13:00~15:00	養殖系冉繁華老師
46	臺北市立永春高中	學校特色學群介紹 (生科院)	104年10月30日(五) 15:35~16:00	養殖系黃章文老師
47	蘭陽女中	學校特色學群介紹	104年11月4日(三)	運輸系楊明峯老師

		(航管系、運輸系)	12:00~13:00	
48	安樂高中	升學管道，學測與校系選擇停看聽	104年11月6日(五) 15:15~16:05	商船系劉中平老師
49	嘉義縣竹崎高中	學校特色學群介紹 (海運學院)	104年11月9日(一) 12:00~13:00	商船系陳世宗老師
50	台北市立景美女中	學校特色學群介紹 (海運學院、海資院)	104年11月10日(二) 12:00~13:00	運輸系李信德老師
51	台中市立惠文高中	學校特色學群介紹 (海運學院)	104年11月10日(二) 12:30~13:00	運輸系楊明峯老師
52	台北市私立華興中學	學校特色學群介紹 (生命科學院)	104年11月11日(三) 16:00~17:00	招生組呂明偉組長
53	台北市私立再興中學	學校特色學群介紹 (海運學院)	104年11月11日(三) 08:55~09:45	運輸系楊明峯老師
54	輔大聖心高中	學校特色學群介紹	104年11月11日(三) 13:00~15:00	法政學院周怡良秘書
55	臺北市立百齡高中	學校特色學群介紹 (生命科學院)	104年11月13日(五) 15:10~16:00	食科系吳奕智助教
56	苗栗建台高中	甄選優勢策略應用	104年11月25日(三) 13:00~15:00	商船系劉中平老師
57	苗栗建台高中	如何準備書審資料	104年11月25日(三) 15:00~17:00	共同教育中心 謝玉玲老師
58	基隆高中	學校特色學群介紹 (資工系)	104年11月13日(五) 15:10~16:00	資工系蔡國輝老師
59	桃園高中	學校特色學群介紹 (電資學院)	104年12月4日(五) 13:00~14:00	資工系李孟書主任
60	竹東高中	學校特色學群介紹 (工學院)	104年12月4日(五) 13:00~15:00	機械系林正平老師
61	台東高中	學校特色學群介紹 (工學院)	104年12月9日(三) 14:25~15:15	河工系方惠民老師
62	台東女中	學校特色學群介紹 (工學院)	104年12月9日(三) 13:10~14:10	河工系方惠民老師
63	新北市立光復高中	學校特色學群介紹 (食科系)	104年12月10日(四) 14:00~15:00	食科系吳奕智助教
64	內壢高中	學校特色學群介紹 (海運學院)	104年12月15日(二) 12:10~15:00	運輸系楊明峯老師
65	崇光女中	學校特色學群介紹 (海資學院)	104年12月21日(一) 08:00~09:00	環漁系呂學榮主任
66	臺北市立中正高中	學校特色學群介紹 (海資學院)	104年12月25日(五) 12:00~13:00	環漁系鄭學淵老師
67	臺北市立中正高中	學校特色學群介紹 (生命科學院)	104年12月23日(三) 12:00~13:00	生科系胡清華老師
68	國立竹北高中	學校特色學群介紹 (機械系)	104年12月28日(一) 12:00~13:00	機械系溫博浚老師

(二)高中師生蒞校參訪：自104年1月截至12月，所安排的蒞校參訪場次如下表所示，感謝各單位協助相關事宜：

No	學校	日期	時間
1	新北市立清水高中(師生共約51人)	104年2月5日(四)	9:30~15:00

2	台北市立中正高中(師生共約 31 人)	104 年 5 月 20 日(三)	13:00~16:00
3	國立基隆海事職業學校(師生共約 30 人)	104 年 5 月 27 日(三)	9:00~10:30
4	國立基隆高級中學	104 年 11 月 18 日(三)	13:00~15:30
5	新北市立林口高中	104 年 12 月 18 日(五)	9:30~13:00

(三)高中自辦升學博覽會：自 104 年 1 月截至 12 月，所參與之升學博覽會如下表所示：

No	學校	日期	時間
1	臺北私立金甌女中	104 年 01 月 22 日(四)	13:00~16:00
2	國立宜蘭高中	104 年 02 月 04 日(三)	9:30~12:00
3	宜蘭縣私立慧燈高中	104 年 03 月 06 日(五)	10:00~12:00
4	嘉義市政府	104 年 03 月 07 日(六)	10:00~16:00
5	桃園壽山高中	104 年 04 月 18 日(六)	09:00~14:00
6	新竹縣義民高中	104 年 05 月 06 日(三)	09:00~11:00
7	國立台南海事職業學校	104 年 05 月 14 日(四)	13:00~16:00
8	彰化鹿港高中	104 年 05 月 20 日(三)	13:10~15:00
9	國立基隆海事職業學校	104 年 05 月 25 日(一)	13:00~15:00
10	國立基隆海事職業學校	104 年 11 月 07 日(六)	09:00~12:00
11	桃園市立大溪高中	104 年 11 月 14 日(六)	09:30~12:00
12	桃園縣新興高級中學	104 年 11 月 27 日(五)	08:50~14:40
13	新北市及人高中	104 年 12 月 11 日(五)	09:30~12:30
14	嘉義市宏仁女中	104 年 12 月 11 日(五)	10:10~15:00
15	新北市立雙溪高中	104 年 12 月 16 日(三)	13:00~15:00
16	國立基隆女中	104 年 12 月 18 日(五)	09:30~12:30

註冊課務組

一、104 學年度第 1 學期日間學制期中預警學士班學生共 228 名，其中僑生 28 名、身障生 6 名、原住民生 4 名、離島保送生 2 名、運動績優生、外籍生及退伍軍人各 1 名。註冊課務組業以於 12 月 3 日及 7 日手機簡訊及掛號函知家長。並轉知各學系、國際處、學務處及本處教學中心，以啟動學生課業關懷輔導機制。各學系人數統計詳如[附件 2 第 40 頁](#)。日後接獲多數家長來電回應，敬請各學系啟動導師輔導機制，並與家長主動聯繫共同關懷學生。

二、104 學年度第 2 學期轉系申請及考試等作業程序業已完成，並於 104 年 12 月 10 日召開轉系委員會議審議，共計 17 名同學申請，錄取人數 11 人。各學系轉入、轉出人數，請參閱[附件 3 第 43 頁](#)。

三、本(1041)學期期末考試及繳交成績注意事宜：

(一)期末考試：於 105 年 1 月 6 日至 12 日舉行，請授課教師於原上課時間、教室隨堂舉行。同一科目其授課時間一週內有兩次以上者，請自行與學生擇定時段考試。煩請授課教師親臨主持並加強監試工作，以維護學生成績公平。

(二)學期登錄總成績截止日：105 年 1 月 21 日(星期四)。懇請所有授課教師審慎計

算及登錄成績，務求公平無誤，成績一經繳交(網上送出)即已確定，不得更改。為簡化作業程序，凡線上登錄成績之課程無須再送紙本至本組備查。

(三)更正成績程序：如有因屬教師之失誤致有錯誤者，視錯誤情況之不同依本校教師繳交及更正成績辦法第 11 條規定辦理更正事宜。應於「學期考試完畢」之翌日起 21 日內提出申請並完成更正程序。請登錄「教學務系統→成績→成績更正作業」為更正成績申請，列印紙本並檢附相關事證，向開課單位提出申請。**學期總成績更正申請截止日為 105 年 2 月 22 日(星期一)。**

(四)成績暫存功能：為因應個人資料保護法自 101 年 10 月 1 日施行，自 1012 學期起，教學務系統成績作業新增「暫存」功能，此項功能提供各位老師於正式提交成績前，可選擇「暫存」成績並得註明學生提出異議期程，學生可登錄帳密後於教學務系統查詢自身「學期總成績」，確認無爭議後，老師即可送交正式成績。

四、12 月 14 日出席全國高級中等學學校 104 學年度海事水產類科學生技藝競賽檢討會。會議紀錄詳如[附件 4 第 44 頁](#)。

五、本組統計截至 12 月 21 日止，105 年 1 月預計畢業名單計 113 名，詳細名單資料已提供生輔組參卓，各系所人數名單統計詳如[附件 5 第 46 頁](#)。

六、本(1041)學期日間學制學士班學生欲申請成績優異提前畢業者，受理申請截止日為 105 年 1 月 29 日(星期五)，惠請各系(所)、共同教育中心、應英所、體育室協助初審事宜，相關注意事宜業以 104 年 12 月 8 日海教註內字第 0095 號公告周知。

七、104 學年度研究所甄試錄取新生欲申請提前入學者，受理申請日期自即日起至 105 年 1 月 8 日(星期五)止，惠請各系(所)協助審核事宜，相關注意事項業以 104 年 12 月 8 日海教註內字第 0096 號公告周知。

八、本(1041)學期日間學制畢業生領取學位證書及辦理離校手續注意事宜，業以 104 年 12 月 16 日海教註內字第 0098 號公告周知。合於畢業資格者，惠請參酌前揭公告辦理相關事宜。

學術服務組

一、第二週期院級、系級自我評鑑作業：

(一)高教評鑑中心已於 11 月審核後送至教育部，教育部於 12 月 15 日發函公告本校第二週期院級、系級自我評鑑結果全數通過(有效期限自 103 年至 108 年)。

(二)本組業於 104 年 12 月 15 日中午 12 時 30 分辦理第二週期院級、系級自我評鑑研評鑑習課程(十五)，邀請國立臺北藝術大學林劭仁研發長蒞校演講，主題為大學自辦外部評鑑的省思與經驗分享，內容包含系所自我評鑑之理念與實施、其校系所自我評鑑之總覽與討論後續追蹤管考等主題，與會人員共計 52 名。

二、校務評鑑：

(一)高教評鑑中心於 104 年 12 月 14 日假國立台灣師範大學辦理「第二週期大學校院校務評鑑實施計畫草案公聽會」，特於計畫實施前召開公聽會，以集思廣益、蒐集各方意見，由本組張玉旻行政專員及研發處莊立在助理代表出席與會。

(二)高教評鑑中心預於105年3月，公布第二週期校院校務評鑑計畫書。評鑑期程為三年(106至108年)，採取分年分類評鑑方式，本校評鑑期程將於107或108年進行第二週期校務評鑑實地訪評。評鑑委員會之組成，本校適用於學生人數在6,000人以上者，委員由14至16人組成為原則。

三、工程及科技教育認證：

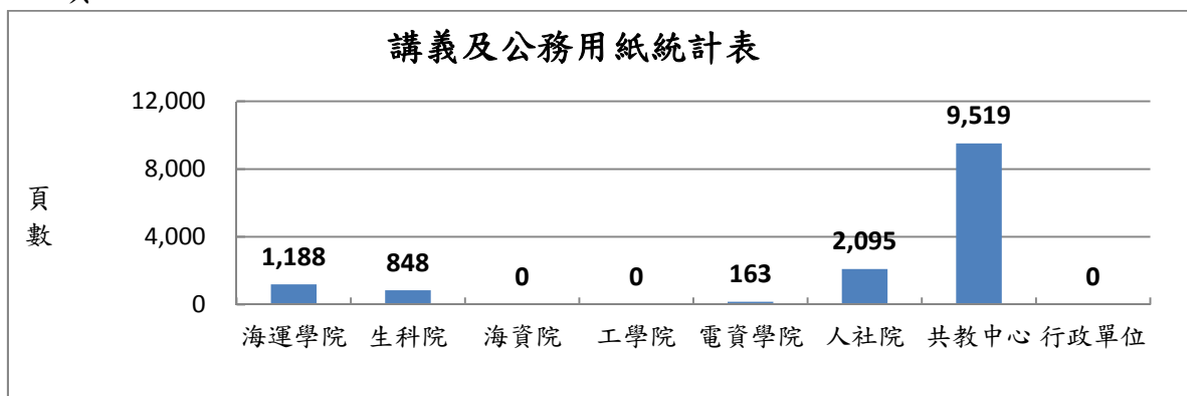
(一)本校105學年度IEET工程及科技教育認證申請學程包含河海工程學系(學士班、碩士/博士班、碩士專班)(期中審查)、系統工程暨造船學系(學士班、碩士/博士班)(期中審查)等二個學程。以上學程已完成報名程序；受認證學程自評報告書須於105年7月底前繳交；預於105年10-12月進行實地訪評作業。

四、教學評鑑：本學期教學評鑑調查作業，已於104年12月25日完成施測，本次回收率為71.79%(下表為各系所問卷回收率)，為配合本學期升等作業，將於12月28日前進行統計彙整，待期末考試期束後，教師即可上網查詢評鑑結果及學生意見。

系所名稱	修課總數	回收問卷數	回收率	名次
全校(含校際選課)	72,515	49,280	67.96%	—
全校(不含進修推廣教育)	64,651	46,412	71.79%	—
環境生物與漁業科學學系	2,933	2,933	100.00%	1
光電與材料科技學士學位學程	532	532	100.00%	1
教育研究所碩士班	211	211	100.00%	1
海洋事務與資源管理研究所碩士班	84	84	100.00%	1
海洋環境與生態研究所碩士班	78	78	100.00%	1
海洋文化研究所碩士班	51	51	100.00%	1
海洋生物研究所碩士班	121	119	98.35%	7
應用經濟研究所碩士班	89	85	95.51%	8
水產養殖學系	6,176	5,862	94.92%	9
海洋環境資訊系	2,264	1,862	82.24%	10
運輸科學系	3,429	2,655	77.43%	11
應用地球科學研究所碩士班	79	61	77.22%	12
食品科學系	6,651	5,123	77.03%	13
生命科學暨生物科技學系	3,184	2,405	75.53%	14
航運管理學系	5,213	3,846	73.78%	15
資訊工程學系	4,839	3,458	71.46%	16
電機工程學系	4,119	2,778	67.44%	17
海洋觀光管理學士學位學程	651	420	64.52%	18
通訊與導航工程學系	2,034	1,274	62.64%	19
材料工程研究所碩士班	104	61	58.65%	20
系統工程暨造船學系	2,962	1,723	58.17%	21
輪機工程學系	4,174	2,407	57.67%	22
機械與機電工程學系	4,459	2,570	57.64%	23
河海工程學系	4,344	2,489	57.30%	24
商船學系	5,305	2,983	56.23%	25

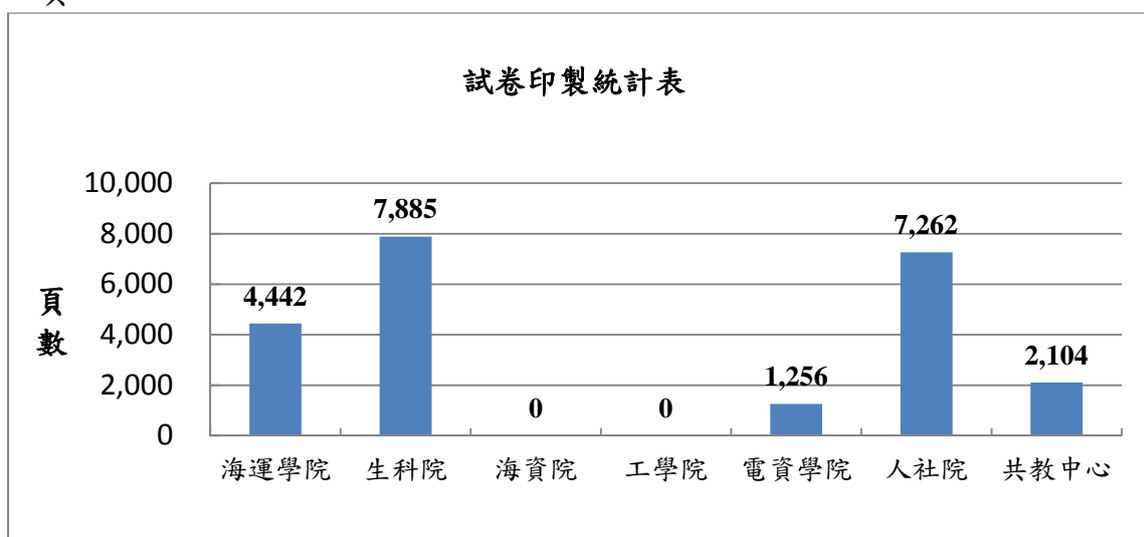
應用英語研究所碩士班	42	22	52.38%	26
海洋法律研究所碩士班	171	52	30.41%	27

- 五、104 年度教育部大專院校統合視導：依教育部 104 年 12 月 25 日臺教綜(一)字第 1040179568 號函，函知本校七項視導項目獲全面通過。
- 六、配合本校 104 學年度第 2 學期教師升等審查作業，本組已協助完成升等教師之「送審人資料綜合評量表」資料評分及計算成績，已於 12 月 31 日將資料送回各系所進行初審作業。
- 七、協助會考業務：生命科學暨生物科技學系辦理之 104 學年度第 3 次化學會考訂於 105 年 1 月 6 日(星期三)下午 18:00~19:30 舉辦，參加會考人數為 685 人，於海事大樓、生科院、技術大樓等設置試場，本組協助考試學生座位安排資料建檔、試卷印製(8,580 頁)等試務工作。
- 八、講義及公務用影印：統計自 104 年 12 月 7 日起 105 年 1 月 4 日止，影印合計 13,813 頁。



*各學院統計皆為講義使用。 *行政單位為公務使用。

- 九、學期試卷印製：統計自 104 年 12 月 7 日起 105 年 1 月 4 日止，影印合計數 33,365 頁。



實習暨就業輔導組

一、航輪學生海上實習：

- (一)12/13 辦理「建華海運」甄選，共計 24 名航輪學士後學生參加。

- (二)12/14 辦理「陽明海運」實習生上船前講習。
- (三)12/17 辦理「航輪學生海上進階實習前講習」，會中與實習學生宣導上船應注意事項及訓練記錄簿填寫說明。
- (四)12/18 辦理「台塑海運」實習生上船前講習。
- (五)12/18、12/19 辦理台塑海運「液貨船」演講，邀請台塑海運賴金池協理等人與商船、輪機大學部及學士後學生介紹該公司及液貨船的特性，期許學生畢業後能至散裝船及液貨船上工作。
- (六)12/22 辦理「萬海航運」實習生上船前講習。
- (七)12/22 假行政大樓 2 樓演講廳與航港局合辦「航海人員測驗合格考生經驗分享會」，會中邀請本校航輪 5 名通過考試學生與在校學生分享考試經驗。
- (八)辦理上船實習學生意外保險，每名實習學生投保意外險 300 萬元、醫療險 30 萬元。
- (九)105 學年度上學期航輪學生海上實習一年共計 15 名商船系學生提出申請，本組預計於寒假期間拜訪船公司商討學生實習事宜。

二、交通部 104 年第 4 次航海人員考試本校航輪學生通過人數如下：

- (一)**一等船副**：總參測人數 256 人，總合格人數 73 人，通過率 28.52%。**本校合格人數為 34 人【商船系在校生 15 人、畢業生 8 人、學士後 11 人】**，佔總合格人數比率 47%。
- (二)**一等管輪**：總參測人數 243 人，總合格人數 15 人，通過率 6.17%。**本校合格人數為 6 人【輪機系在校生 2 人、畢業生 4 人、學士後 0 人】**，佔總合格人數比率 40%。
- (三)在校生及學士後通過測驗人數統計如下：

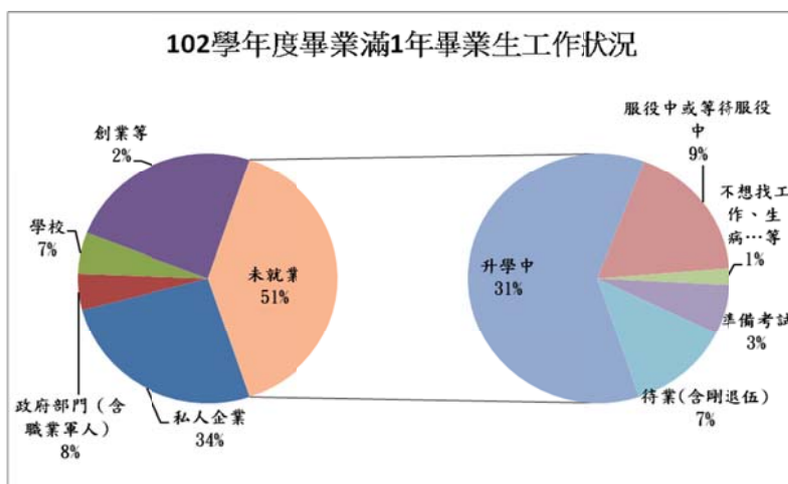
系列	商船系 4 年級 (101 學年度入學)				輪機系 4 年級 (101 學年度入學)			
	A 班		B 班		A 班(能源)		B 班(動力)	
班別								
測驗性別	男	女	男	女	男	女	男	女
104 年第 1 次(Mar14) (申請學分證明文件人數)	9	8	11	2	X	X	X	X
	(23)		(20)					
104 年第 2 次(June27) (申請學分證明文件人數)	4	1	1	3	X	X	X	X
	(2)		(0)					
104 年第 3 次(Sep12) (申請學分證明文件人數)	3	3	2	0	0	0	2	0
	(19)		(10)		(10)		(10)	
104 年第 4 次(Nov28) (申請學分證明文件人數)	7	2	5	1	1	0	1	0
	(5)		(5)		(2)		(2)	
105 年第 1 次(Mar12) (申請學分證明文件人數)								
小計	23	14	19	6	1	0	3	0

累計通過人數(a)	37	25	1	3
具考試資格人數(b)	49	35	12	12
具資格者之通過率(a/b)	76%	71%	8%	25%
班級人數(c)	60 (男 43 女 17)	58 (男 45 女 13)	51 (男 38 女 13)	56 (男 52 女 4)
班級通過率(a/c)	62%	43%	2%	5%
註 1：商船系學生自 3 年級下學期始參加測驗，可參加每年度第 1 次至次年度第 1 次，共 5 次考試。				
註 2：因課程配當因素，輪機系學生自 4 年級上學期始參加測驗，可參加每年度第 3 次至次年度第 1 次，共 3 次考試。				

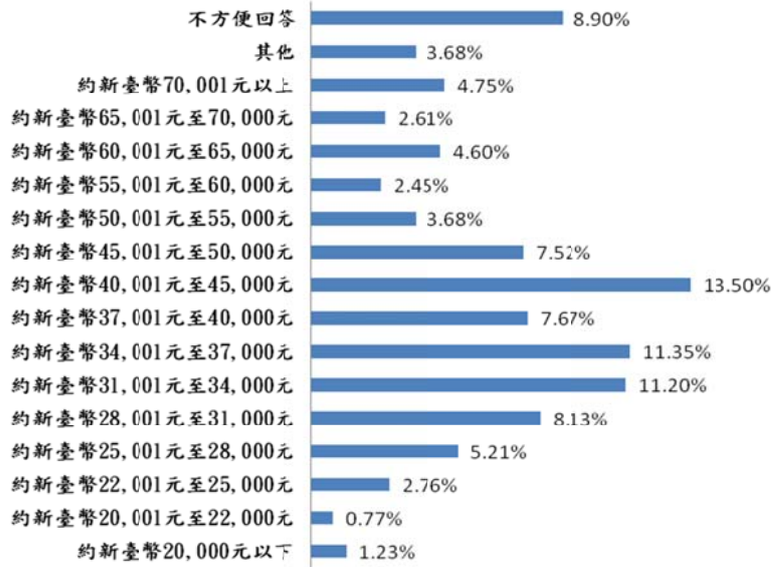
海洋大學商船及輪機學士後畢業學生通過航海人員考試及上船工作人數調查表					
輪機學士後					
畢業年度	畢業人數 (A)	已通過考試 人數(B)	通過人數比率 (B/A)	上船人數 (C)	上船人數比率 (C/A)
103	21	19	90.5%	17	81%
104	42	32	76.2%	28	67%
合計	63	51	81.0%	45	71%
商船學士後					
畢業年度	畢業人數 (A)	已通過考試 人數(B)	通過人數比率 (B/A)	上船人數 (C)	上船人數比率 (C/A)
104	33	17	52%	9	27%

三、104 年大專校院畢業生流向追蹤公版問卷系統平台

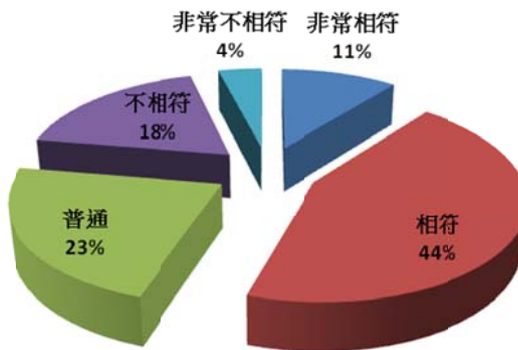
本組於 104 年 11 月 20 日至 12 月 25 日期間，調查本校 102 學年度畢業生畢業後 1 年及 100 學年度畢業生畢業後 3 年流向問卷填答，本案透過各系所協助順利完成，102 學年度畢業後 1 年填答人數 1381(畢業人數 2168，填答率:64%)，100 學年度畢業後年填答人數 1295(畢業人數 2254，填答率:57%)，茲就全校(含系友就業情形，工作與科系相符程度，薪資分布等)調查結果統計如下圖所示。



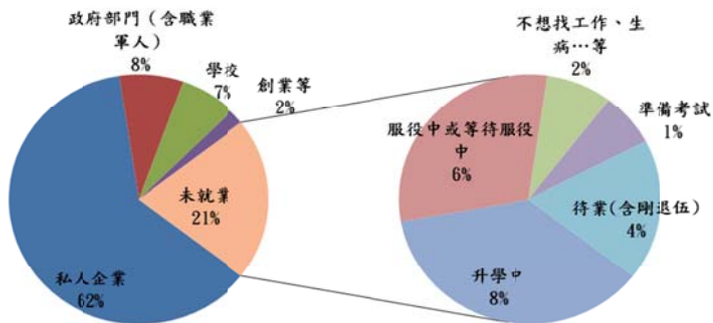
102學年度畢業滿1年畢業生工作平均每月收入

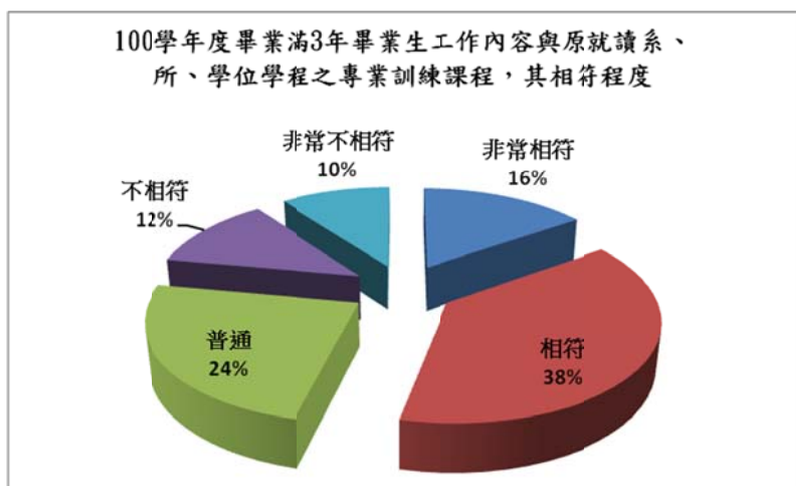
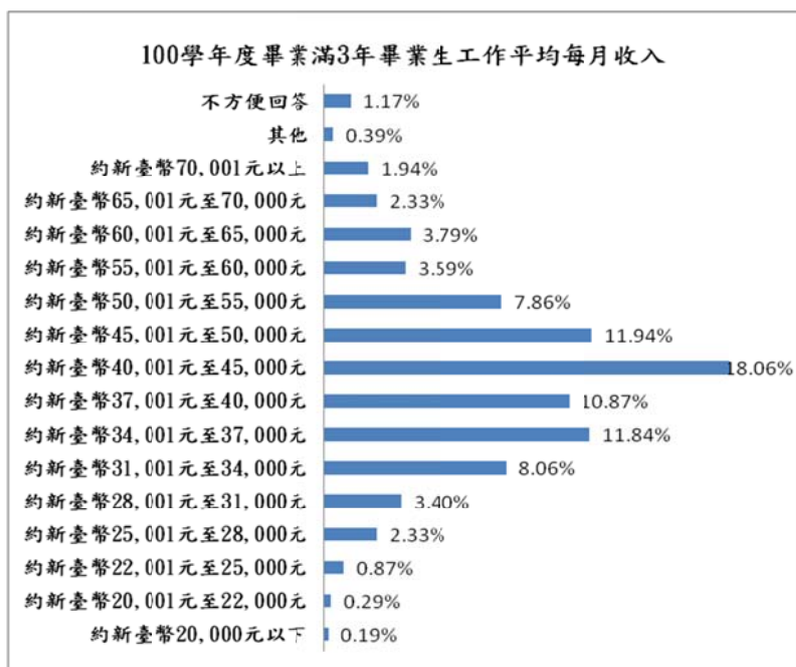


102學年度畢業滿1年畢業生工作內容與原就讀系、所、學位學程之專業訓練課程，其相符程度



100學年度畢業滿3年畢業生工作狀況





四、海大發展職涯專區設置完成

本組與 1111 人力銀行共同合作建置海大發展職涯專區，系統已於 12 月驗收完畢，並將於 105 年 1 月 19 日辦理系統使用說明會，將邀集全校系所主管及承辦人共同參與，以期該系統能更有效發揮功能。目前已於海大首頁設立專區網頁連結，網頁徵才實習等職場相關資訊豐富，歡迎全校師生多加利用，內容包含：

- (一) 首頁: 提供校友就業調查數據，即時掌握學長姐的足跡。不定期更新，至少每年更新一次，調查範圍：近 5 年內的校友動態。
- (二) 工作特搜站: 提供多種特色工作，包含：應屆畢業、在學工讀、校友企業、替代役、海大職缺、實習就業、其他徵才等，讓同學可以在海大職涯發展專區網上找到所希望的職缺。
- (三) 職場情報站: 職場大蒐秘、工作辛苦談、職場新聞等提供各個工作的詳細解說，讓學生更加瞭解各職務的工作內容與發展與從業人員的工作酸甜苦辣。
- (四) 海大最新消息: 提供工做與實習職場相關最新消息。

- (五)職能檢測:提供 1111 人力銀行的 9 大職能星測驗給學生測試,讓學生了解自己的優弱勢,參考未來職務方向,做為選課與進修的參考。
- (六)校友動態分享:提供畢業校友的工作心得分享、海大之最、海大學長姐勉勵、本周校友主打星等主題,供給學生參考。
- (七)課程戰力地圖:根據各學系不同發展職務,提供以下資訊,供學生參考利用。
 - 1. 個人就業即戰力 - 針對不同學系發展職務各別顯示。
 - 2. 課程規劃列表-提供各學系不同職務與相對應課程。
 - 3. 已修課程列表 - 提供學生已修畢課程紀錄,供學生自我檢視。

五、105 年海大校園徵才暨實習博覽會

為協助應屆畢業生與校友以及基隆市民,獲取就業資訊,並了解各企業工作內容,本組將於 105 年 3 月 29 日辦理海大校園徵才暨實習博覽會,邀請 60 家以上企業蒞校徵才,活動對象將擴大至海大校友、基隆市大專校院及市民,一同共襄盛舉。

進修推廣組

一、學位班

(一)招生業務:

- 1. 105 學年度製作 2 本簡章,區分為輪機系簡章及其他招生系所簡章,簡章已於 12 月 5 日公告。
- 2. 入學方式採書面審查或口試方式。輪機系報名時間自 104 年 12 月 25 日至 105 年 6 月 3 日,6 月 17 日口試,目前報名人數 2 名。其他系所報名時間自 104 年 12 月 25 日至 105 年 2 月 24 日,3 月 12 日口試,目前報名人數 44 名。

(二)註冊課務業務

- 1. 配合校內單位提供資料
 - (1)104/11/1~104/12/31 進修學士班、學士後學位學程及碩士在職專班申請就學貸款學生就學狀況異動調查名冊(含轉學、休學、退學、畢業、亡故)。
 - (2)提供 CHEER 雜誌調查 1041 學期學生在學人數(依學院別)及比率。
 - (3)提供 QS World and Asian University Rankings, 1041 學期學生在學人數。
- 2. 1041 學期進修推廣教育委員會已於 11 月 30 日召開,105 年度進修推廣教育班別經費預算編列使用相關事宜,業經委員同意並送校務基金管理委員會審議,修訂進修推廣教育委員會設置辦法並經行政會議審議通過。

二、學分班

漁業署委託辦理「水產技術職系專長轉換訓練學分班」,已上課 36 次 270 小時。

- (一)學員資料整理。
- (二)每週課後列印學員簽名單並登錄學員出席狀況以及旁聽名單。
- (三)統計教師授課時數與鐘點費並製作鐘點費及助學金印領清冊。
- (四)製作並寄送學員上課時數確認書,確認其請假狀況,若為公假者留存其公假單或證明。
- (五)確認學員上課課程及時數並上傳至公務人員學習護照網站。

三、研習班

- (一)104 年第 4 期共開設 23 班，15 班開班成功，13 班為健康養生類別，2 班為語言學習。課程總收入約 20 萬 994 元，校務基金收入約 5 萬 5,626 元。
- (二)105 年第 1 期目前開設 10 班，已有 3 班開班成功。
- (三)寒假開設「歡樂親子童趣營」，日期是 1/25(一)~1/29(五)，時間是 9:00~17:00。課程內容有民俗童玩製作、繪讀繪唱 ABC、有氧舞蹈、雙人瑜珈，歡迎親子踴躍報名。
- (四)與體育室商量借用育樂館地下室，經同意後整修為韻律教室。因體育館韻律教室寒假由校隊集訓使用，故將白天的課程移到育樂館開班上課。洽詢老師是否於育樂館韻律教室開設晚間課程。

四、樂齡大學

- (一)目前已上課 34 次 102 小時，上課內容：姚文婷老師導引學員瞭解情緒控管探討各種人生喜怒哀樂。研習班許玲玲老師授課蝶古巴特，製作零錢包。林澄億老師通過英文電影討論有效學習英文的方法。林志聖老師介紹慢慢變老後，如何使自己過得更愉快、更有自信、活出自己的生命價值。中和國小校長委請本校樂齡學員填寫高齡者學習參與、社會連結與靈性健康關之研究調查問卷。陳歷歷老師藉由影片介紹如何區分病毒與細菌及如何防治。程一駿老師介紹海龜、海獅、海豹及鯨豚類生態，播放海龜產卵及孵化生態影片。羅綸新老師帶領學生製作魚拓。吳蕙芳老師介紹基隆海港與廟宇信仰文化並校外參訪國史館介紹各國元首致贈總統禮品。吳允中老師介紹聲音傳導方式。莊守正老師介紹鯊魚面臨的生存危機。張君如老師利用龍鱒魚及其他魚類製作濃湯、藥膳湯、餛飩，請樂齡學員品嚐並填寫問卷。張君如老師帶領學生製作 3 種饅食，請樂齡學員品嚐並填寫問卷。黃添福老師介紹食用色素及食物化學生成物。李佳逸老師介紹法律基本知識與常識，使學員了解並維護基本利益。
- (二)12 月 19 日進行戶外教學，教學地點為苗栗泰雅文化園區及明德水庫，共 29 位學員及 4 名眷屬參加，服務人員 3 位。
- (三)1042 學期樂齡大學目前報名人數 42 人。

教學中心

一、獎勵大學教學卓越計畫

(一)課程優化推動工作

1. 精英社群-創意與創業管理課程

已於 12/17 辦理中國砂輪企業參訪與業師指導會議，邀請 6 位業師：中國砂輪企業股份有限公司白文亮副董事長、中國砂輪企業股份有限公司鄧建中廠長兼研發部經理、侑能工業股份有限公司曾文龍董事長、Limit Style 曾正忠執行董事、純粹創意整合行銷公司吳全居副總經理、威肯資訊管理顧問股份有限公司呂芳堯董事長，檢視半學期來各組創意構想商品化之可行性，並修正團隊之構想，使構想達到可商品化之水準，並實際觀摩產品製造流程，瞭解創意商品

化的細部流程。共 60 位學生參加。

已於 12/21 辦理毅太企業參訪與業師指導會議，邀請 6 位業師：華宇企管公司簡夏蓉副總經理、中華民國青年創業總會楊坤鵬副秘書長、長悅貿易股份有限公司陳正平董事長、毅太企業股份有限公司洪芳興總經理、毅太企業股份有限公司白美珠副總經理以及威肯資訊管理股份有限公司呂芳堯總經理，檢視半學期來各組創意構想商品化之可行性，並修正團隊之構想，使構想達到可商品化之水準，並實際觀摩產品製造流程，瞭解創意商品化的細部流程。共 60 位學生參加。

2. 學系教學品質提升分享會

已於 12/9 假第二演講廳辦理 105 年度獎勵大學教學卓越計畫之學系教學品質提升計畫說明會，共 31 位師長及教職員參與。

(二) 學生學習成效提升工作

1. 教學助教研習營

已於 12/11 邀請真理大學簡紹琦副校長於第二演講廳演講，講題「創意思考」，學生 107 人參與。

2. 境外研修與實習

(1) 已有 30 位同學完成申請，其中造船系 10 人、食科系 4 人，應地所 4 人、養殖系 3 人、海資所 3 人、航管系 2 人，其餘包含商船、資工、電機、河工系各 1 人。

(2) 已於 12 月底前完成 104 年度第一學期全部出國人數核銷作業。

3. 研究生助學金

12 月份學習型研究生助學金(含福州大學教學助教助學金)共計 1,159 人，625 萬 1,561 元。

二、校園多益考試

104 學年度第 1 學期校園多益考試成績揭曉，本次共 309 人報名，297 人取得成績，550 分以上者 199 人，及格率 67.0%，續辦報名費補助事宜。(附件 6 第 47 頁、附件 7 第 49 頁)

三、服務學習

已於 104 年 11 月 27 日奉派至政大公企中心參加 104 年青年服務學習成果博覽會，會中針對傑出服務學習課程，進行分享與交流。

四、高中優質精進計畫

(一) 104/11/24 赴基隆市立安樂高級中學拜訪方保社校長及李啟嘉教師洽談大學校院協助高中優質精進計畫之教學活化學程 104 學年度執行方向與方式。

(二) 104/11/26、104/12/08 邀本校共教中心教師洽談大學校院協助高中優質精進計畫之教學活化學程及教學卓越計畫終身海洋人精進平台執行方向與協助事項。

(三) 104/11/27 邀本校資工系教師洽談大學校院協助高中優質精進計畫之數位教材製作學程課程內容及執行方式。

(四) 104/11/30 邀本校竹友會討論大學校院協助高中優質精進計畫之海洋科學營營隊

內容及執行細節。

- (五)104/12/02 辦理大學校院協助高中優質精進計畫之第一次數學科課程。
- (六)104/12/03 辦理大學校院協助高中優質精進計畫之第一次生物科課程。
- (七)104/12/10 辦理大學校院協助高中優質精進計畫之第一次通識科課程。
- (八)104/11/27、104/12/04、104/12/11、104/12/14 討論本校與鴻海合作方向與議題。
- (九)104/12/16 辦理大學校院協助高中優質精進計畫之海洋科學營第三次工作籌備會議。
- (十)104/12/17 辦理大學校院協助高中優質精進計畫之教學活化學程第一次研討會議。

五、起飛計畫

- (一)教育部已於 12/18 來文核定補助新台幣 500 萬元，續辦理後續事宜。
- (二)已於 12/10 假第二演講廳辦理起飛計畫說明會，共有 29 位弱勢生參加，其中 24 位均表明參加意願，已就調查問卷結果進行分析，續規劃未來輔導方案。

六、北一區區域教學資源中心

- (一)於 12/8 假教學中心會議室辦理北一區-通識教師成長社群籌備會，暫訂明年 6 場分享會地點。
- (二)於 12/18 假臺北巨匠電腦參加教卓網站改版教育訓練。

105 學年度碩士班甄試正、備取人數報到率統計表

系所名稱	組別名稱	選考名稱	身份名稱	報名人數	招生名額	正取人數	備取人數	正備取生報到人數 (截至 1/4)	正備取生報到率(截至 1/4)	可遞補 人數 (截至 1/4)	缺額 (截至 1/4)
商船學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	24	13	13	11	13	100.0%		
航運管理學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	41	20	20	19	19	95.0%	1	
運輸科學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	26	11	11	14	11	100.0%		
運輸科學系碩士班	不分組	不須選考	在職生	5	3	3	2	3	100.0%		
輪機工程學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	20	12	12	5	12	100.0%		
食品科學系碩士班	食品科學組	不須選考	一般生	43	20	20	22	19	95.0%	1	
食品科學系碩士班	生物科技組	不須選考	一般生	32	17	17	12	17	100.0%		
水產養殖學系碩士班	生命科學組	不須選考	一般生	13	13	13	0	9	69.2%		
水產養殖學系碩士班	養殖科學組	不須選考	一般生	27	16	16	11	20	125.0%		
海洋生物研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	13	13	13	0	12	92.3%		1
生物科技研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	37	25	25	12	24	96.0%	1	
機械與機電工程學系碩士班	A 組(固力材料)	不須選考	一般生	2	6	2	0	2	100.0%		
	B 組(熱流能源)	不須選考	一般生	3	6	3	0	3	100.0%		
	C 組(機電控制、設計製造、微機電)	不須選考	一般生	32	18	20	7	20	100.0%		
系統工程暨造船學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	42	25	25	17	25	100.0%		
河海工程學系碩士班	大地工程組	交通運輸領域	一般生	1	1	1	0	1	100.0%		
河海工程學系碩士班	大地工程組	大地工程領域	一般生	14	5	6	7	6	100.0%		
河海工程學系碩士班	結構工程組	不須選考	一般生	7	9	7	0	7	100.0%		

河海工程學系碩士班	海洋工程組	不須選考	一般生	16	10	11	5	11	100.0%		
河海工程學系碩士班	水資源與環境工程組	不須選考	一般生	11	9	9	1	7	77.8%		2
材料工程研究所碩士班	甲組	不須選考	一般生	20	11	11	7	10	90.9%	1	
材料工程研究所碩士班	乙組	不須選考	一般生	5	3	3	2	3	100.0%		
電機工程學系碩士班	通訊與訊號處理組	不須選考	一般生	21	6	6	13	6	100.0%		
電機工程學系碩士班	控制組	不須選考	一般生	19	7	7	10	7	100.0%		
電機工程學系碩士班	電力組	不須選考	一般生	14	6	6	7	6	100.0%		
電機工程學系碩士班	固態電子組	不須選考	一般生	15	12	12	2	12	100.0%		
電機工程學系碩士班	電波組	不須選考	一般生	8	7	7	0	6	85.7%		1
電機工程學系碩士班	資訊科技組	不須選考	一般生	18	7	7	9	7	100.0%		
資訊工程學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	74	30	30	33	29	96.7%	1	
通訊與導航工程學系碩士班	不分組	不須選考	一般生	26	19	19	4	19	100.0%		
光電科學研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	31	25	25	1	19	76.0%		6
海洋法律研究所碩士班	甲組	不須選考	一般生	9	4	3	0	3	100.0%		
海洋法律研究所碩士班	乙組	不須選考	一般生	8	4	2	0	2	100.0%		
應用經濟研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	12	6	6	5	6	100.0%		
教育研究所碩士班	一般教育組	不須選考	在職生	16	4	4	8	4	100.0%		
教育研究所碩士班	海洋教育組	不須選考	一般生	15	7	7	6	7	100.0%		
海洋文化研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	7	3	3	4	3	100.0%		
應用英語研究所碩士班	不分組	不須選考	一般生	6	2	3	2	3	100.0%		
應用英語研究所碩士班	不分組	不須選考	在職生	1	1	0	0	0			
海洋科學與資源學院碩士班聯合招生	環境生物與漁業科學學系	不須選考	一般生	27	15	15	12	15	100.0%		
	海洋環境資訊系	不須選考	一般生	15	9	9	6	9	100.0%		
	應用地球科學研究所	不須選考	一般生	14	9	9	5	9	100.0%		

	海洋事務與資源管理研究所	不須選考	一般生	16	7	7	7	7	100.0%		
	海洋環境與生態研究所	不須選考	一般生	12	10	10	2	10	100.0%		
合計				818	466	458	290	443	97.7%	5	10

附件 2

國立臺灣海洋大學 104 學年第 1 學期各學系教師輸入成績預警課程統計_學士班

學系	總開課數	未預警課數	執行率	學分二分之一以上被預警學生數
商船系	71	17	76.06	11
航管系	50	10	80	7
運輸系	50	8	84	8
輪機系	64	25	60.9	34
海洋觀光系	14	7	50	1
食科系	67	11	83.6	5
養殖系	52	20	61.54	2
生科系	32	12	62.5	17
環漁系	39	8	79.49	8
海洋系	29	3	89.66	7
機械系	60	3	95	19
造船系	42	9	78.57	12
河工系	75	0	100	4
電機系	53	3	94.34	53
資工系	63	8	87.3	49
通訊系	29	1	96.55	14
光電系	8	1	87.5	0
海洋法政系	7	1	85.71	2
共同教育中心 (語文、博雅教育組)	172	22	87.21	0
共同教育中心 (華語中心)	4	0	100	0
體育室	84	44	47.62	0
大學部英語課程 (原外語中心)	56	15	73.21	0
學分二分之一以上被預警學生數總計				253

104 年 12 月 3 日 註冊課務組 製表

國立臺灣海洋大學 104 學年第 1 學期各系(所)教師輸入成績預警課程統計_碩士班

學系	總開課數	未預警課數	執行率	被預警學生數
商船系	13	2	85.71%	0
航管系	19	7	70.83%	0
運輸系	13	1	91.07%	0
輪機系	9	3	78.57%	3
食科系	36	1	97.14%	5
養殖系	31	9	70.97%	3
生科系	13	9	57.14%	7
海生所	22	2	86.67%	0
環漁系	17	0	100%	0
海洋系	6	1	85.71%	1
應地所	10	1	87.50%	5
海資所	13	2	84.62%	3
環態所	16	1	93.33%	0
機械系	34	3	81.25%	6
造船系	14	0	100%	0
河工系	26	4	87.50%	10
材料所	4	2	60.00%	1
電機系	6	2	84.62%	12
資工系	12	0	100%	3
通訊系	21	0	100%	1
光電所	16	1	85.71%	15
海法所	7	16	40.74%	0
經濟所	24	8	46.67%	0
教研所	14	3	72.73%	1
海文所	14	2	71.43%	4
應英所	10	0	100%	0
被預警學生數總計				80

*研究所人數計算基準：採一門科目以上被警示即採計。

104 年 12 月 03 日 註冊課務組 製表

國立臺灣海洋大學 104 學年第 1 學期各系(所)教師輸入成績預警課程統計_博士班

學系	總開課數	未預警課數	執行率	被預警學生數
航管系	10	4	60	0
輪機系	11	5	54.55	1
食科系	11	0	100	1
養殖系	10	4	60	0
生科系	12	5	58.33	2
海生所	6	2	66.67	0
環漁系	6	2	66.67	0
海洋系	11	2	81.82	1
應地所	12	3	75	0
機械系	2	0	100	1
造船系	3	0	100	0
河工系	2	0	100	1
材料所	17	2	88.24	0
電機系	28	5	82.14	3
資工系	4	0	100	0
光電所	8	0	100	0
海法所	10	5	50	0
海洋生物科技 博士學位學程	2	0	100	0
海洋資源與環 境變遷博士學 程	3	3	0	0
被預警學生數總計				10

*研究所人數計算基準：採一門科目以上被警示即採計。

103 年 12 月 03 日 註冊課務組 製表

附件 3

104 學年度第 2 學期日間學制轉系錄取名單

序號	學號	姓名	轉出系級	轉入系級	班別	轉系申請結果	備註
1	00368120	莫凱誠	運輸科學系 2B	商船學系 2	A	錄取	
2	00368103	鄭若英	運輸科學系 2B	航運管理學系 2	B	錄取	
3	00252024	何依潔	河海工程學系 3A	海洋觀光管理學士學位學程 2	A	錄取	降轉
4	00381026	王雅馨	海洋環境資訊系 2A	食品科學系生物科技組 2	A	錄取	
5	00333128	吳挺甫	水產養殖學系 2B	食品科學系食品科學組 2	A	錄取	
6	00381032	梁鉅偉	海洋環境資訊系 2A	水產養殖學系 2	B	錄取	
7	00381030	周沛思	海洋環境資訊系 2A	水產養殖學系 2	B	錄取	
8	00331051	吳佳峻	環境生物與漁業科學學系 2A	生命科學暨生物科技學系 2	A	錄取	
9	00372037	黃宥芯	機械與機電工程學系 2A	河海工程學系 2	B	錄取	
10	00351005	林家琮	系統工程暨造船學系 2A	電機工程學系 2	B	錄取	
11	00352019	許至宇	河海工程學系 2A	資訊工程學系 2	B	錄取	

全國高級中等學校 104 學年度海事水產類學生技藝競賽 檢討會議記錄

壹、會議時間：104 年 12 月 14 日(星期一)上午 10 時 30 分

貳、會議地點：國立臺灣海洋大學—行政大樓 4 樓會議室

參、主持人：教育部國民及學前教育署 黃淑儀專門委員

肆、出(列)席單位及人員：(如簽到表)

伍、主席致詞：黃淑儀專門委員

感謝各校校長、主任及海大評判團隊參與本次會議。藉由本次的檢討會，各校如對競賽相關事宜歡迎提出大家一同討論，策勵未來！

陸、國立臺灣海洋大學校長致詞：張清風 校長

本人代表海大歡迎來自全台海家班的成員蒞臨本校進行今日會議。

柒、國立蘇澳海事校長致詞：洪重賢 校長

本次的競賽非常感謝國教署長官、張校長所帶領的優質評判團隊及各校的指導，讓本年度於蘇澳海事的競賽順利完成！如有需改進地方，歡迎提出共同討論。

捌、承辦學校國立蘇澳海事報告：黃俊強 主任

感謝各位的長官指導與支持，讓本年度於蘇澳海事的競賽順利圓滿完成！經由本次檢討會之討論後將相關資料轉送給明年承辦學校澎湖海事，進行後續相關的作業。

玖、討論事項：

案由一：術科評分後，建議參賽學校(科)指派一位指導教師在場，了解評審老師解說成品、請討論。

說明：(提案：東港海事)

決議：1、針對評審老師解說作品採全面性的說明，非特定成品或個人解說方式。

2、解說作品方式由各職種評審老師事前與各校指導老師告知說明

時間，再由各校帶隊老師自行衡量及評估。

案由二：各項術科競賽過程，是否可全程錄影、請討論。

說明：(提案：東港海事)

決議：此案暫時保留！因目前其他類科技藝競賽尚無此項錄影作業，為求統一公平性，此案由留至總檢討會上再議討論。

案由三：工作崗位與鑽床皆於競賽當天抽出，本次競賽各校分配兩部鑽床(一部新品、一部舊品)，建議報到當天看地時，主辦學校請服務同學試操作，如鑽孔或鉸孔，確認各鑽床功能正常無誤，以示公平，請討論

說明：(提案：東港海事)

決議：1、請當年度承辦學校於賽前進行機器的功能性測試是否正常。

2、比賽當天抽出題目後，轉知帶隊老師叮嚀學生針對機器功能性進行賽前每項完整測試作業，預防患的情況發生。

案由四：船舶機電職種團體成績採計，各校採計名額應一致，目前東港海事與台南海事設有船舶機電科，選手由輪機科兩位與船舶機電科六位組成，其餘友校皆派二位輪機科學生組成，為使各校成績表現公平一致，建議團體成績採計名額應一致，請討論。

說明：(提案：東港海事)

決議：1、基隆海事、澎湖海事、蘇澳海事等三校皆多派一名(正選)學生參加；台南海事、東港海事參加學生人數，維持現況不變。

2、團體成績依舊採取前 1/2 名次人數(小數無條件進位至整數)之選手成績平均，以評定名次。

拾、臨時動議：無

拾壹、主席結論：

拾貳、散會

1041 預計畢業人數(截至 1041221 止)

系所	碩士班	博士班
養殖系	14	1
生科系	4	3
材料所	2	1
造船系	4	0
河工系	7	0
食科系	2	4
海文所	1	0
海生所	4	1
海法所	3	0
航管系	2	0
教研所	6	0
通訊系	3	0
資工系	17	1
運輸系	2	0
電機系	16	1
機械系	10	1
環漁系	0	3
合計	97	16

附件 6

1031、1032、1041 校園多益考試成績分布比較表

成績	1031 校園多益考試 (1031213)		1032 校園多益考 試(1040516)		1041 校園多益考 試(10411128)		總計	及格人數/率
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比		
900<	3 人	1.4%	3 人	0.8%	5 人	1.7%	11 人	574 人/64.9%
800-899	14 人	6.5%	48 人	12.9%	48 人	16.2%	110 人	
700-799	40 人	18.7%	75 人	20.1%	53 人	17.9%	168 人	
600-699	47 人	22.0%	82 人	22.0%	57 人	19.2%	186 人	
550-599	24 人	11.2%	39 人	10.5%	36 人	12.1%	99 人	
500-549	21 人	9.8%	41 人	11.0%	29 人	9.8%	91 人	311 人/35.1%
400-499	34 人	15.9%	48 人	12.9%	30 人	10.1%	112 人	
300-399	22 人	10.3%	23 人	6.2%	30 人	10.1%	75 人	
200-299	7 人	3.3%	14 人	3.8%	9 人	3.0%	30 人	
<199	2 人	0.9%	1 人	0.3%	0 人	0.0%	3 人	
總計	214 人		374 人		297 人		885 人	

1031-1041 校園多益考試各學院應考人數統計表

系所	學期	總人數	通過	%	大學部	通過	%	碩士班	通過	%	博士班	通過	%	碩士在職	通過	%	學士後	通過	%	其它	通過	%
海運學院	1031	115	73	63.5%	70	54	77.1%	18	13	72.2%	1	0	0.0%	1	1	100.0%	24	4	16.7%	1	1	100.0%
	1032	202	147	72.8%	161	129	80.1%	29	16	55.2%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	11	2	18.2%	0	0	0.0%
	1041	164	113	68.9%	110	90	81.8%	42	18	42.9%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	8	1	12.5%	4	4	100.0%
生科院	1031	23	19	82.6%	16	14	87.5%	4	2	50.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1032	53	30	56.6%	50	29	58.0%	2	1	50.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1041	34	23	67.6%	30	20	66.7%	3	2	66.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	1	100.0%
海資院	1031	21	7	33.3%	20	7	35.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1032	25	14	56.0%	19	10	52.6%	3	2	66.7%	3	2	66.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1041	15	8	53.3%	13	6	46.2%	2	2	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
工學院	1031	18	8	44.4%	10	4	40.0%	7	4	57.1%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	1	100.0%
	1032	48	25	52.1%	33	20	60.6%	14	4	28.6%	1	1	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1041	34	19	55.9%	24	15	62.5%	9	3	33.3%	1	1	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
電資學院	1031	34	23	67.6%	20	18	90.0%	10	3	30.0%	3	2	66.7%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%
	1032	40	27	67.5%	29	22	75.9%	11	5	45.5%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1041	44	32	72.7%	28	24	85.7%	14	7	50.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	1	1	100.0%
人社院	1031	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1032	3	3	100.0%	0	0	0.0%	2	2	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	1	100.0%
	1041	2	2	100.0%	0	0	0.0%	2	2	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
法政學院	1031	2	0	0.0%	0	0	0.0%	2	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

	1032	2	1	50.0%	0	0	0.0%	1	1	100.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1041	1	1	100.0%	1	1	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
總計	1031	214	128	59.8%	139	97	69.8%	41	22	53.7%	5	2	40.0%	1	1	100.0%	25	4	16.0%	2	1	50.0%
	1032	374	247	66.0%	292	210	71.9%	62	31	50.0%	6	3	50.0%	1	0	0.0%	11	2	18.2%	1	1	100.0%
	1041	294	198	67.3%	206	156	75.7%	72	34	47.2%	1	1	100.0%	0	0	0.0%	9	1	11.1%	6	6	100.0%

附件 二

研發處報告事項：

一、研發處重點彙報

(一)持續辦理本校成立馬祖校區事宜

辦理本校馬祖校區產學合作計畫申請案。依連江縣政府需求與規定時程(105年3月前提送計畫書)，本校由養殖系、食科系、環漁系提出105年度計畫申請，研發處彙整計畫書並於105年1月6日向連江縣政府提送初步計畫書。

(二)辦理申請科技部105年度專題研究計畫

科技部105年度專題研究計畫共計345件(一般型計畫297件、新進人員計畫36件、優秀年輕學計畫7件、探索研究計畫5件)，較去年增加38件，本校教師(含專案研究員11人)研提申請率為68.14%較去年67.48%略為提升，並由計畫組105年1月5日造冊函文提送申請。

(三)本校研究計畫件數突破千件

本校104年研究計畫統計：科技部計畫共計289件，金額322,519,709元，已超越去年並增加31件，22,995,440元。農委會計畫共計73件，金額103,103,369元，已超越去年並增加17件，46,993,049元。建教合作計畫共計690件，金額303,060,722元。綜上統計，本校104年計畫共計1,052件，金額為729,682,430元，總件數及金額超越103年(計畫增加62件，金額增加5,891,848元)。

(四)本校與高海科大研擬進行學術合作專題研究計畫

104年12月4日由張清風校長帶領本校師長及工作人員南下，與國立高雄海洋科技大學及台北海洋技術學院，假國立高雄海洋科技大學楠梓校區行政大樓七樓會議室，舉行三校簽署「海洋策略聯盟合作意向書」，12月下旬本校由研發長與高海科大長官及相關老師們，就本校各學院目前及未來合作的計畫，研議雙方學術合作專題研究計畫，結合海洋特色，共同激發學術的研發能量。

(五)辦理第三屆海洋貢獻獎作業

1. 104年10月7日完成初選複審作業，經會議決議優先推舉豐群水產公司創辦人周俊雄董事長為第三屆「海洋貢獻獎」的決選名單。
2. 104年12月21日舉辦決選會議，由曾志朗院士擔任決選委員召集人、會中由蕭丁訓榮譽理事長、黃煌輝校長及蔡宗亮教授擔任第三屆海洋貢獻獎決選委員，郭光雄及李健全初選委員也出席並一致通過由於豐群水產集團董事長周俊雄先生對我國遠洋漁業及外交貢獻卓著，會中委員一致通過周俊雄董事長為第三屆海洋貢獻獎得獎人，將擇日舉辦頒贈典禮。

(六)辦理臺北聯合大學系統

1. 104年12月14日本校2015年臺北聯合大學系統輪值學校第二次統籌會議，邀請本校各處室於104年12月23日前修正完成2016年辦理活動規劃。
2. 臺北醫學大學訂於105年1月15日召開2016年臺北聯合大學系統第一次委員會，會議將進行2015年度工作報告及2016年輪值學校交接。

(七)辦理 104 年度第八場藍海講座

日期	主講者	講題	地點
12/31(四) 上午 10 時 20 分	交通部航港局祁文中局長	我國航港政策發展 方向	本校行政大樓 第一演講廳

(八)辦理競賽活動：

1. 104 學年度大學校院創新創業扎根計畫

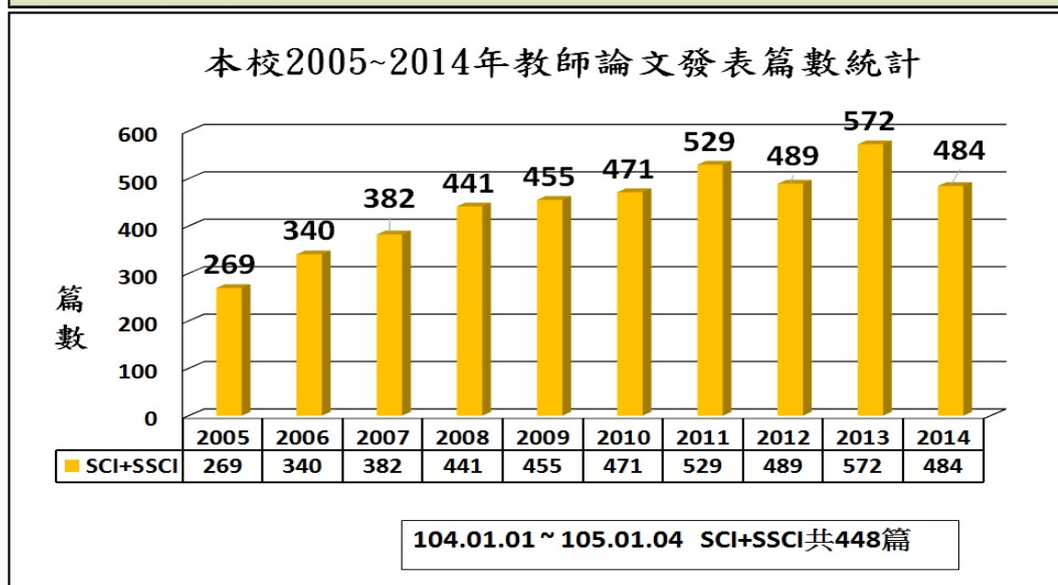
研發處產學技轉中心於 12 月 30 日辦理創業團隊遴選，共計 17 組學生創業團隊報名參加遴選，決選錄取 7 組，將輔導學生創業及每組提供 5 萬元的創業基金。

(九)研發能量、海研二號及出國補助統計

1. 本校 104 年度教師論文發表篇數：截至 105 年 01 月 04 日止，總計 SCI 篇數為 428 篇、SSCI 篇數為 32 篇，SCI+SSCI 總篇數為 448 篇。

本校歷年教師論文發表篇數統計						
歷年教師論文發表篇數						
年度	SCI	SSCI	SCI+SSCI	成長率	平均發表篇數	教師人數
2006	335	8	340	0%	0.971	350
2007	374	17	382	12%	1.079	354
2008	431	21	441	15%	1.232	358
2009	443	22	455	3%	1.243	366
2010	460	28	475	4%	1.287	369
2011	507	41	529	11%	1.396	379
2012	469	39	489	-8%	1.280	382
2013	559	48	577	18%	1.464	394
2014	455	44	484	-16%	1.213	399
2015	428	32	448			

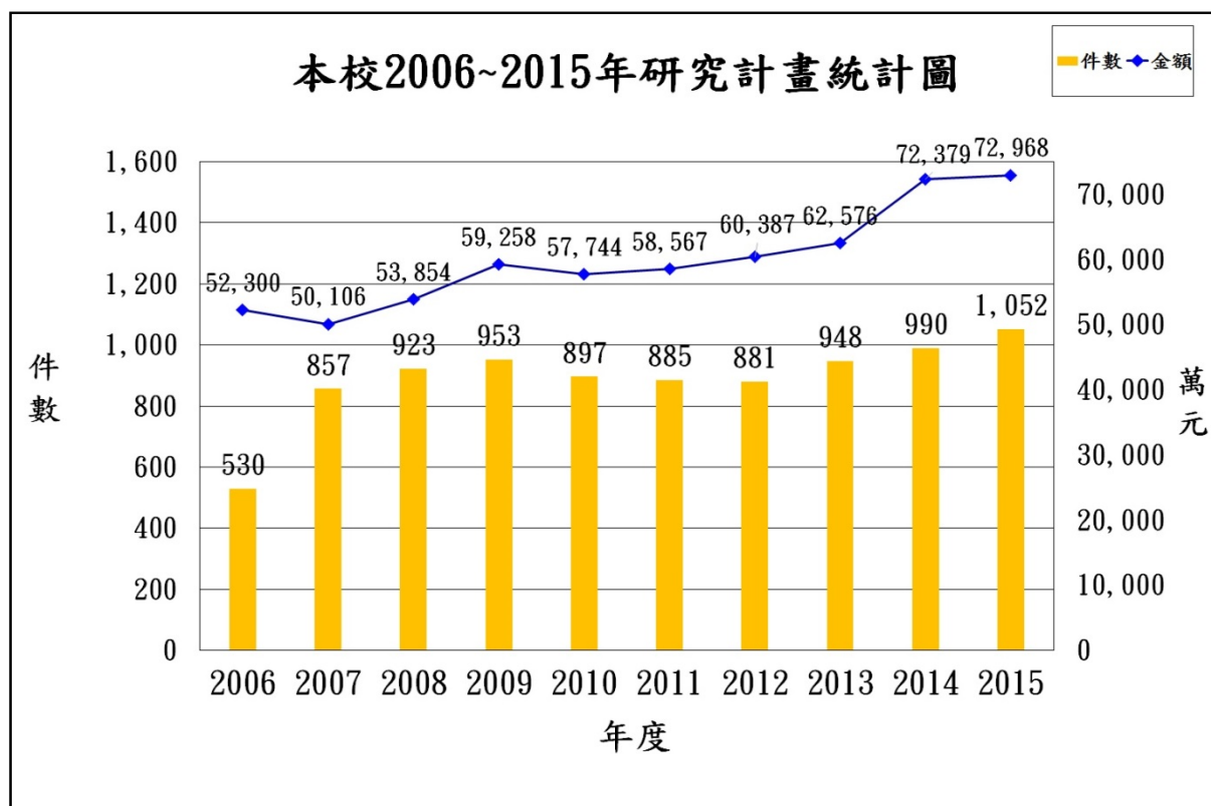
資料檢索日期：105.01.04
資料來源：SSCI 及 SCI 從 WOS



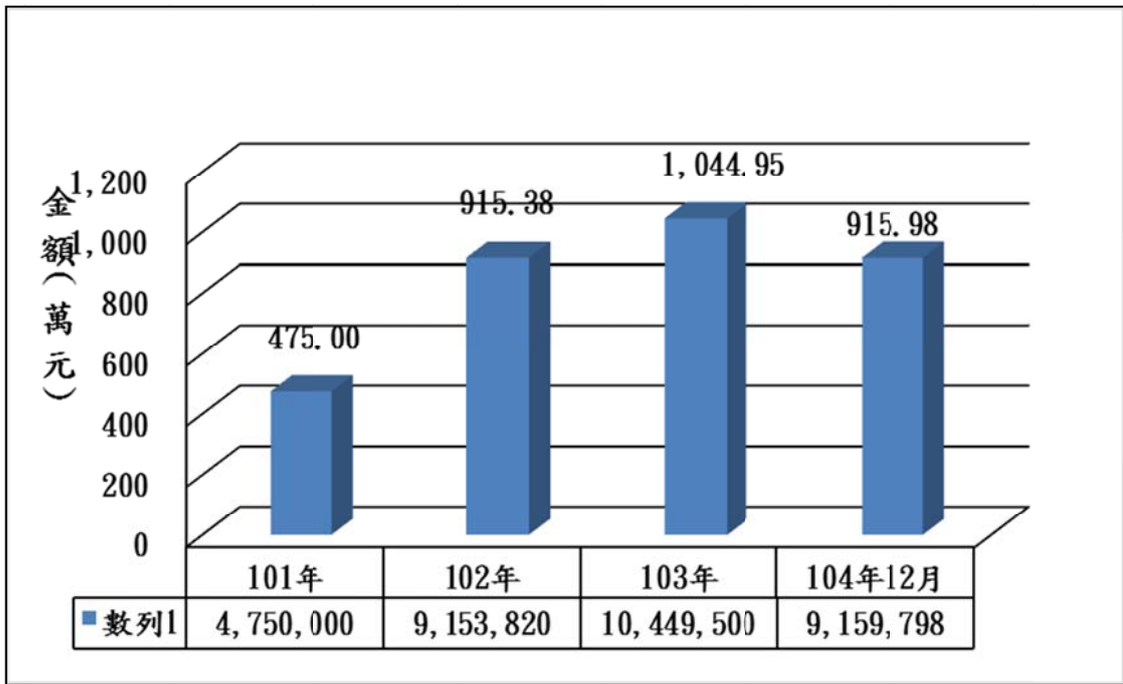
2. 本校 104 年研究計畫統計：科技部計畫共計 289 件，金額 322,519,709 元，已超越去年並增加 31 件，22,995,440 元。農委會計畫共計 73 件，金額

103,103,369 元，已超越去年並增加 17 件，46,993,049 元。建教合作計畫共計 690 件，金額 303,060,722 元。綜上統計，本校 104 年計畫共計 1,052 件，金額為 729,682,430 元，總件數及金額超越 103 年(計畫增加 62 件，金額增加 5,891,848 元)。

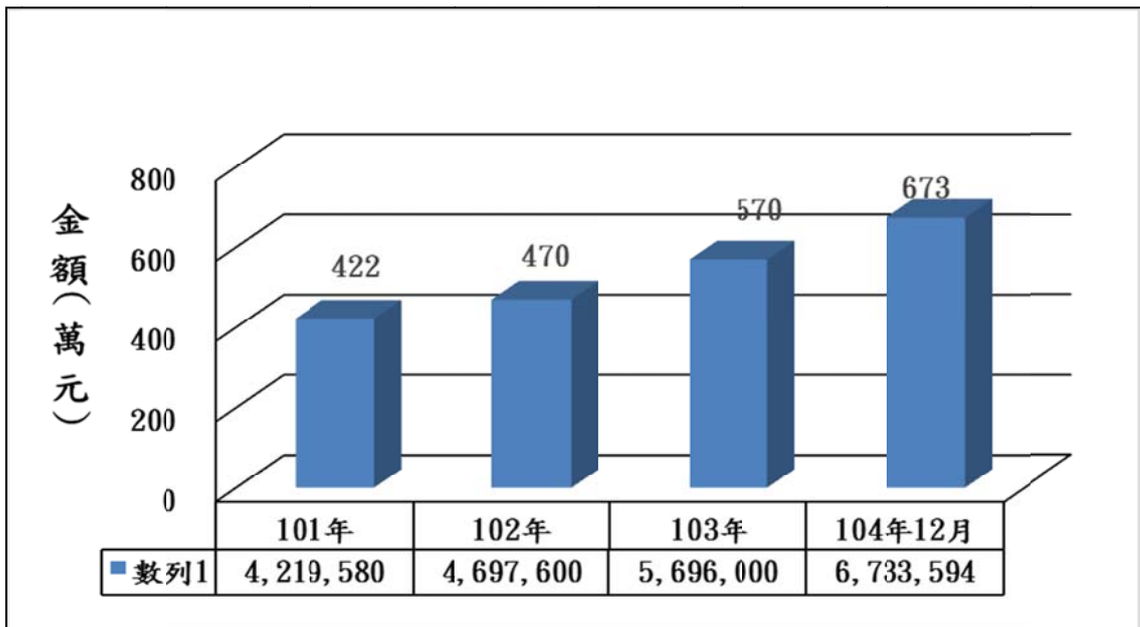
海洋大學研究計畫統計表(會計年度)									105.01.04製作		
年度	科技部		農委會		建教合作		合計		成長率	教學人員人數	計畫收入/人數
	件數	金額	件數	金額	件數	金額	件數	金額			
2006	228	220,090,962	86	95,325,500	216	207,582,768	530	522,999,230	0%	350	1,494,284
2007	236	212,570,553	80	76,938,147	541	211,552,069	857	501,060,769	-4%	354	1,415,426
2008	228	232,068,250	77	72,878,670	618	233,592,250	923	538,539,170	7%	358	1,504,299
2009	245	265,104,478	67	90,325,600	641	237,148,747	953	592,578,825	10%	366	1,619,068
2010	249	252,113,873	72	102,713,575	576	222,616,659	897	577,444,107	-3%	369	1,564,889
2011	261	263,229,100	49	62,569,940	575	259,874,181	885	585,673,221	1%	379	1,545,312
2012	267	272,287,170	55	59,917,994	559	271,660,894	881	603,866,058	3%	382	1,580,801
2013	257	278,111,722	60	59,805,098	631	287,842,980	948	625,759,800	4%	394	1,588,223
2014	258	300,522,899	56	56,170,320	676	367,097,363	990	723,790,582	16%	399	1,814,011
2015	289	323,518,339	73	103,103,369	690	303,060,722	1,052	729,682,430	0.8%		



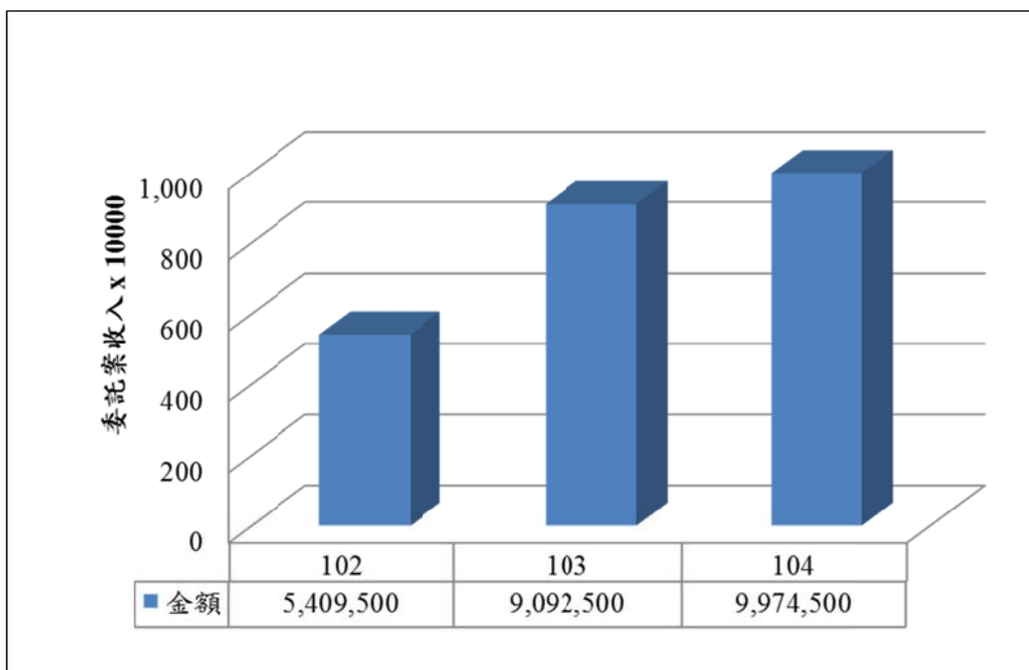
3.104 年 1 月 1 日至 12 月 31 日止共簽屬技轉合約 17 件(含 4 件先期技轉)，金額為新台幣 915.98 萬元。本校 101-104 年技轉金統計情形如下圖所示。



4. 104年1月1日至12月31日止共簽署產學合作合約15件，共計新台幣673.36萬元。本校101-104年產學合作計畫產學合作計畫統計情形如下圖所示。

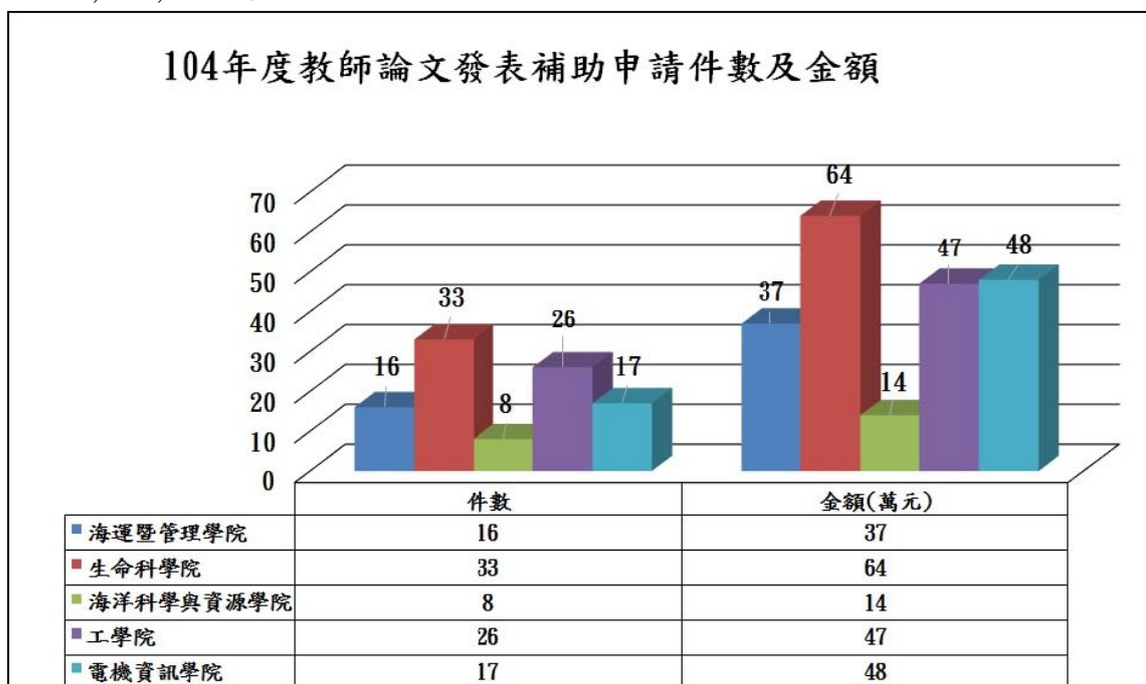


5. 海研二號104年建教委託航次船租應入帳金額為新台幣997萬4,500元整，較去年收入成長約80萬元。



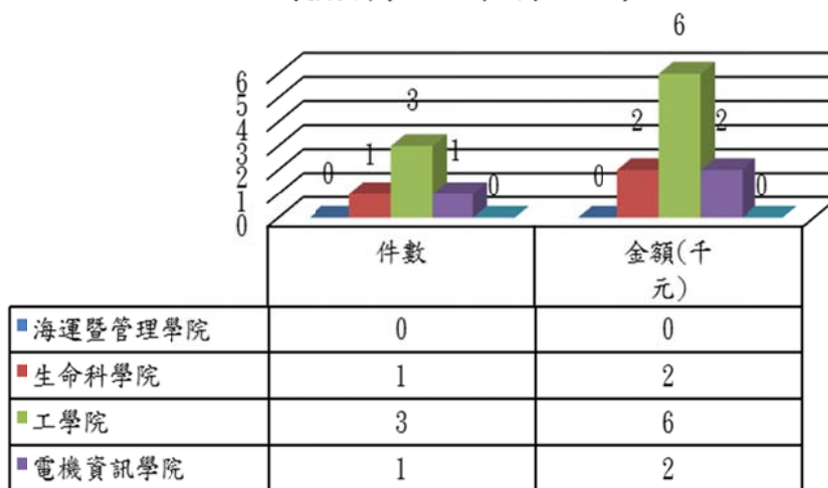
102~104 年委託案收入成長比較圖

6. 至 104 年「教師論文發表補助」申請案共計 100 件；海運暨管理學院 16 件 369,216 元、生命科學院 33 件 636,017 元、海洋科學與資源學院 8 件 143,605 元、工學院 26 件 467,729 元、電機資訊學院 17 件 482,552 元，補助金額共計 2,099,119 元。



7. 104 學年度第 1 學期獎勵「大學部及碩士班學生論文發表於國際及國內優良期刊」申請案(至 105 年 1 月 5 日止)共計 5 件；生命科學院 1 件 2,000 元、工學院 3 件、電資學院 1 件 2,000 元，獎勵金額共計 10,000 元。

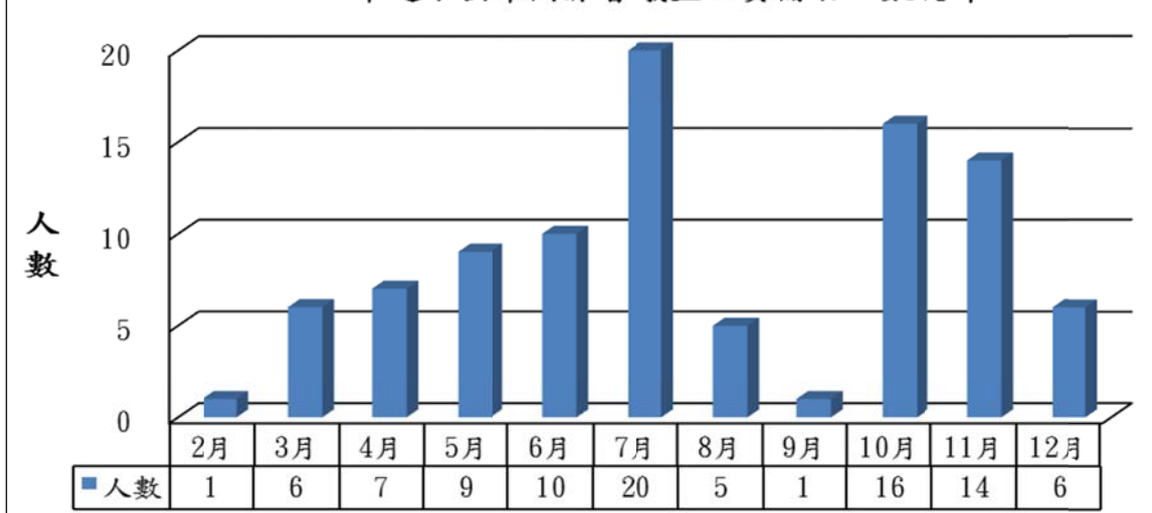
104學年度第1學期大學部及碩士班學生論文發表於國際及國內優良期刊(至105年1月5日止)



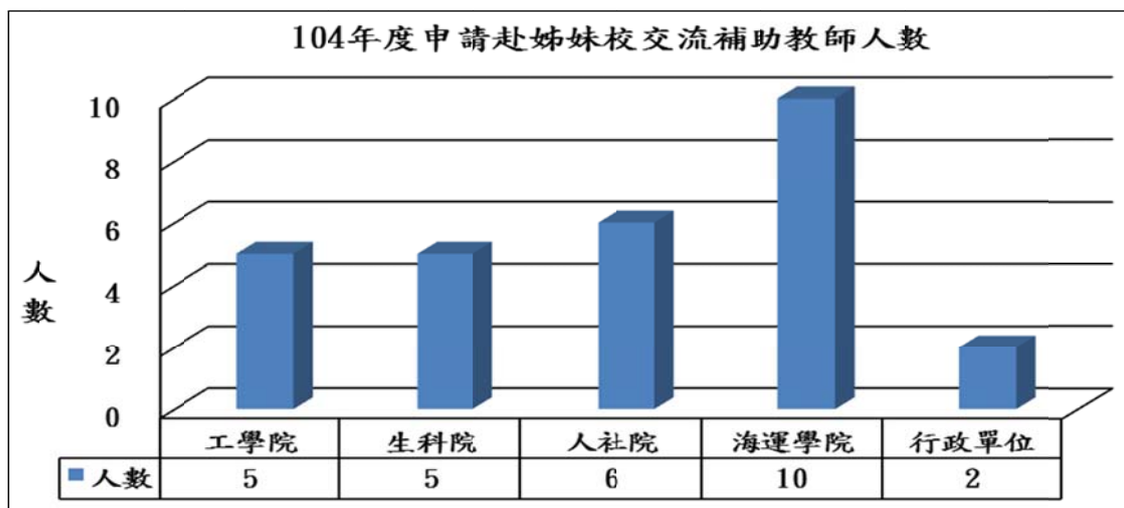
8. 104 年度本校學生出席國際學術會議截至目前申請人次如下：

- (1)申請「出席國際會議生活費補助」者共 99 人次。
- (2)申請「研究生出席國際會議機票及註冊費補助」者共 44 人次。

104年迄今出席國際會議生活費補助人數統計



9. 104 年度獲專任教師赴姊妹校進行學術交流活動補助共計 28 人次。



二、企劃組工作報告

(一)辦理第三屆海洋貢獻獎審查會議：

1. 104年10月7日完成初選複審作業，經會議決議優先推舉豐群水產公司創辦人周俊雄董事長為第三屆「海洋貢獻獎」的決選名單。
2. 104年12月21日舉辦決選會議，由曾志朗院士擔任決選委員召集人、會中由蕭丁訓榮譽理事長、黃煌輝校長及蔡宗亮教授擔任第三屆海洋貢獻獎決選委員，郭光雄及李健全初選委員也出席並一致通過由於豐群水產集團董事長周俊雄先生對我國遠洋漁業及外交貢獻卓著，會中委員一致通過周俊雄董事長為第三屆海洋貢獻獎得獎人。

(二)辦理本校馬祖校區產學合作計畫申請案。依連江縣政府需求與規定時程(105年3月前提送計畫書)，本校由養殖系、食科系、環漁系提出105年度計畫申請，計畫書刻正彙整中，預計105年1月底前向連江縣政府提送初步計畫書。

(三)本校105-109學年度校務發展計畫書，由企劃組彙整各單位提供的資料並完成計畫書初稿，104年10月1日完成第一版初稿，104年10月26日精簡計畫書後完成第二版初稿，104年12月11日復經鈞長裁示再度精簡計畫書內容並加入各單位105-109年度「主要關鍵績效指標項目」目標值。計畫書預計於105年1月底前定稿後公告。

(四)辦理104學年度「研究中心諮詢委員會議」

104學年度各級研究中心績效評鑑作業，業發函通知相關單位提供工作報告及提案，相關資料刻正彙整中並規劃於105年2月中旬召開會議。

(五)104年度第八場(本年度最後一場)藍海講座，業於104年12月31日上午10:20邀請交通部航港局祁文中局長於本校第一演講廳演講並辦理完畢。

三、計畫業務組

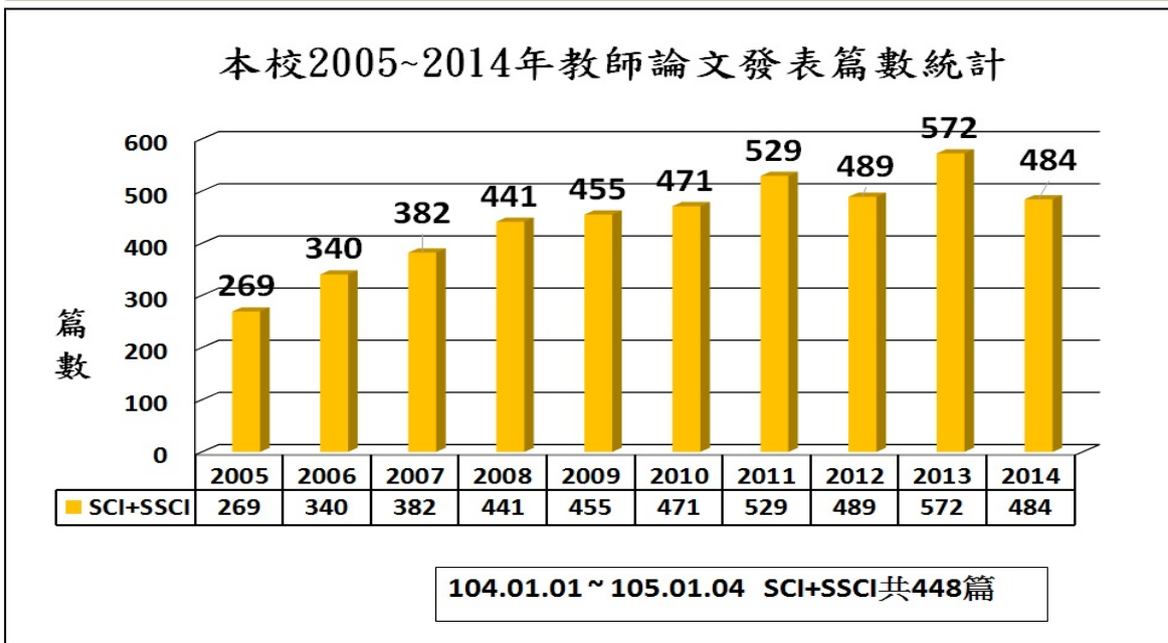
(一)本校研究計畫及期刊統計

1. 本校104年度教師論文發表篇數：截至105年01月04日止，總計SCI篇數為428篇、SSCI篇數為32篇，SCI+SSCI總篇數為448篇。

本校歷年教師論文發表篇數統計						
歷年教師論文發表篇數						
年度	SCI	SSCI	SCI+SSCI	成長率	平均發表篇數	教師人數
2006	335	8	340	0%	0.971	350
2007	374	17	382	12%	1.079	354
2008	431	21	441	15%	1.232	358
2009	443	22	455	3%	1.243	366
2010	460	28	475	4%	1.287	369
2011	507	41	529	11%	1.396	379
2012	469	39	489	-8%	1.280	382
2013	559	48	577	18%	1.464	394
2014	455	44	484	-16%	1.213	399
2015	428	32	448			

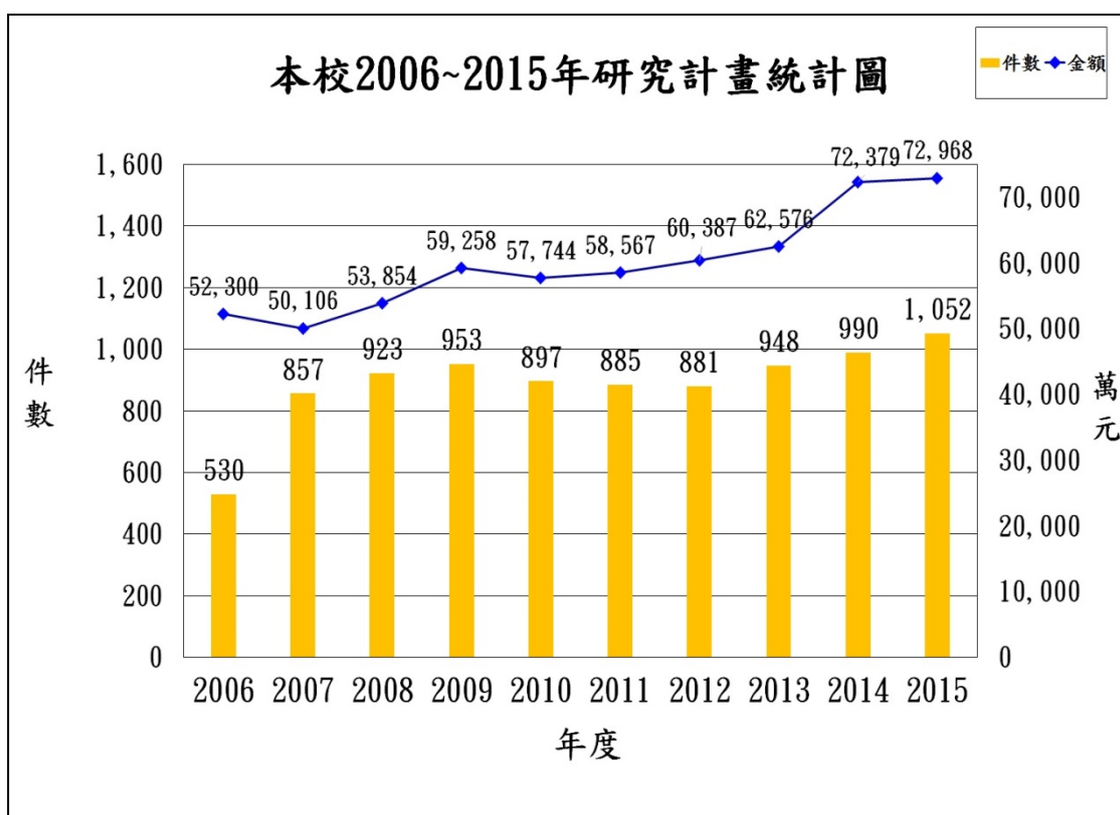
資料檢索日期：105.01.04

資料來源：SSCI 及SCI 從WOS



2. 本校 104 年研究計畫統計:科技部計畫共計 289 件，金額 322,519,709 元，已超越去年並增加 31 件，22,995,440 元。農委會計畫共計 73 件，金額 103,103,369 元，已超越去年並增加 17 件，46,993,049 元。建教合作計畫共計 690 件，金額 303,060,722 元。綜上統計，本校 104 年計畫共計 1,052 件，金額為 729,682,430 元，總件數及金額超越 103 年(計畫增加 62 件，金額增加 5,891,848 元)。

海洋大學研究計畫統計表(會計年度)									105.01.04製作		
年度	科技部		農委會		建教合作		合計		成長率	教學人員人數	計畫收入/人員人數
	件數	金額	件數	金額	件數	金額	件數	金額			
2006	228	220,090,962	86	95,325,500	216	207,582,768	530	522,999,230	0%	350	1,494,284
2007	236	212,570,553	80	76,938,147	541	211,552,069	857	501,060,769	-4%	354	1,415,426
2008	228	232,068,250	77	72,878,670	618	233,592,250	923	538,539,170	7%	358	1,504,299
2009	245	265,104,478	67	90,325,600	641	237,148,747	953	592,578,825	10%	366	1,619,068
2010	249	252,113,873	72	102,713,575	576	222,616,659	897	577,444,107	-3%	369	1,564,889
2011	261	263,229,100	49	62,569,940	575	259,874,181	885	585,673,221	1%	379	1,545,312
2012	267	272,287,170	55	59,917,994	559	271,660,894	881	603,866,058	3%	382	1,580,801
2013	257	278,111,722	60	59,805,098	631	287,842,980	948	625,759,800	4%	394	1,588,223
2014	258	300,522,899	56	56,170,320	676	367,097,363	990	723,790,582	16%	399	1,814,011
2015	289	323,518,339	73	103,103,369	690	303,060,722	1,052	729,682,430	0.8%		

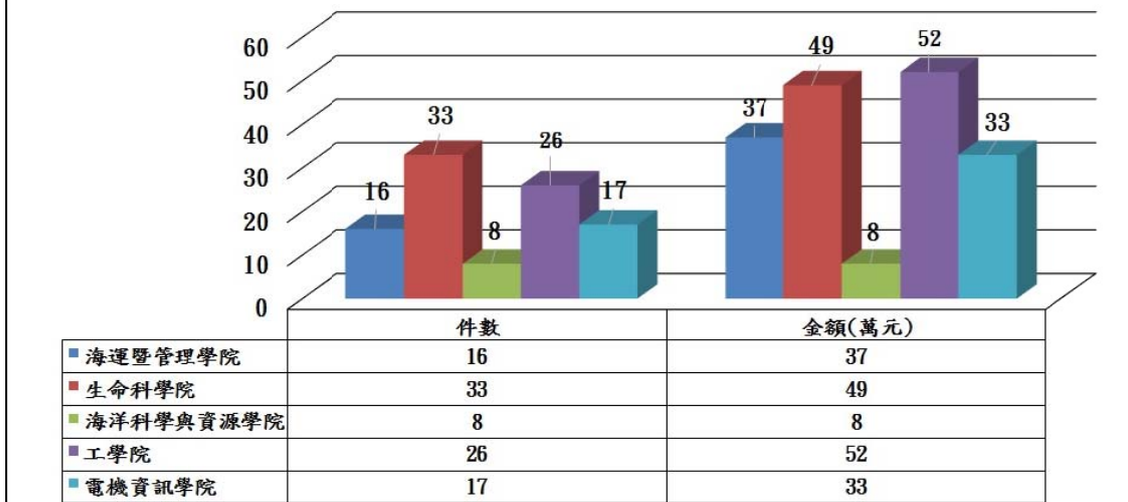


(二) 科技部業務

1. 辦理科技部 105 年度「補助大專校院延攬特殊優秀人才措施」申請案，撰寫計畫書向科技部申請補助經費，獲核定補助 1,858,752 元。
2. 辦理 105 年度專題研究計畫案，共計 345 件(一般型計畫 297 件、新進人員計畫 36 件、優秀年輕學計畫 7 件、探索研究計畫 5 件)，較去年略增 38 件，並於 105 年 1 月 5 日造冊函文提送申請。

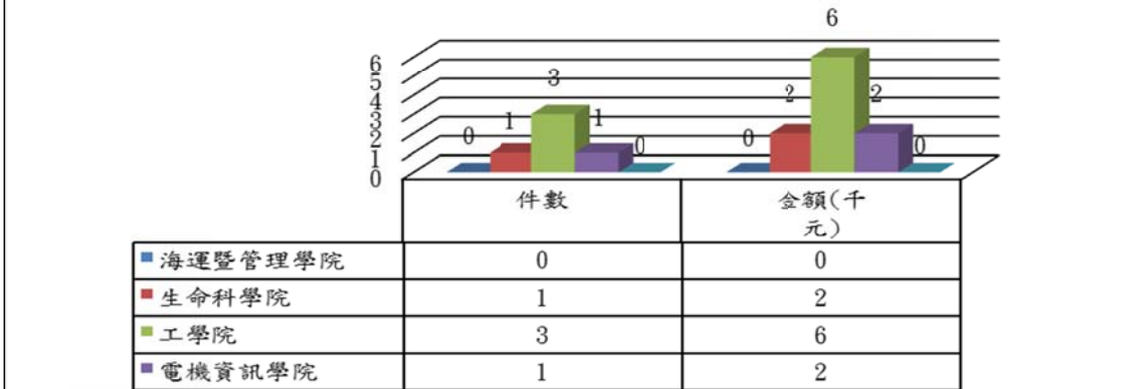
3. 辦理 105 年工程司「水下載具應用技術先期研發專案計畫」，申請案 3 件。(造船系辛敬業副教授、電機系王榮華教授、程光蛟教授)
 4. 辦理 105 年「市場導向之農業生技應用型研究計畫」，申請案 1 件。(生科系唐世杰教授)
 5. 科技部 104 年 12 月 16 日科部綜字第 1040088869 號函科技部補助之專題研究計畫執行後如有應繳回款項，請採匯款方式辦理繳庫，可便利就近繳納、有助縮短入庫時程並簡化行政作業。
 6. 辦理科技部 105 年度大專學生研究計畫申請案，自 104 年 12 月 29 日起接受申請，學生與指導教授於 **105 年 2 月 17 日(星期三)下午 5 時前**完成線上申請作業並「繳交送出」，俾利本組後續線上彙整及函報作業。
 7. 辦理科技部 104 年度臨時人員彙整表，相關處理情形皆依規定函復。
- (三) 104 年 12 月 16 日召開 104 學年度第 1 學期第 4 次學術獎勵委員會議，會議審查補助教師出席國外舉辦國際會議及國際短期學術訓練共計 1 件、增進社會服務獎勵案共計 6 件及補助教師赴國外姐妹校進行學術交流活動共計 1 件。
- (四) 辦理 104 年度「國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案」，申請案共計 12 案，經 104 年 12 月 14 日 104 年度補助教師研究計畫案審查會議決議通過 7 件，補助金額總計 91 萬 9,300 元整(資本門 21 萬 3,900 元擬由 105 年校統籌款設備費支應，經常門 70 萬 5,400 元擬由管理費重大研究發展支應)，補助經費核銷請依本校相關規定辦理。
- (五) 為因應行政院農業委員會研發成果管理制度評鑑追蹤考評，惠請本校 104 年度承接農委會計畫之計畫主持人，如尚未領取研發紀錄者，敬請派員赴研發處計畫業務組領取研發紀錄簿，並請依評鑑規定務必填寫研發紀錄簿，因應日後追蹤稽查。
- (六) 教育部函示，有關大專校院學生兼助理定位爭議處理事宜乙案，應依據「專科以上學校強化學生兼任助理學習與勞動權益保障處理原則」第 10 點規定辦理，為利學生兼任助理定位疑義或爭議之受理，本組已於研發處計畫業務組網頁設置「兼任研究助理專區」。
- (七) 協助人事室辦理前因勞動部因勞工保險及就業保險罰鍰事件提起訴願一案，依訴願法有關規定，說明補正並檢附相關資料，本案已依規定回復至人事室。
- (八) 至 104 年「教師論文發表補助」申請案共計 100 件；海運暨管理學院 16 件 369,216 元、生命科學院 33 件 636,017 元、海洋科學與資源學院 8 件 143,605 元、工學院 26 件 467,729 元、電機資訊學院 17 件 482,552 元，補助金額共計 2,099,119 元。

104年度教師論文發表補助申請件數及金額



(九)104學年度第1學期獎勵「大學部及碩士班學生論文發表於國際及國內優良期刊」申請案(至105年1月5日止)共計5件;生命科學院1件2,000元、工學院3件、電資學院1件2,000元,獎勵金額共計10,000元。

104學年度第1學期大學部及碩士班學生論文發表於國際及國內優良期刊(至105年1月5日止)



四、學術發展組

(一)出國短期研修(究)

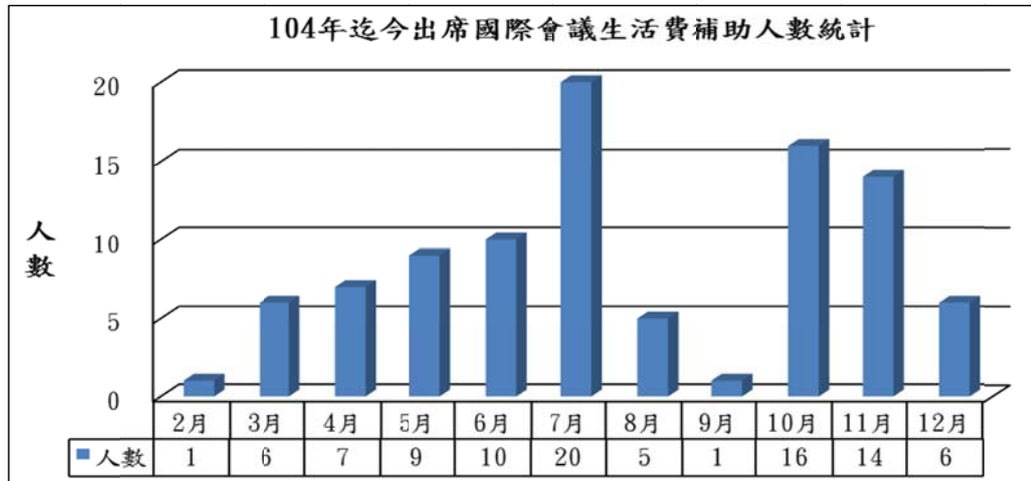
1. 選送學生赴國外短期研修/實習計畫

- (1)辦理103年度「學海飛颺」、104年度「學海築夢」計畫赴國外短期研修/實習,出國及返國核銷相關事宜。
- (2)辦理104年度「學海築夢」-日本新興材料科技公司專業實習計畫學生出國事宜。
- (3)刻正辦理105年度學海系列計畫學生申請事宜,並請學海築夢計畫主持人於105年2月28日前送交計畫書至所屬學院初審。
- (4)104年度學海計畫赴國外短期研修/實習學生總計53名,學海飛颺共22名,學海惜珠1名,研修國家包含美國、加拿大、馬來西亞、英國、韓國及日本,學海築夢共30名,實習國家包含美國、日本、加拿大、印尼、泰國及馬來西亞。

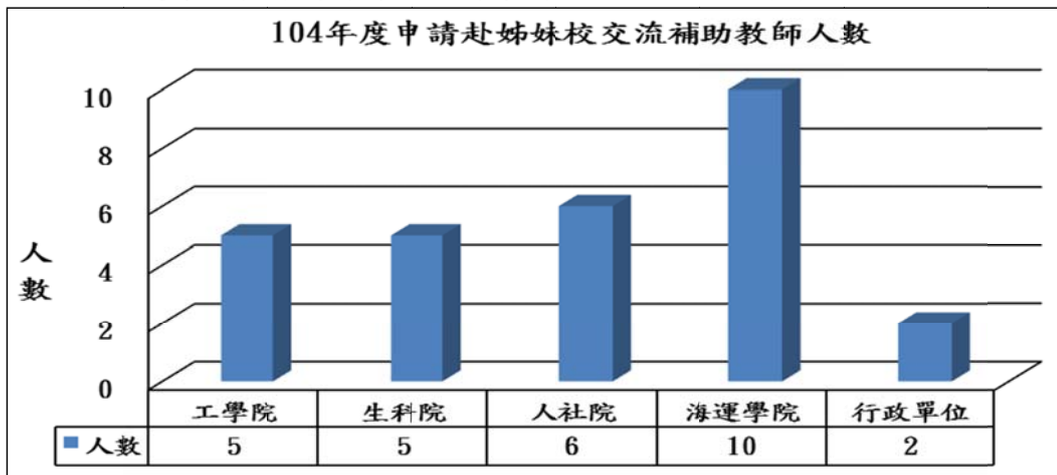
2. 104 年度本校學生出席國際學術會議統計如下：

(1)申請「出席國際會議生活費補助」者共 95 人次。

(2)申請「研究生出席國際會議機票及註冊費補助」者共 43 人次。



3. 104 年度獲專任教師赴姊妹校進行學術交流活動補助共計 28 人次。



(二)國內交流案件

- 業已於 104 年 12 月 14 日完成 2015 年臺北聯合大學系統輪值學校第二次統籌會議，並請各處室於 104 年 12 月 23 日前修正活動規劃。
- 臺北醫學大學訂於 105 年 1 月 15 日召開 2016 年臺北聯合大學系統第一次委員會，會議將進行 2015 年度工作報告及 2016 年輪值學校交接。
- 教育部 104 年 9 月 4 日函知 104 年 8 月 20 日「國立基隆高級海事職業學校申請改隸為國立臺灣海洋大學附屬學校第 1 次審查會議紀錄」，已於 104 年 10 月 26 日已完成修正計畫書及合併契約草案，已於 104 年 11 月 26 日本校校務會議及 104 年 12 月 4 日基隆海事職校校務會議通過，再由基隆海事職校重新函報教育部。
- 104 年 12 月 23 日假本校行政大樓四樓會議室辦理本校與水試所第 23 次合作研究推動研究計畫座談會，執行計畫共 16 件，新研提計畫案通過共 3 件。

(三)科技部申請案件

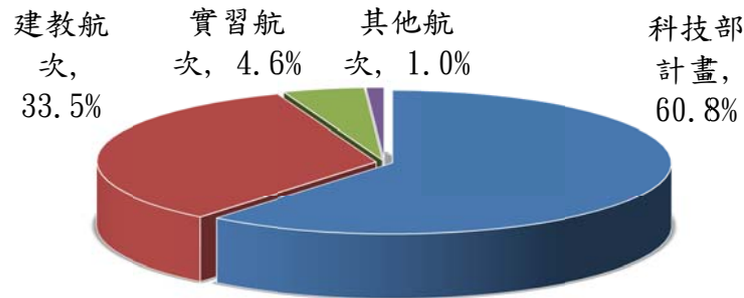
- 辦理科技部國內研究生出席國際學術會議申請案：104 年度截至目前共 49 件申請案，核定通過共 28 件，核定未通過共 21 件，另 105 年度之申請案共計 8 件，核定通過 1 件，其餘 7 件審查中。
- 協辦 2 件科技部補助邀請國際人士短期訪問結案事宜(資工系白敦文教授及養

殖系龔紘毅助理教授)。

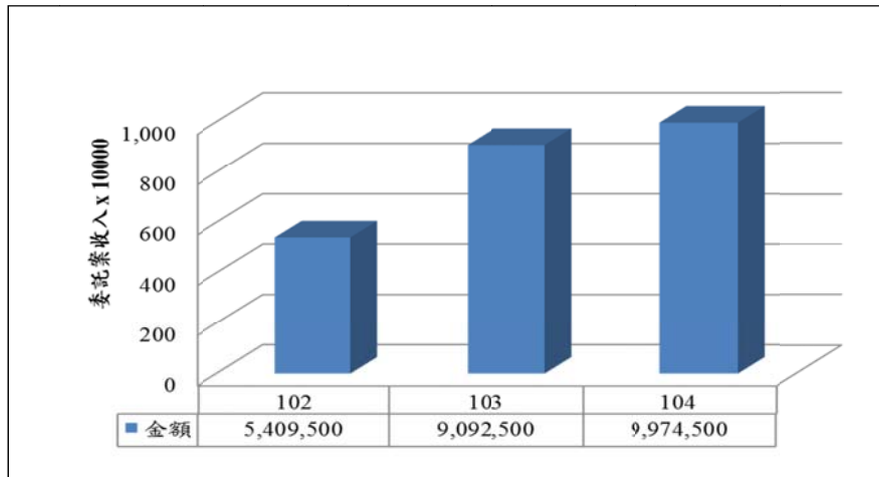
3. 辦理 1 件環境生物與漁業科學系林憲忠博士生申請 105 年度「科技部與公益財團法人日本交流協會合作選送博士生暑期赴日研究計畫」補助案。
4. 協辦 1 件海生所陳歷歷所長科技部補助兩岸科技研討會申請事宜。

五、船務中心

(一)民國 104 年海研二號共執行了 71 個航次，合計 194 天的海上探測任務，其中科技部計畫有 37 航次 118 天，建教委託計畫有 23 航次 65 天，實習課程有 9 航次 9 天，儀器測試及其他共 2 航次 2 天。



(二)海研二號 104 年建教委託航次船租應入帳金額為新台幣 997 萬 4,500 元整，較去年收入成長約 80 萬元。



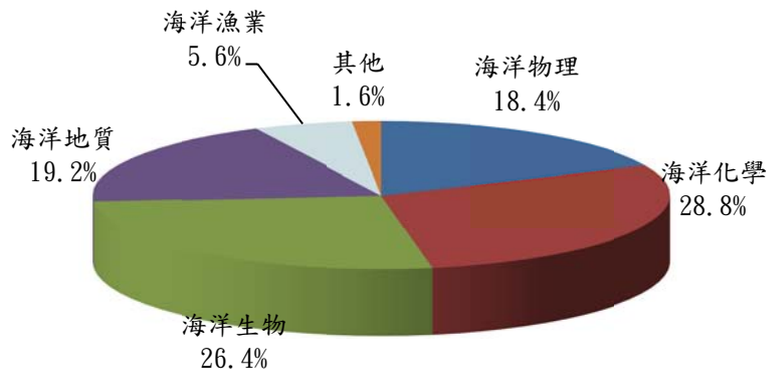
102~104 年委託案收入成長比較圖

(三)海研二號 104 年出海協助各航次研究人員搜集物理、化學、生物及地質等實驗資料，配合計畫主持人共執行海洋物理航次有 23 次(18.4%)、海洋化學航次有 36 次(28.8%)、海洋生物航次有 33 次(26.4%)、海洋地質航次有 24 次(19.2%)、海洋漁業航次有 7 次(5.6%)、其他航次有 2 次(1.6%)。

104 年度各航次執行內容統計表圖

作業性質	次數	百分比
海洋物理	23	18.4%
海洋化學	36	28.8%

海洋生物	33	26.4%
海洋地質	24	19.2%
海洋漁業	7	5.6%
其他	2	1.6%



(四)104 年各機構參與計畫實際執行航次天數如下：

1. 國立臺灣海洋大學參與 42 次 70 天。
2. 國立中央大學參與 18 次 83 天。
3. 國立臺灣大學參與 7 次 31 天。
4. 國立中山大學參與 2 次 5 天。
5. 中央研究院參與 1 次 3 天。
6. 鎂迦科技公司參與 1 次 2 天。

104年參加航次機構及次數表圖

機構名稱	參加次數	參加天數	比例
海洋大學	42	70	36.1%
中央大學	18	83	42.8%
臺灣大學	7	31	16.0%
中山大學	2	5	2.6%
中研院	1	3	1.5%
鎂迦科技公司	1	2	1.0%
合計	71	194	100.0%

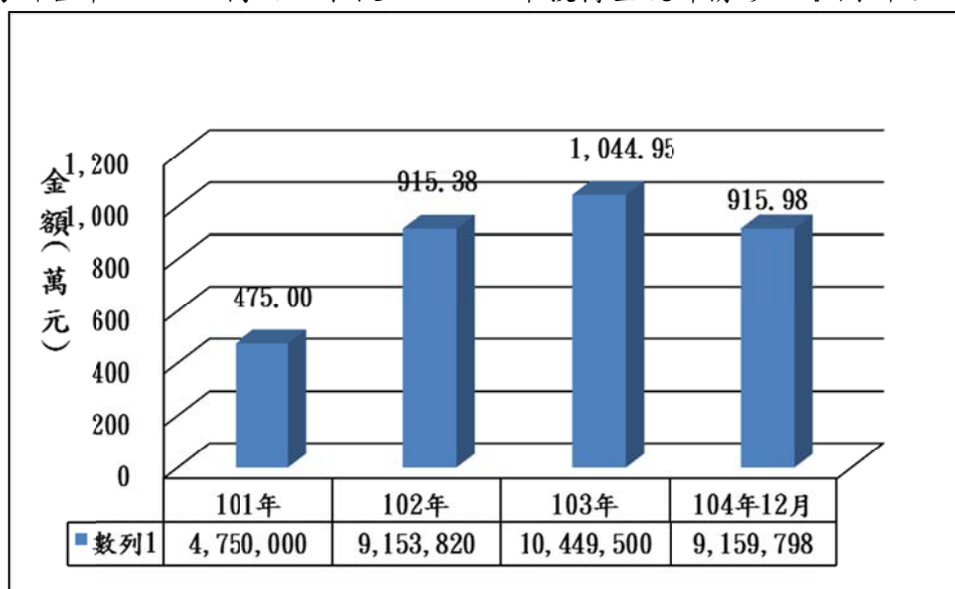
(五)104 年使用海研二號執行之計畫主持人在本(104)年度共發表了 73 篇學術論文 (SCI)，包含有本校共 53 篇、國立臺灣大學共 10 篇、成功大學共 5 篇、國立中央大學共 3 篇、國立中山大學共 1 篇及中央研究院共 2 篇。

六、產學技轉中心

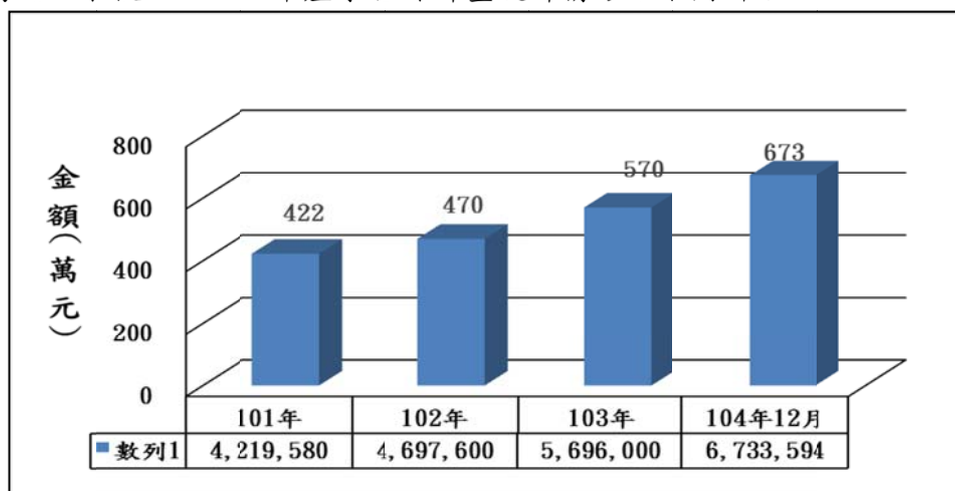
(一)技術移轉及產學合作業務

1. 辦理完成食科系吳彰哲老師「藻油抗癌配方」技轉合約簽署暨請款事宜並完成第一期款請款事宜。
2. 辦理完成食科系吳彰哲老師「頭兒藻配方抗癌動物實驗及評估計畫」產學合作合約簽署暨請款事宜。

3. 辦理資工系謝君偉老師「智慧性車輛資訊分析辨識技術」產學合作暨先期技轉合作合約簽署並完成第一期款請款事宜。
4. 刻正辦理材料所蔡履文老師「彈簧片熱處理耐疲勞開發技術」技轉合約簽署事宜。
5. 刻正辦理河工系許泰文老師「海灘斷面與海岸地形變化相關模式之研發與應用」技轉合約簽署事宜。
6. 辦理完成電機系張忠誠老師「紅外熱影像感測器模組封裝及晶圓開發」產學合作合約簽署暨請款事宜。
7. 刻正辦理電機系張忠誠老師「運動感測器應用於太極拳姿勢追蹤技術」技轉合約簽署事宜。
8. 辦理資工系謝君偉老師「智慧型車道偏移與車距警示技術」技轉合約內容商議之事宜。
9. 104年1月1日至12月31日止共簽屬技轉合約17件(含4件先期技轉),金額為新台幣915.98萬元。本校101-104年技轉金統計情形如下圖所示。



10. 104年1月1日至12月31日止共簽署產學合作合約15件,共計新台幣673.36萬元。本校101-104年產學合作計畫統計情形如下圖所示。



(二)103學年度大專校院創新創業扎根計畫

1. 辦理課程模組三-創新營運脈動與產業發展態勢講座：

- (1)於 12 月 2 日邀請吳念祖博士蒞校講座，講題為：海洋土木工程產業發展趨勢與案例分享。
- (2)於 12 月 9 日邀請李宜宸老師蒞校講座，講題為：波能轉換器研發與測試經驗。
- (3)於 12 月 11 日邀請國家食品安全教育暨研究中心沈立言理事長蒞校講座，講題為：風險分析在食品安全上扮演重要的角色。
- (4)於 12 月 16 日邀請張欽森老師蒞校講座，講題為：日本海嘯防災經驗之檢討與展望。
- (5)於 12 月 25 日邀請 Good Food Safety Consultation Company 王仲志董事長蒞校講座，講題為：台灣加工肉品法規面面觀。

2. 辦理課程模組四-營運模式、價值定位與資源選擇講座：

於 12 月 11 日邀請台灣優良食品發展協會孫寶年理事長蒞校講座，講題為：業者自律的食安管理。

3. 於 12 月 30 日辦理創業團隊遴選，共計 17 組學生創業團隊報名參加遴選，決選錄取 7 組。

(三)經濟部創新育成中心計畫

1. 105 年度經濟部創新育成中心計畫核定補助新台幣 350 萬元。
2. 104 年度輔導家數需達 30 家，本年度達成 32 家。
3. 104 年度衍生進駐企業與本校簽署 8 件產學合作案(共計 3,222,624 元)及 2 件技術移轉案(共計 1,200,000 元);協助企業取得協助取得政府研發資源 4 件(共計 405.1 萬元);輔導育成企業取得專利 9 件，計畫執行率達 100%。
4. 104 年 12 月 5 日完成辦理 104 年度計畫結案報告。

(四)專利業務

1. 本月辦理費用核銷案共計 14 件，明細如下：

- (1)造船系柯永澤老師之研發成果「一種用於高速船舶的船舵」中華民國發明專利領證及年費費用。
- (2)造船系柯永澤老師之研發成果「擴散型端板螺槳」中華民國發明專利領證及年費費用。
- (3)造船系柯永澤老師之研發成果「利用邊界層控制的單向雙層導罩的海流發電裝置」中國發明專利修正費用。
- (4)食科系蔡敏郎老師之研發成果「幾丁質去乙醯化的方法」領證及年費用。
- (5)造船系趙勝裕老師之研發成果「垂直軸風力發電機」臺灣發明專利答辯費用。
- (6)造船系趙勝裕老師與翁維珠老師之研發成果「防災預警裝置及其方法」美國發明專利第 2 次答辯費用。
- (7)輪機系王正平老師之研發成果「熱電發電機」申請中華民國發明專利第三次核駁申覆費用。
- (8)生科系林翰佳老師之研發成果「逆境誘導表現系統及其用途」臺灣發明專利申請費用。
- (9)食科系蔡敏郎老師之研發成果「製備幾丁質奈米纖維的方法」中華民國發明專利領證及年費費用。
- (10)光電所江海邦老師之研發成果「金屬化合物半導體生物晶片及其製作方法」臺灣發明專利答辯費用。

- (11) 養殖系陳建初老師之研發成果「對抗蝦子之弧菌感染之疫苗及其製備方法」臺灣發明專利答辯費用。
 - (12) 養殖系陳建初老師之研發成果「對抗蝦子之弧菌感染之疫苗及其製備方法」日本發明專利審查意見報告、提供分析及建議費用。
 - (13) 養殖系陳建初老師之研發成果「對抗蝦子之弧菌感染之疫苗及其製備方法」日本發明專利審查意見翻譯、申復費核銷事宜。
 - (14) 機械系林鎮洲老師之研發成果「韌帶鬆弛度量測系統及其量測方法」中華民國發明專利再審費用。
2. 辦理食科系蔡震壽老師之專利「可食性素食腸衣」、環漁系李明安老師及運輸系高聖龍老師之專利「移動式海洋地理資訊海上水文環境監控方法及其系統」年費有效性之維護事宜。

附件 三

學務處報告事項：

一、床位安排

本校目前總床位數為 2,881 床，扣除特殊床位(含緊急用床、國際處保留床和施工封閉床位)，故可提供住宿床位為 2,819 床，截至 12 月 9 日實際住宿學生 2,784 人，學生住宿使用率為 98.76%。

宿舍別	總床數	特殊床 (註一)	施工封閉 床(註二)	國際處 保留床	開放住宿 床位數	系統已 安排床 位	剩餘 床位	備註
男一舍	748	4	0	0	744	736	8	
男二舍	832	7	28	1 (註三)	796	789	7	
男三舍	168	4	0	0	164	163	1	
女二舍	444	4	0	0	440	435	5	
女一舍	394	4	0	0	390	384	6	
男研舍	128	0	0	0	128	127	1	
女研舍	100	0	0	5 (註四)	95	95	0	
合計(A)	2814	23	28	6	2757	2729	28	
國際學舍	63	0	0	5 (註四)	58	52	6 (註五)	國際學舍係以外籍生男生住宿及僑生自願者為主
外籍生 女舍	4	0	0	0	4	3	1	雙人房(共 2 間，712AB、713AB)，為 ICDF 保留床位
合計(B)	67	0	0	5	62	55	7	
總計 (A+B)	2881	23	28	11	2819	2784	35	

註一：緊急用床：男一舍(4)、男二舍(4)、男三舍(4)、女一舍(4)、女二舍(4)；特殊學生住宿：男二舍(3)。

註二：男二舍施工封閉床(404-406ABCD、504-506ABCD、012ABCD)。

註三：短期研修生保留床位：男二舍(1)。

註四：外籍交換生保留床位：女研舍(5)、國際學舍(5)。

註五：國際學舍 5 名申請住宿之外籍新生，4 位未辦理入學、1 位辦理入學後取消住宿學校宿舍，另有 2 位舊生因休學辦理退宿，總計釋出 7 床。11/20~2/20 一位短期研修生安排住宿於國際學舍。

二、陸生住宿系統登錄

已請國際處協助提醒同學盡快至教學務系統進行住宿申請作業，並於10月30日已完成系統登錄作業。104學年度第2學期將請國際處及協調陸生所屬系所助教召集所有陸生交換生，一同完成床位申請作業。

三、男二舍整修前巡視及維護

- (一) 靠宿舍後方之頂樓連接至1樓排水管，原本因颱風吹落錯位垂掛已修復。
- (二) 8樓A側洗手台下方水泥剝落。

四、105學年度宿舍床位分配及因應措施

- (一) 境外生床位保留的部分，維持現有規定暫不調整。近兩年以外籍生身分入學之僑生人數增加，若外籍生新生人數持續成長，依現有床位保留規定，屆時國際學舍僅可供外籍生住宿，無法再提供僑生住宿，將須安排少數以外籍生身分入學之僑生於校內住宿。
- (二) 105學年度男二舍施工關閉，床位新增與調整如下：
 1. 將男生研究所112床改為大學部床位(餘16床僅供符合床位保留資格之研究生住宿)。
 2. 大學部、研究所男生新、舊生皆僅提供身心障礙、原住民、低收入戶、中低收入戶、境外生及有特殊困難學生申請床位保留，核准者提供住宿床位，非屬以上身分者，不予提供住宿床位。
 3. 男三舍1樓未來規劃為9間四人房，共36床，預計於105年暑假施工。(註：104學年度男一舍及女一舍已分別增加32床及14床。)
 4. 105學年度陸生新生床位保留部分僅提供福州大學(一學年)交換生住宿床位，已與工學院確認105學年度福州大學交換生預估為119人(男生98人、女生21人)。請國際處協助陸生交換生(半年期)部分暫停進行一年。經上述調整後，以104學年度床位保留數估算，調整後扣除新舊生床位保留後，餘644床。

類別		現有床位分配	男二舍關閉床位調整
			變更男研舍112床為大學部床位、新增男三舍1樓36床且僅提供大學部、研究所男生新、舊生符合床位保留申請者住宿床位
床位數	男生宿舍總床位數(A)=(a)+(b)	1,833	1,069
	※大學部總床位數(a)	1,705	1,053
	一、男一舍	744(註一)	741(註二)
	二、男二舍	797(註三)	0
	三、男三舍	164(註四)	312(註五)
	※研究所總床位數-男研舍(b)	128	16(註五)
學生數	總學生數(B)=(c)+(d)	1,003	425
	※大學部學生數(c)	875	409
	一、大學部舊生	633	214
	1. 床位保留	214	214
	2. 床位抽籤	419(註六)	0

二、大學部新生(不含大一新生)	242	195
1. 進修推廣組及轉學生新生	20	20
2. 陸生交換生、學位生	22	3(學位生)(註七)
3. 僑生新生	74	74
4. 福州大學交換生	126	98
※研究所學生數(d)	128	16
一、研究所舊生	58	8
1. 床位保留	3	8
2. 床位抽籤	55	0
二、研究所新生	70	8
1. 床位保留	6	8
2. 床位抽籤	64	0
剩餘床位數	830(註八)	644

註一：男一舍原 716 床，104 學年度新增 32 床，扣除緊急用床 4 床，可提供住宿床位共 744 床。
註二：如男二舍不開放住宿，男一舍提供住宿床位 744 床需扣除原男二舍特殊生住宿 3 床，餘 741 床可提供住宿。
註三：男二舍原 832 床，扣除緊急用床 4 床、特殊生住宿 3 床及修繕封閉不提供住宿 28 床，可提供住宿床位共 797 床。
註四：男三舍原 168 床，扣除緊急用床 4 床，可提供住宿床位共 164 床。
註五：男研舍原 128 床，如男二舍不開放住宿，更改男研舍 112 床為男三舍床位，餘 16 床可提供研究所新、舊生床位保留申請，男三舍 1 樓新增 36 床，共 312 床可提供住宿。
註六：大學部舊生大臺北地區約 230 人、非大臺北地區約 189 人。
註七：105 學年度暫停辦理陸生(半年期)交換生一年。
註八：剩餘 830 床提供大一新生住宿。

(三)校外租屋

- 12月21日召集各系學會、學生會、學生議會說明男二舍整修床位安排規劃，請各系系學會協助調查各系大四校外租屋情形，蒐集待租房屋資訊，儘早媒合及協助目前大一(非大臺北地區)同學校外租屋。計 27 人參加(學生議會無人參加)，經說明同學大致瞭解男二舍整修問題，無反映事項。各系校外租屋情形請系學會協助調查每月第一週定期回報住輔組(第一次回報元月 8 日)。
- 12月30日召集一、二、三年級各班班代，辦理男二舍封閉後校外住宿安排說明會，由副學務長主持。計 39 位班代出席參加，除說明男二舍整修住宿規劃外，亦聽取同學意見。同學反映意見、提問如下表：

提問班代	問題意見	回覆說明
商船 3A	<ol style="list-style-type: none"> 學校周邊地區(中正區)每年空床數僅百餘床，不足提供男二舍關閉所增加校外租屋需求，而基隆其他地區並不適合同學租住如暖暖、七堵距校太遠通勤不便。 因租屋需求增加，房東如趁機 	<ol style="list-style-type: none"> 為降低同學住宿需求，請班代協助宣導請大臺北地區同學儘可能通勤。如說明資料，學校新增部分床位、陸生交換生(半年期)部分暫停進行一年、不提供大臺北地區男生新生及部分女生舊生住宿等措施。同學租屋區域也會受影響擴及其他

	漲價，學校可否協處。	地區，這是男二舍整修無可避免的情形。在此說明及提供租屋注意事項、租屋契約書範本，請班代轉知其他同學知悉共體時艱。 2. 租金行情多少會受到市場供需影響，同學租屋如遇房東趁機惡意漲價可告知住輔組，由學校協助溝通勸說，希望房東以長期經營為考量，免成列管惡房東。
養殖 1B	男二舍施工期程	暑假開始施工預計 1 年完工，106 學年可提供住宿。
食科 2A	通勤專車(交通車)是否考量部分同學有夜間課程。	1. 通勤專車需請總務處多方考量，規劃安排。
航管 2A	通勤專車路線、班次時間	2. 請同學屆時多加登記，以增加通勤專車路線、班次。
食科 1A	如果大一新生課程安排於第二節開始上課，其他年級課程也將受影響。	同學反映問題提供教務處參考。
環漁 1A	是否可尋求平價旅館提供同學租住	學校週邊地區旅館少，且考量租金問題可能性低。

3. 先行連繫學校週邊學生租屋區域範圍內之房東，調查現有空床數及大四床位數，逐步掌握區內未來可租床位數，提供同學租屋參考。並與房東建立連繫管道以便更新租屋資訊。目前連繫學校租屋網合作房東實施調查，全數 471 戶，已連繫 324 戶，尚有待出租空床位 56 床，大四租屋床位數 148 床。
4. 查詢目前同學租屋區域外其它行政區域租屋訊息，擴大蒐集租屋資訊，提供同學未來租屋之參考。
5. 目前租屋概況調查
 - (1) 目前學校週邊(中正區)同學租屋區域現有空床調查初估約有 100 多個未租出床位。
 - (2) 其它行政區域目前出租房屋資訊概況

行政區域	仁愛區	信義區	中山區	安樂區	暖暖、七堵區	合計
出租房數	53	43	33	30	16	175
可住床位數	73-109	51-83	43-56	35-61	22-32	224-341
註：本表參考各區域現有租屋訊息，篩選住家及套、雅房類型租屋。僅為數值統計，未考量地點、交通...等條件。						

6. 請各系系學會協助事項

- (1) 協助宣導請大臺北地區同學儘可能通勤，減少校外租屋，共體時艱。
- (2) 協助調查大四同學租屋將合適租屋媒合學弟妹承接續租。多加蒐集本校學區轄內待租房屋資訊提供同學租屋參考。

(3)瞭解目前各系大一(非大臺北地區)須校外租屋同學人數，掌握該等校外租屋情形，儘力協助完成校外租屋。

(四)依 104 年 11 月 17 日男二舍施工關閉暨 105 學年度床位安排與因應第二次會議決議：

1. 整體校內床位安排，研究所男生新、舊生及大學部舊生皆僅提供身心障礙、原住民、低收入戶、中低收入戶、境外生及有特殊困難學生申請床位保留，核准者提供住宿床位，非屬以上身分者，不予提供住宿床位；大臺北地區男生新生不提供住宿(除特殊原因外)；大臺北地區大四女生舊生及新北市汐止區大二、大三女生舊生不提供住宿。
2. 目前教學務系統無法針對單一區域中的單一年級進行限制(無法抽籤)，女生舊生不提供住宿的部分，將與圖資處討論系統是否可調整後再進行。
3. 安排交通車方式引導大臺北地區同學通勤，以紓解校內宿舍及校外租屋不足問題。
4. 請總務處協助以下事項：
 - (1)偕同廠商評估與規劃男一舍地下室新增床位。
 - (2)協助了解交通車安排與租用等各項事宜。
5. 為使通勤同學有充足時間乘車至學校，請教務處協助將大一新生課程安排於第二節開始上課。
 - (1)註冊課務組將於系所排課通知註記提請請系所大一勿排第一堂課。
 - (2)共同教育應語文課程因教室不足，以往常和其他單位有衝堂情形，若再將第一堂課排課班級移至其他時段，恐更難安排授課教室，且英語文課程授課教師有多名為兼任教師，若調整授課時段，需兼任教師授課時段能配合調整。

(五)男生宿舍扣除新舊生床位保留後，餘 644 床，尚不足 186 床供大一新生 830 人住宿。依 11 月 17 日會議決議，大臺北地區男生新生不提供住宿(除特殊原因外)；大臺北地區大四女生舊生(約 37 人)及新北市汐止區大二、大三女生舊生(約 5 人)不提供住宿。扣除提供非大臺北地區男生新生住宿後，餘 122 床，因考量校外賃居容量有限，建議床位安排如下：

提供大一非大臺北地區新生及大二~大四非大臺北地區舊生住宿。

扣除提供大一非大臺北地區新生住宿後(除特殊原因外，大臺北地區男生新生不提供住宿)，剩餘 122 床供大二~大四非大臺北地區舊生住宿，以有效降低舊生轉往校外租屋人數。因大一新生於 8 月初放榜，屆時學校周邊可租屋處已由舊生及研究所新生租賃，大臺北地區學生在對於基隆地區不熟悉之情況下，尋求合適租屋處不易，故考量協助大臺北地區同學安排通勤專車。

依目前調查之租屋資訊概況，學校周邊(中正區)租屋區域無法滿足大量需求。故除上述方案，建議可再加以調整大臺北地區女生宿舍床位分配，盡可能提供非大臺北地區女同學住宿於校內宿舍。協助安排通勤專車，鼓勵大臺北地區同學以通勤方式到校，釋出更多校外租屋容量供非大臺北地區同學租賃。

建議調整女生宿舍床位，釋出更多校外租屋容量，主要係因非大臺北地區同學無法住宿於校內宿舍和通勤之狀況下，僅可於校外租屋。若校外租屋容量有限或不足，將對於學生校外租屋環境與地點造成影響。

五、宿舍節電比賽

11 月份寢室用電分析如下表

宿舍	樓層	總度數	每人每日電價	去年同層比較	與基準值比較	去年同宿平均比較
女一舍	2樓	240.31	\$0.26	106%	21%	89%
	3樓	366.6	\$0.39	67%	31%	
	4樓	334.11	\$0.35	94%	28%	
	5樓	472.37	\$0.50	91%	40%	
男一舍	1樓	1623.74	\$1.52	73%	40%	88%
	2樓	2816.38	\$1.74	95%	46%	
	3樓	2920.05	\$1.90	92%	50%	
	4樓	2977.05	\$1.84	86%	48%	
	5樓	2582.97	\$1.68	94%	44%	
男二舍	1樓	911.51	\$1.44	79%	38%	94%
	2樓	1751.48	\$2.16	90%	57%	
	3樓	1601.19	\$1.89	160%	50%	
	4樓	1500.56	\$1.77	94%	47%	
	5樓	1267.19	\$1.49	95%	39%	
	6樓	1341.71	\$1.58	95%	42%	
	7樓	1618.05	\$1.95	91%	51%	
	8樓	1760.37	\$2.07	90%	55%	
	9樓	1389.66	\$1.64	80%	43%	
	10樓	1155.88	\$1.36	67%	36%	
男三 女二舍	1樓	818.69	\$2.77	120%	73%	女二舍
	2樓	282.24	\$0.31	71%	25%	90%
	3樓	373.44	\$0.41	94%	33%	
	4樓	355.47	\$0.39	93%	31%	
	5樓	414.23	\$0.46	119%	37%	
	6樓	247.74	\$0.27	72%	22%	
	7樓	256.01	\$0.29	74%	24%	
	8樓	677.59	\$0.75	80%	20%	男三舍
	9樓	769.72	\$0.85	119%	22%	90%
	10樓	332.83	\$0.37	42%	10%	
				總平均	33%	90%

六、宿網小組及宿網維護

宿網小組依住宿生於教學務系統報修進行修繕，如有需請廠商協助的部分，統一先行通知圖資處梁老師後，由梁老師通知住輔組進行報修。廠商修繕時發現有多數報修案件為 IP 與網卡登記錯誤而無法使用，故以再次提醒宿網同學報修給廠商前，須先行檢視 IP 與網卡登記是否有誤，以及進行分段測試網路線等，確定為網路線異常者方請廠商協助修繕。

七、熱水系統檢測

宿舍熱水鍋爐及周邊設施保養自 11 月起至次年 2 月止每月保養兩次，104 年 11 月男一舍及女一舍鍋爐迴水幫浦更新，男一舍鍋爐燃燒機亦汰舊更新，目前各宿舍熱水正常供應。

八、宿輔會

宿輔會於 12 月 16 日(三)中午 12:10 召開，會議討論通過：修訂暑期住宿契約書退宿相關條文、修正「國立臺灣海洋大學場地外借收費標準表」部份條文。另將女生宿舍門禁、宿網維修及考績、冷氣系統維修及男二舍整建列入業務報告中。

九、各宿舍輔導事項

(一)男一舍：

1. 11/13(五)晚上宿舍網路突然異常，後經宿網緊急聯絡圖資處後 11/14(六)恢復功能，但一樓部分寢室仍無法使用。11/16(一)宿舍輔導老師在調整線路後一樓全寢室恢復網路功能。
2. 11/14(六)宿舍一至三樓後半部出現不明原因惡臭，原疑為有死老鼠而進行全面管道清查但並無發現異狀。11/17(二)宿舍輔導老師在生科系同學的協助下查出異味來自於宿舍後方垃圾子車週遭，宿舍輔導老師隨即使用雨水收集桶的水來讓水溝流通。11/18(三)輔導老師會請環安組吳先生會勘，吳先生當場允諾會請廠商清水溝，宿舍輔導老師隨即在垃圾子車週遭的地板刷洗。11/19(四)早上清掃人員作第二次的後方外圍刷洗，環安組派任廠商也針對水溝作清淤的動作。
3. 12/2(三)生輔組組長程教官來宿舍探視河工系王同學。
4. 12/4(五)宿舍輔導老師發現男一宿舍後方，後山雨水集水桶上方管路溢洩。通知環安組林先生後，林先生表示因近日多雨，所以此為正常現象。
5. 12/5(六)416 房吳同學來櫃台表示，當日凌晨一點洗好的衣服不翼而飛，經宿舍輔導老師協助調閱監視器後，因夜間畫質不佳而無法查明。
6. 12/6(日)早上宿舍輔導老師巡視宿舍，發現一隻黑狗躺在一樓交誼廳沙發，使用聲鳴器驅離出交誼廳。
7. 12/7(一)營繕組查看宿舍周圍，預估設立宿舍汗水系統。
8. 12/7(一)下午男一舍化糞池滿溢，宿舍輔導老師立即通知環安組林先生，當晚廠商前來處理完畢。
9. 12/9(三)基隆部分區域停水，因停水時間不長所以男一舍用水不受影響，但是依然有公告請同學節約用水，並請修繕工讀生注意夜間水壓情況。
10. 靠北海大事項統計：11 月份宿網問題 1 件，投訴樓長 1 件(經查為室友開玩笑發文)，宿舍吵鬧 1 件(未指明宿舍)。

(二)男二舍：

1. 1 月 23 日接獲本組通知 212 寢室反映有老鼠出沒，已前去處理，給予老鼠藥及補鼠板。經同學觀察反映老鼠疑似自窗台爬入(因紗窗未裝好有空隙)。聯絡廠商前來察看，表示僅能調整至最佳位置，小空隙請同學用布塞住後，已無老鼠蹤跡。
2. 11 月 28 日夜間指紋機故障，無法自動開關門。11 月 30 日已移除停用故障之不斷電系統，改插一般插座。
3. 11 月 30 日 820 寢室同學詢問有自備補鼠籠，補獲老鼠，已向同學告知如要放生，請帶至遠離宿舍的後山野放，否則請密封丟棄垃圾車處理。
4. 12 月 1 日 15:54 殘障電梯發生故障同學受困。16:00 通知廠商處理，16:08 駐

警隊及事務組李先生先行前來處理，協助同學脫困。16:30 廠商到場檢修表示是過載導致整台電梯當機，已張貼公告請同學注意超重警示。

5. 12月7日同學反映5樓自動販賣機購買某些飲料，掉落時，會撞擊至取物口，導致鋁罐破裂，飲料滲漏，已通知廠商進行維修。
6. 12月9日發現一樓靠B側之化糞池又再次滿溢出來，經聯絡環安組再次通知全家便利商店，促請其儘快進行處理修復。
7. 12月9日408寢室同學反映下午16:30烘衣服時，待17:00去拿衣服時，衣服及洗衣籃均不見。經調閱監視器後，發現是隔壁407寢室同學收走衣服及籃子，已向同學索回。
8. 靠北海大事件統計：
11月份計12件，多為反映生活習慣、宿網、校園流浪狗等問題。轉知相關樓長進行勸導及通知宿網小組、環安組協助處理相關問題。

(三)女一舍：

1. 11月16日設置於5樓的監視畫面異常，通知廠商檢修發現因潮濕，造成接觸線連接處鬆脫。10月18日更換轉接頭後恢復監視畫面。
2. 11月17日廠商入宿拉線安裝1樓(101~104)寢室電話線路，當日下午配線完成即至住輔組領取話機接線測試，完成1樓寢室電話設置。
3. 1樓休閒室於本學期10月份，汰換更新2台電腦，供住宿生使用，因內鍵式無線網卡缺貨，一直無法連接網路。廠商於11月18日入宿安裝，在宿網修繕生的觀察學習下，多次測試依然無法連接網路。多次催促資訊公司，於12月9日早上系統重灌，內設無線網卡，測試完成。
4. 11月19日凌晨12:50分，進出宿舍大門內、外指紋機當機，晚歸同學無法按壓指紋機進入宿舍，多次重開機無效，於是幹部用強力手段以鏢絲起子將門打開，讓晚歸者得以入舍，設備復原重新開機後恢復正常。
5. 11月19日，環安組派廠商於女一宿舍外圍灑石灰以防蛇的出現。
6. 11月24日1樓(101)住宿生反應，23日晚9~10點，有異性偷偷摸摸打開其寢室房門偷窺，下半身腳瘦小修長，當時因為害怕不敢出聲。依同學所述，調閱監視畫面察看，確認為3樓運輸系2位外著妝扮類似異性同學進出。2位同學表示因不知道是住宿寢室好奇看看。輔導後要求與101寢室受驚嚇同學道歉以釋心中疑惑，並宣導勿隨便開啟別人寢室房門。
7. 11月28日女一宿舍外花園內，設有花園拱門，年久生鏽且經多次颱風摧殘變型走樣。宿舍幹部於會議時表達，感謝學校於28日修剪攀附於上的樹枝，更換木質拱門完成。讓宿舍外圍有耳目一新之感。
8. 11月30日起登記調查104學年度第2學期不續住登記，張貼公告持續廣播，輔以宿舍電視牆看版，至12月9日登記不續住3人。
9. 11月30日繼本學期寢室整潔評比後，為提昇住宿生對自居環境重視與認同，鼓勵續做第2及第3階段，寢室整潔維護，登記報名28寢，檢查當日臨時退出3間寢室，計25寢，經總、副幹事、樓長協助，於當晚9點進行寢室檢查考核，輔以寢室勿喧嘩、住宿違規記點、生活作息、室規執行、網路沉迷等住宿須知做宣導。最後肯定25間參與的住宿生配合度非常良好，仍然答應接受第3階段寢室檢查維護挑戰。
10. 頂樓鍋爐間馬達老舊，廠商於11月13日更新之後，持續觀察供水量及馬達運作屬正常，直至12月7日晚上7點住宿生反應5樓天花板漏水，請同學報修後上樓查看發現更換後的馬達大量漏水，水源造成5樓公共區域天板滴水。

即通知廠商入宿查看，並廣播請住宿生配合尚有熱水時盥洗，當晚 10 點關閉馬達停止水源供應。12 月 8 日早上 8 點 30 分，因管路與馬達連接點法蘭墊片損壞，廠商再度處理後恢復正常並感謝周先生的觀測，連帶五樓天花板滴水現象亦停止。

11. 靠北海大女一問題統計。

月份	件數	內文	處理
11 月	2 件	半夜喧嘩、冰箱物品存放不見	加強宣導夜間保持安靜勿喧嘩及請幹部確實登記，不依規定更換標籤之違規者。

12. 宿舍違規記點登記 11 月 14 日~12 月 9 日止 3 件

11/18	207A	把冰箱手搖杯食料弄翻於地面沒清理。3 點	104. 11. 29 清理資源回收物已銷點
12/6	420C	大聲喧嘩妨害他人自修或睡眠。5 點	已申請未執行
12/6	420D	大聲喧嘩妨害他人自修或睡眠。5 點	已申請未執行

(四) 男三女二舍：

1. 11 月 9、13 日陸續接獲住宿生反應本學期二餐抽排煙機運轉聲較以往明顯大聲，早上 6 點半即開啟，有時晚上 11 點多還沒關，嚴重影響生活作息，希望學校重視並解決其困擾。經了解，二餐目前有 2 支排煙管，其一為早餐店側商家共同使用，使用時間為 6:30~21:00。其二為自助餐使用，使用時間為 9:00~20:00；由於滷味廠商會待較晚備料，以致於晚上 11 點多才會關排煙機。全家薛小姐表示會請滷味廠商晚上 9 點就先關閉，以免影響學生，但早上因早餐店營業需要，則無法延後開啟時間。此外，排煙設備為總務處所設置，已請廠商重新檢視改善。25 日廠商實地至 106、516、016 寢室測量音量，約 40~60 分貝，廠商表示已在合約規定音量內。27 日全家薛小姐至宿舍反映二餐滷味皆有準時在晚上 9:30 前關閉排煙機，懷疑是廢墟裡商家的發電機聲音，請我們再觀察。12 月 2 日回覆薛小姐時告知二餐滷味有時並未準時關閉，其表示會再要求廠商(滷味)，並說明可能因為備餐所需，請我們體諒。此外，校長有建議將滷味營業時間自晚上 9:30 延長至 10 點，屆時則必須將關排煙機的時間再往後延，待與校長確認並告知有住宿生反應排煙機太吵的問題後，確定再回覆。12 月 8 日住宿生反應滷味已將營業時間更改至凌晨 12 點半，9 日與薛小姐確認時表示並不知情，了解狀況後若有確定更改營業時間會再通知宿舍。相關問題提報衛委會參考協助改善。
2. 11 月 9、16、23 日 216 寢室室友因生活習慣不合，前後至櫃檯反應，期間雖然嘗試自行溝通，仍未見改善。幹部與該寢住宿生約好於 12 月 5 日晚上請夜輔老師協助調解，初步達成共識，會再調整各自生活習慣與方式。
3. 11 月 12 日 7 樓長側飲水機壓縮機故障，導致冰水不冰。廠商允諾將公司報告後再將機器運回處理。
4. 11 月 17 日女電梯門無法正常關閉，經廠商檢修後，為電梯開關門感應電源被毛髮棉絮卡住，當日即已將故障排除。24 日同學反應搭女電梯下樓時，有時會感到晃動，翌日廠商調整鋼索後恢復正常。27 日女電梯卡在 3 樓，門無法關閉，廠商檢測後，調整逃生口接點，電梯恢復正常。
5. 11 月 12、20 日垃圾車清運人員向櫃檯反應同學會將一般垃圾丟入回收車，25

- 日幹部會議討論後，決定每晚廣播提醒同學，以免造成垃圾車清運人員困擾。
6. 11月23日205寢石同學腳摔傷，暫安排至222寢下鋪，待傷復原後再搬回原寢。
 7. 日前805寢室董同學反應821寢讀卡機電表會發出低頻聲音，嚴重影響睡眠品質。24日與讀卡機廠商至現場測試，並無聲音，但仍更換電表機板，並現場測試冷氣運轉時門外電表並無聲響，請805寢董同學再觀察。翌日董同學反應確認為821寢電扇問題，12月1日更新電扇後，已徹底解決該同學之困擾。
 8. 11月27日020寢室同學反映早上9:40~10:00間有人敲門得不到回應後擅自入內(當時4個人在床上睡覺)，此人詢問昨晚誰在彈吉他未獲回應後，擅自翻找該寢同學物品想確認姓名，被該寢許同學制止後離開。當晚，宿舍老師接獲019寢○生來信，早上曾至020寢室，並表示該寢吵鬧屢勸不聽(貼紙條在門上)，詢問未果後才會擅自翻找其姓名。27日晚上樓長至019寢欲了解狀況，但○生已返家，藉此機會向其他室友詢問，表示020寢除了開學較吵鬧之外，近來已安靜許多，26日晚上還有其他寢彈吉他。據了解，因其為特殊生，天氣變冷時較無法掌控自身情緒，且會偏頭痛。30日晚上同時約談019寢○生與020整寢同學，調解後雙方握手言和，020寢室會再注意音量，019寢○生則建議帶耳塞，並協助留意若有合適之空床可申請更換床位。**12月2日樓長反映019寢○生於1日晚上拿V8拍攝在交誼廳玩桌遊的同學，被拍的同學要與他溝通時轉身就走**，樓長擔心○生此舉會引起更多住宿生不滿而造成敵對關係，因此宿舍老師3日與○生晤談，了解其行為，○生表示為蒐證，但不想將檔案外流，在**宿舍老師勸說下同意自行將檔案刪除**。近期8樓有空床，此資訊提供給○生自行評估是否更換床位，**○生於9日申請更換床位成功**。
 9. 12月4日林教官進行女二舍反針孔檢查，皆無異狀。
 10. 12月5日406寢楊同學車禍手腕骨折，無法爬樓梯，已臨時調換床位至緊急用床。
 11. 靠北海大近一個月接獲反映本棟宿舍事項計5件，多為抱怨2、3樓住宿生關門、講話大聲或泡麵渣倒在洗手台之事件，經樓長宣導後，目前情況已改善。
 12. 本月違規記點統計：

12月2日	3點	5F	雨傘未放置在傘架內	航管系	3	A	無銷點
12月3日	4點	9F	鞋子放在走廊上	造船所	1	A	
12月4日	3點	2F	雨傘未放置在傘架內	海洋系	1	A	
12月6日	3點	6F	雨傘未放置在傘架內	商船系	4	A	

十、夜間輔導

(一)宿舍夜巡

1. 1041學期每月各宿舍深夜違規開立勸導單、違規單統計表。

1041學期每月各宿舍深夜違規開立勸導單、違規單統計表								
人員	宿舍別	10月 (勸導單)	11月 (勸導單)	12月 (勸導單)	1月 (勸導單)	不聽勸導 累犯記點	違規事項 逕行記點 (或勒令 退宿)	備註
門口長置雨具	一		1					

門口擺放垃圾		3	1					
門口擺放私人物品			1					
深夜喧嘩吵鬧								
(擅自頂讓床位)							1	
門口長置雨具	男二舍							
門口擺放垃圾			1					
門口擺放私人物品								
深夜喧嘩吵鬧								
(宿舍內吸菸)							7	
(擅自頂讓床位)						1		
門口長置雨具	男三舍							
門口擺放垃圾								
門口擺放私人物品								
深夜喧嘩吵鬧								
(擅自留宿異性)							2	
門口長置雨具	女一舍							
門口擺放垃圾								
門口擺放私人物品								
深夜喧嘩吵鬧								
門口長置雨具	女二舍	17	1					
門口擺放垃圾								
門口擺放私人物品		2						
深夜喧嘩吵鬧								
(擅自進入異性寢室)							1	
總計		22	5				12	

註：本表統計至 104.11.30

2.10 月、11 月宿舍行政專員夜間隨機巡視情況結果統計。

抽巡日期	抽巡時間	抽巡宿舍別	巡視地點	菸害防治作為	夜間安寧作為
104.11.01	0100	男三舍	大門口	勸導至吸菸區 1 人次	吵鬧勸導 2 人 次
104.11.02	0200	女一舍	大門口		
104.11.03	0115	男三舍	大門口	勸導至吸菸區 1 人次	
104.11.06	0200	男二舍	樓梯間,頂樓陽 台		
104.11.07	0200	男二舍	大門口	勸導至吸菸區 2 人次	
104.11.08	0230	男二舍	大門口,走廊、 樓梯間		
104.11.09	0200	男三舍	大門口、頂樓陽 台,1 與 8-9 樓 走廊、樓梯間		

104.11.11	0030	男二舍	大門口		
104.11.13	0230	男二舍、男三舍	大門口		吵鬧勸導 2 人次
104.11.14	0130	男一舍、女一舍	大門口		
104.11.16	0250	男二舍	大門口	勸導至吸菸區 1 人次	吵鬧勸導 2 人次
104.11.20	0300	男一舍	大門口、頂樓陽台	勸導至吸菸區 1 人次(大門口)	
104.11.21	0210	男二舍	大門口	勸導至吸菸區 1 人次(大門口)	
104.11.22	0130	男二舍	大門口	勸導至吸菸區 1 人次(大門口)	
104.11.23	0030	男一舍	大門口		
104.11.24	0025	男二舍	大門口		吵鬧勸導 2 人次
104.11.25	0200	男三舍	1 樓與 1 樓交誼廳		吵鬧勸導 2 人次
104.11.28	0115	男一舍	大門口	勸導至吸菸區 2 人次	
104.11.30	0200	男二舍、男三舍	大門口	勸導至吸菸區 3 人次	

註：本表統計至 104.11.30

3.104 年 11 月宿舍行政專員夜巡結果統計表

夜巡宿舍	男一舍		男二舍		男三舍	
	104.11.16	104.11.17	104.11.19	104.11.20	104.11.24	104.11.26
夜巡時間	0300-0400	0300-0400	0350-0420	0300-0330	0300-0320	0300-0315
(1)已就寢(間)	118	120	70	80	30	52
(2)未就寢(間)	58	46	134	124	61	39
(3)吵鬧(間)						
(4)垃圾(間)						
(5)兩具(間)						
(6)其他(間)						

註：本表統計至 104.11.30

(二)夜間輔導事項

1. 男二舍生自會幹部於開學至今為止之深夜時段，於宿舍內共發現 7 件違規吸菸事項，將依規定實施輔導措施，目前已開始實施愛宿舍服務，並轉知學生應參加衛保組之菸害防治相關活動。
2. 男一舍生自會幹部於 104 年 10 月 21 日 2030 通知，發現擅自頂讓床位情事。本案已依規定勒令退宿。
3. 男二舍生自會幹部於 104 年 11 月 25 日通報，發現擅自頂讓床位情事。本案將依規定勒令退宿。

十一、校園安全執行概況：

(一)校安概況分析：11-12 月份校安事件計車禍 3 件、疾病照料 1 件、行竊 1 件、其他 1 件；統計表如下：

類別 件數 月份	車 禍	鬥 毆 事件	火 警 (疑 似)	疾 病 照 料	生 活 關 懷 (含 情 緒 疏 導)	恐 嚇 詐 騙	行 竊	遭 竊 (協 尋)	租 屋 糾 紛	偷 窺 偷 拍 (含 性 騷 擾)	其 他	合 計
11 月	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	5
12 月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
合 計	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	6

(二)重大校安事故處理說明：

1. 11 月 9 日 1230 時，生科系 2A○生騎機車搭載食科系 2A 同學○生，行經 62 甲線機車引道往市區方向(統一戲院前)，轉彎時因天雨路滑不慎摔倒，由救護車送衛福部基隆醫院。醫師表示：○生右腿膝蓋、雙手大拇指及腰部擦傷，被載○生右手肘擦傷，系輔導教官即前往協處並通知家長，另交通隊已完成相關筆錄。(車禍)
2. 11 月 11 日 2200 時，臺北市中正一分局通知：環漁系 1A○生(印尼僑生)在北市八德路 3C 商店偷竊，遭店家報警處理，本校已通知○生在臺親屬前往，另 12 日 0730 時主任指示環漁系輔導教官，前往協處，因涉偷竊遭警方移送地檢署偵辦。目前尚未達成和解，待司法仲裁。(行竊)
3. 11 月 12 日 0805 時，駐警隊通知：河工系 2A○生(駕駛)、○生(被載)，於工學院門口與民人發生擦撞，值班人員即至現場處理，無人受傷，經現場協商，由民人負責賠償車損，並陪○生至正濱派出所製作筆錄，後續知會系輔導教官持續關心。(車禍)
4. 11 月 25 日 2305 時，輪機 1A○生家長來電：○生於晚間 7 點多參加空手道團練，在未穿戴護具時，遭學長擊中腹部導致疼痛異常。值班人員即與○生聯絡並陪同至三總基隆分院就醫，經醫院檢查：無大礙，即返校休息，會系輔導教官持續追蹤輔導。※12 月 14 日上午 1000 時，軍訓室張主任去電○父，表能接受學校處理方式，不再追究。(其他)
5. 11 月 28 日 1030 時，電機系 3A○生(馬來西亞僑生)出水痘，家屬希望能回國診治，值班教官協助送至三總基隆分院就診，醫師表示：無發燒無大礙。○生於當晚 2000 即搭機返國，後續由系教官賡續關懷。(疾病照料)
6. 12 月 14 日 1230 時，輪機系 2A○生 12 日與多位同學騎機車至臺北，翌日 0250 時，行經新臺五線七堵段，因精神不濟撞上路邊貨車，經救護車送基隆長庚醫院。醫生表示：○生右眼臉頰骨碎裂，即於當日下午 1600 時手術取出碎骨，目前住基隆長庚醫院 11 樓 B45 一般病房。系教官即於 1700 時協同輪機系主任親至醫院探望表達慰問。

(三)校安通報公告：本室針對詐騙校安事件及可能影響校安之社會事件，等相關因應、

示警及案例宣教措施，公告師生週知，期能未雨綢繆，妥為因應。104-1 學年度迄今(截至 104 年 12 月 14 日止)宣導資料統計表如下：

本校 104 學年校安通報發布情形(校安報報及 FB 網頁)	
校安通報 104001 號	蓮花颱風防颱措施宣導
校安通報 104002 號	購物反詐騙
校安通報 104003 號	昌鴻防颱措施宣導
校安通報 104004 號	賃居安全
校安通報 104005 號	天鵝防颱措施宣導
軍訓室 FB 網頁宣導	毒(賭)上青春
軍訓室 FB 網頁宣導	毒品入侵校園，學生校園裡販賣 K 他命
校安通報 104006 號	公務反詐騙
軍訓室 FB 網頁宣導	小心！LINE 最新詐騙手法
軍訓室 FB 網頁宣導	刑事警察局 104 年犯罪預防宣導短片「勇敢的心」
軍訓室 FB 網頁宣導	假檢警怎麼騙你的錢
軍訓室 FB 網頁宣導	分期付款詐騙流程
校安通報 104007 號	國際電話反詐騙
校安通報 104008 號	破解反詐騙
校安通報 104009 號	分期付款反詐騙
校安通報 104010 號	天冷注意事項
軍訓室 FB 網頁宣導	毒品分級表
軍訓室 FB 網頁宣導	早晚溫差很大，請各位朋友多多注意身體
軍訓室 FB 網頁宣導	兵役宣導
軍訓室 FB 網頁宣導	防詐必看懶人包
校安通報 104011 號	假綁架
軍訓室 FB 網頁宣導	天氣開始漸漸轉涼了，早晚溫差很大，請各位朋友多多注意身體
軍訓室 FB 網頁宣導	如何分辨各種吸毒的人
軍訓室 FB 網頁宣導	別點來歷不明的文件
軍訓室 FB 網頁宣導	休息是為了走更長遠的路，千萬不要疲勞駕駛。

(四)校園巡查安全維護：

1. 服務學習截至 12 月 14 日止計有 26 員同學登記，相關服務學習同學由承辦人員實施巡查規定說明後，依夜間巡查相關規定實施。
2. 持續管制、安排服務學習巡查任務。

(五)反詐騙安全教育：

1. 針對最新詐騙手法，本室除發布校安通報外，並透過系輔導人員、僑輔承辦人，提醒同學注意。
2. 本室對網路詐騙防治上，除持續透過各項文宣及網路宣導外，另製作相關警語、立姿人型看板，張貼於校內各 ATM 及各超商明顯處。學生活動中心 1 樓之全功能成績列印系統中，加入反詐騙語音宣導影片，全天候播放。本學期至今未聞受騙案件，防治成效顯著。

(六)交通安全教育：

1. 本學期針對學生肇生車禍原因及可能影響交安之危險因素，適時擬定相關因應

措施，以案例宣教並與駐警隊合作，期警惕同學減少車禍肇生。104 學年度迄今(截至 104 年 12 月 14 日止)交安通報統計表如下：

本校 104 學年度交通安全通報發布情形(交安報報)	
交通安全通報 104001 號	騎乘機車當心路邊汽車車門突然打開一撞傷騎士!
交通安全通報 104002 號	爆胎處理步驟
交通安全通報 104003 號	生命的長度僅在一念之間
軍訓室 FB 網頁宣導	一個神飄移
軍訓室 FB 網頁宣導	騎車一定要多看看
軍訓室 FB 網頁宣導	交通意外處理方法
軍訓室 FB 網頁宣導	馬路如虎口安全最重要
軍訓室 FB 網頁宣導	別任意超車啊
軍訓室 FB 網頁宣導	幫自己增加反應時間
軍訓室 FB 網頁宣導	下公車也要小心歐
軍訓室 FB 網頁宣導	危險馬路虎口
軍訓室 FB 網頁宣導	千萬別酒後駕車

2. 交通安全教育積極作為：

- (1)11 月 26 日本訂實施交通安全服務學習研習，因網路無人報名故暫緩實施，將利用各項集會將強宣導。
- (2)11 月 18 日製作兩幅交通安全規則宣導布旗：
 - A. 變換方向必打燈，小心後方有來車。
 - B. 穿越馬路勿逞快，違規闖越留遺憾。
 置於公共場所，加強宣導功效。
- (3)12 月 18 日再協調地區警力，依重點時段至重要路口實施違規勸導，希望學生有所警惕，降低違規肇事率。本學期分別於 9 月 14、17、22、24、10 月 5、7、19、22、27、29 日、11 月 3、5、10、17、24 日、12 月 1、3、8 日共計協助勸導 18 次，實際勸導人數為 22 人次(員警路口執勤時，學生大多能依規定兩段式左轉)。

3. 104 學年度交通安全宣導週

(1)活動期程：

活動名稱	活動地點	活動時間	備考
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.08	參加人員:32 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.09	參加人員:50 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.09	參加人員:39 人
交通安全宣導週	全民國防教育教室	104.12.11	參加人員:60 人

(2)活動目標：

- A. 落實交通安全養成教育，提昇學生交通安全警覺，建立遵守交通規則之良好觀念及習慣。
- B. 宣導交通安全、路權使用及意外預防，並針對基隆市易肇事路段及特性深入解析，以降低交通意外，維護學生安全。

(3)活動方式：

A. 結合全民國防教育課程，由教官利用交通部頒之宣導短片內容，配合交通法規，

車禍案列，及注意事項做深入淺出的教育宣導。

B. 分析本校學生自身發生的交通事故案例，引導學生設身處地的檢討常犯之違規事件，以達杜漸防微之效果。

4. 違規車輛停放糾舉計機車 32 車次；汽車 8 車次。

(七)藥物濫用及菸害防制：

1. 11 月 12 日結合全校導師座談會，宣導藥物濫用者行為表徵，以利導師有效觀察學生行為上的異味、異狀及異樣，及早發現學生藥物濫用的徵候並給予及時的輔導。

2. 11 月份執行校園巡查 32 人次，分別於延平大樓、商船大樓前柔性勸導違規抽菸計 18 人次(11 月 4、10、11、18、19 日，對象：船訓班學員*14、工人*3、學生*1)。

(八)僑生輔導：

1. 11 月份協助龔○○等 2 人申請健保卡事宜。

2. 11 月份協助鍾○○等 3 員僑生辦理工作證申請相關事宜。10 月共計協助劉○○等 14 員僑生辦理工作證申請相關事宜。

3. 104 學年度僑生與校長有約座談會，業於 11 月 17 日 1900 時，假第 2 演講廳召開完畢，計 109 人參加，由校長主持，相關業務主管及承辦人均與會。會議紀錄亦於 11 月 28 日陳核，案內有關建議事項執行情形，俟奉核後另送各相關承辦單位辦理。

4. 104 學年僑生聖誕節聯歡活動於 12 月 19 日假學生活動中心 3 樓辦理完畢，校長、學務長、軍訓主任均參與盛會。

(九)校外賃居生輔訪：

1. 104 學年度第 1 學期 11-12 月份(計算至 12 月 14 日)校外賃居訪視學生共計 40 戶 143 人次(如附表)，修正賃居資料 6 筆。

路段 單位	新豐商區	愛買商區	八斗子區	祥豐校門區	中正路區	合計
戶數	15	0	9	5	11	40
人數	69	0	34	15	25	143

2. 秋冬季節已至，請各同仁運用校外賃居訪視時機，加強防範一氧化碳中毒宣導及熱水器裝設安全檢視。

3. 11 月份導師參與訪視如下：

(1)11 月 9 日河工系 2A 范佳銘導師參與訪視班級學生陳皇銘等 4 戶 4 員。

(2)11 月 11 日造船系 2A 關百宸導師參與訪視班級學生張育豪等 2 戶 3 員。

(3)11 月 23 日造船系 2A 高瑞祥導師參與訪視班級學生廖翊帆等 1 戶 3 員。

(4)11 月 27 日海洋系 2A 羅耀財導師參與訪視班級學生廖翊帆等 1 戶 1 員。

(5)11 月 30 日生科系 2A 胡清華導師參與訪視班級學生馬嵩哲等 2 戶 6 員。

(6)12月4日造船系 2A 高瑞祥、關百宸導師參與訪視班級學生盧泓儒等 1 戶 1 員。

(7)12月9日養殖系 2A 黃章文導師參與訪視班級學生吳旻純等 3 戶 10 員。

(8)副學務長於 11 月 26 日訪視 3 戶 7 人。

4. 配合諮輔組所提供 104 學年校外賃居訪視之導師名單，請本室同仁邀約導師於課餘時段配合輔訪，並以大二導師優先邀約。

(十)關懷輔導學生：

104-1 學年 11 月份輔導關懷學生紀錄共計輔導學生 199 人次，分別計有學業關懷 73 人次(包括二一、連續 3 次二一同學及高關懷同學)、生活關懷 115 人次、意外事件 4 人次、疾病照料、與學生家長聯繫及情緒疏導各 2 人次、急難救助 1 人次。輔導記錄統計表如下：

輔導系所 人 次 類 別	航 管 系	輪 機 系	機 械 系	海 洋 系	環 漁 系	運 輸 系	觀 光 系	資 工 系	商 船 系	生 科 系	養 殖 系	食 科 系	造 船 系	河 工 系	電 機 系	養 殖 所	人 社 院	海 資 所	光 電 所	輪 機 進	通 訊 系	航 管 進	僑 生	合 計
疾病照料										1		1												2
急難救助												1												1
情緒疏導									1			1												2
學業關懷	4	3	2	1				1		13	32	13	1	3										73
生活關懷	5	19	5	6	2	8	8			14	4	14	2	1	12							1	14	115
意外事件 處		3												1										4
與學生家長 聯		1			1																			2
賃居糾紛																								
教官服務 他校學生																								
其 他																								
合計	9	26	7	7	3	8	8	1	1	28	36	30	3	5	12							1	14	199

部份輔導內容如下：

1. 樓悅如教官：

航管系 5A：

(1)○生為網路高關懷人員。

(2)本日約談○生，鼓勵廣結善緣多參與正當休閒活動，不可沉迷網路荒廢學業。

2. 陳國祥教官：

機械系 4A：

電話聯繫○生 3 次均未接，以訊息知會該生，注意課業被 21 情形，並鼓勵多花點心思在課業上。

3. 林國斌教官：

(1)環漁系 3A：

A. ○生為印尼僑生因校外行為問題，與該生阿姨聯繫，協助處理。

B. 至宿舍與其訪談表達關懷，鼓勵誠心改過專心向學。

C. 陪同至諮輔組，接受諮商輔導。

(2) 海洋系 3A：

○生因社團問題造成困擾，約談輔導表達關懷。

4. 吳進旺教官：

運輸系 2B：

○生在校外賃居(北寧路 396 巷 31-4 號 5 樓)。1120 日至該賃居處訪視，瞭解狀況，並叮嚀要注意各項安全。

5. 李中先教官：

(1) 資工系 4A：

A. ○生為連續 3 學期 1/2 人員。

B. 詢問其生活模式及勤學計畫，鼓勵持續努力切勿放棄。

(2) 資工系 3A：

A. ○生為賃居生。

B. 前往賃居住所查看環境是否符合安全規定。

C. 提醒注意安全事項。

6. 施成財教官：

(1) 養殖系 6A：

A. 關懷○生 103-2 學期課業二一不及格。

B. 與○生傳發簡訊，勸勉於期中考要好好的加強課業準備考試。

(2) 生科系 2A：

A. 瞭解關懷黃生在外賃居狀況。

B. ○生表示目前同居住的都是同班同學感情融洽。

7. 羅育芳教官：

(1) 電機系 3A：

○生詢問折抵兵役事宜，除回覆相關問題，並勸勉於期中考要好好準備考試。

(2) 電機系 3A：

○生發生車禍，身上多處擦傷，給予關心及慰問。

8. 程元慶教官：

河工系 3A：

(1) 以電話聯絡方式與○生聯絡未接。

(2) 至河工系透過系助教與系學會幹部聯絡○生希能至辦公室交談未果。

(3) 以簡訊聯絡○生，表達關懷並告知校外租屋或生活困難均可撥打電話找教官。

9. 戴晁瑋教官：

商船系 4B：

(1) ○生係僑生，現面臨上船實習找不到船公司窘境。

(2) 礙於現行法令規定與身份，給於精神上鼓舞，請學生再接再勵尋找船公司僱用，以圓其夢。

10. 金臺灣教官：

輪機系 1A：

(1) 接獲○生家長來電，參加空手道團練時，在未穿戴護具時遭學長擊中腹部導致疼痛異常。

- (2)與○生聯絡並陪同至三總醫院基隆分院就醫，經檢查無大礙即返校休息。
- (3)致電○生未接電話，改電許生母親。
- (4)母親表示：○生至臺中綜合醫院檢查，腸子部位因撞及造成經攣偶發性疼痛，餘部位尚無問題，於下周回診看報告。
- (5)至體育室了解○生受傷情況，空手道教練表示：當日未來指導上課，為同學集合練習對打所造成。
- (6)○生家長到校表示：同學在無教練指導下且又未戴護具練習，且甫進新生與段數高的學長互打易造成傷害，希望學校針對此缺失檢討改進。
- (7)後續追蹤關懷。

11. 張長裕主任：

(1)食科系 3A：

該名學生因錢包遺失備案後仍未完成銷案，分局警佐親自電話告知軍訓室如本日仍未辦理將移送該生報假案處理，於 1115 時與其連絡上並告知其務必今日前往辦理完畢，○生後續回報，已前往處理完畢。

(2)食科系 2A：

該生因與生科系 2A 蔡生騎機車雙載時不慎滑倒致手肘擦傷，電話關心傷勢狀況並囑咐安心休養外，課業仍需留意。

(十一)校安會報：

1. 預定於 105 年 1 月 8 日(星期五)中午 12 時 10 分假行政大樓四樓召開會議，恭請校長主持，召集一級主管及有關校園安全工作之二級主管出席；會中將說明上次會議決議事項執行情形，並由軍訓室、住輔組、課指組、衛保組、環安組及駐警隊等 6 單位就學期中主管有關事項實施報告；另討論本校安全工作之協調、議題及未來工作重點等，俾創造安全與友善之學習環境。
2. 上次會議決議事項執行情形摘要如下：
 - (1)宿舍安全及封館後的因應。

執行情形：

 - A. 舊生僅提供特殊原因及困難床位保留；大臺北地區男生新生、大四女生舊生及新北市汐止區大二、大三女生舊生不提供住宿。
 - B. 男生研究所 112 床改為大學部床位。
 - C. 陸生交換生(半年期)暫停進行一年。
 - D. 安排交通車引導大臺北地區同學通勤。
 - E. 大一新生課程安排於第二節開始上課。
 - (2)體育館前人工草皮運動場美化。

執行情形：已加強周邊環境清理工作，包括校門口周邊除草及冠木植物整理與修剪。
 - (3)急救訓練課程應持續，尤以駐警隊，更須具有此技能。

執行情形：已通知隊員參加各項相關課程訓練並取得證照。
 - (4)航管系○生私下換床位等累犯行為。

執行情形：該生辦理退宿後，即無再違反宿舍管理辦法相關規定。
 - (5)啦啦隊練習或表演危安之預防。

執行情形：遵示辦理。
 - (6)食科系學生納入檢驗工作。

執行情形：105 年起編列助學金，每月每次 1-2 名納入餐具檢驗工作。
 - (7)實驗場所納入安全檢查。

執行情形：已依職業安全衛生法，由總務處進行各項設施年度安檢巡查。

(8) 監視器系統擴充、增加。

執行情形：目前監視器損壞 32 支，已請廠商維修中，刻正檢討密度是否充足。各處室相關執行情形，目前由本室彙整中，預於下周上呈核示。

十二、網路沉迷三級預防方案

(一) 諮輔組

1. 利用大一學促諮輔組的時間，入班進行網路成癮測驗前測的施測與解測，由專業的諮商心理師進行施測與網路沉迷防治宣導。本(104)學年度大一網路沉迷後測施測狀況：大一 28 班全數完成前測，受測人數為 1196 人，受測率為 90%。高關懷人數為 41 人，佔受測學生比例的 3.42%。去年(103 學年度)大一 26 班完成前測，受測人數為 1172 人，受測率 86.46%。高關懷人數為 29 人，佔受測學生比例的 2.47%。下為 102 至 104 學年度網路成癮前後測統計表。

102 至 104 學年度網路成癮前後測統計表

學年度	102 (共 24 班 1266 人)	103 (共 26 班 1355 人)	104 (共 28 班 1337 人)
前測受測人數	1014 人	1172 人	1196 人
前測受測率	80.04%	86.46%	90%
前測高關懷人數	40 人	29 人	41 人
前測高關懷比率	3.94%	2.47%	3.42%
後測受測人數	987 人	1143 人	-
後測受測率	77.94%	84.34%	-
後測高關懷人數	42 人	50 人	-
後測高關懷比率	4.25%	4.37%	-

2. 12 月 16 日(三)10:00~12:00 辦理網路沉迷防治個案督導-學務人員場次，共計 36 人參與，活動滿意度達 100%。

(二) 住輔組

1. 樓長關懷網路沉迷學生

依住輔組所提供名單，訪視 3 次以上皆在宿舍打電玩的同學，請諮輔組協同關懷。

(1) 男一舍：

諮輔組提供之名單關懷情形。

寢室	系所	姓名	網路成癮 測驗分數	12 月關懷狀況
225	機械系	胡 00	89	表示最近比較少碰電腦了(請諮輔組協同關懷)
226	機械系	吳 XX	81	使用網路均正常。
226	機械系	李 00	71	使用網路均正常。
319	食科系	謝 XX	76	偶爾會打電動。不影響生活(請諮輔組協助關懷)

409	商船學系	林 00	72	使用網路均正常。
410	商船學系	曾 XX	78	使用網路均正常。
412	商船學系	陳 00	68	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
427	商船學系	林 XX	71	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
509	環漁系	鄒 00	70	表示有多出去宿舍啦(室友回應:不要一直宅啦)(請諮輔組協同關懷)
512	環漁系	宋 XX	69	沒有一直用
517	環漁系	紀 00	69	表示沒有很常上網，會再減量使用
520	養殖學系	陳 XX	74	表示會改進(請諮輔組協同關懷)
525	養殖學系	李 00	70	使用網路均正常。
531	養殖學系	林 XX	71	只是常在看影片

(2)男二舍：

宿舍輔導老師逐步關懷諮輔組提供之名單。

寢室	大一新生系所	姓名	測驗分數	關懷狀況
212	資訊工程學系	楊○○	68	使用網路均正常。
213	資訊工程學系	彭○○	72	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
215	航運管理學系	鄭○○	72	使用網路均正常。
219	資訊工程學系	何○○	74	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
219	資訊工程學系	楊○○	71	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
302	資訊工程學系	許○○	72	偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
303	輪機工程學系	林○○	68	使用網路均正常。
313	輪機工程學系	朱○○	69	考完偶爾會打電動。(請諮輔組協助關懷)
315	輪機工程學系	謝○○	68	使用網路均正常。
321	運輸科學系	陸○○	77	較常打電動，將關懷情形回報諮輔組(請諮輔組協同關懷)。多次關懷後該生表示網路使用情形不影響日常作息
415	運輸科學系	陳○○	70	12/7 也不在，室友說打排球。
417	運輸科學系	李○○	73	12/7 也不在，室友說打排球。
421	運輸科學系	陳○○	73	12/7 也不在，室友說打排球。
521	河海工程學系	林○○	81	參加吉他社活動多，其實網路用得少，當初問卷未認真填寫，故有實際差距。

針對宿舍輔導員 12 月輔導紀錄：「偶爾會打電動」者，諮輔組將於 1 月 5 日~1 月 15 日進行進一步的關懷與確認。

2. 後續輔導規劃

針對男一舍個案，陳教授表示該生有可能是屬於精神疾患前期(精神分裂症)，若日後發現學生出現幻聽、幻覺或者失去現實感，可以鼓勵學生就醫，若單純只靠輔導可能無法確實改善。可先鼓勵學生去醫院改善失眠，可能會比較有意願就醫。教官、宿舍輔導員持續關心生活作息，因為家庭功能不彰，所以學校

的支持對學生來說也是很重要的。

針對男二舍個案，學生向宿舍輔導員反應在做網路成癮量表時，是利用高中過去的經驗在作答，進入大學就讀後，有正向大學生活，並可以安排時間規劃，而沒有網路沉迷現象。該生在網路成癮量表所測得的分數偏高，而學校經過多次訪查後，觀察到學生可以順利安排自己大學生活，則建議可以把該位學生從網路高風險的名單中解除。

陳教授表示：真正有網路成癮的學生，其實很難單純透過測驗就篩檢出來，因為他們有時甚至沒有進行施測(曠課或從未到課)，或者有不誠實作答的狀況出現。因此，下學期會依宿舍輔導老師及樓長現場觀察到學生使用網路的狀況，提供關懷及協助。

十三、「心理衛生三級預防」

(一)個別諮商

本學期截至 12 月 25 日(五)止，個別諮商共服務 397 人次(諮商個案人數共計 85 人)，主要為學生自行預約來談。統計各類來談議題以人際關係最多(16.62%)，其次為自我探索(16.37%)，詳如下表。

104 年 8 月 1 日至 12 月 25 日個別諮商主訴議題人次統計表(資料統計至 12/25)

議題	人際關係	自我探索	精神情緒	生涯發展	愛情關係	其他	課業學習	家庭關係	生活適應	性別議題	危機狀況	生理健康	總計
總計	66	65	63	55	46	21	21	19	15	14	11	1	397
百分比(%)	16.62%	16.37%	15.87%	13.85%	11.59%	5.29%	5.29%	4.79%	3.78%	3.53%	2.77%	0.25%	100%
排序	1	2	3	4	5	6	6	8	9	10	11	12	N

整體而言，本學期本校學生以人際互動(33%)為主要困擾，其人際互動包含愛情關係、人際關係與家庭適應；生涯定向(19.14%)為次要困擾，其生涯定向包含生涯發展與課業學習，詳如下表。

議題類型	人際互動	生涯定向	自我探索	精神情緒	其他	生活適應	性別議題	危機狀況	生理健康	總計
總計	131	76	65	63	21	15	14	11	1	397
百分比(%)	33.00%	19.14%	16.37%	15.87%	5.29%	3.78%	3.53%	2.77%	0.25%	100%

本學期截至 12 月 25 日海運學院人次(29.47%)與生科院人次(23.68%)佔多數，各學院個別諮商來談人次統計如下表。

104 年 8 月 1 日至 12 月 25 日各學院個別諮商來談人次統計(資料統計至 12/25)

單位	海運	生科	工	電資	海資	人社	法政	教職員	總計
人次	117	94	77	66	33	6	4	0	397
百分比(%)	29.47%	23.68%	19.40%	16.62%	8.31%	1.51%	1.01%	0%	100%

(二)大一學習促進活動

104 學年大一學習促進活動自 9 月 10 日至 10 月 27 日，共計 75 場活動，參與人次共計 5,391 人次，總出席率 81.08%，總滿意度 77.71%。未來改進意見為 1. 將於 104-2 召開檢討會，思考學促課程內涵或改成全部心理健康日。2. 心理健康日解測，本心理測驗每位學生有一份專屬個人的測驗結果，需於學促課程進行解測，需保留。3. 學促課程辦理困難原因分析：(1)課程無強制性。(2)學生班級 line 群組互相影響，導致出席率變動高。(3)出席率無法掌控。4. 如需續辦，大前提須詳加考慮出席率能否穩定，以決定該課程是否續辦。以下為大一學促歷屆成果比較表。

大一學習促進活動歷屆成果比較表

單位	學年度	活動名稱	場次	出席人數	出席率 ^註	滿意度
教 務 處	101	學習策略與經驗分享	6	725	55%	75%
	102	航海寶藏地圖大解密 /海洋寶盒	6	1,096	86.57%	76.4%
	103	尋寶旅程啟航-許一 個精采的大學生活	6	1,192	86.68%	78.23%
	104	來自大二的你-認識 校園生活攻略及未來 職場探索	5	1,002	74.94%	75%
軍 訓 室	101	談網路資源的善用與 濫用	6	1,119	84.7%	74%
	102	網路陷阱現形/3C 痲 痛症退散	6	1,068	84.36%	77.4%
	103	網路尋寶守則教戰	6	1,291	93.96%	79.76%
	104	網路尋寶守則教戰	5	1,238	94.14%	82.56%
課 指 組	101	傑出校友返校座談	6	1,102	83.2%	78%
	102	探索教育-團隊促進 學習	6	1,166	92.1%	77.3%
	103	探索教育-團隊促進 學習	6	1,127	82.02%	82.98%
	104	探索教育-團隊促進 學習	11	1,124	84.06%	71%
諮 輔 組	101	心理健康座談	24	1,183	90%	77.8%
	102	大學沒教的事—心理 測驗說話	21	1,159	91.55%	75.3%
	103	心理測驗如是說	20	1,188	86.53%	79.52%
	104	心理測驗如是說	26	1,181	89%	74%
圖 資 處	101	認識圖書館	4	236	--	79.95%
	102	認識圖書館	8	349	--	未調查
	103	窺探藏書閣的秘密- 認識圖書館	6	193	--	86.59%
	104	認識您所不知道的圖	28	846	63.27%	86%

書館						
總	101	總計	47	5,133	74.7%	76.2%
計	102		47	4,838	88.6%	76.43%
	103		44	4,991	87.3%	79.48%
	104		75	5,391	81.08%	77.71%

*註：104 學年度出席率計算方式=出席人數/104 學年度大一新生總數(1,337 人)×100%

(三)心理高關懷學生輔導

104 學年大一新生「大學生心理健康量表」受測人數為 1162 人，總受測人數為 1260 人，受測率為 94.38%。篩檢出 44 名疑似高關懷學生，已聯繫上 43 名：26 人適應良好結案，17 人進入初談。未聯繫上的 1 名疑似高關懷學生：該系主任已邀請學生並約定於 12/28 晤談，本組將與系上保持聯繫，確定晤談結果。

(四)小太陽志工團

本學期已完成 1 場次期初大會、4 場次成長團體、2 場次專業課程培訓、1 天校外機構參訪服務及基隆市文化中心說故事志工活動及期末大會。。

十四、性別平等教育委員會

(一)104 年 12 月 2 日(三)中午 12:10 假行政大樓四樓會議室召開 104 學年度第 1 學期性別平等教育委員會第 1 次會議。重要報告與會議決議如下：

1. 訂定 105 年度性別平等教育工作計畫。考量近年執行情形，其校園安全環境維護項目增加 50,000 元，加強夜間照明維護工作。
2. 性平委員各領域代表之人數調整：依據「性別平等教育法」第九條暨本校「性別平等教育委員會設置要點」第二點之規定，第十屆性平委員教師委員增聘 1 名(增聘海洋法律與政策學院教師委員代表)，家學者委員改聘任 3 名(減少 1 名)。
3. 緊急求救鈴處遇 SOP：各樓館層的女廁之求助觸動器經偵測觸動狀況下，各樓管警示燈與蜂鳴器同時啟動，警告各樓館層管理人員，駐警隊值班臺(隊本部)女廁警報系統監控影幕，將跳出該發報樓館發報的樓層女廁門口之影像(子畫面)，並顯示發報樓層位置及音響，同時發出簡訊通知駐警隊值班員警及隊長手機。惟活動中心、生科院及河工一館，共 21 間女廁(97 小間)，尚未納入該系統中。相關整合事項，目前由駐警隊評估辦理中。
4. 哺集乳室：活動中心業設置哺集乳室，考量使用便利性、隱密程度、空間反鎖裝置及門窗不透視性，已移至地下一樓，並設置水槽及循環扇。另外考量學校場地遼闊，於 8 月 26 日檢視空間之安全性與隱蔽性，並公告學校 12 處之適當空間作為哺集乳室，供有需求之同學及同仁逕洽各空間之管理單位借用。
5. 夜行地圖暨校外安心小站：業更新 104 年夜行地圖，張貼於校園各處，並公告於本校網頁。軍訓室於其網頁公告校外安心小站，並於新生活動、轉復學生座談會、新生宣導資料等宣導安心小站相關訊息，同時賃居輔訪時，教官針對學生賃居處之安心小站加強宣導與提醒。

(二)海大性平字第 20150506 號案(校安通報序號 835671 暨 837456)，相關輔導教育與懲處執行情形說明如下：

1. 行為人居留證逾期，10 月 30 日辦理休學，11 月 1 日返回僑居地，預計 104 學年度第 2 學期復學。俟學生復學後持續執行性平教育課程與心理諮商。

2. 行為人於 10 月 29 日親自至軍訓室表示，雖然了解居留證延期的作業程序，但由於自己疏忽僑聯會分會長的提醒，加上離群索居，較少與他人聯繫，故導致逾期近 2 個月。李中先教官於第一時間即與基隆辦事處聯繫是否有補救措施，承辦人表示依法規必須先辦理出境，才不會影響爾後申請來臺簽證的簽發，建議先行辦理休學，伺機辦理復學。另逾期超過 1 個月，依據法規必須回僑居地重新申請居留簽證，俟簽證核發後始能來臺。因重新核發簽證時間可能較長，學生衡量後決定先辦理休學。11 月 29 日(四)系教官、僑生輔導教官、性平會承辦人、郭淑君諮商輔導師與行為人於諮商輔導組共同討論，協助學生紓解情緒，並共同釐清後續因應策略。10 月 29 日下午教官協助林生到註冊課務組了解復學的時間及相關作業規定。10 月 30 日(五)協助行為人與家人聯繫溝通。行為人於 10 月 30 日辦理休學，11 月 1 日離校返家，預計 104 學年度第 2 學期復學。俟學生復學後持續執行相關教育輔導措施與導師聯繫情形：學生於 10 月 30 日(五)辦理休學，依照休學流程系上導師已知悉。本組於 11 月 3 日(二)聯繫上導師，向導師說明學生詳細情況，並與老師保持聯繫。
3. 精進措施：爾後針對居留證即將到期的人員，軍訓室將透過網路及電話提前預警通知，並務必聯繫到當事人。同時強化僑聯會各分會長對僑生的聯繫，以便提供必要的協助及資訊交流。

(三)淡江大學跨校性平案件(校安通報序號 866454)，處理情形如下：

1. 104 年 7 月 27 日(一)申請調查人向生輔組提出性騷擾申請調查。本案申請人提出申請時業從本校畢業，屬校外人士。本校依據「性騷擾防治準則」第 6 條，於 104 年 7 月 30 日發文通知案件管轄學校淡江大學。104 年 7 月 27 日(一)申請調查人向生輔組提出性騷擾申請調查。104 年 7 月 30 日發文通知案件管轄學校淡江大學。
2. 淡江大學於 10 月 22 日召開性平會審議調查報告，調查委員考量被申請調查人自閉症之特質與行為模式，調查結果「性騷擾不成立」，並鼓勵被申請調查人接受人際關係輔導。淡江大學業發文通知申請調查人，當事人不予申復，本案結案

(四)104 年 12 月 21 日(一)疑似性騷擾案件(校安通報序號 923902)，處理情形如下：

1. ○女於 104 年 4 月 7 日至 12 月 17 日期間，不時接收到 FB 騷擾訊息，內容疑似過度追求，經查疑似為同系某生。
2. 12 月 18 日(五)系上老師聯繫院心理師告知此事件。輔導師與老師及○女約定 12 月 21 日(一)共同會談，以便釐清事件始末及對○女之協助措施。
3. ○女於 104 年 12 月 21 日(一)於導師、諮商輔導師及性平承辦人協助下提出申請調查。
4. 104 年 12 月 25 日(五)召開 104 學年第 1 期性別平等教育委員會防治組第 3 次會議。會議決議受理本案，錄案為海大性平字第 20151221 組成三人調查小組，調查委員為王雅瑜物理治療師(女，特教領域專家)、徐泰國兼任心理師(男，曾擔任他校調查委員，並具豐厚諮商實務經驗)及本校性平會專家委員郭淑君心理師(女，教育部調查人才庫人選)。

十五、導師業務

(一)優良導師評選

1. 為辦理 104 學年度傑出導師、優良導師與推動導師業務優良單位評選，業於 12 月 3 日函請各學院於 105 年 1 月 29 日前，依各院相關辦法推薦優良導師(單班

學系 1 名，雙班學系 2 名)與推動導師業務優良單位(教學二級單位)，併同會議紀錄影本、推動導師業務優良單位推薦表及導師優良事蹟表送學務處諮商輔導組彙整，俾利提交「優良導師評選委員會」複評。

2. 依「優良導師評選及獎勵辦法」第四條第三項第 1 目規定，近五年累積二次獲得優良導師獎者，始得為傑出導師候選人。符合資格者為商船系劉中平老師(99 及 102 學年度優良導師)及運輸系蘇健民老師(101 及 103 學年度優良導師)。
3. 依據前開辦法之複評評分標準表規定，「學生對導師滿意回饋調查」被評比之導師，有效問卷未達該班學生人數三分之一或回饋調查表經學務處統整排序，未達全校 30%以內者，不列入評選。
4. 103 學年度共計 184 位導師參與「學生對導師滿意回饋調查」排序，應有 56 位導師符合優良導師候選資格(184x30%)。
5. 諮輔組業將各院符合「優良導師評選及獎勵辦法」之「104 學年度優良導師候選人推薦參考表」隨函供各院酌參。

(二)學生班級活動費

1. 104 年度之學生班級活動費共計授權 33 個單位，至 12 月 31 日止尚有海洋生技學程未執行。未使用之經費\$66,885 繳回校務基金。
2. 學生班級活動費至 104 年 12 月 31 日止使用情形如下表。

序號	姓名	授權 金額	核銷 金額	授權 餘額
1	生科系	47,830	47,830	0
2	機械系	98,232	98,232	0
3	導航通訊系	49,311	49,311	0
4	光電所	11,203	11,203	0
5	光電系	2,433	2,433	0
6	輪機系	96,720	96,720	0
7	環漁系	52,391	52,391	0
8	應地所	3,997	3,997	0
9	海資所	15,687	15,687	0
10	環態所	2,795	2,795	0
11	應經所	3,712	3,712	0
12	師培中心	16,489	16,489	0
13	應英所	1,916	1,910	6
14	海生所	6,738	6,718	20
15	海洋法政學系	2,607	2,560	47
16	海洋生技學程	174	0	174
17	觀光學程	9,263	9,045	218
18	文化所	2,153	1,830	323
19	運輸系	83,520	82,940	580
20	教研所	6,753	6,000	753
21	海法所	7,646	6,780	866

22	材料所	7,014	6,110	904
23	航管系所	118,764	117,681	1,083
24	商船系	96,929	95,526	1,403
25	資訊工程系	118,991	117,185	1,806
26	航管系(進)	32,444	29,980	2,464
27	造船系	58,102	53,980	4,122
28	養殖系	97,248	91,921	5,327
29	食科系	110,396	104,092	6,304
30	電機系	111,936	104,274	7,662
31	河工系	92,995	83,722	9,273
32	海洋系	47,308	36,100	11,208
33	食科系(進)	27,144	14,802	12,342
小計		1,440,841	1,373,956	66,885

十六、班會

(一)班會次數統計

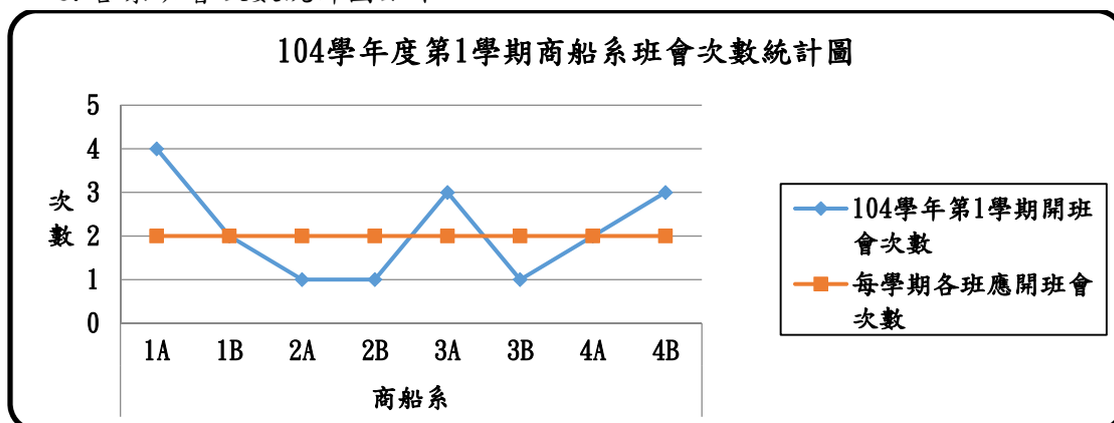
1. 依本校教師擔任導師辦法第4條規定，導師每學期至少參加學生之班會2次。
2. 104學年度第1學期至104年12月31日止班會召開統計如下表。光電系班會達成率居冠為500%，生科系班會達成率次之為250.00%，通訊系班會達成率200%。食科系進修學士班召開率50.00%，航管系進修學士班召開率93.75%，海洋系召開率87.50%。學院以生科院居冠召開率為167.50%。

學院	科系	本學期開班會次數	班級數目	各系平均班會次數	每學期各系應開班會次數	達成率(%)
海運學院	商船系	17	8	2.13	16	106.25%
	航管系	16	8	2.00	16	100.00%
	運輸系	20	8	2.50	16	125.00%
	輪機系	18	8	2.25	16	112.50%
生科院	生科系	20	4	5.00	8	250.00%
	食科系	28	8	3.50	16	175.00%
	養殖系	19	8	2.38	16	118.75%
海資院	海洋系	7	4	1.75	8	87.50%
	環漁系	11	4	2.75	8	137.50%
工學院	河工系	21	8	2.63	16	131.25%
	機械系	21	8	2.63	16	131.25%
	造船系	12	4	3.00	8	150.00%
電資學院	電機系	24	8	3.00	16	150.00%
	資工系	16	8	2.00	16	100.00%
	通訊系	16	4	4.00	8	200.00%

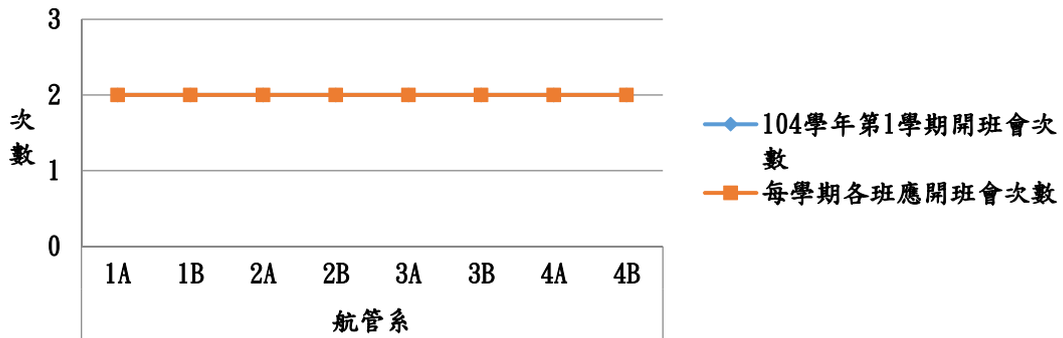
	光電系	10	1	10.00	2	500.00%
人社院	師培中心	11	4	2.75	8	137.50%
法政院	觀光系	5	2	2.50	4	125.00%
	法政系	3	1	3.00	2	150.00%
進修班	食科系	4	4	1.00	8	50.00%
	航管系	15	8	1.88	16	93.75%

學院	本學年開班會次數	班級數目	各院平均班會次數	每學年各院應開班會次數	達成率(%)
海運學院	71	32	2.22	64	110.94%
生科院	67	20	3.35	40	167.50%
海資院	18	8	2.25	16	112.50%
工學院	54	20	2.70	40	135.00%
電資學院	66	21	3.14	42	157.14%
人社院	11	4	2.75	8	137.50%
法政學院	8	3	2.67	6	133.33%
進修部	19	12	1.58	24	79.17%

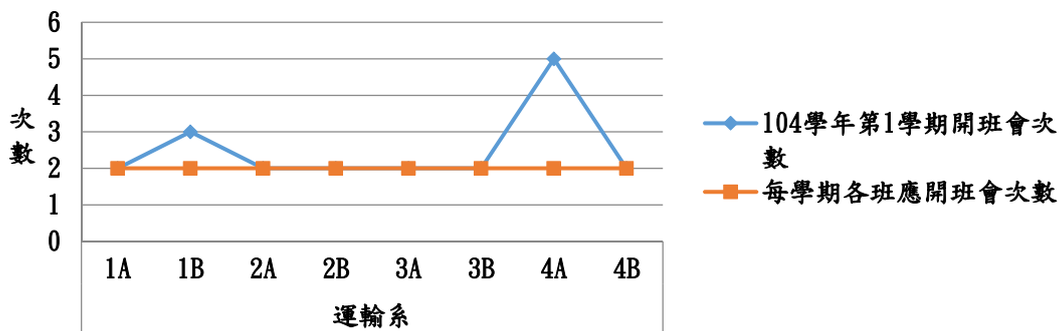
3. 各系班會次數統計圖如下：



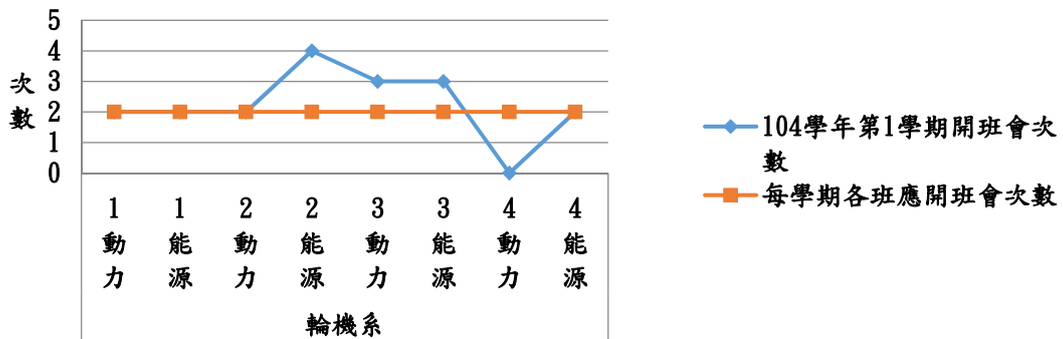
104學年度第1學期航管系班會次數統計圖



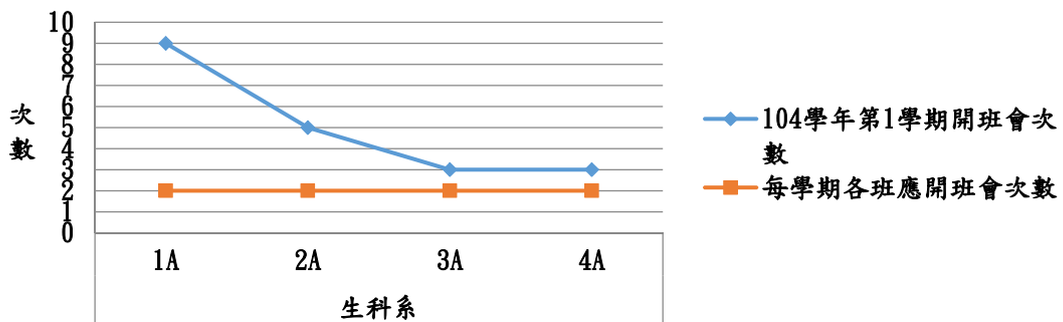
104學年度第1學期運輸系班會次數統計圖



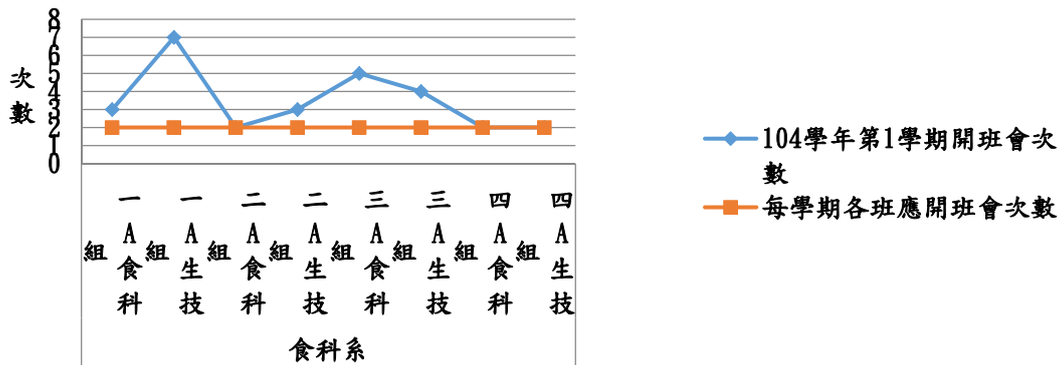
104學年度第1學期輪機系班會次數統計圖



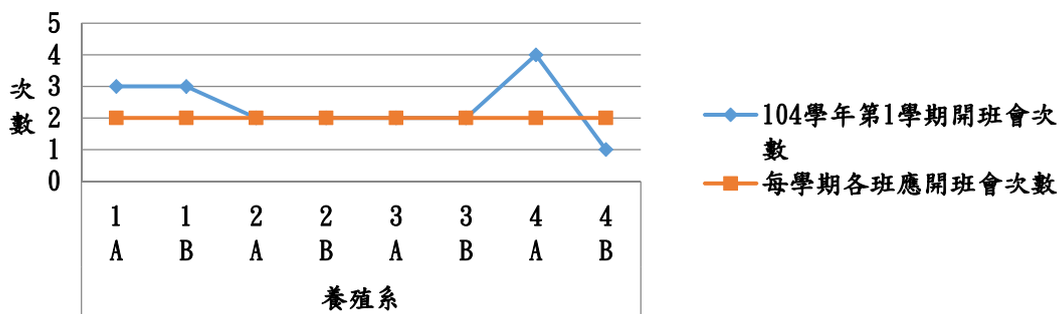
104學年度第1學期生科系班會次數統計圖



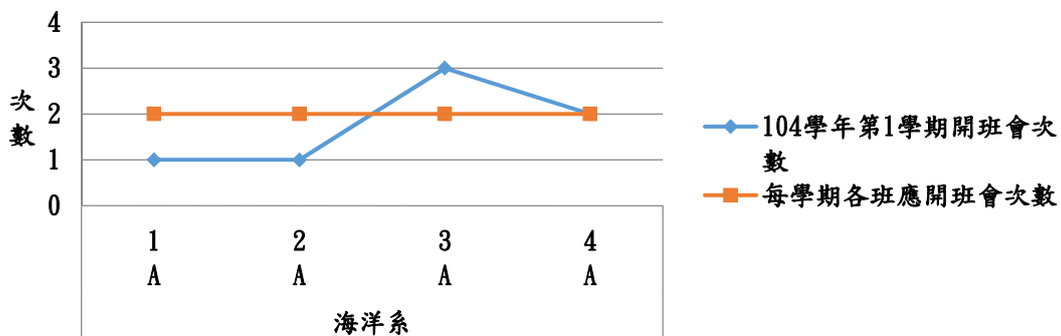
104學年度第1學期食科系班會次數統計圖



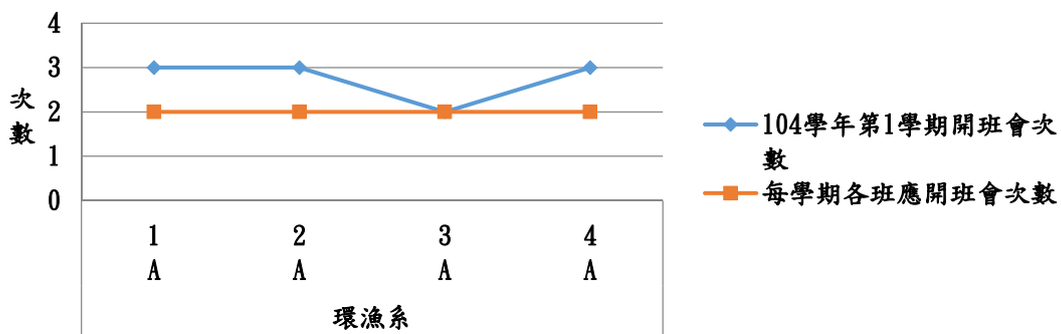
104學年度第1學期養殖系班會次數統計圖



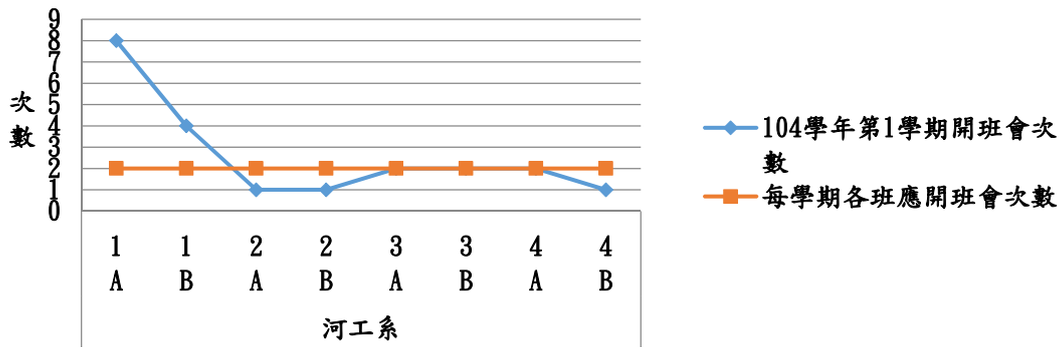
104學年度第1學期海洋系班會次數統計圖



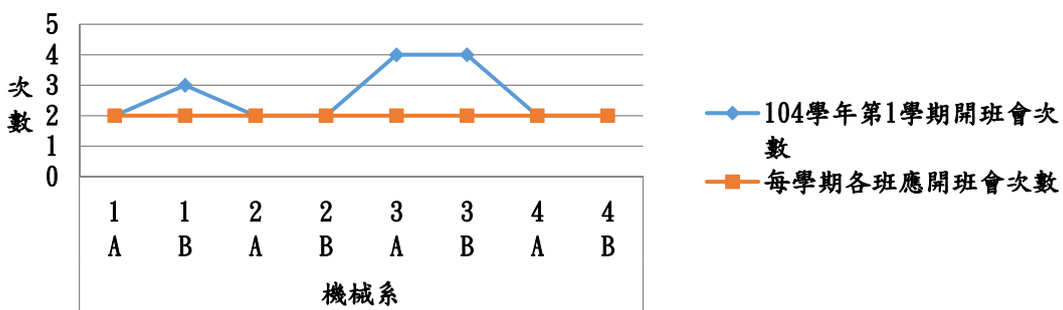
104學年度第1學期環漁系班會次數統計圖



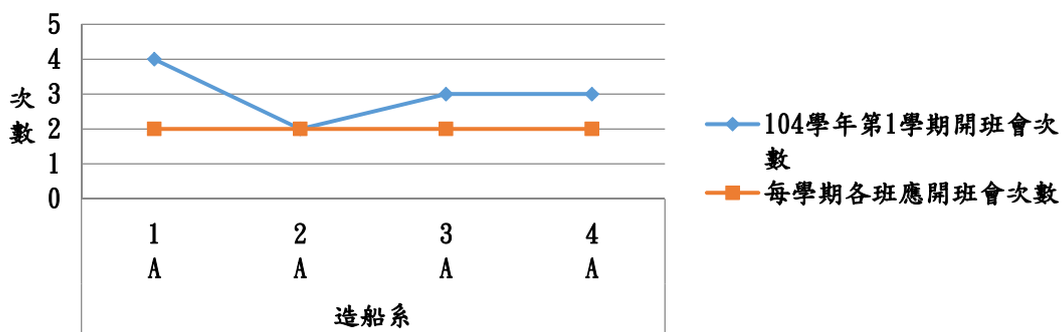
104學年度第1學期河工系班會次數統計圖



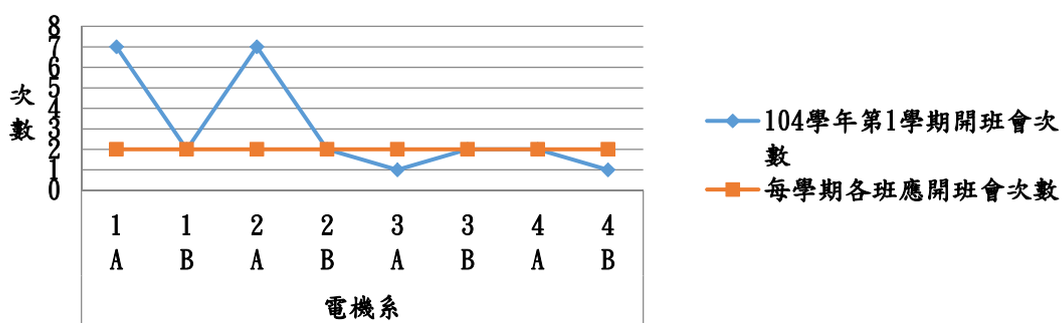
104學年度第1學期機械系班會次數統計圖



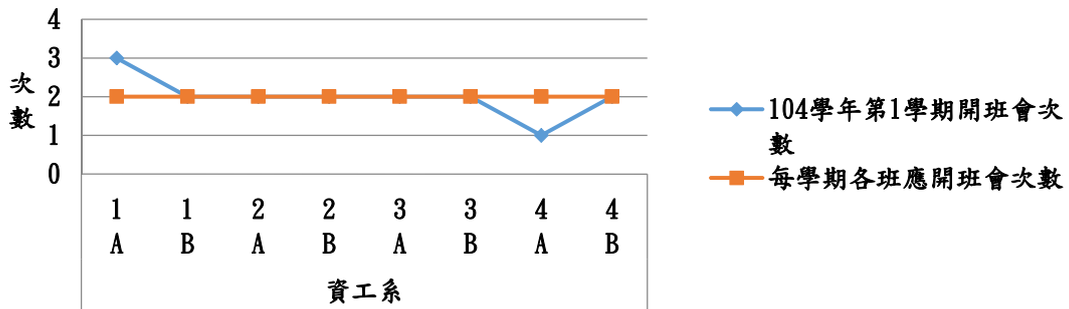
104學年度第1學期造船系班會次數統計圖



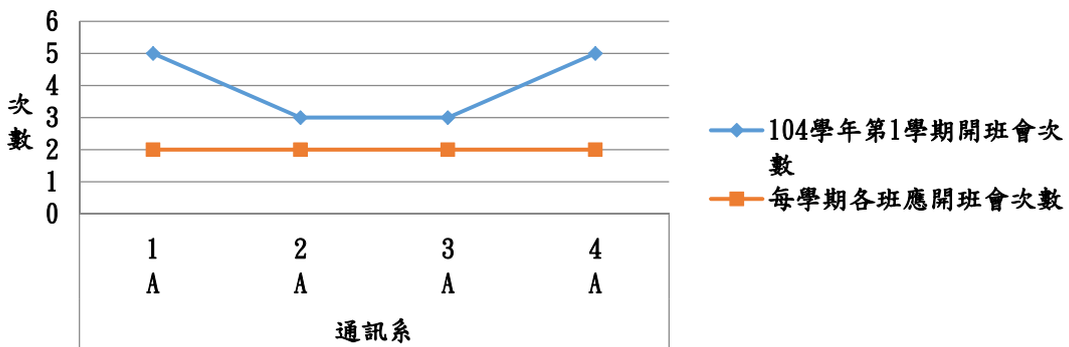
104學年度第1學期電機系班會次數統計圖



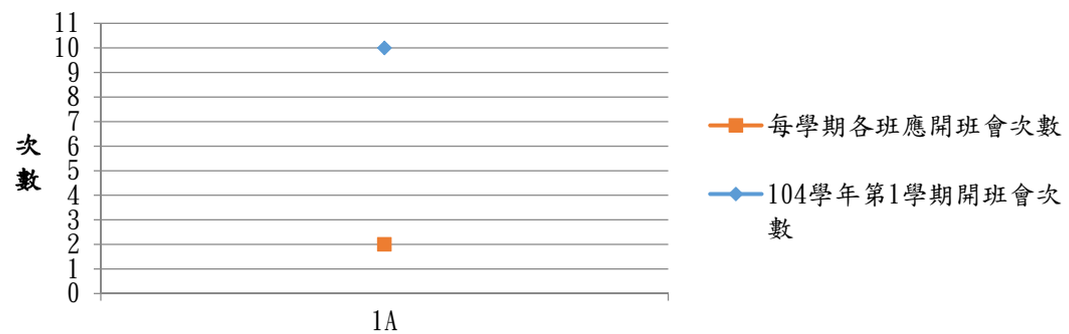
104學年度第1學期資工系班會次數統計圖



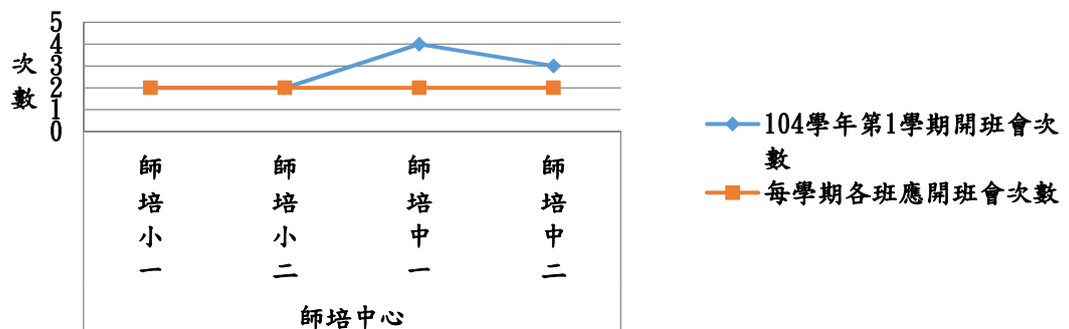
104學年度第1學期通訊系班會次數統計圖

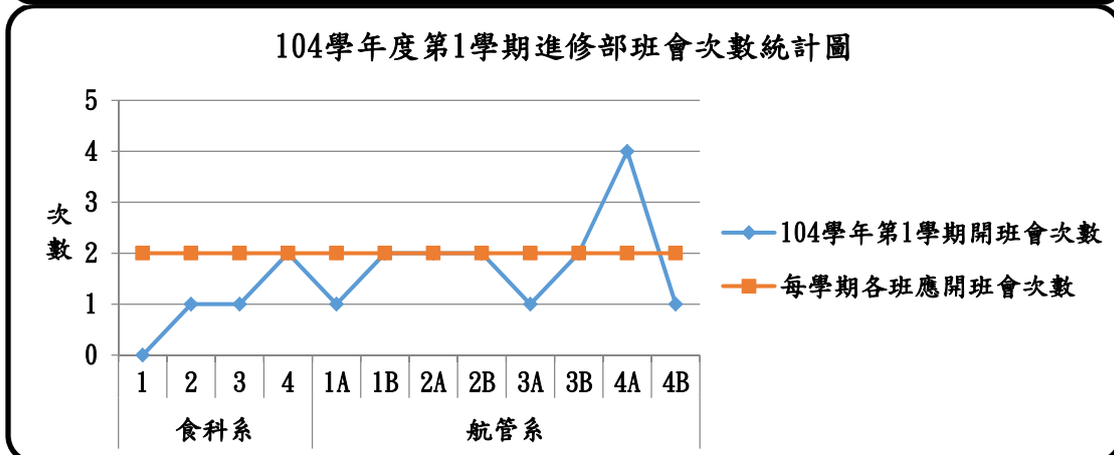
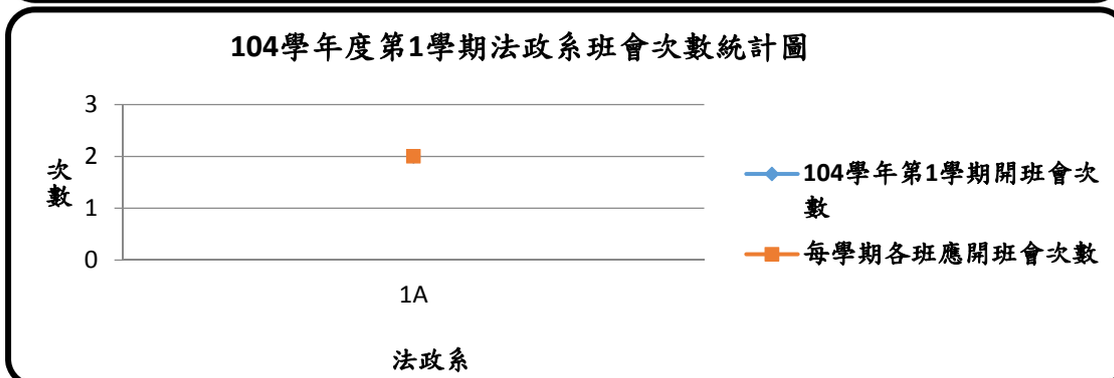
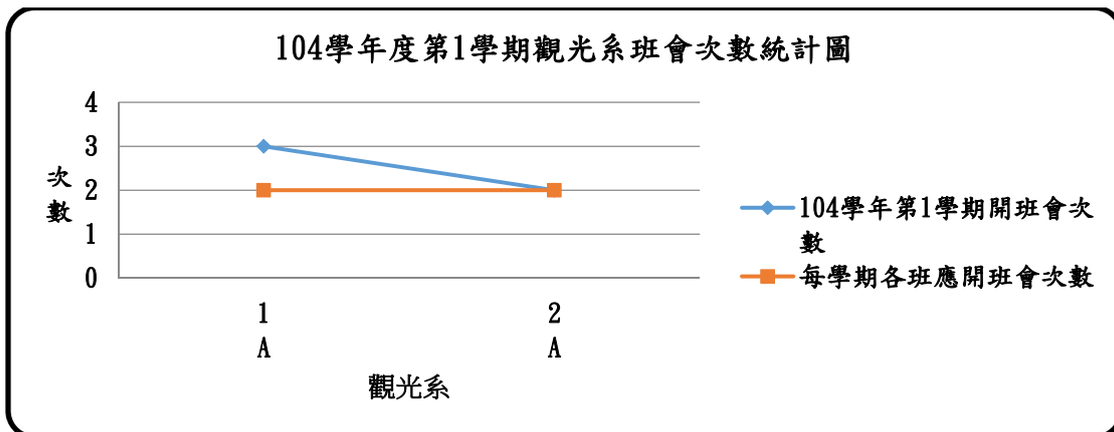


104學年度第1學期光電系班會次數統計圖



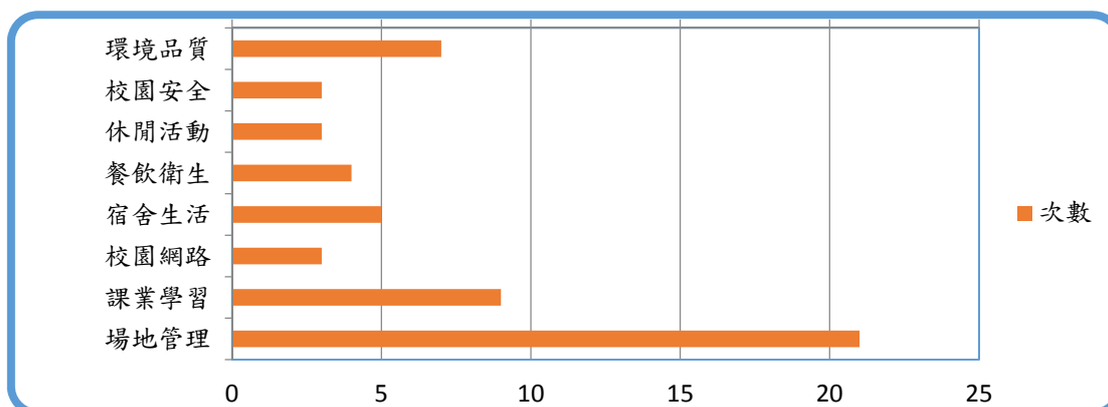
104學年度第1學期師培中心班會次數統計圖





(二)班會建議事項

本學期統計至104年12月31日止，班會建議事項共計60件，業轉相關單位答覆，並置於諮輔組網頁。



十七、諮輔組內部控制：

(一)校園自我傷害危機處置

1. 103 學年度危機個案河工系 3 年級男同學已於 12 月 22 日經由案父協助下前來晤談，徐偉玲院諮商輔導師評估其目前狀況良好，該生同意有需要時會前來本組進行討論。
2. 環漁系碩士班男同學於 11 月 9 日因個性因素與課業因素而有自殺危機，並已有實際自殺計畫，經徐偉玲院諮商輔導師緊急聯繫其指導教授。指導教授調整其課業要求，目前危機狀況已趨緩，指導教授也已與該生父母親詳談。日前該生已前往就醫服藥，並固定前來諮輔組晤談，預計穩定關懷到畢業為止。
3. 學生轉銜輔導及服務辦法已於 12 月 8 日正式發布，本校(原就讀學校)應於高關懷學生畢業前一個月召開評估會議，評估該生是否列為轉銜學生，如是，應將轉銜學生之基本資料，上傳至通報系統進行通報。後續還需追蹤六個月，確定轉銜學生是否已繼續就學。追蹤期間屆滿六個月，學生仍未就學者，本校應於通報系統通知所屬主管機關，列冊管理。本校(現就讀學校)也應於學生入學日起一個月內，逕至通報系統查詢入學學生是否為轉銜學生。
4. 商船系 3 年級男同學自傷事件處理:個案於 104 年 12 月 29 日至 105 年 1 月 3 日以美工刀共傷害自己(手臂)兩次，並自行前來告知其諮商師:姚文婷諮商輔導師。該生於 104 年 6 月首度透露自殺意念，同年 6 月 26 日姚文婷諮商輔導師與該生簽訂「不自傷/不自殺契約」，並通知家長，防止其在家自殺。該生於 104 年 11 月底在諮商中再度透露其有自我傷害的念頭，姚文婷諮商輔導師於 11 月 30 日聯繫其室友，協請室友陪伴個案;12 月 21 日及 12 月 22 日姚諮商輔導師持續與案父母溝通其自我傷害意圖，並進行親職教育。104 年 12 月 18 日該生由姚文婷諮商輔導師陪同就診維德醫院精神科。個案於 104 年 12 月 29 日有自傷行為，因此在 104 年 12 月 30 日召開個案輔導會議，會中決議由系上協助提供課業輔助資源，及提供工讀機會，以減緩其課業與經濟壓力，同時與家長持續溝通，減緩個案來自家人的壓力。個案自 104 年 5 月 7 日起開始接受諮商晤談，至 12 月 31 日共計接受 33 次諮商晤談及不定時電話關懷(3-5 次/週)。目前每週持續諮商晤談，並視學生情況增加晤談次數及電話關懷。目前個案也持續接受精神科門診治療與藥物治療。個案預計於 105 年 1 月 13 日返家，返家期間姚文婷諮商輔導師將與案父母保持聯繫，以提供適當的協助。

(二)校園性侵害性騷擾及性霸凌事件危機處置

1. 淡江大學跨校性平案件之申請調查人業於 104 年 8 月 3 日排入諮商，與本組心理師持續進行每週晤談，截至 104 年 12 月 29 日止共計 20 次。協助學生接納性平調查知結果，自我調適，並因應性平事件之衝擊。
2. 104 年 12 月 21 日(一)疑似性騷擾案件(校安通報序號 923902)
 - (1)本組輔導師與申請調查人聯繫，學生表示暫不需心理諮商服務。本組轉知相關資源並與學生保持聯繫，以便適時提供協助。
 - (2)104 年 12 月 22 日(二)9:30 諮輔組組長、院心理師郭淑君輔導師、黃玉琳輔導員及性平承辦人共同討論相關因應措施，以保障申請調查人及其他女學生之受教權。
 - (3)考量被申請調查人具傷害他人之意圖，及其得知學校介入後可能隨之而來之強烈情緒反應，且該生較難以電話溝通，故調查本案前由曾與學生有聯繫之黃玉琳輔導員以電子郵件普遍關懷其負責之學生，並特別注意觀察該生

之狀況。同時於 104 年 12 月 22 日主動聯繫該生之授課教師，透過授課教師具體掌握學生之狀況，以避免該生可能傷害他人之行為。

(4)104 年 12 月 22 日黃玉琳輔導員提供軍訓室被申請調查人之照片、辨識特徵及課表等，以便教官加強巡邏，維護學校其他女生之安全。

(5)明令禁止王生於調查期間直接或以電子郵件騷擾他人或傷害他人，否則調查結果將酌情加重處分。

十八、二一學分不及格學生追蹤關懷

(一)103 學年度第 2 學期二一學分不及格學生計 360 人。比對 102-2、103-1 及 103-2 連續三學期二一名單，重疊者計 55 人。詳如下表。

102-2、103-1 及 103-2 連續三學期二一統計表

項目	系所	生科院：7 位			海運學院：11 位			
		食科系	養殖系	生科系	商船系	航管系	運輸系	輪機系
連續三學期二一人數		0	6	1	1	1	1	8

項目	系所	工學院：21 位			電資學院：13 位			海資學院：3 位	
		機械系	造船系	河工系	電機系	資工系	通訊系	環漁系	海洋系
連續三學期二一人數		7	3	11	5	8	0	0	3

(二)關懷方式為：由已訓練如何關懷二一不及格生之兼任實習心理師進行電話聯繫，了解其二一原因，及評估是否因心理問題導致學業成績不佳。如是，再進行後續諮商輔導。本學期有 1 名學生接受輔導服務，目前已結案。

(三)連續三學期二一名單 55 人，已全數結案。造成學習成效不佳的因素詳如下表。

102-2、103-1 及 103-2 連續三學期二一生學習成效不佳因素統計表

學習成效不佳因素分析	沒興趣	學習態度不佳	感情因素	家庭因素	語言問題	時間管理不當
人數	5	4	0	2	0	10

學習成效不佳因素分析	學習困難	精神疾病	其他	三次未接或進語音或停話	應聯繫人數	已聯繫人數
人數	2	0	9	23	55	55

十九、轉復學生輔導

(一)商船系 1 名轉學生接受心理諮商，考量學生需求與狀況，每二週 1 次進行諮商晤談。主要提供學生情緒支持，並協助學生因應人際壓力。

(二)養殖系導師轉介 1 名情緒適應較困難之轉學生，本組分別於 11 月 24 日及 12 月 1 日，安排心理測驗，主要協助學生評估其情緒與生活適應，並協助其自我調適。

二十、身心障礙學生輔導

- (一)105 年度教育部補助大專校院招收身心障礙學生計畫，申請教育部補助經費總額為 84 萬元整，業已核撥，本組擬依計畫規定執行。
- (二)本組業於 11 月 16 日、11 月 30 日、12 月 14 日、12 月 21 日以及 12 月 28 日假諮輔組團體室與資訊工程學系合作舉辦「人際互動團體」，共計 6 人參加。
- (三)本組業於 12 月 8 日假行政大樓第二演講廳辦理資源教室 104 學年度第 1 學期期末會議，共計 48 位學生參與，活動滿意度為 97%。成果彙報表已陳核並上傳至官網供全校師生參閱。
- (四)本組業於 12 月 15 日假海事大樓 301 教室辦理特教生畢業暨就業轉銜會議，共計 16 人參與。成果彙報表已陳核並上傳至官網供全校師生參閱。
- (五)本組業於 12 月 19 日假海事大樓 301 教室舉辦家長座談暨身心障礙特考經驗分享講座，共計 22 人參加(含學生 10 位、家長 8 位、輔導員及講師 4 位)，活動滿意度達 100%。成果彙報表已陳核並上傳至官網供全校師生參閱。

二一、申請教育部專案心理師

9 月 17 日(四)函報教育部，並於 10 月 2 日(五)完成補件。104 年 11 月 11 日(三)教育部函復同意部分補助新台幣 32 萬 4,432 元，本組業於 12 月 7 日召開甄選會議，新聘心理師吳佳娟心理師擬於 104 年 12 月 31 日報到，並於 105 年 1 月 1 日到職。

二二、104 學年度諮輔週

以辦理講座的方式進行，各場次內容與參與狀況如下表。

104 學年度諮輔週辦理統計表

講座類型	愛情兩性講座	正向思考與自我實現講座	學習講座
講題	愛情	啟動你的漣漪效應	學得多更要學得巧
授課講師	蔡淑慧心理師	魏瑋柔心理師	潘琴葳心理師
辦理時間	104 年 12 月 04 日 下午 2 時~4 時	104 年 12 月 07 日 下午 2 時~4 時	104 年 12 月 14 日 下午 2 時~4 時
辦理地點	行政大樓 四樓會議室	行政大樓 四樓會議室	行政大樓 四樓會議室
參與人數	11 人	15 人	16 人
整體滿意度	82%	100%	80%
講座類型	愛情兩性講座	正向思考與自我實現講座	學習講座
講題	愛情	啟動你的漣漪效應	學得多更要學得巧
授課講師	蔡淑慧心理師	魏瑋柔心理師	潘琴葳心理師
辦理時間	104 年 12 月 04 日 下午 2 時~4 時	104 年 12 月 07 日 下午 2 時~4 時	104 年 12 月 14 日 下午 2 時~4 時
辦理地點	行政大樓 四樓會議室	行政大樓 四樓會議室	行政大樓 四樓會議室
參與人數	11 人	15 人	16 人

整體滿意度	82%	100%	80%
-------	-----	------	-----

二三、品德教育

(一)北聯大系統品德策略聯盟規劃

1. 104年10月29日(星期四)14:00至16:00假臺北醫學大學醫學綜合大樓前棟3樓會議室召開「臺北聯合大學系統品德教育分享會」，由臺北醫學大學趙學務長振瑞主持會議並分享本校104年品德教育系列活動。
2. 四校共同辦理品德教育推動方向：
 - (1) 國立臺北大學：品德教育徵文比賽(已於104年10月完成比賽)。
 - (2) 臺北醫學大學：
 - A. 簡單綠生活節將於105年4月辦理，提倡「Green medicine」的理念，希望不僅開啟大家愛地球的「綠行動」。北醫更提倡醫學的專業知識，藉由藥物回收的觀念宣導，呼籲醫學及環保並行的重要性。
 - B. 提倡讓環保成為生活習慣(學校美食街店家合作推行自備環保餐具)。
 - C. 辦理環保議題講座與電影賞析。
 - D. 資源回收活動，提供師生換取小植栽。
 - (3) 國立臺北科技大學：禮貌週-好禮相頌(學務處與特定系所與學生社團合作於開學週辦理禮貌活動，如於校園定點，與同學道早安)。
 - (4) 國立臺灣海洋大學：
 - A. 104年9月3日辦理大一新生入學典禮，針對1,118名新生進行品德知能施測調查，瞭解大一新生對於品德教育價值認知，施測結果擬作為本校品德教育活動推動參考依據。
 - B. 問卷調查結果與運用：依問卷結果，大一新生認為學校應該以參與社會服務、師長言教身教、教學或通識課程融入品德教育核心教育等方式做為增進大學生品格之具體作法。
 - C. 104學年度辦理相關活動及課程：校園與社會服務及品德融入通識課程為主，如：校園環境美化服務(以環保素材進行裝置藝術)、基隆品德聯盟學校於基隆特教共辦品德知能趣味競賽。
 - (5) 105年度四校合作事項
 - A. 開放四校品德相關課程校際選課。
 - (A) 學校選課系統設置「臺北聯合大學系統」選課專區供學生自選課。
 - (B) 104-2學期預定提供四門課程供夥伴學校同學選修。

品德課程					
項次	課程名稱	星期	堂次	修課人數	授課老師
1	志願服務與人道關懷)	二	3至4 (10:10至12:00)	55	邱佳慧
2	生命健全與成熟 校	三	6至7 (13:10至15:00)	55	郭壁奎
3	生命健全與成熟 校 選	四	6至7 (13:10至15:00)	55	郭壁奎
4	人際溝通 時	四	6至7 (13:10至15:00)	55	洪弈星

間預定於 105 年 2 月底(第三段電腦選課開放)。

B. 建置四校活動訊息傳遞平台(facebook)。

(A)四校品德教育承辦人已加入平台。

(B)分享四校校際選課訊息與活動辦理訊息(如：北醫簡單綠生活節於 105 年 4 月辦理)。

(二)基隆品德聯盟學校會議

104 年 11 月 20 日(星期五)11:00 至 13:00 假學生活動中心 B01 召開會議，旨為討論基隆品德聯盟學校於 104 年 12 月 3 日(星期四)於基隆特教學校共辦之「大手牽小手品格向前走-品德知能趣味競賽」與 105 年度基隆市「基隆公車徵稿比賽」之籌備事宜，會中邀請今年度新加入信義國中負責「基隆公車徵稿比賽」國中組收件窗口。

(三)品德知能趣味競賽

1. 104 年 12 月 3 日結合基隆特教學校、基隆光隆家事商業職業學校、東光國小、東信國小、中正國小、假基隆特教學辦理品德知能趣味競賽，由大專及高中職志工帶領國小志工，各設計 1 個闖關活動，融入品德知能，激發學生創意與熱情，落實服務學習。本校帶領 3 項遊戲關卡(資源回收貼貼樂、動手傳，把愛傳下去、健康促進九宮格)參與人數共計約 500 人，參與同學為 300 人，服務志工及師長為 200 人(本校參與志工為 16 人)。

2. 103 年度與 104 年度參與活動夥伴學校人數增減

一、 基隆特教品德知能趣味競賽		
二、	三、 103年度	四、 104年度
戲 設 置 關 卡 學 校	1. 國立臺灣海洋大學(3位師長6位志工) 2. 基隆特殊教育學校(3位師長) 3. 國立基隆商工(1位師長9位志工) 4. 光隆家商(1位師長20位志工) 5. 培德家商(1位師長9位志工) 6. 東光國小(1位師長6位志工) 7. 東信國小(1位師長6位志工) 8. 中正國小(1位師長6位志工)	1. 國立臺灣海洋大學(2位師長17位志工) 2. 基隆特殊教育學校(3位師長) 3. 光隆家商(1位師長20位志工) 4. 東光國小(3位師長4位志工) 5. 東信國小(1位師長6位志工) 6. 中正國小(1位師長6位志工)

(四)海 young 生活守則宣導、倫理股長會議及蒲公英志工

1. 104 學年度海 young 生活守則實施由原 12 項守則刪減為 8 項守則。

2. 大一新生倫理股長，已完成將海 young 生活守則文宣黏貼於教室公告並於每月第四週回傳海 young 生活守則班級心得報告。大一新生班級共 25 班級 104 年 9 月至 11 月共 40 則實施心得報告回傳，相關重點內容摘錄如下。

(1)教室保持整潔，為同學帶來乾淨的環境變的舒適清爽。

(2)透過智慧財產權知識宣導，製作課業報告時不會觸犯他人智慧財產權。

(3)期中考週推行考試不作弊，提醒同學考試憑實力，高分才得意。

(4)上課專心，使老師與學生關係更加融洽，亦能獲取更多專業知識。

(5)學校設置吸菸區，雖可維持吸菸者權益卻使其他人經過時吸入二手菸。

3. 新生倫理股活動辦理討論會議，3 組皆完成召開第二次活動會議，會中每人自行分配工作職責：如組長、副組長、公關、活動、總務與美編。

4. 倫理股長活動規劃：

- (1)第1組：校園撿菸蒂服務。
 活動日期：104年11月23日(星期一)
 活動時間：08：00至10：00
 活動地點：工學院-海提
 活動進行：32人參與並分3組進行(每組10至11人)。
 活動成果：共撿拾2.2公斤菸蒂
- (2)第2組：湯圓愛心義賣活動
 活動日期：104年12月22日(星期二)
 活動時間：17：00至19：00
 活動地點：學生第一餐與學生第二餐廳
 活動所得：5100元全數繳回本校「啟航還願獎助學金專戶」
- (3)第3組：流浪動物機關，學習生命教育及協助環境整理。執行進度如下
 A.活動名稱：流浪動物之家~尊重與愛護
 B.活動時間：105年2月
 C.服務機構：經同學討論篩選8家服務機構擇一進行合作徵詢。(1.基隆林媽媽狗場、2.基隆寵物銀行、3.臺北市動物保護處、4.臺北動物之家、5.臺北市立動物園動物收容中心、6.臺北市愛兔協會、7.臺北市流浪貓保護協會、8.臺北溫州社區貓狗送養會。)
 D.服務內容：服務機構演講「認識流浪動物問題」與協助機構環境整理。
 E.服務目標：成為喜愛動物、熱愛生命、尊重生命、具有耐心、親和力、服務熱誠積極的優良大學生。
 F.任務分配：
 (A)活動長(4位)會議召開、活動設計、企劃書撰寫、活動籌備及與他組同學聯繫。
 (B)總務長(1位)經費編列、物品採買。
 (C)美編長(2位)活動宣傳設計。
 (D)公關長(2位)機構連繫。
 G.活動說明：邀請至期末倫理股長會議中說明活動內容。
- (4)期末倫理股長會議
 會議日期：105年1月5日(二)
 會議時間：18：30至19：40
 會議對象：全體倫理股長(26位)
 會議地點：學生活動中心B05會議室
 會議內容：104學期倫理股長公益活動心得分享與活動預告。
- (五)校園社區營造服務活動
 104年12月14日至15日邀請綠手指計畫盧銘世老師帶領學生至本校校史花園以環保材質進行校園美化，形塑良好的學習環境。

二四、學生兼任助理規劃管理

(一)服務學習助學金管理

全校各單位甲類及丙類服務學習助學金支用情形詳如下表：

104年度各單位甲類服務學習助學金執行概況			
編號	單位	基準	甲類

			原始分配 金額(元)	新增補助 金額(元)	1-11月 執行數(元)	剩餘	1-11月 執行比例
1	秘書室	59,071	708,850	0	678,115	30,735	95.66%
2	蔡副校長室	12,281	147,370	62,000	182,254	27,116	87.05%
3	李副校長室	12,281	147,370	9,000	156,340	30	99.98%
4	教務處	110,036	1,320,435	0	1,179,837	140,598	89.35%
5	研發處	49,983	599,796	0	552,136	47,660	92.05%
6	學務處	140,616	1,687,387	0	1,584,986	102,401	93.93%
7	總務處	86,089	1,033,064	144,000	1,101,753	72,311	93.86%
8	圖資處	173,811	2,085,728	279,124	2,006,673	<u>258,179</u>	89.08%
9	國際事務處 國際學生組	14,983	179,791	54,000	226,870	6,921	97.04%
10	體育活動組	70,001	840,009	0	837,254	2,755	99.67%
11	人事室	19,158	229,897	0	208,849	21,048	90.84%
12	主計室	25,299	303,582	0	286,196	17,386	94.27%
13	事務組	25,053	300,635	0	264,285	36,350	87.91%
14	住輔組- 學生宿舍	165,791	1,989,495	0	1,772,680	<u>216,815</u>	89.10%
15	海運學院	39,716	476,594	0	374,555	102,039	78.59%
16	生科院	47,650	571,796	94,800	556,011	110,585	83.41%
17	海資院	66,071	792,851	0	739,121	53,730	93.22%
18	工學院	33,281	399,373	106,000	442,388	62,985	87.54%
19	電資學院	42,000	504,005	63,730	459,507	<u>108,228</u>	80.94%
20	人社院	61,134	733,608	83,546	709,885	105,769	87.06%
21	共同教育中心	46,090	553,080	25,000	485,149	48,931	91.54%
合計			15,604,716	921,200	14,953,344	1,572,572	90.48%

※助學金剩餘較多之圖資處、住輔組-學生宿舍、電資學院經確認本年度可執行完畢。

※新增補助金額由就學獎補助專戶支應 806,489 元，丙類活動預備金及釋出金額挪撥補助 114,711，共計 921,200 元。

1-11 月份丙類先行支應丙類概況

編號	單位	事由	支應總金額	備註
1	圖資處	參考諮詢組-文獻複印	17,365	
2	學務處	1. 課指組-工程組 -燈光音響器材借還	53,935	
		2. 生輔組-冬季畢業典禮	14,605	
		3. 住輔組-周五協助輪值、宿舍櫃台 中午暨夜間諮詢服務業務	20,240	

		4.課指組-FUN4	46,000			
		5.課指組-校長有約	345			
3	秘書室	1.秘書室-協助行政品質評鑑事宜 2.秘書組-資料蒐集、LED 維護	30,360			
4	李副校長室	整理教師升等外審文件	34,730			
5	總務處	保管組-協助學位服借還業務	4,600			
		合計	222,180			
		丙類服務學習助學金(共計 1,839,874)				
編號	單位	原始分配 (元)	調整分配 (元)	執行數 (元)	剩餘	備註
1	參考諮詢組	200,000	200,000	179,185	20,815	*國內文獻複印服務專案 1 月份先以甲類工讀助學 金支應,2 月起以丙類工讀 助學金支應
2	李副校長室	131,600	131,600	113,060	18,540	*教師升等著作送審業務
3	體育活動組	97,520	97,520	97,520	0	*海洋盃球類競賽
4	課指組	185,380	185,380	73,720	<u>111,660</u>	*畢業專案攝影 3680*新生 資料袋 9600*新生家長日 76800*社團評鑑 19200*工 程組上半年 13340*工程組 下半年 57600*校長有約 360*航海家活動 4800
5	生輔組	118,270	117,523	117,523	0	*畢業專案 34270*新生輔 導員培訓 84000
6	軍訓室	13,800	13,800	13,800	0	*畢業專案
7	事務組	69,000	69,000	69,000	0	*畢業專案 34500*協助校 慶事宜 34500
8	保管組	2,070	2,070	2,070	0	*畢業專案
9	體育室	191,745	191,745	29,710	<u>162,035</u>	*水上運動會 20125*陸上 運動會 110400*校友球類 聯誼賽 51520*泳池修繕
10	造船系	86,400	86,400	50,486	35,914	*支援福州大學來臺
11	法政學院	120,000	120,000	87,120	32,880	*新增海洋法政學院
12	國際處	54,720	54,720	20,000	34,720	*海外僑校師生來訪 30720*外國學生聯誼 24000
13	河工系	92,160	92,160	13,000	<u>79,160</u>	*支援福州大學來臺

14	主計室	90,000	90,000	37,580	52,420	*會計憑證銷毀 30000*會計憑證校友文書組接管作業 60000
15	校友服務中心	50,000	50,000	0	50,000	*協助校慶聯繫事宜
16	秘書室	60,000	55,000	31,040	23,960	*LED 維護及新聞公關服務
17	企畫組	4,600	0	0	0	*海洋貢獻藍海講座系列
18	住輔組	182,405	158,745	104,680	54,065	*暑期營隊值櫃 81000*宿舍突發狀況 101405
19	藝文中心	9,600	9,500	9,500	0	*校慶音樂劇
	<u>活動預備金</u>	<u>80,604</u>	<u>80,604</u>	/	80,604	
	<u>丙類釋出金額</u>	<u>0</u>	<u>34,107</u>			
	合計	1,839,874	1,839,874	1,048,994	756,773	

※課指組剩餘 111,660 元，尚有工程組下半年助學金、甲類先行支應丙類不足額助學金擬於 12 月核銷完畢。

※體育室剩餘 162,035 元，尚有校友球類聯誼賽助學金擬於 12 月核銷完畢。

※河工系剩餘 79,160 元，尚有支援福州大學來臺助學金擬於 12 月核銷完畢。

※活動預備金及丙類釋出金額共計 114,711 元業挪撥補助甲類助學金不足額。

二五、各項教育助學措施

(一) 學生團體保險

1. 104-2 學期學生團體保險一般生自繳 134 元學校補助 50 元，免繳學雜費之學生自繳 28 元學校補助 156 元，教學務系統已建立完竣。

2. 104 學年度第 1 學期截至 104 年 11 月 30 日止，學生團體保險理賠件數總計 100 件，理賠金額計新臺幣 1,884,960 元整，理賠件數暨金額統計詳如下表。

理賠月份	理賠件數	理賠項目類別	理賠件數	理賠金額	說明
8 月	15	普通傷病醫療	3	14,088	理賠總金額 1,063,998
		癌症暨重大疾病	1	1,027,000	
		交通事故理賠	11	22,910	
9 月	31	普通傷病醫療	17	91,328	理賠總金額 136,517
		癌症暨重大疾病	0	0	
		交通事故理賠	14	45,189	
10 月	31	普通傷病醫療	15	63,289	理賠總金額 602,777
		重大事故(殘障)理賠	1	500,000	
		交通事故理賠	15	39,488	
11 月	23	普通傷病醫療	9	26,318	理賠總金額

	癌症暨重大疾病	0	0	81,668
	交通事故理賠	14	55,350	

(二) 學生就學貸款、生活費貸款

1. 本校 104-1 期學生就學貸，教育部業於 104 年 10 月 25 日查核完竣，扣除放棄、不合格申請，實際合格貸款人數計 1,008 人(日間學籍 864 人；進修推廣教育班別 144 人)，申貸金額總計新臺幣 31,569,301 元整(內含 9 名低收入戶學生申貸生活費新臺幣 360,000 元整；14 名中低收入戶學生申貸活費新臺幣 275,000 元及海外研習費貸款 1 名 15,000 萬元整)，臺灣銀行分別於 104 年 11 月 30 日、12 月 1 日撥款學校，各項學雜、分費轉正及撥款學生帳號業已處理完竣。
2. 104-2 學期日間、進修學生就學貸款申請時間自 105 年 1 月 15 日至註冊日 2 月 23 日截止，業預於 105 年 1 月 13 日將本校在學並曾貸款成功之同學資料上傳臺灣銀行消金部，以俾學生線上申貸，並同時張貼公告及學校網站週知。

(三) 各類就學優待減免

1. 104 學年度第 2 學期各類學生就學優待減免第一階段先期減免業於 104 年 11 月 25 日截止受理。經審核計 73 人符合申請資格(中度身心障礙人士子女 14 人；中度身心障礙學生 1 人；卹內軍公教遺族半公費學生 2 人；卹內軍公教遺族全公費學生 1 人；原住民族籍學生 10 人；極重度/重度身心障礙人士子女 17 人；輕度身心障礙人士子女 24 人；輕度身心障礙學生 4 人)，業完成教學務系統減免資料建置。
2. 104 學年度第 2 學期各類學生就學優待減免第二階段換單減免預計於 105 年 1 月 8 日起至 2 月 23 日止開放受理。

(四) 教育部大專校院弱勢助學計畫助學金

1. 104 學年度本校通過弱勢助學計畫「助學金」總計 152 人(日間學籍 144 人；進修推廣教育班別 8 人)，生活輔導組業完成「教學務系統」核定結果設定並發布查詢公告，以俾學生查詢核定級距。
2. 本項申請於上學期受理申請，並依教育部「大專校院弱勢學生資格查核系統」之查核結果，於下學期註冊繳費單逕予扣減前開補助金額。如補助金額扣除下學期學雜費仍有餘額者，本校將另行撥付。
3. 為促進學生之社會及公民責任，凡領取助學金之學生，均須參與每學年 50 小時服務學習，本校得考核服務學習從事情形，作為下一學年核發助學金之參考，惟服務學習時數與助學金金額無對價關係。本校將另依「大專校院服務學習方案」，規劃具公共性、公益性及發展性之服務學習內容。
4. 本學期生活助學金業於校內獎學金會議審查完成，通過資格審查合格 28 位，執行生活服務學習期間自 104 年 12 月至 105 年 6 月止。考量本學期僅錄取 28 位，尚有 12 位員額，將繼續於 12 月公告、開放學生申請生活助學金，並由生活輔導組彙整後，以電子郵件方式寄送至委員方式審查，通過、核定後，於 105 年度 1 月開始執行。

(五) 獎助學金

1. 104 學年度第 1 學期校內獎助學金業於 104 年 11 月 17 日召開審查委員會，審查包含各系推薦之 35 項校外捐助獎助學金及 7 項全校性校外捐助獎助學金及清寒原住民獎學金、特殊教育學生獎補助、啟航還願獎學金、清寒學生獎學金及學生生活助學金。

2. 本學期校內獎助學金本校新增德島實業有限公司捐贈獎學金、中華海洋生技(股)公司獎學金、航運界工務聯誼會清寒優秀學生獎助學金、超捷國際物流股份有限公司獎學金 4 項獎學金。
3. 104 學年度第 1 學期廣源慈善基金會捐助本校 5 位弱勢學生執行基隆犯保協會「攜手相伴，展望未來」弱勢家庭學童課輔計畫，課輔金新臺幣 18 萬元整業開始執行。

(六) 僑生獎補助

1. 本學期本校獲教育部 1 位研究所優秀僑生獎學金名額，業於 104 年 11 月 24 日召開審查委員會議審查完成，獎助期間為 104 年 9 月至 105 年 2 月。
2. 104 學年度校內僑生學習助學金申請 87 件，審查會議業於 104 年 10 月 26 日召開，審查錄取 51 名員額，已分配至各單位服務學習。
3. 本學期僑生清寒助學金名額獲教育部核定 40 名，較上學期增加 4 名。業於 104 年 11 月 18 日召開初審會議，及 11 月 24 日召開複審會議審查完成。助學金每名每月新臺幣 3,000 元，本學期補助期間為 104 年 9 月至 12 月。
4. 104 年 12 月 24 日上午 9:30 再召開僑生清寒助學金臨時會議，決議以本年度「學生公費及獎勵金」剩餘款額外補助 26 名僑生清寒助學金，但本年度經費僅補助 9-12 月份助學金，所需經費 31 萬 2,000 元另案上簽；預計下學期初再次召開臨時會議，提供至少 6 個名額補助 105 年度 1-8 月份助學金，獎勵成績表現優異的同學。
5. 104 學年度第 1 學期有關校外政府/民間機構提供僑生獎助學金，包含僑委會獎勵學行優良僑生獎學金、華僑協會總會僑生獎助學金、華僑救國聯合總會代辦各種僑生獎學金、財團法人黎明文化事業基金會大專校院學生獎學金，於就學獎補助專網及僑生聯誼會之 FB 群組公告申請，業已申請完畢。
6. 本學期新增拿督吳承濤博士獎學金，獎助對象為馬來西亞僑生(含以外籍身份入學之馬來西亞華人)，名額 20 名，每名 4900 元，業於本組就學獎補助專網及僑聯社 FB 公告申請自 12 月 4 日至 12 月 21 日截止。

(七) 學生急難救助

104 學年度第 1 學期截至 104 年 11 月 30 日止，學生申請急難救助獲核定補助情形詳如下表。考量直系親屬死亡、重病易產生創傷壓力症狀，故除轉知教官、心理師及導師，並提供諮商輔導組擬定之信函予個案學生，表達關懷之意，協助其瞭解此創傷期間一般之反應與行為，提醒得聯繫院心理師洽談。

救助項目	救助原因(人次)							總計	
	學生死亡	學生重大疾病	家長雙方死亡	家長一方死亡	家長一方重大疾病	家長非自願性失業	其它變故	人數(人次)	金額(元)
校內急難救助	0	0	0	4	0	0	2	6	40,000
學產基金急難救助	0	0	0	3	0	0	0	3	60,000
民間單位急難救助	0	0	0	1	0	0	1	2	20,000
個人捐助	0	0	0	0	0	0	0	0	0
總計	0	0	0	8	0	0	3	11	120,000

二六、105 級冬季畢業典禮

- (一) 本校「105 級冬季畢業典禮」訂於 105 年 1 月 9 日(星期六)假海洋廳舉行，會後

將於展示廳舉辦畢業茶會。第2次籌備會議業於104年12月29日(星期二)下午2時假行政大樓4樓會議室召開完畢。

- (二)業惠請圖資處設置本校首頁「105級冬季畢業典禮」專區，將提供典禮請柬、親友觀禮注意事項、典禮程序表、座位分配圖、畢業生參與典禮注意事項、正冠撥穗暨頒發畢業證書方式、線上出席報名系統、會場位置暨交通接駁、線上觀看(典禮當日)及相片集錦(典禮結束)。
- (三)業設置「105級冬季畢業典禮」出席報名系統，並公告於本校首頁「105級冬季畢業典禮」專區、生活輔導組網頁，另致送典禮請柬予畢業生親友及指導教授，另發送書函予各系(所)，惠請各系(所)協助轉知並邀請104學年度第1學期各學制應屆畢業生(含海運暨管理學院海上實習學生及學士後學士學位學程)踴躍報名。報名時間自即日起至104年12月25日，截至104年12月25日，報名出席畢業典禮之畢業生計103人；觀禮親友人數計167人。
- (四)商船學系及輪機工程學系業分別推選商船學系4A翁佩閩、輪機工程學系4A丁子墨擔任「105級冬季畢業典禮」畢業生致詞代表，刻正由課外活動指導組進行後續培訓。
- (五)截至104年12月25日，教務處註冊課務組、進修推廣組及實習暨就業輔導組提供畢業生名單總計219人。

人員類別	人數小計
博士班申請口試畢業生(含1位境外生)	16
碩士班申請口試畢業生(含5位境外生)	97
學士班提前畢業畢業生	-
商船學系海上實習學生	42
輪機工程學系海上實習學生	23
商船學系學士後學士學位學程學生(延畢)	10
輪機工程學系學士後學士學位學程學生	31
總計	219

- (六)檢附「105級冬季畢業典禮」程序表如后。典禮當日10:00起，開放畢業生親友自由入場，如親友觀禮人數達典禮主會場上限(100席)，則引導至第一演講廳入座。師長請於10:30至10:35入場。另將通知全體與會畢業生於典禮當日10:00前，著學位服、帽至展示廳集合完畢，聽取工作人員之重要流程提示說明。

國立臺灣海洋大學「105級冬季畢業典禮」程序表 105年1月9日(星期六)				
時段	時間	流程程序	進行事項	
典禮前	09:30-10:00	30	畢業生親友接駁 基隆車站發車	09:30 一班次。
	10:00-10:35	35	與會人員、畢業生致詞代表暨師長 自由入場	(播放音樂) 10:00 自由入場，如親友觀禮人數達典禮主會場上限(100席)，則引導至第一演講廳「親友休息室」入座。請軍訓室協助引導。

				◎師長請於 10：30 至 10：35 入場。
	10：35 10：40	5	暖場表演	「藍海國標舞社」5 分鐘暖場表演。
正式典禮	10：40- 10：45	5	典禮開始	主席上台就位、奏樂(播放音樂)、全體肅立、唱國歌、向國旗暨國父遺像行三鞠躬禮(戴帽者請脫帽)、主席請復位、與會人員請坐下。
	10：45- 10：50	5	介紹與會師長	<ol style="list-style-type: none"> 1. 張校長清風 2. 李副校長選士 3. 蔡副校長國珍 4. 主任秘書 5. 教務長 6. 研發長 7. 學務長 8. 總務長 9. 圖書暨資訊處處長 10. 國際事務處處長 11. 體育室主任 12. 共教中心主任 13. 海運暨管理學院院長 14. 生命科學院院長 15. 海洋科學與資源學院院長 16. 工學院院長 17. 電機資訊學院院長 18. 人文社會科學院院長 19. 海洋法律與政策學院院長 20. 輪機工程學系主任 21. 商船學系主任
	10：50- 11：00	10	校長致詞	
	11：00- 11：03	3	推薦畢業生	<p>請海運暨管理學院院長及教務長推薦畢業生，全體畢業生起立，推薦畢業生。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 請海運暨管理學院院長推薦海運暨管理學院畢業生。 2. 請教務長推薦生命科學院、海洋科學與資源學院、工學院、電機資訊學院及人文社會科學院畢業生。

11:03-
11:28

25

正冠暨
頒發畢業證書

(播放音樂)

全體畢業生依序(博士班個別上臺；碩士班(含碩士在職專班)以學院為單位；大學部(含進修學士班)以班級為單位；學士後學士學位學程以班級為單位)上臺接受校長正冠並頒發畢業證書。截至 104 年 12 月 25 日報名出席名單如下，總計 103 人：

博士班：8 人

食品科學系	張順憲
水產養殖學系	朱建宏
水產養殖學系	劉興懿
生命科學暨生物科技學系	李郁佳
生命科學暨生物科技學系	林永政
環境生物與漁業科學學系	翁進興
材料工程研究所	鄭讚慶
電機工程學系	楊勝雄

碩士班：7 人

食品科學系	艾菲達
水產養殖學系	梅蘭妮 KavintaMelanie
水產養殖學系	路朗
水產養殖學系	梅妮莎 Mainisa
水產養殖學系	盧安亭
生命科學暨生物科技學系	維克朗
教育研究所	郝明俠

學士班：60 人

商船學系	4	A	23
商船學系	4	B	24
輪機工程學系	4	A	6
輪機工程學系	4	B	6
河海工程學系	4	A	1

學士後學士學位學程：28 人

輪機工程學系	2	A	28
--------	---	---	----

11:28-
11:32

4

畢業生代表致詞

(播放音樂)

中文畢業生致詞代表 2 名，全體畢業生起立。

1. 商船學系 4A 翁佩閩。
2. 輪機工程學系 4A 丁子墨。

	11:32-11:35	3	謝師禮及謝恩禮	(播放音樂) 謝師禮：全體畢業生起立，與會師長至典禮臺前面向畢業生，畢業生脫帽向師長生行謝師鞠躬禮，感謝師長諄諄教誨。 謝恩禮：畢業生轉身面向後方親友席，脫帽向父母親友行謝恩鞠躬禮，感謝父母親友栽培養育及陪伴；另再與同學互道珍重再見，最後一次與師長同學唱校歌。
	11:35-11:40	5	唱校歌 禮成奏樂	唱校歌：全校師生起立，邀請輪機工程學系大一班級擔綱領唱。 (播放音樂)
	11:40	-	與會人員散場	(播放音樂) 請軍訓室協助引導與會人員就會場三個出入口動線至展示廳參與畢業茶會。
典禮後	12:00-13:30	90	畢業茶會	(播放音樂) 於展示廳辦理畢業茶會。
	13:30	-	自由回顧巡禮 校園公共景點	1. 校門口海鷗銅像、「海洋意象」船錨景觀及大海 2. 校史博物館(含有校史室)與紅樓 3. 創校紀念公園、親水噴池及 5556 航輪專修班紀念雕塑夢泉美食商場 4. 夢泉廣場、夢泉美食商場、海大農場 5. 圖書館 2F 及全興書苑與書僮裝置藝術 6. 人工草皮運動場 7. 之字型木棧道及綜三館旁 8. 體育館 9. 游泳運動中心 10. 學生活動中心 11. 沙灘排球場、棒壘球練習場 12. 龍崗生態園區及槓子寮砲台 13. 雨水公園 14. 海大 Hi-Bike 15. 勇泉廣場、勇泉美食商場 16. 山海迴廊
	14:00	-	畢業生親友接駁 本校行政大樓發車	14:00 一班次。

二七、海洋書卷獎頒獎典禮

(一)本校 104 學年度第 1 學期海洋書卷獎頒獎典禮業於 104 年 12 月 24 日(星期四)15:00-17:00 假行政大樓第一演講廳舉行。詳細流程詳如下表。

海洋書卷獎頒獎典禮流程表

時間	內容	備註
~15:20	報到入場	
15:20~15:40 (20")	流程說明及預演 (含合照排演)	

15：40～15：45 (5")	校長致詞	
15：45～16：15 (30")	「海洋書卷獎」頒獎典禮	頒獎順序(以學系為單位頒發)： 1. 海運暨管理學院 (1) 商船學系 (2) 航運管理學系 (3) 運輸科學系 (4) 輪機工程學系 2. 生命科學院 (1) 食品科學系 (2) 水產養殖學系 (3) 生命科學系 3. 海洋科學與資源學院 (1) 環境生物與漁業科學學系 (2) 海洋環境資訊系 4. 工學院 (1) 機械與機電工程學系 (2) 系統工程暨造船學系 (3) 河海工程學系 5. 電機資訊學院 (1) 電機工程學系 (2) 資訊工程學系 (3) 通訊與導航工程學系 6. 海洋法律與政策學院 (1) 海洋觀光管理學系
16：15～16：40 (25")	獎勵優秀新生入學獲獎學生 代表受獎	1. 103 學年度大學部新生獲新生入學獎勵符合續領資格學生。 2. 104 學年度第 1 學期大學部新生入學獎勵獲獎學生。 3. 104 學年度碩士班五年一貫獎勵入學獲獎學生。
16：40～16：45 (10")	僑生獎學金獲獎學生受獎	優秀清寒僑生新生入學獎學金。
16：50～17：00 (10")	結語及大合影	

(二)「104-1 學期海洋書卷獎暨獎勵優秀新生入學海 Young 菁英頒獎典禮」校內師長參與 19 人、書卷獎受獎學生 96 人(38.4%)、大學部新生續領 2 人(100%)、大學部新生入學 9 人(81.8%)、五年一貫獎勵入學 26 人(24.3%)、僑生清寒優秀新生入學 30 人(78.9%)、僑務委員會領獎 2 人(100%)、其他工作及觀禮人員 23 人，合計參與人數 207 人。

(三)書卷獎出席人數統計如下表所示，本學期整體出席比率(39%)較 103-1 學期(37%)增加 2%，但生命科學系(11%)、海洋資訊學系(33%)與前兩個學期相比出席率大

幅下降，而出席率較低的學系仍有水產養殖學系(28%)、輪機工程學系(28%)、機械與機電工程學系(29%)。

海洋書卷獎出席人數統計						
編號	系所	104-1 應到	104-1 實到	104-1 出席率	103-1 出席率	103-2 出席率
1	水產養殖學系	18	5	28%	11%	38%
2	生命科學系	9	1	11%	38%	33%
3	系統工程暨造船學系	9	8	89%	50%	25%
4	河海工程學系	18	7	39%	61%	13%
5	食品科學系(含進修部)	27	10	37%	29%	9%
6	海洋環境資訊系	9	3	33%	89%	50%
7	海洋觀光管理學系	3	3	100%	--	100%
8	航運管理學系(含進修部)	35	12	34%	41%	36%
9	商船學系	18	7	39%	67%	26%
10	通訊與導航工程學系	9	4	44%	11%	36%
11	資訊工程學系	17	8	47%	11%	33%
12	運輸科學系	17	9	53%	44%	26%
13	電機工程學系	17	7	41%	12%	29%
14	輪機工程學系	18	5	28%	29%	38%
15	機械與機電工程學系	17	5	29%	33%	17%
16	環境生物與漁業科學學系	9	4	44%	56%	58%
總計		250	98	39%	37%	30%

二八、就學獎補助款

截至 104 年 12 月 31 日止，104 年度「學生公費及獎勵金」經費使用情形如下表：

104 年度「學生公費及獎勵金」經費使用情形預估表								
項次	項目	104 年度預算數	流用後預算數	截至 12/29 餘額	經費執行單位	103 年度結餘款	預估 104 年度結餘額	備註
1	研究生兼任助理助學金	47,500,000	47,000,062	6,845,951	教務處 教學中心	2,348,984	282,390	業以 312,000 元支應僑生清寒助學金增額補助。餘額 282,390 不再使用
2	學生服務學習助學金	17,444,590	18,189,079	4,914	學務處 生輔組	-457,232	4,914	
3	功勳子女公費	160,000	275,446	0	學務處 生輔組	71,270	0	104 年度執行率 100%，無剩餘款。
4	僑生學習助學金	1,190,000	1,190,000	6,952	學務處 生輔組	-40,000	6,952	12 月份助學金由預備金支應，餘額 6,952 不再使用。
5	學生急難助學金	450,000	450,000	23,000	學務處 生輔組	4,000	23,000	餘額 189,000 元業用於支應陸生獎學金。

6	學生生活助學金	1,688,105	1,548,150	6,000	學務處 生輔組	-75,000	6,000	1.本學期申請通過人數 28 人，少了 12 人，另有 1 名同學放棄，預計剩餘 78,000 元。 2.餘額 78,000 元擬用於支應陸生獎學金。 3.12 月份有 1 名學生放棄申請生活助學金，故餘額 6,000 元不再使用。
7	住宿優惠	730,000	668,330	0	學務處 生輔組	0	0	
8	海洋書卷獎學金	2,370,000	2,370,000	0	學務處 生輔組	96,000	0	餘額 8000 元用於支應陸生獎學金。
9	課外表現優異獎學金	100,000	100,000	0	學務處 課指組	0	0	
10	特殊教育學生獎補助	200,000	268,000	0	學務處 生輔組	7,000	0	
11	學生出國獎助金	950,000	950,000	0	研發處 學術發展組	0	0	不會有剩餘款。
12	清寒學生獎學金	984,200	1,141,967	7	學務處 生輔組	-224,900	7	1.以 103-2 學期清寒學生獎學金發放金額 741,000 預估。104-1 學期實際發放 554,960 元。 2.已流用支應僑生新生入學獎學金 91,033 元。 3.餘額 95,000 用於支應陸生獎學金。
13	體育績優獎學金	210,000	292,000	0	體育室	92,000	0	不足額 2,000 元業簽由預備金支應。
14	就學獎補助預備金	1,160,000	724,828	42,608	學務處 生輔組	5,872	32,608	1.支應蔡副校長室學習助學金 62,000 元、總務處學習助學金 34,440 元，已流用至學生學習助學金。 2.支應 12 月份僑生學習助學金 236,740 元。 3.餘額不再使用。
15	外國學生獎學金	5,048,105	6,762,983	0	國際事務處	0	0	1.優秀華語及僑生第一志願入學獎助學金不足額 91,033 元，已簽準由清寒學生獎學金流用支應。 2.陸生獎學金不足 370,000 元，簽由學生急難助學金、生活助學金、書卷獎學金、清寒助學金餘額支應。
16	原住民清寒學生獎學金	50,000	50,000	0	學務處 生輔組	0	0	
17	海洋優秀青年獎學金	60,000	60,000	0	學務處 課指組	0	0	
18	新生入學獎學金	1,210,000	1,210,000	0	教務處 招生組	104 年度 新增	0	
		81,505,000				1,827,994	355,871	

二九、社團輔導

(一)康樂性社團輔導

鋼琴社、國樂社、手語社、藍海舞蹈社、熱舞社、熱音社、吉他社、口琴社、口技社、火舞社、魔術社及管弦樂社等社團每週皆有固定社課，據訪視社團情形，社課概屬穩定。本學期康聯展於12月10日(四)~16日(三)晚上6:00-10:00辦理，業於11月11日(三)邀請本校附屬中學基隆高級中學及基隆海事職校共同參與。另吉他社、口技社、魔術社、藍海舞蹈社受邀於12月1日(二)晚上6:00接待校外貴賓晚宴於第一餐廳二樓表演，活動圓滿順利。於學務會議邀請手語社6位、管弦樂社4位同學進行演出。另參加104學年度全國學生音樂比賽大專個人組為鋼琴社姜瀚(大專B組個人賽)及絲竹國樂社羅元真(大專B組個人賽—笙獨奏)、大專團體組為管弦樂社及絲竹國樂社。

(二)系學會輔導

本學期各學系業已辦理迎新宿營完畢。目前系學會刻正籌劃14個系聯合辦理「海大各系知識王」活動。另食科系於12月17日(四)假學生活動中心三樓展演廳辦理耶誕晚會活動，河工系於12月24日(四)假河工系館辦理河工鬼屋活動，通訊系於12月24日(四)假學生活動中心三樓展演廳辦理魔法極光聖誕通宵活動。養殖系於12月28日(一)假海洋廳辦理養殖之夜。

(三)體育性社團輔導

樂水社、海洋傳奇社、國術社、劍道社、太極武藝社、足球社、銳劍社、射箭社、登山社、網球社、田徑社、競技啦啦隊及滑板社等社團每週皆有固定社課，據訪視社團情形，社課概屬穩定。健身社、劍道社、銳劍社等於11月至12月期間陸續將參加大專盃或地區競賽，已鼓勵加強練習為校爭光，並依規定酌予補助參賽經費。目前因組內經費不足，已專簽新臺幣1萬2,000元整由校統籌款項下補助社團參與大專盃。樂水社及海洋傳奇社持續舉辦水域訓練活動如衝浪、游泳、獨木舟、風帆及帆船等，活動績效顯著。另體育室反應壘球校隊、系壘希望至射箭場練習打擊乙案，經與射箭社指導老師及社長討論後，原則上同意比照高爾夫球課方式，於週間白天下午時段提供場地共用；但請體育室需以登記借用方式進行控管，以免未來發生破壞或爭端時，無法找到相關單位聯繫人員，而徒增管理困擾。

(四)聯誼性社團輔導

聯誼性社團包含竹友會、蘭友會、中友會、雲嘉友會、南高屏友會、成景會及僑聯社發揮聯誼性社團特長，期中考週設計以發送All-pass糖關心會員念書狀況，期中考後陸續辦理聯誼活動如制服日及湯圓大會等。陸聯社已於11月30日(一)下午7-9時於食科系實習餐廳辦理陸生美食料理王大賽，校長亦於與校長有約座談結束後趕赴參與。另104年度社團評鑑，聯誼性社團全數參與評鑑，社評準備資料情況較去年更佳。

(五)學術性社團輔導

海展隊於12月19日(六)辦理兒童營隊活動；韓文社於12月22日(二)辦理期末社聚；禪心領袖社於12月23日(三)辦理期末社聚；如來實證社於12月9日(三)辦理禪行分享會；福智青年社於12月12日(六)辦理福青學堂結業式；熱帶生物研究社於12月24日(四)辦理水街探訪活動；天文社於12月29日(二)辦理期末社聚；慈青社於12月26日(六)辦理期末茶會；另敬拜讚美社105年寒假志工服務，已於11月20日(五)辦理隊員甄選活動，從33位報名學生中，錄取13位學生，另105年寒假志工隊於每週五19:30進行出隊訓練。敬辦讚美社及迎新社原訂於12月12日(六)共同舉辦足球賽聯誼活動，但因氣候不佳，

故活動改至人文大樓進行桌遊活動，參與人數共計 5 人。

(六)學藝性社團輔導

咚咚畫社於 12 月 6 日(日)至 12 月 11 日(五)，共計 6 日，辦理咚咚畫展，參與情形踴躍；光畫社於 12 月 19 日(六)辦理歌謠祭活動；演辯社於 12 月 10 日(四)辦理社內辯論大賽；攝影社於 12 月 29 日(二)辦理期末社聚。

(七)服務性社團輔導

1. 海雁服務隊：於 11 月 16 日(一)進行美工培訓研習活動，於 12 月 17 日(四)進行海雁聖誕交換禮物活動，並於 12 月 21 日(一)進行海雁服務隊主席改選事宜。
2. 社會服務團：於 11 月 22 日(日)至基隆市和平國小進行「104 社會服務團文康-妖怪點點名」活動及 11 月 28 日(六)至宜蘭樂水部落參加泰雅族祖靈祭文化觀摩學習活動。
3. 博幼社：於 12 月 5 日(六)及 6 日(日)至新北市瑞芳區瑞芳國小進行 105 冬令海洋天使兒童村育樂營活動。
4. 嚕啦啦社：於 11 月 28 日(六)及 29 日(日)進行第 48 期徵選第二階段訓；並於 12 月 13 日(日)至劍潭青年活動中心參加嚕啦啦年會活動。
5. 崇青社：於 11 月 14 日(六)至木柵動物園區進行期中出遊知性之旅並於活動後協助動物園區整潔清理志工服務；12 月 9 日(三)至基隆市春暉尚暉老人養護中心進行老人關懷志工服務。
6. 本校 105 年教育優先區-社團寒假服務隊共計五隊。社會服務團於 105 年 1 月 25 日(一)至 2 月 1 日(一)至宜蘭縣大同鄉南山國小服務；博幼社一隊於 105 年 1 月 25 日(一)至 29 日(五)至花蓮縣吉安鄉化仁國小服務；博幼社二隊於 105 年 1 月 20 日(三)至 26 日(二)至基隆市尚仁國小服務；海雁服務隊於 105 年 2 月 1 日(一)至 3 日(三)至宜蘭縣礁溪鄉四結國小服務；敬拜讚美社於 105 年 1 月 22 日(五)至 25 日(一)至新竹縣尖石鄉新光國小服務。本組將持續關心各社團服務隊事宜。

(八)志工群輔導

1. 親善大使
 - (1) 於 11 月 21 日(六)及 11 月 22 日(日)由 8 位團員協助社團法人國際專案管理學會臺灣分會辦理『2015 臺灣專案管理國際論壇暨 PMI 臺灣分會會員大會』活動，俾利推廣校譽。
 - (2) 11 月 25 日(四)由 9 位團員協助秘書室辦理『昇恆昌股份有限公司捐資興學簽約儀式』活動，儀式進行圓滿順利。
 - (3) 於 11 月 26 日(四)由 8 位團員協助海洋教育中心辦理『2015 臺灣海洋專業人才論壇』，俾利活動之進行。
 - (4) 教務處與航港局於 12 月 1 日(二)辦理『2015 年海洋千人論壇活動』，親善大使共計 8 人支援本次活動，以利活動之進行。
2. 生態解說群

第 16 屆生態解說群甄選暨培訓研習活動，甄選時間於 10 月 18 日(星期日)順利完成；本學期將請 8 位講師協助解說員課程的培訓及解說員甄選，並藉由此培訓，培養具保育觀念及實力的人員；於 11 月 26 日(四)及 12 月 3 日(四)進行培訓課程，分別由林玉琴老師及向高世老師為解說員們教學；12 月 10 日(四)為本學期培訓研習最後一場，並由游紘一老師進行培訓研習。
3. 工程組

工程組11月至12月陸續支援許多學校及社團活動如導師座談會、與校長有約、社團評鑑、校歌比賽、外籍生歌唱比賽、各系學會晚會及聯誼活動、康聯展等，展現本校志工培訓之成效。本學期有少數社團及系學會因借用器材時有違規情況而改罰勞動服務協助於大活動搬運器材，將於期末社團負責人會議再向社團宣導。另因手機4G嚴重衝突無線麥克風之頻段，導致可能於活動進行中發生麥克風斷訊，11月上旬校長已補助工程組2套新頻段之無線麥克風、活動中心B01及B05亦更換一套，計畫105年1月將再汰換3-4套，以符合諸多活動使用需求。

4. 太鼓團

(1)教務處與航港局於12月1日(二)辦理『2015年海洋千人論壇活動』，太鼓團共計6人支援本次活動開場表演，以利活動更加熱絡。

(2)本學期輔導太鼓團固定社課時間為每週三晚上6:30-8:30假育樂館上課，目前志工人數共計15人，於12月16日(三)進行本學期最後一次社課。

(九)學生自治輔導

1. 學生會於11月4日(三)於臺北醫學大學進行「臺北聯合大學系統-學生會會長交流會」與臺北聯合大學系統各學生會會長間交流介紹與討論各校之間學生會會務推廣及運作。

2. 學生會於11月26日(四)16時至19時辦理「帶空拍機一起FLY校園演講活動」。

3. 學生會於12月2日(三)19時假展示廳進行「學生會-學生大會」活動。

4. 學生會於12月10日(四)至16日(三)協助辦理康聯展活動。

5. 學生會於12月21日(一)17時至21時30分假第一演講廳辦理「世界電影雜誌」活動。

6. 學生會於12月28日(一)18時30分至21時30分假第一演講廳辦理名人演講(演講人：宋少卿/相聲瓦舍創辦人)。

7. 學生議會於11月16日(四)18時45分假行政大樓四樓會議室召開「學生議會-第四次臨時會」，議會內容為學生會行政中心部門預算(二讀暨三讀)。

8. 學生議會於12月3日(四)18時45分假行政大樓四樓會議室召開「學生議會-第五次臨時會」，議會內容為學生會行政中心活動預算(二讀)及學生議會預算。

(十)社團負責人會議

期末社團負責人會議已於12月14日(一)晚上18點假學生活動中心B01教室召開，會議記錄已上傳至課指組網頁。

(十一)宗教社團輔導

成立宗教性社團FB對話群組平臺，除公布重要事項外，亦可提供交流，另加入各社團專屬FB粉絲專頁及社團，俾利雙向溝通。12月份各社團訊息統計為，微笑福音團契2封、法輪大法社4封、福智青年社4封、海展隊3封，總計13封。另請輔導老師參與宗教性社團活動，俾利掌握社團情況。

(十二)與校長有約座談會

104學年度第1學期校長有約座談會於11月30日(一)假活動中心三樓展演廳辦理，本次與學生會一起合辦，由學生會統籌調查，彙整班級及社團意見提供師長參考。本次參與師長為張校長清風、李副校長選士、蔡副校長國珍、林組長正平、陳副研發長義雄、唐總務長世杰、張處長忠誠、陳處長瑤湖、張組長少遜、田副學務長華忠，共計10位。參與學生為學生會2人、學生議會2人、校隊1人、志工團體3人、班代16人及社團代表90人，共計114位。本次書面

資料 20 題、現場提問問題 23 題，共計 43 題，會議記錄發送至各單位參酌，並公告於課指組網頁最新消息。

(十三) 畢聯會輔導

畢業照團體照拍攝時間為 11 月 30 日(一)至 12 月 13 日(日)，個人照拍攝時間為 12 月 14 日(一)至 12 月 31 日(四)，另畢業紀念冊編輯課程為 12 月每週四，由廠商對各班畢編進行畢冊製作教學。

(十四) 社團指導老師授課費

本學期行政指導老師業於 10 月 8 日(四)簽核完畢，授課紀錄表提報月份為 10 月起 105 年 01 月，共計 4 個月份。並請各屬性社團輔導老師每月 23 日通知各社團繳交，並於次月 1 日繳交授課紀錄表，課指組並於每月 10 日統計授課費(另於 5 日先行統計，並通知未繳交之社團)；另 12 月份授課紀錄表，將請輔導老師於 12 月 20 日通知繳交，請社團注意繳交時間，逾期恕不受理，業於期初社團負責人會議請社團留意授課費繳交時間。11 月份授課費業於 12 月 9 日(三)簽核。

授課費提報月份	授課資料表繳交日期	預計匯款月份
104 年 11 月份	104 年 12 月 01 日(二)前	12 月中旬
104 年 12 月份	104 年 12 月 20 日(日)前	12 月底
105 年 01 月份	105 年 01 月 20 日(三)前	1 月底

三十、學習護照

- (一) 104 學年度第 1 學期全人學習護照經費補助案，於 9 月 3 日(四)由校長簽核可，學務處業務費支付新臺幣 5 萬元，校統籌款業務費支付新臺幣 4 萬 9,000 元；已於 9 月 15 日(二)完成印章刻製並將於 22 日前發放至各單位，活動獎品及獎品發放將於 105 年 1 月中旬完成發放作業。
- (二) 課指組已於 10 月 21 日(三)上午 10 時至 12 時 30 分，辦理全人學習護照規劃會議，並敬請開設課程之承辦人員(課指組、生輔組、軍訓室、諮輔組、教學中心、就輔組、共同教育中心、藝文中心、體育室及圖資處等)列席參與會議。
- (三) 全人學習護照規劃會議本組與各單位與會人員說明課程認證、獎勵方式，並請各單位於活動前宣傳獎勵方式，以吸引學生參加意願，將於每月底與教學中心計算各類型活動之人數統計，將於 12 月份進行個人獎勵(摸彩品)採購物品確認事宜。
- (四) 全人學習護照連結已建置於本校首頁左下方，並加入全人學習護照課『認證』課程資訊、獎勵措施，讓新生進入全人學習護照管理平台時，可以先了解課程資訊及獎勵措施。另獎勵措施因新鮮人護照上已印製及宣達認證項目為需完成德、體、群各一項認證，方可參加抽獎。故獎勵方式維持原案進行，以免俟後新生及系上反彈。本組將於各項活動前二週，通知各單位加強宣傳，並統計各活動認證人數。
- (五) 至 12 月 28 日(一)為止，「德」總參與人數為 4,349 人，「智」總參與人數為 917 人，「體」總參與人數為 2,164 人，「群」總參與人數為 6,752 人，「美」總參與人數為 2,400 人；本學期五育總參與人數為 16,582 人次。課指組將於一月份公佈得獎名單。

三一、104 學年度校歌比賽

12月17日(四)校歌比賽活動圓滿順利，除校長、蔡副校長到場致詞勉勵外，共有1位院長、4位系主任、30名導師出席現場為同學加油打氣。全校大一班級28班全數參賽、出席人數1,293人，出席率高達97.1%，更超越去年91.87%的參賽情形，加上福州大學陸生班級以及外籍生的演唱，總計1,445位學生參加校歌比賽活動。第一名養殖1B、第二名養殖1A、第三名則由生科1A、商船1B、電機1B、運輸1A等班級同分並列，獎勵金已簽請校長核示補發完成。

三二、學生個人出國參與活動與服務

為鼓勵本校學生積極參與國際志工服務及增加國際觀，於11月11日(三)航管系學生藍婉琳同學及梁會芸同學，共計2位。申請明年2月12日至19日前往中國復旦大學(上海)參加『2016年寒假中華文化研習營』活動。另12月3日(四)資工系林豐偉同學申請明年1月3日至10日前往中國北京大學參加『2016年雙智高階學生領袖培訓計畫』活動。藉由學生積極投入參與國際活動，以達到自我學習及潛能開發之目的。

三三、學務處各組服務學習推動

服務學習課程與實作由教務處統籌規劃。有關各組服務學習推動之主要活動進行之項目詳如下表。目前各組實作為課指組252人/2248小時；軍訓55人/102小時；住輔組585人/1635小時；衛保組247人/476小時；生輔組60人/241小時；諮輔組104人/464小時，截至目前完成服務學習總計1761人/5484小時。

三四、帶動中小學

本學期帶動中小學於9月24日(四)12:20假學生活動中心B01召開會議，向參與之社團再次說明104年帶動中小學社團相關注意事項以及教育部經費期中核銷及成果報告撰寫相關事項；並知會各社團上課時程如有修改，請社團回報課指組知悉；於12月10日(四)請各社團繳交成果報告書以及經費核銷事宜。

三五、學生活動中心

- (一)學生活動中心門禁系統於11月上旬發現線路嚴重故障，經查修、報價已專簽等待校長核准後進路辦理系統汰換作業。門禁系統汰換前，暫由本組服務學習助理協助以鑰匙現場開關門。
- (二)學生活動中心電梯、中央空調皆定期保養，至目前為止使用情況良好。
- (三)學生活動中心公共區域定期打蠟一年兩次，利用寒暑假空檔施作。額外增加B01及B05等大型會議室打蠟工程，費用另自學務處業務費項下支應。並持續向社團宣導，應依規定使用場地，避免造成破壞。有關場地使用後清潔部分，另要求本組服務學習助理於每日上午9時，先行巡視各活動空間，如有發現場地破壞或污損，將立即登記並聯繫相關使用單位進行復原，近期使用狀況良好無違規。
- (四)學生活動中心大樓清潔事宜經持續與環安組溝通，清潔阿姨工作情形已有明顯改善，未來仍須改善部分，將直接拍照轉寄環安組，再由環安組(外包廠商對口單位)向廠商提出反應。
- (五)學生活動中心社團辦公室及社團教室關閉時間，於105年1月22日(五)下午17時關閉、104年2月19日(五)上午9時開放；教職員寒假期間上下班則使用磁卡進出，寒假休館前提醒館內各單位協助確認門窗用電是否關閉；學生社團寒假活動另依規定申請。105年度寒假期間學生社團活動另已送交軍訓室彙報教育部校安中心列管，並透過期末社團負責人會議加強宣導寒假活動安全注意事項。

- (六) 學生活動中心舊門禁系統故障，經校長同意補助後於 104 年 12 月 28 日(一)完成系統汰換，已逐步設定社團及系學會進出權限。另因社團及系學會辦理晚會、成果發表申請延借，配合新門禁系統須事先辦理申請並抵押證件，俟活動順利結束並將場地復原後歸還證件。如有偶發場地延借違規事項，將請使用單位配合公共服務學習以維護場地清潔。
- (七) 寒假期間使用活動中心社團為敬拜讚美社、博幼社、社會服務團及海雁服務隊，已於 12 月 17 日(四)場協完畢，並將場協結果登錄場地空間借用網，並請社團務必遵守教室使用規定及注意安全。

三六、教育合作備忘錄

基隆市政府教育處特教科張宏誠老師於 11 月 19 日(四)來電表示希與本校簽署「教育合作備忘錄」計畫事宜。該計畫為透過服務學習的推展，引進大專生社團資源入基隆市所屬學校，凝聚政府、學校、社區及非營利組織的力量，共同創造服務學習合作與支持網絡。另本案本組於 11 月 26 日(四)奉核可。另於 12 月 11 日(五)下午 2 時假基隆市政府大禮堂(義一路 1 號 4 樓)舉辦「『全國首創：引動孩子學習動機-大學社團進駐基隆』十所大學合作備忘錄聯合簽署儀式」，本校由校長出席與會。課指組將於簽署完畢後，將簽署相關資料影本移送研發處學術發展組存查。

三七、社團評鑑事宜

- (一) 學生團體評鑑業於 12 月 4 日(五)上午 10:00 假學生活動中心三樓展演廳辦理完畢，本校學生團體正式性社團共 89 個，預備性社團共個，志工團體共 6 個，自治組織共 6 個，合計 108 個。本次計有 89 個，共計 86 個學生社團參加(包含志工團體及自治組織)，參與率達 97%，共計約 210 名學生參加本次活動，現場參與情形相當熱絡，整個活動時間依照活動時間順利圓滿完成。
- (二) 本學期計 6 個預備性社團評鑑成績達 60 分以上，成為正式性社團取得正式社團資格為學術性社團：動物關懷社；體育性社團：田徑社、棒球社、競技啦啦隊；學藝性社團：海大旅行社、沃克 walker 社。未報名參加之社團為學術性社團：IND、新聞社；學藝性社團：數位多媒體社，共計 3 個社團。已報名但未出席的 3 個社團分別為：服務性社團-課輔愛馨社、學藝性社團-海大合作社，以及學系性社團-機械系學會。
- (三) 本次邀請校內外專家及學生評審共計 18 位，校外評審為各大專校院的課外組專業的先進，分別為佛光大學柳金財學務長、銘傳大學楊瑞蓮學務長、教育部學生事務暨特教司及學生事務科張智凱科員、臺北醫學大學課指組莊玉琪組長、國立臺灣師範大學課外活動組劉麗娜老師、淡江大學課外活動輔導組李美蘭老師。
- (四) 比賽結果經由評審委員們討論後，代表本校參加 105 年全國社團評鑑之社團：樂水社(體育性社團)及 J&C 鋼琴社(康樂性社團)。另評鑑分數 60-70 分之社團：康輔之家、瀾韻口琴社、輪機系、河工系、海洋系、中諦佛學社、海洋酷兒社、海大旅行社、象棋社、棒球社、滑板社等 11 個社團將由各屬性輔導老師加強輔導。

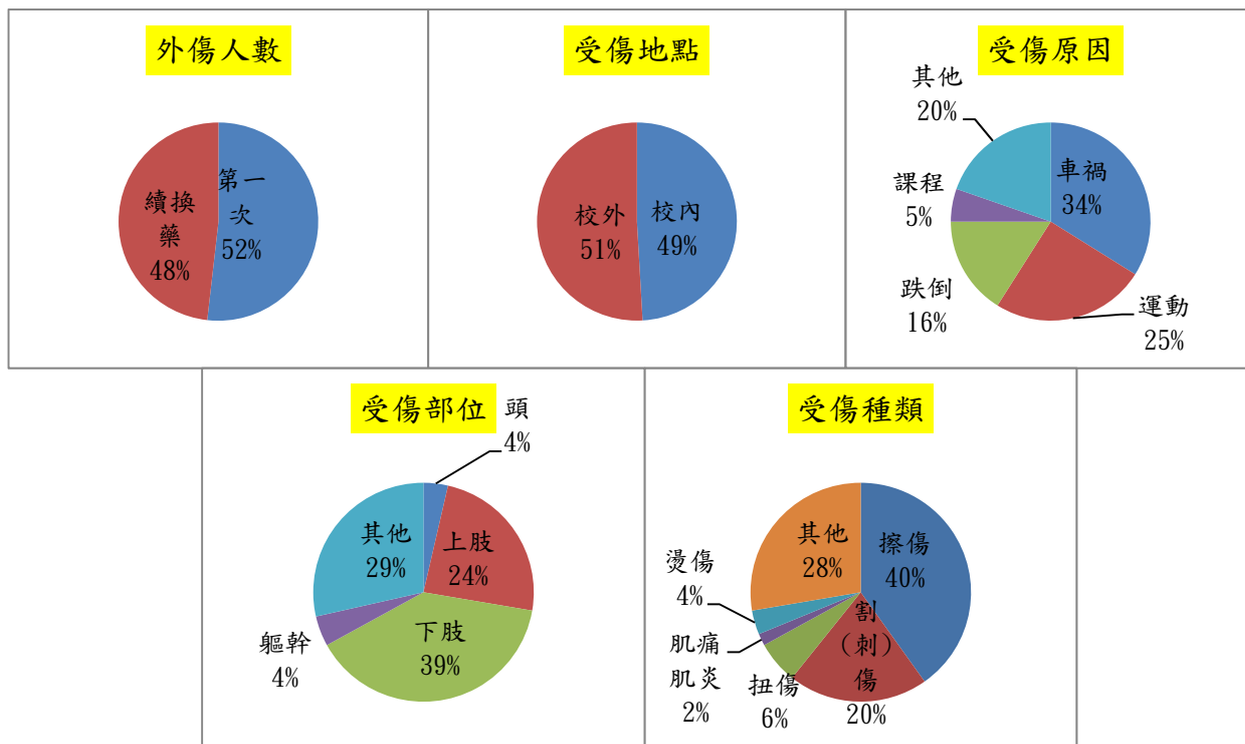
三八、海洋優秀青年選拔

本選拔活動於 12 月 17 日(四)中午 12 時 20 分進行第二階段面試活動完畢，本次活動研究生報名人數為 4 人(103 學年度報名為 7 人)、大學部報名為 11 人(103 學年度報名為 8 人)，總計 15 名。本次委員為王學務長、田副學務長、國際合作組鄭學淵組長、註冊課務組林正平組長及華語中心謝玉玲主任，總計 5 位評審。並將學生送審書面相關資料已於 12 月 10 日(四)送達至各委員先行審閱，俾利 12 月 17 日(四)

面試之進行。本次選拔原訂錄取前三名，經評審委員決議後增額錄取一名，共計四名。第一名環境生物與漁業科學學系研究所一年級翁丹翎同學、第二名食品科學系四年級蘇珮瑜同學及並列第三名為食品科學系三年級戴大銘同學、航運管理學系四年級李淳郁同學獲選為 104 學年度海洋優秀青年。

三九、醫療保健

(一)104 年 11 月份外傷與諮詢服務計 112 人次，第 1 次外傷處理為 58 人；受傷原因有車禍、跌倒、運動受傷、課程及其它因素等意外；受傷種類以擦傷為多；受傷部位以下肢占最多數。



(二)104 年 11 月份外送就醫人數為 3 人，追蹤情形如下表：

發生日期	系級單位	原因	就醫院所與處置	後續追蹤
11/18	河工系	頭部撞傷	三軍總醫院基隆民診處	醫師診視後給予腦震盪評估，結果無異狀，進行腦震盪衛生教育，囑續觀察，門診追蹤。
11/25	運輸系	心臟不舒服	三軍總醫院基隆民診處	醫師診視後給予心率檢察及評估，結果無異狀，囑續觀察，門診追蹤。
11/30	機械系	胃炎	衛福部基隆醫院	醫師診視後給予針劑注射，開立口服藥帶回服用，囑清淡飲食。

四十、菸害防制

(一)違規吸菸勸導及記名登記：由軍訓室工讀生及衛保組工讀生進行違規吸菸勸導。勸導重點區域包含延平技術大樓一樓、商船系門口及男二舍對面花園等處。學生態度惡劣不願配合者，通知教官取締記申誡。於 104 年 9 月 14 日起截至 12 月 17 日止，總計 87 人次巡查，勸導違規吸菸共 18 人次。違規吸菸關懷登記 2 名 (104 年 11 月 5 日中午於男二舍前花園及 104 年 11 月 25 日下午於衛保組)，鼓

勵參加菸品危害宣導活動。

- (二)拒菸小天使：104年9月14日起截至12月9日止結合服務學習學生，組成拒菸小天使團隊分次於校園(男二舍對面花園、延平技術大樓、資訊工程系及商船系頂樓等處)進行愛校園撿菸蒂。服務志工計132人次參加，總計服務250小時。
- (三)倫理股長公益服務-愛校撿菸蒂活動：於104年11月23日(上午8-10點)與生輔組合作，結合大一倫理股長計32人，假工學院海堤施行愛校撿菸蒂公益服務活動，撿拾菸蒂總重量計2.2公斤。
- (四)航訓中心學員吸菸區宣導：

委請航訓中心協助每週向新學員口頭宣導本校除吸菸區外全面禁菸，並介紹商船系5樓外陽台處及游泳池附近吸菸區，並於佈告欄處張貼宣導文案，以增加該吸菸區之使用率。如有發現違規吸菸學員，會請學員配合至商船系館5樓外陽台處吸菸區吸菸。經環安組統計該吸菸區使用情形尚稱普遍，然半數以上的菸蒂丟棄於熄菸桶外(9、10月分別為1,937及2,525支菸蒂，其中10月份有977支在熄菸桶內及1,548支丟棄於屋頂)。**校園通道幾無學員吸菸。**

- (五)「愛自己·無菸SMART」菸害防制宣導活動：

1. 拒(戒)菸宣導講座：

與臺安醫院、財團法人長庚紀念醫院基隆分院等單位合作，排定於104年11月26日、12月3日、12月10日及12月17日舉辦菸害防制宣導講座4場次。截至12月10日菸害防制宣導講座，前3場次計150人參與講座。此次活動讓同學們了解菸品對身體健康危害、二手菸及三手菸對他人的健康危害。講座辦理情形如下表：

場次	拒(戒)菸 宣導講座	日期/時間	地點	講師	參加 人數
第1場	熊好麥呷菸	104.11.26 (15:10-17:00)	本校學 生活動 中心 B01室	長庚紀念醫院 修金萍戒菸衛教師	18
第2場	菸煙一熄，健康呼吸	104.12.3 (15:10-17:00)		臺安醫院 黃燕華戒菸衛教師	70
第3場	解開菸的秘密	104.12.10 (15:10-17:00)		長庚紀念醫院 修金萍戒菸衛教師	62
第4場	無菸健康又清新	104.12.17 (15:10-17:00)		臺安醫院 林珠戒菸衛教師	

2. 有獎徵答抽獎活動：活動於104年11月20日起至104年12月20日止。填寫菸害防制宣導有獎徵答抽獎券後送交衛保組，問答題目全部完成並答對者即有機會參加抽獎，截至12月13日止計有262人參加此活動。此次活動冀透過寓教於樂方式讓同學們建立正確菸品危害知能，並提供可諮詢輔導之資源單位。

四一、新生體檢異常複檢暨B型肝炎疫苗預防注射

- (一)針對104學年度新生健康檢查結果嚴重異常計10人(胸部X光2人及血液檢查異常8人)。胸部X光檢查異常者無傳染性疾病之虞。血液檢查異常學生經電話關懷提供個別衛生教育並轉介至相關科別門診追蹤。
- (二)B型肝炎疫苗預防注射：於104年12月24日中午12時至下午16時，假學生活

動中心3樓展演廳舉辦預防注射活動。通知B型肝炎表面抗原與表面抗體呈陰性，且肝功能正常未感染B型肝炎學生1,245人(總檢查計2,591人、具B型肝炎抗體計1,116人、B型肝炎帶原計36人及肝功能異常計194人)。委請班級體衛股長發送疫苗注射通知單，並於活動前提醒疫苗施打日期。施打費用每人每劑新臺幣350元，由學生填寫同意書並自行支付，已完成B型肝炎預防注射計157人(103學年度參加計141人)。

- (三)體檢異常項目複檢：針對104學年度新生健康檢查結果異常需複檢計632人，於104年12月24日中午12時至下午16時，假學生活動中心3樓展演廳辦理。已完成健檢異常複檢計93人(103學年度參加計79人)，請承辦廠商依合約書，辦理免費體檢異常項目複檢追蹤，以維護學生身體健康。體檢異常達檢查數值免費追蹤檢查服務項目，如下表列：

異常項目	異常檢查數值	免費複檢項目
尿液異常	蛋白尿、尿潛血反應	留尿帶回檢驗尿液10項
B型肝炎	B型肝炎帶原且肝功能異常者	下學期提供免費腹部超音波複檢1次，但須事先預約
肝功能	SGOT、SGPT任何一項超過100以上	抽血複檢
	SGOT、SGPT任何一項超過300以上	提供免費預約到院施行腹部超音波檢查1次
腎功能	BUN、Creatinine任何一項異常	抽血複檢
尿酸	超過13以上	抽血複檢
血脂肪	超過350以上	抽血複檢
三酸甘油酯	超過600以上	抽血複檢
血液檢查	1.白血球少於2,500以下或超過10,000以上 2.紅血球少於350萬以下 3.血小板少於10萬以下 4.血色素少於10以下	抽血複檢血液常規
胸部X光	心臟肥大	心電圖檢查
	陰影、腫塊	提供免費預約到院施行側面X光複檢1次
	疑似肺結核	協助轉診
醫生問診	心雜音、心律不整	心電圖檢查

四二、教育部補助大專校院推動健康促進計畫

(一)愛滋防治：

1.本校「大學"避"修課」愛滋防治講座：

(1)於104年10月21日及10月30日假本校第二演講廳辦理愛滋防治宣導講座。

分別邀請馬偕紀念醫院翁嘉穗醫師及臺北醫學大學附設醫院陳菁徽醫師擔任講師，講授愛滋病的傳染途徑、安全性行為、ABC防治原則、避孕迷思及雙重防護法等內容。

(2)活動中藉由播放「愛滋病介紹」、「安全期與體外射精」、「事後避孕藥」、「口

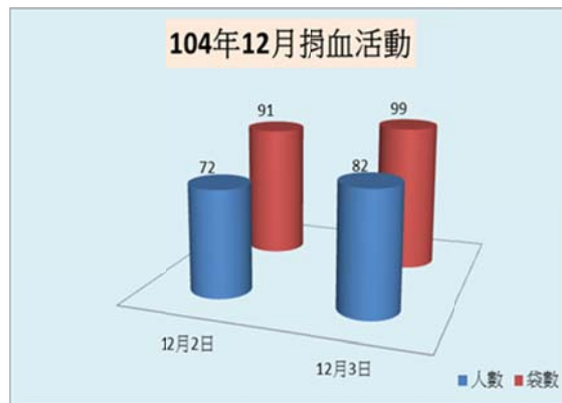
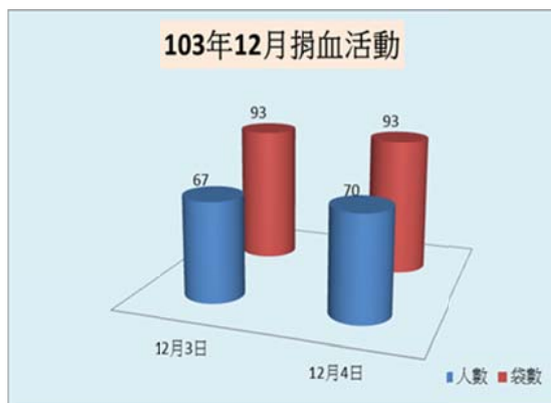
服避孕藥」、「保險套」及「雙重防護法」等主題影片，讓學員了解安全期計算方法，性行為過程中體外射精無法降低懷孕之機率。避孕藥使用方法及注意事項，並介紹保險套使用五字口訣「撕、捏、套、取、丟」，教大家戴保險套的正確方法，並提醒避孕藥及保險套併用之重要性。活動中進行有獎徵答互動，學生反應熱絡踴躍搶答。講師另提醒學生做好安全防護措施，同時接納及關懷愛滋，共同推動校園愛滋防制，2場次講座計有127名教職員工及學生參加。

2. 校園青少年愛滋防治宣導活動：

- (1) 今年首度與基隆市衛生局合作，於104年10月27日假八斗中學辦理愛滋防治宣導。期透過校園青少年愛滋防治宣導活動，將愛滋防治的正確觀念向下紮根。
- (2) 此講座邀請基隆市中正區衛生所鄭佳陽醫檢師擔任講師，該活動計有500名學生參加。講授愛滋病的傳染途徑、安全性行為、防治方法、反成癮藥物、菸毒使用及愛滋病免費篩檢服務據點等內容。講師呼籲學生應瞭解愛、瞭解愛滋防治，才是真正愛自己、愛他人！

(二) 「開心、助人、樂捐血」捐血活動

藉由募集愛心，讓無數的生命延續下去，喚起全校師生捐血一袋、救人一命的精神，共同響應捐血公益，幫助需要的人，為這個社會盡一份心力。於12月2~3日10:00~17:00假展示廳旁與臺北捐血站聯合舉辦，採集190袋血(總血量總血量47,500ccccc)。健康體位檢測活動(包括血壓、體重及體脂肪測量)共計服務63位教職員工生。



(三) 「活力有氧舞蹈」及「體適能運動」活動

1. 透過減重班及體適能運動，提供教職員工生正確健康觀念、飲食控制技巧及配合正確的運動方法，將健康理念化為實際行動，落實於日常生活中，以維持理想體重。
2. 活動共計7場，分別為11/12(四)、11/19(四)、11/26(四)、12/03(四)、12/10(四)、12/1(四)7、12/24(四)15:30~17:00假新體育館健身房及韻律教室舉辦，由本校體育室體育室教師群擔任運動教練。
3. 「活力體適能」活動設計採肌力訓練及活力有氧舞蹈課程同時進行，參與者可視個別體能狀況選擇課程，以獲得最佳效益。已舉辦場次人數如下：

	11/12	11/19	11/26	12/03	12/10	12/17	12/24	總計
人數	48人 (期中考週)	82人	89人	87人	72人	63人 (校歌比賽)	83人	524人次

四三、傳染病防制

(一)登革熱防制：

1. 防範登革熱衛生教育宣導業於行政資訊網、衛保組網頁、FB 臉書專頁公告，並配合衛生主管機關進行防制措施。
2. 本校傳染病個案處理報告案(案號 1040930-A)業於本(104)年 9 月 30 日簽號 1040018516 密件呈閱。個案於 104 年 10 月 5 日施行第 2 次採血檢查報告為陰性，經衛生單位排除登革熱感染(結案)。
3. 據教育部本(104)年 9 月 15 日臺教綜(五)字第 1040127380A 號函示，因應國內登革熱疫情發展，成立登革熱防疫小組並執行相關防疫工作。
4. 本校登革熱防疫應變會議業於 104 年 10 月 30 日召開完畢，本校「登革熱防疫應變小組」由蔡副校長擔任召集人、主任秘書擔任發言人、學務長擔任總幹事及副學務長擔任執行秘書。成員包括本校教務長、總務長、圖書暨資訊處處長、國際事務處處長、各學院院長、人事室主任、事務組組長、環安組組長、軍訓室主任、住宿輔導組組長及衛生保健組護理師等，視疫情需要召開會議。
5. 為防範登革熱疫情於校園發生，請各單位協助登革熱衛教宣導，並於業管之辦公室、系館、實驗室、教室、宿舍區及餐飲等場所。於登革熱流行期(每年 5 月~11 月)，排定人員每週 1 次施行孳生源巡查清除，並填寫「登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」，由各單位指派專人留存備查。

(二)肺結核防制：

1. 目前列管追蹤肺結核個案(案號 1040902-A)，業於 104 年 9 月 22 日施行接觸者肺結核衛生教育及胸部 X 光檢查。衛生所於 104 年 10 月 27 日轉知胸部 X 光檢查結果，僅賴生為左下肺浸潤需複查。該生於 10 月 29 日至衛生福利部基隆醫院複查且排除肺結核疑慮。目前接觸者全數經衛生單位排除傳染性結核病。
2. 本校業於 11 月 17 日施行 IGRA 抽血檢查及結核菌素測驗，另於 11 月 20 日排定結核菌素測驗結果判讀。針對 5 名結核菌素測驗有免疫反應者(僅表示曾受結核菌感染，非發病指標，不具傳染力)，已轉介至基隆市立慢性病防治所進行醫療評估及治療。

(三)中東呼吸症候群冠狀病毒感染症:防範中東呼吸症候群冠狀病毒感染症衛生教育於衛保組網頁宣導，並配合衛生主管機關進行防制措施。

(四)流感防制:防範新型 A 型流感衛生教育於衛保組網頁宣導，並配合衛生主管機關進行防制措施。

(五)伊波拉病毒防制:防範伊波拉病毒感染衛生教育於衛保組網頁宣導，並配合衛生主管機關進行防制措施。

(六)水痘傳染病防制:水痘衛生教育於衛保組網頁宣導，按常態防疫機制處理，並配合衛生主管機關進行防制措施。

(七)諾羅病毒防制:諾羅病毒預防方法宣導於衛保組網頁，請宿舍及各單位協助加強宣導及注意環境消毒，並配合衛生主管機關進行防制措施。

四四、餐飲衛生管理

(一)104 年 11 月份本校各餐飲場所檢查計稽查 102 家次，不合格 8 家次，不合格率 8 %。

(二)104 年 11 月實地抽檢油炸油之油脂酸價計 31 家次，皆屬合格，合格率 100%。

(三)104 年 11 月餐具檢驗抽檢 48 件檢體，檢查澱粉、脂肪及清潔劑殘留等計 144 項次，皆屬合格，合格率 100%。



四五、餐廳品質及餐廳營運狀況

- (一) 夢泉商場 3 樓餐廳及勇泉商場嘴刁麵商家已完成菜單英文翻譯及熱量標示、從業人員健康檢查。
- (二) 配合 104 年大專校院餐飲訪視委員建議，本校總務處於夢泉及勇泉商場完成建置洗手台設備。

四六、臺全熱狗火腿行違法添加工業用亞硝酸鈉事件：

因應媒體發佈「台全公司」違法添加工業用亞硝酸鈉的熱狗火腿培根..等品項，於 11/19 立即清查本校餐廳並無使用到台全熱狗火腿行食品。

四七、因應媒體發佈頂新判決事件

頂新劣油案，11 月 27 日經彰化地方法院以「證據不足、沒有具體證據」，判決頂新一審無罪，引發全民譁然，更引起網友決定推動新一波「滅頂行動」，經查：

- (一) 本校餐飲的商家皆未採用味全調味料。
- (二) 周董飲料店已更換鮮奶廠牌。
- (三) 一餐全家便利超商已未進貨林鳳營鮮奶，其餘味全飲料的販售狀況，商家表示未接獲總公司不販售通知。
- (四) 二餐全家仍有販售林鳳營鮮奶及味全飲品，商家表示未接獲總公司不販售通知。
- (五) OK 便利店表示已未進貨林鳳營鮮奶，味全飲料架上售完即不再進貨。

四八、衛保組內部控制

本校 11 月緊急傷病送醫事件計 3 件，緊急處置與送醫過程皆符合內控流程規定，並進行後續追蹤，緊急傷病紀錄表簽報後由本組存查。

四九、北聯大系統方案

(一) 課指組

1. 10 月 28 日(三)於臺北醫學大學舉辦四校暑期服務隊聯合成果發表會，將分為國內服務隊及國外服務隊兩個場次；國內服務隊臺北醫學大學派出 12 隊，本校、臺北大學及臺北科技大學各派 2 隊參加，本校由「博幼社」及「海雁服務隊」學生進行分享；國外服務隊臺北醫學大學派出 2 隊，本校由「柬埔寨國際志工」及「緬甸國際志工」同學進行分享，臺北大學 1 隊，臺北科技大學 1 隊，兩場發表會各有 2 位專家，共計將有 4 位專家學者與會；活動當天由國內服務隊先進行開幕儀式後，敬請各校與會長官移至國外服務隊進行開幕儀式。
2. 本校學生會與臺北聯合大學系統學生會，預定於明年 3 月 5、6 日(共計 2 天)辦理『公民事務研習營』，講師費、講義費、保險費等預計所需約新臺幣 5 萬 6,600 元整。預定於明年 10 月 27 日(共計 1 天)辦理『四校服務隊寒暑假假期成果聯合發表會』講師費、講義費、保險費等預計所需約新臺幣 3 萬 7,000 元整。

105 年研習營擬加強邀請臺北醫學大學及臺北大學學生會踴躍出席，並於寒假時寄送報名表及相關資料至各校課指組及學生會幹部知悉，且電話聯繫各校課指組，以加強各校參與度。

3. 本組於 11 月 4 日(三)19 點至 21 點，假臺北醫學大學 8005 教室(醫學綜合大樓 B1)辦理「臺北聯合大學-學生會會長會議」，讓各校學生會會長交流介紹與討論各校學生會會務推廣及運作；活動當天由臺北醫學大學趙學務長振瑞開場致詞，本校為本組黃組長清旗、陳孝宇老師以及學生會會長陳逸先同學前往參加；而臺北醫學大學為課指組莊組長玉琪、郭琇嫻老師、學生會指導老師張老師國城以及學生會會長曾廣芝同學等 3 位同學參加；臺北大學由王慧娟老師帶領學生會副會長范剛哲同學等 2 位同學參加；臺北科技大學由曾常豪老師帶領學生會會長城家濂同學等 3 位同學參加，活動順利且圓滿完成。
4. 臺北聯合大學系統於 12 月 6 日(日)假臺北醫學大學辦理金弦獎初賽，於 12 月 13 日(日)辦理決賽，本校由范綱文同學前往參賽，以自彈自唱方式進行，俟後課指組亦鼓勵學生踴躍參賽。

(二)生輔組

1. 104 年 10 月 29 日(星期四)14:00 至 16:00 假臺北醫學大學醫學綜合大樓前棟 3 樓會議室召開「臺北聯合大學系統品德教育分享會」，由臺北醫學大學趙學務長振瑞主持會議並分享本校 104 年品德教育系列活動。
2. 四校共同辦理品德教育推動方向：
 - (1)國立臺北大學：品德教育徵文比賽(已於 104 年 10 月完成比賽)。
 - (2)臺北醫學大學：
 - A. 簡單綠生活節將於 105 年 4 月辦理，提倡「Greenmedicine」的理念，希望不僅開啟大家愛地球的「綠行動」。北醫更提倡醫學的專業知識，藉由藥物回收的觀念宣導，呼籲醫學及環保並行的重要性。
 - B. 提倡讓環保成為生活習慣(學校美食街店家合作推行自備環保餐具)。
 - C. 辦理環保議題講座與電影賞析。
 - D. 資源回收活動，提供師生換取小植栽。
 - (3)國立臺北科技大學：禮貌週-好禮相頌(學務處與特定系所與學生社團合作於開學週辦理禮貌活動，如於校園定點，與同學道早安)。
 - (4)國立臺灣海洋大學：
 - A. 104 年 9 月 3 日辦理大一新生入學典禮，針對 1,118 名新生進行品德知能施測調查，瞭解大一新生對於品德教育價值認知，施測結果擬作為本校品德教育活動推動參考依據。
 - B. 問卷調查結果與運用：依問卷結果，大一新生認為學校應該以參與社會服務、師長言教身教、教學或通識課程融入品德教育核心教育等方式做為增進大學生品格之具體作法。
 - C. 104 學年度辦理相關活動及課程：校園與社會服務及品德融入通識課程為主，如：校園環境美化服務(以環保素材進行裝置藝術)、基隆品德聯盟學校於基隆特教共辦品德知能趣味競賽。
3. 105 年度四校合作事項
 - (1)開放四校品德相關課程校際選課。
 - A. 學校選課系統設置「臺北聯合大學系統」選課專區供學生自選課。
 - B. 104-2 學期預定提供四門課程供夥伴學校同學選修。
 - C. 四校校際選課時間預定於 105 年 2 月底(第三段電腦選課開放)。

品德課程					
項次	課程名稱	星期	堂次	修課人數	授課老師
1	志願服務與人道關懷	二	3 至 4 (10:10 至 12:00)	55	邱佳慧
2	生命健全與成熟	三	6 至 7 (13:10 至 15:00)	55	郭壁奎
3	生命健全與成熟	四	6 至 7 (13:10 至 15:00)	55	郭壁奎
4	人際溝通	四	6 至 7 (13:10 至 15:00)	55	洪弈星

(2)建置四校活動訊息傳遞平台(facebook)。

A. 四校品德教育承辦人已加入平台。

B. 分享四校校際選課訊息與活動辦理訊息(如：北醫簡單綠生活節於 105 年 4 月辦理)。

(三)住輔組、軍訓室

1. 105 年 7 月 14 日「諮商輔導、校外賃居及健康促進學務工作分享」活動，住輔組與軍訓室共同舉辦「學生校外賃居服務工作經驗分享會」。參加對象以臺北聯合大學系統為主，包括臺北大學、臺北醫學大學、臺北科技大學及本校之校外賃居業務相關承辦人員 1-2 人(共計 8-12 人)參加。

2. 規劃探討內容：

(1)各校導師參與賃居訪視作為。

(2)學生校外賃居評核作法。

(四)諮輔組

105 年 7 月 14 日「諮商輔導、校外賃居及健康促進學務工作分享」活動，諮輔組假本校行政大樓第二演講廳辦理「導師與心理諮商」工作分享會，由本校張清風校長暨王天楷學務長主持，透過四校輔導相關人員與導師業務承辦人之分享討論及分組座談，落實導師於三級預防輔導系統中之角色與功能。

(五)衛保組

105 年 7 月 14 日「諮商輔導、校外賃居及健康促進學務工作分享」活動，衛保組擬健康體位(減重班成效及各項指標前後測變化)、菸害防制(取締及戒菸宣導)及性教育(宣導及知能提升)等健康促進推動必選議題進行經驗分享。

1. 活動日期：擬於 105 年 7 月 14 日(四)9:00，共計 1 場。

2. 參加對象：以臺北聯合大學系統為主，包括臺北大學、臺北醫學大學、臺北科技大學及本校之健康促進相關議題推動人員。

3. 參加人數約 8-12 人。

附件 四

總務處報告事項：

- 一、有關「電子化會議平台」各單位提供的寶貴意見，業已彙整完畢並經廠商評估改善中，改善之辦理情形將另行通知各學院轉知所屬單位周知。
- 二、為辦理 105 年「全國大學檔案聯展」，本校目前已針對校內及校外單位進行檔案徵集作業。前項展覽相關資料需於 105 年 2 月 19 日提送主辦單位(國立臺灣大學)，因時間緊迫，展覽之主題列表及單位權責分工表，業於 12 月底前以電子郵件先行作業，敬請各單位於 1 月 25 日彙整所屬校史資料及圖檔以光碟提送文書組，以利後續簽核及上傳作業。
- 三、為提昇本校郵務管理服務效率，自 105 年 1 月 1 日起於郵務室窗口，提供郵件自行線上查詢服務。

四、水電修繕與節能措施

- (一)製作電梯「關人應變處置宣導」之 SOP，並節錄成簡易版「電梯關人緊急處理程序」，張貼於各電梯外及車廂內。
- (二)12 月 6 日遠傳大哥大於勇泉商場(二餐)加裝手機訊號強波器(台灣大哥大及中華電信均已完成加裝)。
- (三)12 月 7 日發函永大機電公司，因 11 月 27 日電梯關人延誤到場時間，依合約計罰。
- (四)12 月 11 日製作並電傳「汙水泵操作 SOP」供電資學院承辦人參考。
- (五)12 月 13 日(星期日)9 點 25 分駐警隊通知食科系整棟沒有電，經現場勘查後發現老鼠進入配電盤造成電力熔絲燒斷，經搶修及確認無虞後，10 點 16 分恢復送電。
- (六)12 月 14 日加裝臨海烤肉區路燈照明。
- (七)12 月 15 日校史館外裝置夜間投射燈協助生輔組安裝耶誕樹。
- (八)12 月 16 日濱海校門船型加裝紅色 LED 水管燈。
- (九)12 月 19 日海洋廳舊冷氣機拆除，21 日新冷氣機吊運組裝。
- (十)12 月 19 日內政部建築研究所初審通過 105 年度補助本校 1,389,013 元更新育樂館照明為 LED 燈，本校配合款 595,291 元，本案共計 1,984,304 元。
- (十一)12 月 23 日大同奧的斯電梯公司至本校男二舍進行電梯荷重測試。
- (十二)12 月 16 及 24 日夜巡路燈，計修復 12 盞路燈。
- (十三)12 月 25 日基隆市公共汽車管理處繳交 104 年度(海大體育館站)智慧站牌電費。
- (十四)陸續辦理人社院電梯機板更換、光電所變電站機房空調修繕、綜合 1 館 4 樓汙水管更新、海事丙棟 304 室、工學院地下道污水泵線路更新、籃球場燈架更新、技術大樓電梯機板更新及航管大樓變電站門板等公共區域委外修繕。
- (十五)104 年度汰換自來水揚水泵浦及污水泵浦：
 1. 男二舍自來水揚水泵浦 1 組。
 2. 圖書館地下室污水泵浦 2 組。
 3. 商船系館自來水揚水泵浦 1 組。
 4. 第一餐廳後方排水溝污水泵浦 1 組。
 5. 體育館旁地下道污水泵浦 1 組。

6. 河工一館地下室車道污水泵浦 1 組。
7. 男三舍地下室樓梯下方污水泵浦 1 組。
8. 綜合一館自來水揚水泵浦 1 組。
9. 男三舍地下室污水泵浦 3 組。
10. 圖書館自來水揚水泵浦 1 組。
11. 海事大樓甲棟自來水揚水泵浦 1 組。

(十六) 電信公司完成加裝手機強波器。

1. 男一舍：台灣大哥大、遠傳電信，中華電信預計 105 年 1 月中完成加裝。
2. 第二餐廳：中華電信、台灣大哥大、遠傳電信。
3. 工學院餐廳：中華電信、台灣大哥大、遠傳電信。

(十七) 截至 12 月 31 日止完成全校水電維修件數共計 1,975 件。

1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
92	97	129	140	164	172	118	303	203	206	166	185

(十八) 校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表及 104 年 12 月份水電較去年同期變動情形如附件 第 150 頁。

五、採購業務

- (一) 104 年 1-12 月依據政府採購法辦理 10 萬元以上的標案計 173 件，預算金額 216,975,472 元，決標金額 196,697,665 元，節省 20,277,807 元。
- (二) 104 年 1-12 月科研採購未達 100 萬元標案計 43 件，100 萬元以上標案計 1 件。
- (三) 本校身心障礙優先採購目前採購金額 946,596 元，目前(105.1.5)尚有部分院系所未上網登錄，各單位目前執行情形如下表，請未填報的單位儘速填報。

104 年預估身心障礙優先採購類 應採購總金額為 3000 萬元，應達 5%以上	104 年各學院實際執行 身心障礙優先採購金額
行政單位	837,986
人文社會科學院	35,020
工學院	11,570
生命科學院	7,440
海洋科學與資源學院	0
海運暨管理學院	0
電機資訊學院	0
法律與政策學院	19,200
共同教育中心	35,380
合計	946,596

- (四) 本校綠色採購目前(至 104 年 11 月，12 月統計資料尚未結算)採購比例達 96.69%，暫達成環保署以及教育部 90%之目標，仍請同仁多採購環保標章產品。

六、技工友人事業務

- (一) 12 月 17 日召開本校技工友 104 年年終考核說明會，及 104 學年度第 2 次考核委員會。
- (二) 104 年共計發放工友住院慰問金 1 件計 3,000 元整，另 104 年 8 月技工周○○意外死亡，目前現職工友(含技工)總計 35 名(工友 28 名，技工 7 名)。

七、各餐廳 104 學年度第 1 學期總務修繕

(一)夢泉商場（第一餐廳）

1. 1樓入口左側邊，新增洗手檯，提供洗手及清洗環保餐具用。
2. 後方排水溝加裝污水泵浦。

(二)勇泉商場（第二餐廳）

1. 餐廳1樓右側邊，新增洗手檯，提供洗手及清洗環保餐具用。
2. 更新3組污水泵浦，抽水控制重整、查修。
3. 地下室樓梯下方增加污水泵浦。
4. 天花板鋼筋外露補強。
5. 電力系統及自來水管一次側重新配置。
6. 戶外更新排煙截油設備。
7. 遮雨棚更新。
8. 冷氣機冷卻水塔由10樓頂移至1樓戶外。
9. 洗手間馬桶、小便斗感應器、隔間、水龍頭、排水管更新，照明及天花板由全家便利商店更新。
10. 天然氣管線由全家便利商店更新。
11. 地下室手機訊號，由電信公司加裝強波器。

(三)工學院餐廳。

1. 廚房遮雨棚漏水防漏維修。
2. 營繕組辦理餐廳內牆壁滲水防漏。
3. 天花板破損修繕。
4. 戶外排油煙機、風管及風車，重新上漆防銹。
5. 污水控制盤整修及污水池清理。
6. 排煙截油更新。
7. 廚房地面重新鋪設。
8. 天然氣管線更新。
9. 新增配膳台。
10. 餐廳裝設有線電視及電視機。

(四)夢泉商場3樓餐廳

1. 更新排煙截油設備。
2. 冷氣機及冷卻水塔維修。
3. 餐廳鋪設廚房牆壁不銹鋼板、加壓馬達。
4. 廚房增設排水管。
5. 餐桌、座椅牆壁重新粉刷。

八、停車管理收支業務

- (一)11月30日晚間北寧路收費臨時停車場校門端出口柵欄橫桿遭不明車輛撞斷。
- (二)為加強內控，104年以前及104年度印製的洽公臨時停車場貴賓停車票券，自105年1月起作廢停用，未來受邀至本校演講、督導、口試等之車輛，由主辦單位填具申請表辦理來賓免費臨時停車證。
- (三)北寧路收費停車場校門端出口柵欄機及票卡回收機，機箱鏽蝕嚴重，門檔損壞待修。體育館端取票機讀寫板模組故障，經洽維修廠商告知已無原模組可供維修更換，目前找尋替代模組中。

(四)104 年 12 月份洽公臨停共計收入 204,015 元。

(五)104 年度洽公臨時停車場收入總計 2,228,005 元，相關支出 1,285,758 元。

(六)104 年 12 月奉核製發免費來賓通行證共計 398 張。

國際處	運輸系	圖資處	智慧生活平台	學服組	實就組	體育室
5	60	1	11	1	15	251
通訊系	企劃組	學術發展組	共教中心	環漁系	產學技轉中心	航訓中心
1	5	3	3	20	2	20

九、場地管理業務

(一)截至 12 月 31 日止，完成行政大樓各會議室 1,375 場次場地管理、設施操作、清潔及茶水等服務。

1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
66	35	150	102	183	117	99	48	128	159	123	165

(二)104 年不定期場地外借迄 12 月 31 日止計 13 場次，收益金額 16 萬 6,700 元。

十、公務車管理業務

(一)截至 12 月 31 日止，公務車輛調度派用總計 121 趟次。

1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
5	10	15	10	11	11	9	13	3	10	8	16

(二)Hi Bike 自行車借用站自 102 年校慶啓用至 103 年 12 月 31 日止，合計共 964 人次租借(含逾時付費 73 人)。104 年 1~12/31 借用人次共 1,650 人次。

104 年	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
借用人次	44	15	16	245	175	280	99	93	221	146
付費人次	3	0	1	25	22	38	29	9	29	17

104 年	11 月	12 月
借用人次	243	73
付費人次	43	12

(三)Hi Bike 自行車自 104 年 4 月 1 日在利用既有人員及設備實施多站點借還系統以來，借用人次共 1,553 人次，確實大大提昇了使用率，感謝各站大力、熱心協助，各站點借用情形如下：

站名	食品科學館	行政大樓	男一舍	學生活動中心	工學院	海事大樓原學士服站
借用人次	191	386	501	199	155	121

(四)以上借還點，除食品科學館及海事大樓原學士服站外，其餘各點均可提供假日借還，每日借還時間為上午 8 時至下午 5 時，借還車原採押證件方式，配合多點借還系統，改採驗證方式辦理，有關借用逾時繳費問題、自行車故障維修等事項，統由事務組辦理。

十一、學.雜分費繳費單發放作業

(一)104 學年度第 1 學期學分費：

截至 104 年 12 月 31 日止，逾期未繳繳納計 95 位同學，並定期提供已繳費名單供業務單位後續作業。

(二)104 學年度第 2 學期學雜費：

1. 各項收費標準及減免資料，經業務單位於 104 年 12 月 17 日前陸續將資料於教學務系統中建置完成。經出納組將繳費資料彙整、檢核作業並於 104 年 12 月 30 完成轉檔，合計 8,547 筆；電腦網路使用費合計 8,497 筆。
2. 學雜費、住宿費併單之繳費單於 105 年 1 月 5 日起開放並提供繳費單於網路列印繳費；繳費期間除定期發送校內、校外 E-mail 提醒同學知悉，另於公告日起於學校首頁宣導活動專區、總務處出納組網頁、行政資訊網系統及各系所等公告周知。
3. 繳費單截止日，一銀、ATM、信用卡、超商繳費，舊生繳費期限至 105 年 2 月 22 日止；寒轉新生繳費期限至 105 年 2 月 17 日止。宣導期間，業經奉准逾期未繳費者，自 3 月 2 日起收取延誤費之罰鍰。

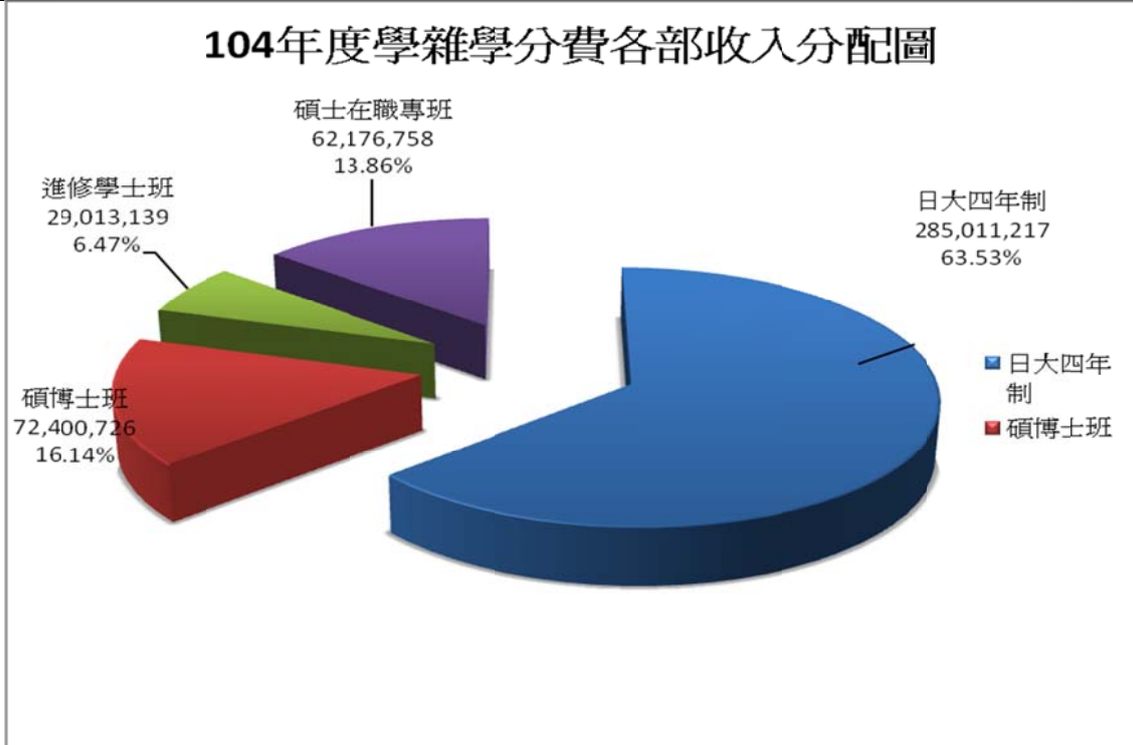
十二、本校各專戶截至 12 月 31 日止，收支情形如下：

- (一)機關專戶(26365)業務，截至 12 月 31 日止，支出筆數共計 61,590 筆，金額 27 億 2,449 萬 6,448 元整。收入筆數共計 28,017 筆，金額 28 億 9,199 萬 1,703 元整。
 - (二)保管品帳戶業務，截至 12 月 31 日止，結存計有銀行保證書 2 筆，金額 195 萬元整。
 - (三)零用金業務，12 月 31 日止，支出筆數共 33,646 筆，金額 1 億 789 萬 1,475 元整。
 - (四)國科會計劃(26616)專戶業務，截至 12 月 31 日止，支出筆數共計 24,037 筆，金額 5 億 1,005 萬 1,667 元整，收入筆數共計 818 筆，金額 5 億 4,635 萬 5,017 元整。
 - (五)保管金(26667)專戶業務，截至 12 月 31 止，支出筆數共計 33 筆，金額 281 萬 1,821 元整，收入筆數共計 178 筆，金額 280 萬 9,173 元整。
 - (六)育成中心(28686)專戶業務，截至 12 月 31 日止，支出筆數共計 1,085 筆，金額 1,331 萬 9,466 元整，收入筆數共計 109 筆，金額 1,067 萬 3,395 元整。
 - (七)農委會(26586)專戶業務，截至 12 月 31 日止，支出筆數共計 8,194 筆，金額 8,672 萬 9,093 元整，收入筆數共計 265 筆，金額 8,491 萬 6,786 元整。
 - (八)離職儲金帳戶業務，截至 12 月 31 日止，結存計有 88 筆，金額 1,308 萬 5,332 元整。
 - (九)學雜費(30001)專戶業務，截至 12 月 31 日止，收支筆數共計 422 筆，金額合計 211 萬 7,481 元整。
- 十三、各類所得扣繳稅款作業，截至 12 月 31 日止，共 75,262 筆，9,681 人次，金額共計 12 億 4,035 萬 7,969 元整，扣繳稅額共計 2,949 萬 2,293 元整。
- 十四、電子支付作業，截至 12 月 31 日止，支付 305 筆，金額 1,660 萬 3,627 元整。
- 十五、付款查詢系統自 100 年 4 月啟用，截至 104 年 12 月 31 日瀏覽人次共計 11 萬 14 次。
- 十六、開立收據(收費及請款)，截至 12 月 31 日止，收入共計 19,320 筆，金額共計 24 億 3,598 萬 473 元整。
- 十七、104 會計年度學生學雜(分)費收入截至 12 月 31 日止累計收費共計 4 億 4,860 萬 1,840 元整。

104 年度學雜費收入統計表

月份 \ 學制	日大四年制 (減免後)	研究所 博士班	進修學士班	碩士在 職專班	合計(減免 後金額)
104 年 01 月	14,839,896	4,696,926	798,879	2,600,610	22,936,311
104 年 02 月	84,663,699	12,181,866	5,327,113	13,698,826	115,871,504
104 年 03 月	19,839,641	3,503,154	2,148,057	2,250,701	27,741,553
104 年 04 月	946,283	9,541,689	1,860,855	8,691,431	21,040,258
104 年 05 月	114,660	306,171	90,815	289,835	801,481
104 年 06 月	2,018,501	194,881	85,220	79,659	2,378,261
104 年 07 月	10,735,003	2,003,356	739,942	790,066	14,268,367
104 年 08 月	55,328,748	7,805,389	4,876,925	7,335,257	75,346,319
104 年 09 月	57,609,746	10,234,841	6,347,579	12,269,001	86,461,167
104 年 10 月	1,742,575	6,430,954	864,142	3,656,415	12,694,086
104 年 11 月	995,007	8,475,729	1,726,321	5,389,488	16,586,545
104 年 12 月	161,704	694,480	290,597	463,358	1,610,139
1032 就學貸款	18,047,988	2,744,777	1,729,204	2,219,623	24,741,592
1041 就學貸款	17,967,766	3,586,513	2,127,490	2,442,488	26,124,257

部別	日大四年制	碩博士班	進修學士班	碩士在職專班	合計
金額	285,011,217	72,400,726	29,013,139	62,176,758	448,601,840
百分比	63.53%	16.14%	6.47%	13.86%	100.00%



十八、本校 104 會計年度校務基金定存數截至 12 月 31 日止為 17 億 5,136 萬 9,169 元整，累計利息收入計 2,328 萬 1,155 元整。

十九、不動產及場租管理業務

(一)104 年 1 至 12 月份場地租用收入繳交校務基金總計金額 3,439,937 元整 (含年

- 繳)，並依規定完成場地收入營業稅 160,008 元整繳納作業。
- (二)104 年 12 月 31 日海總保字第 1040025428 號及海總保字第 1040025430 號函通知租用本校土地架設行動電話基地台電信業者繳納電費，台灣大哥大電信股份有限公司、遠傳電信股份有限公司及中華電信股份有限公司電費 3 萬 3,454 元整；亞太電信股份有限公司及台灣之星股份有限公司電費 1 萬 6,727 元整。
 - (三)依基隆市政府 104 年 12 月 22 日基府財產貳字第 1040255859 號函辦理，基隆市市有土地之財產分類統計表、財產增減表及財產總目錄總表一式 2 份，報表已於 105 年 1 月 5 日寄送至基隆市政府。
 - (四)104 年 12 月 10 日基隆市政府召開「研勘有關北寧路 154 巷往龍慈宮方向水溝破損淤積乙案權屬釐清事宜」，由吳晴香行政專員參加。
 - (五)12 月底已通知全家便利商店股份有限公司、生活家事業有限公司、中華郵政股份有限公司及五楠圖書股份有限公司繳納 105 年度場地費支票，廠商已繳納完畢。

二十、不動產專案業務

- (一)有關「變更貯木池港二用地為學校用地(國立臺灣海洋大學)主要計畫委外案」採購程序，依採購法採公開評選方式辦理，並成立採購評選委員會及工作小組。
- (二)104 年 12 月 16 日召開第一次評選會議，審定需求說明及投標廠商評選須知，104 年 12 月 28 日以海總保字第 1040025095 號函發送第一次會議紀錄予各評選委員。
- (三)105 年 1 月 4 日召開第二次評選委員會評選優勝廠商，優勝廠商序位 1 為「中冠科技顧問股份有限公司」，序位 2 為「境群國際規劃設計股份有限公司」，序位 3 為「惇陽工程顧問有限公司」。
- (四)評選結果奉核後，通知序位 1 優勝廠商「中冠科技顧問股份有限公司」於 105 年 1 月 6 日上午 10 時至事務組開標室辦理議價。
- (五)1 月 7 日配合港務公司，現場會勘貯木池附近橡皮艇亂象問題與違規停放遊艇及港區用地遭業者佔用違規搭建設施案，以清查場地淨空。

二十一、宿舍管理業務

- (一)自 104 年 12 月 1 日至 105 年 1 月 5 日止，單房間職務宿舍待借用 4 間、多房間職務宿舍待整修 2 間，首長宿舍歸還 1 戶，均依規定辦理完成宿舍契約公證。
- (二)自 104 年 12 月 1 日至 105 年 1 月 5 日止，客座有眷宿舍借用 3 間次，客座單身宿舍借用 1 間次。
- (三)104 年 12 月 15 日進行第二次實地宿舍訪查，訪視時在現場有 4 戶，訪視未遇有 12 戶，均依規定填寫居住事實證明。

二十二、財物管理業務

- (一)104 年 1 至 12 月共購置財產(含圖書及增值)9,557 件，價值 158,176,493 元整；報廢財產 1,474 件，原值 159,507,251 元整(圖 1 & 圖 2)；購置非消耗品 5,932 件，價值 17,613,374 元整；報廢非消耗品 6,773 件，價值 23,492,505 元整(圖 3 & 圖 4)；購置無形資產軟體 75 件，價值 14,632,664 元整；報廢無形資產軟體 202 件，原值 9,932,852 元整(圖 5 & 圖 6)。財產移動 129 件，非消耗品 295 件(圖 7)。
- (二)104 年 1 至 12 月受贈財產 33 件，價值 6,244,540 元整(圖 8 & 圖 9)，12 月份受贈受撥財物：(1)江俊彥社會人士捐贈臭氣水離子清洗系統(2)交通部運輸研究所報廢財產轉讓本校河工系試驗水槽(3)海博館撥予本校實驗桌*8、實驗桌層板*1、靠邊實驗桌*5。

本校104年1-12月財產增減數量

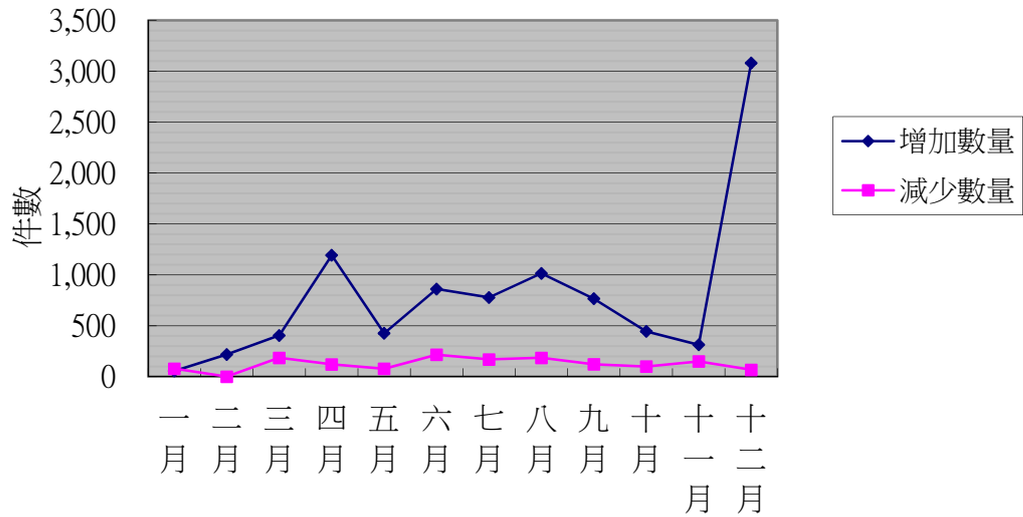


圖 1

本校104年1-12月財產增減金額

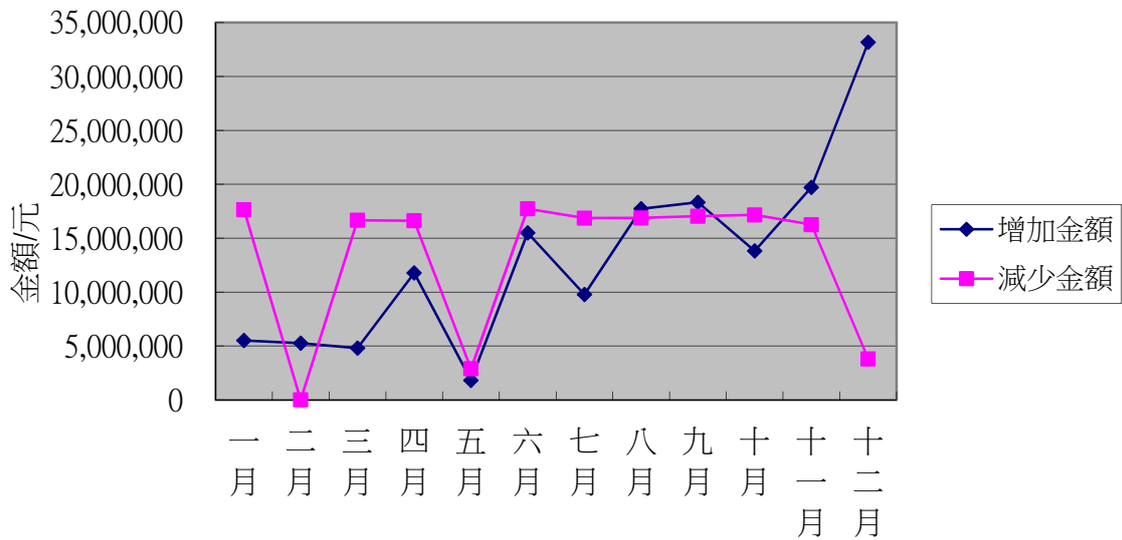


圖 2

本校104年1-12月非消耗品增減數量

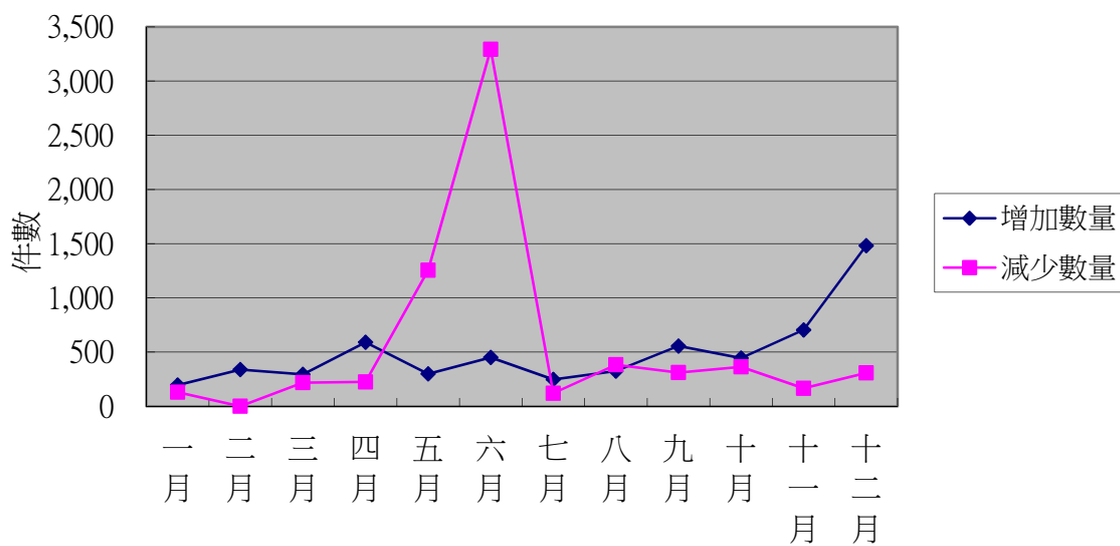


圖 3

本校104年1-12月非消耗品增減金額

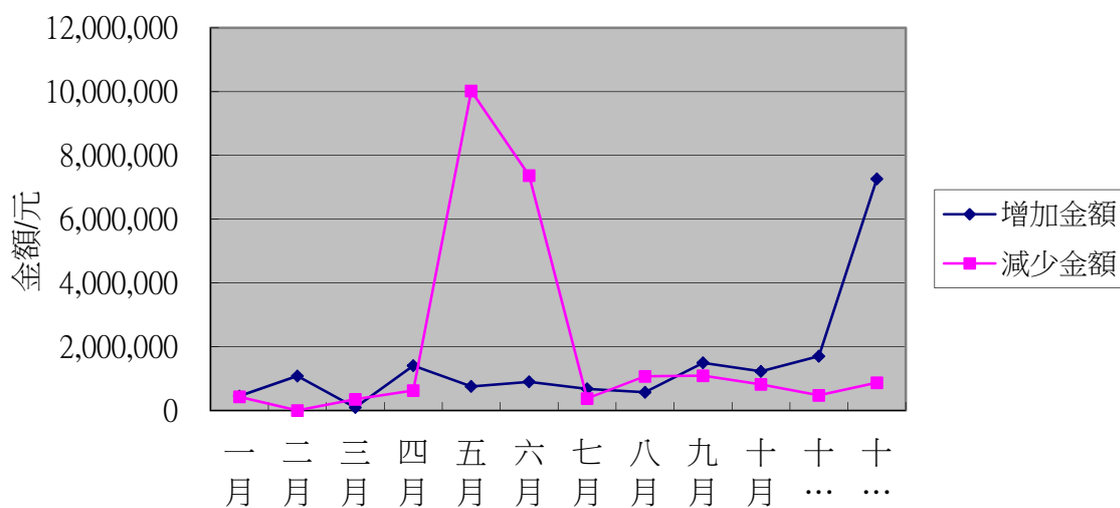


圖 4

本校104年1-12月無形資產增減數量

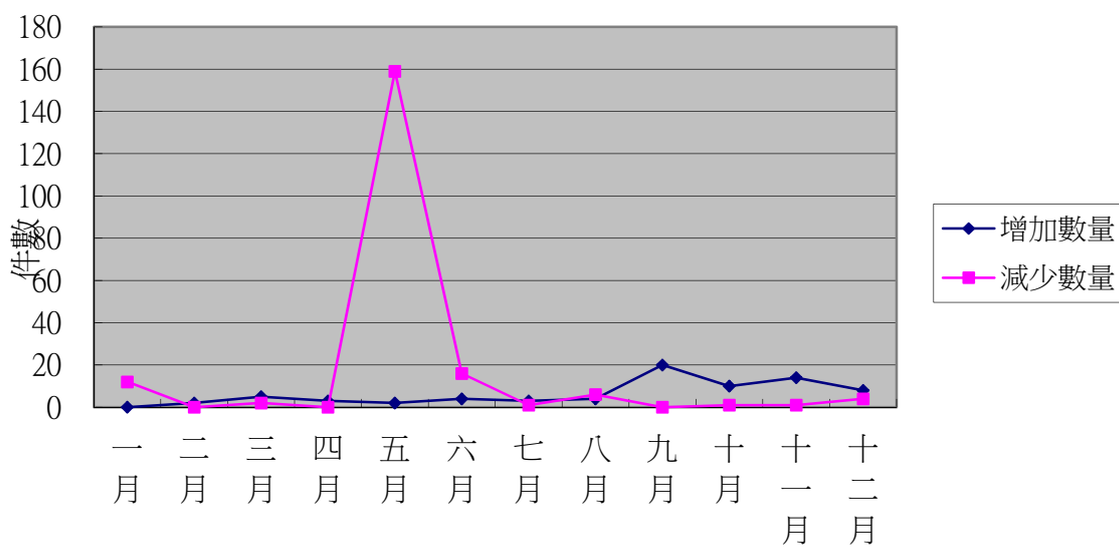


圖 5

本校104年1-12月無形資產增減金額

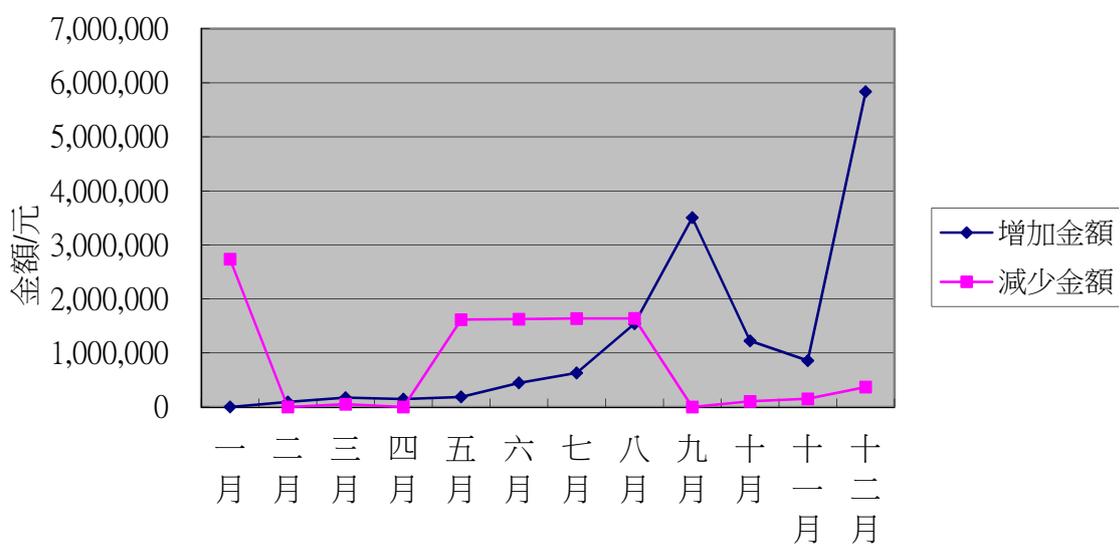


圖 6

本校104年1-12月財物移動數量

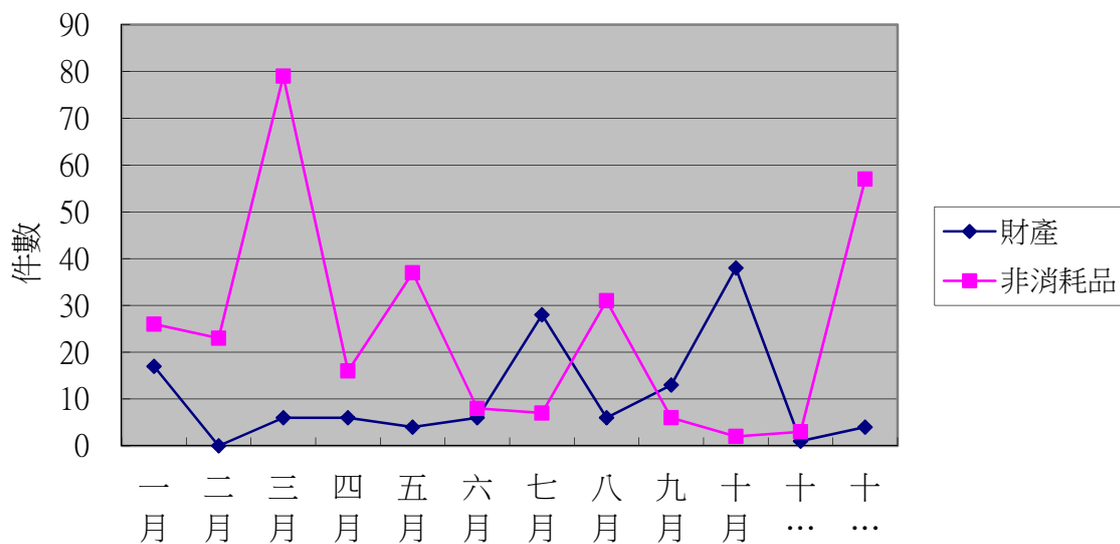


圖 7

本校104年1-12月受贈財產金額

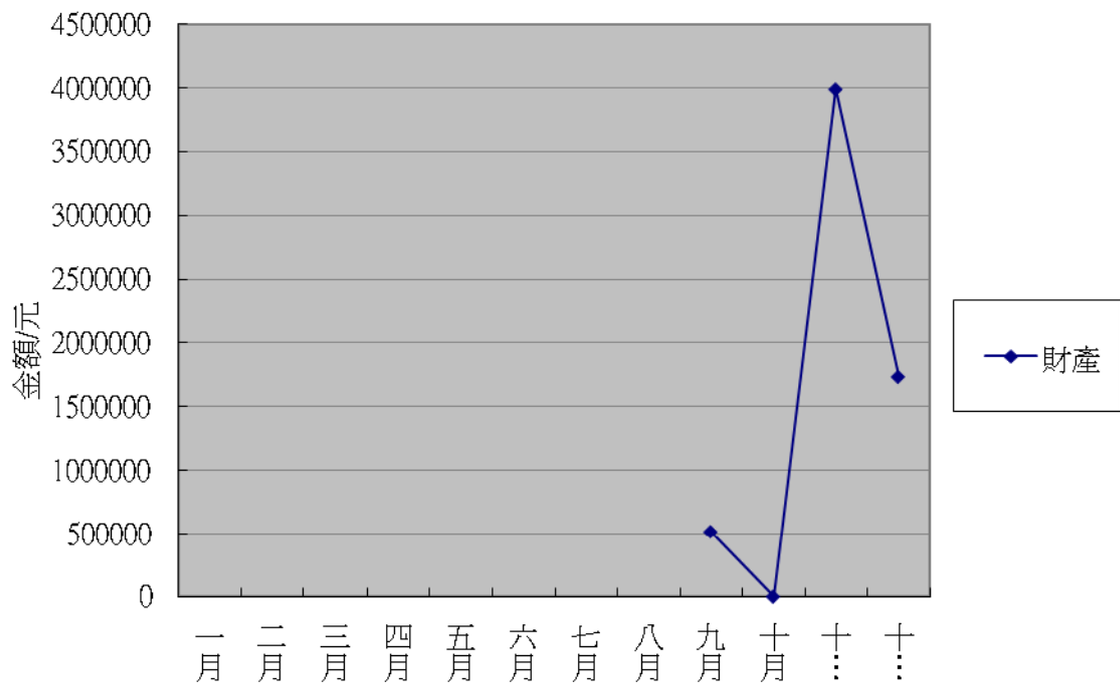
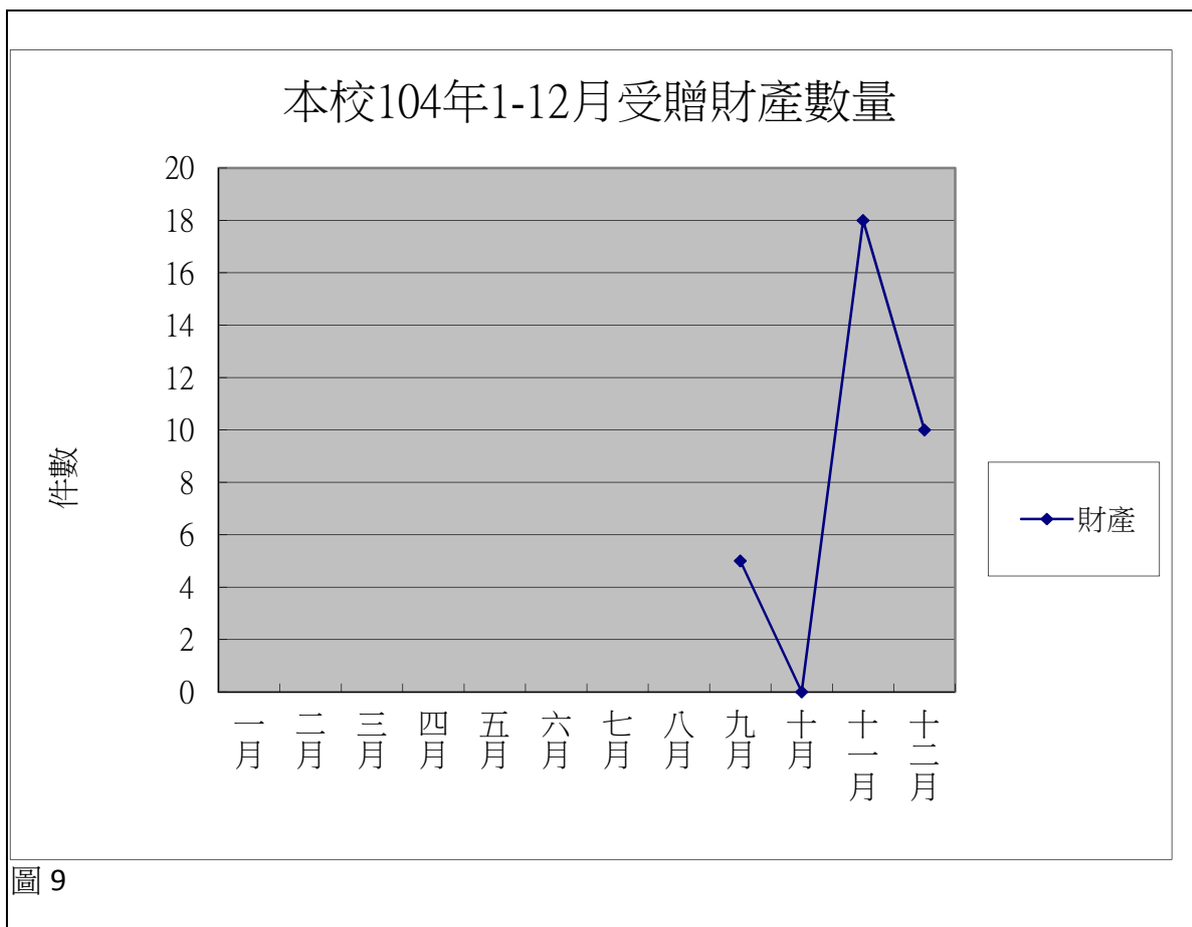


圖 8



二十三、學位服管理：配合 1 月 9 日冬季畢業典禮，學生學位服借用人數總計 867 人。

學系	班別		小計	學系	班別		小計
	A	B			A	B	
水產養殖學系	46	42	88	河海工程學系	41	50	91
水產養殖學系博士班	1		1	河海工程學系碩士班	1		1
水產養殖學系碩士班	4		4	食品科學系生物科技組	26		26
生命科學暨生物科技學系	18		18	食品科學系食品科學組	14		14
生命科學暨生物科技學系博士班	2		2	食品科學系博士班	2		2
生命科學暨生物科技學系碩士班	1		1	海洋事務與資源管理研究所碩士班	11		11
材料工程研究所博士班	1		1	海洋環境資訊系	48		48
系統工程暨造船學系	33		33	航運管理學系	37	30	67
總計人數	867 人						

二十四、物品管理業務：12 月份辦理各單位領用物品申請與發放總計 26 件。

編號	領用單位	領用人	申請日期	物品名稱	單位	數量
1	產學技轉中心	羅卉穎	104/12/18	小型橫式信封 50 個/捆	捆	2
2	產學技轉中心	羅卉穎	104/12/18	中型橫式信封 50 個/捆	捆	4
3	產學技轉中心	羅卉穎	104/12/18	中大型公文封 50 個/捆	捆	3
4	產學技轉中心	羅卉穎	104/12/18	無底大型公文袋 50	捆	2
5	產學技轉中心	羅卉穎	104/12/18	有底大型公文袋 25 個	捆	2

6	衛生保健組	張育禎	104/12/03	無底大型公文袋 50	捆	1
7	衛生保健組	張育禎	104/12/03	有底大型公文袋 25 個	捆	1
8	衛生保健組	張育禎	104/12/03	機密傳遞公文封 10 個/	捆	1
9	文書組	蔡月華	104/12/03	機密檔案專用封套	捆	1
10	事務組	周麗珠	104/12/22	西式信封 50 個/捆	捆	2
11	事務組	周麗珠	104/12/10	開窗中型橫式信封	捆	2
12	人事室	楊慧玲	104/12/09	小型橫式信封 50 個/捆	捆	6
13	人事室	楊慧玲	104/12/15	無底大型公文袋 50	捆	6
14	人事室	楊慧玲	104/12/21	開窗中型橫式信封	捆	4
15	會計組	黃麗文	104/12/03	有底大型公文袋 25 個	捆	10
16	海運暨管理學院	賴惠玲	104/12/25	中型橫式信封 50 個/捆	捆	1
17	商船學系	李玉琴	104/12/14	中大型公文封 50 個/捆	捆	8
18	應用經濟研究所	游雯瓊	104/12/03	中大型公文封 50 個/捆	捆	4
19	應用經濟研究所	游雯瓊	104/12/03	中大型公文封 50 個/捆	捆	3
20	河海工程學系	翁文凱	104/12/04	白公文夾 10 個/捆	捆	1
21	電機工程學系	向慧雯	104/12/07	中大型公文封 50 個/捆	捆	2
22	輪機工程學系	沈麗珠	104/12/29	中大型公文封 50 個/捆	捆	4
23	通訊與導航工程學系	陳如芬	104/12/10	白公文夾 10 個/捆	捆	2
24	通訊與導航工程學系	陳如芬	104/12/17	小型橫式信封 50 個/捆	捆	3
25	通訊與導航工程學系	陳如芬	104/12/17	西式信封 50 個/捆	捆	3
26	海洋文化研究所	張心寬	104/12/08	開窗中型橫式信封	捆	12

二十五、電資暨綜合教學大樓新建工程

本案總預算 2.65 億元，構想書及 30%設計成果送審業已完成。104/7/24 基隆市環保局函本案免環評。104/10/8 市府都發處將水保申請書函轉產發處審查，目前審查中。市府於 104/10/27 召開本案都市設計審議幹事會，相關意見經修改後已於 12/2 第二次掛件，待市府排定會議時程。

二十六、進修教育推廣大樓新建工程

本案總預算 1.41 億元，構想書及 30%設計成果送審業已完成。104/7/30 基隆市環保局函本案免環評。104/12/9 市府都發處將水保申請書函轉產發處審查，目前審查中。市府於 104/12/17 召開本案都市設計審議幹事會，俟書面意見到校後儘速完成修改。

二十七、海洋生物培育館新建工程

本案總預算新台幣 4,978 萬元。104/7/6 基隆市環保局函本工程免環評。104/9/7 市府都發處將水保申請書函轉產發處審查，目前審查中。市府於 104/9/24 召開本案都市設計審議幹事會，相關意見經修改後於 10/20 第二次掛件，市府於 12/11 召開委員會，已訂於 105/1/8 召開籌委會討論修正內容。

二十八、聲學實驗中心新建工程

本案總預算新台幣 2,000 萬元，由造船系負責募款。本案 104/9/24 簽准委託建築師及成立評選委員會，11/25 開資格標，11/30 評選建築師，12/2 核定紀錄，12/18 議價決標，12/25 建築師提送服務實施計畫書。將召開籌委會並進行測量及地質鑽探。

二十九、海洋海事科技館

104/5/29 將各單位需求彙簽陳閱，7/7 奉核。9/11 召開籌建委員會，紀錄 9/23 核定。11/5 簽准委託建築師編撰構想書，12/7 提送募款簡報予秘書室，12/30 簽辦構想書初稿。

三十、校友會館

104/11/12 校長於行政會議指示推動，11/23 簽准委託建築師製作先期規劃作業。12/3 與總務長討論，初步結果已於 12/11 簽辦，12/19 校長簽再多討論，已請建築師再予調整。

三十一、男生第二宿舍補強修復工程

本案總預算 7,000 萬元，構想書送審業已完成。104/10/28 簽委託設計監造招標案評選委員，12/17 簽辦設計監造招標案，12/23 簽准，訂於 105/1/20 開標、1/25 評選。

三十二、工學院校區污水下水道接管工程

本案水保計畫經基隆市工務處於 104/6/22 函轉產發處審查，於 11/11 核定。11/24 簽工程招標文件，12/11 核定，12/16 工程開標決標。工期 12/31 至 105/4/9。

三十三、濱海校區污水下水道接管工程

本案因廠商不願施工，已解約並進行民事訴訟，俟訴訟完成後辦理結算及重新發包。

三十四、游泳運動中心整修工程

本案為蘇迪勒風災補助工程，教育部補助 200 萬元並於 104/11/24 核定計畫書，計畫工期至 105/7。11/24 簽工程招標文件，12/2 奉核，12/3 公告，12/16 工程開標決標。工期 105/1/6 至 105/2/21。

三十五、海洋廳廁所整建工程

104/11/26 洽建築師，12/10 簽准委託建築師及經費來源，已要求建築師於 105/1/10 前完成設計。

三十六、男三舍一樓增設床組

104/12/19 簽准預算及委託建築師，12/30 召開設計討論會議，目前設計中，預計暑假施工。

三十七、體育館鋼構保養、行政大樓鋁窗更新及、商船大樓屋頂防水等三案合併委託建築師，招標文件於 104/12/22 簽辦，12/31 奉核，將進行招標及評選。

三十八、目前規劃評估辦理案件為育樂館東南側新設風雨走廊、海空大樓後方增設機車

棚、壘球練習場東側地坪景觀工程、技術大樓至輪機工廠走廊漏水及粉刷工學院地下道改善工程(包含增設雨遮、地坪更新、兩側加門扇、雨遮、漏水處理)、校園零星修繕工程開口契約、綜二館前方地坪規劃停車位及出口、壘球場東側擋牆加高。

三十九、104 年度營繕組辦理結案之發包工程共計 10 案，合計執行 2,104 萬元，其中教育部補助 1,000 萬元。分別為包含食品工程館實習工廠整修工程(207 萬元)、圖書館 1 至 5 樓廁所整修工程(137 萬元)、女一舍寢室裝修工程(62 萬元)、男一舍寢室裝修工程(79 萬元)、圖書館屋頂防水工程(500 萬元)、保管組辦公室整修工程(64 萬元)、航管系一樓廁所整修工程(51 萬元)、輪機工廠正門更新工程(27 萬元)、育樂館門窗修繕工程(137 萬元)、遮雨改善(山海迴廊)維修工程(840 萬元)。

四十、環境教育

有關教育部 104 年度永續校園局部改造計畫案，本校獲教育部核定金額為新台幣 220 萬元(資本門)，其中包含自籌款 22 萬元，本案施作項目共分為：(1)體育館筏基雨水回收再利用工程(發包金額為 114 萬 3,000 元)，於體育館筏基層設置幫浦，供給運輸雨水回收水，建立管線於體育館、活動中心及水生動物實驗中心，建立雨水回收沖廁及養殖補充用水使用，已完成發包，預計 104 年 12 月底前完工。(2)海大雨水公園雨水回收再利用設施工程(發包金額為 98 萬 8,000 元)，建立地下貯存雨水回收設施：建物立面收集雨水系統等，透過改造「海大雨水公園」，增設雨水回收教育解說場域，本案已於 104 年 12 月 25 日完工。

四十一、環保及校園環境

- (一)本校向教育部提出有關 104 年「補助改善無障礙校園環境」案，提出申請補助 200 萬元、本校自籌 100 萬元(合計 300 萬元)，已於 104 年 10 月 22 日獲教育部核定補助經費為新台幣 175 萬元，將設置夢泉商場(原第一餐廳)樓層聯道無障礙設施(設置昇降車箱)，已於 104 年 12 月 15 日完成發包作業，預計 105 年 3 月中旬完成設置。
- (二)有關校友捐贈之船用螺旋槳(鑲鋁青銅製)2 組，擬分別放置於濱海校門旁、及創校紀念公園旁空地，螺旋槳景觀設置工程案已於 104 年 12 月 4 日開工，預計 105 年 1 月 22 日前完成設置。
- (三)有關 105 年度校園化糞池及建築物污水處理設施維護，依循往例辦理年度發包作業，預計於 105 年 1 月 15 日前完成發包作業，施作範圍包括：
 1. 抽取全校化糞池水肥搭配維生物製劑處理，及所有化糞池蓋除銹與上漆。
 2. 第一餐廳及人社大樓、生科館及航管 2 館污水處理系統維護：
 - (1)污水抽取馬達及陰井油污清除運棄(1 次/每月)。
 - (2)放流口陰井油污清除運棄(1 次/每月)。
 - (3)污(廢)水處理設施每月定期添加氯錠於加藥池。
 3. 男二、三舍污水處理系統維護：處理設施基座護欄更新、金屬管、閥及配電箱保養維護(除銹、上油、油漆)，1 次/半年。
 4. 夢泉噴水池、河工二館前『雨水公園』、游泳池旁廣場景觀水池(含蓄水池)清洗。

5. 所有化糞池蓋除鏽上漆（176 組）。
 6. 男一舍回收水系統改善與維護：定期清洗中水收集水槽共 4 只 2 次/ 年，共 2 次，男一舍雨水收集溝、樓頂突出平面清理(1 次/月)。
- (四)有關 105 年度「校園除草勞務」採購案，預計於 105 年 1 月 15 日前完成發包作業，除草與維護範圍為校園經管範圍全區綠帶除草與清理，各棟建築物以外之公共區域地帶（包括道路、人行道、停車格、綠化帶），包含：(1)祥豐校區及濱海校區圍牆內、外及人行道綠帶除草清理(2)操場週邊(含 2 處地下道) (3)龍崗生態園區步道兩側(4)工學院校區(5)濱海校門前景觀停車場與小艇碼頭週邊(6)國際學生宿舍週邊，年度除草施作次數共計 9 次，除草日期由校方訂定，每次施作期限為 10 工作天。
 - (五)完成年底各單位共 21 處大型廢棄物之清運。
 - (六)完成環態所前後水溝、滋生源及廢棄物等清運整理及右前方化糞池陰井清理及陰井蓋損壞修繕。
 - (七)完成 105 年度校園清潔勞務暨廢棄物清運案發包及簽約，本年度垃圾清運收取改變時間以落實垃圾不落地政策，另外增設一名週日之校園公共區域專責巡檢清潔人員，提昇校園環境清潔。
 - (八)環保局將本校行政大樓一樓、人社院大樓全棟及一餐全棟列為基隆市公共廁所列管，完成列管要求之清潔人員簽到牌面、工具間及廁所性別標示牌及相關清潔項目，經環保局 12 月底再次派員複查，所列管之 28 間廁所皆獲特優。
 - (九)12 月 29 日辦理完成「105 年度館舍清潔、垃圾車清運時間調整、大型廢棄物清運及消防設備維護之宣導會議」，和各與會單位進行充分協調及宣導，希提昇本校環境清潔。

四十二、消防及毒化物安全業務

- (一)完成全校 9 棟大棟各單位所報修之消防設備損壞修繕。
- (二)完成產學技轉中心 2 家廠商進駐海事乙棟 114 及丙棟 113 空間之消防設備改善。
- (三)完成全校消防受信總機消防移報系統(含監視設備)共 24 處修繕。
- (四)完成與第二餐廳經營廠商之消防設備檢查與提出相關建議，請廠商最後改善餐廳後區排煙區劃之排風量不足之問題。
- (五)完成本校 104 年度之送消防局之檢修申報資料，俾進行本校消防設備之修繕及校園公安之維護。
- (六)12 月 29 日辦理「105 年度館舍清潔、垃圾車清運時間調整、大型廢棄物清運及消防設備維護之宣導會議」，有關消防宣導部份，請各單位依消防局規定每月定期繳交防火避難、消防設備及日常火源自行檢查三表格，提昇設備維護品質及維護校園公安。

四十三、環安衛業務、教育訓練

- (一)持續辦理安全衛生教育訓練線上課程，12 月計有 13 人於環安組進行測驗，取得認證資格。
- (二)於 104 年 12 月 17 日召開 104 年第 2 次環境保護與安全衛生委員會，修訂(1)國立臺灣海洋大學運作毒性化學物質管理辦法、(2)國立臺灣海洋大學承攬商安全衛生管理要點、(3)國立臺灣海洋大學危害通識計畫及訂定(1)國立臺灣海洋大學自動檢查計畫、(2)國立臺灣海洋大學職業安全衛生管理計畫。

- (三)由於本校校區幅員遼闊，煩請各單位師生同仁協助透過本校「線上報修系統」回報「清潔工作查核」、「消防報修」、「飲水機報修」等項目，網址：

<http://www.oga.ntou.edu.tw/RepairSystem/index.php>。

四十四、校園安全及交通

- (一)校園安全監控系統-目前公共區域監視器共有 22 個 DVR，已更換損壞鏡頭 3 支，新增監視器鏡頭 6 支，監視器鏡頭總共有 78 支。
- (二)近來工學院門口車禍不斷，主因為機車沒有遵守二段式左轉規定而造成嚴重車禍，為了學校教職員工生行的安全，1 月 5 日已於工學院校門口加裝感應監視器，目前還在測試階段，嗣後違規左轉機車將逕行向正濱派出所舉發。
- (三)駐警隊取締濱海停車場機車違規停放汽車停車格 12 月份共開出違規單 72 張，回來繳款者計 40 張，目前已明顯改善機車違規停放情形。

校內各建築物過去3個月主電源用電度彙整表				
電錶位置/日期	104年10月	104年11月	104年12月	供電使用系所單位
工學院1錶	28,124	21,378	18,574	電機系、工學院、工學院餐廳
工學院2錶	160,342	120,003	109,421	河工系、造船系
電機二館1錶	5,745	4,877	5,033	電機系、電資學院
電機二館2錶	36,927	30,305	30,509	資工系
海工館	4,108	3,044	2,783	河工系
河工二館	32,080	25,349	23,900	河工系
空蝕水槽	67,007	55,315	59,334	造船系
航管系館	16,377	11,703	11,427	航管系
航管二館	15,187	11,167	9,531	航管系
海空大樓	35,807	30,688	18,290	海運學院、法政學院、海法所、環安組、事務組(水電)、游泳運動中心、空大
技術大樓	57,636	44,498	40,888	輪機系、通訊與導航系、運輸系
商船系館	63,799	52,433	48,941	商船系、機械系A、操船模擬室
臨海工作站	12,543	14,149	18,171	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)
綜合研究中心	71,490	61,584	57,819	光電所、材料所、郵局、保管組
綜合二館	98,730	79,583	75,809	生技所、海生所、電顯中心、光電所、生命科學暨生物科技學系
人文大樓	27,868	19,972	17,064	人社院、教研所、師培中心、共同教育中心、應英所、海文所、光電所&生科系&海生所實驗室
綜合一館	32,919	27,982	27,099	海資院、海資所、應地所、環態所、海洋系、養殖系、船務中心、網球場
養殖系館	18,936	20,894	26,472	養殖系、環態所、技轉中心
海洋系館	7,938	6,749	5,663	海洋系、養殖系、海事大樓E化教室冷氣
海事甲棟	18,223	14,939	14,831	應經所、首長宿舍(含短期學人用)、生物實驗室
漁學館	25,604	19,692	18,564	海資所、環漁系
食科工廠	26,006	20,566	18,471	食科系、動物實驗中心
食科系館	26,476	21,710	20,373	食科系
生科院(舊)	2,050	1,800	2,050	藻類研發中心
生科院館	122,351	95,256	100,701	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、海洋中心、生命科學暨生物科技學系
輪機工廠	9,820	9,371	10,602	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳運動中心及學生宿舍前路燈
水生動物實驗中心	51,617	53,502	71,241	養殖系
環態所	5,365	3,898	4,109	環態所
游泳池	22,524	20,439	7,803	體育室

育樂館	14,337	11,387	13,682	體育室
體育館	69,687	60,020	47,697	體育室、國際事務處(100.2.10 遷入)
行政大樓	20,076	16,980	18,828	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈
電算中心	39,172	33,592	38,539	電算中心、機械系 B、風鈴巷海音咖啡
海洋廳	4,776	4,679	6,657	海洋廳、展示廳
圖書館	12,263	10,443	11,140	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、五南書局
學生活動中心	64,155	51,834	53,180	學務處(OK 便利商店、貴族世家)
男一舍	49,701	42,316	43,450	住輔組、綜合三館、海事大樓乙棟照明、研發處
男二舍	97,958	77,774	73,387	住輔組、全家便利商店海洋店
男三女二舍	125,455	101,957	101,208	住輔組、第二餐廳
女一舍 HV	22,290	17,893	15,870	住輔組
總計	1,623,469	1,331,721	1,299,111	

註：

- 一、104 年 10 月份 104 年 11 月 2 日抄錶。
- 二、104 年 11 月份 104 年 11 月 30 日抄錶。
- 三、104 年 12 月份 104 年 12 月 31 日抄錶。

表一 104年12月校內自設電錶用電(量)較去年同期之變動情形

館舍	供電使用系所單位	電錶位置	103年12月 用電量(度)	104年12月 用電量(度)	變動 百分比(%)
教學館舍	電機系、工學院、工學院餐廳	工學院 1 錶	21,504	18,574	-13.63%
	河工系、造船系	工學院 2 錶	111,865	109,421	-2.18%
	電機系、電資學院	電機二館 1 錶	6,248	5,033	-19.45%
	資工系	電機二館 2 錶	39,868	30,509	-23.47%
	河工系	海工館	2,649	2,783	5.06%
	河工系	河工二館	27,637	23,900	-13.52%
	造船系	空蝕水槽	64,686	59,334	-8.27%
	航管系	航管系館	12,203	11,427	-6.36%
	航管系	航管二館	8,941	9,531	6.60%
	海運學院、海法所、保管組、營繕組、 事務組(水電)、環安組、空大	海空大樓	23,447	18,290	-21.99%
	輪機系、通訊系、運輸系	技術大樓	43,899	40,888	-6.86%
	商船系、機械系 A 館、操船模擬室	商船系館	54,397	48,941	-10.03%
	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)	臨海工作站	13,527	18,171	34.33%
	光電所、材料所、郵局、校史室	綜合研究中心	49,643	57,819	16.47%
	海生所、電顯中心、光電所、生命科學 暨生物科技學系	綜合二館	80,956	75,809	-6.36%
	人社院、教研所、師培中心、共同教育 中心、應英所、光電所&生命科學暨生 物科技學系&海生所實驗室	人社院大樓	17,112	17,064	-0.28%
	海資院、海資所、應地所、環態所、海 洋系、船務中心、網球場	綜合一館	27,271	27,099	-0.63%
	養殖系	養殖系館	31,556	26,472	-16.11%
	海洋系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷 氣	海洋系館	7,174	5,663	-21.06%
	應經所、首長宿舍(含短期學人用)、生 物實驗室	海事甲棟	11,235	14,831	32.01%
	海資所、環漁系	漁學館	29,436	18,564	-36.93%
	食科系、動物房	食品工程館	19,776	18,471	-6.60%
	食科系	食品科學館	24,370	20,373	-16.40%
	藻類研發中心	養殖系	2,150	2,050	-4.65%
	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、 海洋中心、生命科學暨生物科技學系	生科院館	98,276	100,701	2.47%
	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳 運動中心及學生宿舍前路燈	輪機工廠	10,602	10,602	0.00%
	養殖系	水生動物實驗中心	54,702	71,241	30.23%
	環態所	環態所	3,423	4,109	20.04%
合計			898,553	867,670	-3.44%
	供電使用系所單位	電錶位置	103年12月	104年12月	變動

		用電量(度)	用電量(度)	百分比(%)	
行政單位 館舍	體育室及運動中心	體育室	7,959	7,803	-1.96%
	體育室	育樂館	13,259	13,682	3.19%
	體育室、國際事務處	體育館	38,129	47,697	25.09%
	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈	行政大樓	19,044	18,828	-1.13%
	電算中心、機械系 B、風鈴巷餐廳	電算中心	39,102	38,539	-1.44%
	海洋廳、展示廳	海洋廳	4,707	6,657	41.43%
	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、五南書局	圖書館	14,200	11,140	-21.55%
	學務處、OK 商店、貴族世家	學生活動中心	50,930	53,180	4.42%
合計			187,330	197,526	5.44%
供電使用系所單位		電錶位置	103年12月 用電量(度)	104年12月 用電量(度)	變動 百分比(%)
學生 宿舍	住輔組、綜合三館、海事大樓乙棟照明、研發處	男一舍	45,407	43,450	-4.31%
	住輔組、全家便利商店海洋店	男二舍	66,912	73,387	9.68%
	住輔組、勇泉商場(二餐)	男三舍	112,039	101,208	-9.67%
	住輔組	女一舍	16,542	15,870	-4.06%
	合計			240,900	233,915
總計			1,326,783	1,299,111	-2.09%

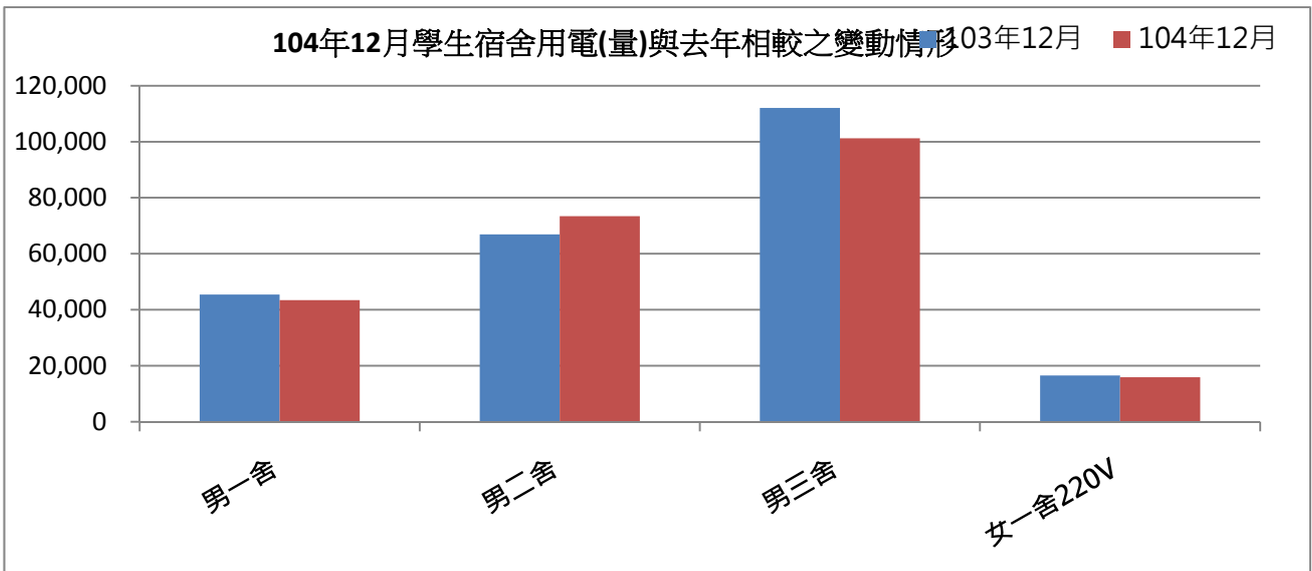
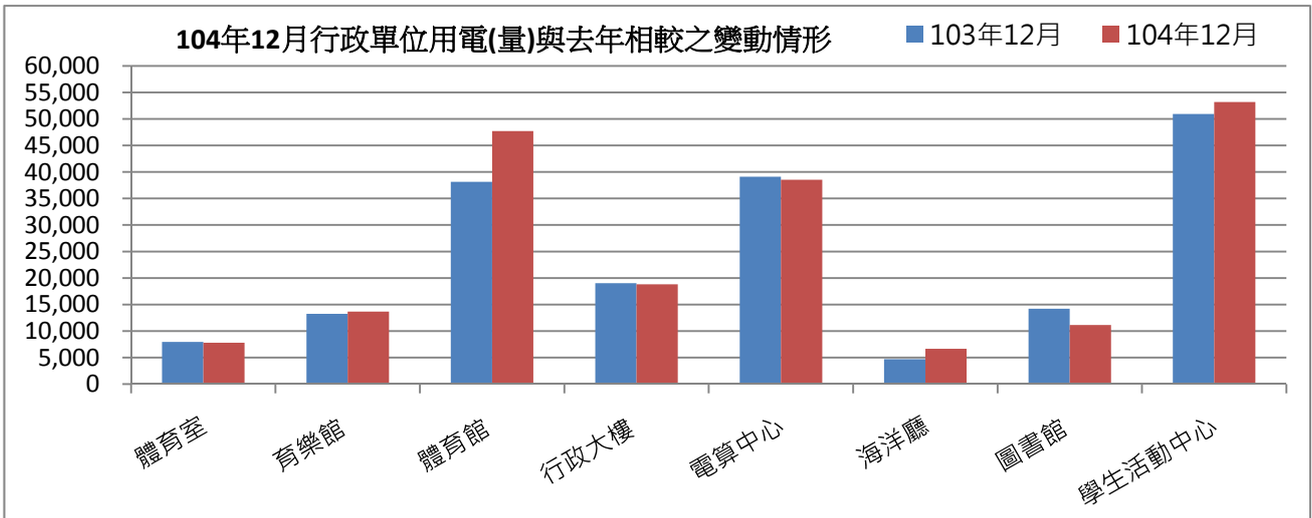
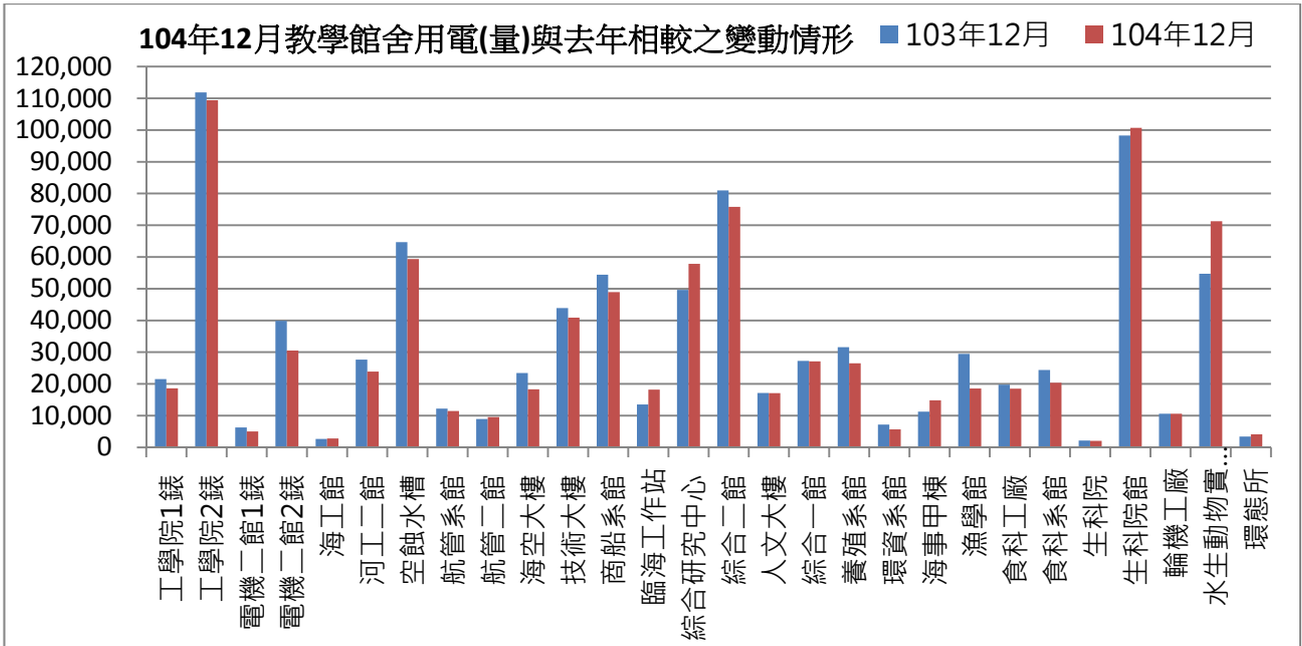
表二 104年10月~12月校內總用電(量)之變動情形

日期	104年10月	104年11月	104年12月
總用電量(度)	1,623,469	1,331,721	1,299,111
較去年同期之 變動百分比(%)	10.88%	12.53%	-2.09%

備註：

總務處 99 年 11 月底建置電能節能需量控制系統，各館舍用電(含電壓、電流、即時功率及累計用電度數)可透過系統傳輸紀錄，經與現場電錶顯示度數比對後，確認以下用電度數異常情形：

1. 輪機工廠因豪雨致變電站受損及高壓控制線路異常，暫以 103 年 9 月用電量作為參考值計算。
2. 輪機工廠海、商船系館、海洋系館及水生動物實驗中心因電錶異常，以 103 年 11 月用電量計。
3. 104 年 11 月月均溫為歷年溫度最高，本校用電量亦較往年高。



表三：104 年校內自設電錶用電(量)較 103 年同期之變動情形

館舍	供電使用系所單位	電錶位置	103 年 用電量(度)	104 年 用電量(度)	變動 百分比(%)	
教學館舍	電機系、工學院、工學院餐廳	工學院 1 錶	306,963	298,687	-2.70%	
	河工系、造船系	工學院 2 錶	1,593,192	1,627,298	2.14%	
	電機系、電資學院	電機二館 1 錶	64,872	62,632	-3.45%	
	資工系	電機二館 2 錶	361,630	445,407	23.17%	
	河工系	海工館	38,989	40,736	4.48%	
	河工系	河工二館	364,780	342,427	-6.13%	
	造船系	空蝕水槽	696,466	708,683	1.75%	
	航管系	航管系館	133,244	140,588	5.51%	
	航管系	航管二館	119,271	124,418	4.32%	
	海運學院、法政學院、海法所、事務組 (水電)、環安組、空大	海空大樓	357,082	335,545	-6.03%	
	輪機系、通訊系、運輸系	技術大樓	826,033	577,021	-30.15%	
	商船系、機械系 A 館、操船模擬室	商船系館	703,639	675,341	-4.02%	
	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)	臨海工作站	207,374	209,974	1.25%	
	光電所、材料所、郵局、保管組	綜合研究中心	685,956	705,496	2.85%	
	海生所、電顯中心、光電所、生命科學 暨生物科技學系	綜合二館	1,031,275	1,054,934	2.29%	
	人社院、教研所、師培中心、共同教育 中心、應英所、光電所&生命科學暨生 物科技學系&海生所實驗室	人社院大樓	241,824	247,021	2.15%	
	海資院、海資所、應地所、環態所、海 洋系、船務中心、網球場	綜合一館	332,336	360,431	8.45%	
	養殖系、環態所、技轉中心	養殖系館	262,075	259,805	-0.87%	
	海洋系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷 氣	海洋系館	95,717	92,742	-3.11%	
	應經所、首長宿舍(含短期學人用)、生 物實驗室	海事甲棟	172,884	172,525	-0.21%	
	海資所、環漁系	漁學館	258,538	265,388	2.65%	
	食科系、動物房	食品工程館	256,778	269,673	5.02%	
	食科系	食品科學館	305,535	304,915	-0.20%	
	藻類研發中心	養殖系	22,150	23,800	7.45%	
	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、 海洋中心、生命科學暨生物科技學系	生科院館	1,324,926	1,333,301	0.63%	
	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳 運動中心及學生宿舍前路燈	輪機工廠	116,293	124,594	7.14%	
	養殖系	水生動物實驗中心	722,489	783,915	8.50%	
	環態所	環態所	52,393	52,964	1.09%	
	合計			11,654,704	11,640,261	-0.12%
		供電使用系所單位	電錶位置	103 年	104 年	變動

		用電量(度)	用電量(度)	百分比(%)	
行政單位 館舍	體育室及游泳運動中心	體育室	174,641	168,351	-3.60%
	體育室	育樂館	150,549	151,904	0.90%
	體育室、國際事務處	體育館	558,654	667,453	19.48%
	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈	行政大樓	219,852	217,482	-1.08%
	電算中心、機械系 B、風鈴巷餐廳	電算中心	369,367	408,847	10.69%
	海洋廳、展示廳	海洋廳	48,886	52,239	6.86%
	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、五南書局	圖書館	171,293	127,229	-25.72%
	學務處、OK 商店、貴族世家	學生活動中心	592,984	678,406	14.41%
合計			2,286,226	2,471,911	8.12%
供電使用系所單位		電錶位置	103 年 用電量(度)	104 年 用電量(度)	變動 百分比(%)
學生宿舍	住輔組、綜合三館、海事大樓乙棟照明、研發處	男一舍	549,466	466,029	-15.19%
	住輔組、全家便利商店	男二舍	755,132	842,468	11.57%
	住輔組、勇泉商場(第二餐廳)	男三舍	1,100,656	1,035,942	-5.88%
	住輔組	女一舍	172,368	211,430	22.66%
	合計			2,577,622	2,555,869
總計			16,518,552	16,668,041	0.90%

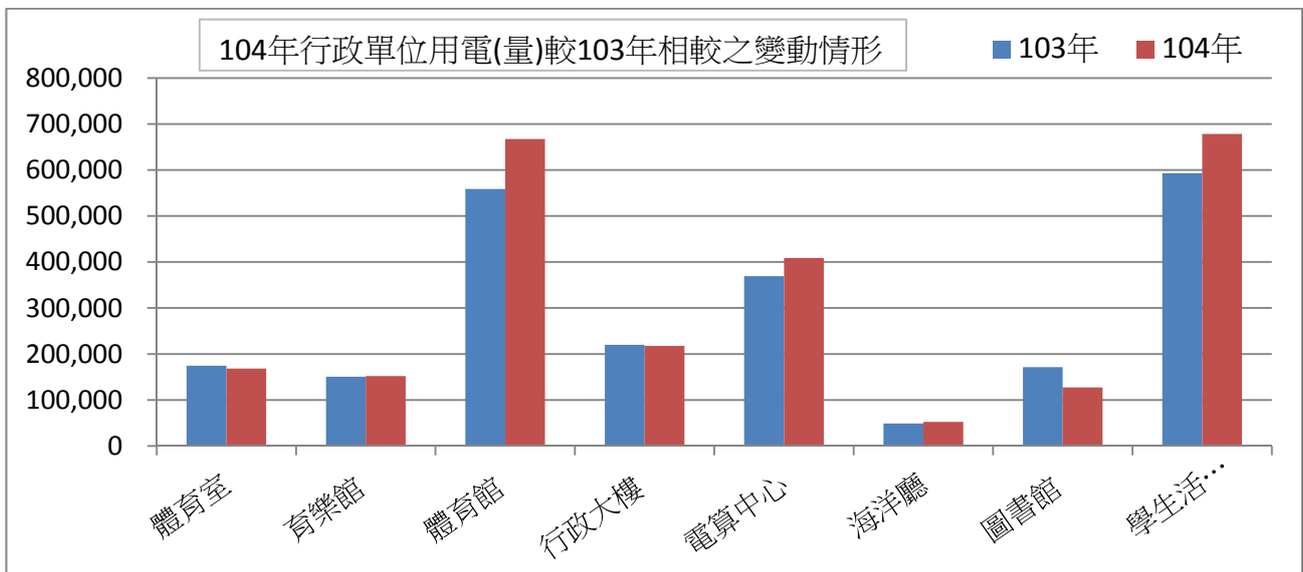
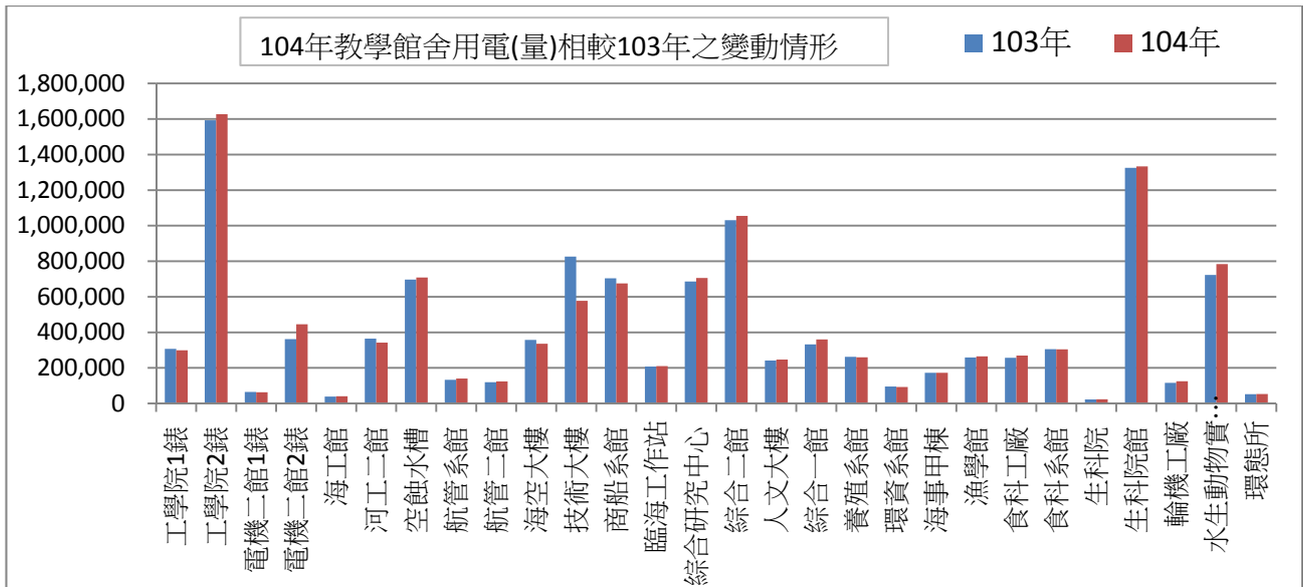
表四 102~104 年校內總用電(量)之變動情形

日期	102 年	103	104
總用電量(度)	16,901,621	16,518,552	16,668,041
較去年同期之 變動百分比(%)	-10.12%	-2.27%	0.90%

備註：

總務處 99 年 11 月底建置電能節能需量控制系統，各館舍用電(含電壓、電流、即時功率及累計用電度數)可透過系統傳輸紀錄，經與現場電錶顯示度數比對後，確認以下用電度數異常情形：

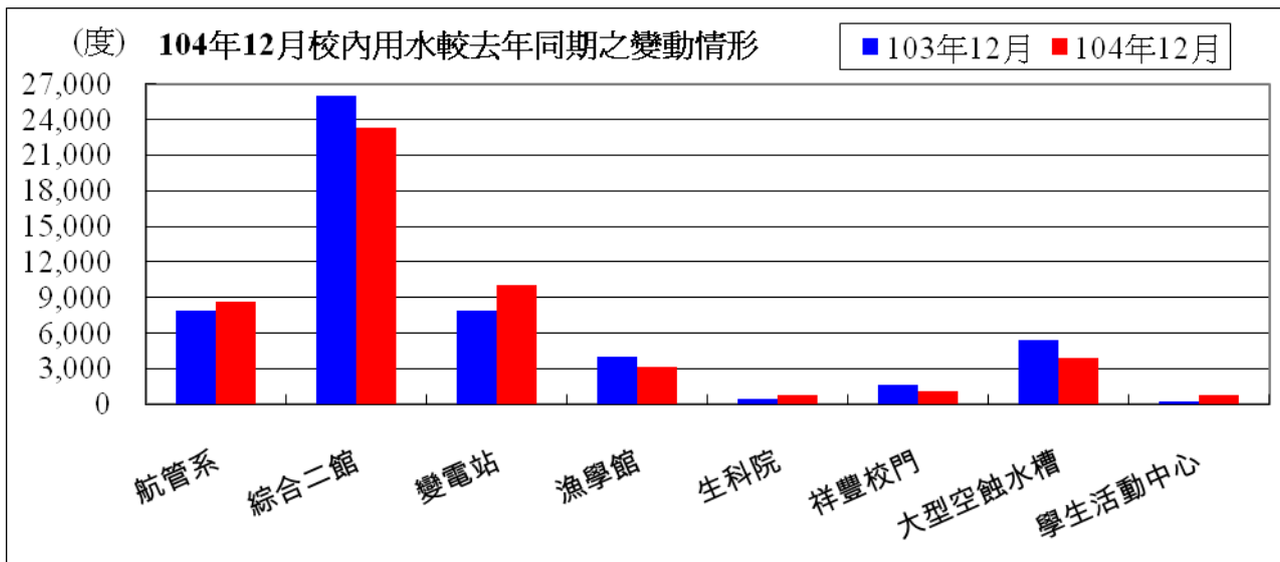
1. 輪機工廠因豪雨致變電站受損及高壓控制線路異常，暫以 103 年 9 月用電量作為參考值計算。
2. 輪機工廠海因電錶異常，以 103 年 12 月用電量計。
3. 104 年 11 月月均溫為歷年溫度最高，本校用電量亦較往年高。
4. 104 年技術大樓及圖書館較 103 年用電大幅減少，其中以圖書館更新冰水主機及增加變頻式節能控制，用電負成長達 25%。
5. 行政單位以體育館用電正成長達 19.48% 較高。
6. 學生宿舍以女一舍用電較 103 年正長成 22.66% 最高。
7. 教學館舍以電機二館資工系用電正成長 23.17% 最高。



表五：104年12月校內用水(量)較去年同期之變動情形

每月用水(登載資料為當月耗水量)			103年12月	104年12月	變動百分比%
航管系	水號 11-01-0452-002	實用度數(度)	7,851	8,618	9.77%
綜合二館	水號 11-01-0453-006	實用度數(度)	26,040	23,337	-10.38%
變電站	水號 11-01-0453-095	實用度數(度)	7,862	10,033	27.61%
漁學館	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	4,048	3,172	-21.64%
生科院	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	502	744	48.21%
祥豐校門	水號 11-01-0463-009	實用度數(度)	1,596	1,103	-30.89%
大型空蝕水槽	水號 11-01-0453-100	實用度數(度)	5,378	3,925	-27.02%
學生活動中心	水號 11-01-0453-158	實用度數(度)	212	769	262.74%
		總用水量(度)	53,489	51,701	-3.34%

資料來源：自來水公司 104年12月自來水費收據(計費期間：104/10/19~104/11/18)



備註：用水增加自來水供水區及使用館樓：

一、用水量較去年同期用水量大幅增加，供水區域及館樓為

(一)航管系館供水區：航管二館、游泳運動中心、男二舍、男三舍、育樂館、商船系館及機械系 A 館。

(二)變電站供水區：體育館、海空大樓、游泳運動中心、男二舍、男三舍。

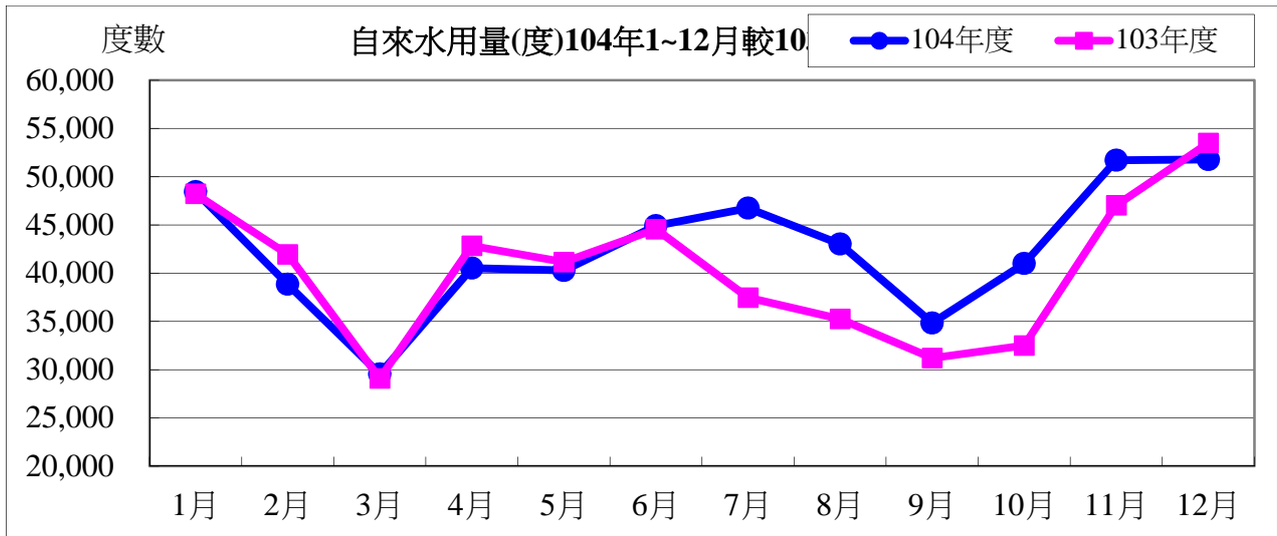
(三)生科院供水區：生科院館。

(四)學生活動中心：OK 便利商店、貴族世家、學生活動中心。

二、持續追蹤記錄各供水區及館樓用水量，減少自來水管路漏水。

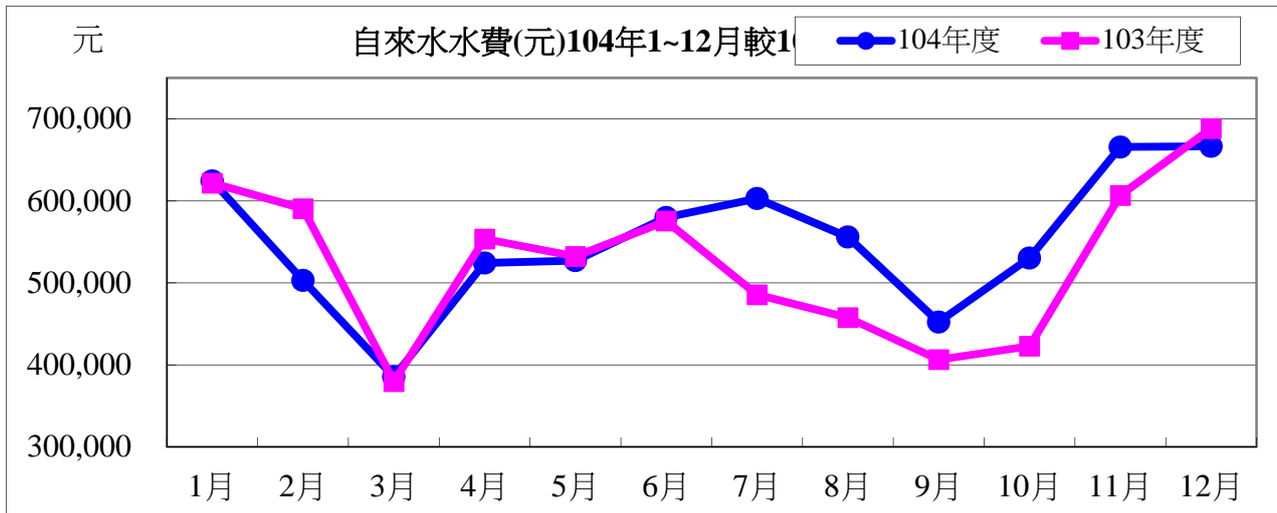
用水量	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
104年度	48,440	38,845	29,548	40,516	40,275	44,914	46,738	43,028
103年度	48,224	41,948	29,089	42,833	41,156	44,563	37,462	35,256
相差(度)	216	-3,103	459	-2,317	-881	351	9,276	7,772

用水量	9月	10月	11月	12月	小計
104年度	34,833	40,999	51,701	51,773	511,610
103年度	31,206	32,501	47,036	53,489	484,763
相差(度)	3,627	8,498	4,665	-1,716	26,847



自來水費	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
104年度	624,430	503,050	385,444	524,188	527,164	579,827	602,899
103年度	621,696	590,471	379,638	553,498	532,285	575,385	485,559
相差(元)	2,734	-87,421	5,806	-29,310	-5,121	4,442	117,340

自來水費	8月	9月	10月	11月	12月	小計
104年度	555,968	452,300	530,300	665,683	666,591	6,617,844
103年度	457,650	406,420	422,796	606,668	688,295	6,320,361
相差(元)	98,318	45,880	107,504	59,015	-21,704	297,483



104年度1~12月自來水用水與103年度同期相較

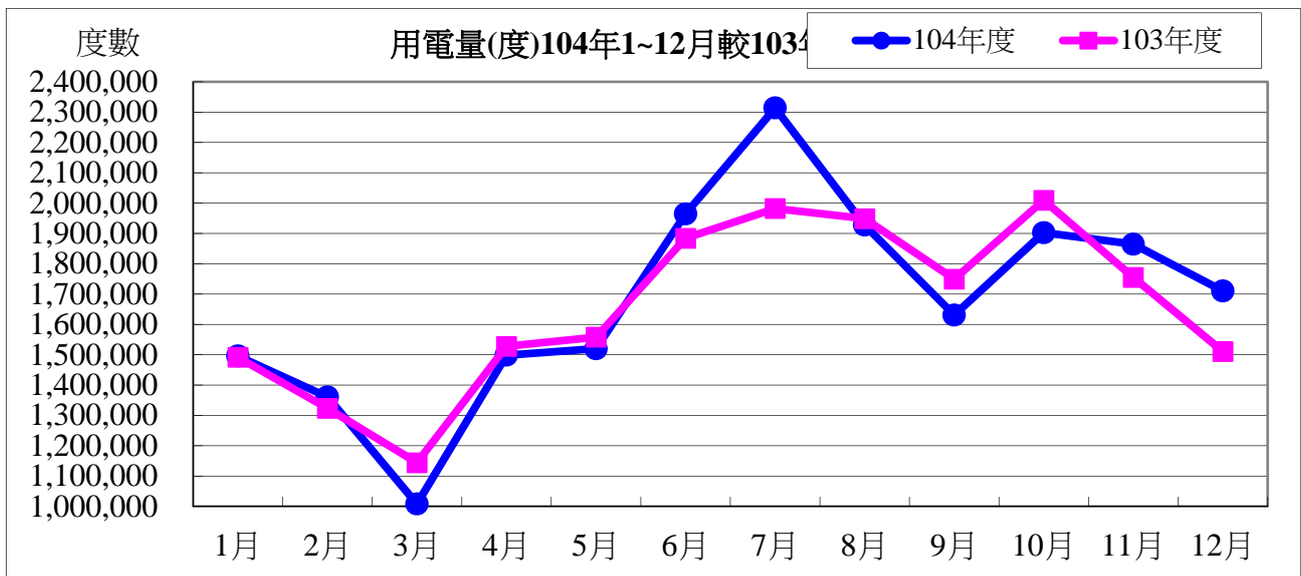
用水度	28,563度	成長率	6.62%
用水費	319,187元	成長率	5.67%

表六：用電資料來源：104年1~12月校內用電(量)較去年同期之變動情形

用電量	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
104年度	1,495,600	1,360,800	1,007,800	1,498,400	1,519,600	1,964,000	2,313,600
103年度	1,491,400	1,323,400	1,143,800	1,527,600	1,557,800	1,883,800	1,892,000
相差(度)	4,200	37,400	-136,000	-29,200	-38,200	80,200	421,600

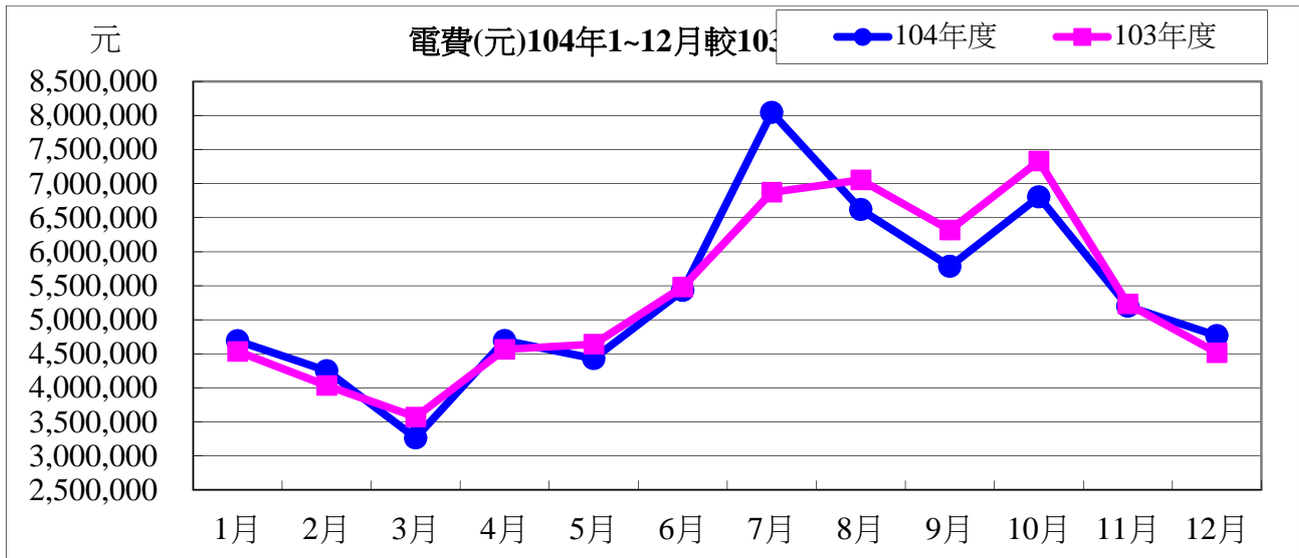
用電量	8月	9月	10月	11月	12月	小計
104年度	1,927,400	1,630,800	1,902,400	1,864,400	1,710,200	20,195,000
103年度	1,948,600	1,749,000	2,009,000	1,754,600	1,510,800	19,881,800
相差(度)	-21,200	-118,200	-106,600	109,800	199,400	313,200

用電資料來源：電力公司104年11月電費收據(計費期間：104/11/1~104/11/30)



電費	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
104年度	4,691,330	4,251,917	3,264,340	4,695,529	4,429,954	5,429,581	8,044,767
103年度	4,535,509	4,035,169	3,572,408	4,565,884	4,642,180	5,482,295	6,874,735
相差(元)	155,821	216,748	-308,068	129,645	-212,226	-52,714	1,170,032

電費	8月	9月	10月	11月	12月	小計
104年度	6,619,385	5,783,544	6,805,021	5,198,139	4,766,581	63,980,088
103年度	7,055,235	6,318,358	7,332,082	5,232,816	4,517,298	64,163,969
相差(元)	-435,850	-534,814	-527,061	-34,677	249,283	-183,881



104 年度 1~12 月用電與 103 年度同期相較

用電度	313,200 度	成長率：	1.58%
用電費	-183,881 元	成長率：	-0.29%

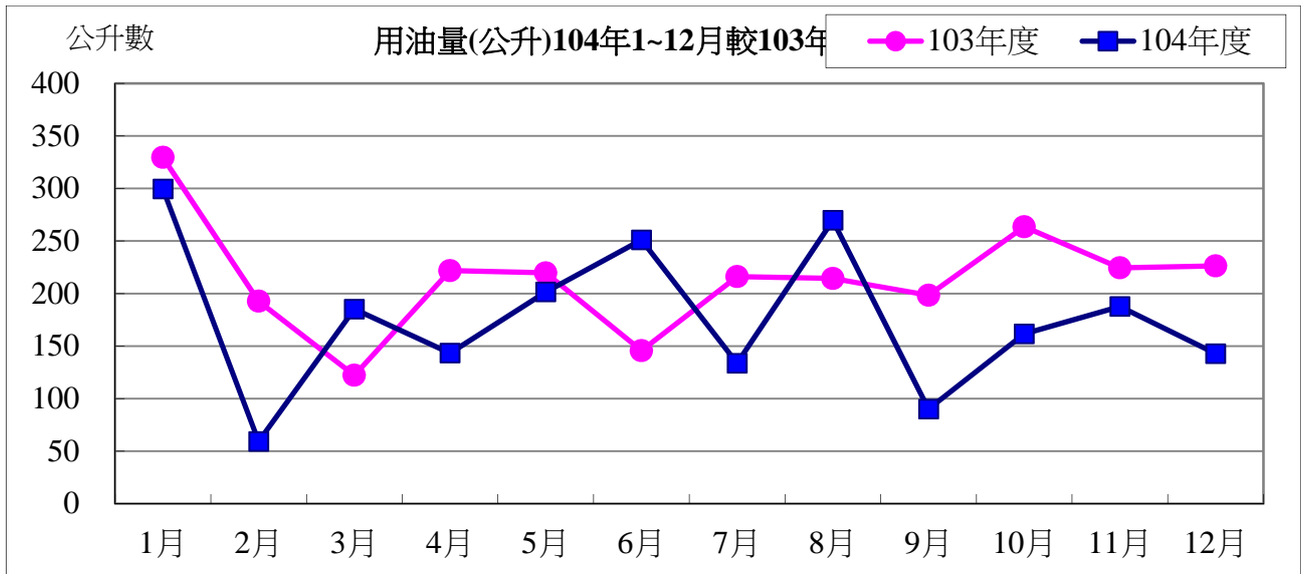
註：

- 一、電費大幅增加係因台電於 101 年 6 月 10 日起每度電電價調高近 3 成、102 年 10 月 1 日起又再度調高 1 成。
- 二、臺灣電力公司分別於 104 年 4 月 1 日及 10 月 1 日，調降用電度電價。
- 三、104 年 5、6 月平均溫度較往年高，造成用水、用電大幅增加。

104 年度 1~12 月用油量與 103 年度同期相較

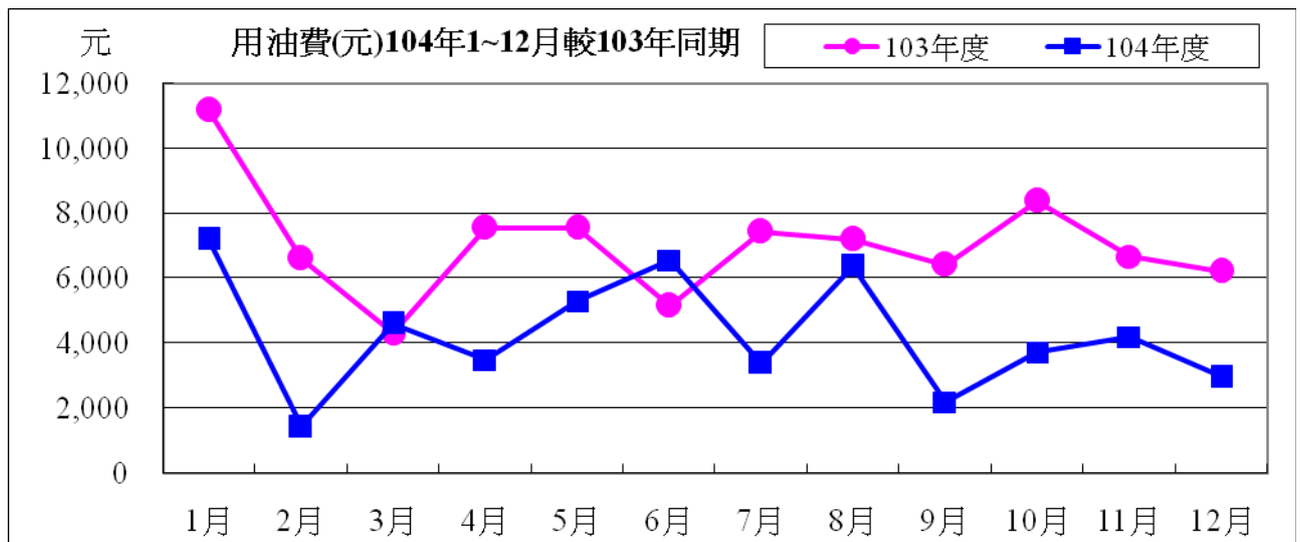
用油量	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
104 年度	299.61	59.20	185.16	143.31	201.51	251.04	133.66	269.73
103 年度	329.61	192.66	122.17	221.75	219.64	145.65	216.07	214.33
相差(元)	-30.00	-133.46	62.99	-78.44	-18.13	105.39	-82.41	55.40

用油量	9 月	10 月	11 月	12 月	小計
104 年度	90.00	161.59	187.66	142.76	2125.23
103 年度	198.39	263.58	224.46	226.22	2,574.53
相差(元)	-108.39	-101.99	-36.80	-83.46	-449.30



用油費	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
104年度	7,211	1,435	4,607	3,493	5,305	6,559	28,610	6,373
103年度	11,184	6,613	4,316	7,551	7,568	5,150	42,382	7,208
相差(元)	-3,973	-5,178	291	-4,058	-2,263	1,409	-13,772	-835

用油費	9月	10月	11月	12月	小計
104年度	2,196	3,730	4,196	2,970	51,459
103年度	6,423	8,377	6,682	6,226	84,744
相差(元)	-4,227	-4,647	-2,486	-3,256	-33,285

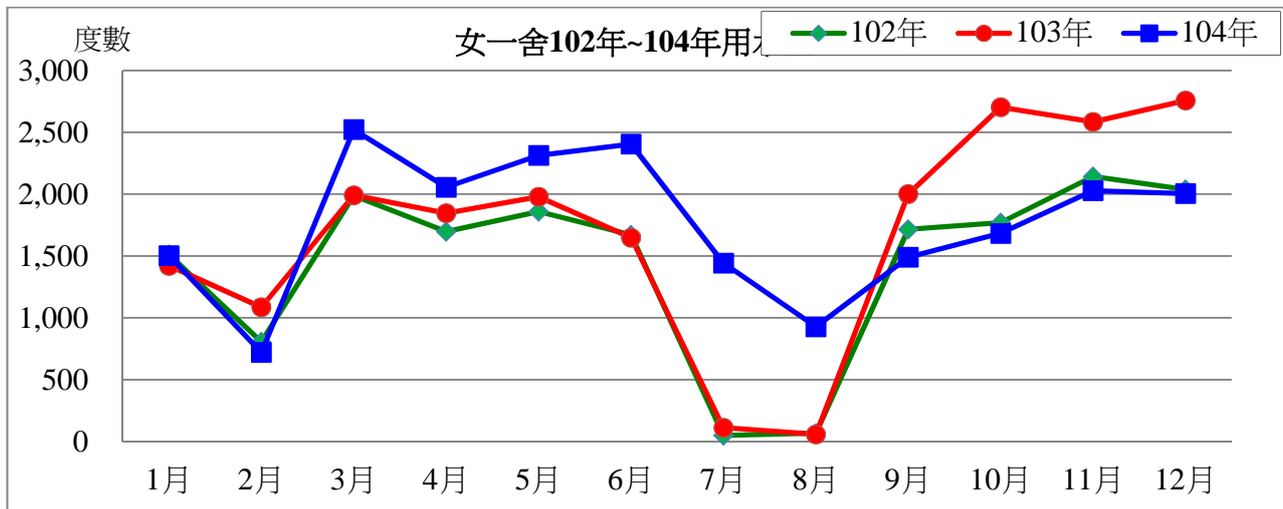


104 年度 1~11 月用油與 103 年度同期相較

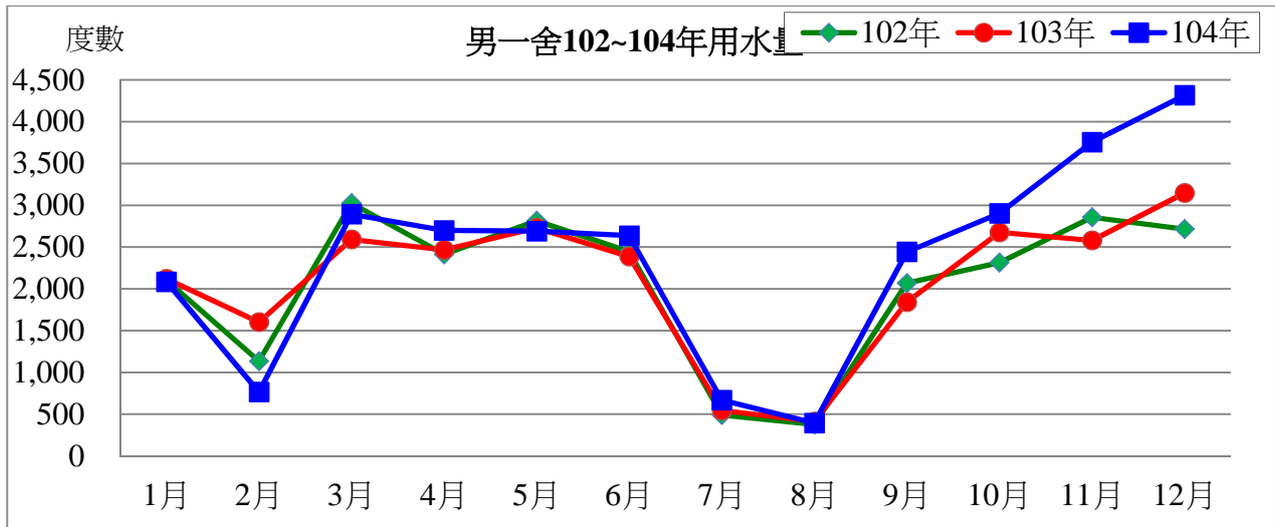
用油量	-449.30 公升	成長率：	-17.45%
用油費	-33,285 元	成長率：	-39.28%

表七 學生宿舍 102 至 104 用水變化情形

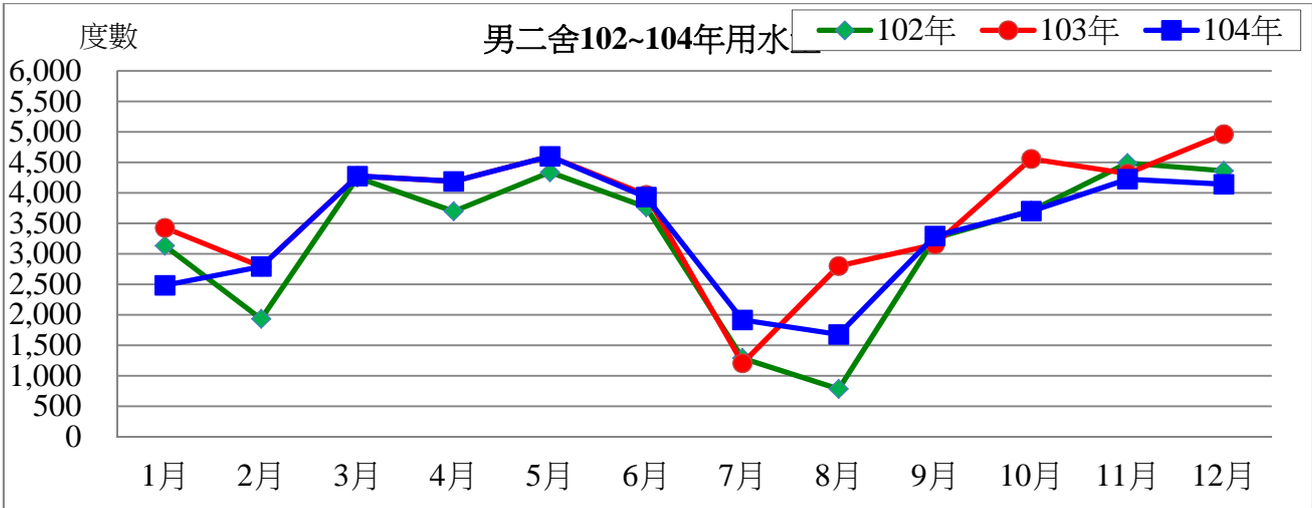
女一舍													
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
102年	1,512	805	1,988	1,697	1,859	1,670	49	67	1,715	1,769	2,142	2,038	17,311
103年	1,421	1,086	1,991	1,846	1,979	1,648	112	58	2,001	2,703	2,584	2,757	20,186
104年	1,503	721	2,522	2,056	2,313	2,405	1,443	928	1,490	1,683	2,028	2,005	21,097
104較103	82	-365	531	210	334	757	1,331	870	-511	-1,020	-556	-752	911



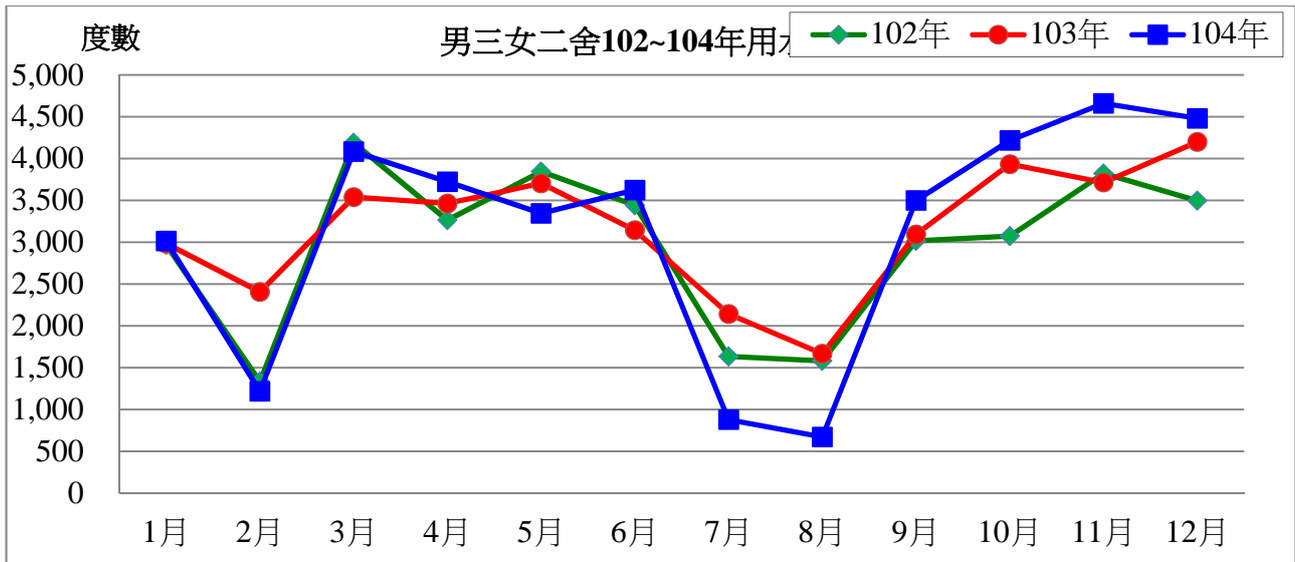
男一舍													
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
102年	2,103	1,135	3,025	2,413	2,815	2,445	490	377	2,069	2,314	2,857	2,715	24,758
103年	2,120	1,602	2,591	2,467	2,731	2,387	545	412	1,841	2,676	2,580	3,147	25,099
104年	2,084	765	2,893	2,699	2,690	2,636	668	393	2,442	2,903	3,755	4,316	28,244
104較103	-36	-837	302	232	-41	249	123	-19	601	227	1,175	1,169	3,145



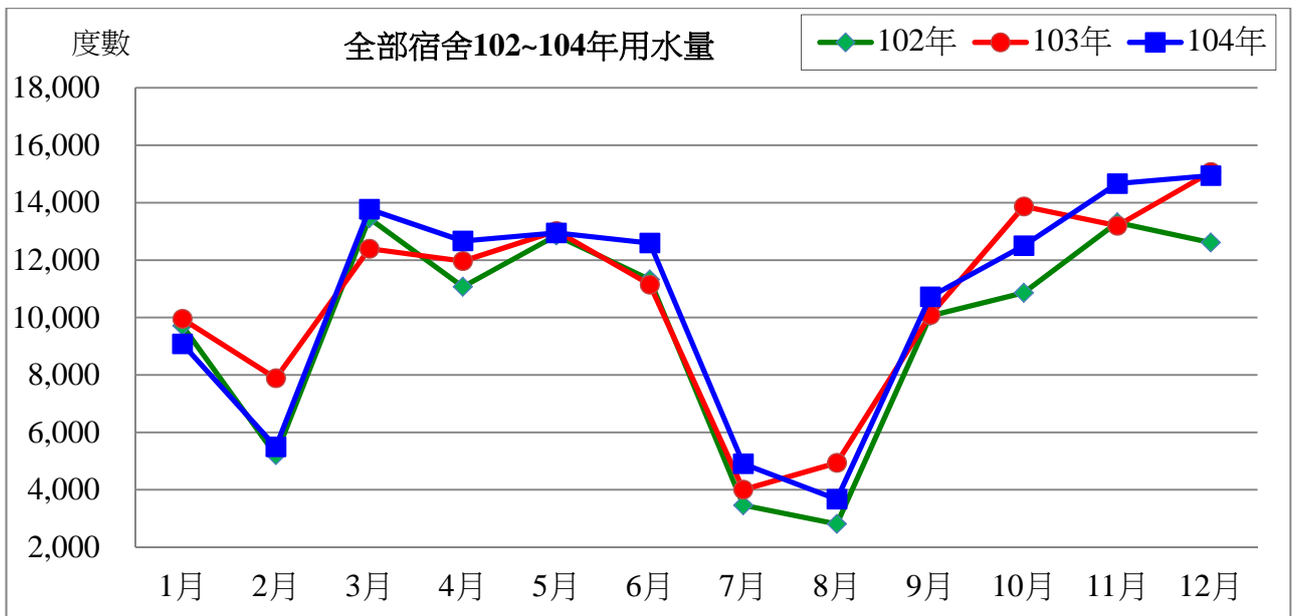
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
102年	3,132	1,932	4,252	3,697	4,338	3,764	1,288	783	3,258	3,706	4,490	4,361	39,001
103年	3,426	2,791	4,274	4,188	4,599	3,968	1,205	2,801	3,154	4,557	4,317	4,963	44,243
104年	2,483	2,791	4,274	4,188	4,599	3,930	1,915	1,677	3,292	3,700	4,223	4,141	41,213
104較103	-943	0	0	0	0	-38	710	-1,124	138	-857	-94	-822	-3,030



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
102年	2,970	1,334	4,190	3,264	3,845	3,442	1,635	1,581	3,016	3,074	3,823	3,497	35,671
103年	2,985	2,407	3,540	3,464	3,704	3,144	2,143	1,667	3,094	3,933	3,715	4,200	37,996
104年	3,014	1,218	4,084	3,723	3,346	3,624	879	672	3,499	4,217	4,660	4,481	37,417
104較103	29	-1,189	544	259	-358	480	-1,264	-995	405	284	945	281	-579

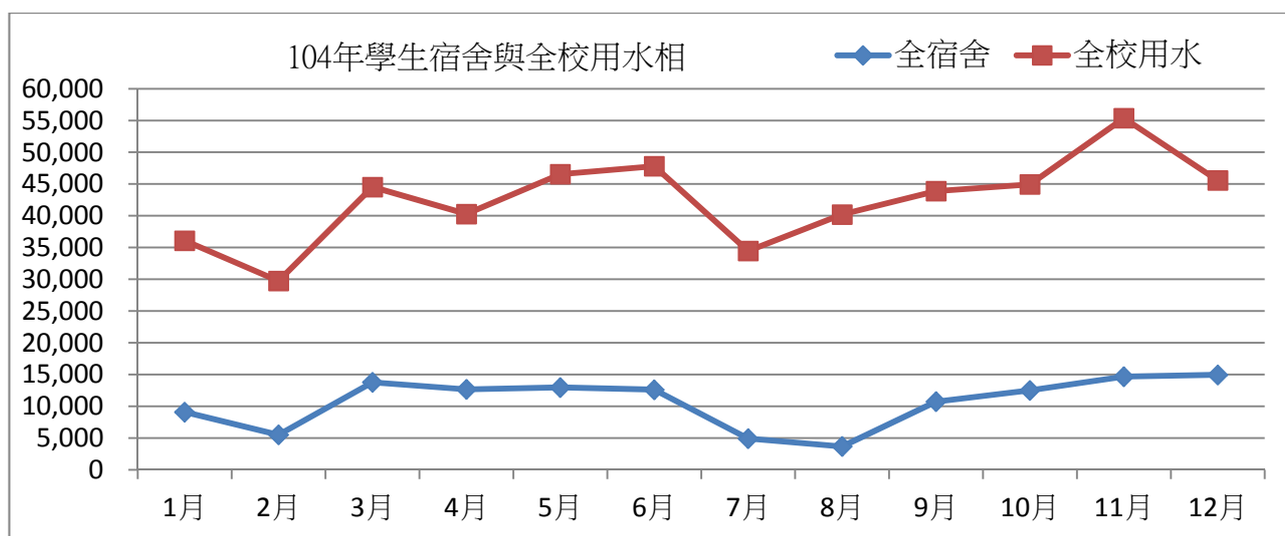


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
102年	9,717	5,206	13,455	11,071	12,857	11,321	3,462	2,808	10,058	10,863	13,312	12,611	116,741
103年	9,952	7,886	12,396	11,965	13,013	11,147	4,005	4,938	10,090	13,869	13,196	15,067	127,524
104年	9,084	5,495	13,773	12,666	12,948	12,595	4,905	3,670	10,723	12,503	14,666	14,943	125,415
104 較 103	-868	-2,931	1,377	701	-65	1,448	900	-1,268	633	-1,366	1,470	-124	-2,109



學生宿舍與全校用水量相較

月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
全宿舍	9,084	5,495	13,773	12,666	12,948	12,595	4,905	3,670	10,723	12,503	14,666	14,943	127,971
全校用水	36,082	29,730	44,524	40,274	46,553	47,808	34,461	40,204	43,887	44,938	55,373	45,574	509,408
佔全校%	25.18%	18.48%	30.93%	31.45%	27.81%	26.34%	14.23%	9.13%	24.43%	27.82%	26.49%	32.79%	25.12%



附件 五

圖書暨資訊處報告事項：

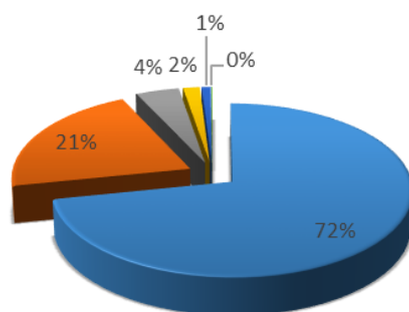
一、圖書綜合業務

(一)104年12月圖書藝文諮詢服務統計

諮詢服務類別	諮詢服務次數	抱怨申訴	諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴
書刊介購	0		館際合作	20	
圖書經費	0		推廣活動	14	
館內閱覽	2		電腦使用問題	2	
館藏諮詢 (實體+電子館藏)	57		空間借用	11	
資料借還相關 流通	65		館舍環境與品質	41	
圖書代尋	21		指示性諮詢	9	
典藏諮詢	12		其他服務	6	

二、採編組工作報告

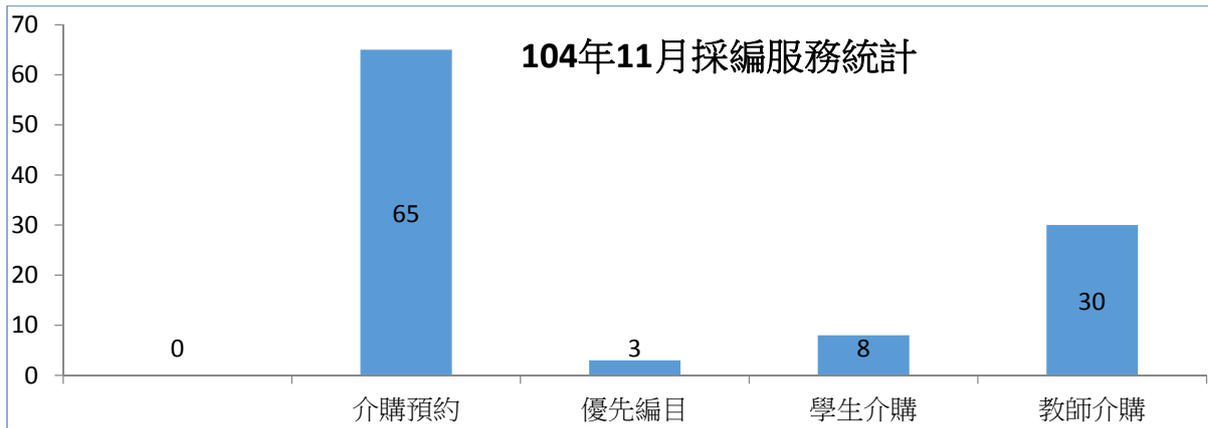
(一)採編組104年11月份新編圖書資料3,289冊(件)，總金額新臺幣744,823元，包括中日文圖書698冊、西文圖書142冊、附件55筆、本校博碩士論文及中西文贈書30冊、影音資料3筆，以及電子書2,361種。11月份新書展示即時借出次數為953次。



104年11月編目統計

■ 電子書 ■ 中日文書 ■ 西文書 ■ 附件 ■ 贈書 ■ 影音資料

(二)採編組104年11月份接受老師介購圖書30件(其中訂購中14件、處理完畢已流通9件、送院系圖委審核1件、圖書館已有紙本圖書5件、再版中1件)；學生介購8件(其中訂購中5件、處理完畢已流通3件)，為師生預約並通知其介購書已到65件。優先處理未上架書3件，錯誤書目回報0件。



- (三)2016 年期刊與資料庫經費缺口已獲校長補助，採編組已據圖委會決議及各學院續訂調查作業結果執行請購程序，感謝事務組協助招標等採購事宜。
- (四)104 學年度第 1 學期圖書暨資訊委員會已於今(104)年 12 月 9 召開，會中主要討論本校 105 年度(西元 2016 年)圖書經費分配案。會議決議新增「海洋觀光管理學士學位學程」購書配額 1 單位，並因應期刊資料庫預算不足之問題，商請各學院及研發處等相關單位依校內實務需求及使用狀況，評估下一年度(106 年)續訂 WOS(SCIE)及 EndNote 之必要性。
- (五)完成「臺灣學術電子書暨資料庫聯盟」104 年各項電子書產品評選及採購、驗收核銷作業。104 年總計採購買斷中西文電子書共 9,920 冊，平均採購價為新臺幣 232 元/冊。
- (六)配合閱覽組舉辦一般性期刊拍賣，採編組亦循例整理非館藏圖書進行拍賣。
- (七)獲鄭森雄教授贈書一批，將進行後續維護整理及入藏事宜。

三、閱覽組工作報告

- (一)104 年 11 月除發送圖書即將到期、逾期及預約可借 e-mail 通知外，各項業務統計如下表：

項 目	數 量
進館人次(不含 K 書中心)	22,916 人次
圖書流通冊數	14,379 冊
借書人次	2,503 人次
團體視聽室借用次數	21 次/75 人次
違規停權	0 人
違規復權	0 人
證件申請(含校友、館合證、眷屬借書證等)	4 張
校外人士「夜間、假日無線網路服務」帳密申請	45 次
讀者資料建檔(含門禁)、更新及內碼補正	340 件
調閱特藏資料及罕用圖書	11 冊
預約書撤架	127 件
期刊人工借閱	38 冊
代尋圖書	21 件
新書展示	607 冊
還書箱冊數	949 冊
點收中、外文現期期刊	483 本

- (二) 驗收登錄及加工期刊(中/英/日文)483種及催缺；待裝訂期刊整理及加工。
- (三) 整理拍賣期刊(中/西/日文)共418種，約計3,300冊(含光碟)已核對下架並消磁整理完畢。
- (四) 進行現刊及合訂本期刊整理。
- (五) 協助影印故障簡易維修、備品更換及申報公務影印發票及第4季影印機場租及電費費用催繳。
- (六) 安排服務學習同學清潔3-5樓及2館環境清潔及書架擦拭。
- (七) 12月1日至12月4日進行圖書館5樓地板清洗除蠟，該區關閉進行清潔施作。
- (八) 規劃辦理2015年期刊拍賣活動，預計於12月21日至23日於圖書館1樓臨時閱讀區辦理。
- (九) 簽核由圖資處業務費支應助學金不足額81,366元簽呈。
- (十) 11月中至12月中受理25人次愛校服務，安排同學協助館舍清潔工作。
- (十一) 完成105年夜間館員核准簽呈。
- (十二) 完成圖書館3-5樓男女廁門片更新及5樓男廁沖水器更新請購。
- (十三) 提出全興書苑門禁刷卡系統請購，預計於期末考前安裝完成。
- (十四) 學生資料個別建檔4件、補基本資料26件、新進教職員工建檔(含兼任)5件。
- (十五) 申辦校友借書證3件及退休人員借書證1件。
- (十六) 補發證件資料維護87件及離校離職30件。
- (十七) 館舍安全與環境品質維護：
 - 1. 每月2次特定區域清潔。
 - 2. 每日安全巡視檢測。
 - 3. 請修各樓層燈管、桌燈、插座及廁所等故障多處。
 - 4. 全館飲水機清潔。
 - 5. 領取衛生紙，洗手乳更換及備品。

四、圖書系統組工作報告

- (一) 系統維護方面：
 - 1. 圖資處網頁：
 - (1) 修改網頁相關資訊共4次。
 - (2) 完成新版圖資處中文首頁，英文版網頁進行規劃中。
- 電腦顯示方式：

圖書暨資訊處 English NTOU
Office of Library and Information Technology 2015-12-21 Monday
校外來賓換證名額: 49 剩餘: 43

圖書期刊 電子資源 閱覽服務 參考服務 校園E化 關於本處 常見問題 連絡我們

資源探索服務 查館藏 單一入口
請輸入關鍵字。 查詢

電子資源

- 館藏查詢系統
- 資源探索服務系統
- 資料庫 / 電子書
- 海大博碩士論文系統
- 海大機構典藏
- 校園授權軟體
- 臺灣博碩士論文系統
- 數位化論文典藏聯盟 (美加博碩士論文)
- 圖書整合服務

使用指引

- 開放時間
- 校外使用電子資源須知
- 電子資源合理使用說明
- 校園著作權百寶箱
- 推廣活動/說明會
- 校園無線網路
- 影印服務
- 場地與設備
- 英語學習專區
- 個人借閱紀錄查詢

圖書期刊大拍賣
十二月 開賣時間 12:30 ~ 15:30

圖書期刊大拍賣 12月21日 START!

- 【2015期刊拍賣活動】12月21日至23日於圖書棟1樓該館閱讀區辦理期刊拍賣活動，歡迎踴躍參加! (2015.12.16)
- Reaxys 博士獎即日起開始送件，爭取免費出國交流的機會與獎學金，歡迎投稿！ (2015.12.08)
- 【有獎衝當中英名單】食在安全有獎衝當中英名單公布囉！ (2015.12.02)
- 【104年圖書雜誌】萬眾矚目的圖書雜誌年慶開跑囉！參加即有機會獲得航海王模型置物架、全家便利商店禮卡...等好禮！ (2015.11.27)
- 2015歐洲電影年度影展開跑囉~全台各地30個放映點播映來自歐盟17個國家的精彩電影!! (2015.11.11)

more

地址：基隆市中正區北寧路2號
圖書服務 - 02-2462-2192 轉 1187 lit@mail.ntou.edu.tw 傳真：02-2462-4651
資訊服務 - 02-2462-2192 轉 1171 staff@mail.ntou.edu.tw 傳真：02-2463-1208
網站維護：圖書系統組 © 2015 NTOU Library

手機及平版顯示方式：

圖書暨資訊處 English NTOU
2015-12-21 Monday
Office of Library and Information Technology 校外來賓換證名額: 49 剩餘: 43
Library and Information Technology

資源探索服務 查館藏 單一入口
請輸入關鍵字。 查詢

電子資源

- 館藏查詢系統
- 資源探索服務系統
- 資料庫 / 電子書
- 海大博碩士論文系統
- 海大機構典藏
- 校園授權軟體
- 臺灣博碩士論文系統
- 數位化論文典藏聯盟 (美加博碩士論文)
- 圖書整合服務

圖書期刊大拍賣
十二月 開賣時間 12:30 ~ 15:30

圖書期刊大拍賣 12月21日 START!

圖書暨資訊處 English NTOU
2015-12-21 Monday
Office of Library and Information Technology 校外來賓換證名額: 49 剩餘: 43

圖書期刊 電子資源 閱覽服務 參考服務 校園E化 關於本處 常見問題 連絡我們

資源探索服務 查館藏 單一入口
請輸入關鍵字。 查詢

電子資源

- 館藏查詢系統
- 資源探索服務系統
- 資料庫 / 電子書
- 海大博碩士論文系統
- 海大機構典藏
- 校園授權軟體
- 臺灣博碩士論文系統
- 數位化論文典藏聯盟 (美加博碩士論文)
- 圖書整合服務

圖書期刊大拍賣
十二月 開賣時間 12:30 ~ 15:30

圖書期刊大拍賣 12月21日 START!

2. 博碩士論文系統：

- (1)延後開放查詢共 5 次。
- (2)系統問題回報及修正共 1 次。
- (3)12/2 博碩士論文系統備份主機異常，廠商到廠修復。

3. VM 主機：

- (1)光華智慧藏主機重新架設。
- (2)金庸電子書koobe主機,原採用Windows2003作業系統,自行重新修改程式,並改採由Linux CentOS架設。

4. 館藏系統：

12/4 完成第四季保養維護。

(二)電腦硬體維護：

1. 讀者及館員電腦使用問題諮詢 5 人次。
2. Mylib 主機系統風扇損壞,已完成修復。
3. NTOUR 機構典藏主機硬碟損壞,已完成修復。
4. 新增 VM 主機備援電源供應器。

(三)圖書館冷氣及發電機維護：

1. 12/11 完成圖書館一館 3 樓送風機清洗保養。
2. 11/24 完成發電機維護保養。

五、參考諮詢組工作報告

(一)圖書資訊資源利用推廣

1. 為讓大學部新生充分了解大學圖書館的服務,與學務處配合舉辦「大一學習促進—認識您所不知道的圖書館」活動,今年進行方式不採班級各別約定時間,統一由學務處排定時間及上課教室,再由參考組依時前往上課。活動進行方式分為二個階段,第一階段由同仁以投影片進行 40 分鐘簡報,介紹圖資處各項服務及推廣學習資源;第二階段帶領同學進行圖書館實地參觀導覽。同時為提高活動趣味性,分別於圖書館三個樓層放置特製印章,每位同學集滿 3 個章後即可至櫃台領取圖資處紀念鉛筆一枝。繼 10 月份共舉辦 12 場 295 人次參加後,11 月份共 2 場 61 人,日程如下。

日期	系別	地點	人數
11/12	生科	愛樂廳	41
11/19	運輸B	愛樂廳	20

2. 為配合教學需要,並協助學生善用本校訂購之資源,支援其學習,及蒐集論文撰寫所需參考文獻,參考組可至系所或利用圖書館資訊素養教室舉辦「圖書資源利用說明會—學會資料怎麼找」,內容包含圖書館紙本與電子資源查詢、文獻傳遞服務與館際合作、圖書資訊服務、推廣活動介紹等。歡迎申請預約。繼 10 月份辦理 5 場次 163 人參與外,11 月份共 3 場 127 人。詳細日程如下表：

日期	所別	地點	人數
11/7	教研所(碩專)	資訊素養教室	18
11/11	材料所	綜合研究中心 202 室	29
11/18	食科系	食科系演講廳	80

3. 為鼓勵電子資源利用,支援師生教學研究與學習,提高購入資源之使用效益,參考組舉辦多場資源利用說明會推廣。11 月 5 日與生輔組合辦「尊重智慧財產權—校園著作權」演講,邀請葉玟好律師蒞校宣導智財權觀念,共 133 位師生參與;11 月 11 日應人事室邀請於第二演講廳新進人員研習進行圖資處介紹共 39 人參與;11 月 12 日及 11 月 26 日於電腦教室舉辦二場 EndNote 書目管理軟體教育訓練,開放全校師生報名,共計 103 人參加。
4. 推出台北聯合大學系統推廣活動:11 月 23 日至 12 月 4 日共同推出圖書館週線上有獎徵答活動,分別由各校圖書館出 3 個題目四校共 12 題,進行線上答題。由今年主辦學校台北醫學大學圖書館設立網頁並彙整答對者清單送交各校,再

由各校公開抽獎三名，每位獲得禮券 1 千元整。

5. 本學期 9 月 14 日至 11 月 30 日推出「有獎徵答—食在安全」，結合 4 個本校所訂購之資料庫 EBSCO、REAXYS、PROQUEST、月旦法學知識庫等分別設計一個問題，4 題全部答對即可參加抽獎。活動結束後於 12 月 2 日抽出 35 名得獎者，獎品包括 Springer 筆記型電腦保護袋、漢珍 L 夾及膠囊筆套組、ELSEVIER 環保袋等，公告於網頁並發送 Email 通知得獎同學。
6. 資料庫試用：國際光學工程學會資料庫 SPIE Digital Library、Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America(PNAS)、Nature Publishing Group(NPG)、FUNDAY 線上外語學習平台、Naxos Music Library 拿索斯·線上音樂圖書館、萬方數據庫、讀秀中文學術搜索，GeoScienceWorld(GSW)電子書、全文報紙資料庫、商業周刊知識庫、動腦雜誌知識庫、遠見雜誌知識庫等，敬請把握時間，即刻體驗。
7. 規劃年度圖書館週活動，內容包括圖書館有獎徵答活動、圖書館奪寶—消失的拼圖、2015 歐洲魅影影展、北聯大四校圖書館週有獎徵答、電子書園遊會、圖書期刊拍賣、填問卷，送好禮等系列活動。

(二) 電子資源請購與利用管理

1. 進行 105 年 CONCERT 資料庫續訂作業。
2. Westlaw Next 資料庫、Engineering Village Compendex 資料庫公開招標。

(三) 課程指定參考資料服務

持續受理全校教師「課程指定參考資料」申請，請老師直接至圖資處網頁線上填寫 104 學年第 1 學期「指定參考資料(Reserve Material)」申請表，由圖資處購置一定數量、陳列四樓「教師指定參考書」專區，經由館藏目錄提供以課程名稱或教師姓名查詢。若指定之參考資料，本校圖書館尚未購置，將配合採購處理作業以便新學期課程使用。歡迎多加利用。

(四) 館際合作

1. 為充實圖書館教學研究資源，提昇資訊服務品質，本處與台北大學、臺北醫學院、台大、台科大、台師大、中研院等 32 所單位圖書館簽訂館際圖書互借協議。歡迎師生至參考組換發證件親洽合作館借書。
2. 本處加入全國文獻傳遞服務系統(NDDS)，可以提供國內四百多所圖書館館藏文獻複印(國內複印件，博碩士論文圖書借閱由校長專款支應，全校教職員學生免付費使用)及圖書借閱(自費)申請，歡迎多加利用。
3. 本處加入北區圖書資源服務平台，與 15 所學校提供「館際借書證」及「代借代還」服務。計畫期間至 104 年 7 月 31 日止，新年度計畫於 11 月 16 日再度啟動。「館際借書證」服務 11 月份對外申請 5 件，外來申請 2 件，歡迎師生踴躍利用。參與單位為：法鼓佛教學院、東吳大學、真理大學、政治大學、陽明大學、臺北大學、臺北藝術大學、臺灣海洋大學、國防醫學院、淡江大學、景文科技大學、實踐大學、臺北市立大學、輔仁大學、銘傳大學，共計十五校。

(五) 資料提供：智慧財產權自評表資料彙整、104 學年度大一學促成果彙報表、105 年北聯大活動規劃彙整。

(六) 行政運作：

配合 IEET 工程認證行程，進行圖資處簡報、參觀圖書館及機房。

(七) 104 年 11 月參考諮詢組服務統計

1. 參考諮詢服務 (BBS、e-mail、電話或親自到館詢問)：解答讀者有關實體館藏與電子資源利用疑問、協助資料查詢與取得、答覆推廣活動、列印/掃描、空

- 間借用、無線上網，及圖書流通等詢問計 139 件。
2. 文獻傳遞服務對外申請件數(複印+圖書)：182 件。
 3. 文獻傳遞服務外來申請件數(複印+圖書)：11 件。
 4. 電子資源帳號密碼審核件數：0 件。
 5. 圖書互借證申請件數：11 件。
 6. 光碟資料庫借出次數：0 次。
 7. 個人研究小間申請件數：4 件。
 8. 討論室借用次數：169 次 (697 人次)。
 9. 無線網路借用次數：61 次。
 10. 監視器調閱次數：1 次。

六、校務系統組工作報告

(一)教學務系統自力維運

1. 依招生組需求，於維護學校代碼功能中，新增欄位顯示是否已編碼，並新增按鈕供業務單位將已編碼學校改為未編碼。
 - (1)11 月 24 日開始系統分析與設計，修改相關程式 2 支。
 - (2)11 月 26 日上正式機。
2. 依註課組需求，修正碩博士系統之維護論文或相關著作目錄功能，修正列印中文字變為方框之情形。
 - (1)11 月 30 日開始系統分析與設計，修改相關程式 1 支。
 - (2)12 月 1 日上正式機。
3. 應業務單位需求，將原為 PDF 輸出的維護論文或相關著作目錄一覽表改為 WORD 格式輸出以便學生可自行再予調整。
 - (1)12 月 1 日開始系統分析與設計，修改相關程式 1 支。
 - (2)12 月 1 日開始程式撰寫。
 - (3)12 月 1 日配合使用者測試。
 - (4)12 月 2 日上正式機。
4. 應業務單位需求，外籍生或僑生在建置學生基本資料時，對於「統一證號」之意有所不解，將「統一證號」調整為「居留證統一證號」。
 - (1)12 月 2 日開始系統分析與設計，修改相關程式 2 支。
 - (2)12 月 2 日開始程式撰寫。
 - (3)12 月 3 日上正式機。
5. 修改畢業資格系統預審功能，刪除寒假轉學生轉系前資料時，刪除條件由轉系生效學年改為生效學年期。
 - (1)12 月 9 日開始系統分析與設計，修改相關程式 1 支。
 - (2)12 月 12 日上正式機。
6. 新增維護學位服尺寸功能，設定各部別開放借用所屬尺寸，並輸入尺寸說明，以利學生借用學位服時可選取自己要借的尺寸，並於繳費單明細表印出/匯出各尺寸統計數量，原匯出與列印相關功能加入尺寸欄位。
 - (1)11 月 26 日開始系統分析與設計，新增 TABLE 1 個，調整 TABLE 1 個，新增 5 支程式，調整相關程式 14 支，調整相關報表 4 支。
 - (2)11 月 26 日開始程式撰寫。
 - (3)12 月 9 日配合使用者測試。
7. 匯入學位服負責人功能。
 - (1)12 月 9 日開始系統分析與設計，新增 2 支程式。

- (2)12月11日開始程式撰寫。
- (3)12月14日配合使用者測試。
- 8. 12月2日檢核教學務系統組織人員轉檔批次程式，比對現行WebHR人事系統資料庫、行政資訊網資料庫，修改批次轉檔完成後續手動執行的SQL指令，並釐正教學務系統人員資料，例如單位、職務、兼任等。
- 9. 修正學籍及成績系統中，業務單位功能不支援跨瀏覽器問題。
 - (1)11月25日開始系統分析與設計，修改相關程式11支。
 - (2)11月27日上正式機。
- 10. 依註課組需求，匯出期中預警學生資料時，新增郵遞區號欄位。
 - (1)12月1日開始系統分析與設計，修改相關程式2支。
 - (2)12月2日上正式機。
- 11. 依註課組需求，修改博士班論文學位考申請書格式。
 - (1)12月10日開始系統分析與設計，修改相關程式1支。
 - (2)12月12日上正式機。
- 12. 修正確認學位考口試委員功能，修正存檔後頁面無法順利更新情況。
 - (1)12月11日開始系統分析與設計，修改相關程式2支。
 - (2)12月12日上正式機。
- 13. 招生組提出(A)修改放榜會議成績表，表尾加註文字「本表提供考生彌封碼，非准考證號碼.... .」(B)修改考生基本資料表，表格資料增加報名流水號。
 - (1)11月20日開始系統分析與設計，需修改相關程式2支。
 - (2)11月20日開始程式撰寫。
 - (3)11月20日開始配合使用者測試。
 - (4)11月23日上線使用。
- 14. 招生組提出未開放列印准考證的時間期間，若資格審查通過考生登入系統，畫面則顯示「報名審查結果審核通過，若初試未通過則不具有複試資格」；若初試通過考生登入系統，畫面則顯示「報名審查結果審核通過」。
 - (1)11月26日開始系統分析與設計，需修改相關程式1支。
 - (2)11月26日開始程式撰寫。
 - (3)11月26日開始配合使用者測試。
 - (4)11月27日上線使用。
- 15. 配合招生組辦理105年特殊選才招生考試，修改登錄考生專長資料功能，增加查詢、匯出欄位，例如考試科目、比例、成績等欄位。
 - (1)11月27日開始系統分析與設計，需修改相關程式2支。
 - (2)11月27日開始程式撰寫。
 - (3)11月27日開始配合使用者測試。
 - (4)11月30日上線使用。
- 16. 檢測招生系統的初試作業：匯入初試成績、維護合格名額、計算初試合格、匯出合格名單、列印初試成績單功能，修改功能名稱、增加畫面說明、調整功能順序。
 - (1)11月30日開始系統分析與設計，需修改相關程式17支。
 - (2)11月30日開始程式撰寫。
 - (3)11月2日開始配合使用者測試。
 - (4)12月3日上線使用。
- 17. 檢測招生系統的成績作業的所有功能，避免進行中的招生考試互相影響，修

- 改如下：(A)部份功能因角色關係，會發生系統錯誤，須修正；(B)調整部份功能畫面；(C)檢查資料權限的設定。
- (1)12月10日開始系統分析與設計，需修改相關程式22支。
 - (2)12月10日開始程式撰寫。
 - (3)11月10日開始配合使用者測試。
 - (4)12月16日上線使用。
18. 教務處反映為嘉惠學生申請資格認定需求，選課清單列印請將課程名稱加入英文課名。
- (1)11月12日開始系統分析與設計，需修改相關程式3支，報表格式設計檔案2支。
 - (2)11月13日開始程式撰寫。
 - (3)11月16日開始開始配合使用者測試。
 - (4)11月23日配合使用者反映進行調整版面備註部分配置。
 - (5)11月26日上線使用
19. 教務處反映體育室課程申請與審核課號編碼方式需增加協助說明，以協助承辦人員作業時輔助提示。
- (1)11月13日開始系統分析與設計，需修改相關程式2支。
 - (2)11月16日開始程式撰寫。
 - (3)11月17日開始開始配合使用者測試。
 - (4)11月19日上線使用。
20. 外語中心反映課程進行全校配課後，學期課程處理功能所匯出的選課人數與實際選上的人數不同。
- (1)11月30日開始系統分析與設計，需修改相關程式1支。
 - (2)12月1日開始程式撰寫。
 - (3)12月1日開始開始配合使用者測試。
 - (4)12月1日上線使用。
21. 依軍訓室需求，協助更正教學務系統中學生兵役管理子系統緩徵原因消滅名冊功能。需求內容為匯出資料樣式同列印結果。
- (1)104年08月19日開始系統分析與設計，修改相關程式6支，修正畫面篩選欄位資料庫資料。
 - (2)104年11月11日開始程式撰寫。
 - (3)104年12月04日日測試。
 - (4)104年12月14日日上線使用。
22. 依軍訓室需求，協助更正教學務系統中學生兵役管理子系統緩徵延長修業年限學生名冊功能。需求內容為匯出資料樣式同列印結果。
- (1)104年08月20日開始系統分析與設計，修改相關程式6支，修正畫面篩選欄位資料庫資料。
 - (2)104年12月07日開始程式撰寫。
 - (3)104年12月15日測試。
23. 依住輔組需求，協助更正教學務系統中學生宿舍管理子系統開放住宿申請功能。需求內容為修正是否允許住宿的戶籍地條件，原基隆改為大台北地區(北北基)，住宿資格條件依照性別、年級與戶籍地區而有所不同。
- (1)104年11月30日開始系統分析與設計，修改相關程式4支。
24. 依國際學生事務組需求，教學務系統中國際學生輔導子系統中維護健保費應

繳月數功能。需求內容為年度下拉有下一年度(105年)。

(1)104年12月04日開始系統分析與設計，修改相關程式3支。

(2)104年12月07日開始程式撰寫。

(3)104年12月08日日測試。

(4)104年12月09日日上線使用。

25. 依出納組需求，協助更正教學務系統中出納繳費子系統中學雜費收費標準維護功能。需求內容為維護夜間部系所的學雜費收費標準資料時，產生系統發生錯誤訊息。

(1)104年12月11日開始系統分析與設計，退費單位[註冊課務組]之承辦人任職於其他單位，資料庫相關學雜費收費標準資料修正承辦人的資料。

(2)104年12月11日日上線使用。

(二)校務系統組104年11月諮詢服務狀況統計

教務新系統		學務新系統		其他	
系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數
學籍	18	工讀助學金系統	2	權限管理系統	1
成績	3	就學貸款-減免補助	1	主機代管	3
招生考試	28	學分班網路報名	1	資料庫系統	2
選課系統	8	學位服	1	帳密	1
碩博士學位	2	出納繳費	3	人員	5
鐘點	3	問卷調查	1		
畢業生離校	1				

(三)專案工作進度

1. 人事勞健保系統。

(1)人事資料管理系統：

A. 通訊錄作業：

(A)維護通訊錄職稱(人事室)。

(B)維護通訊錄組織單位(人事室)。

(C)維護通訊錄單位列印編制(人事室)。

(D)維護通訊錄人員資料(人事室/個人)。

(E)查詢匯出在職人員通訊錄資料(人事室)。

(F)查詢匯出退休人員通訊錄資料(人事室)。

(G)查詢在職人員分機(對外開放)。

B. 薪資內控作業：

(A)設定身分類別

(B)設定職稱類別

(C)設定內控標題

(D)設定等級差異

(E)設定發放差異

(F)設定檔案類型

(G)設定匯入欄位

(H)設定匯入人員

(I)設定檢核人員

協助人事室承辦人員使用工具軟體進行自動處理 104 年 11 月薪資內控檢核。

(2)時程如下表

本系統原開發計畫預計新增工作人員需求未到位，於 100 學年度底調配原系統組成員人力的業務分配，參與進行開發並持續列入 101-105 學年度校務發展計畫來進行進行開發。

依照新的 105-109 年校務發展計畫持續進行開發。

105	106	107	108	109
完成建置 1. 導師滿意度問卷子系統 2. 薪資內控子系統	完成建置 通訊錄子系統	評估整合建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 勞保人事系統

2. 總務系統

有關學校建築物空間的管理與財產保管組承辦人討論需求功能規格，暫定區分如下：

(1)空間資料管理。

- A. 設定校區。
- B. 設定空間種類(系統填報)。
- C. 設定空間種類(自訂)。
- D. 維護實體建築資料。
- E. 維護實體空間基本資料。
- F. 維護系統填報資料。

(2)空間使用管理。

- A. 建立館樓基本資料。
- B. 維護使用空間基本資料。
- C. 分析師生使用面積。
- D. 維護借用空間資料。
- E. 轉入教學務使用時段。
- F. 申請借用空間預約。
- G. 審核借用申請。
- H. 使用空間行事曆。
- I. 統計空間使用狀況。

依照新的 105-109 年校務發展計畫持續進行開發。

105	106	107	108	109
完成建置 1. 導師滿意度問卷子系統 2. 薪資內控子系統	完成建置 通訊錄子系統	評估整合建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 勞保人事系統

3. 導師滿意度問卷系統：

已與學生事務處諮商輔導組承辦人已於 104 年 1 月 19 日完成第一次需求訪談。

需求功規格經討論後，於 104 年 4 月 9 日確認功能如下：

- (1) 導師滿意度問卷系統。
 - A. 建立問卷範本。
 - B. 設定導師班級問卷。
 - C. 製作當學年度滿意度問卷。
 - D. 維護滿意度問卷。
 - E. 統計當年度問卷回收率。
 - F. 統計當年度導師個人滿意度。
 - G. 查詢各年班問卷回收狀況。
 - H. 查詢各年班回收率。
 - I. 查詢各系所回收率。
 - J. 查詢各學院回收率。
 - K. 查詢導師滿意度各系排名。
 - L. 查詢導師滿意度全校排名。
 - M. 查詢導師滿意度各系院平均分數。
 - N. 匯出各班導生意見
 - O. 匯出填答資料
- (2) 分析諮商輔導組承辦人提供導師滿意度問卷範本與目前教學務系統中問卷系統的關係。
 - A. 教學務系統中問卷系統所產生問卷需註記為導師滿意度問卷。
 - B. 教學務系統中導師系統需註記要滿意度問卷調查的導師。

依照新的 105-109 年校務發展計畫持續進行開發。。

105	106	107	108	109
完成建置 1. 導師滿意度問卷子系統 2. 薪資內控子系統	完成建置 通訊錄子系統	評估整合建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 1. 空間資料管理子系統 2. 空間使用管理子系統	完成建置 勞保人事系統

4. 教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案

針對提高資料庫讀取寫出速度以改善選課效率，本校圖資處校務系統組已於 103 年購置新資料庫主機，並於 103 年 8 月 22 日啟用新主機，但 103 年 8 月 25 日發現新資料庫主機不支援教學務系統部分資料庫程式語法，因此教學務系統程式碼需全部逐一檢查並修改。此外針對改善使用者體驗，教學務系統之學生與老師功能擬改寫成支援 IE 11、Chrome、FireFox，提昇跨瀏覽器相容性。

- (1) 教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案已簽約完成，執行日期為 104 年 3 月 31 日至 104 年 10 月 26 日。
- (2) 104 年 4 月 21 日召開啟動會議暨第一次專案會議。
- (3) 104 年 5 月 25 日召開第二次專案會議。
- (4) 104 年 6 月 23 日召開第三次專案會議。
- (5) 104 年 7 月 20 日召開第四次專案會議。
- (6) 104 年 7 月 31 日止，資料庫語法改版完成進度為 100%，共修改 1,200 隻程式。
- (7) 104 年 8 月 1 日將資料庫、程式及網頁伺服器轉置至新設備上。

- (8)104 年 8 月 25 日召開第五次專案會議。
- (9)104 年 9 月 14 日召開第六次專案會議。
- (10)104 年 10 月 5 日召開第七次專案會議。
- (11)跨瀏覽器相容性程式改寫至 104 年 10 月 26 日止，完成進度 100%，共修改學生及教師功能 247 隻程式。
- (12)104 年 11 月 1 日將程式更新至網頁伺服器做後續測試。
- (13)104 年 11 月 23 日已於教學務系統內跑馬燈公告可使用 IE、Chrome 與 Firefox 瀏覽器登入系統，並已於 104 年 11 月 30 日寄信至全校教職員生信箱公告此訊息。

(四)其他業務協助

- 1. 依業務單位需求，因海洋環境化學與生態研究所改名成海洋環境與生態研究所，故需修正學生之組織代碼、系所名稱，11 月 19 日共修正 90 筆資料。
- 2. 依註課組需求，修改僑生及外籍生之居留證號與護照號碼，11 月 23 日共修改 270 筆資料。
- 3. 依註課組需求，修改光電與材料科技學士學位學程普通物理、普通物理實驗、微積分、服務學習四門課程課號，修改之相關資料為：學期開課、永久課程檔、學期選課修課、課程大綱、上課時間教室、加退選記錄、學年期課表、學期評鑑課程、成績預警、計算鐘點統計。
- 4. 依註課組需求，修改光電與材料科技學士學位學程之 1041 學期材料科學與工程導論(一)之課名，中文課名改為材料科學導論(一)、英文課名為 Introduction to Materials Science (I)；並修改 1042 學期材料科學與工程導論(二)課程之中文課名為材料科學導論(二)、英文課名為 Introduction to Materials Science (II)。修改之相關資料為：學期開課、永久課程檔、學期選課修課、學年期課表。
- 5. 配合教學務系統跨瀏覽器專案，於 11 月 23 日全面布署教學務程式至正式服務主機，並開放老師學生登入使用。
- 6. 於 12 月 4 日協助教學中心匯入 1041 職場體驗課程大綱，計 40 筆。
- 7. 於 12 月 3 日協助註冊課務組匯入 1041 職場體驗課程大綱，計 32 筆。
- 8. 行政(資訊)組員聘任案
104 年 10 月 5 日至 104 年 11 月 23 日公告截止，應徵者有 4 人，
104 年 12 月 03 日辦理書面資料初審會議，應徵者初試皆未達標準。
延長徵人公告期限到 104 年 12 月 18 日，至 16 日應徵者有 2 人。

(五)系統組配合使用單位需求，本月權限管理調整工作如下：

11 月 16 日至 12 月 15 日受理本校教職員申請教學務系統功能權限共 5 件(業務需求：4 件，考生：1 件)。

(六)教務處職場體驗課程選課配合事項：

- 1. 10 月 5 日參加教學中心互動學習暨專業職場體驗課程-系統規畫前置會議。
- 2. 10 月 22 日參加教學中心服務學習系統說明會。
- 3. 11 月 5 日提供學生課程成績相關 Table Schema 供教學中心匯出資訊參考。
- 4. 11 月 10 日與教務處討論學生職場課程選課匯入細項。
- 5. 12 月 3 日與教務處確認新增職場體驗課程選課成績匯入功能與介面。
- 6. 12 月 4 日擬定並提供教學中心匯出格式，悉請協助辦理。

七、校園網路組工作報告

(一)網路組負責管理行政資訊網系統及提供同仁諮詢服務，工作如下：

1. 自 104 年 11 月 16 日至 104 年 12 月 15 日本月維護系統、受理諮詢約計 35 件。
2. 104 年 12 月 3 日協助人事室處理特殊班別同仁出現上班遲到問題。
3. 104 年 12 月 4 日，協助環安組匯出本校勞保員工 104 年 11 月份出勤及出差時數資料，俾利進行申報作業。共計 4 個資料表，共 6818 筆資料。

(二)海洋雲

自 104 年 12 月 15 日止，雲端虛擬主機已有資工系鄭錫齊教授、張雅惠教授、通訊系張淑淨主任、教學中心、海大學生商會、共教中心、文書組及臺灣海洋教育中心申請使用，及龔國慶教務長、呂紹偉老師申請試用。

- (三)環態所 11/23 反映網路不通。經檢查，骨幹交換器與環態所交換器正常連線，請系所檢查內部使用的交換器是否當機。
- (四)男一舍 1F 於 12/2 部分網路不通，經查 1F 交換器網路線疑似接觸不良，重新插拔後恢復正常。
- (五)環漁系 11/18 於第二演講廳舉辦 "2015 永續於業論壇"，提供臨時無線帳號供來賓使用。
- (六)台灣海洋教育中心於 11/26 第一演講廳舉辦"台灣海洋專業人才培育論壇"，提供無線網路供來賓使用。
- (七)本校校內(系所及學生宿舍)之電腦疑似中毒或被植入木馬，於 11/14 起至 12/14 止，大量攻擊本校 DNS，造成無法正常提供服務，導致網頁無法正常瀏覽。經封鎖攻擊者 IP 與強化 DNS 安全後，已恢復正常使用。
- (八)海大專屬 Gmail 帳號申請人數統計如下：

日期	申請人數
~103 年	1054
104 年 1~12 月	227
總計	1281

(九)宿舍網路 11 月流量統計：

宿舍	平均流量	最大流量 (1000MB 為滿載)
男一舍	81.33MB	294.32MB
男二舍	109.16MB	380.27MB
男三女二舍	69.71MB	250.28MB
女一舍	28.02MB	108.71MB

(十)網路不當使用通報：

104 年 11 月 15 日至 104 年 12 月 16 日本校共計 13 件不當使用通報。

日期	IP	問題
2015/11/16	140.121.91.67	疑似對外部主機 TCP 445 Port 進行攻擊
2015/11/16	140.121.146.148	嘗試 SQL-Injection 攻擊
2015/11/17	140.121.198.79	疑似對外進行 HTTP.URI.SQL.Injection 攻擊
2015/11/19	140.121.91.139	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/19	140.121.91.100	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/19	140.121.91.119	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/19	140.121.91.141	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/19	140.121.185.184	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/20	140.121.81.80	嘗試對外部主機 TCP 22 Port 進行 SSH 密碼猜測攻擊

2015/11/23	140.121.185.184	遭受殭屍(Bot)惡意程式感染，逕而對外散布惡意程式。
2015/11/25	140.121.81.80	嘗試對外部主機 TCP 22 Port 進行 SSH 密碼猜測攻擊
2015/12/2	140.121.212.4	疑似對外進行 utm: HTTP 攻擊
2015/12/7	140.121.185.139	疑似對外進行 MS.RDP.Connection.Brute.Force 攻擊

(十一) 宿網修繕統計(104/11/15 至 104/12/16)：

宿舍	報修筆數
男一舍	41
男二舍	40
男三舍	17
女一舍	2
女二舍	24
共計	124 筆

(十二) 11 月份郵件統計：(11/1-11/30)

	信件數量	比例
成功發送郵件	1,254,727	25%
郵件失敗或拒收	3,831,872	75%
總數	5,086,599	100%

平均每天收到約 48,361 信件。

拒絕信件分析：

	信件數量	比例
DNS 檢查不符部份	3,694,726	96.4%
為本校黑名單所拒絕	77,136	2%
透過本校郵件主機意圖轉寄信件者	32,516	0.8%
其他	27,494	0.8%

(十三) 校內各單位發送全校信件次數統計 (104/11/15 至 104/12/16)

發信單位	數量總計
教務處	17
研發處	5
學務處	1
總務處	1
圖書暨資訊處	25
國際處	6
主計室	1
人事室	4
工學院	3
人文社會科學院	3
生命科學院	1
海洋中心	6
共同教育中心	3
臺灣國際藻類研究基金委員會	1

智慧生活創新創業育成平臺試辦計畫	4
總計	81

(十四) 諮詢統計 (104/11/15 至 104/12/16)

項目	數量
電話諮詢	225
郵件問題回覆	55
公文處理	2

八、教學支援組工作報告

(一) 諮詢服務狀況統計

系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數
電腦教室	5	非同步遠距教學	9	學校網頁	21
公文處理	22	其他	96		

(二) 例行性工作：

1. moodle 非同步遠距教學系統

(1) 如下表所示 12 月維持 moodle 非同步教學平台運作

	帳號申請	其它帳號問題	系統使用障礙	系統重置
人次	0	1	6	2

- A. 啟動帳號申請共 0 次
- B. 諮詢其它帳號相關問題共 1 次
- C. 諮詢系統功能使用障礙共 6 次(例如:作業無法刪除、討論區無法使用...等)
- D. 系統重置共 2 次(無法正常運作)

(2) moodle 系統硬體使用相關統計資料如下：

- A. 目前已有 9923 個課程使用，檔案儲存空間累計使用量為— 1471GB (11 月為 1374GB)
- B. 資料庫儲存空間累計使用量—7.70GB (11 月為 7.64GB)

2. 海大公告 API 修改：

為提高資料的可用性，將所有公告轉換成 RSS 格式，同時修改程式語法，減少資料庫存取次數，減低資料庫負擔。

3. 海大 APP

- (1) 因 iOS 1.500 版上架申請為 10 月底，正式上架為 11 月初，而 Apple 於 11 月初修改則，造成公車等相關資訊無法正常查詢，已於 1.501 版修正此問題。
- (2) 重新撰寫海大 APP 公告 API，並增加校園焦點類別，以及豐富教務處演講公告內容。
- (3) iOS 1.505 版於 12 月 8 日正式上架，新增校園焦點公告，並套用新版公告 API。

4. 校園授權軟體

有關 Sophos 防毒軟體之防火牆設定問題，已請廠商提供新的安裝檔，預設不阻擋任網路埠；在安裝完成後，受中央主機控管時會自動載入防火牆策略。目前已請廠商設定不阻擋對外送出的網頁及電子郵件的網路埠。

5. 海大首頁

(1)配合公告格式調整，重新撰寫海大首頁公告 API。

	新增/修改頁面	程式修改
次數	9	0

6. 冬季畢業典禮網頁

(1)於12月4日上線使用。

	新增/修改頁面	程式修改
次數	3	0

7. 世界網路大學排名

(1)104年12月份教學單位網域網頁總數：

系所單位	網頁數	系所單位	網頁數
海運暨管理學院	734	材料工程研究所	329
商船學系	1170	電機資訊學院	2910
航運管理學系	766	電機工程學系	1260
運輸科學系	894	資訊工程學系	37200
輪機工程學系	631	通訊與導航工程學系	546
生命科學院	675	光電科學研究所	294
食品科學系	2670	光電與材料科技學士學位學程(學系)	162
水產養殖學系	10500	人文社會科學院	285
生命科學暨生物科技學系	465	應用經濟研究所	1450
海洋生物研究所	373	教育研究所	461
海洋科學與資源學院	436	海洋文化研究所	7500
環境生物與漁業科學學系	490	應用英語研究所	614
海洋環境資訊系	10600	師資培育中心	740
應用地球科學研究所	209	海洋法律與政策學院	47
海洋事務與資源管理研究所	1980	海洋法律研究所	542
海洋環境與生態研究所	1430	海洋觀光管理學系(學士學位學程)	255
工學院	688	海洋法政學士學位學程(學系)	68
機械與機電工程學系	2890	共同教育中心	21400
系統工程暨造船學系	714	海洋中心	784
河海工程學系	34800	臺灣海洋教育中心	1130

網頁總數公式說明：

指標	搜尋引擎	搜尋語法	範例說明
Size	Google	site : tsweb.ntou.edu.tw (針對不同系所查詢 僅需修改網域名稱)	在 google 搜尋引擎搜尋 「site:tsweb.ntou.edu.tw」，即可 得到運輸科學系網域之網頁總數

(2) 搜尋筆數是依據各系所網域「網頁數」做為指標，故增加網站內容為提升搜尋筆數的主要方式。

針對網頁數超過 1 萬的系所，查看其 google 搜尋結果，分析出現頻率較多的連結後，歸納出以下幾種原因。其中一至三項不建議使用，因為該方法並非真正增加系所網頁的內容；四至八項則可推薦給網頁數較少的系所參考：

- A. 網址加入時間參數：同一個網頁只要瀏覽的時間不同，伺服器便會產生快取網頁，google 會因網址不同而辨識為不同的網頁。
- B. 留言板遭洗版。
- C. 加入搜尋功能：搜尋時只要關鍵字不同，伺服器就會產生快取網頁，因此會增加網頁數。
- D. 建立公告系統且每筆有獨立連結。
- E. 放置系所相關規章、辦法、表格、申請書等。
- F. 建立活動花絮專區：系所活動相關照片。
- G. 放置教師本身相關著作檔案。(與機構典藏系統性質相似)
- H. 放置課程相關資訊、學生報告檔案。(與 moodle 性質相似)

另外該指標是以網域為單位，將放置於非系所網域的網頁，遷移回系所網域內，即可增加網頁數。因放置在非系所網域的網頁，統計時並不會計算在該系所下。

附件 六

國際事務處報告事項：

一、國際合作組

(一)外國學生招生

1. 104 學年度第 2 學期(春季班)自 104 年 10 月申請，經系所初審與校級複審後共有 6 名學生獲得錄取資格(2 名博士班，4 名碩士班)。詳細資料將於學生確定入學註冊後彙整。
2. 持續更新 2016 年招生簡章與宣傳文宣，預計 105 年 1 月中旬上線供學生參考與下載。
3. 業於 12 月更新菁英來台辦公室所架設之新版 ESIT 招生官網。
4. 12 月 9 日與印尼教育中心接洽並簡介本校課程與宿舍資源。
5. 12 月持續協助馬來西亞學生外籍學生身分認定與入學資訊。
6. 12 月 30 日完成本校 105 學年度招收大陸地區學生研究所簡章分則填報事宜。

(二)國際、大陸地區學術參訪交流

1. 12 月 2 日去信詢問 Maritime Academic of Asia & the Pacific 與本校合作事宜，對方回覆會再與我校聯繫。
2. 12 月 10 日接待馬來西亞砂勞越州達雅族商工協會至本校參訪交流。
3. 辦理 12 月 17 日至 20 日陳瑤湖國際長赴哈爾濱參與「2015 海峽兩岸大學交流與合作研討會」事宜。
4. 12 月 22 日接待美國羅德島大學王教授至本校參訪交流與進行暑期境外教學說明會。
5. 辦理 2016 年 1 月 6 日至 9 日應用經濟研究所李篤華老師赴海南參與「21 世紀海上絲綢之路三亞論壇(2016)」事宜。
6. 預計於 1 月 7 日接待英國 Strathclyde 大學 Incecik 教授至本校交流學術合作與交換學生事宜。

(三)國際、大陸地區學術交流合約締結

1. 12 月 22 日辦理本校與美國羅德島大學簽訂暑期境外教學合作備忘錄。
2. 12 月 25 日完成本校與 UNIVERSITY OF SRIWIJAYA 簽署合作備忘錄之文件傳遞。
3. 12 月 30 日辦理本校與湖州師範學院簽署學術交流合作備忘錄報部事宜。

(四)交換生事項

1. 協助輪機系大學部 1 名申請日本姊妹校琉球大學 2016 年寒假語言暨計畫 (Japanese Company Internship Program Spring 2016)。
2. 協助養殖系大學部 1 名及海法所碩士班 1 名學生申請韓國姊妹校中央大學 2016 年寒假交流計畫(International Winter Program)。
3. 協助辦理伊朗 Gorgan University of Agricultural Science and Natural Resource 1 名短期研修生蒞本校環漁系進行短期研修事宜。
4. 協助辦理俄羅斯科學院西伯利亞分院(Siberian Branch, Russian Academy of Institute)1 名短期研修生蒞本校河工系進行短期研修事宜。
5. 協助辦理菲律賓姊妹校卡加延州立大學(Cagayan State University)1 名短期訪問學者、1 名短期研修生蒞本校養殖系進行短期研修事宜。
6. 辦理越南姊妹校肯特大學(Can To University) 5 名交換學生申請 104 學年度第 2 學期蒞本校養殖系進行短期研修事宜。

7. 辦理 104-2 學年度大陸地區姐妹校短期交換(研修) 190 位學生之入臺證申請事宜。

(五)其他專案事項

1. 公告 2016 年姐妹校暑期遊學團(含美國羅德島大學、美國詹姆斯麥迪遜大學及加拿大紐芬蘭紀念大學) 資訊, 擬於 105 年 1 月 6 日辦理校內說明會。
2. 召開「大專校院學生國際體驗學習計畫」第二次工作會議, 討論有關學生招募及赴外地點選擇相關事宜。
3. 12 月持續協助參與 2015AMFUF 教授之核銷事宜。
4. 12 月完成本校與日本長崎大學雙聯博士學位申請事宜, 2016 年將有 2 名博士班學生(海生所與環漁系)申請至日方就讀。
5. 12 月持續規劃日本東京海洋大學於 105 年 3 月來訪之「海外探險隊」行程事宜。
6. 規劃 2016 年暑期陸生海洋夏令營並寄發活動宣傳文件予大陸地區姐妹校。

二、國際學生事務組

(一)僑生接待業務

1. 業於 12 月 1 日接待沙巴臺灣教育考察團, 共計 9 所沙巴獨立中學, 10 名校長及主任來訪。
2. 業於 12 月 5 日至 12 月 6 日沙巴留台同學會遊學參訪團, 共計 12 名師生來訪。
3. 業於 12 月 11 日舉辦馬六甲培風中學音樂交流會, 共計 80 名培風中學師生與會。
4. 業於 12 月 12 日接待僑大先修部, 共計 11 名師生來訪。
5. 業於 12 月 16 日接待香港官立中學, 共計 40 名師生來訪。
6. 業於 12 月 22 日接待澳門聖羅撒英文中學, 共計 40 名師生來訪。
7. 業於 12 月 25 日接待印尼雅加達台灣教育中心, 共計 16 名師生來訪。

(二)僑生招生業務

1. 業於 12 月 8 日出訪僑大先修部國際性大學博覽會, 共留下 37 名學生資料, 並邀請有興趣之同學於 12 月 12 日參加本校國際文化節活動參訪。
2. 業於 12 月 24 日同生輔組書卷獎頒獎典禮, 頒發 104 學年大學部優秀僑生新生入學獎勵, 共計 38 名僑生獲獎。
3. 有關 105 學年度單獨招生相關業務:
 - (1)105 學年度單獨招生於 12 月 22 日止, 統計有 6 名學生報名, 其中 1 名學生同時報名兩個系所, 申請系所詳如下表:

姓名	性別	僑居地	畢業學校	申請科系
陳若尹	女	越南	胡志明市台灣學校	生科系
陳若尹	女	越南	胡志明市台灣學校	海洋系
何尚儒	男	澳門	聖若瑟教區中學第五校	航管系
馮芷程	女	香港	中華傳道會李賢堯紀念中學	航管系
錢芊地	男	越南	胡志明市臺灣學校	資工系
黃偉濱	男	澳門	澳門教業中學	資工系
蘇世偉	男	澳門	澳門教業中學	機械系

- (2)皆於收件當日通知報名的同學本校已收到相關申請資料, 業於 12 月 24 日初步審核報名同學是否符合僑生身分並轉交各系, 於 12 月 25 日收到航管系及生科系的審查回覆, 於 12 月 30 日收到海洋系的審查回覆, 機械系因為學生補件, 尚未回覆審查結果, 審查情況詳如下表:

系所	審查情況	備註
航管系	正取：馮芷程 備取：何尚儒	
生科系	正取：陳若尹	同時被海洋系錄取
海洋系	正取：陳若尹	同時被生科系錄取
機械系	學生補件中	預定於1月初審核完畢
資工系	正取：錢芊地 備取：黃偉濱	

- (3) 預訂於1月13日召開之104-1學期境外生招生推動委員會中進行複審，並將結果告知錄取同學，以搶先其他學校錄取通知。預訂於2月15日前通知海外聯招會錄取情況。

(三) 境外生活動

- 12月23日舉辦境外生與本地生聖誕節聯歡活動。會中外籍生、陸生及本地生提供多項表演節目，彼此頻繁互動，將活動氣氛帶至高峰，計有舞蹈、歌唱等表演，藉由活動前籌備綵排之溝通，與活動中節目欣賞，促使學生間聯誼與文化交流。
- 陸生聯誼社參與12月4日社團評鑑。
- 截至12月25日止，合計共陸生7人與外籍生1人申請傷病醫療保險理賠。
- 於12月31日由陳國際長帶領12名外國學生至基隆市東信國小辦理異國文化展，與該校學生進行文化交流。
- 擬於105年1月11日假展示廳辦理「大陸交換生歡送會」，本學期計有45名交換生於1月22日離校。
- 擬於105年2月4日辦理僑外生及陸生農曆春節期間辦理「春節師生餐敘」，邀請師長、值勤教官與僑外生、陸生一同餐敘，聯繫情誼，同時讓僑外生、陸生體驗傳統除夕圍爐習俗，真實體驗過年氣氛。

附件 七

秘書室報告事項：

一、秘書組

(一)104年12月國立臺灣海洋大學校長交辦事項執行情形回覆彙整([詳如附件1第192頁](#))。

(二)各項會議

1. 行政會議

- (1)104學年度第1學期第5次(擴大)行政會議業於104年12月17日上午9時於行政大樓二樓演講廳召開完畢。
- (2)會議紀錄因配合各單位學生兼任助理法規再修正,於11月22日製作完成,陳核後以電子郵件寄送一、二級單位、行政單位副主管及秘書存參,並於行政資訊網及無紙化會議系統公告,且以郵件提醒各教職員同仁上網參閱。會議紀錄載有各行政單位報告事項及提案決議,若有全校性或涉及各教職員工生權益事項,惠請相關單位儘速辦理,並將訊息傳達所屬教師及同仁知悉。
- (3)行政會議決議執行情形追蹤表發送各相關單位填復執行情形,本次(含未結案件)追蹤情形計有教務處1案、研發處3案、學務處1案、總務處4案、國際處1案、圖資處2案、校友中心1案、各學院1案。

2. 內部控制專案小組

- (1)本學期內部控制專案小組於104年12月17日(星期四)召開,進行本年度內部控制項目稽核結果暨建議/缺失改善情形報告及修正內部控制制度(第3版)。
- (2)為辦理內部控制項目自行評估作業,本室業於104年12月29日函送「內部控制制度第3版」,請各納入內部控制作業項目之單位進行104年之自行評估(評估期間為104年1月1日-12月31日),並請於105年1月22日前將「內控項目作業層級自行評估表」、「內部控制制度作業層級自行評估統計表」及「內部控制制度作業層級自行評估未符合項目一覽表」回填並送秘書室彙整。

(三)行政效能

1. 行政品質評鑑

104學年度受評單位(研發處、學務處及國際處)線上「行政滿意度調查」問卷作業,業於104年12月7日展開,至105年1月17日止,彙整問卷結果並進行相關統計分析,將於105年3月底前將問卷調查結果送交受評單位,據以填具檢討報告。

2. 績效型補助款衡量指標

103年度本校績效型補助款衡量指標未達最高分者計有3項,104年11月改善執行情形[詳如附件2\(第193頁\)](#)所示。

3. 財務控管

本校 104 年 11 月份資本支出執行率為 86.02%，執行情形表業於 104 年 12 月 4 日報部。

4. 大專院校校務資料庫

依教育部 104 年 9 月 8 日臺教高(二)字第 1040120960 號函，填報 104 年 10 月「大專院校校務資料庫」資料檢核表於 12 月 17 日完成報部。

二、校友服務中心

(一) 海內外校友會及系所友會服務

1. 本校與臺北大學、臺北科技大學及臺北醫學大學於 103 年共同組成「臺北聯合大學系統校友聯合會」，由四校輪流為年度當值學校並規劃校友交流活動。明年主辦學校由海洋大學當值，業於 12 月 13 日(日)下午 6 時假臺北花園酒店辦理交接典禮，會中邀請四校校友及學校師長出席，場面熱絡溫馨。
2. 本校為臺北聯合大學系統 105 年輪值主辦學校，105 年校友中心活動規劃如下：
 - (1) 特色活動：品味海洋海大山海校園 OPEN DAY 活動；
 - (2) 聯誼活動：臺北聯合大學系統校友聯合會高爾夫球聯誼賽；
 - (3) 講座活動：海大傑出校友講座暨海大藍海講座邀請。
3. 12 月 5 日臺中校友會舉行第七屆第八次理監事聯席會議，進行 104 年度會務及財務報告及各工作委員報告，並預訂於 105 年 3 月舉辦下次理監事會議暨春酒聯誼。
4. 宜蘭校友會業於 12 月 26 日(六)上午 10 時 30 分假礁溪老爺酒店辦理第四屆第一次會員大會，校長、李副校長應邀出席，並於會中選出新任理事長為陳國棟學長(94 級航管 EMBA，臺灣港務分公司蘇澳港營運處副處長)。

(二) 捐贈收入統計及募款相關業務

1. 為聯絡校友情誼及感謝企業捐資興學，業於 12 月 15 日(二)下午 6 時 30 分假臺北長榮桂冠酒店辦理校友感恩餐會並併同校友總會理監事會議同時舉行。會中校長特別簡報說明本校發展近況與未來展望，期望來年校友與企業繼續給予海大支持與肯定。
2. 104 學年度第 1 學期建華海運獎學金於 12 月 21 日在本校第二演講廳頒獎。建華公司由李曙光董事長、吳鴻達行政副總、彭美媛行政專員出席。本次共計 18 名同學受獎，每位獲獎金額新臺幣 10,000 元整。
3. 本校校務基金(自 104 年 11 月 27 日至 105 年 01 月 04 日止)捐贈明細如[附件 3 第 197 頁](#)，共 76 筆捐贈累計金額新臺幣 2,263,314 元。

(三) 校友服務資訊資料庫系統及網站業務

1. 校友資料更新共計 257 筆。
2. 校友資料庫及捐款紀錄系統內部程式調整說明：
 - (1) 配合教學務系統透過 Excel 大量更新聯絡資訊的功能；
 - (2) 進行郵件分類寄送系統規劃；
 - (3) 進行捐款者資料庫建置規劃。

3. 12月18日協辦1111人力銀行校友資料串接驗收，並協助傑出校友資料建置。
4. 協助刊登活動預告或演講等公告於本校電子布告欄、校友服務中心網頁、「海大校友臉書社群網站」、「海大校友臉書粉絲團」、「海洋大學校友會 NTOU Alumni 社團」、「海大校友－噗浪」及「海大校友－推特」各10件。
5. 協助校友企業刊登徵才服務於本校電子布告欄、校友服務中心網頁、「海大校友臉書社群網站」、「海大校友臉書粉絲團」、「海洋大學校友會 NTOU Alumni 社團」、「海大校友－噗浪」及「海大校友－推特」各1件。
6. 更新校友活動花絮及參訪相簿4本。
7. 主動關懷校友平臺寄發電子生日卡共計3,142筆。
8. 寄發張清風校長「海洋大學祝您新年快樂！萬事如意！」等電郵共計26,728筆。

(四) 推廣校友卡證服務

1. 持本校校友卡者，可於本校推廣教育、體育場以及特約商店享優惠折扣服務，104年11月27日至105年01月05日共計41人申請，總計申請人數達3,177人。
2. 校友借書證104年11月27日至105年01月05日共計11人申請，總計申請人次達783人。

(五) 協助校友企業及特約商店服務

1. 海洋大學特約商店104年12月份更動如下

(1) 新增特約商店

- A. 「通豪大飯店」#0239(臺中市，旅宿業)－提供住房折扣優惠；
- B. 「吉品通路行銷有限公司」#0240－提供專案折扣優惠；

(2) 續約及換約商店

- A. 「H Villa Motel 清水漾」#0217(臺南市，旅宿業)－提供住房折扣優惠，延長合約效期至105年12月31日；
- B. 「長榮國際股份有限公司基隆分公司」#0043(基隆市，旅宿業)－提供房價折扣優惠，延長合約效期至105年12月31日。
- C. 「柯達大飯店」#0048(基隆市、臺北市計6家分店，旅宿業)－提供房價折扣優惠，延長合約效期至105年12月31日。

特約商店網頁：

<http://www.alumni.ntou.edu.tw/w3/homeweb/catalog.php?infoscetid=12>

(六) 其他服務

協助辦理12月10日陽明海運股份有限公司盧峯海董事長名譽博士頒授典禮事宜。

三、新聞公關

(一) 綜合業務

1. 104年12月4日至12月31日發行8則海報電子報新聞，詳見電子報，網址：<http://blog.ntou.edu.tw/oceannews/>。
2. 104年12月4日至12月31日發布中央通訊社訊息平臺新聞訊息8則。

3. 各單位如需新聞服務，請上網下載新聞服務申請表，網址：
<http://blog.ntou.edu.tw/oceannews/>，並依說明辦理。
4. 104年12月各類與本校相關之平面媒體、網路新聞報導分別為138則，剪報資料已陸續上網，如有需要可上網查詢下載，網址：
<http://blog.ntou.edu.tw/~vodka/main.php>。
5. 更新及維護本校校長室網頁、海大電子報網站系統。
6. 104年12月4日至12月31日共受理風雨走廊35件、濱海校門33件、工學院11件申請案。LED服務申請表請上網下載，網址
<http://www.pr.ntou.edu.tw/>，歡迎大家多加利用。

(二)媒體服務

1. 104年12月4日至12月31日發布12則新聞稿、採訪通知。
2. 104年12月4日至12月31日安排媒體採訪、配合媒體專題報導11件。

四、校史博物館

- (一)校史博物館於一樓入口處展示本校文創設計紀念品，一樓展區分別設置校史展及長榮集團張榮發總裁特展，二樓則設置充滿海洋元素與人文素養的教師書法展、職員與學生攝影展、學生畫展及本校各項文物與文稿展示。校史博物館是全體海大人積極投入的心血結晶，歡迎各單位預約參觀。

(開放時間：週一至週五上午九時至下午十七時，星期例假日休館)

(預約電話分機：2127 或 1036)

- (二)參觀人數自103年10月1日起算，截至104年11月28日止共計3,691人。

附件 1

104 年 12 月國立臺灣海洋大學校長交辦事項執行情形回覆表

執行日期:104 年 12 月 5 日~105 年 1 月 6 日

項次	交辦事項	交辦時地	承辦單位	現階段執行情形摘要	執行等級
104-10-01	改善體育館健身房空氣流通問題	1041026 交辦	體育室	【體育室 1041102】 1. 健身房開放時間內皆有開啟空調，但因近年健身運動風氣盛行，於平日晚間開放時，使用人數皆達上限 50 人，導致空氣不流通問題產生。 2. 目前規劃於健身房各區域四周角落架設 8 台風扇，並於使用人數達上限時將入口兩扇門打開以改善相關問題。	B
				【體育室 1041204】、【體育室 1050106】 目前本室因經費侷限，擬於 104 學年度第二學期期初，統一購置教學器材與相關設備，改善並提升教學環境與場館設施。	B

附記：執行等級分類:A-已完成、B-執行中、C-尚未執行、D-無法執行、E-不適用。

本校 103 年度績效型補助款衡量指標_104 年 11 月改善情形彙總表

追蹤彙整單位：秘書室秘書組

類別	衡量項目	指標訂定依據或說明	計算分數說明	103 年度分數	具體改善措施或其他說明
壹、配合教育部施政重點	一、 節能措施 (總務處)	配合行政院 100 年 5 月 23 日院臺經字第 1000096737 號函核定「政府機關及學校四省專案計畫」，其每年用電量以負成長為原則，並以 96 年為基期年，至 104 年總體節約能源以 10% 為目標。	1. 自評 EUI 較前一年度負成長 5%(含)以上者：10 分。 2. 自評 EUI 較前一年度負成長大於 3%，未滿 5%者：8 分。 3. 自評 EUI 較前一年度為零成長或負成長未滿 3%者：5 分。 4. 自評 EUI 較前一年度為正成長，自評 EUI 較基準年負成長 4%(含)以上者：3 分。 5. 自評 EUI 較前一年度為正成長，自評 EUI 較基準年未達負成長 4%(含)以上者：0 分。	102 年度 EUI 值 99.32, 103 年度 EUI 值 97.45，減少 1.88%，分數為 5 分。	1. 用電量相較（樓地板面積 203,102 平方公尺） (1) 104 年 1~11 月用電為 18,484,800 度，EUI 為 91.01 。 (2) 103 年 1~11 月用電為 18,281,000 度，EUI 為 90.01 。 (3) 104 年 1~11 月較 103 年同期用電量 正成長 0.57% 。 (4) 104 年 11 月用量 1,864,400 度較 103 年 11 月用電 1,754,600 度， 正成長 109,800 度 。 2. 具體改善措施 (1) 各冷氣機自 18 時起至翌日 6 時，每 2 小時停電 5 分鐘。 (2) 依 103.5.8 行政會議決議，各單位新購冷氣機出廠即設定最低運轉溫度為 25°C。 (3) 利用行政資訊網宣導節約用電、冷氣機依行政院規定設定適宜溫度(26°C~28°C)、定期清洗濾網及隨手關燈。 (4) 為全校節能減碳考量，本校訂定 104 年 7 月 17、24、31 日及 8 月 14、28 日，為指定教職員彈性休假日(係依本校彈性上班實施要點第 4 點，於全年上班總時數不減少原則下實施彈性休假)。 (5) 全校路燈規劃汰換為 LED 路燈。 (6) 圖書館 1~4 樓中央空調出風口、冷卻水塔散熱馬達及水泵加裝變頻式控制。 (7) 更新海洋廳使用逾 20 年之空調主機。
	衡量指標 EUI 相較前一年或基準年之執行情形評定分數				

壹、配合教育部施政重點	七、資本門預算執行(主計室)	行政院要求各機關資本門預算執行率需達90%以上,爰依各校資本門支出執行情形。	1.當年度可支用預算數達3億元: (1)資本門預算執行率達90%以上:10分。 (2)資本門預算執行率80%以上未達90%:8分。 (3)資本門預算執行率70%以上未達80%:6分。 (4)資本門預算執行率60%以上未達70%:4分。 (5)資本門預算執行率50%以上未達60%:2分。 (6)資本門預算執行率未達50%:0分。	103年度執行間計有9個月未達標準,平均資本支出執行率為73.31%,分數為6分。	104年11月資本支出執行率如下:		
	衡量指標 資本門預算執行情形				<table border="1"> <thead> <tr> <th>月份</th> <th>資本支出執行率</th> <th>是否達90%以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10411</td> <td>86.02%</td> <td>否</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 房屋及建築較預算數減少11,439千元,主要係因濱海校區污水下水道因工作井開挖遭遇岩盤及湧水,以致工程延誤所致,施工廠商於104/8/7函報本校解除全部契約並辦理結算,本校分別於104/10/8、10/28辦理結算,施工廠商結算資料數量標示不清且與現場清算結果不一致,已函文施工廠商修改。目前施工廠商已將本案向基隆地方法院民事庭提起訴訟,目前法官釐清案情中。另施工廠商所提結算數量有疑義,已請施工廠商依監造單位之結算資料格式重新提送。另本校「工學院校區污水下水道納道工程」之設計圖及土方暫置簡易水保申報書於104/6/8函送基隆市政府審查,其中設計圖於7/29基隆市政府召開協調會,本校已依市府審查意見修正設計圖;另土方暫置簡易水保申報書基隆市政府分別於104/7/14、104/8/31、104/9/23共提出三次審查意見,並於104/11/11檢送土方暫置簡易水保申報書核定本,設計單位依簡易水保內容修改設計書圖後,本工程於104/12/2公告招標。</p> <p>2. 機械及設備執行數較預算分配數減少9,436千元,主要係因應教學研究需要,跨領域整合校內不同院系所之特色購置儀器設備,目前正依計畫及合約辦理中。</p> <p>3. 交通及運輸設備較預算數增加100千元,主要係因應教學研究需要,跨領域整合校內不同院系所之特色購置儀器設備所致。</p> <p>4. 什項設備較預算數增加1,639千元,主要係因應教學研究需要,跨領域整合校內不同院系所之特色購置設備所致。</p> <p>5. 土地改良物執行數較預算減少1,200千元,主要係因配合圖書館空調智慧控制更新案及其他教學研究所需,故原編展示廳旁停車場整修工程暫緩執行。</p>	月份	資本支出執行率
月份	資本支出執行率	是否達90%以上					
10411	86.02%	否					

叁、校務基金	受贈收入成長率(秘書室校友中心)	本項指標可衡量學校募款之績效。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 年度受贈收入較上年度成長比率大於100%以上：3分。 2. 本年度受贈收入較上年度成長比率大於50%且小於100%：2分。 3. 本年度受贈收入較上年度成長比率大於0%且小於50%：1分。 4. 本年度受贈收入較上年度成長比率小於0%：0分。 	本校 103 年度受贈收入為 15,013,572 元，102 年度受贈收入為 20,628,583 元，受贈收入成長率為 72.78%，分數為 2 分。	104 年 11 月受贈收入成長率如下：					
	衡量指標									
	本年度受贈收入/上年度受贈收入									

月份	本年度受贈收入(元)	上年度同期受贈收入(元)	受贈收入成長率(%)
10411	3,844,944	2,390,795	160.82%

國立臺灣海洋大學校務基金捐贈明細表

統計區間：104.11.27-105.01.05

編號	日期	姓名	金額	用途
1	2015-12-01	林成原	10,000	輪機系學生急難救助金
2	2015-12-01	上緯新能源股份有限公司	10,000	台灣海洋專業人才培育論壇
3	2015-12-01	宜蘭縣國立臺灣海洋大學校友會	10,000	62週年校慶草地音樂會活動
4	2015-12-02	友聖航運股份有限公司	80,000	友聖關係企業航運獎助學金
5	2015-12-02	友聖航運股份有限公司	80,000	友聖關係企業航運獎助學金
6	2015-12-02	昇達科技股份有限公司	25,000	電機系物理實驗室學生獎助學金
7	2015-12-04	陳杏芬	10,000	海洋文化研究所所務推展
8	2015-12-04	張振添	300,000	校務發展基金
9	2015-12-04	林淑釵	700	校務發展基金
10	2015-12-04	陳重盛	5,000	支持大學生短期出國進修計畫
11	2015-12-07	國立臺灣海洋大學校友總會	265,000	62週年校慶草地音樂會活動
12	2015-12-07	國立臺灣海洋大學教師會	30,000	學生急難救助金
13	2015-12-07	林明智	3,000	海大帆船隊
14	2015-12-08	宇泰工程顧問有限公司	200,000	宇泰講座
15	2015-12-09	王天楷	70,000	敬拜讚美社
16	2015-12-09	黃榮鑑	10,000	敬拜讚美社
17	2015-12-10	中華海運研究協會	30,000	航管系教學與研究用途
18	2015-12-11	高榮爵	10,000	共同教育中心事務推展
19	2015-12-11	黃延山	10,000	共同教育中心事務推展
20	2015-12-11	李毓智	10,000	共同教育中心事務推展
21	2015-12-11	葉晉玉	11,232	海大 62 週年校慶校友盃高爾夫球賽
22	2015-12-11	吳和昌	20,000	共同教育中心事務推展
23	2015-12-11	熱心校友	1,500	造船系獎助學金
24	2015-12-16	財團法人王榮圳文教基金會	16,000	財團法人王榮圳文教基金會農業機械獎學金
25	2015-12-16	財團法人王榮圳文教基金會	22,000	財團法人王榮圳文教基金會農業機械獎學金
26	2015-12-16	益航股份有限公司	90,000	益航股份有限公司清寒獎助學金
27	2015-12-16	闕良武	100,000	環漁系系友關懷獎學金

編號	日期	姓名	金額	用途
28	2015-12-16	中華航運協會	10,082	航管系數學或研究活動
29	2015-12-17	熱心教職員	10,000	親善大使團
30	2015-12-17	李秀琴	10,000	海運暨管理學院惜福餐券
31	2015-12-21	熱心校友	10,000	樂齡大學
32	2015-12-21	林成原	12,000	輪機系系學會辦理活動
33	2015-12-22	邨港科技股份有限公司	10,000	水產養殖學系業務推展
34	2015-12-22	光電與材料科技學系	1,900	啟航還願獎助學金
35	2015-12-23	劉金源	4,000	支持大學生短期出國進修計畫
36	2015-12-23	劉益新	100,000	校務發展基金
37	2015-12-28	熱心校友	60,000	學生急難救助金
38	2015-12-28	彭亮萬	3,200	蘇健民老師(海洋地理資訊系統實驗室)
39	2015-12-29	熱心海大處室	5,100	啟航還願獎助學金
40	2015-12-29	海瀧船務代理股份有限公司	60,000	海瀧船務代理股份有限公司捐贈優秀碩士論文獎學金
41	2015-12-29	宇泰工程顧問有限公司	20,000	宇泰工程顧問公司獎學金
42	2015-12-29	財團法人沛華沛榮教育基金會	100,000	捐款(航運管理學系沛華沛榮集團獎學金)
43	2015-12-29	柯俊光	1,000	羽球校隊專用款
44	2015-12-29	黃慧芬	3,000	羽球校隊專用款
45	2015-12-29	陳昌益	1,000	羽球校隊專用款
46	2015-12-29	顏郁航	1,000	羽球校隊專用款
47	2015-12-29	游進泓	1,000	羽球校隊專用款
48	2015-12-29	莊采婕	500	羽球校隊專用款
49	2015-12-29	黃彥翔	500	羽球校隊專用款
50	2015-12-29	許世昌	3,000	羽球校隊專用款
51	2015-12-29	戴千木	2,000	羽球校隊專用款
52	2015-12-29	蔡豐明	3,000	羽球校隊專用款
53	2015-12-29	林季燕	3,000	羽球校隊專用款
54	2015-12-29	丁士展	3,000	羽球校隊專用款
55	2015-12-29	張少遜	3,000	羽球校隊專用款
56	2015-12-29	程光蛟	5,000	羽球校隊專用款
57	2015-12-29	林鵬良	50,000	運輸系聯誼活動
58	2015-12-29	李春輝	2,000	羽球校隊專用款
59	2015-12-29	李政諺	150,000	支持大學生短期出國進修計畫
60	2015-12-29	李世欽	500	羽球校隊專用款
61	2015-12-29	劉鄭曜	1,000	羽球校隊專用款
62	2015-12-29	卓國暉	1,000	羽球校隊專用款

編號	日期	姓名	金額	用途
63	2015-12-29	李文淵	1,000	羽球校隊專用款
64	2015-12-29	王永慶	2,000	羽球校隊專用款
65	2015-12-29	葉建宏	2,000	羽球校隊專用款
66	2015-12-30	黃思敏	3,200	商船系
67	2015-12-30	黃謝田	500	水產養殖學系學生社團活動
68	2015-12-30	王和盛	1,000	通訊系學會球類運動
69	2015-12-30	熱心校友	500	校務發展基金
70	2015-12-30	許明光	24,000	海洋環境資訊許長輝獎學金
71	2015-12-30	蔡雅如	3,000	海洋文化研究所
72	2015-12-30	黃澤宏	100,000	吳彰哲教授病毒免疫實驗室
73	2015-12-31	李秀琴	10,000	商船系急難救助基金
74	2015-12-31	曾武仁	10,000	校務發展基金
75	2015-12-31	張勝鄉	15,900	校務發展基金
76	2015-12-31	熱心校友	10,000	支持大學生短期出國進修計畫
總計	筆數：76 筆 總金額：2,263,314 元			

附件 八

人事室報告事項：

一、宣導事項

為增進各單位情誼及同仁向心力，本校與教師會預訂於 105 年 1 月 14 日（星期四）晚上 17:00~20:30 假 988 餐廳舉辦 104 年度歲末聯歡餐會，為鼓勵同仁踴躍參加，增添歡樂氣氛，本次活動除援例請各行政與教學單位一級主管及系所主管自由樂捐摸彩品外，並新增校方準備之摸彩禮品共 50 份，另對於參加餐會未中獎之同仁，每人各發給如意獎 1 份。此外，基於對同仁返家安全性考量，本校亦將租賃遊覽車 2 輛，餐畢搭載同仁返回臺北，給予同仁最周全之安排，也因此希望 1 月 14 日聯歡會竭誠歡迎同仁能踴躍參加。

二、執行事項：

(一)104 學年度第一學期（104 年 8 月 1 日生效）教師升等案，業於 104 年 12 月 24 日 104 學年度第 4 次教師評審委員會審議完竣，通過升等之教師如下：

1. 通過升等為教授：生命科學院黃意真；海洋科學與資源學院黃向文、周文臣；工學院范佳銘、莊水旺、黃士豪、周昭昌；人文社會科學院應俊豪；共同教育中心顏智英等 9 人。
2. 通過升等為副教授：生命科學院林泓廷、許邦弘；海洋科學與資源學院鍾至青；電機資訊學院林進豐、張光遠等 5 人。

(二)本校專案工作人員 104 年度年終考核受考人共計 113 人，本室業於 104 年 12 月 26 日召開本校職員人事評議委員會審議完竣。

三、規劃事項

(一)有關校務會議臨時動議鈞長裁示，請本室評估換發教職員服務證之可行性乙案，說明如下：

1. 本校近年教職員服務證係一向委由第一銀行免費協助製作，惟 104 年 7 月該銀行基於成本考量，中止協助製作。
2. 基此，本校經蒐集相關廠商資料後，爰與碩良科技股份有限公司簽訂合約，負責本校教職員服務證之製作與功能維護，合約期限 2 年（至 106 年 7 月 28 日止），額度為 300 張，共計 48,090 元，每張製作費用約為 160 元。
3. 因本校教職員服務證甫於 104 年 7 月 29 日始簽約完竣，如欲更換，勢將會衍生本校違約等相關法律問題，爰於 104 年 12 月 28 日簽奉核准請同仁如有卡片毀損情形，先行至人事室辦理更換，至於建議全面更換並與其他功能結合乙事，於合約期滿前屆再作檢討研議。

(二)本校為推展海洋領域相關研究，並配合國家海洋政策之發展，俾蓄積海洋研究相關能量，提升本校競爭力，經奉校長指示，參酌其他大學校院之例，研議規劃本

校未來遴聘「專任研究人員」之可行性及相關法制作業，以備本校拓展海洋研究能量之基礎。

四、104 年 12、105 年 1 月份人事動態：(詳如下表)

(一)公務人員：調職 1 人。

(二)專案工作人員：新僱 1 人、離職 1 人。

單 位	職 稱	姓 名	動 態 內 容	日 期	備 註
人事室	專員	詹淑媛	調 職	104.12.31	調陞國立臺灣藝術大學人事室秘書
總務處 出納組	行政組員	吳宛霏	新 僱	105.01.04	
總務處 出納組	短期 行政組員	吳宛霏	離 職	105.01.01	

附件 九

主計室報告事項：

- 一、106 會計年度概算即將籌編，擬請各一級單位就所掌業務，覈實估列收支並提供經費需求表及相關說明，本室已將相關附表分送各主辦單位，請各單位配合辦理並於 1 月 30 日前送本室彙整。
- 二、會計年度業已結束，其已發生權責或因特殊原因，必須於下年度繼續支用者，得申請保留，惟為避免申請保留數遭教育部扣減以後年度補助款，請各單位謹慎評估，申請保留預算時應填具預算保留申請表，敘明理由並檢附相關文件交由總務處彙集後，由本室彙編並預計於 1 月 20 日前陳報教育部。
- 三、104 會計年度經費核銷作業刻正積極辦理中，俟完成後將依「中華民國一〇四年度中央政府總決算附屬單位決算編製要點」及教育部會計處通報等相關規定辦理決算，預計於 2 月 20 日前完成決算編製作業。

附件 十

體育室報告事項：

一、課程：

- (一)104 學年度第 2 學期體育課程排課作業已完成，於 12 月 30 日至 105 年 1 月 5 日止配合學校行政作業規劃進行第二階段選課。
- (二)因應課程教學，本室於(1041)學期結束擬進行教學場地檢修、器材維修與採購，俾利教學品質及學習成效之提升。

二、會議：

(一)課程審查會議：

業於 10 月 28 日本室舉行 104 學年度(1042)課程審查會議，於 11 月 2 日將 104 學年度(1042)體育課程表送交共同教育中心課程委員會審議。

(二)運動績優獨招會議：

業於 12 月 13 日中午 12:20 假體育館會議室舉行 105 學年度運動績優獨招名額分配討論會議，會中與各教練進行意見交流，本(105)學年各代表隊招收名額如下：羽球 1 位、帆船 1 位、游泳 2 位、橄欖球 3 位、網球 1 位及足球 1 位共 9 位。會中教練亦提出 106 學年度各單項運動績優獨招名額需求；羽球 2 位、帆船 2 位、游泳 3 位、橄欖球 5 位、網球 3 位、桌球 3 位(限男生)及足球 1 位共 19 位，供招生組卓參。

(三)組務會議：

業於 12 月 16 日中午 12:10 假體育館會議室舉行本學期(1041)第二次組務會議，會中與教師研擬修正體育教育組教師升等辦法及組務工作事務，於 12 月 30 日召開共同教育中心體育教育組 104 學年度第一次教師評審委員會會議審議。

三、活動競賽：

(一)「中華民國大專校院 104 學年度學生運動聯賽」成績如下：

1. 男籃

大專男籃北一區 D 組第一名，晉級分區決賽。

2. 女籃

大專女籃北一區 A 組第二名，晉級分區決賽。

3. 男排

大專排球一般男子組 D 組 第一名，晉級複賽。

4. 女排

大專排球一般女子組 F 組 第一名，晉級複賽。

5. 足球

大專足球聯賽北區亞軍，晉級複賽。

四、運動場館設施與設備：

- (一)12/15 室內泳池連接女淋浴間上方漏水及室內泳池入口鋁門已修復。
- (二)12/23 水底吸塵器損壞，廠商帶回檢測，需更換馬達及電源插頭，已修復。
- (三)泳池加熱系統故障，12/11 修復完成，已核銷。淋浴加熱系統損壞，12/15 修復。

完成，已核銷。

- (四)1/6 日至 2/15 泳池關閉進行整修工程，工程內容含室內泳池上方兩側玻璃更換、薄膜部分換成強化玻璃、排水溝槽漏水部分修補及室外大池四周溢水溝蓋更換。
- (五)體育館羽球教室防燄窗簾已於 12/10 完成裝設，並附上防燄證明書一份。
- (六)紅土球場已於 12/19 完成補土工程及擋土牆加高工程，未來將持續觀察颱風期間是否會造成沙土灌進沙排場之現象。
- (七)育樂館空間使用協調會議已於 12/21 體育館會議室召開協調會，出席人員：體育室主任季燕、蔡組長琪揚、張文亮先生、課指組黃組長清旗、潘玲莉專員、太鼓團團長，進修推廣組陳永樹助教等 7 人，決議為太鼓團練習地點為 2 樓韻律教室，進修推廣組使用地下室 1 樓。
- (八)育樂館地下室由進修推廣組協助整理為育樂館第二韻律教室，已於 12/23 完成油漆、地墊鋪設、鏡面安裝。
- (九)為持續發展水域特色活動，購置比賽型帆船乙艘，於 12/29 驗收完成，命名為海大活力號。

附件 十一

海運暨管理學院報告事項：

一、院務報告：

(一)海事教育及實習

1. 本學院賴禎秀院長帶領商船系翁順泰主任、輪機系宋世平主任於12月23日拜訪長榮海運公司洽談合作開課事宜。會中已決議於104-2學期在航輪兩系開授「海運菁英培育講座」。每次兩個鐘頭由長榮海運指派業師到校授課。航輪兩系目前已在進行相關行政程序。
2. 交通部航港局祁局長帶領同仁於12月22日前來本校舉辦航海人員測驗放榜會議，本學院安排商船系、輪機系大學部學生以及學士後專班學生前往參加並進行座談交流意見。
3. 輪機系宋世平主任於12月25日帶領大學部三年級同學56人至基隆海事職業學校輪機科輪機工廠進行程式控制實作課程。

(二)國際化及學術交流

航運管理學系蔡豐明助理教授於12月8-12日至越南胡志明市參加The 16th Asia Pacific Industrial Engineering And Management Systems Conference(APIEMS2015)年會。

(三)招生

1. 運輸科學系楊明峰老師於12月8日至桃園內壢高中招生宣導。
2. 運輸科學系李信德老師於1月4日前往臺南市立土城高中招生說明會。

(四)其他

1. 本學院賴禎秀院長及院辦同仁於12月7日至宜蘭拜會惜福餐券捐款人林進興校友，感謝長期捐助本學院學生惜福餐券。
2. 本學院於12月22日召開院教師評審委員會會議，會議中通過航管系祁文中老師、林政雄老師及運輸系方信雄老師聘任案。
3. 本學院於12月24日召開院優良教師遴選會議，會中選出各系優良教師代表並由徐元和老師、吳繼虹老師代表海運學院參選校級優良教師選拔。
4. 本學院於12月30日舉行104-107學年度院長遴選投票，首先於9點舉辦願景說明會邀請各候選人進行說明後並於10:50-15:30公開投票。此次計有69位老師參加投票，投票率高達94.5%，隨後在賴禎秀主任委員及朱經武委員監票下進行開票。開票結果計有1號鍾政棋教授及4號桑國忠教授同意票達領票數過半數後停止計票，通過初選。
5. 本學院於1月5日召開院教師評鑑會議，會議中通過商船系翁順泰老師等人教師評鑑案。
6. 本學院將於1月7日召開院長遴選會議，此次將由遴選委員對初選通過之候選人進行複選，複選結果將簽請校長擇聘。
7. 本院賴禎秀院長帶領學院系所主管於1月8日拜會七洋聯運公司總經理關裕民校長，感謝他長期捐助本學院學生惜福餐券及急難救助金。

(五)各系所關懷學業成績連續二一學生作業情形

1. 商船學系：本系於12月29日於商船大樓506會議室舉行二一學生與導師關懷

輔導座談會，並請導師個別輔導學生生活及課業。課業上將加強同學於共同科目及專業課程之學習表現。生活上有經濟困難者，將協助同學申請學校相關之生活助學方案，藉以能安心就學。

2. 航運管理學系：本系二一學生座談有五名學生，系辦公室已與部分未出席座談學生一一電話詢問關心，其中有學生表示，社團活動參與太多導致讀書時間分配不均，已有警覺並重新調配念書時間，學業成績已漸入佳境，也有學生表示興趣不符，想先休學沉澱，系辦公室也將學生名單轉給班導師，請多加關心及留意學生之學習情況。另系主任近日內也會電訪或約談學生，以了解學生之學習情況。
3. 運輸科學系：本系於12月25日舉行104學年度第1學期二一學生座談會，本系計有5名學生，當日2名學生出席，餘以電訪關懷並通知此5名學生之導師持續再追蹤學生狀況，出席學生座談回覆如下：
 - (1)曾同學：與主任暢談有目標努力要畢業，擬考慮租屋就近上課。
 - (2)林同學：已在外創辦補教公司，擬肄業以同等學力申請研究所，主任請該生考慮清楚人生規劃。
4. 輪機工程學系：本系於12月29日召開104學年度系二一學生座談會，宋世平主任及吳志宏助教與大學部學生7人進行座談。

主任說明事項：

 - (1)生活上的態度會改變生活習慣。
 - (2)適當的時間分配與適當的能量釋放，要唸書也要運動。
 - (3)唸書的時間分配，建議可以50分鐘唸書，休息10分鐘，這樣更有效果。
 - (4)對於每一門課程，最好是上完課馬上消化掉並弄懂它，不要累積太多。
 - (5)對於上課，無論是理論課程或實務課程一定有延續性儘量不要缺課。
 - (6)養成作筆記習慣，勤作筆記，將是未來準備考試的捷徑。
 - (7)唸書時候，若不懂的地方，可以請教期他同學，班上同學是您最大資源。
 - (8)每個人唸書習慣不同，要去找到適合自己的讀書方式。
 - (9)希望不要每天都沉浸在網路世界，應妥善分配讀書時間，考試前就開始準備，有些科目無法臨時抱佛腳。

二、各系所工作報告：

(一)學術交流與演講

1. 商船學系：

- (1)本系於12月3日邀請中國航運公司褚世傑協理進行船舶實務演講，講題為「踏入航運產業的第一步」。
- (2)本系於12月10日邀請本校航訓中心姜亞民老師進行船舶實務演講，講題為「航行員應知的輪機實務操作」。
- (3)本系黃俊誠副教授於12月11-12日參加科技部工程司機械熱流學門發表會及中國機械工程學會第32屆全國學術研討會。
- (4)本系陳世宗助理教授於12月15-16日至台北參加DNV之在職評鑑員訓練。
- (5)本系於12月17日邀請新加坡航運公司黃思敏小姐進行船舶實務演講，講題為「如何進入國際航運市場」。
- (6)本系翁順泰主任於12月23日拜會長榮海運公司洽談合作開課事宜。

(7)本系劉中平助理教授於12月29日因計畫需要至臺灣大學參加2015MATLAB於大數據、資料解析及機器學習技術校園巡迴。

2. 航運管理學系

- (1)本系鍾政棋主任、林泰誠副教授與蔡豐明助理教授於12月7日至臺北出席台電公司自有船舶營運研究案工作會議。
- (2)本系於12月7日邀請中華航空公司簽派員楊玄演講，講題為「航空器簽派簡介」。
- (3)本系蔡豐明助理教授於12月8-12日至越南胡志明市參加The 16th Asia Pacific Industrial Engineering And Management Systems Conference(APIEMS2015)年會。
- (4)本系李選士教授12月8日赴臺北出席交通部航港局104年第4次航海人員測驗試題疑義會議。
- (5)本系於12月9日航運管理講座邀請臺灣港務分公司港務行政科張朝陽經理演講，演講題目為「港口國管制檢查」。
- (6)本系於12月9日航運管理講座邀請基隆港引水人辦事處彭欽麟主任演講，演講題目為「引水人解密」。
- (7)本系於12月9日航運管理講座邀請本校環境生物與漁業科學系廖正信教授演講，演講題目為「如何撰寫學術論文及報告」。
- (8)本系於12月14日邀請陽明海運公司資訊長暨總經理曹德溪演講，講題為「海運資訊發展」。
- (9)本系於12月15日航運管理講座邀請台歐企業股份有限公司剛琦業務代表演講，演講題目為「我所看見的運輸(學)」。
- (10)本系李選士教授12月25日赴臺北出席航港局STCW資訊研究中心計畫期末審查會議。

3. 運輸科學系：

- (1)本系李信德助理教授於12月7日參加高雄港可行性評估快時操船模擬簡報。
- (2)本系楊明峰副教授於12月8日至桃園內壢高中招生宣導。
- (3)本系於12月8日邀請台北港貨櫃碼頭公司行銷客服課長曾世隆演講，講題為「貨櫃碼頭服務新思維—以台北港貨櫃碼頭公司為例」。
- (4)本系鍾武勳助理教授於12月11-12日至台中勤益科大出席工業工程學會104年度年會暨學術研討會。
- (5)本系李信德助理教授於1月4日前往臺南市立土城高中招生說明會。

4. 輪機工程學系：

- (1)本系王榮昌教授於12月10-11日至高雄參加中國機械工程師學會CSME2015(第32屆)暨討論相關計畫內容。
- (2)本系胡海平副教授於12月11-13日奉派至高雄參加中國工程機械學會104年度年會暨第32屆全國學術研討會與會後小組會議。
- (3)本系宋世平主任於12月25日帶領大學部三年級同學56人至國立基隆高級海事職業學校輪機科輪機工廠進行可程式實作課程。

(二)其他

1. 商船學系

- (1)本系於12月4日召開104學年度第2次學士班招生委員會，進行105學年度學士特殊選才甄選面試暨104學年度第2學期轉系生甄選面試。
- (2)本系於12月9日召開104學年度第3次學士班招生委員會，進行104學年度第2學期大陸地區姐妹校交換生資料審核。

2. 航運管理學系

- (1)本系於12月02日召開碩士學位考試委員會。
- (2)本系於12月03日召開系招生委員會。
- (3)本系於12月04日召開系教師評審委員會。
- (4)本系於12月08日召開系課程委員會。
- (5)本系於12月24日召開系招生委員會。
- (6)本系於12月30日召開系務會議。

3. 運輸科學系

- (1)本系於12月10日召開104學年度第3次系課程會議。
- (2)本系於12月21日舉行1041學期校外實習報告暨分享會。
- (3)本系於12月25日舉行高關懷學生座談會。

4. 輪機工程學系

- (1)本系於12月15日召開104學年度第1次博碩審會議。
- (2)本系於12月21日召開104學年度第6次系教師評審委員會。
- (3)本系於12月22日召開104學年度第4次系課程會議。
- (4)本系於12月25日召開104學年度第7次系教師評審委員會。
- (5)本系於12月25日召開104學年度第4次系務會議。
- (6)本系宋世平主任及吳志宏助教於12月28日與大學部高關懷學生4人分別進行半小時晤談。
- (7)本系於12月29日召開104學年度系二一學生座談會，宋世平主任及吳志宏助教與大學部學生7人進行會談。

附件 十二

生命科學院報告事項：

一、院務報告

(一)招生

1. 本學院各學系持續關心學業成績連續二一學生作法如下：
 - (1)食科系：由系主任和導師共同關懷二一同學，除了鼓勵學生參加教務處舉辦之座談會，並請導師督促學生學習。
 - (2)養殖系：
 - A. 每學期將二一學生名單轉請各導師關心學生學習狀況。
 - B. 1041 學期由系主任邀請二一學生(於 104. 12. 30)進行座談，瞭解學生學習狀況並予以關懷。
 - (3)生科系：針對每學期有二一同學持續做單獨一對一導師課業問題輔導與群體座談會形式座談輔導，並填寫晤談紀錄與會議紀錄，持續追蹤。
2. 本學院各學系於招生業務均努力經營，並完成對外宣傳目標場次(每學期各系所需辦理 4 場至高中招生)，本學院各系所將繼續努力。
3. 本學院「海洋生物科技博士學位學程」經 104 年 12 月 29 日教務會議通過授予學位中、英文名稱，分別為海洋生物科技博士學位學程(理學博士)；Doctoral Degree Program in Marine Biotechnology(Ph. D.)。

(二)產學合作

1. 104 年 12 月 08 日食科系宋文杰老師赴南僑公司洽談經濟部產學計畫。
2. 104 年 12 月 10 日食科系劉昌樹老師拜訪台灣三愛農業科技集團，洽談可行性之合作內容。
3. 104 年 12 月 10 日食科系宋文杰老師赴三愛農業科技股份有限公司輔導及洽談合作計畫。
4. 104 年 12 月 21~24 日食科系劉昌樹老師至泰國統一工廠進行產學合作結案事宜。

(三)國際化

1. 食科系張正明老師 104 年 12 月 7~19 日應衛福部食藥署邀請，擔任紐西蘭系統性查核乳品及水產品生產衛生安全之查核團專家代表。
2. 海生所黃將修老師於 104 年 12 月 10~21 日前往中國山西大學進行博士生口試、學術演講及執行兩岸合作研究計畫。
3. 生科系林翰佳老師於 104 年 12 月 13~24 日前往美國夏威夷參加「2015 太平洋化學會」。
4. 海生所陳歷歷老師於 104 年 12 月 19~22 日前往日本東京海洋大學進行研究交流並洽談合辦研討會事宜。
5. 海生所黃將修老師於 104 年 12 月 24~31 日前往美國舊金山執行「提昇臺灣海洋生物國際影響力：三分國際主流 SCI 期刊編輯委員計畫」。

(四)漁業推廣

- 104 年 12 月 11 日薦派徐志宏專案助教至新竹參加全國漁會 104 年度漁事推廣輔導第二次工作聯繫會報。

(五)其他

1. 104年12月21日函請各學系推薦「優良導師暨優良單位」、各系所推派「優良導師評選委員會教師代表」，俾利辦理優良導師評選事宜。
2. 104年12月24日召開生物實驗安全委員會議，審議本校教師提送之「基因重組實驗申請同意書」12件，以及「生物材料使用同意書」4件。
3. 104年12月25日函請各系、所推舉專任教授教師1名(系所合一者2名)，擔任院長遴選委員會之委員，並於105年1月8日前將名單送交學院，俾利成立遴選委員會，進行院長遴選相關事宜。
4. 104年12月25日~105年1月5日統整並檢核本學院各系所105~109年主要關鍵績效指標。
5. 本學院第二週期院級、系級自我評鑑結果全數通過(有效期限自103年至108年)，於105年1月4日辦理相關業務同仁報請敘獎事宜。
6. 105年1月8日召開院教師評鑑小組會議，審議邱思魁院長等28位教師104學年度評鑑事宜。

二、各系所工作報告

(一)人事

1. 食科系

- (1) 蕭泉源老師自105年2月至106年1月休假研究1年。
- (2) 黃登福老師榮獲2015年台灣食品科技學會張駟祥教授食品科學特殊貢獻獎。
- (3) 黃意真老師及林泓廷老師自104學年第一學期起分別升等為教授及副教授。

2. 養殖系

104年12月25日召開「新聘教師遴選委員會」審議新聘教師申請案。

3. 生科系

- (1) 104年12月2日召開系務會議，討論擬聘「天然物活性物質開發」相關領域專任教師之甄聘公告內容，並訂定公告期間至105年2月1日止。
- (2) 許邦弘老師自104學年第一學期起升等為副教授。

4. 海生所

程一駿老師、張正老師、黃將修老師、陳天任老師、陳義雄老師、林綉美老師、彭家禮老師、陳歷歷老師於104年12月18日榮獲生科院103學年度研究績優獎。

(二)課務與招生

1. 食科系

- (1) 104年12月17日召開系課程委員會，修改雙主修科目表及研究所課程抵免學分數。
- (2) 本學期共有4位博士生申請畢業學位考試，4位碩士生申請畢業考試，1位碩專班同學聲請畢業考試。

2. 養殖系

- (1) 104年12月16日召開104學年度寒假轉學考預備會議，並於12月16-21日進行線上書面審查作業。
- (2) 「SGS講座-水產食品安全管理暨實驗室認證系統」課程於104年12月24日帶領學生一行38人前往「SGS台灣檢驗科技股份有限公司」進行教學參訪。

3. 生科系

- (1)104年12月2日召開系務會議，審核104學年度第2學期外國學生春季班申請入學案，計有2位外國學生提出申請。
- (2)普化教學小組於104年12月2日，舉行104學年度第1學期第2次普通化學會考。
- (3)104年12月17日召開104學年度寒假轉學考書面審查會議，計有三年級2名同學申請，皆通過審查。
- (4)104年12月2日召開1041學期校內轉系考面試，計有一名環漁系大二同學申請參與面試，並通過甄審予以通過錄取。
- (5)104年12月25日書面審查105學年度秋季班入學-大學部僑生單獨招生，計有一名越南僑生申請，並通過甄審予以通過錄取。

4. 海生所

104年12月9日黃將修老師之博士生李佩玟申請博士資格考試。

(三)學術交流及演講

1. 食科系

104年12月11日召開臺灣食品保健與風險教育聯合推動委員會第一次會議共有全國食品產業學者專家共30餘人參加。

2. 養殖系

(1)104學年度「全興國際水產講座」課程邀請演講情形：

日期	講座	講題
12月1日	陳冠任 經理	無敵還是無知？量身打造的完美種子
12月8日	柯孜義 高專	採購的態度和動物性蛋白現在與未來趨勢
12月15日	林文祥 總經理	養殖要致富，還需有客戶-水產品行銷之道(上)
12月22日	柯宣宇 經理	養殖要致富，還需有客戶-水產品行銷之道(下)
12月29日	林育廷 博士	中國養殖模式及市場

(2)104年12月24日邀請後台旅店葉昭君專案經理主講「打造大學生幸福」。

3. 生科系

- (1)104年12月2日邀請國立清華大學生醫工程與環境科學系胡尚秀助理教授至系演講。講題：功能性奈米藥物傳輸載體設計、製備與應用。
- (2)104年12月9日邀請中央研究院化學研究所郭俊宏助研究員至系演講。講題：Ideas for Design of Inorganic Nanostructures。
- (3)胡清華老師於104年12月12日前往中央研究院參加「2015台灣斑馬魚研討會」。
- (4)林翰佳老師於104年12月13~24日前往美國夏威夷參加「2015太平洋化學會」。

4. 海生所

- (1)國立海洋科技博物館吳俊仁館長於104年12月4~5日辦理2015科普論壇，並邀請程一駿老師擔任「生活即科學-環境永續」主持人。
- (2)104年12月4日張清風校長與陳義雄老師等至高雄海洋科技大學簽署三方結盟合作意向書會議。
- (3)黃將修老師於104年12月10~21日前往中國山西大學進行博士生口試、學術演講及執行兩岸合作研究計畫。
- (4)陳歷歷老師於104年12月19~22日前往日本東京海洋大學進行研究交流並

洽談合辦研討會事宜。

- (5)黃將修老師於104年12月24~31日前往美國舊金山執行「提昇臺灣海洋生物國際影響力:三分國際主流SCI期刊編輯委員計畫」。
- (6)陳義雄老師104年12月31日邀請國立海洋生物博物館生物馴養組研究員孟培傑博士至本所演講，講題為：「海洋生態與污染毒物學」。

(四)其他

1. 食科系

- (1)本系系學會參加104年社團評鑑，榮獲學系類組特優獎。
- (2)104年12月17日舉辦食科系學生耶誕餐會邀請本系洪良邦副主任及本系師生共250人參加。

2. 養殖系

- (1)104年12月16~19日黃謝田助教前往帛琉共和國執行農漁業輔導計劃相關事宜。
- (2)104年12月28日系學會於海洋廳舉辦「養殖之夜」活動，全系約有400名師生共襄盛舉，活動圓滿成功。
- (3)金門水試所長及研究人員一行8人於104年11月27日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (4)日本長崎大學學生(海科館交換學生)一行5人於104年11月30日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (5)沙巴台灣教育考察團一行10人於104年12月1日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (6)台北麗山高中師生一行35人於104年12月3日由環態所人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (7)沙巴留台同學會遊學參訪團一行15人於104年12月6日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (8)馬來西亞達亞族商工協會參訪團一行50人於104年12月10日由外交部人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (9)昇恆昌公司江建廷總經理等一行5人於104年12月15日由張校長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (10)馬來西亞中小企業公會總會長江華強學長(輪機系75級)等一行5人於104年12月17日由校友中心及國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (11)新北市立林口高中二年級師生一行45人於104年12月18日由招生組人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (12)澳門聖羅撒英文中學師生一行40人於104年12月22日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (13)台北市教育局自然科國小群老師參訪團一行20人於104年12月24日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (14)印尼雅加達台灣教育中心師生一行17人於104年12月25日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

3. 生科系

- (1)104年12月4日公告1042學期第一階段選課作業注意事項，12月16日公告電腦抽籤作業及通識、體育分發作業注意事項，12月30公告1042學期第二階段電腦選課作業注意事項。

- (2)12月10、11、15、25日中午各別召開四個年級導生與導師座談班會，以餐敘模式進行互動交流，增進師生情誼。
 - (3)104年12月17日公告1041學期教學評鑑調查作業時間與注意事項。
4. 海生所
- (1)黃將修老師指導之臺法雙聯博士畢業生98級米馮書 Dr. François-Gael Michalec 於法國 Lille Grand Palais 榮獲 Comue 博士學院頒發國際研究獎。
 - (2)陳義雄老師於104年12月2日前往金門野外調查及採集樣本。
 - (3)陳義雄老師於104年12月7~11日前往日本琉球進行野外田野調查及採集樣本。
 - (4)104年12月9日召開104學年度第1學期第2次博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會。
 - (5)104年12月18日舉辦第十九屆研究生成果壁報展示比賽。
 - (6)程一駿老師與實驗室成員於104年12月25日與新北市政府共同於新北市石門區白沙灣辦理救援海龜野放記者會。

附件 十三

海洋科學與資源學院報告事項：

一、院務報告：

(一)海資院環漁系、海洋系針對 21 同學關懷措施

1. 環漁系：針對 103 學年度第 2 學期超過二分之一學分不及格學生之輔導過程，以及 104 學年度第 1 學期期中考試後，採取緊急性之預防措施：

(1) 環漁系 103 學年度第 2 學期超過二分之一學分不及格共計有 8 位學生，其中大學部五年級有 1 位、四年級有 3 位、三年級有 3 位、二年級有 1 位。

(2) 環漁系業於 104 學年度第 1 學期分別由導師、系主任及系辦公室行政人員分別約談大學部五年級有 1 位、四年級有 3 位、三年級有 3 位等 7 位學生瞭解課業學習現況，其學業成績不理想以打工及沉迷網路電玩為主要原因。二年級有 1 位學生超過二分之一學分不及格係因興趣不合，以辦理轉學至他校就讀。

(3) 另外三年級有一位僑生除沉迷網路電玩外，且中文程度不佳，有學習障礙，經導師、系主任及系辦公室行政人員於 104 年 12 月 21 日聯絡在臺親屬至本校瞭解學生現況，並建議相關補強中文能力之方案。

(4) 此外系辦公室行政人員經瞭解 104 學年度第 1 學期期中考試有 2 名大學部二年級學生多門科目缺考，採取緊急性之預防措施，立即聯絡學生及家長，係因生涯規劃問題，已商請授課教師讓該 2 名學生進行補考，其中一位學生轉介諮商輔導組進行輔導，另一位學生表示無需轉介諮商輔導組，本系持續關心該 2 名學生現況。

2. 海洋系：針對 1041 學期本系學習二一預警同學輔導座談紀實及措施，海洋系於 12 月 28 日由梁興杰主任、郭南榮、陳宏瑜、蔡富容、黃世任及羅耀財等 6 位教師與 6 名同學召開輔導會議，透過個別輔導或小組晤談方式，深入了解同學所遇之學習困難或障礙，妥慎予以勸勉輔導。結論如下：

(1) 本學期二一預警同學實際輔導現況：海洋系三年級梁 XX 同學在二一名單中，因網路沈迷嚴重，多次晤談規勸效果不彰，已經轉介至本校諮商輔導組協助。海洋系六年級尹 XX 同學已延畢二年，因在外兼營民宿無法專心課業，已敦促其以課業為先努力完成學業，海洋系四年級陳 XX 同學因太熱衷於社團活動，用於課業時間相對較少，致功課較落後，已推薦其多多利用學習預警方案之學習補強課後輔導方案，加強補上落後課業。海洋系四年級應 XX 同學，為轉學生入學後要補修一些學分，致課業有點落後同班同學，除班導師主動連繫關懷外，系辦公室助教亦已建議並安排參與學習預警方案之學習補強課後輔導。海洋系四年級黃 XX 同學因在外兼職打工無法專心課業，由班導師連繫關懷家境狀況，並勸勉其以課業為重，勉勵其先專心完成學業。

(2) 對部分同學學習進度落後者，請各班導師持續利用各種場合，宣達學校提供之學習預警課後補強事宜，並鼓勵同學多多參與課後補強課程，並請各必修課程之課輔助教落實課後補強方案內容，加強輔導學習有困難之同學。

(二)國際化及招生(含宣導、鼓勵學生出國及提昇外語能力等)

1. 環漁系王佳惠老師於 12 月 9 日前往臺南市後壁高中進行招生宣導。

2. 海洋系魏志強老師於 12 月 9 日下午 2 時 10 分赴基隆二信高中進行研習講座，講題「大數據技術淺談」。研習中與該校資料處理科教師進行技術交流和教學心得交換。

3. 環漁系鄭學淵老師於12月11日前往基隆市暖暖高中進行招生宣導。
4. 環漁系呂學榮老師於12月21日前往新北市崇光高中進行招生宣導。
5. 環漁系鄭學淵老師於12月25日前往台北市中正高中進行招生宣導。
6. 海洋系一年級王俞婷同學配合本校招生組，於本年12月11日赴嘉義市私立宏仁女子中學進行招生宣傳活動，鼓勵該校同學透過大學甄選入學等多元入學管道踴躍申請就讀本校、系。
7. 海資所於12月17日辦理104學期學生英文演講賽，評審許寧君、周佳儀、芮娜優秀前三名同學頒發獎助學金獎勵。
8. 環態所完成麗山高中至本所參訪活動及本所學生至美國船校外教學活動。另外，105學年度甄試新生已上網登記意願，已陸續追蹤新生錄取意願並通知至本所與各位教師面談，以利後續擇定研究方向與指導教授。
9. 環態所已設立「International Student」(國際生)專區，內置英文相關法規：<http://academic.no-ip.org/course/www/rule/>(連結至本校註冊課務組)及國際生各項協助及特殊活動(連結至本校國際生組)供國際生參考。持續更新本所演講公告，教師參與研討會，固定每週更新學生專題討論課摘要上傳，以及教師發表論文研究成效等。

(三)產學合作

海資所黃向文所長、陳志忻副教授於12月10日出席行政院農業委員會漁業署，104年遠洋漁業相關科技及非科技計畫期末審查會議。

(四)教學空間整理及教學環境整潔：

本院持續宣導同學愛惜周遭環境空間，養成乾淨的好習慣。多加利用愛校服務學習學生，共同整理班級教室、走廊及公共空間並且支援各種交辦清潔工作如窗戶擦拭，戶外垃圾撿拾等。教師、職員及研究生持續維護辦公室的整齊、空間收納、節能省電及確實做好垃圾分類等。

二、各系所工作報告：

(一)人事

1. 海資所：

海資所於12月1日敦聘美國南加州大學生物學Victor Ariel Gallardo博士擔任客座教授，聘期至106年11月31日。

2. 環態所：

- (1)環態所周文臣老師榮升教授。
- (2)環態鍾至青老師榮升副教授。

(二)課務

1. 環漁系：

環漁系於12月17日召開104學年第1學期第2次課程委員會議暨第5次系務會議，修定本系雙主修選修課程、調整必修科目表後之修課及學分抵免。

2. 海資所：

- (1)海資所於12月17日辦理導生會議及師生聯誼活動。
- (2)海資所於12月24日辦理歲末師生聯誼及104年度水產學會學術論文發表會前會。

(三)學術交流與演講：

1. 環漁系：

- (1)環漁系於12月3日邀請天和生物股份有限公司蔡明欽副總經理進行生產管理概述專題演講。

- (2)環漁系於12月10日邀請天和生物科技公司傅信欽副理進行網路行銷概述專題演講。
 - (3)藍國璋老師於12月11日前往基隆海事職校進行「淺談氣候變遷對海洋生態與漁業之影響」專題演講。
 - (4)環漁系於12月17日邀請天和生物股份有限公司蔡明欽副總經理進行競爭對手管理專題演講。
 - (5)本系於12月24日邀請天和生物股份有限公司李彥慧副理進行店鋪營運管理專題演講。
2. 海洋系：
- (1)海洋系於12月2日邀請中央氣象局海象氣象衛星中心技正齊祿祥博士蒞系進行專題演講，題目：「氣候變遷明天過後」。
 - (2)海洋系於12月9日率海洋氣象課程學生50位參訪中央氣象局。由氣象局氣象衛星中心、氣象預報中心、海象測報中心專業人員為學生解說相關資料觀測、預報與應用。
 - (3)海洋系蔡富容老師於12月24日早上10:30赴基隆市八斗國小進行學術專題演講，講題「空氣污染」。
 - (4)海洋系於12月2日邀請工業技術研究院綠能所環安組環境鑑識研究室研究員方孟德博士蒞系進行專題演講，題目：「持久性有機物在環境中的傳輸及鑑識」。
3. 應地所：
- (1)姜智文助理教授於12月1日赴科技部參加研究計畫審議會會議
 - (2)李昭興名譽教授與博士生王守誠參加科技部能源主軸地熱計畫審查會。
 - (3)應地所邀請臺灣大學地質系博士後研究王興麟先生於12月2日來所演講，主講「碳14定年」。
 - (4)應地所博士生王守誠與新光集團及燃料電池公司討論地熱產學合作計畫。
 - (5)應地所博士生王守誠發表地熱專欄文章於《科技新報》。
(<http://technews.tw/2015/12/04/geothermal-electric-power-taiwan/>)
 - (6)姜智文助理教授於12月07日赴國立台北科技大學參加2015年第一屆「海峽兩岸地質礦產資源學術研討會」
 - (7)應地所博士生王守誠參與地熱計畫與台灣經濟綜合研究院謝先生開會討論地熱發展的經濟效益。
 - (8)姜智文助理教授於12月10日赴國立台灣大學進行儀器試驗及討論報告相關事宜
 - (9)陳明德教授、邱永嘉助理教授(壁報)、姜智文助理教授(壁報)及碩士班黃柏勳(壁報)、曾燕翔(壁報)同學於12月13至20日赴美國舊金山市參加「地球物理聯合會秋季會議」，並發表學術論文。
 - (10)應地所博士生王守誠與應經所李篤華所長開會討論地熱發電財務工程參數。
 - (11)應地所碩士班莊宜珊於12月21日參加姊妹系文化大學地質系舉辦之學生專題研究海報競賽，榮獲第二名，論文題目為「2010年規模8.8智利地震斷層參數研究—雙向破裂事件」。
 - (12)陳明德教授、邱永嘉助理教授、姜智文助理教授與助理葉俊言於12月28日出席台灣大學霖澤館國際會議廳舉行「NEP-II地熱及天然氣水合物主軸104年成果發表會」。

- (13) 李昭興名譽教授與博士生王守誠參加科技部能源主軸地熱計畫成果發表會。
- (14) 應地所博士生王守誠參加宜蘭椒點論壇節目「供電自給自足？宜蘭發展地熱能源？」與談人。
- (15) 黃怡陵助理教授於 12 月 31 日帶領研究室學生赴姊妹系文化大學地質系參加觀測地震學聯合討論月會。

4. 海資所：

- (1) 黃向文所長於 12 月 9 日邀請前行政院海岸巡防署游乾賜副署長蒞校專題演講，演講主題：海巡署海岸執法與安全重點。
- (2) 海資所於 12 月 11 日邀請行政院海岸巡防署海洋巡防總局龔光宇總局長蒞所專題演講，演講主題：海洋巡防實務及領導統御。
- (3) 黃向文所長於 12 月 23 日邀請臺灣農村經濟學會莊慶達理事長蒞校專題演講，演講主題：藍色經濟與海洋產業。

5. 環態所：

- (1) 環態所於 12 月 30 日邀請曾筱君(歐盟 Erasmus Mundus 海洋與海岸管理聯合博士班計畫--博士候選人)至本所演講，講題為：「歐洲在氣候變遷下的海洋管理：告訴你前往歐洲的求學機會與甘苦、告訴你歐盟的海洋產業結構如何因應氣候變遷」。
- (2) 蔣國平教授於 12 月 8 至 20 日受邀至廣州暨南大學生命科學技術學院水生生物研究所訪問，講題為：「海洋基礎生產與漁業資源」。
- (3) 龔國慶老師於 12 月 11 日 受邀至台北松山高中演講，講題為：「善待海洋？還是水煮海洋？告訴你全球變遷如何改變海洋」。

(四) 實習與參訪：

1. 海洋系：

黃世任老師因「海洋氣象」課程需要於 12 月 09 日率學生陳玫竹等一行 47 人，赴交通部中央氣象局預報中心、衛星中心及海象中心等單位進行教學參訪，聽取業務簡報並進行意見交流，同時參觀各項科學儀器及重要設施。

2. 海資所：

海資所於 10 月 14 日「海洋資源總論」課程安排師生至宜蘭龜山島校外體驗教學。

3. 環態所：

- (1) 環態所師生約 31 人於 12 月 7 日至停泊於和平島台船港口之美國大型研究船校外教學(R/V Roger Revelle, Scripps Institution of Oceanography)，參觀美國船各種海上採樣的儀器及探測方法，作為本所長期從事海上研究工作之參考。
- (2) 台北市麗山高中約 35 名師生於 12 月 3 日至本所校外教學，希望透過彼此交流能瞭解本校暨本所之海洋研究特色，作為未來升學之參考目標。

(五) 其他：

1. 環漁系：

- (1) 環漁系歐慶賢老師於 12 月 11 日前往新竹區漁會參加「104 年促進漁民福祉提升漁業經濟研討會」，並發表日本推動農林漁業六級產業化對臺灣漁業的啟示學術論文。
- (2) 環漁系呂學榮老師於 12 月 12 日前往高雄海洋科技大學參加「漁業對海洋生態系之影響研討會」，並發表氣候變遷對臺灣漁業之衝擊與調適學術論文。

- (3) 藍國璋、胡家維、謝寬永通過「利用外掛式咬鉛改良鮪延繩釣支繩加重方式」專利申請，專利編號 NTOU-LKW-P001-TWU。
 - (4) 本系王勝平老師、藍國璋老師於 12 月 16 至 18 日前往高雄福華飯店參加「電子監控系統應用於鮪延繩釣漁業國際研討會」。
 - (5) 環漁系歐慶賢老師於 12 月 24 日在本校舉辦「第二次離岸風電與漁業溝通平台會議」。
 - (6) 環漁系歐慶賢老師於 12 月 25 日前往國立臺灣大學參加「台菲漁業協議研討會」。
2. 海洋系：
- (1) 海洋系蔡政翰老師於 12 月 7 至 8 日，應日本九州大學應用力學研究所(RIAM) 邀請參加 International RIAM Symposium on Ocean Renewable Energy Technologies and Related Fluid Dynamics Researches. 會中並作專題演講「富貴角潮流能的測量」。
 - (2) 海洋系於 12 月 28 日假本校學生活動中心 3 樓，頒發海洋系 104 學年度「師長獎學金」、「胡世茶教育基金會獎學金」及「許長輝獎學金」。「師長獎學金」核定給獎名單為四年級陳威榕，三年級郭人維及羅元真等 3 位同學，每位同學各頒發獎學金新台幣 6,000 元整。「胡世茶教育基金會獎學金」核定給獎名單為四年級邱怡云同學，頒發獎學金新台幣 10,000 元整。另「許長輝獎學金」核定給獎名單為三年級林金瑩同學，頒發獎學金新台幣 12,000 元整。
3. 環態所：
- (1) 識名信也老師論文：「From Somatic Cells to Oocytes: A Novel Yolk Protein Produced by Ovarian Somatic Cells in a Stony Coral, *Euphyllia ancora*」登《Biology of Reproduction》期刊。(IF: 3.784; 5/30 in Reproductive biology, top 16.7%)，內容是在石珊瑚中發現新的卵黃蛋白質並瞭解其形成位置，對於珊瑚的復育(或養殖)有很大的貢獻。榮獲本所論文獎勵金。
 - (2) 鍾至青老師與其指導之短期義大利參訪生(Alessandra A. Gallina)共同合作發表之論文：「Expression of death-related genes and reactive oxygen species production in *Skeletonema tropicum* upon exposure to the polyunsaturated aldehyde octadienal」登《Advances in Oceanography and Limnology》期刊。
 - (3) 蔡安益老師論文：「Virus Effect on Marine *Synechococcus* Spp. Loss in Subtropical Western Pacific Coastal Waters During Winter」登《TAO》期刊。(IF: 0.703; 48/61 in Oceanography)，榮獲本所論文獎勵金。

附件 十四

工學院報告事項：

一、院務報告：

(一)國際化

俄羅斯科學院西伯利亞分院永凍層研究中心博士生 Ms. Lyudmila Lebedeva 參與李光敦教授執行之「臺俄(RU)國合計畫－建立適用於不同地文與水文特性集水區之迅洪預警系統」計畫，於 2015 年 12 月 5 日起至本院進行為期一個月的學術交流研究。

(二)學術交流及演講

1. 本院 12 月 2 日舉辦宇泰講座演講：「文化·創意·產業化」，由崇右技術學院校長陳啟雄主講。
2. 本院 12 月 3 日舉辦宇泰講座演講：「Environmental Assessment, an effective Development Tool」，由巴勒斯坦 An-Najah 大學 Dr. Hafez Q. Shaheen 主講。
3. 本院 12 月 24 日舉辦宇泰講座演講：「21 世紀海洋科技之發展」，由國立成功大學黃煌輝講座教授主講。
4. 本院 12 月 31 日舉辦宇泰講座演講：「漫談水利」，由國立成功大學高家俊名譽教授主講。
5. 本院 12 月 31 日舉辦宇泰講座演講：「海鮮銀行和海洋生物保育的雙贏策略」，由中央研究院鄭明修研究員主講。

(三)實習與參訪

1. 本院機械系於 104 年 12 月 8 日 105 年產業實習申請截止(泓格科技公司)。
2. 本院機械系鄭元良副院長與林鎮洲教授於 104 年 12 月 11 日帶領師生一行共 20 人前往台灣海洋重工股份有限公司高雄港洲際貨櫃中心第二期工程計畫營運工地參訪。
3. 本院造船系李舒昇老師於 104 年 12 月 17 日帶領學生至中央大學太空及遙測中心參觀。
4. 本院材料所李丕耀老師於 104 年 12 月 18 日赴「宏進金屬科技股份有限公司」討論計畫研究事宜，以擴展產學合作之機會。

(四)產學合作

本院機械系周昭昌主任於 104 年 12 月 15 日至桃園觀音鄉佳鋳有限公司洽談產學合作事宜。

(五)二一學生關懷情形：

1. 機械系：本系於每學期經註課組通知二一學生名單後皆會知會本系全體教師進行學生課業關注，同時亦請班導師留意並輔導學生以了解其二一之因。另為深入了解連續二一學生之學習情形，另將於每學期舉辦座談會，由系主任主持之。
2. 造船系：由系辦及班導師針對被預警的同學及二一的同學輔導選課及上課狀況，另「校長與學生座談會」於 12 月 9 日舉理，會中建議各系辦理座談會，以瞭解學生學習狀況，本系擬於 105 年 1 月安排系主任與系上二一學生的座談會。
3. 河工系：本系針對二一學生會透過班導師及系辦助教協助學生選課及相關輔導，並透過 FB 及電話、簡訊與學生連繫。系上協助教授必修科目的老師，也會視學生需求於學期中增加課程的補救教學。另本系擬依照學校建議於 105 年 1 月安排系主任與系上二一學生的座談會。

(六)榮譽與其他

1. 恭喜機械系周昭昌老師、莊水旺老師、黃士豪老師及河工系范佳銘老師自 104 學年度第 1 學期升等為教授。
2. 本院機械系閻順昌老師及河工系蕭松山老師榮獲 104 學年度院優良教師。
3. 本院機械系學生參加 SolidWorks 原廠 3D CAD 國際認證，有 12 位同學通過，獲得「實體建模專家認證 (Certified SolidWorks Professional, CSWP)」證書。通過學生名單如下：方耀興、高祥倫、邱正宇、何宛庭、高郁鈞、盧冠好、龔亭如、陳定遠、張原豪、洪建安、莊博凱、廖國廷。
4. 本院機械系林資榕老師與交通大學盧廷昌老師、林聖迪老師之合作團隊的共同研究成果榮登國際重要期刊 Scientific Reports (Nature Publishing Group)。
5. 本院機械系林資榕老師指導大學部專題生黃胤禎同學榮獲 2015 年中華民國物理學會大專生優良論文獎。
6. 教育部 104.12.15 來函正式通知本學院及材料所第二周期自我評鑑通過。
7. 本院造船系大學部學生呂玲獲中國造船暨輪機工程師學會 105 年度優秀學生獎學金。
8. 本院 12 月召開會議如下：12/2 召開 104 學年度第 2 次博士學位考試資格及考試委員資格審查會議；12/2 召開主管座談會議；12/7 召開海洋能源科技學程會議；12/11 召開院教師評審委員會會議；12/22 舉辦院長與機械系大學部學生座談；12/24 召開院優良教師選拔會議；12/28 召開院教師評鑑小組會議；12/29 舉辦院長與造船系大學部學生座談；12/31 召開院教師評審委員會會議。

二、各系所工作報告：

(一)招生

1. 機械系：

- (1)12/15-12/22 進行 105 學年度寒假轉學考審查相關事宜。
- (2)12/24 舉辦研究所甄試入學新生之「教師研究說明會」。
- (3)12/25-2/3 105 學年度碩士班入學考試報名。
- (4)12/28 溫博浚老師至新竹國立竹北高中進行招生宣傳之機械特色學群介紹。

(二)國際化

1. 機械系

- (1)12/4-12/6 林資榕老師至新竹國立清華大學參加 OPTIC 國際研討會暨科技部光電學門成果發表會。
- (2)12/21-12/22 周昭昌主任至南投日月潭教師會館參加 GREEN2015 國際研討會。

(三)產學合作

1. 機械系

- (1)12/15 周昭昌主任至桃園佳鋳有限公司洽談產學合作事宜。

(四)課務

1. 機械系：

- (1) 12/4-12/10 1042 第一階段電腦選課。
- (2) 12/11-12/25 1041 網路教學評鑑。
- (3) 12/16-12/18 1042 電腦選課抽籤作業。
- (4) 12/30-1/5 1042 第二階段電腦選課。

2. 造船系：

(1)12/30-1/5 日第二階段電腦選課。

3. 河工系

(1)105 學年度碩士班入學考試將於 104 年 12 月 25 日開始報名。

(2)105 學年度碩士在職專班將於 104 年 12 月 25 日開始報名。

(五)實習與參訪：

1. 機械系：

(1)12/8 105 年產業實習申請截止(泓格科技公司)。

(2)12/11 本系鄭元良老師、林鎮洲老師及造船系陳建仁老師帶領 15 位學生參訪高雄臺灣海洋重工股份有限公司與宏華營造股份有限公司。

(六)學術交流與演講：

1. 機械系：

(1)12/8 周昭昌主任至台大醫學院參加 2015 台灣風能學術研討會暨 NEP-II 離岸風力及海洋能源主軸中心成果發表會。

(2)12/11-12/12 林鎮洲老師、閻順昌老師、任貽明老師至高雄蓮潭國際會館參加中國機械工程學會 104 年度年會暨第 32 屆全國學術研討會。

(3)12/31 專題演講，邀請楊鏡堂終身特聘教授，講題：液珠式流體晶片之研發與應用（行政大樓第二演講廳）。

2. 造船系

(1)12/4 專題演講/講者：朱新瑞總經理 新聚能科技顧問有限公司/講題：高薪船舶科技。

(2)12/18 專題演講/講者：莊坤富副理 台達電子/講題：無刷直流馬達磁路原理與應用介紹。

(3)12/25 專題演講/講者：羅文泉副理 群光電能科技/講題：我的專利時代-談專利職涯發展。

(4)12/17 海洋能源及政策研究中心成果發表會於造船系 103 教室舉辦。

3. 河工系

(1)本系於 104 年 12 月 3 日 13:10~15:00 時整特邀「Department of Civil Engineering, An-Najah National University, Palestine associate Professor Dr. Hafez Q. Shaheen」至本系進行宇泰講座專題演講，題目為：「Environmental Assessment, an effective Development Tool」，地點：河工二館 504 教室。

(2)本系於 104 年 12 月 10 日 13:10~15:00 時整特邀「亞新工程顧問 謝震輝 副總經理」至本系進行專題演講，題目為：「工程產業的劃時代革命—3D 視覺化在設計及施工的運用」，地點：河工二館 504 教室。

(3)本系於 104 年 12 月 17 日 13:10~15:00 時整特邀「財團法人台灣建築中心 王婉芝經理」至本系進行專題演講，題目為：「綠建築標章解說及案例」，地點：河工二館 504 教室。

(4)本系於 104 年 12 月 24 日 13:10~15:00 時整特邀「國立成功大學宇泰海洋工程科技 黃煌輝 講座教授」至本系進行宇泰講座專題演講，題目為：「21 世紀海洋科技之發展」，地點：河工二館 504 教室。

4. 材料所

(1) 12/2 專題演講，講者：黃進焜(寶一股份有限公司協理)，講題：航太材料介紹(材料所綜合教學中心 202 室)。

- (2) 12/9 專題演講，講者：羅聖全(工研院材化所研究主任)，講題：工研院之社會責任-研究發展現況與未來展望(材料所綜合教學中心 202 室)。
- (3) 梁元彰所長研究團隊參加 TACT 2015 International Thin Films Conference 論文海報(題目: Synthesis and crystal feature dependent photocatalytic properties of CdS crystallites)競賽榮獲佳作。
- (4) 李丕耀老師研究團隊參加第 3 屆亞洲粉末冶金國際會議論文海報(題目: Effect of Micro- and Nanograin powder mixing on thermoelectric properties in Bi_{0.4}Sb_{1.6}Te₃ Vacuum Hot Pressed compounds) 競賽榮獲佳作。
- (5) 李丕耀老師研究團隊參加臺灣金屬熱處理學會會議論文海報(題目: 具微米/奈米結構之碲化鉍基熱電複合材料特性研究)競賽榮獲佳作。
- (6) 本所李丕耀老師於 104 年 12 月 18 日赴「宏進金屬科技股份有限公司」討論計畫研究事宜，以拓展本所產學合作之機會。
- (七)其他：
1. 機械系：
- (1)12/7 推薦 104 學年度海洋優秀青年名單予課指組。
- (2)12/10 1042 學期大三專題研究指導教授第二階段登記截止。
- (3)12/16 中午假漁品軒舉辦趙玉星老師榮退餐會。
- (4)12/21 送交 104 年度歲末聯歡餐會調查表予人事室。
- (5)12/22 中午假工學院一樓視聽室，工學院院長與本系大一學生及導師座談會。
- (6)12/30 中午假機械 A 館 MEA414 會議室召開 1041 學年度第 1 次經費暨空間委員會、第 3 次課程委員會及第 3 次招生委員會。
- (7)12/31 1042 學期大三專題研究指導教授第三階段登記截止。
- (8)得獎紀錄：
- A. 本系學生參加 SolidWorks 原廠 3D CAD 國際認證，有 12 位同學通過，獲得「實體建模專家認證 (Certified SolidWorks Professional, CSWP)」證書，此認證需先通過「實體建模基礎認證(Certified SolidWorks Associate, CSWA)」才可參加，屬於進階的高級認證，其平均通過率約在 30-50%之間，此次本系團體受測的通過率高達 80%，實屬不易。通過學生名單：方耀興、高祥倫、邱正宇、何宛庭、高郁鈞、盧冠妤、龔亭如、陳定遠、張原豪、洪建安、莊博凱、廖國廷。
- B. 林資榕老師、鍾易成博士生與交通大學盧廷昌老師、林聖迪老師之合作團隊的共同研究成果：Single-crystalline aluminum film for ultraviolet plasmonic nanolasers，榮登國際重要期刊 Scientific Reports (Nature Publishing Group)。
- C. 閻順昌老師榮獲工學院教學優良教師。
- D. 林資榕老師指導之大學部專題生黃胤禎同學之學術論文：Optomechanical coupling in phoxonic-plasmonic slab cavities with periodic metal strips，榮獲 2015 年中華民國物理學會大專生優良論文獎。
- (9) 二一學生關懷情形：本系於每學期經註課組通知二一學生名單後皆會知會本系全體教師進行學生課業關注，同時亦請班導師留意並輔導學生以了解其二一之因。另為深入了解連續二一學生之學習情形，另將於每學期舉辦座談會，由系主任主持之。

2. 造船系

- (1)12/3 召開 104 學年度第 1 學期第 2 次教師評審委員會議。
- (2)12/24 召開 104 學年度第 1 學期第 2 次課程委員會議。
- (3)12/24 召開 104 學年度第 1 學期第 4 次系務會議。
- (4)12/11 由「波浪發電與洋流發電創意實作」課程由本系李舒昇助理教授帶隊至台灣海洋重工參訪，共計有 20 名學生參與。
- (5) 造船系每學期二一學生輔導相關執行情況：
由系辦及班導師針對被預警的同學及二一的同學輔導選課及上課狀況，另「校長與學生座談會」於 12 月 9 日舉理，會中建議各系辦理座談會，以瞭解學生學習狀況，本系擬於 105 年 1 月安排系主任與系上二一學生的座談會。

3. 河工系

- (1)本系一年級及福州大學交換學生於 104 年 12 月 17 日參與學校校歌比賽。
(活動照片 www.hre.ntou.edu.tw/links/20151217A)
- (2)本系系學會於 104 年 12 月 17 日舉辦「卡卡的動次冬至」湯圓大會及交換禮物活動，參與學生包含福州學交換學生，活動圓滿結束。
(活動照片 www.hre.ntou.edu.tw/links/20151217B)
- (3)本系系學會於 104 年 12 月 25 日(四)舉辦河工第七屆鬼屋活動「屍憶」，參與人次約 600 多人次，已圓滿完成。
(活動照片 www.hre.ntou.edu.tw/links/20151224)
- (4)河工系每學期二一學生輔導相關執行情況：
本系針對二一學生會透過班導師及系辦助教協助學生選課及相關輔導，並透過 FB 及電話、簡訊與學生連繫。系上協助教授必修科目的老師，也會視學生需求於學期中增加課程的補救教學。另本系擬依照學校建議於 105 年 1 月安排系主任與系上二一學生的座談會。

附件 十五

電機資訊學院報告事項：

一、院務報告

(一)國際化

電機系 105 學年度有 2 名外國學生申請入學。

(二)招生

1. 104 年 12 月 4 日資工系李孟書主任至桃園高中進行招生宣導。
2. 104 年 12 月 9 日電機系黃培華老師帶領學生共 127 人前往新北市八里焚化廠教學參觀。
3. 104 年 12 月 11 日電機系黃培華主任與向慧雯助教前往新北市永和出席「104 學年度新北市立永平高中大學科系座談會」，協助學生瞭解學機資訊學門學習內容以及未來出路方向，提供學生選擇生涯方向的參考資訊，現場近百位同學前來參加。
4. 104 年 12 月 18 日電機系安排大學部學生張家耀與林志旻協同招生組王韻雅小姐於至基隆女中辦理海洋大學招生說明，現場氣氛熱烈。
5. 104 年 12 月 24 日寄送全國各大專技院碩士班考試招生海報。
6. 104 年 12 月 25 日-105 年 2 月 3 日為碩士班考試報名日期。

(三)教學空間整理及教學環境整潔

1. 電資學院程光蛟院長不定期巡視各系所，並請各系所主管督導教學空間整理及教學環境整潔。
2. 電機系：
 - (1)電機系 104.9.15 系務會議主席報告事項第四項空間已向老師同仁說明：程光蛟院長不定期巡視各系所，請加強教學空間整理及教學環境整潔。
 - (2)電機系於系務會議上宣導，請各位老師諭知所指導研究生勿將垃圾筒及垃圾放置於系館走廊。
 - (3)電機系辦公室加強執行：
 - A. 主動協助各老師及實驗室財產與物品報廢，儘速清運報廢物品，以免堆置於走廊等公共空間。
 - B. 對於原排定清潔工作之學習型學生助理要求務必按時清掃，使用率高容易髒亂的教室加派人手巡邏清潔。
 - C. 再次跟各班宣導開班會後，務必將所用之餐盒或比薩盒置於系上準備之垃圾袋中綁好，並集中於指定垃圾放置地點。
 - (4)電機 2 館走道地磚爆裂(632 室前)，目前已修繕完成。
 - (5)電機 1 館 102 室及 514 室天花板水泥塊掉落，目前已修繕完成。
 - (6)電機 1 館 5 樓及 6 樓陽台橫樑爆裂及天花板水泥塊掉落，目前已通報營繕組處理。
 - (7)建置電機 2 館教室、研究室(面海共 25 間)窗戶(氣窗)遮雨檔板，目前已通報營繕組處理。

3. 資工系：

- (1)系上門鎖維修(B08 系圖書館; B07 閱覽室;409 研究生教室)。
- (2)系上冷氣保養(305 會議室)
- (3)系上投影機吊架及布幕調整(B16、B18 教室)。
- (4)系館 B1 廳面補磚工程。
- (5)B18 教室天花板塌陷整修工程。
- (6)每日安排工讀生打掃系館各樓層公共區域、走廊、樓梯及各開放使用之教室。

4. 通訊系：

- (1)系上每周由同學進行服務學習協助環境整潔，並請外派廠商之清潔人員協助垃圾收取(PS. 本次清潔人員每天至少 2 次收取垃圾)
- (2)系辦公室亦不定時觀察環境整潔與否，親自整理，或由工讀生、上課同學協助整理。
- (3)104 年 12 月 24 日程光蛟院長於當日下午，到本系進行行政業務及環境整潔督導。

5. 光電所：

- (1)綜合二館靠近研究中心側樓梯下方經常積水，已完成水泥抹平使排水順暢。
- (2)綜合二館光電所所轄地下室環境不佳，經清理堆積物、置換鏽蝕排水蓋板、更換清玻璃增加採光並鋪以 PVC 木紋地板，整體環境舒適度已大幅提升。

(四)關懷學生

1. 電機系：

電機系主動關懷學業成績連續二一學生，因期末將至，學生共同座談時間較難排定，且學生齊聚時較吝於表達自己的困難。系辦公室採逐一個別聯絡名單中學生晤談，關懷學生學習困難，並提供解決方式參考，輔導今後選課計畫，並約定下次會談時間。行個別關心，並與其座談，希望降低學業成績二一之情形。

2. 資工系：

104 年 12 月 29 日中午 12 時於本系 305 會議室舉辦連續二一學生關懷座談會。主動關懷學業成績連續二一學生，導師及授課教師亦針對期中預警同學進行個別關心，並與其座談，希望降低學業成績二一之情形。

2. 通訊系：

本學期通訊系之學業成績連續二一學生，已於日前與系主任進行座談關懷，系辦公室亦不定時打電話關心同學，導師及授課教師亦針對期中預警同學進行個別關心，並與其座談，希望降低學業成績二一之情形。

3. 光電系：

- (1)104 年 12 月 23 日舉辦「光電系主任與學生有約」，黃智賢主任向學生說明光電系學生必修科目表經學程會議修正通過的內容；座談中黃主任關懷並勉勵學生的課業及學習狀況；另外，也藉由此活動了解同學對系上的建議與期許，作為系務推動參考。
- (2)104 年 12 月 23 日光電系舉辦吃湯圓及交換禮物活動，電資學院程光蛟院長、本系黃智賢主任以及許多老師都熱心捐贈禮物提供抽獎，活動熱烈且圓滿拉

近師生之間的距離，也讓第一屆學生在冬至、聖誕佳節之際備感溫馨。

(五)人事

1. 104年12月22日電資學院召開院級教學優良教師遴選委員會。
2. 105年01月08日電資學院召開優良導師遴選委員會議。
3. 105年01月12日電資學院召開教師評鑑會議。
4. 105年01月12日電資學院召開院教評會。

(六)課務

104學期開設5門共通課程提供學院各系所學生選修。

(七)實習與參訪

104年12月17日華碩無與倫比講座課程安排授課同學至華碩總部參訪。

(八)學術交流與演講

1. 104年12月11日電資學院邀請前任新竹科學工業園區管理局副局長蕭灌修副教授至電機系1館206室演講「產學合作與創新」。
2. 104年12月15日電資學院邀請行政院檔案局檔案保存價值鑑定委員會陳延輝委員演講「高中課程綱要的修改-以公民為主」。
3. 104年12月18日電資學院邀請前任新竹科學工業園區管理局副局長蕭灌修副教授至電機系1館206室演講「科技競爭與智慧財產權及政府政策」。
4. 104年12月22日電資學院邀請東駒股份有限公司邱蒼民董事長演講「安全安檢」。
5. 104年12月29日電資學院邀請國立臺灣海洋大學應用地球科學所李昭興名譽教授演講「地熱發電在臺灣與中國」。
6. 105年01月05日電資學院邀請國立臺灣海洋大學圖書資訊處處長張忠誠教授演講「雲端展望」。

(九)其他

1. 104年12月14日電資學院召開電子化會議平台教育訓練會議。
2. 104年12月23日電資學院程光蛟院長參加與水試所第23次合作推動研究計畫座談會議。

二、各系所工作報告

(一)人事

1. 電機系：
 - (1)本學年度優良導師遴選，依學務處諮輔組建議名單，推薦林正凱、吳宗達兩位導師，提送學院審查。
 - (2)本年度教師評鑑共13人。
2. 資工系：

配合本校辦理104學年度第2學期教師升等申請事宜。
3. 通訊系：

本系擬聘二名專任教師案，於104年12月24日已通過校方教師評審委員會審議，待收到會議紀錄後，將聯繫後續報到事宜。
4. 光電所：

104年12月16日召開光電所第2次教師評審委員會會議，審查本年度本所5位專任教師辦理教師評鑑事宜。

(二)課務

1. 電機系：

- (1)本系針對 IEET 認證離校意見回覆書已送交學院核定、印製轉陳教務處。
- (2)本系 1042 校內轉系(寒轉)申請 1 名、錄取 1 名，已於 12 月 10 日(四)轉系會議核定。
- (3)1042 本系審查校外轉學(寒轉)報名本系二年級 15 名、預計錄取 3 名；三年級 2 名、預計錄取 2 名。
- (4)本系審查 105 學年外國學生申請 2 名。
- (5)本系於 104 年 12 月 7、8、9 日連續三天，辦理「電機領域介紹與選課座談會」，邀請電機各領域教師介紹該領域研究內容(12月7日：黃培華、何志傑、譚仕煒、林正凱、李孟儒；12月8日：黃培華、呂紹偉、譚仕煒、林俊華；12月9日：吳政郎、盧晃瑩、譚仕煒、吳宗達、李孟儒)，提供各該領域修課流程與建議，讓學生更瞭解各項課程，並有即時「問與答」，現場氣氛熱絡，每日座談會時，皆有上百位同學前來參加聆聽。
- (6)本系系務會議依教務處通知辦，決議修讀本系雙主修學位學生，除必修學分外，須於必選修七門科目中選修四門(12 學分)。

2. 資工系：

- (1)104 學年度第 2 學期第一階段電腦選課作業。
- (2)104 學年度第 2 學期電腦選課抽籤作業。
- (3)104 學年度第 2 學期第二階段電腦選課作業。
- (4)104 年 12 月 17 日舉辦選課說明會。

3. 通訊系：

- (1)協助同學處理 1042 學期第二階段選課及各項問題。
- (2)處理 1042 學期電腦選課抽籤作業。
- (3)協助同學處理期中退選事宜。

4. 光電所：

104 年 12 月 16 日召開本所第 1 次碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會會議，審查本學期本所碩士班學生彭靖同學申請碩士學位考試事宜。

(三)學術交流與演講

1. 電機系：

104 年 12 月 8 日邀請國家中山科學研究院(NCSIST)重慶計畫/系統工程組 鄭遠東先生至本系專題演講「系統工程暨電資通領域研發所具備條件」。

2. 資工系：

- (1)104 年 12 月 03 日邀請台灣科技大學電機系教授陳俊良博士專題演講「SDN Network Virtualization」。
- (2)104 年 12 月 10 日邀請國立臺中科技大學資訊工程系助理教授盧永豐博士專題演講「智慧生活系統之排程與安全」。

3. 通訊系：

- (1)104 年 12 月 3 日邀請財團法人船舶暨海洋產業研發中心執行長柯永澤先生

演講，講題：淺談潛艦設計相關之技術問題。

(2)104年12月3日邀請中華電信陳鏡明副總經理演講，講題：智慧運輸。

(3)104年12月9日邀請凌華科技股份有限公司張偉國先生演講，講題：搞懂系統設計驗證是什麼。

(4)104年12月9日邀請威剛科技股份有限公司黃文韋先生演講，講題：工作經驗分享及軟體產品介紹。

(5)104年12月10日邀請中華電信北區分公司甘果碩博士演講，講題：工業4.0與影視服務發展趨勢。

(6)104年12月17日邀請中華電信陳鏡明副總經理演講，講題：智慧節能與大數據分析。

4. 光電所：

104年12月17日邀請中研院應科中心博士後研究 張巧芸博士演講，講題為「氮化鎵系列發光二極體效率下降的改善」。

(四)實習與參訪

1. 電機系：

104年12月9日本系黃培華老師帶領學生共127人前往新北市八里焚化廠教學參觀。

2. 通訊系：

(1)持續與校外實習企業保持聯繫。

(2)104年12月25日至臺灣微軟股份有限公司及中華電信雲端計算體驗中心參訪。

(五)其他

1. 電機系：

(1)104年12月17日(星期四)午間12時00分於行政大樓四樓會議室，由莊主秘召開「思科(CISCO)創新中心規劃基隆智慧城規劃會議」，思科公司副總經理(視訊)及顧問、基隆市政府教育處、臺灣港務公司人員與會，本系張忠誠老師等9人出席參與討論。

(2)本系派大學部學生張家耀與林志旻協同招生組王韻雅小姐於104年12月18日上午至基隆女中辦理海洋大學招生說明，現場氣氛熱烈。

(3)104年12月11日本系黃培華主任與向慧雯助教前往新北市永和出席「104學年度新北市立永平高中大學科系座談會」，協助學生瞭解學機資訊學門學習內容以及未來出路方向，提供學生選擇生涯方向的參考資訊，現場近百位同學前來參加。

2. 資工系：

(1)104年11月30日舉辦資工系身心障礙學生聚會。

(2)104年12月03日召開系教師評審委員會。

(3)104年12月17日舉辦專題競賽壁報展示(參賽隊伍：41組，參賽人數共計101人)。

(4)104年12月22日辦理CPE(大學程式能力檢定)，計有64位同學報名考試(含大學部及研究所)。

(5)104年12月23日舉辦資工系專題競賽頒獎儀式(獲獎隊伍：15組)。

- (6)104 年 12 月 24 日召開系務發展委員會。
3. 通訊系：
- (1)104 年 12 月 3 日召開系務會議，討論 IEET 工程認證事宜/雙主修學分認定以及同學全學期實習相關事宜。
 - (2)104 年 12 月 4 日 105 學年度特殊選才面試，並召開招生委員會，討論相關事宜。
 - (3)104 年 12 月 7 日召開會議，討論本系思科創新中心議題規劃。
 - (4)104 年 12 月 7 日召開大學部二年級班會，提醒同學注意上課出席率等事宜。
 - (5)104 年 12 月 10 日召開大學部四年級班會，提醒同學畢業學分數等相關事宜。
 - (6)104 年 12 月 15 日召開大學部一年級班會，確認同學服務學習時數等事宜及選舉 1042 學期班級幹部。
 - (7)104 年 12 月 16 日召開系務會議，討論 105 年度教學卓越計畫相關事宜及經費分配事宜。
 - (8)104 年 12 月 17 日召開大學部三年級班會，選舉 1042 學期班級幹部。
 - (9)104 年 12 月 22 日召開招生委員會，討論 104 學年度寒假轉學考相關事宜。
 - (10)104 年 12 月 23 日協助辦理一年級僑生葉金財之退學手續。
4. 光電系：
- (1)104 年 12 月 23 日舉辦「光電系主任與學生有約」，黃智賢主任向學生說明光電系學生必修科目表經學程會議修正通過的內容；座談中黃主任關懷並勉勵學生的課業及學習狀況；另外，也藉由此活動了解同學對系上的建議與期許，作為系務推動參考。
 - (2)104 年 12 月 23 日光電系舉辦吃湯圓及交換禮物活動，電資學院程光蛟院長、本系黃智賢主任以及許多老師都熱心捐贈禮物提供抽獎，活動熱烈且圓滿拉近師生之間的距離，也讓第一屆學生在冬至、聖誕佳節之際備感溫馨。
5. 光電所：
- (1)光電所於 104 年 12 月 1 日發行光電所第 96 期電子報，並轉發給本所全體師生及畢業所友參閱。
 - (2)104 年 12 月 2 日召開光電所第 3 次所務會議，討論本所老師指導 105 學年度碩士班學生人數事宜。
 - (3)104 年 12 月 24 日舉辦光電所「所長與學生有約」，除請同學吃湯圓與晚餐外，也藉此了解學生對本所的期待與想法。

附件 十六

人文社會科學院報告事項：

一、院務報告

(一)國際化

1. 經濟所黃幼宜教授參加香港理工大學舉辦「IFSPA 2015 HongKong」國際學術研討會，並發表論文一篇(11/29-12/2)。
2. 經濟所江福松教授赴日本東京進行水產品市場和離岸風力發電的研究參訪工作，拜訪日本海洋生物環境研究所中央所、海洋產業研究會和台北駐日經濟文化代表處等單位(12/18-12/21)。
3. 教研所王嘉陵副教授赴澳洲墨爾本參加「2015 澳大拉西亞教育哲學研討會(PESA Conference2015)」發表論文(12/5-12/8)。
4. 教研所學生詹若華赴澳洲墨爾本參加「2015 澳大拉西亞教育哲學研討會(PESA Conference2015)」發表論文(12/5-12/8)。

(二)招生

1. 105 學年度本院各單位入學考試招生名額及宣導情形如下：

單位/系所班別	招收名額	宣導作為
學院		<ul style="list-style-type: none"> ➢ 製作 A4 招生海報，第一階段自 104 年 12 月 14 日至 105 年 1 月 14 日，就基隆市公車 9 路線【和平島、八斗子、新豐街、深美國小、中山高中、大竿林、堵南里、國家新城、大武崙】，共 20 輛公車張貼廣告。 ➢ 針對本院各單位語言教室、電腦教室使用之鼠墊，客製化本院及系所資訊，廣為使用者知悉。
經濟所碩士班	一般生：6 名	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 105 年度研所碩士班甄試入學錄取 6 名，已完成線上報到，報到率 100%。 ➢ 寄送招生海報 310 份至各大學院校相關系所(12/4)。 ➢ 發送本所招生海報給校內各系所，並張貼海報於人文大樓、海事大樓，以公告周知(12/5)。 ➢ 以 e-mail 通知甄試落榜考生招生訊息並鼓勵再報考一般入學考試。 ➢ 以 e-mail 方式請本所師生協助招生宣傳。 ➢ 本所網頁首頁公告招生訊息。
教研所碩士班	一般教育組 一般生：7 名	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 招生訊息除以 e-mail 方式通知甄試落榜考生參考外，亦以海教所字第 1040023858 號函請基隆市政府、台北市政府、新北市政府及宜蘭縣政府教育處(局)協助轉知在案(12/10)。 ➢ 以 e-mail 方式請本所學生協助招生宣傳(12/26)。 ➢ 本所網頁首頁公告招生訊息(12/26)。
教研所碩專班	在職生：26 名	
海文所碩士班	一般生：4 名	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 卞鳳奎副教授邀請本所蔡德懷研究生演講，並宣導海洋文化研究所招生事宜，以及所學之課

		<p>程如何與就業相互結合。</p> <p>➤ 本所 105 學年度碩士班甄試入學考試，共錄取 3 人，均已完成線上報到，並寄送就讀意願書，報到率 100%(12/21)。</p>
應英所碩士班	<p>一般生：2 名</p> <p>在職生：2 名</p>	<p>➤ 製作大張招生海報，並於應英所網頁公佈招生訊息(12/04)。</p> <p>➤ 郵寄 256 份招生海報，其中大專院校 138 份，基隆市國小、國中、高中各級學校 74 份，坊間補習班 44 份，惠請公告周知(12/10)。</p> <p>➤ 以電子郵件將碩士班考試入學招生訊息，發送本所專兼任教師以及學生，協請轉知公告本所招生訊息(12/4)。</p> <p>➤ 發送本所招生海報給校內各系所，協請公告周知(12/10)。</p> <p>➤ 電子公文函送各大專校院、新北市、台北市以及基隆市之各國中小學與基隆、台北、新北、宜蘭教育處，協請各機關公告本所招生訊息(12/10)。</p> <p>➤ 蕭聰淵教授擬至臺北基督學院、德明財經科技大學進行招生宣傳(105 年 1 月)。</p>

(三) 節能省碳

1. 104 年 12 月無紙化電子會議執行情形如下：

	電子化會議場次(A)	所有會議場次(B)	電子化比率(C)
院辦公室	4	4	100%
經濟所	2	2	100%
教研所	2	4	50%
海文所	2	2	100%
應英所	3	4	75%
師培中心	2	3	67%
全院	15	19	79%

2. 賡續利用網路、會議及文宣品宣導轉知相關節能省碳資訊，力行無紙化會議及線上公文系統。

(四) 學術交流與演講

- 『海洋英華講堂』104 學年度第 1 學期第五次演講，由本院與「海洋文化觀光課群」共同辦理，邀請邀請華梵大學人文教育研究中心張壯熙副教授主講：「從臺中與澎湖建置媽祖文化園區談地方觀光產業之規劃」(12/9)。
- 『海洋英華講堂』103 學年度第 1 學期第六次演講，由本院與人文社會教學研究中心共同辦理，邀請中央研究院文哲研究所研究員兼副所長廖肇亨教授主講：「使節、聖僧、儒將：明清海洋詩學面面觀」(12/16)。
- 由本院及人文社會教學研究中心共同辦理「海洋數位人文研究方法研習會」，邀請本校河工系特聘教授兼工學院院長李光敦教授主講：「空間資料探勘—談地理資訊系統技術應用」(1/4)。

(五)教務

有關主動關懷學業成績連續二一學生學習狀況，因目前學院為獨立所，沒有二一情形，但針對學生學習情形及課業外之輔導，將請各單位及導師於所屬班會、導生會、meeting 及 office hour 等互動時間，留意輔導學生。

(六)其他

本院 104 年度執行內政部「優先採購身心障礙福利機構團體或庇護工場生產物品及服務辦法」之規定，本校各學院應執行總金額為 1500 萬元，本院配合執行 7 萬 7,460 元；執行結果為 9 萬 6,800 元，實際執行率為 6.453%，較校訂執行率 5.164%超前 1.289%。

本院各單位執行率如下：

單位	經常門	院訂 執行金額	實際 執行金額	執行率	備註
海法所	177,254	7,090	24,000	338%	104 年 5 月改隸海洋法政學院
經濟所	280,124	11,205	0	0%	
教研所 師培中心	509,967	20,399	24,320	119%	
海文所	280,074	11,203	11,600	104%	
應英所	595,502	23,820	26,180	110%	
學院	216,526	8,661	10,700	124%	
總計		82,378	96,800	118%	

二、各系所工作報告

(一)人事

1. 經濟所

本所 104 學年度，江福松教授、張景福助理教授辦理教師評鑑，刻於進行所教評會審議。

2. 應英所

- (1)丹尼爾伍德專案教師續聘案業已完成，刻於人事室辦理發聘事宜(11/18)。
- (2)辦理 15 位兼任教師參加勞工保險之意願調查，以及勞工退休金提繳申請事宜(104/12/17~105/01/15)。

(二)學術交流與演講

1. 教研所、師培中心

- (1)邀請基隆市建德國中徐仁斌校長蒞校演講：「邁向校長之路」(12/16)。
- (2)邀請臺北市龍山國中鄭志鵬老師蒞校演講：「摸得到的科學—科學探究學習的教學思維」(12/23)。

2. 海文所

- (1)卞鳳奎副教授執行課群計畫，應邀至許籐繼老師「教育社會學」課程演講：「臺灣海洋文化與觀光產業—以海洋文化視野下的基隆為例」(12/1)。
- (2)吳蕙芳教授應邀至國立臺北大學歷史學系作專題演講：「史料與史實：基隆中元祭的個案觀察」(12/4)。
- (3)吳蕙芳教授邀請中央研究院臺灣史研究所林玉茹研究員蒞臨專題演講：「過新年：從傳統到現代臺灣節慶生活的交錯與嫁接(1890-1945)」(12/16)。(屬共同教育中心博雅教育組「生活記憶」系列演講活動之四)。
- (4)鳳奎副教授邀請本所蔡德懷研究生演講：「考前大補帖—領隊導遊國家考試

重點整理」(12/19)。

- (5)黃麗生教授「沿海地區與島嶼文化專題」課程，邀請浙江海洋學院思想政治理論教研部王建友副教授蒞臨演講：「中國大陸沿海地區的「三漁」問題」(12/23)。
- (6)林谷蓉助理教授「觀光法規與實務專題」課程，邀請美國北依利諾大學美術與設計教育系王士橋副教授蒞臨演講：「旅行中的視覺盛宴『文化圖像學習策略』」(12/29)。
- (7)林谷蓉助理教授「觀光行政與法規」課程，邀請美國北依利諾大學美術與設計教育系王士橋副教授蒞臨演講：「汝視我見乎?在旅行中發現藝術與人文」(12/29)。

(三)實習與參訪

1. 經濟所

- (1)詹滿色所長與張景福助理教授，率學生赴國立海洋科技博物館進行校外教學參訪(12/11)。
- (2)李篤華副教授，為強化學生學習管理數學之課程效果和增進學生在計量經濟與經濟影響評估、臺灣貿易現況的專業知識與實務經驗，率學生分別赴中華經濟研究院與外貿協會進行校外教學參訪(12/14、12/21)。

2. 教研所、師培中心

- (1)「機械群教材教法」赴新北市立瑞芳高級工業職業學校作校外見習(12/10)。
- (2)「特殊教育導論」赴國立基隆特殊教育學校作校外教學見習(12/17)。
- (3)「海事群教材教法」赴國立基隆高級海事職業學校作校外教學見習(12/18)。
- (4)「資訊科技概論科教材教法」赴臺北市永春高級中學作校外教學見習(12/18)。

3. 海文所

黃麗生教授、卞鳳奎副教授、安嘉芳副教授、林谷蓉助理教授執行 104 年度獎勵大學教學卓越計畫學院整合課群計畫「海洋文化觀光：規劃管理與菁英培育」，帶領師生共 34 人赴松山文創園區及大稻埕碼頭進行參訪，並由藍色公路廠商提供大稻埕碼頭遊港行程(12/13)。

(四)其他

1. 教研所、師培中心

- (1)教研所辦理「語言交換日」活動(12/3、12/17)。
- (2)輔導學會辦理聖誕晚會，促進師生情誼(12/22)。

2. 海文所

- (1)本所合聘老師吳智雄教授受邀至基隆市立中山高級中學「高中優質化子計畫 A-3 拔尖扶弱—高三學測語表得分策略講座」專題演講(12/4)。
- (2)黃麗生教授應邀擔任臺大東亞文明學刊論文審查委員(12/10)。
- (3)應俊豪教授參加國立政治大學人文中心主辦之「近代中國外交史的現況與展望」工作坊，並發表〈從英國外交領事檔案看北洋涉外史研究的可能方向〉(12/11)。
- (4)本所合聘老師吳智雄教授受邀擔任大同大學 104 學年度第 1 學期經典閱讀心得寫作比賽決審委員(12/11)。
- (5)林谷蓉助理教授為執行科技部第二期能源國家型科技計畫(NEP-II)，訪談福海風力發電公司之馮宗緯經理(工程規劃部)和林明弘經理(施工暨運維部)(12/11)。

- (6)林谷蓉助理教授應桃園縣政府邀請參加「桃園與大陸城市文化觀光交流-桃園市政府兩岸事務座談會」，並擔任與談人(12/14)。
- (7)林谷蓉助理教授為執行科技部第二期能源國家型科技計畫(NEP-II)，參加「第二次離岸風電與漁業溝通平台」會議；訪談彰化區漁會洪一平秘書與中國鋼鐵公司陳正直組長，並討論本月底於芳苑鄉主辦之「彰化芳苑鄉文化觀光產業發展願景」地方共識凝聚座談會相關事宜(12/24)。
- (8)林谷蓉助理教授為執行科技部第二期能源國家型科技計畫(NEP-II)，於芳苑鄉主辦「彰化芳苑鄉文化觀光產業發展願景」地方共識凝聚座談會(12/31)。
- (9)卞鳳奎副教授發表〈日本統治時代臺北州立宜蘭農林學校の社会的貢獻〉單篇論文，《南島史學》第83號，2015年11月，頁32-58。
- (10)本所合聘老師吳智雄教授發表〈從輯本論何休《穀梁廢疾》與鄭玄起《廢疾》的論辯主張與方法：隱公、桓公〉單篇論文，《興大中文學報》第37期(104.6)，頁121-146(104.6)。

3. 應英所

- (1)蕭聰淵教授擔至國家教育研究院參加105學年特色招生考試分發入學試題研發專案評量專家諮詢會議(12/8、12/10、12/17、12/24)。
- (2)黃馨週老師至政治大學外文中心，進行「跨文化交流計畫 融入大一英文課程之心得分享」專題演講(12/14)。
- (3)黃如瑄助理教授擔任 Journal of Second Language Writing 審稿委員(12/17)。
- (4)黃馨週老師擔任臺北市西塞羅盃高中英語辯論比賽評審(12/19)。
- (5)蕭聰淵教授擔任銘傳大學、政治大學教師升等案審查委員。

附件 十七

海洋法律與政策學院報告事項：

一、院務報告

(一)學術活動

1. 105年1月5日於本校畢東江博士國際會議廳辦理本院法政系與法務部行政執行署士林分署簽署實習合作協議書典禮，由張校長與士林分署洪志明分署長共同簽署。雙方同意共同合作推動學用合一，自105年開始，由士林分署行政執行官擔任實習導師，本院法政系15名學生可利用暑假期間至該署進行法學實務實習課程。該日典禮並邀請法務部陳明堂政務次長予以勉勵，法務部行政執行署張清雲署長亦率領臺北分署、新北分署、桃園分署及宜蘭分署分署長到場觀禮。同時，基隆地方法院院長、基隆地檢署檢察長及北區國稅局基隆分局局長也到場共襄盛舉。

(二)藝文活動

1. 本院觀光系及法政系大一同學於104年12月17日參加學校校歌比賽，二系同學雖皆未得名，但同學用心練習所呈現的表演，仍令現場師生驚艷與讚賞。

(三)學習關懷

1. 本院觀光系1032學期有1名學生成績達二分之一不及格，已由林季燕班導師進行學習輔導，鍾政棋主任與系辦公室近日內亦將與該生面對面談話，鼓勵並協助該生能正常出席上課。經林季燕班導師多次訪談得知，由於該生著重課後打工及娛樂消遣，因此上課出席率低導致學習效果不佳，班導師鼓勵該生融入同班同學活動，透過同儕力量共同學習。
2. 本院法政系於104年12月10日假海空大樓101室舉辦「系主任與同學學習座談會」。透過該座談會瞭解同學目前學習狀況，許春鎮主任亦提供建議及學習方法，協助同學面對學習困境。系辦並已參酌該日同學建議，請圖書館協助採購行政學、政治學相關用書，以利同學學前預習。

(四)空間規劃

1. 104年12月10日本院觀光系辦理系學會辦公室啟用典禮，由張校長、陳荔彤院長及鍾政棋主任共同啟用。該辦公室位於海空大樓3樓307室，同學將可利用該空間進行活動規劃及課業研討。

(五)節能減碳

1. 104年12月份無紙化電子會議執行情形如下：

	海法所	觀光系	法政系	法政學院	總計
電子化會議場次	2	0	1	1	4
所有會議場次	3	2	1	3	9
電子化會議比率	67%	0%	100%	33%	44%

二、各系所工作報告

(一)學術交流與演講

1. 海法所

- (1)高聖揚教授於104年12月4日至6日受武漢大學邀請，參加南海仲裁案國際研討會並發表論文。
- (2)許春鎮副教授於104年12月8日及23日應邀擔任國家文官學院講座，講授國家賠償法。

2. 觀光系

- (1)於104年12月3日邀請上海工程技術大學工商管理系兼上海市寶山區旅遊局邱玲副教授兼副局長進行專題演講，講題為「中國郵輪旅遊市場現狀及發展趨勢分析」。
- (2)自104年12月3日起，大陸地區姐妹校上海工程技術大樓管理學院工商管理系兼上海市寶山區旅遊局邱玲副教授兼副局長進行為期一學年之短期訪學。
- (3)於104年12月9日邀請舟遊天下孫兆鴻先生進行專題演講，講題為「從獨木舟談水域遊憩活動的經營與管理」。
- (4)於104年12月16日邀請鴻展号張志雄船長進行專題演講，講題為「如何成為一位稱職的船長」。
- (5)於104年12月16日邀請前臺中縣長現為華梵大學主任秘書張壯熙教授進行專題演講，講題為「從臺中與澎湖建置媽祖文化園區談地方觀光產業之規劃」，並舉辦本校學院重構方案之「海洋文化與觀光」課群之菁英培育頒獎典禮，觀光系一、二年級均有學生獲得榮譽。
- (6)於104年12月17日邀請創新旅行社有限公司李奇嶽董事長進行專題演講，講題為「搭郵輪環遊世界」。
- (7)於104年12月23日邀請祥雲龍吟日本料理首席侍酒師兼副理張鴻亮先生進行專題演講，講題為「海洋大學職涯多元發展-侍酒師篇」。
- (8)於104年12月30日邀請欣葉餐飲集團方岑總監進行專題演講，講題為「認識欣葉—Miele guide 評選臺灣最佳五大集團之首」。

(二)實習與參訪

1. 觀光系

- (1)「海洋觀光遊憩概論」課程執行教育部「智慧生活創新創業平臺試辦計畫」，與海洋科技博物館進行「產學合作」，繼104年11月展開志工培訓服務學習課程後，12月持續服務學習。至12月底之前學生將利用課餘與假日排班，完成每人36小時的服務學習時數。
- (2)「海洋觀光遊憩概論」課程執行教育部「智慧生活創新創業平臺試辦計畫」，與基隆市政府交旅處進行「官學合作」，繼104年10月24與25二日學生志工培訓課程之後，12月持續由學生至旅遊服務中心直接面對旅客進行服務學習(共計課堂外36小時)。至12月底之前學生將利用課餘與假日排班，完成每人36小時的服務學習時數。
- (3)104年12月21日至29日，「海洋觀光遊憩概論」課程執行教育部「智慧生活創新創業平臺試辦計畫」，鼓勵學生前往欣葉餐飲集團餐廳參訪並實際用

餐，以親身體驗方式實地了解該集團之經營現況，利於方岑總監演講課程中進行請益與對話。

2. 法政系

於 104 年 12 月 13 日由林谷蓉老師帶領同學一行 30 人，與臺北市立大學歷史與地理學系師生一同參觀景美人權文化園區。

(三)其他

1. 海法所

- (1)於 104 年 12 月 17 日假海空大樓 101 室舉辦「104 年度海法所聖誕 party」，當日共計師生三十餘人參加，除餐會外，亦舉辦交換禮物活動，活絡師生情誼。
- (2)本所法律服務社於 104 年 12 月 17 日假海空大樓 101 室舉辦社員大會，改選正副社長，並對社務狀況進行報告。104 年度計辦理 14 場法律諮詢服務、3 場中小學法治教育演講，共 17 場法律服務活動，落實學用合一的理念。

2. 法政系

- (1)於 104 年 12 月 23 日赴基隆高中進行學校特色學群介紹，並針對 105 學年度個人申請考試為重點宣導。重申專業學養的重要性，挑選具「海洋專業」的海洋大學，建立與其他學校不同的「海洋專業能力」，方可與其他學校畢業的同學具區別度，增加個人就業競爭力。
- (2)於 104 年 12 月 24 日假海空大樓 101 室舉辦「法政系聖誕 party」。除餐會外，並舉辦交換禮物活動，活絡師生情誼。

附件 十八

共同教育中心報告事項：

一、中心工作報告：

(一)會議

1. 共同教育中心教師評審委員會(12/2)。
 - (1)通過陳慧珍、李宗禾、黃紹綺、識名萬里子等四位語文組兼任教師聘任案。
 - (2)修正共同教育中心體育教育組、博雅教育組、語文教育組之教師評審委員會設置辦法。
2. 共同教育中心中心會議(12/8)。
 - (1)修正「共同教育中心教師評鑑小組設置辦法」。
 - (2)訂定「共同教育中心教學優良教師遴選作業要點」。
 - (3)訂定「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」。
3. 共同教育中心與應英所、海文所經費協調會議(12/25)。
 - (1)討論 105 年度共同教育中心與應英所、海文所經費分配協調事宜。

(二)課務

1. 檢視 1042 共教中心開設各式課程開放第 1 階段選課前(12/4-10)，系統各項選課設定檢查、計語文課程 49 班、博雅課程 112 班、華語文課程 5 班，共計 166 班。(12/2)
2. 發送北二區教學資源中心 104 全國大學校院夏季學院通識教育課程，本校博雅課程教師開課申請、徵件通知。(12/16)
3. 1041 共同教育中心(第 2 次)課程委員會會議，地點：206 會議室 12:10-13:10。(12/23)
4. 104 學年度全校性大一博雅教育必修課程「海洋科學概論」說明會議。(12/25)

二、各系所工作報告：

(一)課務

1. 語文教育組
 - (1)1042 新開第二外語課程「日文(二)」、「德文(一)」、「阿拉伯文」，共計 6 班開放選課。(12/25)
 - (2)處理收件大一國文班級作文，每班 1-3 名初審優良作品參加第五屆海洋文學獎收件作業，計 41 件。(12/31)
 - (3)協助教師課務、期末試務 4 件、學生語文課務問題 7 件。(12/31)
2. 博雅教育組
 - (1)辦理 1041 博雅教育組(第 2 次)課程委員會會議(書面會議)。(12/8)
 - (2)1042 新課程「中國史學名著選讀」(經典)、「中國思想名著選讀」(經典)，共計 2 班開放選課。(12/25)
 - (3)協助教師課務 10 件、期末試務 2 件、期中預警作業處理 2 件，學生期中退選處理 10 件、博雅課務問題(學生 26 件、家長 2 件)。(12/31)

3. 華語中心

- (1)與養殖系進行 ICDF 計畫華語課程協調會，由共教中心張文哲主任主持，出席者有養殖系黃沂訓主任、華語中心謝玉玲主任、華語中心黃雅英老師、華語中心許瑛玳助理、養殖系黃謝田助教、陳怡玲小姐。(12/07)
- (2)外籍生華語文修課學分、選課問題 4 件，處理抵免 3 件。(12/31)
- (3)原開設 1042 華語課程教室異動通知 1 件。(12/30)

4. 體育教育組

- (1)104 學年度第 2 學期體育課程排課作業已完成，於 12 月 30 日至 105 年 1 月 5 日止配合學校行政作業規劃進行第二階段選課。
- (2)因應課程教學，本室於(1041)學期結束擬進行教學場地檢修、器材維修與採購，俾利教學品質及學習成效之提升。

(二)學術交流與演講：

1. 語文教育組

- (1)配合共同教育中心推動文學系列演講，培育海大學生多元均衡發展之思維及素養。同時，參與演講之同學皆透過全人學習護照管理平台之認證，需以學生證刷卡後入場。

時間/地點	講者	題目	參與人數
12 月 23 日(三) 10:20-12:00 第一演講廳	中央研究院文哲研究所 研究員兼所長 胡曉真教授	「文學鑑賞與寫作」系列演講四 清代的女性敘事文學	270 名

- (2)吳智雄組長受邀至基隆市立中山高級中學「高中優質化子計畫 A-3 拔尖扶弱—高三學測語表得分策略講座」專題演講。(12/04)
- (3)謝玉玲老師，「周易概論」課程演講，講題：奇幻的神思—《山海經》中的異人與異物。(12/02)

2. 博雅教育組

- (1)配合共同教育中心推動八大博雅領域系列演講，培育海大學生多元均衡發展之思維及素養。同時，參與演講之同學皆透過全人學習護照管理平台之認證，需以學生證刷卡後入場。

時間/地點	講者	題目	參與人數
12 月 16 日(三) 13:10-15:00 第二演講廳	中央研究院臺灣史研究所 林玉茹研究員	「生活記憶」系列演講四 過新年：從傳統到現代臺灣節慶生 活的交錯與嫁接 (1890-1945)	356 名

- (2)吳蕙芳組長應邀至國立臺北大學歷史學系作專題演講〈史料與史實：基隆中元祭的個案觀察〉。(12/04)
- (3)曾聖文老師與知名文創公司-亞全顧問股份有限公司合作，協助完成基隆市立安樂高中「均質化海洋國際飛鷹班課程」海洋文創課程。
 - A. 「創意在哪裡?創意原理」，黃正佑總經理。(11/20)
 - B. 「文創怎麼賣?海洋文創產品行銷」，郭廣賢總監。(11/27)
 - C. 「文創好好玩!海洋文創產品實作」，鄭如舜藝術家。(12/11)
 - D. 「文創怎麼做? 海洋文創產品設計」，曾聖文老師。(12/18)

E. 「文創怎麼做？創意元素與產品開發」，曾聖文老師。(12/25)

3. 藝文中心

(1) 《卓越大師講座》

- A. 邀請牙醫師/生物學作家/荒野保護協會前理事長李偉文先生演講：「未曾選擇的那條路」(11/26)
- B. 邀請知名美食家梁幼祥先生演講：「放眼未來的趨勢--當學生的我該如何自處」(12/03)
- C. 邀請南山人壽慈善基金會董事長歐晉德先生演講：「從大地環境看台灣的永續發展」(12/10)
- D. 邀請文化部部長洪孟啟先生演講：「全球化挑戰下的文化政策」(12/17)
- E. 邀請國立清華大學生命科學系/台灣中文版《科學人》雜誌總編輯李家維先生演講：「我的榔頭之旅」(12/24)

(三) 活動或參訪：

1. 語文教育組

- (1) 吳智雄組長受邀擔任大同大學104學年度第1學期經典閱讀心得寫作比賽決賽委員。(12/11)
- (2) 謝玉玲老師，東海大學參加科技部人文司中文學門舉辦之「人文山水—跨領域對談學術研習營」。(12/5-12/6)

2. 華語中心

- (1) 於人文大樓遠距教室葉森然廳舉行「2015 華語中心教學成果發表暨國際學生期末華語歡唱會」(12/18)
 - A. 個人組由印尼的王詩安同學以「愛存在」獲得冠軍；團體組由貝里斯的白心嵐、聖露西亞的喬如詩、帛琉的茱蒂、薩爾瓦多的貝菴及越南的陳芳緣合唱「朋友」，展現彼此的情誼，奪得第一名。
 - B. 華語中心教學成果發表展示一年來，海大國際學生學習華語的成果及照片，包括中華文化體驗、寫書法、寫中文字等成果。
- (2) 與政治大學華語文教學碩/博士學位學程簽訂合作意向書。

3. 體育教育組

- (1) 「中華民國大專校院104學年度學生運動聯賽」：
 - A. 男籃 12月08日~12日共五天，於本校育樂館舉行。
 - B. 女籃 12月19日~23日共五天，於本校育樂館舉行。
 - C. 男排 12月26日~28日共三天，於本校育樂館舉行。
 - D. 女排 12月11日~12日共二天，於清華大學舉行。
 - E. 足球 11月28日~29日及12月12日~13日共四天，於輔仁大學舉行。

(四) 其他報告事項：

1. 語文教育組

(1)期刊、研討會論文發表

- A. 吳智雄教授，〈從輯本論何休《穀梁廢疾》與鄭玄起《廢疾》的論辯主張與方法：隱公、桓公〉，《興大中文學報》第 37 期(104.6)，頁 121-146。(104.6)
- B. 謝玉玲老師，〈寫在湖面上的詩篇—閱讀葉日松的旅行書寫〉，「2015 臺灣客家文學研討會」。(12/26)

(2)大一國文寫作暨全校閱讀寫作系統工作說明：

A. 大一國文第一次寫作，作文題目「啟程」；第二次寫作，配合海洋大學 104 年「第五屆海洋文學獎」徵文比賽活動辦理，作文題目「自訂」，內容須與海洋或海大生活相關，限散文創作。1041 兩次大一國文線上寫作及評閱作業，業於 12 月底前完成。

B. 1041 兩次作文寫作情形分析：(共計 28 個班級、1341 名學生)

寫作情形	寫作完成率	教師作文評閱成績平均	課程助教作文指標評閱值(1-10 分)	同儕作文指標評閱平均值(1-10 分)
第一次寫作	95.8%	80.4	7.4	6.7
第二次寫作	93.9%	80.8	7.5	6.8

2. 博雅教育組

(1)全校性大一博雅必修課程「海洋科學概論」，經協調後本案業經 104 年 12 月 3 日校課程委員會審議通過；業於 104 年 12 月 25 日中午 12 時召開海洋科學概論說明會，與張校長報告本課程授課情形及相關作業程序，另召集 16 名授課教師共同參與。有關課程相關支援措施及本次會議決議情形說明：

- A. 本課程每班配置 3 名隨班教學助教，共計 12 名(A1、A2、B3、B4 等四班)。
- B. 本課程配置 2 名行政助教。
- C. 上述教學助教及行政助教，由請海資院統籌聘用並進行培訓。
- D. 每位參與授課教師，編撰教材費用 3,000 元，實報實銷。
- E. 請圖書館購入四套學生參考用書，供學生借用。
- F. 1042 為首次開課，所有課程教材請各領域授課教師自行編製，另請以非常簡要及基本的學習方向編製其教學內容。
- G. 請教學助教於每節課程進行全程錄影。
- H. 每堂課進行隨堂測驗，由授課老師自行出題，另請課程教學助教協助發放試卷紙及收回、成績登記等後續作業。
- I. 1042 課程中，期中考、期末考週可彈性運用，做為教師彈性補課、調課或專題演講之時間。
- J. 於 1042 第一堂課時，宣導有關本課程之點名方式、授課方式、測試方式及成績計算等規範。
- K. 1042 海洋科學概論課程加入一場次專題演講(與海洋文化相關)。
- L. 授課教師鐘點費依教育部公立大專校院兼任教師鐘點費支給標準，依教授

職級支領實際鐘點費(教授職級 925 元/每小時)，不列入本校教授授課超支鐘點計算。因本課程為大型班級授課(300 人以上)，且為海洋大學首創海洋必修課，為鼓勵授課教師投入教學並自編教材，相關鼓勵措施，請本中心另案規劃，簽請校長核示。

- (2)「創意創新創業」學程之宣傳作業，已陸續至相關班級進行宣導及說明學程之概念，鼓勵同學們加選 1042 三創課程。有關三創學程課程跨二個子領域的設定(八大領域)，建議以人工作業進行審核，另於開課時做該課程選課註明說明；如以人工作業彈性認抵學程課程，則並不變動原課程領域，只有針對三創學程修課學生，做人工單獨審核認抵其畢業資格可跨二個領域審抵。

3. 體育教育組

- (1)課程審查會議：於 10 月 28 日本室舉行 104 學年度(1042)課程審查會議，於 11 月 2 日將 104 學年度(1042)體育課程表送交共同教育中心課程委員會審議。
- (2)運動績優獨招會議：於 12 月 13 日中午 12:20 假體育館會議室舉行 105 學年度運動績優獨招名額分配討論會議。
 - A. 105 學年各代表隊招收名額如下：羽球 1 位、帆船 1 位、游泳 2 位、橄欖球 3 位、網球 1 位及足球 1 位共 9 位。
 - B. 會中亦提出 106 學年度各單項運動績優獨招名額需求；羽球 2 位、帆船 2 位、游泳 3 位、橄欖球 5 位、網球 3 位、桌球 3 位(限男生)及足球 1 位共 19 位，供招生組卓參。
- (3)組務會議：於 12 月 16 日中午 12:10 假體育館會議室舉行本學期(1041)第二次組務會議，研擬修正體育教育組教師升等辦法及組務工作事務。
- (4)組教師評審委員會會議：12 月 30 日召開共同教育中心體育教育組 104 學年度第一次教師評審委員會會議審議。

4. 藝文中心

- (1)擎著燈的巨人—台灣燈塔特展&燈塔攝影比賽優勝作品，於 11 月 25 日至 12 月 24 日展於圖書館一樓展示空間，展出期間參觀人次約 20,291 人。
- (2)剪輯「薪傳歌仔戲劇團-烽火亂世折子戲」演出片段，並新增至播客系統。
- (3)臺北聯合大學系統 2016 年活動規劃「張正傑大提琴獨奏會-美猴王鬧場」。

附件 十九

海洋中心報告事項：

一、核心儀器：

(一)儀器使用人次：38 項儀器 104 年 12 月合計使用 958 人次。

國立臺灣海洋大學海洋中心核心儀器室使用統表

儀器名稱	104 年度使用人次
	12 月
凍結乾燥機	16
真空濃縮機	17
冷凍乾燥系統	21
桌上型低溫離心機	42
純水系統	130
超微量核酸定量光譜儀	67
紫外光可見光分光光譜儀	15
吸收光、螢光、冷光盤式分析儀	120
高階冷光螢光影像照相分析系統 (UVP AC)	85
自動生醫冷光螢光系統 (UVP 500)	15
奈米粒徑暨 ZETA 電位分析儀	17
X 光檢查儀	0
梯度 PCR 儀	2
溫度梯度核酸即時定量分析系統(Bio-Rad)	0
同步定量核酸序列偵測系統 (ABI)	55
高通量即時螢光定量 PCR 系統 (Roche)	12
自動熱量計	0
高效能液相層析儀 (HPLC)	31
全自動高效蛋白質,胜肽,核酸多功能純化系統 (FPLC)	0
流式細胞儀	25
超極致液相層析串聯質譜儀	30
超高速基因體定序儀	0
基質輔助雷射脫附飛行時間式質譜儀	23
解剖顯微鏡	0
倒立螢光顯微鏡	39
正立螢光顯微鏡 (BX51)	22
正立螢光顯微鏡 (BX53)	13
巨視螢光顯微鏡	3
全自動雷射細胞擷取系統	0
非侵入式分子影像系統	9
穿透式電子顯微鏡	23
雷射掃描共軛焦分光光譜顯微鏡	12

組織脫水機	20
石蠟組織包埋機	43
組織切片機	1
硬組織冷凍切片機	28
製備型液相層析儀	7
雷射共軛焦顯微鏡	15
總計	958

(二)儀器收費 12 月份收入 13,100 元整。

(三)舉辦 3 場共 5 天的教育訓練。

(四)流式細胞分選儀年度保養給付第一期款。

二、學術服務：

(一)104 年 12 月 3 日清華大學胡尚秀老師來訪，由生命科學暨生物科技學系黃志清老師介紹參觀核心儀器室。

(二)104 年 12 月 29 日邀請韓國濟州大學崔光植教授蒞校進行專題演講，演講題目：Impacts of the Hebei Spirit oil spill (December 2007) on physiology of the Pacific oyster, *Crassostrea gigas* on the west coast of Korea.

三、資源爭取：

(一)104 年 12 月 11 日教育部來文有關「邁向頂尖大學計畫」104 年度第 3 期款 1,095 萬元請款(含經常門 945 萬元整，資本門 150 萬元整)，准予照撥，該款另行撥付。

(二)104 年 12 月 28 日教育部來文有關「臺灣人才耀昇計畫」第 1 年自評報告，經審議後同意補助第 2 年經費計新臺幣 1,200 萬元整，104 年度執行期間自 104 年 12 月 1 日 105 年 11 月 30 日止，中心已於 12 月 29 日發文請款。

(三)104 年 12 月 14 日漁業署來文有關「因應國際船舶壓艙水公約生效建立防止壓艙水引入外來生物機制之研究」期末審查會議紀錄，已於 12 月 17 日前函寄研究報告書(紙本 3 冊及 3 份電子檔光碟含 Word 及 PDF 檔)、審查意見回復表及期末暨成果效益報告，並於 12 月 29 日發文請撥第四期款。

附件 二十

臺灣海洋教育中心報告：

一、中心整體事務報告

- (一)本中心主任於104年12月2日赴基隆市政府教育處參加中正區海洋教育發展計畫會議。
- (二)本中心主任於104年12月8日赴基隆市政府教育處參加中正區海洋教育發展計畫會議。
- (三)本中心主任於104年12月14日赴行政院參加處參加「行政院海洋事務推動小組第15次委員會議」，會中就本中心推展海洋教育相關辦理情形及成果進行報告。
- (四)本中心吳靖國主任、林志聖組長及嚴佳代組長於104年12月18日赴教育部參加由教育部綜合規劃司司長主持的「國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心105年度計畫審查會議」。
- (五)本中心主任於104年12月21日赴海科館參加新北市104年度海洋教育年終檢討會議。
- (六)本中心於104年12月24日辦理「臺北市自然領域輔導團參訪」，期間除至本中心進行簡介外，亦帶領與會人員參訪本校校史館及操船模擬中心，當天共21人與會。
- (七)本中心主任於104年12月25日參加新竹市104年度海洋教育成果發表評審會議。
- (八)本中心主任於104年12月28日參加新北市瑞芳高工「海洋之星」計畫，提供該校發展海洋教育課程之諮詢。
- (九)本中心於104年12月30日以海洋教育字第1040025537號函送本中心修正後之「臺灣海洋教育中心105年度計畫書」、經費表及修正對照表報部待核，預計申請補助金額535萬1,696元，本校自籌款193萬2,190元。
- (十)本中心將於105年1月22日赴教育部參加中心104年度計畫期末審查會議。

二、業務推展情形

(一)政策發展組執行情形

本組職掌之委辦案【《海洋教育政策白皮書》之檢討與修訂暨海洋專業人才職能導向課程之案例規劃】以下分點說明：

1. 修訂《海洋教育政策白皮書》

本組業於104年12月30日修正《海洋教育政策白皮書》原有照片之更新建議表。

2. 規劃海洋休閒觀光職能導向課程

- (1)本組嚴佳代組長及張桂禎博士後研究員於104年12月1日赴新竹參加「海岸遊憩從業人員焦點團體會議」。
- (2)本組嚴佳代組長及張桂禎博士後研究員於104年12月7日赴台北參加「海岸渡假飯店從業人員焦點團體會議」。
- (3)本組業於104年12月19日於國立海洋科技博物館辦理【研商「海洋休閒觀光人才培育課程發展」第二次會議】。
- (4)本組張桂禎博士後研究員於104年12月25日協助【研商「海洋休閒觀光人才培育課程發展」第二次會議】與會教師登錄「全國教師在職進修資訊網」之研習時數。

3. 彙整海洋教育統計年報

- (1)本組於 104 年 12 月 29 日以海洋教育字第 1040025401 號紙本公文檢送「2015 臺灣海洋教育統計年報調查資料檢核表」乙份至新北市私立中華商業海事職業學校、國立蘇澳高級海事水產職業學校、國立東港高級海事水產職業學校、國立成功商業水產職業學校、國立澎湖高級海事水產職業學校、國立基隆高級海事職業學校、國立臺南高級海事水產職業學校、國立金門高級農工職業學校、國立馬祖高級中學、國立馬公高級中學、國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中央大學、國立中山大學、國立嘉義大學、國立東華大學、國立屏東科技大學、國立高雄海洋科技大學、國立澎湖科技大學、國立金門大學、淡江大學、長榮大學、台北海洋技術學院、臺北市立大學及本校（教、學務處）等共 26 所高職及大專院校，委請各校相關單位就檢核表進行檢證及校正。
 - (2)本組將提供現有之「彙整海洋教育統計年報」相關資料移交給整合傳播組蔡良庭專案助理研究員進行後續彙整。
 - (3)整合傳播組蔡良庭專案助理研究員於 104 年 12 月 29 日完成「2015 統計年報」初稿。
4. 本組主責之 104 年度教育部補助計畫業務之維運海洋教育網站學習平臺說明如下：
- (1)業於 104 年 12 月 04 日將本中心網站版型設計修改項目提供予黑快馬股份有限公司，該公司於 104 年 12 月 11 日完成版型設計之修改，並於 104 年 12 月 23 日完成本中心網站新版型之套版作業，請參閱 <http://tmec.ntou.edu.tw>。
 - (2)本組田懿文小姐於 104 年 12 月 29 日以 email 聯繫「104 年度全國國民中小學海洋教育成果交流研習會」主辦人，基隆市政府教育處黃毓杏老師，請其協助提供各縣市海洋教育資源中心成果交流研習時所繳交之成果資料電子檔案以充實中心網站平臺資源。
- (二)整合傳播組執行情形
1. 『中小學學生海洋素養調查』業務執行現況如下：
 - (1)國立臺灣師範大學科學教育中心任宗浩老師於 104 年 11 月 30 日提供中小學受試者能力估計值及題目難易度估計值，由本組蔡良庭專案助理研究員於 12 月份進行後續的分析。
 - (2)本組蔡良庭專案助理研究員於 104 年 12 月 11 日完成『104 年度中小學學生海洋素養調查』報告簡易版。
 - (3)本組蔡良庭專案助理研究員於 104 年 12 月 15 日完成『104 年度中小學學生海洋素養調查』報告完整版初稿。
 2. 本組 104 年度主責之「各縣市海洋教育資源中心網頁評選」業務在 105 年度預計將與國教署國中小組合作，並加入「協助各縣市海洋教育資源中心發展海洋教育之各縣市海洋教育資源中心維運計畫審查」業務，目前該項計畫現由本組蔡良庭專案助理研究員研擬規劃中。
 3. 本組於 104 年 12 月 10 日 e-mail 傳送表格給相關單位，協助彙整本校 104 年第四季（10-12 月份）「海洋教育績效表」，並於 105 年 1 月 4 日簽核完成。
 4. 本組將於於 105 年 1 月 13 日召開「研商協助各縣市整體發展海洋教育計畫第一次諮詢委員會議」，協助國教署整體規劃中小學海洋教育發展。



(一)校園多益考試統計數據

參加校園多益考試統計表

系所	學期	大學部	通過	%	總人數 (含研究生、學士後)	通過	%
海運學院	1031	70	54	77.1%	115	73	63.5%
	1032	161	129	80.1%	202	147	72.8%
	1041	110	90	81.8%	164	113	68.9%
生科院	1031	16	14	87.5%	23	19	82.6%
	1032	50	29	58.0%	53	30	56.6%
	1041	30	20	66.7%	34	23	67.6%
海資院	1031	20	7	35.0%	21	7	33.3%
	1032	19	10	52.6%	25	14	56.0%
	1041	13	6	46.2%	15	8	53.3%
工學院	1031	10	4	40.0%	18	8	44.4%
	1032	33	20	60.6%	48	25	52.1%
	1041	24	15	62.5%	34	19	55.9%
電資學院	1031	20	18	90.0%	34	23	67.6%
	1032	29	22	75.9%	40	27	67.5%
	1041	28	24	85.7%	44	32	72.7%
人社院	1031	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	1032	0	0	0.0%	3	3	100.0%
	1041	0	0	0.0%	2	2	100.0%
法政學院	1031	0	0	0.0%	2	0	0.0%
	1032	0	0	0.0%	2	1	50.0%
	1041	1	1	100.0%	1	1	100.0%
總計	1031	139	97	69.8%	214	128	59.8%
	1032	292	210	71.9%	374	247	66.0%
	1041	206	156	75.7%	294	198	67.3%

參加校園多益考試成績分佈表

1031、1032、1041校園多益考試成績分布比較表								
成績	1031校園多益考試 (1031213)		1032校園多益考試 (1040516)		1041校園多益考試 (10411128)		總計	及格人數/ 率
900<	3人	1.4%	3人	0.8%	5人	1.7%	11人	574人 /64.9%
800-899	14人	6.5%	48人	12.9%	48人	16.2%	110人	
700-799	40人	18.7%	75人	20.1%	53人	17.9%	168人	
600-699	47人	22.0%	82人	22.0%	57人	19.2%	186人	
550-599	24人	11.2%	39人	10.5%	36人	12.1%	99人	
500-549	21人	9.8%	41人	11.0%	29人	9.8%	91人	311人 /35.1%
400-499	34人	15.9%	48人	12.9%	30人	10.1%	112人	
300-399	22人	10.3%	23人	6.2%	30人	10.1%	75人	
200-299	7人	3.3%	14人	3.8%	9人	3.0%	30人	
<199	2人	0.9%	1人	0.3%	0人	0.0%	3人	
總計	214人		374人		297人		885人	

(二)服務學習統計數據

1041服務學習-統計表 -一般服務、打掃服務-

分類	統計表			
	提供時數	提供人數 (時數/16)	完成時數	完成人數 (時數/16)
合計	34301	2147	25230	1578
提供服學時數比例	一般服務 79% 掃地服務 21%			
完成服學時數比例	一般服務 77% 掃地服務 23%			
服務學習修課人數	1480			

1041服務學習-一般服務統計表 -行政單位、學生社團-

分類	一級單位	總計				二級單位	一般服務項目總計			
		提供時數	提供人數(時數/16)	完成時數	完成人數(時數/16)		提供時數	提供人數(時數/16)	完成時數	完成人數(時數/16)
行政單位	教務處	367	23	243	15	教學中心	367	23	243	15
	研發處	20	1	2	0	企劃組	20	1	2	0
	學務處	15611	976	11146	697	諮商輔導組	810	51	361	23
						生活輔導組	886	55	645	40
						課外活動指導組	3504	219	2504	157
						衛生保健組	2701	169	1302	81
						住宿輔導組	6814	426	5486	343
	總務處	64	4	64	4	軍訓室	896	56	848	53
						文書組	32	2	32	2
	圖書暨資訊處	224	14	212	13	環安組	32	2	32	2
						閱覽組	224	14	212	13
秘書室	1836	115	1458	91	秘書組	1052	66	674	42	
					校史博物館	752	47	752	47	
					創校紀念公園	32	2	32	2	
主計室	32	2	32	2	會計組	32	2	32	2	
學生社團	服務性社團	1600	100	1600	100	帶動中小學	1216	76	1216	76
	志工群	2512	157	1512	95	教育優先區	384	24	384	24
						志工群服務	2512	157	1512	95

1041服務學習-一般服務統計表 -教學單位-

分類	一級單位	總計				二級單位	一般服務項目總計			
		提供時數	提供人數(時數/16)	完成時數	完成人數(時數/16)		提供時數	提供人數(時數/16)	完成時數	完成人數(時數/16)
學術單位	共同教育中心	760	48	744	47	藝文中心	90	6	90	6
						共同教育中心	670	42	654	41
	海運暨管理學院	3352	210	2866	179	商船學系	210	13	68	4
						輪機工程學系	0	0	0	0
						運輸科學系	506	32	166	10
						航運管理學系	720	45	720	45
						生命科學院	1580	99	724	45
	海洋科學與資源學院	1283	81	1274	80	水產養殖系	0	0	0	0
						生命科學暨生物科技學系	0	0	0	0
						海洋環境資訊系	0	0	0	0
						環境生物與漁業科學學系	75	5	66	4
						工學院	3106	195	2000	125
	電機資訊學院	1954	122	1353	85	機械與機電工程學系	0	0	0	0
						系統工程暨造船學系	264	17	4	0
						電機工程學系	567	35	214	13
						資訊工程學系	210	13	112	7
						通訊與導航工程學系	180	11	30	2
	海洋法律與政策學院	0	0	0	0	光電與材料工程學系	235	15	235	15
						海洋觀光管理學系	0	0	0	0
						海洋法政學系	0	0	0	0

1041服務學習-打掃服務統計表 -教學單位-

分類	一級單位	總計				二級單位	打掃服務項目總計				
		提供時數	提供人數 (時數/16)	完成時數	完成人數 (時數/16)		提供時數	提供人數 (時數/16)	完成時數	完成人數 (時數/16)	
學術單位	海運暨管理學院	3352	210	2866	179	商船學系	22	776	49	772	48
						輪機工程學系	2	334	21	334	21
						運輸科學系	1	198	12	198	12
						航運管理學系	1	608	38	608	38
	生命科學院	1580	99	724	45	食品科學系	2	720	45	108	7
						水產養殖系	2	430	27	458	29
						生命科學暨生物科技學系	1	270	17	138	9
	海洋科學與資源學院	1283	81	1274	80	海洋環境資訊系	1	696	44	696	44
						環境生物與漁業科學學系	1	512	32	512	32
	工學院	3106	195	2000	125	河海工程學系	1	800	50	800	50
						機械與機電工程學系	2	840	53	222	14
						系統工程暨造船學系	1	402	25	174	11
	電機資訊學院	1954	122	1353	85	電機工程學系	2	410	26	410	26
						資訊工程學系	1	112	7	112	7
						通訊與導航工程學系	1	155	10	155	10
						光電與材料工程學系	1	85	5	85	5
	海洋法律與政策學院	0	0	0	0	海洋觀光管理學系	0	0	0	0	0
海洋法政學系						0	0	0	0	0	

(三)全校閱讀寫作統計數據

1041全校閱讀寫作-統計表

分類	統計表						
	學生總人數	完成學生數	未完成學生數	寫作完成率	TA指標 (滿分10)	同儕指標 (滿分10)	教師總評 (滿分100)
第一次 合計	1341	1285	56	96%	7.4	6.7	80.4
第二次 合計	1341	1259	82	94%	7.5	6.8	80.8

★班級數：28班/每次



權 號：

保存年限：

教育部 令

發文日期：中華民國104年6月1日
發文字號：臺教人(二)字第1040069402B號



核釋教育人員任用條例第三十四條如下：

- 一、教育人員任用條例第三十四條所定兼職，係指教育人員從事本職以外之工作。惟單純以文字或影像，利用媒體、網站等媒介分享訊息、經驗或知識(例如在個人部落格或臉書上分享圖文、於媒體投稿或投書等)、展示、販售或出版個人書籍或作品，未具營利目的或商業宣傳行為，且與任何組織均未生職務或契約關係，則非屬兼職範圍。
- 二、茲為鼓勵教師之學術研究及知識成果導入社會應用，爰教師有對其本職工作、學術名譽及尊嚴無不良影響，亦無與其本職不相容之下列情形者，得免依「公立各級學校專任教師兼職處理原則」報經學校核准：
 - (一)教師非常態性(非固定、經常或持續)應邀演講或授課，且分享或發表內容未具營利目的或商業宣傳行為。
 - (二)教師兼任政府機關(構)、學校、行政法人之任務編組職務或諮詢性職務，或擔任政府機關(構)、學校、行政法人會議之專家代表。
 - (三)教師所兼職務依法令規定應予保密者。(例如擔任典試法所規定之典試委員、命題委員、閱卷委員、審查委員、

口試委員、心理測驗委員、體能測驗委員或實地測驗委員，擔任專科以上學校教師資格審定辦法所規定之著作審查人等)。

(四)教師應政府機關(構)、學校、行政法人或非以營利為目的之事業或團體之邀請兼任職務，僅支領交通費或出席費，且無其他對價回饋(含金錢給付、財物給付)。(例如擔任非營利團體之課輔教師、擔任宗教性質團體志工等)。

(五)教師應政府機關(構)、學校、行政法人或非以營利為目的之事業或團體之邀請擔任非常態性之工作者。(例如擔任競技比賽之裁判或評審)。

三、嗣後各校就教師兼職申請之審核，宜建立校內審核管理機制(例如組成審核小組)進行實質審核；至違反規定之案件，則應提送教師評審委員會或其他相關會議進行審議，以期慎重。

四、本兼職控管機制發布後，各校應於一個月內重行檢視所屬教師之兼職是否符合規定及完成報核程序；如有修正內部規章必要者，應於一〇四學年度第一學期結束前修正完竣。

部長 吳思華

附件 二十三

擬 修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
第四條 獎勵項目及方式： 一、優良單位獎：每學年全校至多一個單位，頒發 <u>獎金壹萬元</u> 及獎牌乙面。	第四條 獎勵項目及方式： 一、優良單位獎：每學年全校至多一個單位，頒發獎牌乙面。	導師係學校與學生間之橋樑，肩負著學生課業與課外輔導之重責大任。得獎單位殫精竭力協助導師制推動，值得獎勵，爰修正之。
第六條 評選方式與時間： …… 二、複評： (二)優良導師獎： <u>海運學院、生科院、海資院、工學院、電資學院、人社院併法政學院各以一名為原則</u> 。	第六條 評選方式與時間： …… 二、複評： (二)優良導師獎： <u>各學院1名為原則</u> 。	本校業於 103 學年度第 2 學期經教育部核定增設海洋法律與政策學院，爰依第四條第二款第一目規定修正第六條第二款第二目。
<u>第七條 本辦法之獎勵經費除推動導師業務優良單位由學務處業務費支應外，餘由校長專款-導師指導活動費支應。</u>		明訂經費來源，俾利支應。
第 <u>八</u> 條 本辦法經行政會議通過後發布施行。		原第七條修正為第八條

國立臺灣海洋大學優良導師評選及獎勵辦法

中華民國 94 年 4 月 14 日行政會議通過
 中華民國 94 年 5 月 2 日海學諮字第 0940003569 號令發布
 中華民國 99 年 11 月 11 日行政會議通過
 中華民國 99 年 11 月 18 日海學諮字第 0990014328 號令發布
 中華民國 101 年 1 月 12 日行政會議通過
 中華民國 101 年 2 月 3 日海學諮字第 1010001191 號令發布
 中華民國 102 年 8 月 8 日行政會議通過
 中華民國 102 年 8 月 23 日海學諮字第 1020014110 號令發布
 中華民國 103 年 8 月 7 日行政會議通過
 中華民國 103 年 9 月 11 日海學諮字第 1030015434 號令發布

- 第一條 為落實本校導師輔導效能，表彰熱心輔導及關懷學生之績優單位與優良導師，特訂定本辦法。
- 第二條 本獎勵方式每學年舉辦一次，評選獎勵對象為本校教學二級單位，及經校長聘為導師，並於評選學年全年從事導師輔導工作之專任教師。
- 第三條 為評選優良導師，由學務長、各學院代表及經校長聘任校內外具輔導專長之老師若干人組成「優良導師評選委員會」（以下簡稱本委員會），負責審查獎勵事宜。學務長為主任委員，諮商輔導組組長為執行秘書。

各學院推薦代表一名，被推薦代表因故無法參與評選會議時，得經該院院長同意候補之。

委員為被推薦對象者，應迴避。

第四條 獎勵項目及方式：

一、優良單位獎：每學年全校至多一個單位，頒發獎牌乙面。

二、優良導師獎：

(一)每學年全校至多六名，每名頒發獎牌乙面。

(二)當選優良導師者，二年內不再予以重複推薦為候選人。

三、傑出導師獎：

(一)每學年全校至多三名，每名頒發獎金五萬元及獎章乙枚。(近五年累積二次獲得本校優良導師獎者，始得為候選人)

(二)前項獎勵金與本校獎勵特殊優秀人才作業要點規定之獎勵金，應擇一支領。

第五條 評選推薦參考原則：

一、班級導師

(一)關懷學生及輔導學生生活、學習與活動有具體成效者。

(二)主動發現學生困難問題並提供協助有具體事實者。

(三)積極參加各項輔導知能研習與輔導座談者。

(四)處理學生特殊及重大事件有具體事實者。

(五)其他對學生輔導工作有創新或具體措施者。

(六)善盡本校「教師擔任導師辦法」第四條導師工作與職責者。

(七)已獲二次「傑出導師獎」者，視同終身傑出導師，不得再被推薦為候選人。

二、教學二級單位

推行導師工作積極熱心、認真執行、計畫周詳、績效卓越者。

第六條 評選方式與時間：

一、初評：

(一)學務處於每年10月底前完成前一學年學生意見調查，統計分析後送各學院參考運用。

(二)各學院召集審查會議，於每年1月底前完成推薦作業，並送「推薦表」、會議紀錄影本予學務處提交本委員會，實施複評。

(三)學院優良導師推薦名額總數計算原則為單班學系一名，雙班學系二名(學系推薦人選由院依總數自行調整)，實施程序由各學院訂定。

二、複評：

(一)本委員會於每年5月底前完成評選推動導師業務優良單位、優良導師與傑出導師。

(二)優良導師獎：各學院1名為原則。

(三)傑出導師獎：由學務處提供近五年導師工作之輔導統計與調查資料，並得請傑出及優良導師候選人提出輔導心得報告，以為各委員評議時之參考。

(四)推動導師業務優良單位獎、優良導師獎及傑出導師獎之評分標準如附件。

(五)本評議需經全體委員1/2以上之出席，出席委員1/2以上之通過始得為獲獎人之議決。

(六)複評議定後報經校長核定給獎。

第七條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學優良導師評選及獎勵複評評分標準表

附件

單位/對象	評分項目	成績比重 (%)	評分細項 (說明)	備註
一、推動導師業務優良單位	班會達成率	25%	學務處提供評選前一學年被推薦單位之班會達成率、全校導師座談會出席率及學院「優良單位推薦表」供各委員評議時之參考。	優良單位推薦表 (附表 1) ^{註一} 如品德教育、關懷住宿生及解決學生困難等。 ^{註二} 如 Fun4 與其他課外活動等。 ^{註三} 如定期召開系所導師會議等。
	全校導師座談會之出席率	25%		
	配合學校認真執行 (推行) 導師工作	50%	1. 單位確實執行適任大一新生導師相關工作業務並具績效 (最高 15 分)。 2. 協同導師以主題或策略推行導師工作且具卓越績效者 ^{註一} (最高 15 分)。 3. 協助學生相關活動推行、辦理並具績效單位 ^{註二} (最高 10 分)。 4. 積極推動導師知能研習與相關活動並具績效 ^{註三} (最高 10 分)。	
二、優良導師	學生對導師滿意回饋調查	20%	被評比之導師，有效問卷未達該班學生人數三分之一或回饋調查表經學務處統整排序，未達全校 30% 以內者，不列入評選。	學生對導師滿意回饋調查表 (附表 2)
	全學年全校導師座談會出席情況	10%	1. 新生導師座談會： 新生導師與會者得 2 分。 2. 第 1 學期全校導師座談會： 新生導師與會者得 4 分，2-4 年級導師與會者得 5 分。 3. 第 2 學期全校導師座談會： 新生導師與會者得 4 分，2-4 年級導師與會者得 5 分。	本項配分 10%，新生導師與 2-4 年級導師分別計算。
	全學年導師參與班會次數	10%	召開 1-3 次班會得 4 分，召開 4 次班會得 8 分，召開 5-13 次班會得 9 分，召開 14 次以上班會得 10 分。	
	受評導師之具體優良事蹟	30%	1. 關懷學生，輔導學生生活、學習與活動有具體成	導師優良事蹟表 (附表 3)

			<p>效者最高得 5 分。</p> <p>2. 主動發現學生困難問題並提供協助有具體事實者最高得 5 分。</p> <p>3. 依本校行事曆每學期開學第一至三周召開班會或新生座談會並作成紀錄者，各得 2.5 分。</p> <p>4. 推動並輔導學生從事正當有益身心之課外活動有具體事實者最高得 5 分。</p> <p>5. 與學生個別談話、個別輔導、團體輔導及指導讀書會，每學期每人至少一次，並登錄於「學生晤談評估表」者最高得 5 分。</p> <p>6. 每學期視需要訪視校外賃居同學，協助了解賃居地點之安全狀況有具體事實者最高得 5 分。</p>	學生晤談評估表（附表 4）
	輔導心得報告	30%		
三、傑出導師	自我期許	10%	總成績平均未達七十分者，應為未通過評選之決議。	
	學務處提供近五年導師工作之輔導統計與調查資料	10%		
	班會實地訪評	30%		
	班會實地訪評之學生意見	10%		
	輔導心得報告	40%		

學年度

學院推動導師業務優良單位推薦表

受薦教學 二級單位	系所別		班級數	
具體認真執行 (推行) 導師工作實例	<p>(請橫式書寫)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 單位確實執行適任大一新生導師相關工作業務並具績效。 2. 協同導師以主題或策略推行導師工作且具卓越績效者。 3. 協助學生相關活動推行、辦理並具績效單位。 4. 積極推動導師知能研習與相關活動並具績效。 			

國立臺灣海洋大學 學年度學生對導師滿意回饋調查表

親愛的同學，您好：

為了瞭解您與班導師實際互動的情況，以利評估目前的導師制度及提供優良導師選拔的重要參考，故請用心填答此問卷。您的意見相當寶貴，煩請逐一填答。諮商輔導組誠摯地感謝您！

一、基本資料

(請在符合您資料的□內打勾✓)

01. 系別 _____ 組別 _____
 02. 年級 一年級 二年級 三年級 四年級 其他 _____
 03. 班級 A B 04. 性別 男 女
 05. 導師姓名 _____ (若您有二位導師，請各填一張)

二、與導師的互動情形 (請在最符合您感受的□內打勾✓)

	非常 同意	同 意	沒意見	不 同 意	非常 不同意
	5	4	3	2	1
01. 導師總是會出席我們的班會時間。……………	<input type="checkbox"/>				
02. 導師時常參與班上的許多活動。……………	<input type="checkbox"/>				
03. 導師會提供導師時間或他沒課的時間讓班上知道。	<input type="checkbox"/>				
04. 導師會提倡一些班上活動，使同學團結。……………	<input type="checkbox"/>				
05. 導師會主動關心我的生活狀況。……………	<input type="checkbox"/>				
06. 我能感覺到導師對我的關心。……………	<input type="checkbox"/>				
07. 導師會公平對待每一位同學。……………	<input type="checkbox"/>				
08. 對於未來的生涯問題，導師會與我討論。……………	<input type="checkbox"/>				
09. 我有困擾時，即使不說，導師也會發現。……………	<input type="checkbox"/>				
10. 導師知道我有困擾時，會主動關心我並幫助我。…	<input type="checkbox"/>				
11. 當我難過時，我總是會向導師求助。……………	<input type="checkbox"/>				
12. 當我覺得難過時，與導師談一談會好過一些。……	<input type="checkbox"/>				
13. 導師提供的協助對我是有用的。……………	<input type="checkbox"/>				
14. 當我心情不好時，最希望能和 _____ 老師談談。					

三、若您有其他之意見或建議，請利用下方方格內填寫！

最後，請您再檢查一次是否有漏答題目，感謝您用心的填寫。

學年度 學院 導師優良事蹟表

受薦老師 基本資料	姓 名		職 稱		(請貼照片)
	系所別		輔導班級		
具 體 輔 導 實 例 (請敘明)	一. 關懷學生，輔導學生生活、學習與活動有具體成效。				
	二. 主動發現學生困難問題並提供協助之具體事實。				
	三. 參加輔導研習活動。				
	四. 依本校行事曆每學期開學第一至三周召開班會或新生座談會並作成紀錄。				
	五. 推動並輔導學生從事正當有益身心之課外活動之具體事實。				
	六. 有完整之「導師生會談紀錄表」。				

國立臺灣海洋大學學生晤談評估表

附表 4

姓名		性別		系級		學號	
導師		時間	年 月 日	時 分~	時 分	次數	

五、 學習狀況
缺乏動機 學習技巧不良 無法專心 學習時間不足 其他_____

六、 生涯發展
興趣不明 優/劣勢能力不明 缺乏動機 資訊不足 其他_____

七、 特殊身心狀況(如有以下狀況且程度嚴重，請盡快轉介至諮商輔導組)
 A. 身體：疲倦 睡眠品質不佳 心跳加快，呼吸困難 食慾不振其他_____

B. 行為：使用物質平復心情或幫助入睡不停說話退縮反應貧乏 自傷或自殺行為
其他異常行為_____

C. 情緒：焦慮害怕 生氣易怒 沮喪憂慮 冷漠冷淡 其他_____

D. 想法：無助無望感 無控制感孤獨感 自傷或自殺意念 其他負向想法_____

八、 晤談摘要：

九、 處理：

指導學習技巧 協助探索興趣 協助發掘專長 提供學習誘因
提供生涯發展資訊(如：升學/就業) 轉介至諮輔組進行測驗或晤談
其他_____

補充說明：

_____年____月____日 導師_____

附件 二十三～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學優良導師評選及獎勵辦法

中華民國 94 年 4 月 14 日行政會議通過
中華民國 94 年 5 月 2 日海學諮字第 0940003569 號令發布
中華民國 99 年 11 月 11 日行政會議通過
中華民國 99 年 11 月 18 日海學諮字第 0990014328 號令發布
中華民國 101 年 1 月 12 日行政會議通過
中華民國 101 年 2 月 3 日海學諮字第 1010001191 號令發布
中華民國 102 年 8 月 8 日行政會議通過
中華民國 102 年 8 月 23 日海學諮字第 1020014110 號令發布
中華民國 103 年 8 月 7 日行政會議通過
中華民國 103 年 9 月 11 日海學諮字第 1030015434 號令發布
中華民國 105 年 1 月 14 日行政會議通過

第一條 為落實本校導師輔導效能，表彰熱心輔導及關懷學生之績優單位與優良導師，特訂定本辦法。

第二條 本獎勵方式每學年舉辦一次，評選獎勵對象為本校教學二級單位，及經校長聘為導師，並於評選學年全年從事導師輔導工作之專任教師。

第三條 為評選優良導師，由學務長、各學院代表及經校長聘任校內外具輔導專長之老師若干人組成「優良導師評選委員會」（以下簡稱本委員會），負責審查獎勵事宜。學務長為主任委員，諮商輔導組組長為執行秘書。

各學院推薦代表一名，被推薦代表因故無法參與評選會議時，得經該院院長同意候補之。

委員為被推薦對象者，應迴避。

第四條 獎勵項目及方式：

一、優良單位獎：每學年全校至多一個單位，頒發獎金壹萬元及獎牌乙面。

二、優良導師獎：

(一)每學年全校至多六名，每名頒發獎牌乙面。

(二)當選優良導師者，二年內不再予以重複推薦為候選人。

三、傑出導師獎：

(一)每學年全校至多三名，每名頒發獎金五萬元及獎章乙枚。(近五年累積二次獲得本校優良導師獎者，始得為候選人)

(二)前項獎勵金與本校獎勵特殊優秀人才作業要點規定之獎勵金，應擇一支領。

第五條 評選推薦參考原則：

一、班級導師

(一)關懷學生及輔導學生生活、學習與活動有具體成效者。

(二)主動發現學生困難問題並提供協助有具體事實者。

- (三)積極參加各項輔導知能研習與輔導座談者。
- (四)處理學生特殊及重大事件有具體事實者。
- (五)其他對學生輔導工作有創新或具體措施者。
- (六)善盡本校「教師擔任導師辦法」第四條導師工作與職責者。
- (七)已獲二次「傑出導師獎」者，視同終身傑出導師，不得再被推薦為候選人。

二、教學二級單位

推行導師工作積極熱心、認真執行、計畫周詳、績效卓越者。

第六條 評選方式與時間：

一、初評：

- (一)學務處於每年 10 月底前完成前一學年學生意見調查，統計分析後送各學院參考運用。
- (二)各學院召集審查會議，於每年 1 月底前完成推薦作業，並送「推薦表」、會議紀錄影本予學務處提交本委員會，實施複評。
- (三)學院優良導師推薦名額總數計算原則為單班學系一名，雙班學系二名（學系推薦人選由院依總數自行調整），實施程序由各學院訂定。

二、複評：

- (一)本委員會於每年 5 月底前完成評選推動導師業務優良單位、優良導師與傑出導師。
- (二)優良導師獎：海運學院、生科院、海資院、工學院、電資學院、人社院併法政學院各以一名為原則。
- (三)傑出導師獎：由學務處提供近五年導師工作之輔導統計與調查資料，並得請傑出及優良導師候選人提出輔導心得報告，以為各委員評議時之參考。
- (四)推動導師業務優良單位獎、優良導師獎及傑出導師獎之評分標準如附件。
- (五)本評議需經全體委員 1/2 以上之出席，出席委員 1/2 以上之通過始得為獲獎人之議決。
- (六)複評議定後報經校長核定給獎。

第七條 本辦法之獎勵經費除推動導師業務優良單位由學務處業務費支應外，餘由校長專款-導師指導活動費支應。

第八條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

附件 二十四

國立臺灣海洋大學資訊設備管理辦法(草案)

中華民國 000 年 00 月 00 日行政會議通過

- 第一條 為提昇本校資訊設備之資訊安全及維護校園智慧財產權，並依教育部「校園保護智慧財產權行動方案」之規定，訂定本辦法。
- 第二條 本辦法適用於各級行政及學術單位所管理之個人電腦、筆記型電腦、伺服器(以下簡稱資訊設備)。
- 第三條 各單位所屬之資訊設備均要指定專人管理(以下簡稱管理人員)，並需向各單位網路管理人員註冊後方可使用，其使用需符合「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」。
- 第四條 資訊設備使用時應注意系統安全、定期更新系統軟體，並安裝防毒軟體或防火牆等防護軟體，以避免發生資安事件，且應注意系統上所安裝之軟體的合法性，避免違反智慧財產權。
- 第五條 各單位需定期依照「國立臺灣海洋大學資訊安全作業檢查表」(如附件一)完成單位內各資訊設備抽檢，並送至圖書暨資訊處備查。圖書暨資訊處得就檢查結果進行稽核。
- 第六條 資訊設備所儲存之軟體及檔案，應注意其合法性。若由廠商或版權擁有者所提供之合法軟體及檔案，應保存廠商或版權擁有者相關授權資料，以供備查。
- 第七條 如因管理不當而違反智慧財產權或造成其他資訊安全事件，經查證屬實，圖書暨資訊處將中斷該資訊設備之網路連線，直到改善為止。如情節重大者，得依校規及相關獎懲辦法處置。
- 第八條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學資訊設備安全作業檢查表(草案)

作業系統檢查		(檢查完請打勾)
1	已安裝防毒防護軟體並啟用。	
2	已安裝防火牆並啟用。	
3	已檢查且清除非法軟體。	
4	已移除對外開放資料之機密性與敏感資訊。	
5	已設定網路存取服務(網路芳鄰、FTP 等)之密碼。	
6	已檢查所存放之檔案或資料皆無違反智慧財產權。	
帳號密碼檢查		
1	使用者已依照身份區分不同權限，並設定帳號密碼。	
弱點漏洞檢查		
1	作業系統已完成最新重大更新版本。	
2	防毒軟體病毒碼已設定自動更新。	

檢查單位：

資訊設備 IP：

檢查日期：

檢查人員簽名：

附件 二十五

國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法(擬廢止)

中華民國 98 年 2 月 12 日行政會議通過

第一條 為提昇本校伺服器之資訊安全及網路服務品質，並依教育部「校園保護智慧財產權行動方案」之相關規定，訂定本辦法。

第二條 本辦法適用對象為本校各網路伺服器管理單位(以下簡稱各單位)。

第三條 實施要點：

- 一、各單位所架設之伺服器，其運作需符合「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」。
- 二、各單位伺服器之網路位址(IP)與網域名稱(Domain Name)需經申請註冊登記方可使用(申請表格如附件一)。
- 三、各單位所架設的伺服器須有專人負責維護，且於每學期開學後一個月內進行資訊安全作業檢查(檢查表格如附件二)，並將檢查表送至校園網路組備查。
- 四、管理者應注意網頁內容之合法性，不得有猥褻性、攻擊性、及商業性之資料，或涉及侵害智慧財產權之行為。
- 五、單位內提供檔案傳輸伺服器(FTP)，應注意其分享檔案之合法性，若由廠商或版權擁有者所提供之合法分享軟體，應註明提供之廠商或版權擁有者之名稱及相關授權資料。
- 六、個人使用者非經相關管理單位同意，不得私自建置伺服器，以避免不當資訊安全事件發生。
- 七、各單位之伺服器如因管理不當或遭駭客入侵、發送廣告信、違反智慧財產權、及其他影響網路正常運作之情事，經查證屬實，校園網路組將依情節輕重，於必要時停止該單位或該伺服器之網路連線權利直到改善為止，如情節重大得依校規及相關獎懲辦法處置。

第四條 本辦法經圖書暨資訊委員會及行政會議通過後發布實施。

附件 二十六

國立臺灣海洋大學海洋法律與政策學院院長遴選要點（草案）

中華民國 104 年 10 月 15 日院務會議通過

中華民國 105 年 月 日行政會議通過

中華民國 105 年 月 日海法院字第

號令發布

- 一、本要點依本校組織規程第十七條及本校教學研究單位主管遴聘要點第二點條規定訂定之。
- 二、本院首任院長，由校長遴聘之。
- 三、院長任期為三年，連選得續任一次。

現任院長有續任意願，須於任期屆滿七個月前提出續任申請，召開院務會議，由院務會議委員互推產生主席，決議續任相關時程及作業，由本院專任教師（含合聘教師）三分之二以上進行投票表決，得同意票過半數為通過，報請校長續聘之。續任程序應於院長任期屆滿六個月前完成。

現任院長無續任意願，本院應於院長任期屆滿六個月前或出缺後二個月內組成院長遴選委員會，進行遴選作業。
- 四、本院院長遴選委員會由下列委員組成：
 - （一）院內委員：現任院長為當然委員，學院各單位各推選一名專任教師（含合聘教師）擔任委員。
 - （二）院外委員：由校長推薦院外公正人士擔任，但不得超過總額三分之一。
- 五、遴選委員為院長候選人時，即不得擔任遴選委員，其遺缺由原單位另推選之。
- 六、現任院長為主任委員，應於遴選委員產生後一星期內召開第一次會議，若院長不得擔任遴選委員時，由遴選委員互選一人為主任委員。
- 七、院長遴選委員會之職責如下：
 - （一）公開徵求院長候選人。
 - （二）徵詢具院長候選人資格者之意願。
 - （三）接受推薦並審查院長候選人資格。
 - （四）辦理院長遴選事宜。
- 八、院長候選人須具國內外大學相關領域教授資格，富學術成就、服務熱誠、高尚品德、行政經驗及領導能力者。
- 九、院長候選人之產生方式如下：
 - （一）各界推薦符合資格者。
 - （二）自行登記參加者。
- 十、院長候選人之遴選過程如下：
 - （一）初選：

遴選委員會就符合院長候選人資格者，在遴選委員會內作意見調查，以獲最高共識之前三人參與複選。

(二) 複選：

遴選委員會依初選結果提供本院專任教師進行意見調查，以獲最高共識之前二人報請校長擇聘之。複選應於院長任期屆滿前一週或出缺六週內完成。

若候選人未超過五人（含五人），不辦理初選，以複選結果決定之。若候選人未超過二人（含二人），由遴選委員會逕行報請校長核定。

十一、院長因故出缺至新任院長到任前，代理院長由校長自具教授資格之專任教師（含合聘教師）中擇聘之。代理期間不得逾一年，至新聘院長到職止。

十二、院長因重大事由，經本院院務會議代表總數二分之一以上連署，得提不適任案。不適任案由校長或校長指定人選召開院務會議，由本院專任教師（含合聘教師）進行投票，經全院專任教師（含合聘教師）人數三分之二以上決議不適任者，報請校長免除院長職務。

十三、本要點未盡事宜，依本校組織規程及其他相關規定辦理。

十四、本要點經院務會議及行政會議通過後發布施行。

附件 二十六～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學海洋法律與政策學院院長遴選要點

中華民國 104 年 10 月 15 日院務會議通過

中華民國 105 年 月 日行政會議通過

中華民國 105 年 月 日海法院字第

號令發布

- 一、本要點依本校組織規程第十七條及本校教學研究單位主管遴聘要點第二點規定訂定之。
- 二、本院首任院長，由校長遴聘之。
- 三、院長任期為三年，連選得續任一次。

現任院長有續任意願，須於任期屆滿七個月前提出續任申請，召開院務會議，由院務會議委員互推產生主席，決議續任相關時程及作業，由本院專任教師（含合聘教師）三分之二以上進行投票表決，得同意票過半數為通過，報請校長續聘之。續任程序應於院長任期屆滿六個月前完成。

現任院長無續任意願，本院應於院長任期屆滿六個月前或出缺後二個月內組成院長遴選委員會，進行遴選作業。
- 四、本院院長遴選委員會由下列委員組成：
 - (一) 院內委員：現任院長為當然委員，學院各單位各推選一名專任教師（含合聘教師）擔任委員。
 - (二) 院外委員：由校長推薦院外公正人士擔任，但不得超過總額三分之一。
- 五、遴選委員為院長候選人時，即不得擔任遴選委員，其遺缺由原單位另推選之。
- 六、現任院長為主任委員，應於遴選委員產生後一星期內召開第一次會議，若院長不得擔任遴選委員時，由遴選委員互選一人為主任委員。
- 七、院長遴選委員會之職責如下：
 - (一) 公開徵求院長候選人。
 - (二) 徵詢具院長候選人資格者之意願。
 - (三) 接受推薦並審查院長候選人資格。
 - (四) 辦理院長遴選事宜。
- 八、院長候選人須具國內外大學相關領域教授資格，富學術成就、服務熱誠、高尚品德、行政經驗及領導能力者。
- 九、院長候選人之產生方式如下：
 - (一) 各界推薦符合資格者。
 - (二) 自行登記參加者。
- 十、院長候選人之遴選過程如下：
 - (一) 初選：

遴選委員會就符合院長候選人資格者，在遴選委員會內作意見調查，以獲最高共識之前三人參與複選。

(二) 複選：

遴選委員會依初選結果提供本院專任教師進行意見調查，以獲最高共識之前二人報請校長擇聘之。複選應於院長任期屆滿前一週或出缺六週內完成。

若候選人未超過五人（含五人），不辦理初選，以複選結果決定之。若候選人未超過二人（含二人），由遴選委員會逕行報請校長核定。

十一、院長因故出缺至新任院長到任前，代理院長由校長自具教授資格之專任教師（含合聘教師）中擇聘之。代理期間不得逾一年，至新聘院長到職止。

十二、院長因重大事由，經本院院務會議代表總數二分之一以上連署，得提不適任案。不適任案由校長或校長指定人選召開院務會議，由本院專任教師（含合聘教師）進行投票，經全院專任教師（含合聘教師）人數三分之二以上決議不適任者，報請校長免除院長職務。

十三、本要點未盡事宜，依本校組織規程及其他相關規定辦理。

十四、本要點經院務會議及行政會議通過後發布施行。

附件 二十七

國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點(草案)

第一條 為辦理本校華語中心非學分班華語課程之華語鐘點教師(以下簡稱華語鐘點教師)授課鐘點費支給標準，特訂定「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」(以下簡稱本要點)。

第二條 本中心華語鐘點教師核支授課鐘點費核支標準如下：

一、5 至 20 人之華語班

- (一) 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時 250 元。
- (二) 學士級教師之授課鐘點費為每小時 350 元。
- (三) 碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時 600 元。

二、21 人以上之華語班

- (一) 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時 350 元。
- (二) 學士級教師之授課鐘點費為每小時 500 元。
- (三) 碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時 800 元。

華語鐘點 級別 華語 班級類型	未具學士級教師	學士級教師	碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師
5 至 20 人班	250 元/小時	350 元/小時	600 元/小時
21 人以上班	350 元/小時	500 元/小時	800 元/小時

第三條 本要點之非學分班華語課程比照本校進修推廣教育班，依國立臺灣海洋大學教師授課時數及鐘點時數處理要點第二點規定，本要點之授課時數及授課鐘點，不計入教師基本授課時數之計算。

第四條 本要點未盡事宜悉依有關規定辦理，並經本校行政會議通過後發布施行。

附件 二七～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點

104年12月8日共同教育中心104學年度第1學期中心會議通過

105年1月14日行政會議通過訂定

一、 為辦理本校華語中心非學分班華語課程之華語鐘點教師(以下簡稱華語鐘點教師)授課鐘點費支給標準，特訂定「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」(以下簡稱本要點)。

二、 本中心華語鐘點教師核支授課鐘點費核支標準如下：

(一) 5至20人之華語班

1. 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時250元。
2. 學士級教師之授課鐘點費為每小時350元。
3. 碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時600元。

(二) 21人以上之華語班

1. 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時350元。
2. 學士級教師之授課鐘點費為每小時500元。
3. 碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時800元。

華語鐘點級別 華語班級類型	未具學士級教師	學士級教師	碩士級以上或具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師
5至20人班	250元/小時	350元/小時	600元/小時
21人以上班	350元/小時	500元/小時	800元/小時

三、 本要點之非學分班華語課程比照本校進修推廣教育班，依國立臺灣海洋大學教師授課時數及鐘點時數處理要點第二條規定，本要點之授課時數及授課鐘點，不計入教師基本授課時數之計算。

四、 本要點未盡事宜悉依有關規定辦理，並經本校行政會議及校務基金管理委員會通過後發布施行。