

國立臺灣海洋大學 105 學年度第 2 學期第 3 次(擴大)行政會議紀錄

時間：106 年 5 月 4 日(星期四)上午 9 時 0 分

地點：行政大樓第二演講廳

出席人員：詳簽到單

主席：張校長清風

紀錄：張翠容

壹、校長報告：

- 一、期中考剛結束，許多活動正式展開，未來請體育室規劃海洋盃比賽可邀請福州大學學生參加。
- 二、特別再提醒交通安全重要性，學校近來每年交通事故頻仍，甚至造成學生生命結束，請各系所要不厭其煩的宣導學生儘量減少騎乘機車。
- 三、本校各單位刻正準備高教深耕計畫，為教育部第三期五年五百億計畫，包括教學創新、研究、國際化、社區連結、學校特色等，請相關單位主管多費心。
- 四、食安問題近來獲全國高度重視，本校亦獲教育部審核通過自 106 學年度起成立食品安全與風險管理研究所，目前亦規劃成立食品安全與管理碩專班，以因應時代潮流趨勢。
- 五、請教務處主動遴選適合人選擔任招生的種子教師，以對學校充分了解並具談吐吸引力者為考量，宣揚海洋特色，加強行銷學校。
- 六、日前在校友中心安排下拜訪校友的企業(詳如附件一 第 13 頁)，包括般若科技林允進學長及友嘉實業集團朱志洋學長，林學長長期捐助本校令人敬佩，朱學長也允諾提供學生實習機會；希望各單位包括教務處、研發處及各學院在與企業連結方面應多努力，從校友企業進而延伸擴充至一般企業，請大家共同努力，後續請教務處協助追蹤校友企業實習情形，各單位也請安排探訪企業了解學生實習情形。
- 七、特別感謝海運學院桑院長、生科院程院長、工學院李院長在馬祖校區三個系的努力推動，未來海洋工程科技系將移由河工系主導；也感謝行政單位包括總務長、副總務長協助解決許多問題，未來也希望引進

校友企業投資興建旅館宿舍。歷經多次討論的雲林校區，目前仍在評估引進外部資源，將來以育成、食品安全檢驗為方向，或成立新的科系包括創新農業科技系等，目前尚持續規劃中。另桃園校區亦持續研議發展的可能性，經多次查看與拜訪，初步規劃以育成為主的基地，並以成立推廣教育中心、環境教育中心為方向規劃。(桃園校區規劃草案 詳如附件二 第 23 頁)

- 八、因應外界快速變化，本校持續謹慎規劃落實各項策略，各單位職工同仁或許因此更加忙碌，但希望有價值的忙碌成就同仁在工作上的成就感，也有助於提升學生就業能力並提升競爭力。
- 九、本次航海人員特考本校學生成績斐然，長榮海運因本校重視航海，也與本校簽約培訓人才，期使大家共同努力落實加強產業連結。
- 十、大一國文課四篇作文中應有一篇是關於參訪校史博物館後的感想，請共教中心語文組規劃納入。

貳、上次會議決議執行情形：

- 一、校史博物館及創校紀念公園是本校最具歷史義意的地方，請規劃新進教師手冊及新生護照加入必要參訪地點的介紹，新生家長日參訪動線亦可安排行經校史博物館及創校紀念公園，以利了解本校創校精神。

教務處執行情形：

有關新進教師手冊部分，本組已增列校長推薦校園必訪景點及特色研究中心，除校史博物館及創校紀念公園，亦加入圖書館 2F 及全興書苑與書僮、雨水公園、龍崗生態園區、操船模擬中心等其他景點(詳如下表)於今年度新進教師手冊。

類別	景點
公共 景 點	校門口海鷗銅像、「海洋意象」船錨景觀及大海
	校史博物館(含有校史室)與紅樓(自由參觀)
	開放時間：週一～週五 9:00~17:00；星期例假日休館
	創校紀念公園、親水噴池及 5556 航輪專修班紀念雕塑

	夢泉廣場、夢泉美食商場、海大農場
	圖書館 2F 及全興書苑與書僮（自由參觀）
	人工草皮運動場
	之字型木棧道及綜三館旁
	體育館（自由參觀）
	游泳運動中心(自由參觀)
	學生活動中心(自由參觀)
	沙灘排球場、棒壘球練習場(工學院後方)
	龍崗生態園區及槓子寮砲台
	雨水公園(工學院河工二館前)
特 色 研 究 中 心	水生動物實驗中心
	航海人員訓練中心（操船模擬機）
	海洋中心核心實驗室（生命科學館一樓）
	海洋生物標本展示區（生命科學館一樓）
	海洋工程綜合實驗館（河工系）
	藻類保種中心（藻類中心）

學務處執行情形：

（一）課指組：

已規劃於 106 年 8 月 18 日(六)新生家長日當天安排蒞臨之新生家長及新生參觀校史博物館及創校紀念公園，俾利增進新生及家長認識海大歷史沿革及優美環境。

（二）生輔組：

擬加入新生入學週活動規畫。預計安排於 6 月上旬新生入學週活動第一次籌備會議討論。

二、吸菸區的規劃應特別注意環境(尤其哲學之道滿地菸蒂)，菸蒂回收桶設置處需更有人性化。

總務處執行情形：

（一）安排服務學習學生至菸蒂多之哲學步道及海音咖啡旁空地撿拾菸蒂。委請環安組安排清潔人員加強清潔吸菸區。

（二）因應夢泉商場旁哲學步道及海音咖啡旁空地菸蒂多，亦已增加禁菸標示及吸菸區位置標示。與環安組協調，近哲學步道之吸菸區標示及熄菸筒予彈性調整位置。

三、實就組請主動積極通知相關院系所有關之校外實習機會，不是僅只於公告訊息；研發處計畫徵求訊息亦同。

教務處執行情形：

實就組辦理校外實習機會訊息通知，針對實習對象要求之特定系所，以電子郵件、紙本公文傳遞及電話聯繫，提供校外實習機會資訊，並惠請各系所鼓勵學生踴躍參與。另外也公告於職涯發展專區、教務處及本組官網之最新消息，供全校同學知悉。

研發處執行情形：

各單位徵求計畫來文均敬會相關學院知悉並轉知相關系所，並於本校公文系統轉知各系所單位登記桌知悉。對於重要計畫亦主動電話或 email 通知相關專長老師。有關科技計畫徵求也於研發處計畫業務組網頁中「徵求計畫」公告。

四、請研發處加強研究特色化，研議組成海洋污染研究團隊，強化本校主題研究，發掘對社會影響力的探討。

研發處執行情形：

研發處已於 106 年 4 月 6 日召開處務會議初步盤點本校特色研究主題，後續也持續更新彙整幾次重要會議中校長所提重點領域，待簽請校長核示後將安排相關討論會議。

五、請學務處思索提升宿舍使用率，必要時亦可邀請學生一同腦力激盪。

學務處執行情形：

(一)105 學年度第 1 學期初即將可供住宿床位數遞補完畢，惟學期間因休、退學等因素少數同學辦理退宿，並另遞補學生入住。截至 106 年 4 月 17 日止，105 學年度第 2 學期因實習、休學、出國交換等因素有 106 人退宿（男 63 人、女 43 人），申請遞補入住有 89 人（男 58 人、女 31 人）。

(二)105 學年度因男二舍修繕封閉不提供住宿，住宿於大臺北學生預
期可遞補入住機率較低，故多數已於校外租屋，因而參加床位遞
補人數不如以往。

(三)105 學年度第 2 學期尚有空床之相關資訊，已於 3 月 2 日公告於
住輔組網頁最新消息、學校首頁，並請圖資處以電子郵件之方式
通知全校學生，目前仍持續宣導遞補中。

六、提案一決議二、彈性放假日之資訊，請人事室在網頁明顯處公告周
知並須考量校外人士清楚易查。

人事室執行情形：

(一)本室有關彈性放假日之資訊，均於公文管理系統、行政資訊網、
e-mail 及本校首頁重大公告等處公告周知。

(二)擬依決議配合辦理。

七、提案四決議三、職務宿舍收費亦應考量使用冷氣之收費方式。

總務處執行情形：

案涉法規修正，研議中。

參、行政及教學單位報告事項：

一、副校長報告：

二、教務長報告：(詳如附件三 第 28 頁)

三、研發長報告：(詳如附件四 第 47 頁)

四、學務長報告：(詳如附件五 第 56 頁)

五、總務長報告：(詳如附件六 第 92 頁)

六、圖書暨資訊處處長報告：(詳如附件七 第 117 頁)

七、國際事務處處長報告(詳如附件八 第 128 頁)

八、主任秘書報告：(詳如附件九 第 132 頁)

- 九、人事室主任報告：(詳如附件十 第 143 頁)
- 十、主計主任報告：(詳如附件十一 第 145 頁)
- 十一、體育室主任報告：(詳如附件十二 第 157 頁)
- 十二、職業安全衛生中心報告：(詳如附件十三 第 159 頁)
- 十三、海運暨管理學院院長報告：(詳如附件十四 第 164 頁)
- 十四、生命科學院院長報告：(詳如附件十五 第 167 頁)
- 十五、海洋科學與資源學院院長報告：(詳如附件十六 第 171 頁)
- 十六、工學院院長報告：(詳如附件十七 第 174 頁)
- 十七、電機資訊學院院長報告：(詳如附件十八 第 178 頁)
- 十八、人文社會科學院院長報告：(詳如附件十九 第 182 頁)
- 十九、海洋法律與政策學院院長報告：(詳如附件二十 第 187 頁)
- 二十、共同教育中心中心主任報告：(詳如附件二十一 第 190 頁)
- 二十一、海洋中心中心主任報告：(詳如附件二十二 第 193 頁)
- 二十二、臺灣海洋教育中心中心主任報告：(詳如附件二十三 第 195 頁)

肆、專題報告

一、秘書室報告「103-105 年度學術單位經費統計及研究能量表現分析」(詳如附件二十四 第 198 頁)

莊季高副校長：因會議時間關係，僅就全校性統計提出報告，本案各院系所統計分析資料電子檔將於會後傳送各院系所主管卓參。

二、本校多媒體簡介(第 3 版)製作草案(15 分鐘 / 5 分鐘)

主席：

(一)15 分鐘版海洋學刊圖表是否改為意向式逐年上向增加，不要呈現統計數字。

(二)本次修正後內容已較前次改善許多，請勿因約期已到急於結

案，是否再延後 1~2 個月，務求內容品質完整呈現。

伍、報告事項討論

- 一、莊季高副校長：桃園校區規劃草案將提本學期校務會議審議。
- 二、唐世杰總務長：男二舍完工在即，週邊環境一併整理中，請各單位協助如有任何建議改善之處，請不吝告知總務處處理。
- 三、莊季高副校長：因應動保法新規定，自 106 年起實施流浪犬貓零安樂死政策，通報狗捕抓必須提供該犬貓追逐、攻擊人車之具體事證(有照片較佳)，故本校研議處理流程請各單位先通報駐警隊處理，流程詳如**附件二十五 第 221 頁**，請各單位配合辦理。
- 四、職安中心陳銘仁組長：本校依職業安全衛生法第 20 條暨職工健康保護規則規定，今年度將安排 43 歲以上且 106 年度到校服務滿 3 年的同仁，進行每 3 年 1 次的健康檢查，並於 9 月 30 前繳交在職勞工一般健康檢查報告；本中心特別商請基隆市立醫院於 106 年 5 月 17 日(三)上午 8:00~12:00 到本校育樂館提供健康檢查服務，歡迎有健康檢查需求之同仁踴躍參加。
- 五、本年度學校專款補助學生社團添購器材設備計新臺幣 210 餘萬元，含設備費及物品費，協助學生發展社團，但各社團亦應以更開放的胸襟讓其他非自己社團的同學共同使用場地設施等，例如人工草皮操場亦開放社區民眾使用，但因場地維護不易，為延長使用壽命，會限制如娃娃車、寵物等進入，還是需要大家共同協助維護。
- 六、學校的公共藝術應主動規劃再提公共藝術執行小組討論。

七、光電系黃智賢主任：

- (一)每一校區有基本的人士、物力需求，過多校區會導致人員、物力運用不彰，若無法提供對應實質的效益，長期恐拖累本校的基金營運，故宜慎重評估。
- (二)馬賽克鯨魚造型驚豔，原以為是要設置在學校的公共藝術品，結果是暫時在此製作，殊為可惜。這令人感慨學校整體景觀，或因本校過去無設計相關學系，以致設置零散而缺乏整體性規劃。建議學校未來多倚重文創設計學系，讓校園煥然一新。
- (三)學校資源回收規劃還是不夠理想，過去為了避免校外人士來檢拾回收資源，很多地方都沒有設置回收桶，造成學生將垃圾丟棄於廁所，這是不好的資源回收教育。建議每一棟大樓一樓都應設置回收分類桶並由大樓單位負責管理，而不是消極讓各單位選擇性設置。

主席：

- (一)馬祖校區教育部三年補助 6,100 萬元，雲林北港校區規劃中亦請縣政府補助，桃園校區係以育成產業為主；學校擴展亦希增加附加價值，過去學校發展屬保守規劃，因應時勢所趨，學校向外發展係經過校內討論並經審慎評估考量才会有具體行動。
- (二)馬賽克鯨魚係首次引進校園，供文創系及校內有興趣師生瞭解並參與，經各方反應不錯，未來將規劃馬賽克藝術品為校園的裝置藝術。校園環境相較以前確實有增加許多的亮點景觀。
- (三)請總務處主動聯絡系所並整體考量回收桶的設置情形。

八、學生代表學生會邱大源會長：反應同學提的幾點意見

- (一)祥豐校門口紅綠燈不是全天開設，是否比照工學院路口增設按鈕，

方便同學安全過馬路。

(二)一餐僅剩自助餐長駐，其他櫃位常撤櫃或無設櫃，選擇性不多。

(三)北寧路停車場能否改善路不平之情況。

主席：

(一)祥豐校門路口因路幅不足，紅綠燈常造成路口塞車，學校處理陷於兩難，仍請總務處再評估。

(二)餐廳櫃位請總務處再瞭解，亦請宣導學生辦活動多訂學校餐廳的便當，學校多利用，餐廳才能生存，設櫃才能有吸引力，也才能與餐廳談菜色與價錢。

(三)目前鋪路係那裡不平補那裡，造成路面看起來東一塊西一塊，還是不平，應會於明年整體規劃重新整理路面。

陸、提案討論

提案一

提案單位：研發處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員管理要點」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、依勞動基準法等規定及本校專案工作人員工作規則修正旨揭管理要點部分條文。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十六 第 222 頁)。

決議：

- 一、第七點刪除「另研究計畫約用人員每月支領之兼職工作酬勞，以不超過公務人員第一職等專業加給之 60%為限。」。
- 二、餘由研發處修正文字後通過。

※檢附修正後要點(詳如附件二十六～一 第 227 頁)

提案二

提案單位：學生事務處

案由：擬訂定「國立臺灣海洋大學原住民族學生資源中心設置辦法(草案)」，
提請 審議。

說明：

- 一、為彰顯本校發展校園多元文化特色，整合校內資源，落實服務於各原住民族學生之工作，強化其生活與學習之輔導，以達到提升學生的學習成效與品質，特訂定本辦法。
- 二、本案業經 106 年 4 月 25 日學生事務處處務會議討論通過。
- 三、檢附「國立臺灣海洋大學原住民族學生資源中心設置辦法(草案)」
(詳如附件二十七 第 229 頁)。

決議：照案通過。

提案三

提案單位：總務處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學離職教師財產或物品處理要點」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、為因應本校聘用專案教師所購置財物的保管使用需要，另外將離職後財物的處理方式增列移轉予校內單位或使用人之規定。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十八 第 230 頁)。

決議：

- 一、第一點修正為「為辦理本校教師、專案教師~~(不含退休教師)~~離職或退休時，移轉、移撥、贈與財產或物品．．．」。
- 二、請保管組綜整各單位意見研議退休或離職教師財產移轉完整規範再提本會議討論。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後要點(詳如附件二十八～一 第 231 頁)

提案四

提案單位：秘書室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學傑出校友遴選辦法」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、為遴選本校傑出校友，擬修正第四條獎項學術類、服務類、母校貢獻類內容規範部分文字。
- 二、本校於 104 年 7 月 26 日成立國立臺灣海洋大學校友總會，擬修正第七條，校友總會亦可推薦傑出校友人選。
- 三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十九 第 232 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後辦法(詳如附件二十九～一 第 235 頁)

提案五

提案單位：秘書室

案由：為設立「國立臺灣海洋大學出版中心」(以下簡稱本中心)並訂定「國立臺灣海洋大學出版中心設置辦法(草案)」(以下簡稱本辦法)，提請 審議。

說明：

- 一、本校為促進知識傳播與應用並鼓勵學術出版及提昇學術出版品質，擬設立本中心，並訂定本辦法。
- 二、本中心初擬為任務編組，負責學校出版品之出版相關作業，並協助出版品之行銷、推廣及其他與本中心設立目的有關事項。
- 三、檢附「國立臺灣海洋大學出版中心設置辦法(草案)」(詳如附件三十 第 236 頁)。

決議：第四條出版委員會當然委員成員刪除主計主任，餘照案通過。

※檢附修正後辦法(詳如附件三十～一 第 237 頁)

提案六

提案單位：共同教育中心

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助要點」部分

條文，提請 審議。

說明：

- 一、本案經本校 105 年 11 月 17 日 105 學年度第 1 學期性別平等教育委員會教育組會議討論、106 年 1 月 12 日 105 學年度第 1 學期博雅教育組第 2 次課程委員會議、106 年 4 月 25 日 105 學年度第 2 學期共同教育中心第 1 次課程委員會議修正通過。
- 二、為統一性別平等教育課程獎勵成果之撰寫，擬制定報告格式提供教師填列。
- 三、檢附修正條文對照表、擬修正附件一申請表、新增附件二成果報告及現行條文(詳如附件三十一 第 238 頁)。

決議：

- 一、第二點第一款第二目修正為「相關教學材業務費 . . . 」。
- 二、第五點修正為「 . . . 應檢附成果報告~~提供~~1 式 3 份~~之成果~~(如附件二) . . . 」。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後要點(詳如附件三十一~一 第 243 頁)

柒、臨時動議(無)

捌、散會(11:45)



張校長拜會校友企業般若科技 及友嘉集團

拜會日期: 106年5月2日



▶ 校友企業--般若科技股份有限公司



般若科技股份有限公司 (SOLAS) 由傑出校友林允進博士於1986年創立，在舷外機、舷內外機、水上摩托車、快艇所使用全系列螺旋槳及推進葉輪的領域中，是目前最知名和值得信賴的品牌。一年產值達新台幣12億元。

2

▶ 校友企業--般若科技股份有限公司



張清風校長與莊季高副校長在般若科技三廠前合影。

3



4

林允進學長親自向校長解說一體成形產品特性



6



7

林允進學長以一
體成形的鑄造專
業技術創造大古
鐵器品牌，煮水
加熱過程中會釋
出健康水離子。



8

鐵壺蠟膜
海大教職員校友
購買大古全系列
商品八折優惠



9



張校長說
般若像是小型
煉鋼廠



11



林允進學長捐款新台幣50萬元
支持大學生短期出國獎助學金



12

校友企業-般若科技股份有限公司



13



林允進學長偕同大公子也是造船學弟林晏徵(左1)、夫人以及台中魚市場總經理林坤田學長(右2，促成百尺魚缸捐贈)，以及從事紙箱製造的張昆明學長(右1)共同接待母校師長

14

FFG 友嘉集團 FAIR FRIEND GROUP

- 全球第三大工具機集團。
- 全球第一大立式加工中心機集團。
- 全球第一大汽車整廠整線工具機集團。
- 全功能數控機床全球用戶達6萬台，華人數控機床第一品牌。
- 2009年始躍升為全球前20大CNC工具機集團。
- 杭州友嘉機電學院共有學生2,300名。
- 友嘉實業集團事業群分佈全球共98家，其中1家在香港，2家在台灣上市（櫃）。
- 榮獲經濟部「台灣百大品牌」獎項，對友嘉精實品質與品牌深耕之努力的高度肯定。
- 台灣唯一同時榮獲「國家品質獎」與「國家產品形象金質獎」之工具機集團。
- 經亞太地區著名機械雜誌「Asia Pacific Metal Working equipment news」評價為台灣工具機品質與服務排名最優。
- 台灣唯一經「美國富比士雜誌」、「美國商業週刊」、「美國華爾街日報」、「西班牙國家電視台」、「中國中央電視台」專題報導之集團。
- 與DMG、MAZAK、MORI SEIKI、MAKINO、MAG與AgieChamiles等國際知名企業並列2008 AI卓越產品獎及TOP 100優秀裝備供應商，排名第一。
- 2012年台灣權威商業刊物「天下雜誌」製造業1000大排名一友嘉實業 / 友佳國際；分別為機械業 / 工具機 排名第一。

全球53個工具機生產基地 · 39大品牌

科技友嘉 · 驅動未來

15

友嘉集團

友嘉會議室



友嘉集團

友嘉集團在航太、汽車
模具、綠能產業的品項



20

友嘉集團



21

友嘉集團

友嘉代工波音機翼肋骨



22

友嘉集團

校長體驗工業4.0虛擬實境



23

友嘉集團

校長體驗工業4.0虛擬實境



24

友嘉集團

友嘉實業集團位於台中精密
園區總部形象館



25

友嘉集團

友嘉自動化生產線



26

友嘉集團

物料管理



27

友嘉集團

朱志洋總裁表示樂意支持海
大學生海外實習、獎助學金
及產學合作。



28

友嘉集團

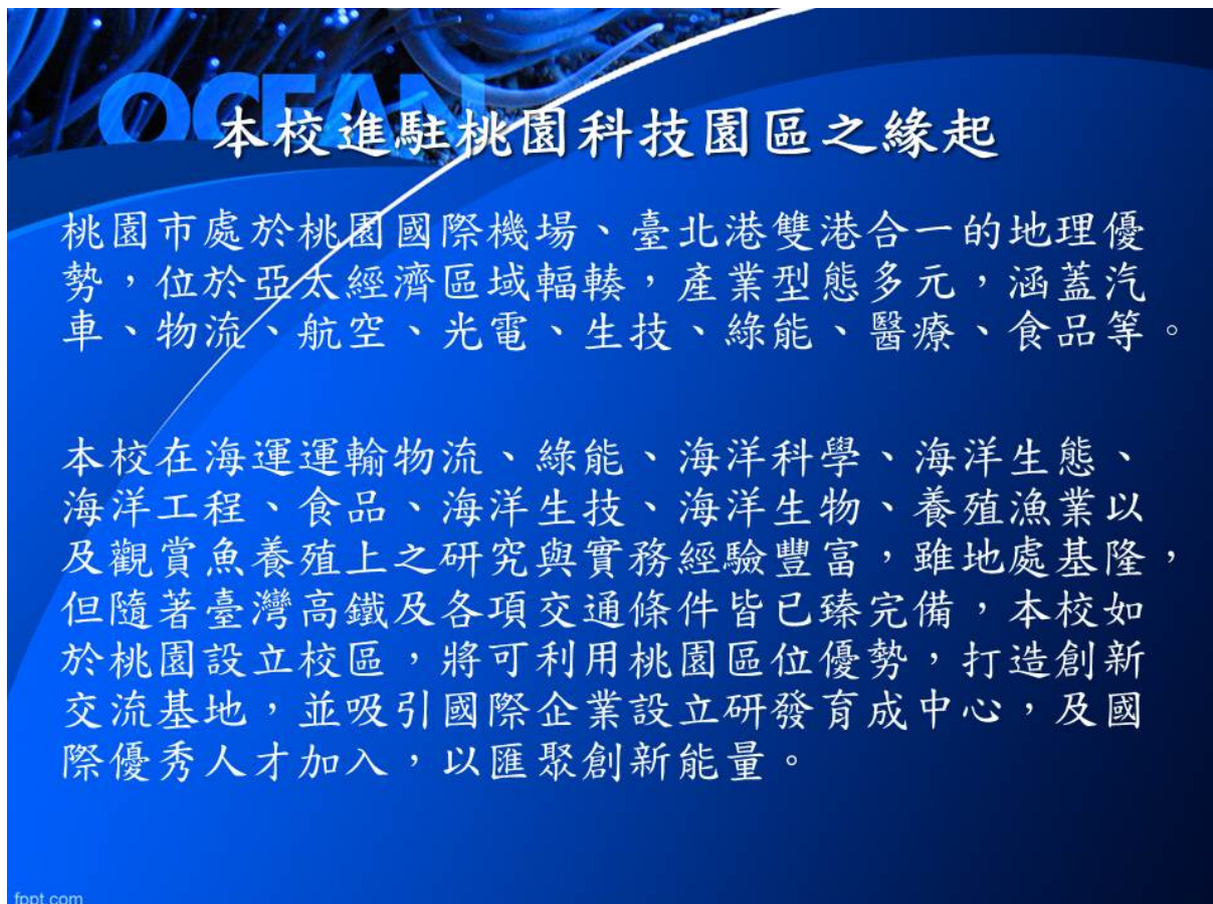


29

THANKS!



30



OCEAN

桃園校區位置-桃園科技園區



fppt.com

OCEAN

桃園校區周邊位置示意圖



觀光水族技轉育成中心
進修推廣中心及育成中心
海洋環境教育中心
(含藻礁展示場)

國際運輸育成中心

桃園市觀音區觀塘段30地號面積34,106.93平方公尺及39地號面積26,681.54平方公尺(合計約18,388坪)

fppt.com

觀音工業區廠商位置平面圖

[使用分區] 工業區 特定目的事業用地 (備註: 學校用地)



fppt.com



fppt.com

OCEAN 海洋教育中心



- 藻礁生態潮間帶3D主題館
- 海洋生態環境教育中心

觀賞水族技轉育成中心

- 教學與訓練教室
- 實驗與研究溫室
- 廠商承租溫室或作業廠房
- 觀賞水族產學技轉中心

fppt.com

OCEAN 國際運輸育成中心



- 以海洋科技與運輸配送為發展主軸
- 提供學生實習機會
- 提供教師團隊研發及創新的機會

海洋產業育成及產品化中心

- 設立海大創研服務（股）公司
- 成立產業育成中心與進駐企業合作

fppt.com

OCEAN

推廣教育中心



- 國際物流管理碩士學分班
- 企業管理碩士學分班
- 公共建設與管理碩士學分班
- 海洋法律碩士學分班
- 食品技師學士學分班
- 觀賞魚養殖學士學分班

fppt.com

OCEAN

推廣教育中心（續）



- 物流中心及保稅倉庫專責人員訓練
- 導遊領隊證照輔導班
- 健康管理相關之研習班
- EMBA、產業實務及電子商務行銷專班
- 配合政府新南向政策，針對新住民與東南亞移工與企業建立「產學合作專班」與「青年技術訓練班」

fppt.com

附件 三

教務處報告事項：

一、106 學年度招生

(一)各項招生結果

1. 個人申請：106 年 4 月 20 日放榜，錄取一般生 683 名，原住民外加名額 34 名，及離島外加 1 名，共計 718 名。大學甄選入學委員會將於 106 年 5 月 6 日公告統一分發結果，錄取生若欲放棄入學資格，應依規定於 106 年 5 月 12 日前完成放棄聲明手續。
2. 運動績優單獨招生：106 年 3 月 30 日放榜，獲分發錄取 12 名，備取 26 名。
3. 碩士班招生考試：106 年 3 月 22 日放榜，共計正取 309 名，備取 191 名。

(二)各項招生報名時程，簡章已公告

1. 食品安全與風險管理研究所(首次招生)報名自 4 月 18 日至 5 月 22 日。
2. 輪機系碩士在職專班報名自 3 月 1 日至 6 月 1 日。
3. 博士班考試報名自 3 月 15 日至 5 月 2 日。
4. 身心障礙單獨招生自 4 月 24 日至 5 月 9 日。
5. 暑期轉學考試報名自 5 月 4 日至 6 月 5 日。
6. 進修學士班報名自 5 月 4 日至 6 月 5 日。
7. 學士後第二專長學士學位學程報名自 5 月 10 日至 7 月 3 日。

二、**期中預警**：本學期期中預警作業通知本校授課教師，敬請於 5 月 8 日(一)完成預警作業，註冊課務組擬於 5 月 9 日進行課程預警統計，將 email 通知學生，並以簡訊及發函通知家長。

三、**課程大綱建置**：106 學期第 1 階段電腦選課訂於 5 月 12 日至 5 月 18 日進行，為提昇本校國際化教學品質、加強境外學生國際化學習支援，依教育部課程資訊上網資料規定，請各授課教師務必於教學務系統登錄入完整之中、英文課程大綱。

四、本校與龍德造船人才訓練合作計畫，將制定 5 個階段性執行推動方案，說明如下：

- (一)第一階段：實習對象為本校輪機系、造船系、機械系、電機系、資工系及通訊系大三學生，惠請各系所宣導。
- (二)第二階段：邀請目前現職船舶中心之電機系博士班畢業校友返校講座，為電資學院所屬系所說明造船產業與電資關聯性，並傳達專業之正確概念。
- (三)第三階段：邀請龍德造船廠董事長、公司主管及工程師蒞校與學生交流座談，並辦理與龍德造船廠簽署 MOU 活動。
- (四)第四階段：辦理龍德造船廠企業參訪活動。
- (五)第五階段：辦理實習媒合面試活動。

五、105 學年度第 2 學期「校園多益考試」定於 106 年 5 月 13 日(六)上午辦理，至報名截止約 863 人完成報名程序，考場分別於延平技術大樓、商船系大樓及機械系 A 館，共計 20 間試場，敬請試場周邊樓館於測驗當日留意音量，以免影響考生。

六、本校磨課師 MOOCs 課程，黃之暘老師拍攝「養殖與食魚文化」課程與黃如瑄老師拍攝「英文摘要輕鬆寫」課程，分別預計於 106 年 9、12 月完成。

招生組

一、研究所招生業務

(一)106 學年度碩士班招生考試相關工作情形：

1. 正、備取生入學意願登記：正備取生網路登記入學意願於 106 年 4 月 13 日登記截止，錄取生繳驗學歷證件時間訂於 106 年 7 月 6 日假各系所辦理。備取生遞補截止日為 106 學年度開始上課日止。
2. 正取生登記及備取生遞補情形：106 學年度碩士班錄取人數：碩士班錄取人數為 309 人，經統計至 106 年 5 月 20 日止，共有 287 人完成報到及遞補。報到率 93%。

(二)食品安全與風險管理研究所(首次招生)

1. 106 學年度食品安全與風險管理研究所碩士班考試招生名額為 10 名，報名至 106 年 5 月 22 日截止。
2. 訂於 106 年 6 月 4 日辦理面試。
3. 訂於 106 年 6 月 7 日召開放榜會議，106 年 6 月 10 日榜示。

(三)博士班招生考試相關工作情形：

1. 106 學年度博士班招生考試招生名額為 42 名，報名至 106 年 5 月 2 日截止。
2. 訂於 106 年 5 月 19 日辦理筆試及口試。
3. 訂於 106 年 5 月 26 日召開放榜會議，106 年 6 月 5 日榜示。

二、大學部招生業務

(一)106 學年度大學「個人申請」入學

1. 第二階段報名作業期間為 106 年 3 月 16 日至 27 日，實際參與第二階段指定項目甄試人數共 1,790 位(含一般生 1,728 位、原住民 60 位、離島學生 2 位)，第二階段面試已於 106 年 4 月 14 日由各學系辦理完畢。
2. 放榜會議業於 106 年 4 月 19 日召開，各類名額錄取情形如下：
 - (1)一般名額：核定招生名額共 683 名，正取 683 名、備取 973 名。
 - (2)原住民外加名額：核定名額共 47 名，正取 34 名、備取 19 名。
3. 錄取結果本組已於 106 年 4 月 20 日公告，並寄出甄選總成績單。
4. 大學甄選入學委員會於 106 年 5 月 6 日公告統一分發結果。錄取生若欲放棄入學資格，應依招生簡章規定，於 106 年 5 月 12 日前完成放棄聲明手續，否則不得參加大學考試入學分發招生及四技二專各聯合登記分發入學招生。
5. 各階段人數統計表詳如 [附件 1 第 42 頁](#)。

(二)轉學生招生考試

1. 106 學年度暑假轉學生招生簡章已於 106 年 4 月 17 日公告，並進行轉學考宣傳活動。
2. 轉學考重要日程表如下：

項 目	日 期
報名期間	106 年 5 月 4 日至 106 年 6 月 5 日
考試	106 年 7 月 6 日
放榜	106 年 7 月 27 日
錄取生報到	106 年 8 月 7 日
備取生遞補截止	106 學年度第 1 學期本校行事曆開始上課日

三、招生活動及宣導

(一)種子教師校外招生宣導講座：自 106 年 1 月截至 4 月底止，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	主題	日期	種子教師
1	基隆市私立二信高中	備審資料與甄試技巧	106 年 02 月 06 日(一) 08:00~09:00	機械系 林正平老師
2	苗栗縣私立建台高中	漫談升學面試技巧	106 年 02 月 18 日(六) 15:15~16:05	商船系 劉中平老師
3	基隆市立安樂高中	大學申請與面試技巧	106 年 02 月 24 日(五) 14:00~16:00	商船系 劉中平老師
4	苗栗縣私立建台高中	漫談升學面試技巧	106 年 03 月 18 日(六) 15:15~16:05	商船系 劉中平老師
5	新北市立辭修高中	大學申請與面試技巧	106 年 03 月 21 日(二) 10:00~12:00	商船系 薛朝光老師
6	苗栗縣私立建台高中	大學申請與面試技巧	106 年 03 月 24 日(五) 13:15~15:05	共教中心 謝玉玲老師
7	臺北市立華江高中	大學申請與面試技巧	106 年 03 月 24 日(五) 14:00~16:00	電機系 譚仕煒老師
8	基隆市私立二信高中	大學申請與面試技巧	106 年 03 月 27 日(一) 10:00~12:00	養殖系 黃之暘老師
9	基隆市私立二信高中	大學申請與面試技巧	106 年 03 月 27 日(一) 14:00~16:00	資工系 謝君偉老師
10	基隆市私立二信高中	專題演講暨校系介紹	106 年 04 月 20 日(四) 15:10~16:00	張清風校長

(二)高中自辦升學博覽會：自 106 年 1 月截至 4 月底止，所參與之升學博覽會如下表所示：

No	學校	日期	時間	協助人員
1	國立宜蘭高中	106 年 01 月 22 日(日)	10:00~12:00	運輸系 林子恆 運輸系 林佳欣
2	桃園私立治平高中	106 年 01 月 25 日(三)	13:00~16:00	資工系 彭子恩
3	台南私立長榮高中	106 年 02 月 18 日(六)	09:00~15:30	運輸系 葉宇恩
4	台中私立新民高中	106 年 02 月 20 日(一)	13:00~16:00	
5	基隆私立二信高中	106 年 02 月 22 日(三)	13:00~16:00	運輸系 葉宇恩
6	國立馬祖高中	106 年 03 月 19 日(日)	13:30~16:00	
7	桃園市立壽山高中	106 年 04 月 15 日(六)	09:00~14:00	資工系 彭子恩
8	國立基隆高中	106 年 04 月 22 日(六)	10:00~14:00	

(三)高中師生蒞校參訪：自 106 年 1 月截至 4 月底止，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	參訪點	日期	時間
1	新北市立秀峰高中 (師生共約 80 人)	水生動物實驗中心、 展示廳	106 年 02 月 22 日(三)	13:00~16:00

(四)2017 年 HI YOUNG 新鮮人說明會

- 活動目的：為強化與本校「繁星推薦」錄取生及「個人申請」正、備取生、「四技二專技優保送」錄取生、「運動績優單獨招生」錄取生與家長之互動，提升家長對本校學習環境之認識，並鼓勵「個人申請」正、備取生於登錄志願序時提高本校志願序，以利本校招收優秀學子入學就讀，特舉辦本項活動與新鮮人

及家長進行互動交流，以期建立其向心力與歸屬感。

2. 活動對象：106 學年度大學甄選入學「繁星推薦」錄取生、「個人申請」正、備取生、「四技二專技優保送」錄取生、「運動績優單獨招生」錄取生。
3. 活動時間：106 年 4 月 29 日(六)，10：00 至 17：00。
4. 活動地點：本校第一演講廳、海洋廳、校園各導覽路線、各學系系館。
5. 活動流程：

項目	A 組		B 組	
	商船系、航管系、運輸系、輪機系、觀光系、造船系、機械系、河工系、法政系、海洋經管系、海洋工程系		食科系、養殖系、生科系、環漁系、海洋系、電機系、資工系、通訊系、光電系、文創系、海洋生技系	
	A 場次		B 場次	
	時間	地點	時間	地點
報到	10:00-10:20	行政大樓一樓	12:30-12:50	行政大樓一樓
司儀開場與介紹師長	10:20-10:25	第一演講廳	12:50-12:55	海洋廳
教務簡報	10:25-10:35		12:55-13:05	
學務簡報	10:35-10:45		13:05-13:15	
校長致詞	10:45-11:15		13:15-13:45	
互動時間 Q&A	11:15-11:45		13:45-14:15	
校園巡禮	11:45-12:05	校園	14:15-14:35	校園
各系座談會	12:05-13:05	各學系會場	14:35-15:35	各學系會場
接駁專車	13:10-13:30	展示廳前	15:40-16:00	展示廳前

註冊課務組

- 一、106 學期第 1 階段電腦選課訂於 5 月 12 日至 5 月 18 日進行，為提昇本校國際化教學品質、加強境外學生國際化學習支援，依教育部課程資訊上網資料規定，請各授課教師務必於教學務系統登錄入完整之中、英文課程大綱。
- 二、為落實智慧財產權保護觀念，懇請授課教師使用正版教科書作為上課及教學用，並請引導學生使用正版教科書及提醒學生勿非法影印複製與下載散播未經授權之著作，以免因侵害他人著作權而觸法。
- 三、配合 106 級畢業生座談會，註冊課務組業製作「105 級畢業生領取學位證書及辦理離校手續注意事項」說明，詳如 [附件 2 第 43 頁](#)，俾使畢業生順利辦理相關手續。
- 四、106 年 4 月業已完成「105 學年度第 2 學期教育部高等教育校務資料庫」填報。資料表冊含：資料表冊含：1052 學期在學學生人數表、學生就學情況統計表、1051 學期學生休學人數統計表、1051 學期學生退學人數統計表、1052 學生延長修業、1052 校際選課、輔系、雙主修及學分學程學生統計表、1052 系所專業必、選修實際開設學分數統計表、1052 專兼任教師授課時數統計。
- 五、期中預警作業通知本校授課教師，敬請於 5 月 8 日(一)完成預警作業，本組擬於 5 月 9 日進行課程預警統計，將 email 通知學生，並以簡訊及發函通知家長。
- 六、北二區區域教學資源中心「105 學年度全國大專校院夏季學院通識教育課程」計畫本校學生合於暑修及校際選課修習條件者，歡迎選修，相關訊息詳如 [附件 3 第 46 頁](#)。

學術服務組

一、第二週期校務評鑑：

- (一)業於 106 年 4 月 6 日(四)行政會議，報告第二週期校務自我評鑑說明會，全校主管知悉第二週期校務評鑑之實施、作業流程及分工等。
- (二)業於 106 年 4 月 10 日(一)早上 9 時、4 月 27 日(四)早上 16 時假本校行政大樓三樓及四樓會議室，召開第八至九次評鑑規劃小組會議，會議內容為討論第二週期校務自我評鑑報告書內容部分。

第二週期校務評鑑規劃作業期程

※確切時間以公告為主(106.3)

期程	日期 (年/月)	主要作業項目	會議與工作事項	負責單位
自我評鑑階段 規劃準備	106/1	成立校級自評執行工作小組、確定自我評鑑指導委員名單及執行秘書 (已完成)	簽請校長核定	教務處學服組 評鑑執行規劃小組
	106/1	完成第二週期校務自我評鑑實施計畫初稿(1/24) (已完成)	1.召開評鑑執行規劃小組會議商討擬定第二週期校務自我評鑑實施計畫初稿 ▣ 研商評鑑核心指標、自我評鑑實施計畫編寫規劃、項目、內容、期程及分工等事宜。 2.業於 1/19 擴大行政會議周知校務評鑑作業相關會議期程	
	106/2	完成第二週期校務自我評鑑實施計畫(2月底前) (已完成)	1.召開 106 年第一次校級自評執行工作小組暨前置評鑑計畫小組會議(2/15) ▣ 討論/審議第二週期校務自我評鑑實施計畫初稿。 2.召開 106 年第一次自我評鑑指導委員會會議(2/21) ▣ 審議第二週期校務自我評鑑實施計畫，並提出修正建議。 ▣ 依討論建議修訂完成第二週期校務自我評鑑實施計畫。	教務處學服組 校級自評執行工作小組暨前置評鑑計畫小組 自我評鑑指導委員會
106/3-5	完成第二週期校務自我評鑑報告書初稿(5/31前) (進行中)	1.已於 4 月 6 日行政會議，公布並召開第二週期校務自我評鑑實施計畫說明會 2. 高教評鑑中心於 4 月 11 日公布第二週期校務評鑑實施計畫 ▣ 依高教評鑑中新第二週期校務評鑑實施計畫，進行自我評鑑報告書之項目內容修訂。 3. 評鑑執行規劃小組及各分工單位負責編撰/完成第二週期校務自我評鑑報告書初稿 ▣ 分工及指派負責單位進行第二週期校務自我評鑑報告書撰寫(含佐證資料蒐集綜整)事宜。 ▣ 各項目負責單位定期討論進度，及繳交第二週期校務自我評鑑報告書初稿。 ▣ 彙整/完成第二週期校務自我評鑑報告書初稿。	教務處學服組 評鑑執行規劃小組 各分工單位	

期程	日期 (年/月)	主要作業項目	會議與工作事項	負責單位
自我評鑑階段	規劃準備	106/6-7 第二週期校務自我評鑑報告書審議	<ol style="list-style-type: none"> 召開 106 年第二次校級自評執行工作小組暨前置評鑑計畫小組會議 <ul style="list-style-type: none"> 討論/審議第二週期校務自我評鑑報告書初稿，並提出修正建議。 提出第二週期校務自我評鑑之實地訪評委員建議名單。 評鑑執行規劃小組及各分工單位負責修訂第二週期校務自我評鑑報告書 <ul style="list-style-type: none"> 依 106 年第二次校級自評執行工作小組暨前置評鑑計畫小組會議之建議，進行第二週期校務自我評鑑報告書初稿修訂。 召開 106 年第二次自我評鑑指導委員會會議 <ul style="list-style-type: none"> 說明第二週期校務自我評鑑報告書初稿目前修訂情形。 確認第二週期校務自我評鑑實地訪評委員名單(含備取名單)。 展開第二週期校務自我評鑑實地訪評委員電話連繫確認工作 <ul style="list-style-type: none"> 邀請委員擔任本校自我評鑑實地訪評委員並聯繫聘書寄送事宜。 通知委員自我評鑑實地訪評預定日期。 	教務處學服組 評鑑執行規劃小組 各分工單位 校級自評執行工作小組暨前置評鑑計畫小組 自我評鑑指導委員會
		106/8 完成第二週期校務自我評鑑報告書定稿	<ol style="list-style-type: none"> 評鑑執行規劃小組及各分工單位負責修訂並完成第二週期校務自我評鑑報告書定稿 <ul style="list-style-type: none"> 依自我評鑑指導委員會會議建議，進行第二週期校務自我評鑑報告書修訂。 彙整並完成第二週期校務自我評鑑報告書定稿。 	教務處學服組 評鑑執行規劃小組 各分工單位
		106/9-10 安排自我評鑑實地訪評前置作業	<ol style="list-style-type: none"> 自我評鑑實地訪評委員聘書寄送 準備實訪校方主管簡報、現場佐證資料 委員食宿安排 場地佈置、各單位分工準備、彩排等 	教務處學服組
		106/11 自我評鑑實地訪評(11月初)	<ol style="list-style-type: none"> 進行自我評鑑實地訪評作業 	教務處學服組
	106/11~107/1 完成第二週期校務自我評鑑報告書	<ol style="list-style-type: none"> 評鑑執行規劃小組及各分工單位負責商討修訂第二週期校務自我評鑑報告書定稿 <ul style="list-style-type: none"> 依自我評鑑實地訪評委員建議，進行第二週期校務自我評鑑報告書定稿修訂。 第二週期校務自我評鑑指導委員會委員簽請延聘與發聘事宜 召開 106 年第三次自我評鑑指導委員會會議 <ul style="list-style-type: none"> 審議確認第二週期校務自我評鑑報告書定稿。 	教務處學服組 評鑑執行規劃小組 各分工單位 自我評鑑指導委員會	

期程	日期 (年/月)	主要作業項目	會議與工作事項	負責單位	
教育部評鑑及改善階段	作業準備	107/1	教育部實地訪評委員迴避申請	教務處學服組 高教評鑑中心	
		107/2	提交並上傳自我評鑑報告至高教評鑑中心 準備教育部實地訪評前置作業	教務處學服組 高教評鑑中心	
	實地訪評	107/3-5	教育部實地訪評		高教評鑑中心
		107/8	高教評鑑中心寄送實地訪評報告書(委員建議)	1.召開 107 年第一次自我評鑑指導委員會會議 ☐ 依教育部實地訪評報告書及委員建議進行討論商研。	高教評鑑中心
		107/9	學校提出意見申覆作業		教務處學服組 高教評鑑中心
	評鑑結果	107/11	評鑑結果決議		高教評鑑中心
		107/12	高教評鑑中心報部核定公告		高教評鑑中心 教育部
	改善追蹤	108/1~	後續追蹤作業		教務處學服組

二、工程及科技教育認證：依中華工程教育學會 106 年 4 月 11 日中工教字第 1060000392 號函示通知，本校 105 學年度「工程及科技教育認證」學程之「認證意見書」、「認證結果意見書」及「認證費用繳費通知書」。依本校工程及科技教育認證費用支付要點辦理認證年費之繳納，須於 106 年 5 月 5 日前完成繳費。本學年度通過認證情形如下述：

(一)河工系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班)：通過 3 年，108 學年週期性審查。

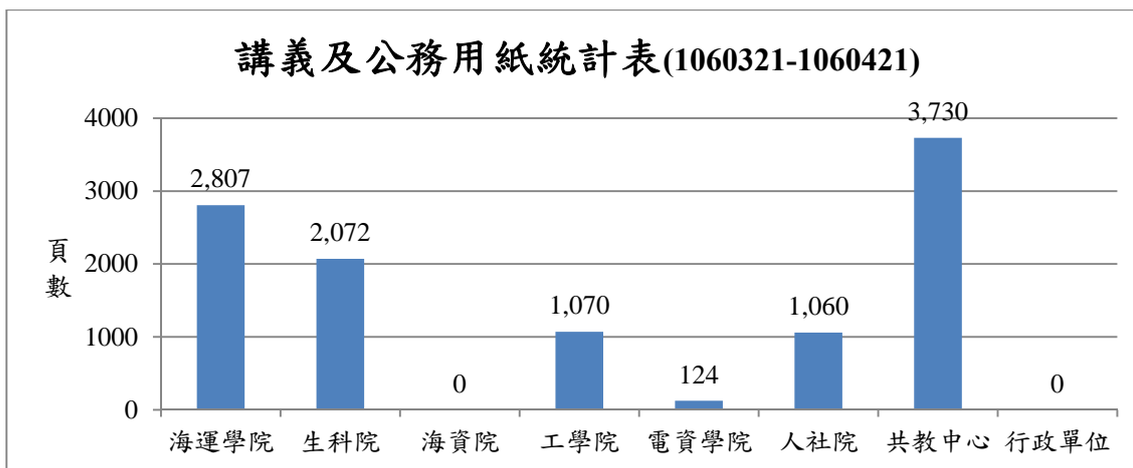
(二)造船系(學士班、碩士班/博士班)：通過 3 年，108 學年度週期性審查。

三、教學優良教師：訂於 106 年 5 月 1 日假行政大樓第 2 樓演講廳召開 105 學年度教學優良教師選拔複選委員會，將遴選本屆優良教師。

四、協助會考業務：生命科學暨生物科技學系辦理之「105 學年度第 5 次化學會考」於 106 年 5 月 17 日(星期三)下午 18:00~19:30 舉辦，參加會考人數為 543 人，於海事大樓、生科院、技術大樓等設置 13 間試場，學術服務組協助考試學生座位安排、資料建檔、試卷印製等試務工作。

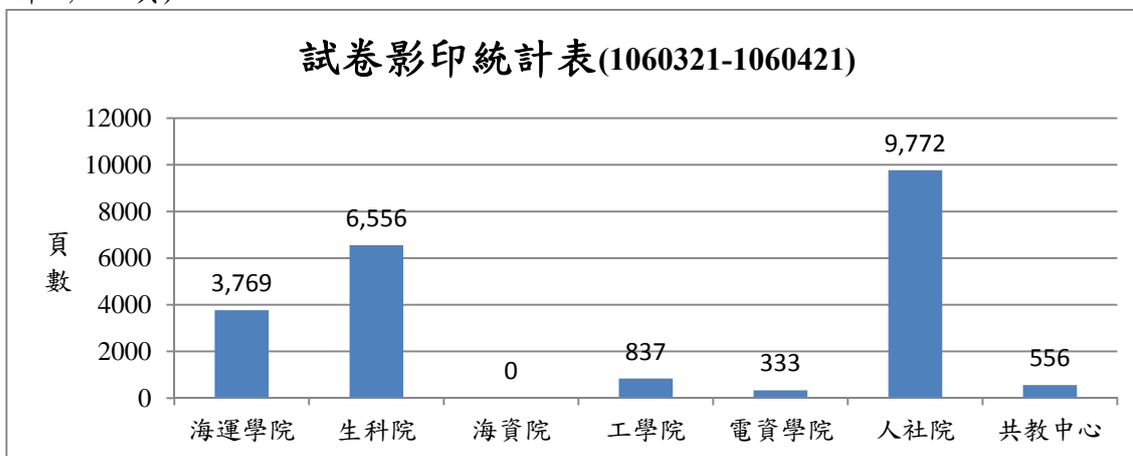
五、講義及公務用影印：

統計自 106 年 3 月 21 日至 106 年 4 月 21 日止，影印合計 10,863 頁。



六、試卷影印：

統計自 106 年 3 月 21 日至 106 年 4 月 21 日止，影印合計 30,223 頁(含化學會考合計 8,400 頁)。



實習暨就業輔導組

一、企業徵才說明會

- (一)萬海航運公司已於 3 月 8 日蒞校於第二演講廳辦理徵才說明會，也為校園徵才系列活動揭開序幕，當日到場人次約 150 人，當場投遞履歷約 10 份。
- (二)長榮海運公司於 3 月 28 日由海運學院邀請至本校辦理徵才說明會，本組協助相關海報印製、場地借用以及宣傳等。

二、勞動部勞工保險局 106 年校園深耕簡報為協助在校同學了解自身相關勞動權益，以及未來畢業後工作相關資訊與勞工保險局能夠提供的資源，已於 3 月 9 日邀請勞動部勞工保險局蒞校為同學說明。

三、2017 兩岸青年就業創業研討會莊副校長與前經濟部長陳部長爭取本校學生赴大陸交流機會，本組協助公告並初步篩選 10 位同學，參與兩岸企業家峰會所辦理之兩岸青年就業創業研討會。活動時間為 2017 年 7 月初於廣州舉行，由主辦方提供落地接待，並由校方補助機票 8,000 元/位，期許透過不一樣的文化交流讓同學看到兩岸青年不一樣的態度與面相，最終確認名單將於 4 月 30 日公告。

四、推動大專校院職涯輔導工作實施計畫

本組執行教育部推動大專校院職涯輔導工作實施計畫－【海大萬里路計畫】，以初探、深探的方式讓同學以不同的深度和面向看待企業，計畫執行內容如下說明：

- (一)2016 年 9 月至葡萄王以及和運汽車做為參訪地點。

(二)2017年3月29、30辦理第二次深探，為期兩天一夜的參訪行程，參訪法商迪卡儂公司以及台灣機械4.0領導者金器機械。

五、海上實習業務

(一)106年度商船系「3+1」學生海上進階實習

共計25名學生(15男10女)提出申請。經統計各航商提供實習名額共計19位如下表所示，即日起至4/28陸續受理學生申請資料審查等作業。

編號	公司名稱	航海一年		小計
		男	女	
1	長榮海運	7		7
2	萬海航運	5	0	5
3	中鋼運通	2	0	2
4	台塑海運	5	0	5
總計		19		19

(二)106年航輪學生暑期赴大陸實習船實習，目前已連繫上海海事大學、大連海事大學以及武漢理工大學，三所學校皆表示同意本校航輪學生參與所屬實習船之海上實習交流活動，本組已簽奉核准，將辦理學生報名事宜，各校推派人數、實習日期及天數如下表明

編號	校名	本校參加人數	實習時間	天數	補助經費
1	上海海事大學育鋒輪	10位學生、1位教師	8月	12	37萬5,000元
2	大連海事大學育鯤輪	10位學生、1位教師	7月	10	17萬8,200元
3	武漢理工大學長航幸海	10位學生、1位教師	6月	7	26萬6,800元

(三)長榮海運預選海上實習生及暑期陸勤實習生徵選活動已於4月14日(五)前完成申請事宜，陸續辦理面試等相關事宜。

六、本校與龍德造船人才訓練合作計畫

(一)3月24日由教務長召開第一次討論會議，邀請電機系、資工系、通訊系、造船系、機械系及輪機系等相關系主任，共同研議此計畫之執行方案。

(二)4月14日舉辦第二次合作計畫討論會議，會中邀請龍德造船廠黃守真董事長蒞臨本校，親向本校相關系所主管及教師說明計畫內容及未來合作方案，為使計畫順利推展，將制定5個階段性執行推動方案，說明如下。

1. 第一階段：實習對象為本校輪機系、造船系、機械系、電機系、資工系及通訊系大三學生，惠請系主任及大三導師將合作計畫向大三學生宣導，並鼓勵踴躍報名參加，請本組追蹤各大三班級宣導日期，以落實宣導方案。
2. 第二階段：邀請目前現職船舶中心之電機系博士班畢業校友返校講座，為電資學院所屬系所說明造船產業與電資關聯性，並傳達專業之正確概念，預計期中考後一周，擇日中午辦理。
3. 第三階段：邀請龍德造船廠董事長、公司主管及工程師蒞校與學生交流座談，使學生了解實習工作內容與實習環境認識，並同時辦理與龍德造船廠簽署MOU活動。
4. 第四階段：辦理龍德造船廠企業參訪活動，帶領對造船產業有興趣師之師生，參觀龍德造船廠，了解實習環境及工作現況。
5. 第五階段：辦理實習媒合面試活動。

七、召開本校「學生校外實習暨就業輔導委員會」

會議已於 106 年 4 月 18 日(二)召開，會中討論「校外實習辦法」新增、「海上實習辦法」修訂以及「學生校外實習暨就業輔導委員會設置要點」修訂，以上三案於會中提案討論並全數通過，將依會議決議修正後，分別提送教務會議及行政會議審議，待通過後發布施行。

進修推廣組

一、學位班

(一)招生業務：

1. 碩士在職專班

(1)輪機系報名時間至 106 年 6 月 1 日，6 月 16 日口試，目前尚無報名人數。

(2)106 學年度碩士在職專班入學招生(除輪機系)，3 月 12 日口試，報名人數 261 名，報名費收入 52 萬 2,000 元。3 月 22 日公告錄取名單及寄發成績單，正、備取生於 3 月 30 日上午 8 時起至 4 月 13 日下午 5 時止至就讀意願系統網頁進行「就讀意願登錄」，4 月 18 日公告已報到及遞補順序名單，正取生及可遞補之考生，下載列印就讀意願書，簽名後可傳真、親送、郵寄(郵戳為憑)或委託他人送達本組辦公室。

招生單位	核定名額	報名人數	錄取人數正取(備取)	備註
商船學系碩士在職專班	26	9	9(0)	缺額 17 名
航運管理學系碩士在職專班航運管理組	22	15	15(0)	缺額 7 名
航運管理學系碩士在職專班企業管理組	23	22	21(0)	缺額 2 名
航運管理學系國際物流碩士在職專班	18	17	16(0)	缺額 2 名
食品科學系碩士在職專班	27	33	27(3)	
環境生物與漁業科學系碩士在職專班	18	23	18(5)	
海洋環境資訊系碩士在職專班	18	12	12(0)	缺額 6 名
河海工程學系碩士在職專班	30	27	25(0)	缺額 5 名
電機工程學系碩士在職專班	26	28	26(0)	
資訊工程學系碩士在職專班	16	16	14(0)	缺額 2 名
教育研究所碩士在職專班	26	36	26(7)	
海洋法律研究所碩士在職專班	30	23	22(0)	缺額 8 名
小計	280	261	231 (15)	缺額 49 名

2. 進修學士班：

(1)106 學年度進修學士班入學招生委員會已於 4 月 11 日召開，簡章已於 4 月 21 日公告招生資訊網站提供考生下載。5 月 4 日至 6 月 5 日報名，7 月 6 日考試。歡迎本校親友踴躍報名參加，教務處及濱海校門電視牆已完成刊登。

(2)國軍退除役官兵就讀大學校院甄試招生委員會第 1 次招生委員會已於 3 月 14 日假南臺科技大學召開，原招生名額(名額外加)計 15 名，依教育部 3 月 13 日臺教技(一)字第 1060030751 號來文，每校總招生名額以 10 名為申請上限(食科系及航管系航管組各招收 4 名，航管系資管組招收 2 名)，已於 3 月 17 日下午 5 時前完成修正。考生所報名之招生學校書面審查成績低於 60 分者，不得選填該校之志願。符合選填志願之考生僅能就所報名學校的所有

系組中至多選填 20 個志願。第 8 年舉辦甄試招生，106 學年度該委員會再邀請國立勤益科技大學、致理科技大學、台灣首府大學、樹德科技大學和大仁科技大學 5 校加入招生行列，因此委員學校增為 48 所。

3. 學士後第二專長學士學位學程：

4 月 11 日已召開 106 學年度簡章修訂會議。簡章已於 4 月 20 日上網公告，5 月 10 日至 7 月 3 日報名。歡迎本校親友踴躍報名參加。

(二) 註冊課務業務

1. 1052 學期復學學生計 65 名，於期末考週提供出納組製作繳費單，陸續以郵件寄發復學通知及註冊通知，以電子郵件及簡訊通知儘速至校辦理復學。有 21 名學生未辦理復學，已發退學通知公文通知至校辦理相關手續。

2. 1052 學期寒假轉學生錄取 13 人，其中航管系航管組 2 年級 6 人，3 年級 1 人，資管組 2 年級 2 人，3 年級 2 人，食科系 2 年級 2 人。新生註冊日已於 2 月 15 日辦理完成，註冊人數 12 人。

3. 配合校內單位提供資料

(1) 配合教育部，提供生活輔導組 106 年 2 月 1 日至 106 年 4 月 30 日進修學士班、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) 配合出納組提供 1051 學期學分費已繳交名單，針對已繳費學生陸續刪除選課黑名單。

(3) 配合湯森路透全球教育機構概況大全項目及泰晤士報高等教育，提供 2015 年依(一)生命科學、(二)工程與技術、(三)物理科學、(四)社會科學、(五)藝術與人文、(六)臨床、臨床前與衛生、(七)商業與經濟學、(八)教育、(九)法律、(十)心理及(十一)心理學共 11 類別，調查學士班學生人數、碩專班學生人數及總人數，授予學士學位人數及碩士學位人數。

(4) 配合教育部，提供秘書室學 1 一般生實際在學學生人數表、學 2 學生就學情況統計表、學 9 校際選課輔系雙主修及學分學程學生統計表、學 12 休學人數統計表、學 13 退學人數統計表、學 26 學生延長修業年限統計表、校 14 系所專業必選修實際開設學分數統計表及確認專兼任教師明細表。

(5) 提供下列資料供學務處辦理 106 級畢業典禮事宜

A. 已於 3 月 24 日提供畢業班學業成績統計(提供畢業班前 3 名名單及聯絡電話)。

B. 已於 3 月 24 日提供 105 學年度第 2 學期應屆畢業生人數。

C. 已於 3 月 24 日提供應屆畢業生名冊(含畢業生家長姓名、郵遞區號及地址)。

D. 已於 4 月 20 日提供畢業班前 3 名名單及完成校對字稿，並委請廠商製作水晶獎牌。

(6) 1052 應屆畢業學生名冊本組已審核完成送系辦審核。

(7) 配合生輔組提供 1051 學期書卷獎得獎名單。

4. 1051 學士後商船學士學位學程畢業人數 40 人，輪機學士學位學程 29 人，進修學士班畢業人數 27 人，碩專班畢業人數 22 人。
- 二、學分班：基隆市政府委託辦理「105 學年度基隆市國小在職教師英語專長增能 26 學分班」，已於 12 月 3 日開始上課，目前課程進行中，預計 7 月底課程結束，學分班收入 111 萬元。
- 三、研習班：106 年第 1 期共開設 20 班，14 班開班成功，皆為健康養生類別；課程總收入約 25 萬 8,276 元，校務基金收入 7 萬 4,913 元。106 年第 2 期目前已開設 11 班，目前正在招生中，其中有 3 班已確定開班繼續報名中。
- 四、樂齡大學：1052 學期教育部補助 14 萬 1,900 元，報名學員 44 名，報名費收入 13 萬 2,000 元，2 月 24 日開班會，3 月 6 日開始上課。3 月 24 日教務長主持創業座談會，由本校創業學生與樂齡學員共同參與。

教學中心

一、獎勵大學教學卓越計畫

- (一)105 學年度第 2 學期教務處教學中心第 1 次審查委員會於 106 年 4 月 13 日辦理，決議內容如下：

106 年度學院「教學品質提升計畫」方案共計 7 院 20 系申請，已全數通過審查；學院「課程重構」方案共計 9 件申請，已全數通過審查；另通過 106 年度教學創新試辦計畫「智慧教學」補助要點。

(二)課程優化推動工作

1. 教師精進(飛鷹翱翔計畫)：104 學年度飛鷹計畫成果報告已彙整成冊收藏於教學中心。

2. 教師精進-MOOCs 課程

- (1)有關臺北聯合大學系統共同合作 MOOCs 部分，本校與臺北醫學大學共同開設「食得放心、食在安心」課程，由本校孫寶年、黃登福、宋文杰、凌明沛老師及臺北醫學大學陳俊榮、陳玉華、施純光、吳映蓉等 8 位老師共同授課，目前課程進行中，截至 106 年 4 月中旬，修課學員約 300 人。
- (2)有關籌劃符合高中端 107 課綱需求之 MOOCs，已成立海洋休閒、海洋社會、海洋文化、海洋科技與技術、海洋資源與永續等五社群，各社群由本校 2 位教師參與、高中教師參與各社群人數為 4 至 9 人，將依社群分別召開第一次討論會議。
- (3)有關黃之暘老師拍攝「養殖與食魚文化」MOOCs 課程，目前正進行外拍課程及影片編修，預計 106 年 9 月在磨課師平臺上授課。
- (4)有關黃如瑄老師拍攝「英文摘要輕鬆寫」MOOCs 課程，目前正進行拍攝中，預計 106 年底完成。

3. 學生學習成效提升工作

(1)境外研修與實習

105 學年度境外研修與實習目前為止已有 44 位同學完成申請，41 位已核銷，

5 位申請中。其中造船系 16 人，養殖系 7 人，食科系 6 人，教研所 4 人，機械系 4 人，通訊系 3 人，其餘河工系、海生所、海資所、海洋系各 1 人。經費共計使用 686,884 元，後續辦理學生回國心得報告繳交等相關事宜。

(2) 研究生助學金

106 年度 3 月份學習型研究生助學金，共計 1126 人，518 萬 0540 元。

(3) 服務學習課程

為使服務學習平台操作更加便利與明確，預計 106 年 7 月完成第三期功能擴增建置。

(4) 積極性補強教學輔導

A. 105 學年度第 2 學期積極性基礎課程補強教學 106 年 3 月 20 日開始，共 87 門課程。

B. 105 學年度第 2 學期教學助教培訓講座將規劃 3 場次，預計於 5、6 月辦理。

二、校園多益考試

105 學年度第 2 學期「校園多益考試」定於 106 年 5 月 13 日(六)上午辦理，報名期間為 3 月 1 日至 4 月 11 日，至報名截止約 863 人完成報名程序，考場分別於延平技術大樓、商船系大樓及機械系 A 館，共計 20 間試場，感謝商船系、運輸系、輪機系、機械系及通訊系提供教室場地，敬請試場周邊樓館於測驗當日留意音量，以免影響考生。

三、高中計畫

- (一) 106 年 3 月 23 日辦理 106 年度獎勵大學教學卓越計畫之通識科第三次課程，由本校胡健驊教授講授「氣候變遷 vs 機器人事」，共 12 人參與。
- (二) 106 年 4 月 12 日辦理 106 年度獎勵大學教學卓越計畫之數學科第四次課程，由本校李舒昇教授與李孟書教授帶領高中教師赴基隆市八斗高級中學參與由八斗高中許壁薇老師講授「高中數學奠基模組開發」，共 13 人參與。
- (三) 106 年 4 月 13 日辦理 106 年度獎勵大學教學卓越計畫之生物科第四次課程，由本校黃之暘老師講授「慢食運動、慢魚」，並且帶領高中社群教師實際品嚐食魚文化，共 9 人參與。
- (四) 106 年 4 月 20 日辦理 106 年度獎勵大學教學卓越計畫之通識科第四次課程，由本校胡健驊教授講授「地球暖化、氣候變遷，海洋會怎樣？」，共 13 人參與。
- (五) 106 年 3 月 24 日、4 月 21 日於基隆市中山高級中學辦理海洋探索課程，本課程由本校嚴佳老師講授「海洋職涯試探」、「海洋休閒觀光與契機」，共 26 名學生參與。
- (六) 106 年 4 月 13 日、4 月 20 日、4 月 27 日於新北市秀峰高級中學辦理海洋探索課程，本課程由本校曾聖文老師講授「文創怎麼做？海洋文創產品設計」、「創意在哪裡？創意原理」與「04/27 文創好好玩！海洋文創產品實作」，共 36 名學生參與。

四、璞玉發光計畫(教育部弱勢起飛計畫)

- (一) 專案指導工作坊: 105-2 辦理三場次專案指導工作坊(一)，10 組提案，延續 105-1

起飛圓夢計畫案件有 2 件，共計 12 組。

- (二)圓夢起飛學程：每週四晚間「勇敢做大夢」專題演講，共計 8 場次，目前已辦理完 106 年 3 月 9 日、3 月 30 日、4 月 6 日、4 月 13 日場次，共計 289 人次。106 年 4 月 31 日、5 月 1 日及辦理文創產業企業參訪營。
- (三)樸實餐券：截至 106 年 3 月 28 日為止，共計 72 人申請，61 件符合發放資格，已於 106 年 3 月 30 日進行第一次發放，106 年 4 月至 6 月每月 2000 面額之餐券。本學年度總發放額度為 32 萬。

五、智慧生活計畫

- (一)106 年 3 月 25 日於台北花博公園-流行館舉辦智慧生活創新創業特色大學推動計畫成果發表會，本校校長代表智活計畫所有夥伴學校，於 Smart University 發表短講，以「黃金港灣·五星藍帶」為主題，將場域、團隊及課程進行語音、動態之展示，引發現場民眾的關注。
- (二)106 年 3 月 25 日菁英社群-創意行銷企劃實務課程在海洋大學延平技術大樓 1102 教室辦理第 1 次業師指導會議。學生參與人數 15 人，邀請業師 4 人。
- (三)106 年 4 月 14 日三創學程-專案與管理課程辦理校外參訪，至新竹賈桃樂學習主題館進行職業體驗活動。學生參與人數 41 人，邀請中衛發展中心 2 名業師。
- (四)106 年 4 月 22 日 三創學程-問題分析與解決方法課程辦理校外參訪，至新竹賈桃樂學習主題館進行職業體驗活動。學生參與人數 41 人，中衛發展中心 2 名業師。

六、原住民族學生資源中心計畫

業已核定補助 62 萬，106 年 4 月 12 日原住民族學生資源中心橫向協調會議決議，採任務編組中心，由生活輔導組組長擔任執行秘書，課外活動組協助原資中心辦公室之設立。

七、基隆智慧教育計畫

由本校與師大共同研提，經洽師大窗口目前基隆市政府正進行預算科目變更，尚未進行公開招標。

106 學年度個人申請第二階段指定項目甄試各系組錄取結果表

學系(組)名稱	名額類別	招生名額	第一階段通過篩選	第二階段		
				報名人數	正取人數	備取人數
商船學系	招生名額	55	165	126	55	67
	原住民外加	4	3	2	3	0
	離島外加	1	2	2	1	1
航運管理學系	招生名額	47	143	127	47	41
	原住民外加	3	8	8	3	4
輪機工程學系能源應用組	招生名額	15	44	31	15	15
	原住民外加	2	2	2	2	1
輪機工程學系動力工程組	招生名額	18	54	42	18	23
	原住民外加	2	2	2	2	0
運輸科學系 A 組	招生名額	23	69	60	23	37
	原住民外加	1	2	1	1	0
運輸科學系 B 組	招生名額	22	66	61	22	39
	原住民外加	1	0	0	0	0
食品科學系食品科學組	招生名額	22	66	57	22	35
	原住民外加	2	4	1	1	0
食品科學系生物科技組	招生名額	24	73	65	24	41
	原住民外加	2	2	1	1	0
水產養殖學系	招生名額	38	114	95	38	57
	原住民外加	2	4	4	2	2
生命科學暨生物科技學系	招生名額	22	68	50	22	23
	原住民外加	2	0	0	0	0
系統工程暨造船學系	招生名額	29	90	80	29	50
	原住民外加	2	1	1	1	0
河海工程學系	招生名額	44	133	113	44	69
	原住民外加	2	10	5	2	3
機械與機電工程學系	招生名額	52	163	141	52	89
	原住民外加	2	10	9	2	5
海洋環境資訊系	招生名額	30	93	76	30	46
	原住民外加	2	3	3	2	2
環境生物與漁業科學學系	招生名額	24	72	62	24	38
	原住民外加	2	6	5	2	2
電機工程學系	招生名額	45	135	118	45	64
	原住民外加	2	4	4	1	0
資訊工程學系	招生名額	43	134	103	43	55
	原住民外加	2	5	2	1	0
通訊與導航工程學系	招生名額	28	63	51	28	20
	原住民外加	2	0	0	0	0
海洋觀光管理學士學位學程	招生名額	15	45	38	15	23
	原住民外加	2	3	2	2	0
海洋法政學士學位學程	招生名額	15	46	40	15	25
	原住民外加	2	2	2	2	0
光電與材料科技學士學位學程	招生名額	15	45	34	15	19
	原住民外加	1	0	0	0	0
海洋文創設計產業學士學位學程	招生名額	15	45	40	15	25
	原住民外加	2	2	2	1	0
海洋工程科技系	招生名額	14	49	43	14	29
	原住民外加	1	5	2	1	0
海洋經營管理系	招生名額	14	34	29	14	14
	原住民外加	1	2	1	1	0
海洋生物科技系	招生名額	14	49	46	14	29
	原住民外加	1	1	1	1	0
合計	招生名額	683	2058	1728	683	973
	原住民外加	47	81	60	34	19
	離島外加	1	2	2	1	1
	總計	731	2141	1790	718	993

備註：第二階段原住民「正備取」人數，可能會因為一般生中內有原住民「備取」而增加。

106 級畢業生領取學位證書及辦理離校手續注意事項

壹、辦理離校手續注意事項

一、時間：

合於畢業資格之畢業生，**學士班**至遲請於 106 年 9 月 4 日（一）前辦理完成，**碩、博士班**至遲請於 106 年 8 月 14 日（一）前辦理完成。

※小叮嚀：106 年 7/14（五）、7/21（五）、7/28（五）、8/4（五）、8/11（五）、8/25（五）為指定教職員暑假彈性休假日，放假不上班，因此無法提供行政服務，請見諒！

- （一）統一辦理時間：106 年 6 月 10 日（星期六），畢業典禮當日晚上 07：30—08：30，於本校展示廳統一辦理。
- （二）自 106 年 6 月 10 日起，請依序至各單位辦理。

二、登錄英文姓名：

請至本校教學務系統「學生基本資料維護作業—維護舊生資料」登錄或校對英文姓名，以利製作英文學位證書。為免損害權益，英文姓名拼法，應與護照上之姓名**拼法相同**，書寫方式採每個字的**第 1 個字母大寫，餘字母小寫**。未登錄英文姓名者，辦理離校當日僅得領取中文學位證書。英文姓名書寫方式：

例：王大明 Wang, Ta-Ming

，與 T 間 空一個半

三、程序：

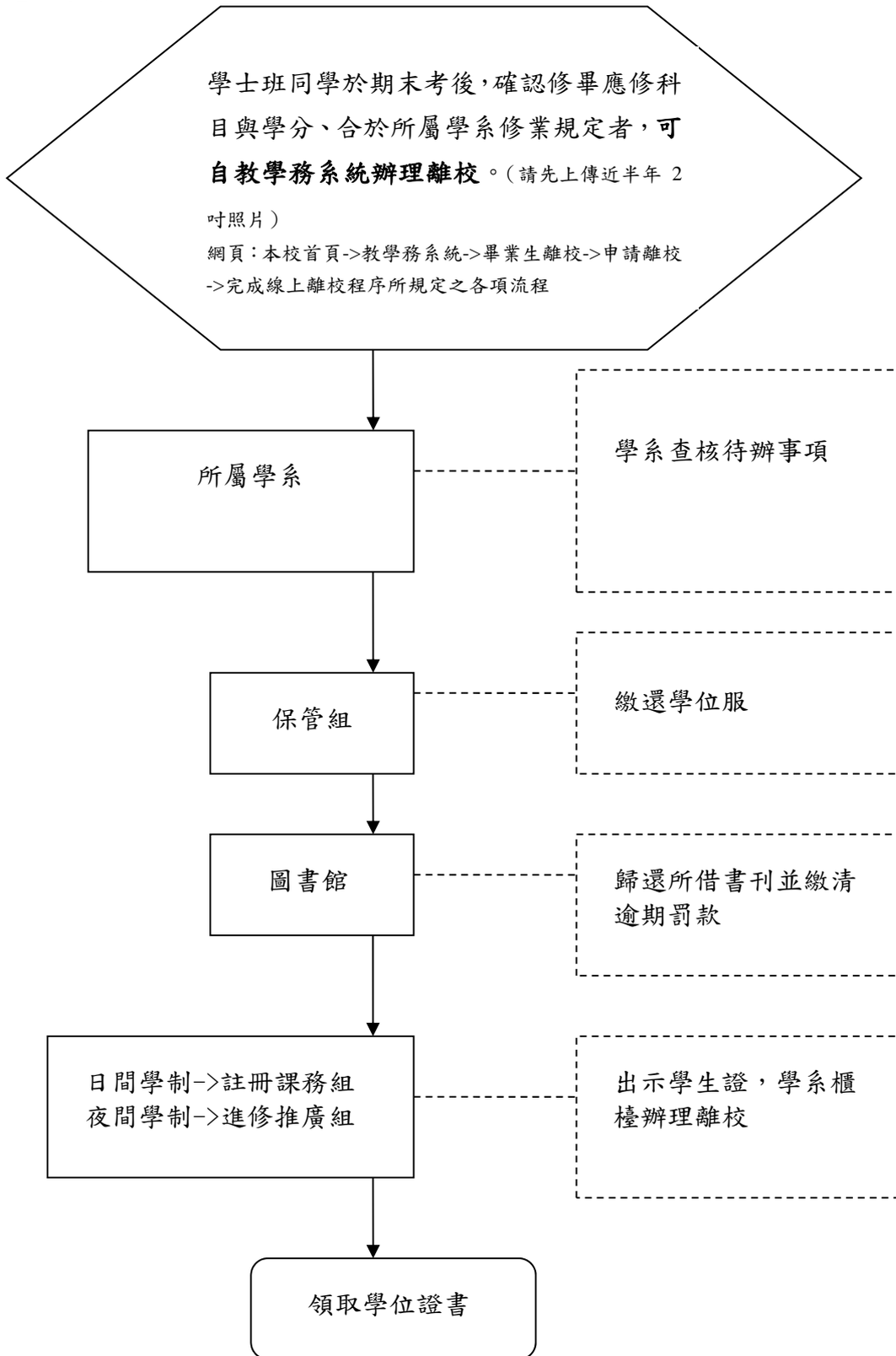
- （一）請先至本校教學務系統「畢業生離校」辦理**線上**登錄作業。學士班學生攜帶學生證；博碩士班學生攜帶離校手續單、學生證及學位論文紙本，辦理離校手續。
- （二）學生證將於驗證後返還。
- （三）學士班：**線上辦理**，流程請參閱附錄一。碩、博士班：**線上、紙本併行辦理**，流程請參閱附錄二。

貳、其他注意事項

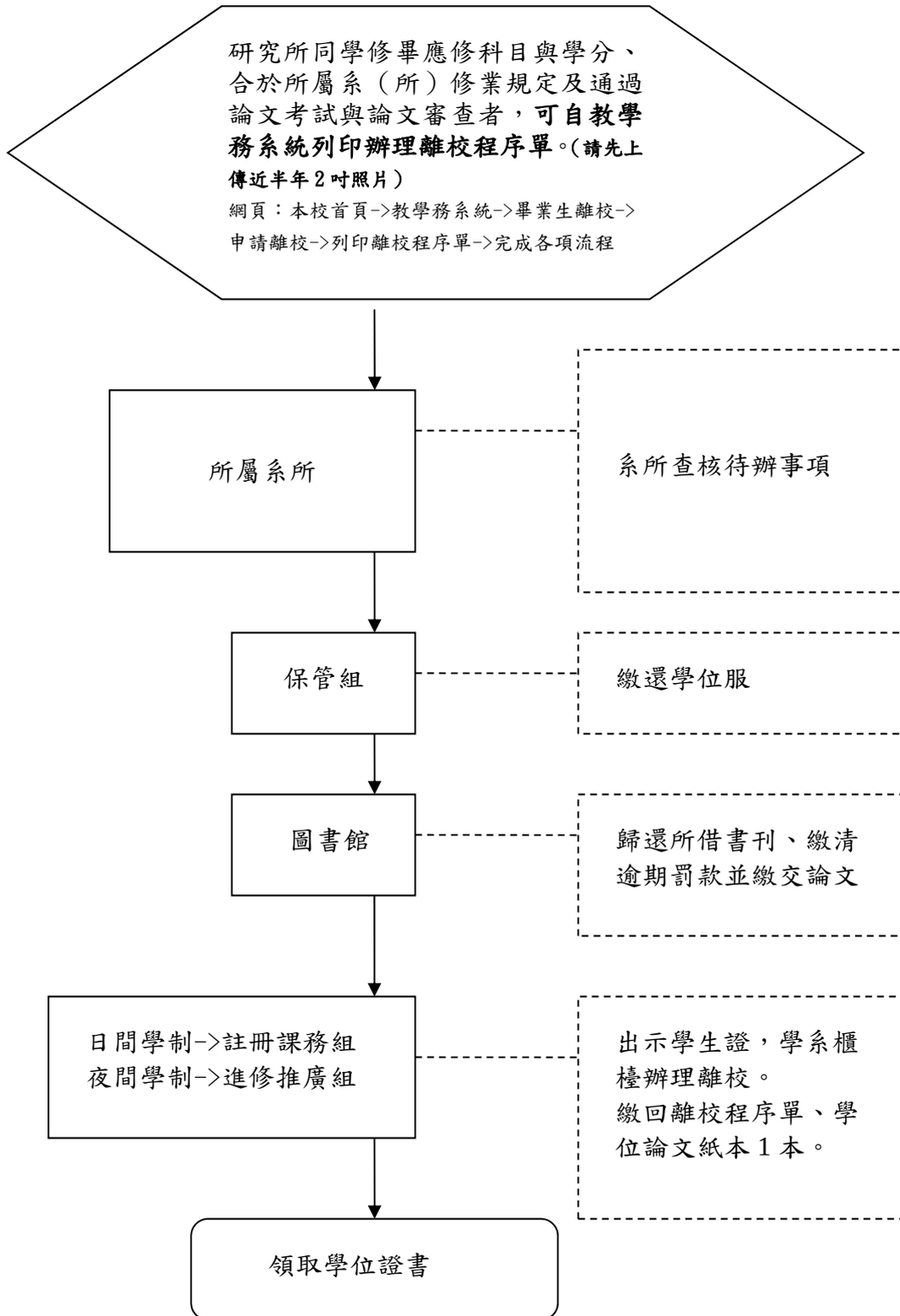
- 一、應由本人**親自**領取學位證書及辦理離校手續，委託他人代辦者，應附委託書及被委託人之身分證明文件正、影本。**委託書**可於教務處註冊課務組網頁「表格下載」項目下載。
- 二、為建置畢業校友資料之需，畢業後，學籍資料另轉入校友資料庫，爰請配合至本校首頁，點入「校友與公關」後，選擇「校友服務中心→校友資料維護」，更新所屬個人資料，本校將定期 Email 學校訊息、就業資訊周知。
- 三、學士班學生**未合於畢業資格**或**另修習雙主修、學分學程、教育學程（須已修畢本系應修科目與學分）**，得延長修業年限 2 年，不需另辦理申請程序。
- 四、自 1022 學期起，**無須**查填「大專院校學生畢業生流向資訊平台問卷調查」。

【附件】

【大學部離校流程】



【研究所離校流程】



教務處註冊課務組公告

中華民國 106 年 4 月 12 日
海教註內字第 0017 號

主旨：105 學年度全國大學校院『夏季學院通識教育課程』報名及選課相關注意事項。

說明：

一、對象：全國大學校院學士班(含進修學士班)在學學生。

二、選課時間：

第一階段(106 年 4 月 24 日 12:00 至 5 月 1 日 17:00)

第二階段(106 年 5 月 15 日 12:00 至 5 月 22 日 17:00)

第三階段(106 年 6 月 5 日 12:00 至 6 月 7 日 12:00)

三、採網路報名：請上夏季學院線上系統

http://eportfolio.ntu.edu.tw/summer/Student/Login_stu.aspx

進行報名及選課，經審核後，將以電子郵件或網路公告方式通知錄取，**錄取者應於規定期限內完成繳費。**

四、夏季學院簡介及報名須知請詳參附件。



附件 四

研發處報告事項：

一、研發處重點彙報

(一)研發能量及出國補助統計

- 1.106 年度教師論文發表篇數(以出刊日統計)：截至 106 年 04 月 19 日止，總計 SCI 篇數為 85 篇、SSCI 篇數為 3 篇，SCI+SSCI 總篇數為 86 篇。**105 年度 SCI+SSCI 總篇數為 527 篇。**
- 2.106 年研究計畫統計(以計畫啟始日統計)：截至 106 年 04 月 19 日止，科技部計畫共計 18 件，金額 3,139 萬 6,680 元。農委會計畫共計 67 件，金額 9,244 萬 6,763 元。建教合作計畫共計 152 件，金額 1 億 5,150 萬 9,760 元。綜上統計本校 106 年計畫共計 237 件，金額為 2 億 7,535 萬 3,203 元。**105 年度計畫總件數共計 1,159 件，總金額為 8 億 1,490 萬 2,551 元。**
- 3.106 年至 4 月 19 日止，「教師論文發表補助」申請案共計 24 件：生命科學院 4 件 64,059 元、海洋科學與資源學院 4 件 7 萬 6,988 元、工學院 10 件 29 萬 7,358 元、電機資訊學院 6 件 11 萬 9,888 元，補助金額共計 55 萬 8,293 元。
- 4.106 年度「工程及應用科技研究專案計畫」，申請案 2 件；經濟部 106 年度「學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫」，申請案 2 件；財團法人國家衛生研究院 107 年度「整合性醫藥衛生科技研究計畫」，申請案 1 件。
- 5.106 年度 1-4 月申請本校學生出席國際學術會議補助統計如下：
 - (1)申請「出席國際會議生活費補助」者共 39 人次。
 - (2)申請「研究生出席國際會議機票及註冊費補助」者共 16 人次。
- 6.106 年至目前為止，完成技轉合約簽屬暨款項請領共計 4 件，金額為新台幣 250 萬元；完成產學合約簽屬暨款項請領共計 2 件，金額為新台幣 93 萬 7,840 元。

(二)英國泰晤士報高等教育 THE(Time Higher Education)專刊於今年 3 月公佈最新的亞洲大學排名，本校今年亞洲大學排名第 161-170 名(去年第 130-140 名)，國內大學排名第 15 名。若與其他亞洲海洋相關大學比較來看，本校排名優於東京海洋大學及中國海洋大學的第 201-250 名，持續在亞洲地區海洋相關大學中維持龍頭的領先地位。

(三)本校設置北港校區案

預計將粗估籌備校區之 3 年經費概算表及重新盤點雲林縣本校可用資源後，重新調整規劃案再送相關部會爭取經費。

(四)完成辦理申請 106 學年度教育部「補助大專校院食品安全人才培育計畫」

- 1.教育部 106 年 3 月 29 日以臺教高(一)字第 1060033497D 號函，核定本校 106 學年度成立「食品安全與風險管理研究所」，並核定招生名額 10 名；其中 4 名由本校主動調減之博士班招生名額調整，另 6 名由教育部專案核給外加名額。
- 2.刻正依來函參酌審查意見修正計畫書及經費申請表，依教育部規定時程，於 106 年 4 月 29 日前報部請領第一年第一期補助款 280 萬元。

(五)持續辦理本校多媒體簡介採購案

- 1.業於 106 年 4 月 6 日行政會議播放中文 15 分鐘與 5 分鐘版本，供全校一、二級主管知悉並提供影片內容改善建議。
- 2.企劃組於 106 年 4 月 14 日召開第 5 次工作協調會議，針對 4 月份行政會議各單位主管建議事項與廠商溝通，並討論修改內容；此外並逐段審視、修改影片配樂與旁白。

(六)106 年度第一次校長設備費已於 3 月 24 日進行審查會議，本次研究設備補助案共收到 14 案，申請金額共計 540 萬 6,743 元，核定補助共計 13 案，核定補助金額為 431 萬元。

(七)海研二號

1. 106 年 4 月份共執行了 6 個航次，合計 27 天的海上探測任務，其中科技部計畫有 2 航次 3 天，建教委託計畫有 4 航次 24 天。

2. 106 年 1~4 月建教委託航次船租應收金額為 399 萬 2,500 元整，實收金額為 462 萬 2,500 元整。

二、企劃組

(一)英國泰晤士報高等教育 THE(Time Higher Education)專刊於今年 3 月公佈最新的亞洲大學排名，2017 年 THE 亞洲大學排名擴大為前 300 大(2016 年為前 200 大)，台灣共 26 所大學入榜，在所有進榜國家中與南韓並列第 3 名。本校今年亞洲大學排名第 161-170 名(去年第 130-140 名)，國內大學排名第 15 名。若與其他亞洲海洋相關大學比較來看，今年度進入前 300 大的學校除了本校，還有日本的東京海洋大學與中國大陸的中國海洋大學。本校排名第 161-170 名優於東京海洋大學及中國海洋大學的第 201-250 名，持續在亞洲地區海洋相關大學中維持龍頭的領先地位。評比相關指標、權重及本校得分說明如下：

表一、泰晤士報亞洲大學排名之評比指標與權重表列

五大類別	評比指標	權重	本校各項類別分數	
			2016 年	2017 年
教學(25%) (Teaching: the learning environment)	教學聲譽調查	10%	21.2	19(↓)
	博士學位數	6%		
	大學部生師比	4.5%		
	學校收入 (經「購買力平衡」校正)	2.25%		
	博士與學士學位數比例	2.25%		
研究影響力(30%) (Citations: research influence)	論文被引用影響力	30%	18.2	23(↑)
研究(30%) (Research: volume, income, reputation)	研究聲譽調查	15%	25.2	22.7(↓)
	研究經費 (經「購買力平衡」校正)	7.5%		
	教師平均論文數	7.5%		
產學合作(7.5%) (Industry income: innovation)	來自企業研究經費	7.5%	49.3	51.3(↑)
國際化情形(7.5%) (International outlook: people, research)	國際教師比例	2.5%	20.3	21.1(↑)
	國際學生比例	2.5%		
	期刊論文國際作者比例	2.5%		

註 1：2016 年針對亞洲前 200 名大學進行排名，2017 年針對亞洲前 300 名大學進行排名

註 2：「亞洲排名進退」欄位中，(↓)表示退步，(↑)表示進步。

- (二)106年3月24日本組接待德國柏林自由大學漢學系 Sabrina Habich 教授，由許泰文副校長及企劃組曾聖文組長接見，促進台德高教學術交流，提升本校國際能見度。
- (三)106年度第一次校長設備費已於3月24日進行審查會議，本次研究設備補助案共收到14案，申請金額共計540萬6,743元，核定補助共計13案，核定補助金額為431萬元。各案補助款均請於5月底完成採購程序，並於9月底前完成核銷作業。
- (四)本校將加入臺灣綠色大學聯盟，刻正辦理永久會員入會申請手續。
- (五)為提升本校教學與研究水準，並與時俱進延攬更多優秀學者至本校任教及研究，完成修正本校講座設置辦法(草案)。
- (六)有關本校與桃園市政府合作案，規劃將與桃園市長簡報並討論實際合作之可行性。
- (七)有關本校設置北港校區案，預計將粗估籌備校區之3年經費概算表及重新盤點雲林縣本校可用資源後，重新調整規劃案再送相關部會爭取經費。
- (八)完成辦理申請106學年度教育部「補助大專校院食品安全人才培育計畫」
- 1.教育部106年3月29日以臺教高(一)字第1060033497D號函，核定本校106學年度成立「食品安全與風險管理研究所」，並核定招生名額10名；其中4名由本校主動調減之博士班招生名額調整，另6名由教育部專案核給外加名額。
 - 2.刻正依來函參酌審查意見修正計畫書及經費申請表，依教育部規定時程，預計於106年4月29日前報部請領第一年第一期補助款280萬元。
- (九)教育部106年4月7日以臺教高(三)字第1060047279號函，同意本校106年度財務規劃報告書備查，依國立大學校院校務基金管理及監督辦法第27條規定，106年度財務規劃報告書公告於學校「校務及財務資訊」網頁(<http://www.ntou.edu.tw/files/11-1000-1254.php>)。
- (十)持續辦理本校多媒體簡介採購案
- 1.業於106年4月6日行政會議播放中文15分鐘與5分鐘版本，供全校一、二級主管知悉並提供影片內容改善建議。
 - 2.企劃組於106年4月14日召開第5次工作協調會議，由企劃組曾聖文組長主持，參與人員有新聞公關陳銘仁助教、校友中心吳瑩瑩主任、校友中心劉曉娟行政組員、企劃組莊立在先生、廠商代表聖多里尼影視傳播公司李振棠導演與李新琳剪接師共同參與，會議中針對4月份行政會議各單位主管建議事項與廠商溝通，並討論修改內容；此外並逐段審視、修改影片配樂與旁白。
- (十一)105學年度第2次研發會議已於106年4月13日召開完畢，會議中通過航訓中心改為校級中心正式編制，隸屬學術單位；海洋科學與資源學院海洋漁業中心裁撤以及光電所光電物理教學研究中心裁撤等3案。
- (十二)完成辦理107學年度增設「食品安全管理進修碩士學位學程」計畫書外審作業。
- (十三)完成辦理107學年度新增「光電與材料科技學系」並整併電資學院「光電科學研究所」與工學院「材料工程研究所」更名為「光電與材料科技學系(含學士班、碩士班與博士班)」計畫書外審作業。
- (十四)預計於106年6月15日上午10時30分接續行政會議後辦理「藍海講座」，

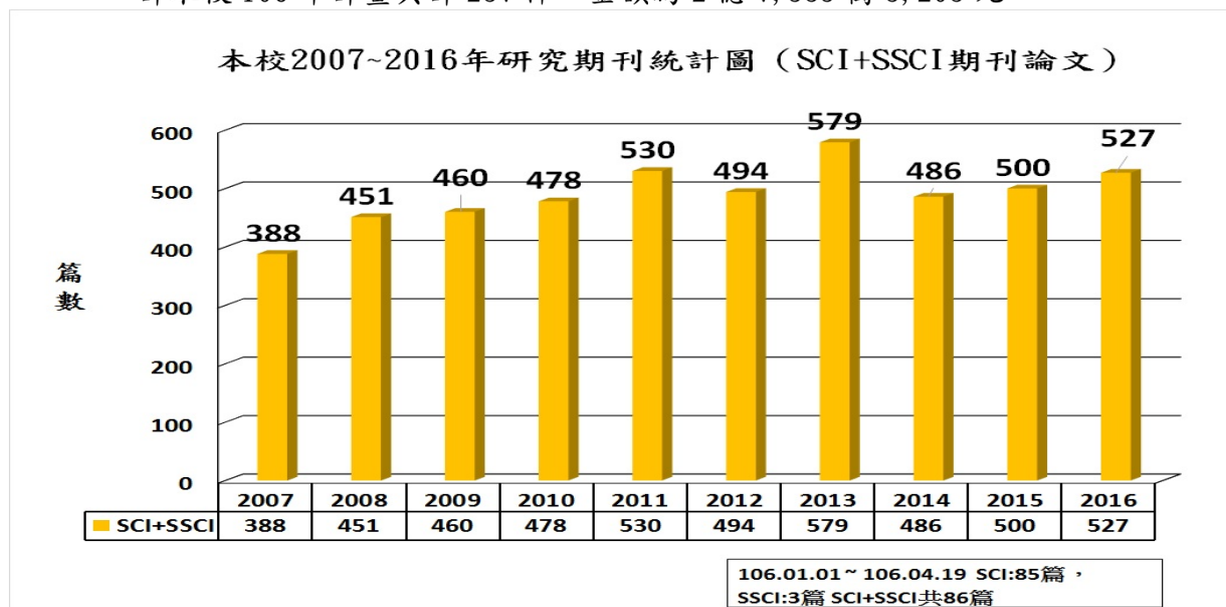
邀請政治大學科技管理與智慧財產研究所葉匡時教授(前交通部長)蒞校演講。

三、計畫業務組

(一)本校研究計畫及期刊統計

1. 106 年度教師論文發表篇數(以出刊日統計)：截至 106 年 04 月 19 日止，總計 SCI 篇數為 85 篇、SSCI 篇數為 3 篇，SCI+SSCI 總篇數為 86 篇。

2. 106 年研究計畫統計(以計畫啟始日統計)：截至 106 年 04 月 19 日止，科技部計畫共計 18 件，金額 3,139 萬 6,680 元。農委會計畫共計 67 件，金額 9,244 萬 6,763 元。建教合作計畫共計 152 件，金額 1 億 5,150 萬 9,760 元。綜上統計本校 106 年計畫共計 237 件，金額為 2 億 7,535 萬 3,203 元。

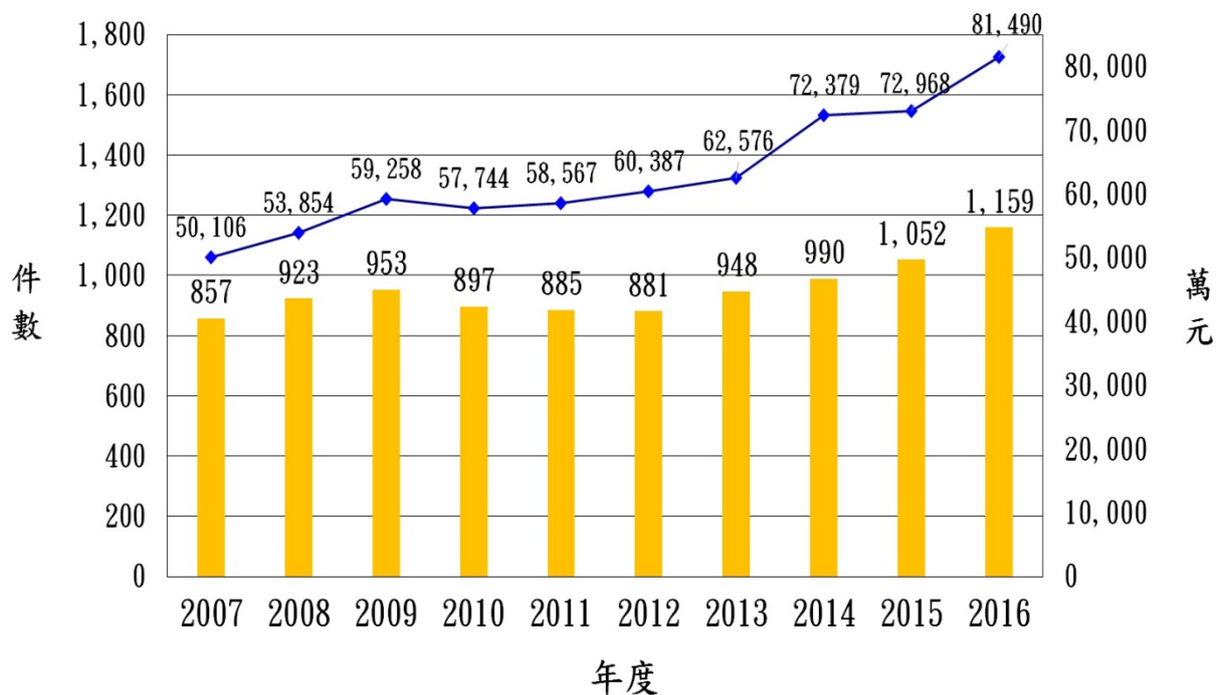


國立臺灣海洋大學歷年教師論文發表篇數統計							
歷年教師論文發表篇數							
年度	SCI	SSCI	SCI+SSCI	成長率	平均發表篇數	自2007累計被引用次數	教師人數
2007	380	17	388	10%	1.096	87	354
2008	441	21	451	16%	1.260	684	358
2009	448	22	460	2%	1.257	1,659	366
2010	463	28	478	4%	1.295	2,391	369
2011	508	41	530	11%	1.398	3,642	379
2012	474	39	494	-7%	1.293	4,660	382
2013	561	48	579	17%	1.470	6,126	394
2014	457	45	487	-16%	1.221	6,844	399
2015	483	35	505	4%	1.272	7,894	397
2016	499	44	527	4%	1.324	8,724	398
2017	85	3	86				

資料檢索日期：106.04.19

資料來源：SSCI 及SCI 從WOS

本校2007~2016年研究計畫統計圖



106年1月1日~106年4月19日 共237件，總計27,535萬元

海洋大學研究計畫統計表(會計年度)

106.04.19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			
2007	236	212,570,553	80	76,938,147	541	211,552,069	857	501,060,769	0%	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%	397	1,837,991
2016	289	326,831,433	94	128,446,617	775	359,624,501	1,158	814,902,551	11.7%	398	2,047,494
2017	18	31,396,680	67	92,446,763	152	151,509,760	237	275,353,203			

(二) 科技部業務

1. 105 學年度獎勵特殊優秀人才作業之期中報告及期末報告共 115 案，辦理催繳作業。
2. 辦理 105 年度「大專學生研究計畫」經費結案，共計 25 件，繳回剩餘款新臺幣 6,000 元。
3. 辦理 106 年度「工程及應用科技研究專案計畫」，申請案 2 件。(電機工程學系黃培華教授、謝易錚助理教授)
4. 105 年專題研究計畫逾期未依規定繳交研究報告共 6 案，辦理催繳作業。
5. 105 年度專題研究計畫逾期未依規定辦理經費結案共 2 案，辦理催繳作業。
6. 辦理本校 106 學年度獎勵特殊優秀人才作業，已請系所及學院推薦人選於 106 年 4 月 19 日前踴躍參加申請。

(三) 辦理經濟部 106 年度「學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫」科專計畫年度合約書簽約相關事宜。

(四) 辦理經濟部 106 年度「學界協助中小企業科技關懷跨域整合計畫」，申請案 2 件。(輪機系林成原教授、王榮昌教授)

(五) 辦理財團法人國家衛生研究院 107 年度「整合性醫藥衛生科技研究計畫」，申請案 1 件。(海生所黃將修教授)

(六) 106 年 4 月份已完成辦理本校計畫人員差勤管控機制，查核 106 年 1 月 1 日至 4 月 10 日出勤情形，相關規定皆依本校「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員管理要點」及「國立臺灣海洋大學研究計畫約人員給假一覽表」辦理，事假不給工資，普通傷病假 1 年內未超過 30 日部份，工資折半，並請計畫主持人處理所屬人員出勤異常及請假薪津收回事宜。

(七) 教育部來函有關辦理補助大專校院辦理學習型兼任助理團體保險一案，擬請依函示中的原則辦理；本校各計畫主持人如計畫內所聘任之學習型兼任研究助理符合教育部之規範，請依本校相關規定辦理學習型兼任助理團體保險。

(八) 106 年至 4 月 19 日止，「教師論文發表補助」申請案共計 24 件：生命科學院 4 件 64,059 元、海洋科學與資源學院 4 件 7 萬 6,988 元、工學院 10 件 29 萬 7,358 元、電機資訊學院 6 件 11 萬 9,888 元，補助金額共計 55 萬 8,293 元。

(九) 106 年至 4 月 19 日止，105 學年度第 2 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」申請案共計 6 件：生命科學院 1 件 2,000 元、工學院 3 件 6,000 元、電機資訊學院 2 件 4,000 元，獎勵金額共計 1 萬 2,000 元。

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) 106 年度學海系列計畫(學海飛颺、學海惜珠、學海築夢及新南向學海築夢) 已於 3 月 22 日完成計畫書上傳申請，計畫網站進度顯示已於 3 月 23 日通過初審，教育部預計於 5 月 31 日公告核定結果。
- (2) 協助辦理 104 年度學海惜珠、105 年度學海飛颺及 105 年度學海築夢計畫學生返國繳交心得及核銷作業。
- (3) 辦理 104 年度學海惜珠、105 年度學海惜珠及 105 年度學海築夢結案發文作業。

2. 106 年度 1-4 月申請本校學生出席國際學術會議補助統計如下：

- (1) 申請「出席國際會議生活費補助」者共 39 人次。
- (2) 申請「研究生出席國際會議機票及註冊費補助」者共 16 人次。

3. 106 年度 1-4 月申請專任教師赴姊妹校進行學術交流活動補助共計 6 人次。

(二)國內交流案件

1. 臺北科技大學於 106 年 3 月 3 日函報教育部臺北聯合大學系統校長變更為黎文龍代理校長一案，教育部 4 月 7 日函復請臺北聯合大學系統重新釐清本案是否適用臺北聯合大學系統組織及運作辦法第 4 條第 2 項或第 3 項規定。
2. 基隆海事職校及基隆高中原訂於 106 年 3 月底重新函報修正後計畫書，但兩校表示近期事務眾多，將儘快函報教育部。
3. 本校與台北市海運承攬運送商業同業公會已於 106 年 4 月 17 日進行簽署儀式，希望藉由本次產學合作培育海空運承攬業專才、瞭解公會的運作以及增加學生實習及就業機會。
4. 本校與長榮海運股份有限公司於 106 年 4 月 20 日已簽署合作備忘錄，希望藉由本次的合作共同培育海運產業人才，提供本校學生實習名額及優秀學生就業機會，並提供本校 106 學年度學士後第二專長輪機學士學位學程專班 30 名學生，每人每學期新台幣 3 萬 9,000 元整之全額學、雜費共計三學期。

(三)科技部申請案件

1. 科技部國內研究生出席國際學術會議申請案：106 年度截至目前共 27 件申請案，核定通過共 8 件，9 件不通過，10 件審查中。
2. 科技部補助邀請國際科技人士申請案：106 年度截至目前共 4 件申請案，核定通過 2 件，2 件審核中。

五、產學技轉中心

(一)技術移轉及產學合作計畫業務

1. 106 年至 4 月 19 日止，完成技轉合約簽屬暨款項請領共計 4 件，金額為新台幣 250 萬元。
2. 106 年至 4 月 19 日止，完成產學合約簽屬暨款項請領共計 2 件，金額為新台幣 93 萬 7,840 元。
3. 辦理本校臺灣商標權展延業務，暨研擬新增本校商標類型及服務類別等事宜。
4. 完成養殖系黃之暘老師「海馬繁殖技術」技術授權合約簽署暨請領授權金事宜。
5. 完成食科系龔瑞林老師之「馬祖淡菜優質產品創新開發加工利用技術」技術公告與授權合約書暨請領授權金事宜。
6. 辦理海生所陳歷歷老師與瑞盈國際生態科技有限公司簽署「蝦類無毒養殖控管及技術」合作意向書。
7. 協助海洋能源中心與玉山能源公司簽署合作備忘錄。
8. 辦理環態所蔣國平老師之「馬祖藍眼淚夜光虫之培養方法」第二期先期技轉授權金請款作業。
9. 辦理生技系黃培安老師之研發成果「台灣小分子褐藻醣膠對於軟硬骨骼生長及損傷之輔助配方」技術公告。
10. 辦理養殖系呂明偉老師之研發成果「科學化石斑魚繁殖技術」技術公告。
11. 盤點本校各教學及行政單位，可提供學生創業團隊使用之設備及物品。
12. 盤點及登打本校教師研發成果技術手冊。
13. 刻正辦理食科系蔡國珍老師與大自然生機之產學合作「紅外熱影像感測器模組封裝及晶圓開發」合約及第一期款請領作業。
14. 刻正辦理電機系張忠誠老師與菱光科技股份有限公司之產學合作「紅外熱影像感測器模組封裝及晶圓開發」第二期款請領作業。

(二)105 學年度大專校院創新創業扎根計畫

1. 4 月份辦理 3 場次新創企業管理系列課程：

- (1)106 年 4 月 7 日，講題為：「新創企業募資應注意事項與簡報技巧」。
 - (2)106 年 4 月 14 日，講題為：「新創企業專利佈局」。
 - (3)106 年 4 月 21 日，講題為：「政府投資補助計畫」。
2. 106 年 4 月 7 日與大同大學共同辦理學生創業團隊企業參訪活動，參訪台灣積體電路製造(股)公司創新館、台灣塑膠工業(股)公司文物館及大同公司志生樓，藉由本次參訪啟發學生創業思維及體驗台灣創新科技發展趨勢。
3. 106 年 4 月 27 日辦理學生創業團隊 Demo Pitching。
4. 106 年 4 月 28-29 日與大同大學及台北護理健康大學共同辦理「創業計畫書撰寫實作營」。

(三)經濟部創新育成中心計畫

1. 辦理廠商「艾滴科技創業團隊」簽訂進駐合約，進駐期間為 106 年 04 月 1 日至 108 年 11 月 30 日，並完成培育室使用請款事宜。
2. 106 年 3 月 14 日辦理「華元生物科技(股)公司」進駐審查，通過本進駐申請案，刻正辦理簽約中。
3. 刻正辦理「魚樂天地」培育室使用費 5-7 月請款事宜。
4. 辦理完成「美之因生技(股)公司」3 月份進駐費請款事宜。

(四)海大創研服務(股)公司

海大創研服務股份有限公司的經營模式為：核心商品銷售/創業投資，目前進行方式以創業投資模式進行公司籌設。

(五)專利業務

1. 辦理 105 學年第二學期第二次研究發展成果管理委員會書面審查。
2. 於 106 年 4 月 19 日辦理 105 學年第二學期第一次研究發展成果管理委員會。
3. 造船系李舒昇老師之研發成果「機械瓣膜裝置多段式磁力驅動方法及其裝置」臺灣發明專利答辯費用核銷。
4. 材料所陳永逸老師之研發成果「內部氧化層狀結構及其製作方法」第 4 年專利維護費核銷。
5. 養殖系周信佑老師之研發成果「水產用多重相乳化包埋口服製劑製作方法」中華民國發明專利第 7 年專利維護費用核銷。
6. 生科系林秀美老師之研發成果「以摻雜鏽系金屬之中孔材料作為製成敷料作為促進毛髮生長劑」申請美國、中國及日本發明專利。
7. 輪機系王榮昌老師之研發成果「密閉式壓電風扇」申請中華民國發明專利，簽請外審。

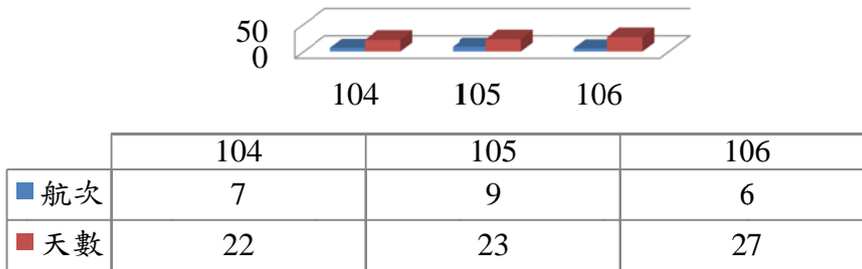
(六)其他

1. 「2017 臺灣生技月/生物科技展」預訂於 106 年 6 月 29 日~7 月 2 日假南港展覽館舉辦，刻正規劃參展事宜。
2. 「2017 台北國際發明暨技術交易展」預訂於 106 年 9 月 28 日~9 月 30 日假台北世貿一館舉辦，刻正規劃參展事宜。
3. 「2017 臺灣國際漁業展」預訂於 106 年 11 月 9 日~11 月 11 日假高雄展覽館舉辦，刻正規劃參展事宜。
4. 完成本單位年度盤點事宜。
5. 育成培育室 1-3F 加裝感應燈具，310 培育室監視鏡頭加裝暨監視器維護。

六、船務中心

(一)106年4月份海研二號共執行了6個航次，合計27天的海上探測任務，其中科技部計畫有2航次3天，建教委託計畫有4航次24天。

106年4月份與前期航次及天數比較圖



(二)海研二號106年1~4月建教委託航次船租應收金額為新台幣399萬2,500元，實收金額為462萬2,500元。



(三)海研二號106年4月份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下列計畫：

1. 全球變遷因子對東海及西北太平洋黑潮海域微生物循環圈能量傳遞之影響：病毒裂解與微細鞭毛蟲攝食。
2. 臺灣東北海域礦產資源潛能調查：高解析聲納及磁力調查研究(2/4)。
3. 106年我國海域基礎調查及測繪工作案。
4. 台灣西南海域天然氣水合物賦存區海床穩定性的基礎研究(2/3)。

(四)海研二號於106年4月11日完成海研二號年度例行性保養請購招標作業，由洋民機械工程有限公司得標，決標金額為新台幣23萬元整。

(五)完成本單位年度盤點事宜。

附件 五

學務處報告事項：

一、男二舍整修與開放宿舍規劃

- (一)103~105 三間寢室上置式個人書櫃順序裝反，業通知工地主任需於完工時復原。
- (二)4月6日環安組裝設電梯內監視器鏡頭，並與本校校園緊急求助電話連線。監視器主機置於宿舍值勤室內。
- (三)俟總務處營繕組整修完工驗收後，住輔組將進行宿舍內部相關設施檢修與復原，如：熱水鍋爐機具、加壓馬達、冷氣設備、電梯設備、讀卡設備、網路系統、窗簾、安全監視系統、水與電線管路設施及大廳門面美化工程等項目，期許提昇住宿相關硬體設備及服務品質。

二、校外賃居服務

為提供同學校外租賃安全之資訊與常識，教導同學如何選擇安全的居住環及維護自身權益，業於3月29日與軍訓室合作辦理「賃居安全講座暨房東座談會」。校外賃居生計46人參與，與本校合作之房東共計5人與會。期望彼此建立良好租賃關係，使學生有更安全之校外賃居生活品質。

三、宿舍節電比賽

各宿舍3月用電比較如下表。女同學用電額度較去年高，經了解為學生依賴3C用品頻繁，導致用電些微增加。惟整體而言，女同學用電量遠低於男同學，致使些微的增長明顯影響比例上的增加。

宿舍	樓層	總度數	每人每月電價	去年同層比較	與基準值比較	去年同宿平均比較	夏季基準比較
女一舍	2樓	260.65	\$9.00	88%	23%	131%	45%
	3樓	505.05	\$16.51	124%	43%		
	4樓	762.45	\$25.19	208%	65%		
	5樓	585.7	\$19.57	105%	50%		
男一舍	1樓	1760.03	\$50.96	95%	43%	94%	45%
	2樓	2740.16	\$53.06	95%	45%		
	3樓	3022.6	\$59.67	97%	51%		
	4樓	2665.42	\$50.33	83%	43%		
	5樓	2625.7	\$52.17	98%	44%		
男三 女二舍	1樓	820.44	\$45.35	76%	38%	女二舍	女二舍
	2樓	467.95	\$15.98	193%	41%	140%	38%
	3樓	260.45	\$9.10	80%	23%		
	4樓	450.61	\$15.22	139%	39%		
	5樓	475.19	\$16.05	113%	41%		
	6樓	510.92	\$17.26	157%	45%		
	7樓	467.74	\$19.75	132%	51%	男三舍	男三舍
	8樓	695.52	\$23.23	106%	20%		
	9樓	510.92	\$16.88	70%	14%		
		10樓	769.3	\$25.99	260%	22%	103%
			總平均	142%	63%		

四、各宿舍輔導老師考核清潔人員

(一)男一舍：正常出勤，無異狀

(二)女一舍

3月19日(星期日)清潔人員何○○將宿舍垃圾放置於垃圾子車蓋子上，住宿生學樣將垃圾堆積於垃圾子車蓋子上。何○○承認過失，已告誡勿再犯。

(三)男三女二舍

1. 原定3月20日試用的2位清潔人員，當日皆未到職。該職缺重新招募後，有3位應徵者，雖安排試作，惟試作日皆未到職，致該職缺重新招募中。
2. 3月27日余○○下午1~2點未請假即外出會友，未盡工作職責。

五、各宿舍輔導事項

(一)男一舍

1. 輔導事項

日期	輔導事項
3月9日	廠商修復2樓故障的洗衣機。
3月11日	3樓○○系杜同學身體不適，由四樓樓長張同學陪同就醫。
3月12日	校長至1樓各寢室關懷宿舍同學現況。
3月13日	5樓飲水機漏水，廠商當日即修復。
3月13日	住輔組周志勳先生維修1樓小便斗感應器。
3月13日	中華電信公司測試公用電話，並維修3樓WIFI裝置。
3月13日	陸生告知3月11日被校內遊蕩的黑狗咬到，希望校方能管制該犬的移動範圍；經了解該犬隻已被領養，爾後若有流浪犬可逕洽環安組處理。
3月15日	因學生陸續反應流浪犬造成的困擾，業由輔導老師彙整學生意見後轉知環安組知悉。
3月17日	1樓交誼廳因眾多僑生逗留且喧嘩，影響周遭寢室安寧，經3樓樓長杜同學勸導後，僑生即離開交誼廳。
3月16日	3樓○○系伍同學告知其放置於寢室內的背包疑似遺失，經輔導老師及生輔組曾郁琪組長調閱監視器，並無異狀。3月20日曾組長來電，伍同學的背包並非在寢室遺失，而是由系辦公室拾得，已通知伍同學領回。
3月20日	海洋系黃世任老師親臨宿舍關心海洋系住宿學生。
3月29日	○○系何同學與○○系蘇同學住宿期間違規記點已累滿10點，業簽核准勒令退宿，當日已經告知二位同學5月2日前搬出宿舍，如期間再犯，將依學生獎懲辦法懲處。
3月29日	洗衣機廠商進行保養與清潔。
4月4日	飲水機廠商更換濾心
4月6日	一氧化碳偵測器警鈴鳴放，疑為偵測器故障，目前暫時關閉，業通知廠商維修。

2. 自治幹部考核：無缺失。

3. 宿舍違規記點：無違規記點事項。

(二)女一舍輔導事項：

1. 輔導事項

日期	輔導事項
3月13日	517寢室B床○○系彭同學欲更換至221寢室A床，惟221寢室A床同學未同意互換寢室，故未核准彭同學的床位更換申請。
3月15日	○○系吳同學發高燒身體不適，其母下午3點送來退燒藥。當晚8點多母親再度入宿探視，因吳同學高燒未退，遂由家長載回宜蘭看診。
3月17日	清潔人員早上上班時發現，宿舍外面鐵門及內部指紋門開啟。3月20日輔導老師調閱監視系統瞭解過程如下： 一、3月17日當晚因系龍舟隊聚餐，512寢室B床○○系溫同學喝醉酒，凌晨2點左右，由2位男同學及外宿學姐陪同返回女1宿舍。不知為何平日不上鎖的鐵門當晚被鎖，514寢室B床○○系陳同學遂用通訊軟體連絡512寢室溫同學之室友協助開門。 二、512寢室C床○○系吳同學因看到室友傳LINE，於是下樓幫忙開門。 三、外宿學姐護送512寢室B床○○系溫同學至寢室。 四、3位同學皆不知3月17日當晚平日關閉的指紋門為何開啟，為免指紋門突然關閉，致護送溫同學的學姐無法外出，故2位男同學以雙手支撐指紋門，或許因此，致使指紋門故障而無法正常運作。 五、2位男同學雖然未進入宿舍，惟因操作不當使指紋門故障，危及住宿學生安全，業轉由運輸系吳進旺教官進行輔導。 六、514寢室B床○○系陳同學及512寢室B床○○系溫同學，以住宿違規單妨礙宿舍安全、秩序之行為記點懲處。
3月19日	2樓前棟電風扇因清掃人員拆洗時，未按程序妥善安裝，致扇片破碎，經住輔組周志勳先生拆下前汰換尚有用之電風扇葉片更換，電風扇已能正常運作。
3月20日	508寢室天花板漏水，經營繕組勘查後，漏水起因於曬衣間牆壁滲水。營繕組將以屋頂防水層全面防漏檢修。
3月22日	4樓洗衣間凌晨時無故被反鎖，公物修繕生欲撬開門而發出巨大聲響，影響宿舍安寧。輔導老師已於宿舍幹部會議提醒全體幹部，夜間處理事務應謹慎。
3月29日	202寢室D床○○系蔡同學反應，樓上同學常將水往下潑，致水濺入室內。業口頭告戒502寢室住宿同學勿再犯。

2. 自治幹部考核

職稱	缺失情形
副總幹事	3月15日未將值班櫃檯電話置於櫃檯。

3. 宿舍違規記點

日期	系級	姓名	違規事項	違規記點	銷點情形
3月17日	○○系	溫同學	有妨礙宿舍安全、秩序之行為。	記5點	尚未執行

3月17日	○○系	陳同學	有妨礙宿舍安全、秩序之行為。	記5點	尚未執行
-------	-----	-----	----------------	-----	------

(三)男三女二舍：

1. 輔導事項

日期	輔導事項
3月9日	908寢室B床許同學騎機車與系上學姊擦撞，腳傷借用拐杖，於28日歸還。
3月10日	晚上10點40分，地下變電室之防淹水警報器響起，經駐警隊與夜輔老師協助處理，肇因於溼氣重致使警報誤判，於11日凌晨1點30分修復警報器。
3月13日	6樓交誼廳原為沙發組，汰換為2張實木桌及12張休閒椅。原報廢之沙發組桌椅，因同學希望留用，故暫時保留1張桌子及2張沙發，供同學使用。
3月13日	晚上11點多9樓交誼廳桌子下發現一隻賽鴿，周圍有鳥糞，因氣候不佳，未驅趕，隔日鴿子飛到8樓後陽台，幹部關閉門窗以防鴿子再飛入宿舍。為避免禽流感，當日請清潔人員消毒8~10樓公共區域。
3月21日	906寢室福州大學邱同學告知早上發現皮夾遺失，皮夾內有銀聯卡、學生證、新臺幣5000多元、人民幣300多元；經調閱監視器查閱，並未發現有外人進入寢室，僅有認識的同學及室友進出。由於11月至今，陸續有3位福州大學同學金錢遺失，故請系助教協助向福州大學學生宣導自行做好財務保管。
3月21日	駐警隊派廠商更換男、女電梯監視器鏡頭(2月24日已完成與校園緊急求助電話連線)。
3月22日	501寢室D床陳同學於校外跌倒，腳傷借用拐杖，於26日歸還。
3月23日	女二舍4樓短側洗衣間宿舍外牆磁磚已修補完成，惟考量女生宿舍之隱密性，洗衣間窗戶改為非透明式玻璃，且窗戶設有安全開關。
3月26日	晚上10點4樓A區火警誤報，廠商於28日更換一顆偵煙器。
4月5日	1樓短側~10樓飲水機更換濾心。

2. 自治幹部考核

職稱	缺失情形
女總幹事	3月19日忘記換房手續。
男副總幹事	3月21日未與對方協調好換班時間，遲到。
二樓樓長	3月19日忘記換房手續。
四樓樓長	3月27日值班忘記開電視。
八樓樓長	3月19日忘記換房手續。

3. 宿舍違規記點

日期	系級	姓名	違規事項	違規記點	銷點情形
3月14日	○○系	王同學	未經核備攜帶電器(電鍋)	5點	無銷點
3月24日	○○系	陳同學	未依規定捆包私人物品於指定場所(將垃圾丟棄於1短廁)	4點	無銷點

			所)		
3月27日	○○系	施同學	大聲喧嘩妨害他人自修或睡眠	5點	有銷點
3月27日	○○系	楊同學	大聲喧嘩妨害他人自修或睡眠	5點	有銷點

(四)國際學舍管理

日期	輔導事項
3月11日	網絡服務癱瘓，經中華電信公司更換故障的寬頻光時代服務器，及TP-link無線路由分享器，網絡使恢復正常運作。
3月12日	204~206的馬桶阻塞，浴廁無熱水，已修復。
3月13日	303浴廁讀卡器與504~506廚房讀卡機故障，已修復。
3月22日	國際學舍外停車場無故有大量機車停留，因此在該車上放置【禁止停車】便條。有兩台轎車經住輔組同意暫時停放。
3月24日	201室大陸交換生陳○○同學退宿
3月27日	101浴室電燈故障，已更換新品。
3月28日	自來水公司更換管線，自上午8:30至下午1點左右停水。
4月2日	101廁所馬桶沖水器無法正常操作，已修復。

(五)宿舍夜間輔導

106年3月實施深夜時段男生宿舍抽巡工作結果如下表：

夜巡宿舍	男一舍		男三舍	
	夜巡日期	夜巡時間	夜巡日期	夜巡時間
	106.03.06	0200-0230	106.03.27	0200-0230
	106.03.06	0300-0400	106.03.27	0300-0330
(1)已就寢(間)	133	130	32	35
(2)未就寢(間)	43	46	43	40
(3)吵鬧(間)	-	-	-	-
(4)垃圾(間)	-	-	-	-
(5)雨具(間)	-	-	-	-
(6)其他(間)	-	-	-	-

六、宿舍床位綜合業務

(一)106學年度各項住宿申請事宜

1. 辦理時程

辦理日期	辦理項目	辦理情形
106.2.20-106.2.24	106學年度床位保留申請	辦理完畢
106.3.7	公告核准保留床位數	辦理完畢
106.3.24-106.3.29 中午12:00	舊生住宿資格排名順位申請	辦理完畢
106.3.30	舊生住宿資格排名順位申請結果(第1梯次)	辦理完畢
106.3.30-106.4.11	舊生床位保留核准暨第1梯次中籤繳交住宿保證金	辦理完畢

106.4.18	舊生住宿資格排名順位申請結果(第2梯次)	辦理完畢
106.4.20-106.4.26	第2梯次中籤繳交住宿保證金	辦理中
106年5月初 (依各宿舍生自會公告·女一舍安排大一新生)	於限期內完成繳交住宿保證金者，可依各宿舍生自會公告選填床位(含保留床位者)	規劃辦理中

2. 本次開放申請床位數及實際參與籤號申請人數如下表所示。

學制	性別	床位數	申請人數	中籤率
大學部	男生	460	1,003	46%
	女生	157	762	21%
碩士班	男生	11	16	69%
	女生	14	32	44%
博士班	男生	1	1	100%
	女生	1	1	100%
		644	1,815	35%

3. 舊生床位保留申請核准及第1梯次中籤未繳交住宿保證金人數如下表所示，其床位已依3/24-3/29籤號排序順位於4/18公告第2梯次中籤名單。

學制	性別	人數
大學部	男生	173
	女生	40
碩士班	男生	2
	女生	3
總計		218

(二)105學年度第2學期非設籍基隆市通勤就學交通補助，截至申請日(106年3月28日)止，共68人提出申請，經住輔組查核申請表件皆符合資格，已造冊辦理撥款事宜。

(三)宿舍滿意度調查

於5月1日至5月26日進行宿舍滿意度調查。

七、反針孔安全檢查

本學期業於3月27日(星期一)下午針對女一舍、女二舍之浴廁、曬衣場等公共區域，實施反針孔安全偵測，以強化女生宿舍的住宿安全。經檢查結果無異狀。

八、宿舍修繕

- (一)男二舍頂樓鍋爐恆壓變頻馬達及多段式回水幫浦損壞，已請廠商送原廠維修。
- (二)男二舍鍋爐間鍋爐熱水儲槽漏水及頂樓熱水管路漏水，目前廠商維修中。
- (三)男二舍鍋爐瓦斯管路漏氣，已請欣隆瓦斯公司人員檢查估價，俟請購程序完成後通知該公司進行管路更換。
- (四)男二舍1樓櫃台輕隔間及屏風將更新，俟總務處整修完工後通知廠商施作。
- (五)男二舍1樓公共空間美化矽酸天花板更新及油漆粉刷，俟總務處整修完工後通知廠商施作。
- (六)男二舍1~10樓新換鋁窗寢室窗簾裝設60間，預計106年5月26日前完工。

(七)男一舍 2 樓、4 樓電熱水器損壞更換及女二舍 4 樓廁所高水箱破裂更新已完成。

(八)新購宿舍閱讀椅 100 張。

(九)男三舍 10 樓天花板漏水維修；女一舍 5 樓洗手台及女二舍 2 樓浴室地板排水阻塞疏通；男三舍 9 樓小便斗破損更換已完成。

(十)宿舍修繕費用

1. 106 年 1 至 4 月份宿舍硬體設施新設與改善經費統計表

宿舍別	金額(元)	備註
男一舍	203,987	
男二舍	208,897	
男三女二舍	240,877	
女一舍	100,170	
國際學舍	12,155	
合計	766,086	

2. 106 年 1 至 4 月份宿舍共同設施新設與改善經費

項次	品名	經費(元)
1	宿舍電視頻道年度公開播送權(1~6 月)	37,200
2	學生宿舍鍋爐保養	25,600
3	宿舍指紋機保養費	18,726
4	宿舍報費	13,620
5	宿舍五金用品	126,019
6	多功能複合機維修保養費	9,800
7	閱讀椅	99,000
合計		329,965

3. 至 106 年底預定新設與改善工程

項次	宿舍別	品名	經費(元)
1	男二舍	1 樓公共空間美化矽酸天花板更新、油漆粉刷	99,300
2	男二舍	1 樓櫃台輕隔間及屏風更新	89,250
3	男二舍	各樓層鋁窗更新窗簾裝設 60 間	94,560
4	男一舍	熱水儲槽汰舊更新	246,750
5	男一舍	1 樓交誼廳分離式冷氣機汰舊更新 2 台	98,980
6	男二舍	手提無線擴音機	24,000
7	男二舍	電視機 2 台	27,400
8	男二、男三 女二舍	網路型錄影主機汰舊更新 2 台	67,200
9	男二舍	電腦汰舊更新 1 台	16,000
10	各宿舍	電話機 100 台	50,000
11	各宿舍	電扇 40 台	70,000
12	各宿舍	公共區域及寢室漏水整修及排水疏通	600,000
13	各宿舍	公共區域及寢室鋁窗維修及更新	50,000
14	各宿舍	公共區域及寢室木工維修	50,000

15	各宿舍	五金日常用品(小便斗感應器、蓮蓬頭組、水龍頭、燈管等)	200,000
合計			1,783,440

九、溫馨餐點

105 學年度第 2 學期期中考溫馨餐點活動，已於 4 月 17 日(一)及 4 月 19 日(三)假夢泉及勇泉餐廳辦理完畢，約一千餘位同學參加，張校長、蔡副校長、學務長、副學務長皆蒞臨會場，除關心學生生活外，亦替學生之期中考加油，場面溫馨。

十、學生宿舍自治會

(一)生自會議

於 106 年 4 月 26 日(三)下午 5:30 假行政大樓第二演講廳辦理 105 學年度第 2 學期學生宿舍自治會座談會議。

(二)106 生自會幹部傳承

第十四屆學生宿舍自治會傳承暨交接活動訂於 106 年 5 月 20 日(六)假活動中心三樓展演廳舉行，議程由各宿舍現任幹部規劃中。

(三)生自會幹部選舉

106 學年度各宿舍生自會幹部選舉結果如下：

1. 男一舍

選組	學系	年級	班別	姓名
總幹事	食科系	二	A	張○○
副總幹	機械系	二	B	杜○○
樓長	海洋系	一	A	吳○○
樓長	海洋系	一	A	毛○○
樓長	環漁系	一	A	李○○
樓長	環漁系	一	A	張○○
樓長	光電系	二	A	郭○○
樓長	法政系	二	A	王○○
樓長	商船系	一	B	林○○
樓長	商船系	二	A	李○○
樓長	養殖系	一	A	簡○○
樓長	養殖系	一	A	蔣○○

2. 男二舍

選組	學系	年級	班別	姓名
總幹	輪機系	一	A	黃○○
副總幹事	運輸系	一	B	黃○○
樓長	環漁系	一	A	張○○
樓長	商船系	三	A	簡○○
樓長	商船系	一	B	翁○○
樓長	食科系	一	A	黃○○
樓長	運輸系	一	A	巫○○

樓長	造船系	三	A	蕭○○
樓長	輪機系	一	A	黎○○
樓長	輪機系	一	A	吳○○
樓長	河工系	三	B	謝○○
樓長	電機系	三	A	馬○○

3. 女一舍

選組	學系	年級	班別	姓名
總幹事	通訊系	一	A	廖○○
副總幹事	養殖系	一	B	李○○
一樓樓長	生科系	一	A	陳○○
二樓樓長	法政學系	一	A	張○○
三樓樓長	食科系	一	A	王○○
四樓樓長	商船系	一	B	陳○○
五樓樓長	生科系	一	A	張○○

4. 男三女二舍

選組	學系	年級	班別	姓名
男總幹事	航管系	二	B	沈○○
男副總幹事	造船系	一	A	李○○
女總幹事	航管系	二	B	黃○○
女副總幹事	運輸系	二	A	廖○○
一樓樓長	觀光系	一	A	林○○
二樓樓長	輪機系	三	B	林○○
三樓樓長	生科系	一	A	廖○○
四樓樓長	觀光系	一	A	洪○○
五樓樓長	觀光系	一	A	趙○○
五樓樓長	食科系	一	A	李○○
七樓樓長	食科系	三	A	許○○
八樓樓長	電機系	一	A	高○○
九樓樓長	電機系	一	A	李○○
十樓樓長	電機系	一	A	李○○

十一、學生宿舍輔導委員會

謹訂於106年5月17日(三)中午12:00假行政大樓四樓會議室辦理105學年度第2學期學生宿舍輔導委員會會議。

十二、校園安全執行概況

(一)校安概況分析：3-4月份校安事件計11件；車禍3件、疾病照料3件、其他2件、鬥毆事件、生活關懷及詐騙各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
3 月	2	1	0	3	1	1	0	0	0	0	2	10
4 月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
合 計	3	1	0	3	1	1	0	0	0	0	2	11

(二)重大校安事故處理說明

- 3月15日0850時，接獲家長電話通知：機械系1A○生14日深夜於男一舍全家超商旁遭狗咬傷(小黑)，由同學陪同至衛福部基隆醫院就診，請求協助關心後續；系輔人員即聯絡○生表示關心並了解狀況，同時與環安、課指組協助處理小黑事件。(小黑已於15日由認養人帶離學校)。(生活關懷)
- 3月15日1230時，接獲學生通知：通信系延平技術大樓8樓821教室，疑似補習班人員滲入宣導，即由吳進旺、陳國祥組員前往了解，與系主任、助教巡查會商後研判，疑似因同業競爭冒名蓄意檢舉之可疑性較高，巡查後返回。(其他)
- 3月16日0950時，機械系助教來電告知，3B○生在外租屋，晨因暈眩不適，由室友陪同至三總基隆分院急診；醫師表示：除白血球稍高，一切均正常，並以點滴注射治療後返回住處休息。後轉知系輔人員協助關懷。(疾病照料)
- 3月16日1505時，接獲某房東鄰居來電，食科4A○生因身體不適由救護車送至三總基隆分院急診；醫師表示：初步診斷因為經痛所致，並抽血檢驗，無大礙。後轉知系輔人員協助關懷。(疾病照料)
- 3月23日1745時，輪機系2A○生於八斗子騎機車與小貨車擦撞，經救護車送至三總基隆分院急診室，○生下巴縫10針及多處擦傷，已返宿舍休養。相關筆責由警方完成筆錄鑑定中，轉知系教官後續關懷。(車禍)
- 3月24日1600時，養殖系1A○生於男一舍同寢室同班同學，因網路留言標註問題，遭○生毆打，尋求教官協助，○生表示要前往三總基隆分院驗傷，系輔導教官即前往宿舍約談，○生承認動手打人不對，願意道歉，○生亦接受，後續持續關懷。(鬥毆事件)
- 3月24日1800時，接獲住輔組黃肇莉老師通知，商船系3A○生於正濱國小前與民車發生擦撞，由值班人員陪同○生至三總基隆分院急診室，經檢查雙腿均有擦傷，包紮後由交通隊實施筆錄，相關車禍已由警方鑑處中。(車禍)
- 3月25日0030時，食科系3A○生因情緒不穩吞食大量安眠藥，經室友通知救護車送至衛福部基隆分院急診，經醫師洗胃後，情況穩定，並由同學伴護中。後會系輔導教官及諮輔組協助後續訪談。(其他)
- 3月27日1530時，衛保組接獲中正區衛生所電話通知：運輸系2A○生，於2月7日因身體不適至臺東馬偕醫院初診，24日又至臺北榮總就診，疑似肺外結核(胸肋膜結核)，3月10日開始用藥治療迄今，21日返校上課，27日接獲通報為肺外結核確診病例，值勤人員依規定完成教育部校安通報。(疾病照料)
- 3月28日1630時，電機系2A○生遭詐騙集團利用LINE假借好友之老梗詐騙約9萬元，已於3月26日至正濱派出所報案，後續由系輔人員持續協助、關

心。(詐騙)

11.4月2日1705時，接獲環漁系助教通報，該系3A○生4月1日2210時於金門發生交通意外，送醫後不幸往生。值班人員即電話告知軍訓室主任，並依規定完成校安通報、知會相關處室後續協助。(車禍)

(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，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。105-2學期迄今(截至至106年4月14日止)宣導資料統計表如下：

本校 105-2 學期校安通報發布情形(校安報報及 FB 網頁)	
校安通報 105004 號	假投資詐騙
軍訓室 FB 網頁宣導	假 165 專線來電
軍訓室 FB 網頁宣導	反詐騙 MV 不信邪首播會
軍訓室 FB 網頁宣導	政府機關採購詐騙
校安通報 105005 號	天冷注意事項
軍訓室 FB 網頁宣導	詐騙新手法
軍訓室 FB 網頁宣導	詐騙集團假冒親友來電詐騙
軍訓室 FB 網頁宣導	租屋詐騙
軍訓室 FB 網頁宣導	假退費真詐騙之宅急便篇
軍訓室 FB 網頁宣導	宅配詐騙
軍訓室 FB 網頁宣導	高風險場排行
軍訓室 FB 網頁宣導	代購遊戲點數
軍訓室 FB 網頁宣導	LINE 借錢
校安通報 105006 號	遭竊事件

(四)校園巡查安全維護

1.服務學習截至4月14日止共計有16員同學登記實施，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，目前已完成94人次巡查。

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，軍訓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.軍訓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。體育館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。

(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。105學年度迄今(截至至106年4月14日止)交安通報統計表如下：

本校 105-2 學年交通安全通報發布情形(交安報報)	
交通安全通報 105001 號	小心駕駛加倍安全
軍訓室 FB 網頁宣導	爆胎處理步驟
交通安全通報 105002 號	負起責任保障你我

交通安全通報 105003 號	飲得醉醉撞的碎碎
軍訓室 FB 網頁宣導	別只會笑別人歐
交通安全通報 105004 號	騎乘機, 自行車勿與大型車併行
軍訓室 FB 網頁宣導	兩段式開車門交通安全宣導影片
交通安全通報 105005 號	防禦駕駛保全你我
軍訓室 FB 網頁宣導	你(妳)累了嗎? 休息一下別-----晃-----神-----了
軍訓室 FB 網頁宣導	大車很危險不要靠近它
交通安全通報 105006 號	零酒精才上道
交通安全通報 105007 號	行人穿越車道可說是強盜的行為
軍訓室 FB 網頁宣導	歲末活動多平-----安才-----是-----福
軍訓室 FB 網頁宣導	平安返家歡樂假期
軍訓室 FB 網頁宣導	慢速車別行快車道歐
交通安全通報 105008 號	燈亮不亮真的很重要

2. 違規車輛停放糾舉計汽車 2 車次，機車 8 車次。

(七) 藥物濫用及菸害防制

1. 106 年拒毒萌芽反毒宣導服務學習計畫及預算申請，已於 3 月 27 日函發教育部核備。
2. 106 年拒毒萌芽反毒宣導服務學習計畫，訂於 5 月 16 日至八斗國小宣教，讓國小學童瞭解毒品的危害與拒毒的技巧。另已協調正濱、忠孝、深美及八斗國小等學校，預於 5 月 1 日-30 日期間實施宣導活動。
3. 3 月份執行校園巡查 19 人次，分別於商船、航管大樓及活動中心前柔性勸導違規抽菸計 8 人次(3 月 15、28 日，對象為船訓班學員*5、施工工人*1、學生*2)。

(八) 僑生輔導

1. 106 年 3 月份協助顏○○等 9 員辦理工作證申請相關事宜。
2. 106 年 3 月份協助楊○○等 9 員完成健保卡申請相關事宜。
3. 106 年 3 月份協助林○○等 7 位完成健保轉入相關事宜。
4. 105 學年度僑生週文食展，預訂於 106 年 4 月 26-27 日(星期三、四)1100-1300 及 1600-1800 時，假第一餐廳前廣場辦理。

(九) 校外賃居生輔訪

1. 105-2 學期 3 月份校外賃居訪視學生共計 35 戶 67 人次，如附表。

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	10	0	1	8	16	35
人數	16	0	2	14	35	67

2. 3 月 22 日學務長訪視商船系 2A 龔○○等 3 戶 3 員；3 月 29 日副學務長訪視通訊系 2A 陳○○等 3 戶 4 員。
3. 3 月 29 日假行政大樓第二演講廳，辦理賃居安全講座暨房東座談，本次活動田

學務長、王副學務長、軍訓室主任及各系輔導教官均與會，參與同學計 46 人，房東 5 人。期藉專業分析，及同學、房東面對面互動座談，創造安全舒適及互助和諧之校外賃居生活品質。

(十)關懷輔導學生

105-2 學期 3-4 月份輔導關懷學生紀錄共計輔導學生 200 人次，分別計有生活關懷 115 人次、學業關懷 46 人次、其他 36 人次、意外事件 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	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	光 電 系	養 殖 所	法 政 系	海 資 所	食 科 進	輪 機 系	通 訊 系	航 管 進	僑 生	合 計
疾病照料																								0
急難救助												1												1
情緒疏導																								0
學業關懷									4	1	37								4					46
生活關懷	3	8	1	3	8				1	13	34		3	6	2		1			10			22	115
意外事件 處理							1														1			2
與學生家長 聯繫																								0
賃居糾紛																								0
教官服務 他校學生																								0
其 他											36													36
合計	3	8	1	3	8	0	1	0	5	14	107	1	3	6	2	0	1	0	0	14	1	0	22	200

十三、「心理衛生三級預防」

(一)個別諮商

105 學年度第二學期截至 106 年 4 月 14 日止，個別諮商共服務 263 人次(諮商個案人數共計 109 人)，主要為學生自行預約來談。統計各類諮商議題以精神情緒(21.26%)、自我探索(14.83%)以及課業學習(13.31%)佔大多數，其議題內容詳如下表。

106 年 2 月 1 日至 106 年 4 月 14 日個別諮商主訴議題人次統計表

議題	精神 情緒	自我 探索	課業 學習	人際 關係	家庭 關係	愛情 關係	生活 適應	高關懷	生涯 發展	性別 議題	其他	網路 沉迷	危機 狀況	生理 健康	總計
總計	56	39	35	29	23	20	16	16	13	7	4	3	2	0	263
百分比 (%)	21.29 %	14.83 %	13.31 %	11.03 %	8.75%	7.60%	6.08%	6.08%	4.94%	2.66%	1.52%	1.14%	0.76%	0.00%	100%
排序	1	2	3	4	5	6	7	7	9	10	11	12	13	14	N

105 學年度第二學期截至 106 年 4 月 14 日止，海運學院 57 人次(21.67%)、生科

院 57 人次(21.67%)與工學院 55 人次(20.91%)佔多數，各學院個別諮商來談人次統計如下表。

106 年 2 月 1 日至 106 年 4 月 14 日各學院個別諮商來談人次統計

單位	海運	生科	海資	工	電資	人社	法政	教職員	其他	總計
人次	57	57	16	55	48	14	7	9	0	263
百分比(%)	21.67%	21.67%	6.08%	20.91%	18.25%	5.32%	2.66%	3.42%	0.00%	100%

(二)大一學習促進課程

- 1.105 學年度大一學習促進課程檢討會議業於 106 年 2 月 22 日召開完畢，會中提議圖資處參考諮詢組部份結合新生入學教育週辦理，教務處實習暨就業輔導組自行辦理大一到大四系列課程，詳細辦理內容擬於第一次籌備會議中討論。
- 2.106 年度大一學習促進課程第一次籌備會業於 106 年 4 月 14 日召開完畢，會中決議圖資處參考諮詢組併於新生入學教育週 9 月 4 日，與衛保組新生體健及諮輔組心理健康日共同辦理；教務處實就組以院為單位自行辦理相關活動。

(三)心理高關懷學生輔導

- 1.105 學年度新生受測率為 99.13%，今年度新生心理測驗持續辦理。
- 2.諮輔組進行高關懷學生初步關懷，系主任、導師業於 106 年 2 月收到經諮輔組評估後仍需後續關懷及未聯繫上的 25 名疑似高關懷新生名單，及關懷方式建議表暨量表說明，並進行關懷，導師、系主任填妥晤談紀錄表後，於 4 月底前繳回諮輔組。

105 學年度新生高關懷各系追蹤狀況如下：

學院	班級	人數	繳回狀況
生科院	食科系食科組	1	全數繳回
	食科系生技組	1	業於 4/10 發信提醒
	養殖 A 班	0	
	養殖 B 班	1	業於 4/10 發信提醒
	生科系	0	
電資學院	電機 A 班	1	業於 4/10 發信提醒
	電機 B 班	1	業於 4/10 發信提醒
	資工 A 班	0	
	資工 B 班	1	業於 4/10 發信提醒
	通訊系	0	
	光電系	1	全數繳回
海運學院	商船 A 班	0	
	商船 B 班	0	
	航管 A 班	0	
	航管 B 班	1	全數繳回
	運輸 A 班	0	
	運輸 B 班	1	業於 4/10 發信提醒
	輪機系動力組	0	
	輪機系能源組	2	業於 4/10 發信提醒
海洋法政	觀光系	0	

	法政系	0	
工學院	機械 A 班	3	業於 4/10 發信提醒
	機械 B 班	3	業於 4/10 發信提醒
	造船系	3	全數繳回
	河工 A 班	0	
	河工 B 班	1	全數繳回
海資院	環漁系	2	全數繳回
	海洋系	2	業於 4/10 發信提醒
人社院	文創系	0	
共計			25

(四)小太陽志工團

本學期業已辦理 1 場次期初大會、3 場次專業成長團體、1 場校外機構參訪服務活動，持續辦理、1 場次專業成長團體、1 場次期末大會及協助諮輔組辦理 high 嗨大情歌大賽，並持續辦理相關專業課程培訓，學習輔導相關知能，以發揮小太陽志工之功能。

- (五)106 年度「開創性別新世界」校園性騷擾、性侵害或性霸凌防治特色主題計畫為落實性騷擾、性侵害與性霸凌防治教育，業已向教務部申請第二年度之特色主題計畫，經教育部核定計畫金額共計 296,480 元(含補助款 150,480 元、配合款 146,000 元)，俟教育部經費核撥後，賡續辦理相關活動。

十四、性別平等教育委員會

- (一)校安通報序號 1103285 疑似性騷擾案件，申請調查人於 106 年 4 月 13 日向本校正式提出性騷擾申請調查。106 年 4 月 18 日召開本學期性別平等教育委員會第 2 次防治組會議，會議決議受理本案，並依據性別平等教育法調查處理。

- (二)海大性平字第 20160120 號案，相關處遇情形說明如下：

1. 依據 105 年 10 月 13 日性別平等教育委員會之會議，安排被申請調查人自 3 月 8 日至 3 月 24 日接受性平教育課程 8 小時。
2. 業於 105 年 5 月 11 日將本案處理情形與相關資料陳報教育部，本案結案。

- (三)海大性平字第 20160613 號案，相關處遇情形說明如下：

1. 被申請調查人於 106 年 1 月 23 日向人事室提請救濟，3 月 14 日人事室召開教師申訴評議委員會，本組由性平會執行秘書、本組組長及承辦人列席說明，會議決議申訴駁回。
2. 業於 105 年 12 月 21 日將本案處理情形與相關資料陳報教育部。

- (四)海大性平字第 20161025 號案，處遇情形說明如下：

1. 105 年 10 月 28 日性平會防治組受理本案。依據 105 年 12 月 13 日性平會審議結果，本案性騷擾不成立。惟重新評估被申請調查人之情形重新排案，自 106 年 3 月 10 日起每週持續晤談。
2. 業於 105 年 12 月 21 日將本案處理情形與相關資料陳報教育部，本案結案。

- (五)海大性平字第 20161122 號案，處遇情形說明如下：

1. 依據性平會暨學生獎懲委員會之決議，本案性騷擾成立，行為人予以記大過 1 次，同時學校於必要時提供相關之諮商與法律協助。
2. 自 103 年迄今，行為人共累計 3 次小過 2 次大過，依據本校學生獎懲辦法，得予勒令退學，並書面通知家長。行為人對懲處結果無疑義，業於 106 年 4 月 10

日勒令退學，於 106 年 4 月 13 日返回僑居地。

十五、導師業務

(一)全校導師座談會

1. 為落實校園心理衛生三級預防，增進學生心理健康，提供完善輔導與危機預防機制，原訂於 106 年 4 月 20 日(星期四)中午 12:10 假學生活動中心三樓展演廳辦理之全校導師座談會，因故改為 4 月 19 日(星期三)。
2. 本次主題為「學生趨於多元-思覺失調知多少」。
3. 學士班導師出席率為 59.39%，研究所導師出席率為 41.54%。
4. 整體滿意度 95%(非常滿意 49%，滿意 46%)。

(二)學生班級活動費

1. 105 學年度第 2 學期日間學制共授權各系(所、中心)學生班級活動費\$741,716 元，截至 4 月 11 日止，執行率為 35%。
2. 105 學年度第 2 學期夜間學制共授權學生班級活動費\$51,667 元，截至 4 月 11 日止，執行率為 23.6%。

十六、班會統計

- (一)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。
- (二)105 學年度第 2 學期統計至 4 月 10 日止班會召開次數如下表。文創系班會達成率居冠，為 100%。學院則以人社院班會達成率 60%居冠。

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	2	8	0.25	16	12.50%
	航管系	3	8	0.38	16	18.75%
	運輸系	2	8	0.25	16	12.50%
	輪機系	4	8	0.50	16	25.00%
生科院	生科系	6	4	1.50	8	75.00%
	食科系	1	8	0.13	16	6.25%
	養殖系	2	8	0.25	16	12.50%
海資院	海洋系	3	4	0.75	8	37.50%
	環漁系	3	4	0.75	8	37.50%
工學院	河工系	5	8	0.63	16	31.25%
	機械系	5	8	0.63	16	31.25%
	造船系	3	4	0.75	8	37.50%
電資學院	電機系	11	8	1.38	16	68.75%
	資工系	8	8	1.00	16	50.00%
	通訊系	4	4	1.00	8	50.00%
	光電系	1	2	0.50	4	25.00%
人社院	文創系	2	1	2.00	2	100.00%
	師培中心	4	4	1.00	8	50.00%
法政院	觀光系	2	3	0.67	6	33.33%
	法政系	2	2	1.00	4	50.00%
進修學士班	食科系	2	4	0.50	8	25.00%
	航管系	7	8	0.88	16	43.75%

學院	本學期開班會次數	班級數目	各院平均班會次數	每學期各院應開班會次數	達成率(%)
海運學院	11	32	0.34	64	17.19%
生科院	9	20	0.45	40	22.50%
海資院	6	8	0.75	16	37.50%
工學院	13	20	0.65	40	32.50%
電資學院	24	22	1.09	44	54.55%
人社院	6	5	1.20	10	60.00%
法政學院	4	5	0.80	10	40.00%
進修學士班	9	12	0.75	24	37.50%

十七、內部控制

(一)校園自我傷害危機處置

1. 河工系 4 年級生，系助教表示個案目前情緒穩定、適應狀況良好。個案排斥諮商介入，未來仍維持原案透過與助教溝通的方式進行關懷。
2. 航管系 2 年級生，目前穩定就醫，院心理師與家長溝通討論後，未來仍主動以電話方式關懷學生。
3. 食科系 3 年級生，院心理師與個案聯繫並提供相關輔導資源，個案表示已就診暫時不需學校輔導系統介入，考量個案抗拒院心理師關懷，協請與該個案同班之小太陽志工了解個案狀況，有需要時通報院心理師，以便即時進行後續處遇。

(二)校園性侵害性騷擾及性霸凌事件危機處置

1. 海大性平字第 20161025 號案：考量被申請調查人之行為模式可能造成其他同學緊張害怕或不舒服之感受。106 年 3 月 1 日再次評估被申請調查人之情形並重新排案，自 106 年 3 月 10 日起每週持續晤談，以協助其調整人際互動之界限。
2. 海大性平字第 20161122 號案：本組持續追蹤關懷行為人，業於 3 月 6 日、3 月 10 日、3 月 15 日、3 月 23 日、3 月 29 日及 4 月 6 日與學生面談或電話討論，關懷學生狀況，與其討論獎懲安排、後續因應策略等議題，並適時提供協助。學生家長已知悉該生勒令退學等情形，並提供相關之協助，學生於 4 月 13 日返回僑居地。

十八、二一學分不及格學生追蹤關懷

- (一)業已於 106 年 3 月 3 日(五)收到教務處提供之二一學生名單，比對 104-1、104-2 及 105-1 連續三學期二一名單，重疊者計 73 人。
- (二)本組業已於 3 月 13 日(一)起以電話關懷二一學生，截至 4 月 13 日聯繫上的人數共 37 人(結案 30 人，安排後續諮商 1 人，後續關懷 6 人)，追蹤未成共 36 人，擬於 5 月 31 日(三)前追蹤關懷完畢。

關懷方式	電話關懷結案	轉入諮商	後續關懷*	追蹤未成	總數
人數	30	1	6	36	73

*後續關懷為已與個案進行電話關懷，經心理師評估雖未有立即諮商的需要(或個案不願意諮商但願意接受去電關心)，但後續仍需不定期關懷。

十九、轉復學生輔導

- (一)105學年度第2學期轉學生共計39位，業已於106年2月15日辦理寒轉新生座談會、3月16日辦理轉復學生座談會(補測)，進行身心適應量表施測共兩場次。實際受測人數計36人，施測率達92%。
- (二)105學年度第2學期復學生共計39位，業已於106年3月16日邀請大學部復學生(13位)參與身心適應量表補測，實際受測人數4人，施測率31%；其餘9人，4人電話關懷，4人簡訊關懷，1人mail關懷。碩士班、博士班復學生共26人，考量個別差異性大，擬以電話、e-mail方式進行個別關懷，截至4月17日，已聯繫上4人，22人持續追蹤關懷。
- (三)105學年度第2學期轉復學生身心應適量表施測總人數共計40人，高關懷對象共計11人(轉學生10人，復學生1人)，目前11人皆已解測完畢，其中3人排入諮商。此外，29位非高關懷學生業已於106年3月21日前以E-mail寄發測驗結果解釋單。詳細測驗統計結果如下：

105學年度第2學期轉復學生座談會-身心適應量表(N=40)

分量表百分等級	生活困擾	時間困擾	生涯困擾	學習困擾	家庭困擾	人際困擾	感情困擾	情緒困擾	精神困擾	生理困擾
49以下	30	26	31	29	23	25	29	29	26	32
50-84	9	11	6	9	10	12	10	9	11	5
85-94	0	3	3	2	4	3	1	2	2	3
95以上	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0

二十、身心障礙學生輔導

- (一)依據「國立臺灣海洋大學學務處諮商輔導組資源教室課業輔導申請要點」之規定，召開課業輔導申請審查會議，詳如下表：

會議時間	主持人	受理案量及審查結果
3月22日	諮輔組組長	3案；通過。
3月29日	諮輔組組長	1案；通過。
4月18日	諮輔組組長	1案；通過。
4月19日	諮輔組組長	1案；通過。

- (二)業於3月7日(二)假諮輔組團體室辦理學生輔導活動之「電影賞析-麥田書香」，共計22人參與，活動滿意度達100%，成果彙報表已上網公告以利參閱。
- (三)業於3月18日(六)協同荒野保護協會假富陽生態公園辦理學生輔導活動之「特殊自然體驗導覽」活動，共計12人參與。成果彙報表陳核後，擬上網供參。
- (四)業於3月29日(三)假諮輔組團體室辦理「蝶谷巴特手作藝術工坊」，共計20人參與，活動滿意度達100%，成果彙報表已上網公告以利參閱。
- (五)擬於5月2日、5月16日、5月16日及5月23日(二)假諮輔組團體室辦理學生輔導活動之「情緒逆轉勝-電影賞析團體活動」，邀請曾滄琪諮商心理師帶領，預計12人參與。
- (六)擬於5月23日(二)假行政大樓3樓會議室辦理資源教室輔導檢討會議，共同討論課輔及同儕協助服務之內容與困境，預計25人參與。

二一、品德教育推廣與深耕學校計畫

(一)「105 學年度教育部補助大專校院辦理品德教育推廣與深耕學校計畫補助新臺幣 15 萬元整業已匯入本校帳戶。

(二)105 學年度品德教育活動規劃如下表：

推展內容																
基隆市品德策略聯盟學校系列服務活動	品德策略聯盟會議(105 年 11 月 18 日)、(106 年 3 月 3 日)															
友善城市	<p>「校園社區角落美感」營造活動</p> <p>106 年 3 至 6 月：基隆市東光國小進行校園美化</p> <p>品德策略聯盟學校與基隆市公車處合作「大城小愛_心感動」公車徵稿比賽，比賽以「感恩行善」為主題並分一般組「新詩圖文」比賽及特教組「品德標語著色比賽」。</p> <p>105 學年度得獎作品於 8 月張貼於公車內部中</p> <p>106 年 2 月：規劃(比賽細則)</p> <p>3 月：推廣(海報)</p> <p>4 月：比賽公告、收件、評審會議</p> <p>5 月：公佈名次、頒獎、活動彙報</p>															
	<p>1. 倫理股長辦理公益活動-團康及說故事培訓課程</p> <p>(1)培訓課程：於 106 年 03 月 18 日(六)及 3 月 25 日(六)邀請康輔協會及林老師兒童劇團協助培訓(共計 16 位倫理股長)。</p> <p>(2)活動辦理：擬於 106 年 5 月 25 日(四)</p> <p>(3)活動對象：基隆市和平國小。</p> <p>(4)活動內容：小劇場方式融入團康與品德教育意涵進行說故事活動</p> <p>2. 倫理股長拍攝「品德微電影」</p> <p>(1)影片主題：海洋新生活</p> <p>(2)影片意涵：以「海 young 生活守則」，上課不遲到、穿著要整齊、考試不作弊、校園不抽菸主題融入影片，與大一新生宣導校園品德。</p> <p>(3)影片期程：預計 106 年 7 月拍攝完畢。</p>															
	<p>「邁向成功之道」課程</p> <p>105 年 11 月：課程規劃，師資邀請。</p> <p>105 年 12 月：課程大綱，上傳共教中心。</p> <p>106 年 2 月至 6 月：課程執行內容(如下表)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>週次</th> <th>日期</th> <th>課程內容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>106 年 2 月 21 日</td> <td>課程介紹-田學務長華忠【邁向成功之道課程】課程內容介紹</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>106 年 2 月 28 日</td> <td>和平紀念日</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>106 年 3 月 7 日</td> <td>說故事培訓課程故事與小孩+繪本賞析與應用-何冠青老師</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>106 年 3 月 14 日</td> <td>說故事培訓課程多元的說故事技巧與方法-何冠青老師</td> </tr> </tbody> </table>	週次	日期	課程內容	1	106 年 2 月 21 日	課程介紹-田學務長華忠【邁向成功之道課程】課程內容介紹	2	106 年 2 月 28 日	和平紀念日	3	106 年 3 月 7 日	說故事培訓課程故事與小孩+繪本賞析與應用-何冠青老師	4	106 年 3 月 14 日	說故事培訓課程多元的說故事技巧與方法-何冠青老師
週次	日期	課程內容														
1	106 年 2 月 21 日	課程介紹-田學務長華忠【邁向成功之道課程】課程內容介紹														
2	106 年 2 月 28 日	和平紀念日														
3	106 年 3 月 7 日	說故事培訓課程故事與小孩+繪本賞析與應用-何冠青老師														
4	106 年 3 月 14 日	說故事培訓課程多元的說故事技巧與方法-何冠青老師														

推展內容			
	5	106年3月21日	說故事培訓課程說故事的聲音變化-何冠青老師
	6	106年3月28日	【大手牽小手品格向前走】-說故事服務-東信國小(第1組)、第2組留校進行排演
	7	106年4月4日	兒童節、民族掃墓節
	8	106年4月11日	【大手牽小手品格向前走】-說故事服務-東光國小(第2組)
	9	106年4月18日	期中考週
	10	106年4月25日	海 young 心品格-生命教育電影公播「愛的萬物」
	11	106年5月2日	海 young 心品格-生命教育講座邀請漸凍人協會病友講師，並搭配隨行照顧者隨行演講，以自身生命歷程分享教育。
	12	106年5月9日	海 young 心品格-海大的彩色夢盧銘世老師分享推動近十年的綠手指行動累積經驗
	13	106年5月16日	海 young 心品格-海大的彩色夢第1組至東光國小環境教育及角落美感改造活動。
	14	106年5月23日	海 young 心品格-海大的彩色夢第2組至東光國小進行環境教育及角落美感改造活動。
	15	106年5月30日	端午節
	16	106年6月6日	【大手牽小手品格向前走-校內揀菸蒂服務】活動帶領人：田學務長華忠於校內不同地點，同時進行揀菸蒂服務。
	17	106年6月13日	期末心得分享活動帶領人：田學務長華忠修課同學課程內容心得分享說故事培訓與服務、生命教育電影公播、社區角落美感營造。
	18	106年6月20日	期末考
品德績優 畢業生遴選	106年4月13日遴選表收件截止 106年5月遴選10位品德績優畢業生		

二二、105學年度北聯大系統品德策略聯盟活動規劃-開放四校品德相關課程校際選課

- (一)學校選課系統設置「臺北聯合大學系統」選課專區供學生自行選課。
- (二)持續分享四校校際選課訊息與活動辦理訊息。

二三、服務學習助學金管理

- (一)全校各單位甲類服務學習助學金支用情形詳如下表：

106 年度全校各單位甲類服務學習助學金支用情形						
編號	單位	基準	甲類			
			原始分配金額(元)	1-3月執行數(元)	剩餘	1-3月執行比例
1	秘書室	53,098	637,171	197,552	439,619	31.00%
2	許副校長室	16,559	198,702	42,028	156,674	21.15%
3	蔡副校長室	16,559	198,702	59,784	138,918	30.09%
4	教務處	98,909	1,186,913	263,224	923,689	22.18%
5	研發處	44,929	539,145	140,469	398,676	26.05%
6	學務處	126,397	1,516,759	360,011	1,156,748	23.74%
7	總務處	77,383	928,601	236,033	692,568	25.42%
8	圖資處	161,721	1,940,656	425,224	1,515,432	21.91%
9	國際事務處	13,468	161,611	41,307	120,304	25.56%
10	體育室	62,922	755,068	219,108	535,960	29.02%
11	人事室	22,740	272,884	67,090	205,794	24.59%
12	主計室	22,740	272,884	77,808	195,076	28.51%
13	事務組	22,520	270,235	49,210	221,025	18.21%
14	住輔組-學生宿舍	149,027	1,788,318	352,801	1,435,517	19.73%
15	海運學院	26,714	320,573	45,867	274,706	14.31%
16	生科院	46,253	555,041	177,285	377,756	31.94%
17	海資院	62,812	753,743	192,692	561,051	25.56%
18	工學院	34,111	409,326	142,019	267,307	34.70%
19	電資學院	41,948	503,378	128,565	374,813	25.54%
20	人社院	52,435	629,223	122,900	506,323	19.53%
21	法政學院	28,149	337,793	88,877	248,916	26.31%
22	共同教育中心	41,396	496,755	118,064	378,691	23.77%
23	職安中心	8,986	107,829	0	107,829	0.00%
合計			14,781,310	3,547,918	11,233,392	24.00%

(二)目前事務組及生輔組已補助原住民學生助學金1-3月共計新臺幣75,869元整。

二四、各項教育助學措施

(一)學生團體保險

1. 本校104至105學年度第1學期學生團體保險理賠申請，截至106年1月31日總計452件(含104年8月11日病故、105年10月病故及106年1月意外身故申請案件，3人死亡理賠金額總計新臺幣3,000,000元整)，理賠金額總計新臺幣5,564,525元整。
2. 105學年度第2學期截至106年3月31日止，理賠件數合計36件，理賠金額計新臺幣154,191元整。理賠情形詳如下表所示：

理賠月份	理賠件數	理賠項目類別	理賠件數	理賠金額	說明
2月	11	普通傷病醫療	8	43,976	理賠總金額 46,612
		癌症暨重大疾病	0	0	
		交通事故理賠	3	2,636	
3月	25	普通傷病醫療	9	47,008	理賠總金額 107,579
		癌症暨重大疾病	0	0	
		交通事故理賠	16	60,571	

3. 本校「學生團體保險」為2年1標，104至105學年度由遠雄人壽保險公司承保，契約有效期間將於106年7月31日屆滿。

4. 有關106至107學年度「學生團體保險」招標案，原訂106年4月11日辦理開標作業，惟因投標廠商未達3家流標，事務組刻正上網公告第二次公開招標事宜，預計於公告14日後再擇定期程進行開標作業。

(二) 學生就學貸款、生活費貸款

1. 105學年度第2學期學生就學貸款、生活費貸款，教育部於106年3月25日查核完竣，合格貸款人數總計917人(日間學制784人；進修學制133人)，申貸金額總計新臺幣27,816,990元整(含9名低收入戶、13名中低收入戶學生申貸生活費新臺幣594,792元整)。

2. 本學期就學貸款書籍費及校外住宿費業於106年4月12日撥款至學生帳號。

(三) 各類就學優待減免

1. 本校105學年度第2學期各類學生就學優待減免計459人符合資格(日間學制411人；進修學制48人)，各類別減免人數及金額統計詳如下表。業依教育部規定期程，將本學期申請資料上傳至「大專校院學生助學措施系統整合平臺」，俾利政府各部會進行所得查核及發放助學金順序之勾稽比對。

2. 各項統計分析：

(1) 申請人數：身心障礙人士子女、低收入戶學生及原住民族籍學生等項分別以208人、68人及60人列居前三高項次。

(2) 學雜費短收金額比例：身心障礙人士子女、低收入戶學生及原住民族籍學生等項分別以40.71%、21.15%及14.75%列居前三高項次。

(3) 與去年同期符合資格人數比較：與104學年度第2學期符合資格人數(476人)相較，本學期各類學生就學優待減免人數減少19人。

各類學雜費減免項目		日間學制		進修學制		項目小計		
		人數	金額	人數	金額	人數	金額	估學雜費短收比例
身心障礙人士子女	極重度/重度	60	1,542,811	3	72,290	63	1,615,101	18.95%
	中度	51	887,934	6	74,522	57	962,456	11.29%
	輕度	80	829,108	8	63,164	88	892,272	10.47%
	小計	191	3,259,853	17	209,976	208	3,469,829	40.71%
低收入戶學生		61	1,612,814	7	189,959	68	1,802,773	21.15%
中低收入戶學生		51	774,795	3	47,370	54	822,165	9.65%
原住民族籍學生		49	1,055,499	11	201,742	60	1,257,241	14.75%

身心障礙學生	極重度/重度	3	73,589	1	27,810	4	101,399	1.19%
	中度	8	163,662	6	151,287	14	314,949	3.70%
	輕度	18	185,037	1	48,372	19	233,409	2.74%
	小計	29	422,288	8	227,469	37	649,757	7.62%
特殊境遇家庭之子女	13	204,405	0	0	13	204,405	2.40%	
卹內軍公教遺族學生	15	226,990	1	31,381	16	258,371	3.03%	
卹滿軍公教遺族學生	2	38,660	1	19,224	3	57,884	0.68%	
現役軍人子女	0	0	0	0	0	0	0%	
總計		411	7,595,304	48	927,121	459	8,522,425	100%

3.106 學年度第 1 學期各類學生就學優待減免第一階段先期減免受理期間訂於 106 年 4 月 24 日起至 5 月 5 日止受理申請。

(四)教育部大專校院弱勢助學計畫

1. 助學金(每學年度)

105 學年度本校通過弱勢助學計畫「助學金」總計 187 人(日間學制 178 人；進修學制 9 人)符合資格，補助金額總計新臺幣 2,617,500 元整，將於下學期註冊繳費單逕行扣減，倘補助金額扣除學期學雜費仍有餘額者，本校將另行撥付。各項級距補助人次及金額統計詳如下表。

申請資格 - 家庭年所得		補助金額 (元)	補助人次	105 學年度第 2 學期學雜費扣減補助金額小計(元)
級距				
第一級	30 萬以下	16,500	120	1,971,750
第二級	超過 30 萬~40 萬以下	12,500	22	275,000
第三級	超過 40 萬~50 萬以下	10,000	20	200,000
第四級	超過 50 萬~60 萬以下	7,500	15	112,500
第五級	超過 60 萬~70 萬以下	5,000	10	50,000
總計			187	2,609,250

2. 生活助學金(每月)

105 學年度生活助學金通過資格審查合格計 40 位。預定 105 學年度執行生活服務學習期間至 106 年 6 月止。

3. 住宿優惠

(1)105 學年度第 2 學期計 27 名學生符合「低收入戶學生校內免費住宿」資格，住宿費減免金額總計新臺幣 22 萬 4,750 元整，歷年校內免費住宿人數暨補助金額統計趨勢詳如下表所示。

(2)依據本校「弱勢學生助學計畫實施辦法」第 2 條第 4 項之規定，案內通過審核者，須配合本校安排從事 25 小時宿舍生活服務學習工作，本組將通知前項人員至住宿輔導組報到，從事總計 669 小時之宿舍生活服務學習，惠請住宿輔導組協助安排工作時段及內容。

本校低收入戶學生免費住宿優惠歷年申請人次暨金額一覽表		
學期別	人次	免費住宿費減免金額
097-2	26	196,100
098-1	36	271,900
098-2	37	281,350
099-1	43	334,850
099-2	42	326,200
100-1	38	288,800
100-2	30	228,700
101-1	45	351,250
101-2	39	297,000
102-1	51	400,950
102-2	36	281,300
103-1	51	397,950
103-2	38	296,600
104-1	45	353,250
104-2	34	266,900
105-1	35	291,550
105-2	27	224,750

(五)獎助學金

1. 105 學年度第 2 學期截至 106 年 4 月 12 日止，共辦理 95 項校外獎學金，各項校外獎學金申請日期依公告辦理。
2. 105 學年度第 2 學期辦理 28 項校內獎學金，訂於 106 年 3 月 1 日開始申請，3 月 31 日截止；校內獎學金審查會議訂於 4 月 28 日召開。
3. 本學期新增 3 項校外捐助校內獎學金，包括馮台源校友及夫人邵玉花女士伉儷獎助學金、馬來西亞校友會獎學金、劉靜蓉校友清寒優秀學生獎學金。
4. 本學期廣源慈善基金會獎助學金共計 21 人通過申請，每名獲助學金 25,000 元，另有 7 名學業表現優異同學額外獲 4,500 元學業成績優秀獎學金，共計獲獎助學金 565,500 元。
5. 本校原住民服務學習助學金提供原住民籍學生申請，每月服務上限 40 小時，核發表現優異學生每月上限新臺幣 6,000 元整，目前申請學生共計 14 人。
6. 105 學年度第 2 學期海洋書卷獎(含國際事務處陸生書卷獎頒發)訂於 106 年 5 月 25 日(星期四)下午 3 時假第二演講廳辦理；經 4 月 6 日行政會議臨時提案通過提高書卷獎獎學金，第一名為新臺幣 1 萬元、第二名 8 仟元、第三名 6 仟元，自本學期開始發佈施行。

(六)僑生獎補助

1. 本校 105 學年度第 2 學期研究所優秀僑生獎學金獲教育部補助 3 個名額，每名 6 萬元，審查會議將於 4 月 17 日召開。
2. 本年度清寒僑生助學金除 105 學年度第 1 學期原訂獲補助 44 個名額外，另獲

教育部增額補助新南向政策國家之僑生 9 個名額；增額名單審查會議業於 106 年 3 月 14 日召開。

(七) 學生急難救助

105 學年度第 2 學期截至 106 年 4 月 10 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	0	1	0	2	3	24,000
學產基金急難救助	1	0	0	0	1	0	0	2	30,000
民間單位急難救助	0	0	0	0	0	0	0	0	0
個人捐助	0	0	0	0	0	0	0	0	0
總計	1	0	0	0	2	0	2	5	54,000

二五、學生獎懲暨操行成績

105 學年度第 2 學期截至 106 年 4 月 10 日止，學生獎懲委員會共召開 1 次會議，審議 3 個案件，共計 5 人。105 學年度第 2 學期學生獎懲情形詳如下表所示：

月份	獎懲件數	獎懲項目類別	次數	人次	說明	
3 月	3	獎勵	嘉獎			其中 1 名記大過同學因歷年在校共累計三大過，予以勒令退學。
			記功			
			大功			
			申誡			
		懲處	記過	2	3	
			記大過	2	2	
			勒令休學			
			勒令退學			

二六、106 級畢業典禮

106 級畢業典禮訂於 106 年 6 月 10 日(星期六)舉行，第 1 次籌備會議業於 106 年 4 月 21 日召開完畢，刻正展開各項籌備工作，程序表草案詳如 [附件 第 89 頁](#)：

- (一) 業惠請各學系(所)及進修推廣組轉知各畢業班級班代表於 106 年 5 月 12 日(星期五)前掃描 QR-Code，填報各畢業班級出席預估人數並提醒畢業生依保管組規定期程借用學位服。



- (二) 業惠請各學系(所)、軍訓室、國際學生事務組及進修推廣組於 106 年 4 月 14 日(星

期五)推選各學制正冠代表及學士班學業成績優良獎(含進修學士班)上臺受獎代表。

- (三)業惠請各學系(所)自行規劃頒發各畢業班學業成績優良獎、品德楷模獎及課外學習表現優異獎獲獎學生獎牌(座、碑)。
- (四)業惠請註冊課務組、生活輔導組、體育室、課外活動指導組及航運管理學系推選學業成績優良獎、品德楷模獎、體育表現優異及課外學習表現優異獎，並製作各獎項之獎牌(座、碑)。
- (五)本屆典禮主視覺設計將邀請「海洋文創設計產業學士學位學程」進行整體設計，設計項目計邀請卡、育樂館內部及育樂館走廊。

二七、社團輔導

- (一)康樂性社團-鋼琴社參加「106 年全國大專校院學生社團評選暨觀摩活動」榮獲大專校院組康樂性社團特優獎第一名殊榮，為校爭光。
- (二)輪機系學會、文創系學會、航管系學會、觀光系學會及食科系學會於4月23日(日)每系推派10名學生參加 tara 太平洋探險隊蒞臺開幕式歡迎活動。另文創系學會協助設計相關參觀引導動線海報;觀光系學會協助4月23日(日)~4月30日(日)相關引導事宜。另魔術社、吉他社、熱舞社及熱音社協助安排4月29日(六)-30日(日)tara 太平洋探險隊蒞臺活動表演。
- (三)樂水社於3月24日(五)至3月26日(日)辦理重潛訓練並結合淨海活動，共計25位社員參加。另於4月8日(六)舉辦30周年社慶活動，共計近70位畢業校友返校參與水域活動趣味競賽以及慶祝晚會，校友們充分感受到母校的躍進成長，以及在校生的熱情與準備社慶的用心。
- (四)南高屏友會於3月30日(四)傍晚辦理返鄉專車，共計臺南一部、高雄一部；中友會同日亦發一臺車回臺中，返鄉專車選訂合法優質之遊覽車公司提供同學返鄉及聯誼服務，已足見有相當口碑與服務績效。
- (五)社會服務團4月6日(四)於中興國小辦理文康活動，共計參與人數40人。博幼社4月9日(日)於正濱國小辦理育樂營活動，共計參與人數60人。
- (六)畢聯會輔導

1. 106 級畢聯會

- (1)106 級畢聯會畢業生創作主題曲甄選比賽，經遴選後由航管系陳律安同學詞曲創作脫穎而出，歌名為「那些青春」。
- (2)3月29日(三)假海洋廳辦理「隱身歌王」-畢業歌主唱徵選活動，為畢業歌選出主唱人員，經由專業的評審討論後一機械3A吳晨維同學以最高積分錄取，並安排於畢業典禮會場演唱畢業歌。
- (3)於4月27日(四)假學生活動中心烘焙教室辦理「畢業烤·烘焙」活動，透過烤烘焙布朗尼活動，再次聯繫畢業生之間的情誼。
- (4)蔡國珍副校長與畢業班代座談會擬於5月4日(四)下午2時30分假學生活動中心B01教室召開。

2. 107 級畢聯會

- (1)107 級畢業生個人拍照及團體拍照時間為個人學(碩)士照：4月24日(一)至5月13日(六)，另班級團拍：5月8日(一)至5月27日(六)。
- (2)107 級畢聯會第4次籌備會議-「拍照說明會」於4月11日(二)下午4時10分假學生 活動中心 B01 教室召開。

二八、學生活動中心維護

- (一)門禁及空調伺服器主機年限已過5年，運轉速度已不堪負荷，已進行更新汰換。

- (二)107 年公有建築物智慧化申請期限為 5 月 11 日(四)，針對「空調系統節能策略導入節能改善」項目進行申請，並依規定編列 30%自籌經費。
- (三)活動中心 3 樓展演廳舞臺區漏水整修工程進行中，擬於 4 月底前完成。
- (四)活動中心牆面油漆處理工程安排於 4 月 15 日(六)至 19 日(三)進行，為考量學生安全，工程進行時拉封鎖線及派人員駐守，並將工程日期公告於本組網站最新消息。

二九、學生會及學生議會輔導

(一)學生會正副會長暨學生議員選舉

106 學年度學生會正副會長暨學生議員選舉於 5 月 16 日(二)至 5 月 18 日(四)辦理，候選人登記時間至 4 月 24 日(一)截止，應選出學生會正副會長 1 組及學生議員 49 席。

各活動時程及地點如下：

時間	活動名稱	地點
4/10(一)	資訊公告日期	課指組網頁及 FB 社團
4/24(一)23:59	登記參選截止日	課指組
4/25(二)	審查候選人資料	
4/26(三)	候選人抽號碼手續	
4/27(四)	選舉公報公佈	
4/27(四)~5/15(一)22:00	競選活動期間	
5/3(三)18:00	政見發表會	圖書館前廣場
5/16(二)9:00~5/18(四)23:59	投票日	教學務系統
5/20(六)	當選公告	
6/12(一)17:00	議員遞補截止日	

(二)學生會相關系列活動

學生議會 3 月 28 日(二)召開例行會議，會議中審核學生會總預算。4 月 6 日(四)召開臨時會議，會議中通過選舉委員會人事任命案、畢業演唱會預算案及組織章程修訂案。4 月 7 日(五)召開 106 級選舉委員會主席遴選，本屆委員有輪機系吳沛穎、養殖系林政維、河工系王柏鈞、食科系邱乙雯、航管系蔡沛穎、機械系王劭陽及造船系國志揚，經投票，由輪機系吳沛穎擔任主席、航管系蔡沛穎擔任副主席。

三十、校長有約座談會

105 學年度第 2 學期「海洋人·對話-與校長有約座談會」擬訂於 5 月 15 日(一)假學生活動中心展演廳召開，出席學生代表開會通知單已轉送相關單位協助通知，亦請輔導老師協助提醒社團夥伴至課指組領取會議通知單，並於 4 月 26 日(三)下午 5 時前將出席意願調查及提問單繳回至課指組。

三一、辦理蔡衍明愛心基金會公益青年送愛下鄉趣-三節青年公益送愛活動

蔡衍明愛心基金會公益青年送愛下鄉趣-2017 年端午節慰問活動共收 114 件申請案，

經本校初審，計有 109 件符合資格(學生 20 件、呂美玲議員辦公室 50 件、基隆市救國團 39 件)，4 月 24 日(一)前寄出相關資料至蔡衍明愛心基金會，俾利最後審核。另本次端午節慰問活動於 5 月 16 日(二)下午 14:00 假基隆市救國團辦理公開慰問活動，並由蔡衍明基金會執行長及本校張清風校長親自到場頒發慰問金，推廣本次送愛活動。

三二、TARA 研究帆船蒞臺系列活動

- (一)本校「DearOcean 愛·海洋攝影比賽」活動粉絲專頁截至 4 月 11 日(二)止共累積 324 名粉絲人數進行活動追蹤，貼文觸及瀏覽達 3,200 人次，目前已徵得 87 件投稿件數。
- (二)配合 TARA 研究船活動，擬於基隆港前二樓觀景臺安排場佈及相關表演安排活動如下：

日期	預計時間	活動內容
4 月 21 日(五)	中午 12:10-13:00	觀光系學會行前說明會 (學生活動中心 B01 教室)
4 月 22 日(六)	下午 13:00-17:00	場佈安排及背板 truss 架設、器材運送至活動會場
4 月 23 日(日)	下午 13:00-13:10	太鼓團迎賓表演
4 月 27 日(六)-4 月 30 日(日)	上午 14:00-10:40 下午 15:00-15:40	不登船解說導覽
4 月 29 日(六)	下午 14:00-15:00	社團暖場表演： 熱音社、魔術社
4 月 30 日(日)	上午 10:00-12:00	社團暖場表演： 吉他社、魔術社、熱舞社

- (三)TARA 法國研究船於 4 月 23 日(日)蒞臺，屆時於基隆港東岸碼頭將舉辦盛大記者會及歡迎儀式。TARA 研究船解說導覽人員訂於 4 月 26 日(三)上午登船訓練、下午派 6 位同學協助中文解說導覽。並自 4 月 27 日(四)起至 4 月 30 日(日)止，除原訂登船導覽的梯次外，增加上午 10:00~10:40 以及下午 3:00~3:40 兩個梯次進行陸上解說導覽服務。
- (四)預計於 4 月 13 日(四)上午 11:00 再次協同廠商勘 truss 拱門位置。另 4 月 21 日(五)假學生活動中心 B01 近行觀光系學會服務行前說明會。
- (五)相關器材預計於 4 月 22 日(六)送至活動會場進行場佈，請樂水社協助場佈事宜。

三三、FUN4 班代說明會

FUN4 導師生班際聯誼競賽活動於 3 月 7 日(二)召開班代說明會，並於 3 月 23 日(四)下午 3 時至 5 時於育樂館盛大舉辦超級躲避球開幕賽。本屆共計有 18 個班級參加 FUN4 班級競賽，其中 14 個班級參加躲避球開幕賽；預計 4 月 23 日(四)將有 16 個班級至育樂館參加團體跳繩比賽。

三四、全國大專校院學生社團評選暨觀摩活動

106 年全國大專校院學生社團評選暨觀摩活動於 3 月 26 日(日)假中正大學辦理完成，本校 J&C 鋼琴社於大學院校組-康樂性社團中脫穎而出，榮獲該組別特優獎(成

績排名第一名)，並於4月7日(五)獻獎予校長，感謝校長對學生社團的支持與鼓勵。

三五、瑞芳國中策略聯盟

本校105學年度第2學期繼續由魔術社及熱舞社至瑞芳國中進行課程教學，並擔任其社團指導老師。3月31日(五)瑞芳國中與廣達電腦辦理遊藝活動，由本校5名社團學生協助，該活動業圓滿完成。另5月9日(二)辦理學生校外教學-雲門舞集參觀活動，由本校3名社團學生協助。

三六、學生社團活動評審暨觀摩實施計畫

為落實性別平等於學生課外活動，表揚於海洋廳舉辦活動並無違反性別平等且提倡性別平等之社團，並提升學生社團創新能力，課指組特訂定實施計畫，設置學生委員九席，本案持續進行中。5月2日(二)輪機系辦理輪機之夜，5月9日(二)生科系辦理生科之夜，5月23日(二)資工系辦理資工之夜，5月23日(五)海洋系辦理海洋之夜。

三七、105學年度課外表現優異獎學金

本學年度獎學金訂於4月6日(四)公告之日起至5月8日(一)中午截止收件。訂於5月11日(四)辦理獎學金初審、5月份處務會議結束後賡續進行複審事宜。本案透過課指組官網、FB粉絲專業、學校首頁最新消息及全校教職員通知等方式廣為周知，期鼓勵符合條件之學生個人及團體踴躍提出申請。

三八、螢火蟲季活動

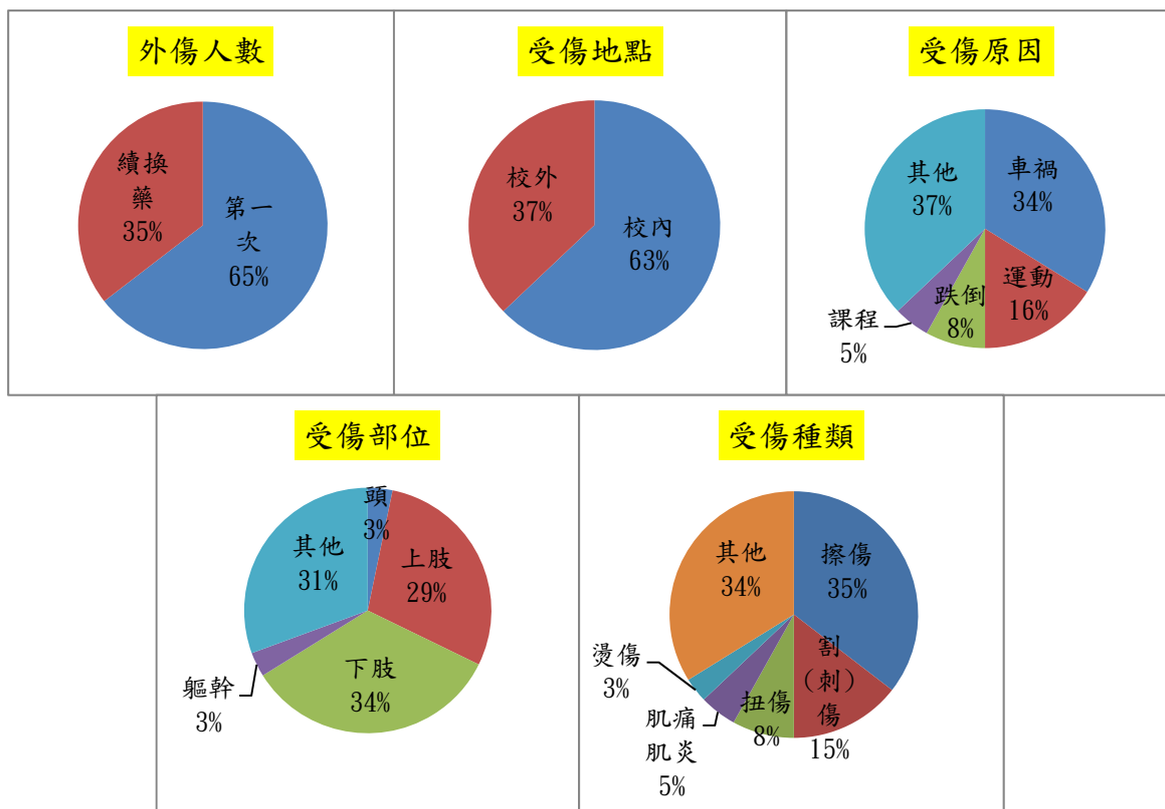
本年度螢火蟲季活動時間為5月5日(五)至5月13日(六)為期9天辦理，由生態解說群主責承辦，熱帶生物研究社、天文社及學生會協辦，預計開幕時間為5月5日(五)晚上18:30假展示廳前廣場。本次開幕式邀請和平國小學童蒞校演出，俾利推廣周遭學校合作良好關係。每日晚上3場次觀看螢火蟲，假日白天增加2時段認識龍崗生態園區生態，每場次(25場次)約100人，共計約2500人次參與。網路報名已於3月21日(二)報名額滿，相關活動資訊已於課指組網頁上公告。

三九、有關106年校長專款補助學生社團添購器材暨設備

本案業於106年3月24日(五)奉校長核定補助學生社團器材設備共計新臺幣213萬773元整(含設備費181萬2,470元及物品費31萬8,303元)，本案預計於6月前完成請購核銷事宜。

四十、醫療保健

(一)106年3月傷病諮詢服務計62人次，第1次外傷處理為40人；諮詢原因有身體不適、車禍、運動受傷、跌倒、課程及其它因素等；外傷諮詢種類以擦傷為多；受傷部位以下肢占最多數。



(二)106 年 3 月份外送就醫人數共計 4 人。

系別	原因	就醫院所與處置	後續追蹤
光電系	擦傷	三軍總醫院基隆民診處	醫師診視後給予 X 光檢查，傷口包紮，開立口服藥帶回服用。
航管系	急性腸胃炎	長庚醫院基隆院區	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。
機械系	割傷	三軍總醫院基隆民診處	醫師診視後給予針劑注射，傷口包紮，開立口服藥帶回服用。
機械系	腸胃炎	三軍總醫院基隆民診處	醫師診視後給予點滴注射，開立口服藥帶回服用，囑清淡飲食。

四一、教育部補助大專校院推動健康促進計畫

(一)「健康減重班」、「活力有氧運動」及「體適能運動」活動

1. 減重營養概念講座：

- (1)於 106 年 3 月 23 日(四)14:30~17:30 假學生活動中心 3 樓展示廳舉辦，邀請邱志瑋營養師擔任講座。
- (2)課程內容包括健康減重概念、胖與瘦的差別、肥胖種類及造成因素、如何判定肥胖 BMI、減重方法面面觀、聰明選健康吃及常見減重迷思大解密等，讓參與減重活動的教職員工生建立正確減重觀念。
- (3)參加人數總計 196 人，人數分析如下：

級別	一年級	二年級	三年級	四年級	研究所	同仁	總計
參加人數	36 人	19 人	44 人	43 人	48 人	6 人	196 人

2. 「健康減重競賽」：

以小組為單位(每組 3~5 人)，總計 46 組報名，已完成活動前測(由啟新診所專業團隊協助測量，測量項目包括:身高、體重、腰圍及體脂肪)，擬於 106 年 5 月 18 日進行活動後測。

3. 「活力體適能」：

(1)活動共計 6 場假新體育館健身房及韻律教室舉辦，由陳虹羽教師及體育室教師群擔任運動教練。

(2)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。已舉辦場次人數分析如下：

日期	一年級	二年級	三年級	四年級	研究所	同仁	總計
4 月 6 日(四)	23 人	14 人	27 人	32 人	34 人	6 人	136 人
4 月 13 日(四)	27 人	16 人	34 人	37 人	28 人	6 人	148 人

四二、菸害防制

(一)違規吸菸勸導：

1. 由軍訓室及本組服務學習助理著宣導背心進行違規吸菸勸導，並邀請違規吸菸關懷登記單之簽署。勸導重點區域調整，包含延平技術大樓正、後門出入口處、商船系門口及海音咖啡旁空地等處，學生態度惡劣不願配合者，通知教官取締記申誡。由 106 年 3 月 1 日起至 4 月 12 日止巡查計 43 人次，勸導計 12 人次。

2. 拒菸小天使-愛校撿菸蒂服務：該活動結合服務學習學生，優先加強夢泉商場旁近龍崗步道及海音咖啡旁空地等區域菸蒂之撿拾，另於資訊工程系、電機系、男二舍對面花園、延平技術大樓及商船系頂樓等處進行愛校園撿菸蒂。由 106 年 3 月 1 日起截至 4 月 12 日止，服務志工計 28 人次參加，總計服務 31 小時。

3. 愛健康舉牌活動：

(1)請服務學習學生著衛保組背心，手持活動牌按行動路線於校園進行宣導，行動路線：由活動中心->游泳池->商船系->北寧校門->圖書館->祥豐校門->夢泉->延平技術大樓->男二舍->回活動中心。

(2)該活動主要倡議吸菸請至吸菸區，尊重自己與他人，服務志工由 106 年 3 月 1 日起截至 4 月 12 日止，服務志工計 8 人次參加，總計服務 9 小時。

4. 「揪團闖關有獎徵答」抽獎活動：於 106 年 4 月 24 日起至 106 年 5 月 25 日止，擬與住宿輔導組合作辦理，該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。

5. 菸害防制宣導講座：為促使本校教職員工及學生能重視菸品對自身健康的危害，培養擁有不吸菸及拒菸的態度與能力，訂於 106 年 4 月 14 日與財團法人長庚紀念醫院基隆分院合作，邀請修金萍戒菸衛教師蒞校講授拒(戒)菸宣導講座。

6. 105 學年度第 2 學期持續每月發送全校禁菸(電子菸)宣導電子郵件，宣導內容增列電子菸的危害，另包含告知本校除吸菸區外全面禁菸、本校吸菸區位置、違規舉報專線及各單位外包小型施工工程及校外洽公人員如有吸菸需求者，請協助告知本校吸菸區位置等資料。

7. 依 105 學年度第 1 學期菸害防制暨紫錐花聯合會議決議，記錄並評估各吸菸區使用情形，列入本學期會議討論。105 學年度第 2 學期菸害防制暨紫錐花聯合

- 會議訂於 106 年 6 月 7 日(週三)中午 12 時 10 分假行政大樓三樓會議室召開。
- (1)本學期開始，排定 2-3 週至本校 7 處吸菸區拍照，經 105 年 12 月及 106 年 3 月 9 日及 3 月 27 日拍照觀察 7 處吸菸區熄菸筒及附近地面之菸蒂量情形如下：
- 菸蒂多：游泳池旁空地；機械、商船系館 5 樓外陽台。
 - 菸蒂少：食科系館旁空地；女一舍旁(靠龍崗步道山邊空地)。
 - 無吸菸區，但菸蒂多：夢泉商場旁近龍崗步道；海音咖啡旁空地。
- (2)因應夢泉商場旁近龍崗步道及海音咖啡旁空地道菸蒂多，亦已增加禁菸標示及吸菸區位置標示。

四三、愛滋防制

- (一)為提昇學生正確性教育、安全性行為及愛滋病防制知能，邀請基隆市衛生局、基隆市中正區衛生所安排講師，及結合本校學生事務處軍訓室、學生事務處住宿輔導組及學生事務處生活輔導組辦理宣導活動。
- (二)「大學"避"修課」宣導講座
- 參加對象：本校教職員工生及社區民眾。
 - 每場次參加之公務人員可登錄終身學習時數 2 小時。
 - 講座規劃(計 2 場次)：

場次	日期/時間	講師安排	地點	備註
1	106 年 3 月 22 日 (三)(10:20-12:00)	愛滋感染者權益促進會 蕭宇翔講師	第二演講廳	教職員工生 參與共計 65 人
2	106 年 4 月 28 日 (五)(10:20-12:00)	臺北市立聯合醫院昆明 防治中心性病與愛滋病 防治組林家新管理師	第二演講廳	

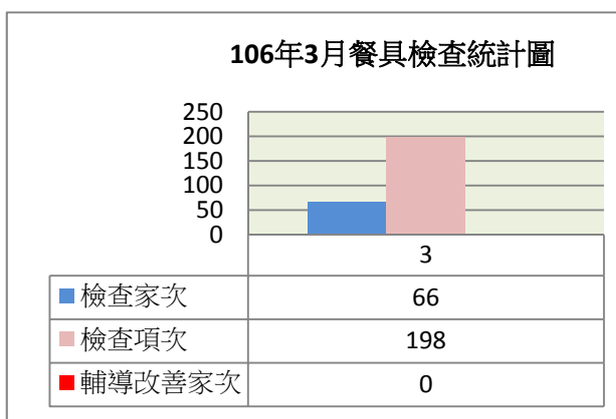
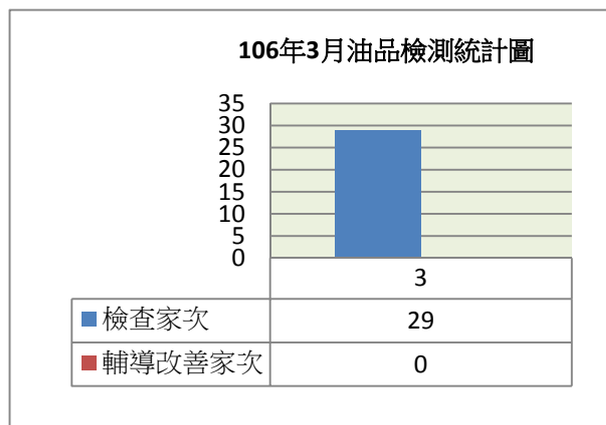
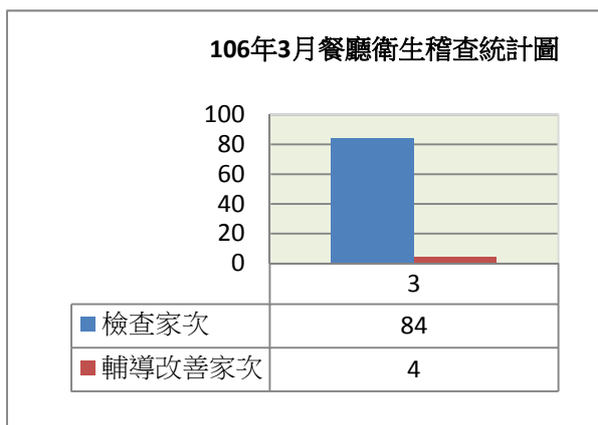
- (三)「健康愛」有獎徵答抽獎活動：於 106 年 4 月 24 日起至 106 年 5 月 25 日止，擬結合住宿輔導組共同辦理。該活動冀透過寓教於樂方式讓同學們建立正確愛滋防制知能，並提供可諮詢輔導之資源單位。

四四、傳染病防制

- (一)水痘防制：於網頁公告宣導，並配合衛生主管機關進行防制措施。
- (二)登革熱防制：防範登革熱衛生教育業於網頁公告宣導，並配合衛生主管機關進行防制措施及請各單位協助孳生源巡查清除作業。
- (三)結核病防制：指標個案(案號 20170327-A)接觸者業於 106 年 4 月 11 日假本校施行結核病衛生教育及胸部 X 光檢查完畢，待 106 年 5 月初胸部 X 光檢查報告結果並持續追蹤，另配合衛生主管機關進行防制宣導及措施。
- (四)茲卡病毒防制：防範茲卡病毒感染衛生教育於網頁宣導，提醒懷孕婦女避免前往疫區，並配合衛生主管機關進行防制宣導及措施。
- (五)新型流感、病毒性腸胃炎及 A 型肝炎等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。

四五、餐飲衛生管理

- (一)106 年 3 月餐飲場所檢查 84 家次，不合格 4 家次，合格率 95%。
- (二)106 年 3 月油炸油酸價檢測 29 家次，皆屬合格，合格率 100%。
- (三)106 年 3 月餐具檢驗抽檢 66 件檢體，檢查澱粉、脂肪及清潔劑殘留等計 198 項次，皆屬合格，合格率 100%。



四六、餐廳品質提昇

(一)本學期新進櫃商:依規定工作人員已完成健康檢查

1. 夢泉商場:鮮果漾、二樓泓億小吃
2. 勇泉商場:同樂豆花
3. 工學院餐廳:鍋燒麵

(二)105學年度餐廳滿意度調查報告呈核中。

(三)3月份學生餐飲稽查小組共計稽查80家次,不合格4家次。

(四)3月份餐具檢驗66件檢體,全數通過檢測項目。

(五)夢泉、勇泉商場自助餐調整為消費滿55元贈送一碗白飯,若單點白飯仍維持一碗5元。

四七、衛生暨膳食委員會

(一)上次會議主席指(裁)示及相關決議事項執行情形:已執行完成。

(二)委外餐廳硬體設施改善執行情形:硬體設施已完成新增或修繕。

(三)提案討論夢泉、勇泉商場自助餐,擬將價格訂於100公克16元調漲為16.5元。

決議:日後遇颱風災害物價上漲時,同意自助餐業者機動調漲價格,調漲幅度為100公克16.5元。

附件

國立臺灣海洋大學106級畢業典禮程序表				106年6月10日（星期六）	
時間	今年分配時間	去年實際時間	程序項目	進行事宜	
典禮前	14:30-16:30	-	-	畢業生親友接駁 基隆火車站發車	14：30、15：30、16：30 三班次。
	16:20-17:40	-	-	自由入場 播放畢業歌曲 MV	<p>(播放校歌輕音樂及畢業歌曲)</p> <p>※畢業生親友入場（17：30 截止入場）： 典禮會場育樂館 2 樓開放 670 席親友觀禮席，如親友觀禮人數達上限，則引前往至下列各親友休息室，進行視訊同步觀禮。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 行政大樓第一演講廳（295）。 2. 行政大樓第二演講廳（93）。 3. 商船大樓1樓演講廳（132）。 4. 延平技術大樓101教室（40）。 <p>※畢業生入場（16：20-17：20）： 為免時間延宕及分散入場人潮，請畢（結）業生配合依下列時段入場：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 海運暨管理學院畢業生於 16：20-16：35 入場完畢。 2. 生命科學院、海洋科學與資源學院畢業生於 16：35-16：50 入場完畢。 3. 工學院、電機資訊學院畢業生於 16：50-17：05 入場完畢。 4. 人文社會科學院、海洋法律與政策學院畢業生、樂齡大學結業生於 17：05-17：20 入場完畢。 5. 正冠代表、受獎代表及畢業生致詞代表請於 17：00 於面向典禮臺右1入口處報到入場，聽取程序說明。為維護典禮之莊嚴隆重，請正冠代表及受獎代表配合各項服裝儀容規定，上臺正冠及受獎時，請勿隨身攜帶可能妨礙典禮程序進行之物品（例如：背包、雨傘、玩偶、汽球、花束……等）。 <p>※師長貴賓入場（17：30-17：40）： 校長、副校長、一級主管、各學院院長及（非）致詞貴賓自由入場。</p>
正式典	17:40-17:45	5	15	畢業歌曲演唱	
	17:45-17:50	5		熱舞社表演	
	17:50-17:55	5+		太鼓團表演	

禮	17:55-18:00	5	4	介紹 與會師長及貴賓	(播放曲風輕快進行曲) 司儀逐一唱名介紹、親善大使引導臺上師長及貴賓自典禮臺下座位至典禮臺上就座： 1. 校長。 2. 3位副校長。 3. 教務長、學務長、總務長、圖書暨資訊處處長、國際事務處處長、體育室主任及各學院院長等各單位一級主管(13)。 4. 致詞貴賓。 5. 其他與會貴賓。
	18:00-18:02	2	2.5	典禮開始	(播放開會樂及國歌) 1. 奏樂。 2. 全體肅立。 3. 主席就位(典禮臺上師長貴賓請轉身面向國旗暨國父遺像)。 4. 唱國歌。 5. 向國旗暨國父遺像行三鞠躬禮(戴帽者請脫帽)。 6. 主席請復位。 7. 與會人員請坐下。
	18:02-18:15	13	16.5	校長致詞	
	18:15-18:39	24	23	貴賓致詞	預定時間24分鐘，邀請2至4位致詞貴賓。
	18:39-18:52	13	13	推薦畢業生	逐一請各學院(樂齡大學)院長(教務長)推薦畢(結)業生、各學院(樂齡大學)全體畢(結)業生起立，俟院長宣讀推薦詞完畢，司儀再請畢業生復座。 1. 請海運暨管理學院院長推薦畢業生(120秒)。 2. 請生命科學院院長推薦畢業生(120秒)。 3. 請海洋科學與資源學院院長推薦畢業生(120秒)。 4. 請工學院院長推薦畢業生(120秒)。 5. 請電機資訊學院院長推薦畢業生(120秒)。 6. 請人文社會科學院院長推薦畢業生(70秒)。 7. 請海洋法律與政策學院院長推薦畢業生(70秒)。 8. 請教務長推薦樂齡大學結業生(40秒)。
	18:52-19:13	21	20.5	正冠 暨 頒發畢業證書	正冠前，全體畢業生起立，正冠代表依各正冠類別出列至典禮臺上，請校長正冠並頒發畢(結)業證書。典禮臺下畢業生將由各學系(所)主任、所長或導師、教務長、學務長、國際事務處處長進行正冠。 1. 博士班(全體個別上臺)。 2. 碩士班(含碩士在職專班，依學院別分二批上臺) 3. 學士班(含進修學士班，全體一次上臺)。

				<p>4.僑生、外國學生及陸生正冠代表各1人，計3人</p> <p>5.樂齡大學正冠代表3人。</p> <p>※典禮臺上正冠之同時，惠請各級師長為典禮臺下畢業生正冠：</p> <p>1.請各學系(所)主任、所長或導師為各該學系(所)畢業生正冠。</p> <p>2.請教務長至臺下為樂齡大學結業生正冠。</p> <p>3.請學務長為畢業生致詞代表、各績優獎項受獎代表正冠。</p> <p>4.請國際事務處處長為外籍畢業生正冠。</p>			
19:13-19:19	6	6.5	績優獎項頒獎	<p>受獎代表按各獎項依序出列：</p> <p>第一批上臺：</p> <p>1. 學業成績優良獎受獎代表</p> <p>2. 品德楷模獎受獎代表</p> <p>3. 體育表現優異獎受獎代表</p> <p>4. 課外學習表現優異獎受獎代表</p> <p>第二批上臺(計1人)：</p> <p>5. 福茂集團木蘭獎學金。</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 60px;">航運管理學系</td> <td style="width: 60px; text-align: right;">花璿雅</td> </tr> </table> <p>※受獎代表至典禮臺上，請校長分別頒發「學業成績優良獎」、「品德楷模獎」、「體育表現優異獎」及「課外學習表現優異獎」獎牌及「福茂集團木蘭獎學金」紀念性支票。</p>	1	航運管理學系	花璿雅
1	航運管理學系	花璿雅					
19:19-19:25	6	6.5	畢業生代表致詞	<p>中、英文畢業生致詞代表各1名(先中文後英文)，全體畢業生起立。</p> <p>1. 中文致詞代表。</p> <p>2. 英文致詞代表。</p>			
19:25-19:30	5	6.5	唱校歌	<p>全校師生起立。</p> <p>由【航運管理學系1年級A班】擔綱領唱。規劃唱校歌程序為第1輪由航運管理學系1年級A班領唱；第2輪邀請全體與會人員起立合唱1次。</p>			
			拋學位帽	由畢業生代表帶領。			
			禮成奏樂				
正式典禮時間小計		110	114				
典禮後	19:30	-	-	畢業煙火			
	19:50			參加人員散場			
	19:30-20:30			辦理離校手續	於展示廳辦理離校手續。		
	20:00-20:00			畢業生親友接駁本校行政大樓發車	20:00一班次。		

附件 六

總務處報告事項：

一、本校公文截至 106 年 3 月 31 日止收發情形如下：

(一)公文電子交換

月份	收文				發文							
	收文總件數	電子收文	電子收文比率	一般公文及專案列管件數	發文總件數	不適用電子發文件數	電子發文件數	電子公文交換件數	電子公布欄件數	非電子發文件數	公文電子發文比率	全部公文電子發文比率
1 月	1176	1022	86.90%	338	334	4	309	109	200	25	92.51%	91.42%
2 月	1365	1191	87.25%	345	335	10	300	118	182	35	89.55%	86.96%
3 月	1665	1448	86.97%	412	402	10	360	133	227	42	89.55%	87.38%
合計	4206	3661	87.04%	1095	1071	24	969	360	609	102	90.48%	88.49%

(二)公文線上簽核

月份	電子收文	紙本轉線上簽核數	自創簽稿數	線上簽核數	線上簽核比率	電子公布欄件數	發文平均使用日數
1 月	1022	74	506	1236	77.15%	200	3.33
2 月	1191	80	627	1525	80.35%	182	3.14
3 月	1448	69	678	1732	78.91%	227	3.33
合計	3661	223	1811	4493	78.89%	609	3.27

(三)全部會議場次合計 277 場次，使用電子化會議場次計 133 場次，會議比率為 48.01%。

月份	所有會議場次	電子化會議場次	電子化會議比率
1 月	92	42	45.65%
2 月	75	38	50.67%
3 月	110	53	48.18%
合計	277	133	48.01%

二、檔案歸檔管理

(一)截至 106 年 4 月 19 日，共編目歸檔檔案計 6,343 件，其中紙本掃描 1,395 件，密件 36 件。

(二)業已完成所有 105 年度紙本 4,858 件公文編目入庫。

(三)國家檔案局函請本校於 108 年 8 月前將民國 81 年以前之永久檔案，經鑑定後具有國家檔案保存價值者，完成鑑定報告後轉移至國家檔案局。目前尚有 7 件機密文件非本校列管未能解密，已請相關單位洽請權責單位解密。另進行永久檔案保存狀況評估，若有損壞將列冊修補。

(四)國家發展委員會檔案管理局請各機關處理公務或因公務產生之各類型紀錄資料及其附件，請依檔案法相關規定落實歸檔及管理，各單位若有公文附件自存，請依保存年限予以妥善保存管理。

三、郵件收發作業

截至 106 年 4 月 19 日止，合計收件 8,527 件、寄件 9,622 件；郵資金額累計 22 萬

5,812 元整。

四、用印申請：截至 106 年 4 月 19 日止合計用印 1,195 件。

五、各單位公文辦理情形統計：

截至 106 年 4 月 19 日止一級單位之公文辦理績效統計，發文逾辦比為 7.92%、收文逾辦比為 6.99%，發文平均天數為 3.12 天，除發文平均天數符合績效目標值 3.2 天外，其餘發文及收文案件之逾辦比率遠高於公文績效目標分別為 5%、3%，請各單位確實掌控公文辦理時效。

六、依據 106 年 3 月 30 日公文檢核小組會議決議，為加速公文線上簽核系統之運作，副知檢視公文以保留一學期為原則，擬由系統公司先行將 101 年至 103 年副知檢視中之傳閱公文先行刪除，再依年度逐次分批刪除。公文線上簽核工具列中「副知檢視」業已完成不需點閱，逕由主旨判讀，即可逕行刪除之功能，惟使用者若未進行閱讀或刪除，長期下來會造成系統儲存空間負載過重，如有利用副知檢視保存公文檔，請自行存檔，並業已於 4 月 13 日於行政資訊網公告周知及電子郵件通知，後續將陸續發送 2 次電子郵件通知提醒後，即予以刪除。

七、黃槿公園石碑業已於 4 月 18 日設置完成。

八、水電修繕與節能措施

- (一)3 月 25 日完成濱海校門直式中文校名修繕及增設 LED 投光照明、增設電源回路。
- (二)3 月 30 日申請內政部建築研究所 107 年度智慧社區補助案，已請專業廠商規畫，並於規定時程送達申請計畫書。
- (三)4 月 6 日配合營繕組整修商船大樓地下室水池結構漏水完工後，改配進水管路。
- (四)4 月 12 日完成 106 年電梯汰換(人社院、電機二館、研究中心及河工二館等 4 大樓計 7 台電梯)評選會，由台灣三菱電梯股份有限公司評定為最有標，預計完成日為 106 年 12 月 10 日。
- (五)4 月 14 日黃槿公園花燈之各造型燈加裝漏電斷路器，避免因 1 個造型燈漏電致影響整體花燈照明。
- (六)4 月 14 日會同學務處、體育室及中華電信，評估體育館及學生活動中心中央空調節能控制、遠端控制、卸載管理，擬於 5 月 11 日前申請內政部建築研究所 107 年度「公有建築物智慧化改善工作計畫」補助案。
- (七)106 年 4 月 20 日至基隆地方法院出庭，為小艇碼頭竊水案開庭。
- (八)4 月 21 日男二舍整修工程完工，拆除泳池圍牆上之臨時照明燈並修整復原景觀庭園燈。
- (九)行政院核定「政府機關及學校節約能源行動計畫」，計畫執行期間自 105 年 1 月 1 日至 108 年 12 月 31 日，相關規定如后：
 1. 以 104 年為基期，並以用電效率 EUI(全年用電量 / 全校樓地板面積)做為節約能源衡量指標，各年度以不超過 104 年 EUI 為目標。
 2. 行政院核定最新各類機關及學校用電指標，本校屬大學第一組，用電指標 EUI 值基準為「99」，未低於此標準，應檢討改進各項節能措施。
 3. 本校因校務不斷成長，各類校際活動、研討會議均較往年增加，104 年及 105 年用電量均較前一年正成長，104 年 EUI 用電指標為 99.43、105 年用電指標為 101.92，均超過新核定 EUI 目標值「99」。
 4. 執行單位考核年度 EUI 高於基準值者，於評比機關所召開之節約能源推動小組會議報告檢討事宜，檢討報告摘錄至「政府機關節約能源填報網站」公開。

- (十)本校主要耗電設備仍以冷氣機、冷凍冷藏設備為大宗，請各單位能了解及掌控設備使用情形，配合政府節能減碳政策朝「當用則用，能省就省」努力。
- (十一)105 年全校用電量較 104 年同期大幅增加，敬請依行政院頒佈「政府機關及學校節約能源行動計畫」，敬請節約用電、用水。
1. 節水從點滴開始，水龍頭開一半，水省一半。
 2. 遇漏水請隨時反映、報修。
 3. 隨時關燈、關冷氣，冷氣機溫度勿低於 26°C。
 4. 室內溫度未超過 28°C，請勿開啟冷氣機，請多利用風扇及自然風。
 5. 開啟冷氣機請關閉門窗，定期清洗冷氣機濾網。
- (十二)依 103.05.08 行政會議決議，新購冷氣機需設定最低溫僅能至 25°C(由冷氣機原廠直接設定)，敬請配合辦理。
- (十三)3 月 23 日至 4 月 24 日夜巡路燈修繕計 6 盞。
- (十四)截至 4 月 24 日止完成全校水電維修件數共計 489 件。

1 月	2 月	3 月	4 月
115	60	153	161

- (十五)校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表及 106 年 3 月份水電較去年同期變動情形如 [附件 第 108 頁](#)。

九、採購業務

- (一)本校 106 年度綠色採購達成率目前為 94.19% (截至 4 月 24 日)，請同仁持續採購環保標章產品，並於請購前先於「綠色生活資訊網」查詢商品是否取得環保標章，避免退件影響作業時效。
- (二)106 年 3 月 22 迄今(至 4 月 25 日)依據政府採購法辦理 10 萬元以上的標案計 7 件，預算金額 36,570,500 元，決標金額 34,864,880 元，節省 1,705,620 元。
- (三)106 年 3 月 22 迄今(至 4 月 25 日)依據本校科研採購作業要點辦理 10 萬元至 100 萬元的標案計 9 件。

十、工友人事管理

- (一)本校截至 106 年 4 月 25 日止，現職工友計 23 人，技工 5 人，合計 28 人。
1. 事務組林耀宗先生，已簽奉核准於 106 年 6 月 28 日退休。
 2. 食科系段瑛華小姐，將於 106 年 7 月 16 日屆齡退休。
- (二)行政院人事行政總處 106 年 3 月 7 日總處綜字第 1060039434 號函。
1. 各機關學校工友本(106)年度仍比照行政院與所屬中央及地方各機關公務人員休假改進措施(以下簡稱公務人員休假改進措施)規定辦理，並自 107 年 1 月 1 日起停止比照。
 2. 比照辦理期間不受至少應休假 14 日，及應休而未休假者，不得發給未休假加班費規定之限制；其未休畢休假日數之工資核給事宜，應依勞基法相關規定辦理。
 3. 於 106 年 4 月 18 日召開「勞工退休準備金監督委員會第 10 及 11 次會議」。

十一、餐廳總務業務

- (一)全家便利商店除可利用悠遊卡消費外，現已提供行動支付，敬請多加利用。
- (二)夢泉商場櫃商為配合行動支付，提供師生同仁更便捷消費，規畫評估辦理行動支付及悠遊卡付費系統。
- (三)工學院餐廳週邊地板更新、牆壁壁癌補修及重新粉刷，已由營繕組辦理完成。
- (四)工學院餐廳旁之大型冷凍櫃，已辦理報廢及招商拆除。

- (五)工學院餐廳租賃契約至 106 年 6 月 30 日期滿，已依財政部國財產署相關作業規定辦理公開標租，自 106 年 3 月 23 日登報及刊登於本校事務組網頁公告招商，至 106 年 4 月 28 日下班前截止收件。
- (六)工學院餐廳週邊已完成修繕及美化，餐廳內部將由新評選廠商進行裝修美化，期能提昇工學院餐廳環境及用餐品質。
- (七)自動販賣機契約至 106 年 7 月 31 日履約期滿，現簽辦公開招商中。
- (八)配合行政院主計處辦理「105 年工業及服務普查」，本校全家便利商店加盟店、五楠圖書用品有限公司、工學院餐廳及生活家事業有限公司(貴族世家)等，被列為普查對象
- (九)本校首頁新增「餐飲資訊」，連結「本校餐廳委外經營與管理網頁」，網址為 <http://www.oga.ntou.edu.tw/restaurant/index.php>，各餐廳公佈欄亦已張貼連結「OR CODE」，敬請隨時瀏覽最新資訊。



QR CODE：

十二、停車管理收支業務

- (一)4 月洽公臨停含廠商工作證收入共計\$199,470 元；來賓通行證核准共計 235 張，累計核發 915 張。各單位 1~4 月核發統計如下：

核發單位	1月	2月	3月	4月
教務處	124	20	68	39
研發處	23	5	15	13
學務處	0	0	22	3
總務處	5	5	1	4
圖資處	0	1	10	10
國際處	1	0	6	1
體育室	0	0	0	19
秘書室	5	9	14	13
人事室	0	0	1	1
主計室	0	0	0	1
智慧生活育成平台	0	0	0	0
藻類中心	0	0	0	0
航訓中心	3	6	1	0
海運學院	24	17	46	64
生科院	13	8	12	16
海資院	21	5	27	20
工學院	14	2	12	3
電資學院	2	0	0	0
人社院	17	12	13	11
法政學院	6	1	6	8
共教中心	11	2	24	5
海洋中心	5	1	7	0
臺灣海洋教育中心	7	5	15	4
合計	281	99	300	235

十三、場地管理業務

- (一)截至 4 月 20 日止，完成行政大樓各會議室 352 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
78	56	145	73

(二)截至4月20日止，不定期場地外借共計5場次，收益金額4萬1,000元。

十四、公務車管理業務

(一)截至4月20日止，公務車輛調度派用總計49車次。

1月	2月	3月	4月
14	12	15	8

(二)Hi Bike自行車借用站自102年校慶啓用至103年12月31日止共計964人次租借，104年共計1,650人次租借，105年共計1,076人次(付費人次223)租借，106年截至3月底止共158人借用。

106年	1月	2月	3月
借用人次	51	37	70
付費人次	2	10	9

(三)4月13日完成增置10輛自行車供教職員工生借用，目前總計自行車數量28輛。

(四)國立臺灣海洋大學HI BIKE借還站、停放位置及連絡人員

HI BIKE借還站設置點	受理單位	連絡人	校內分機	自行車停放位置
★男一舍	男一舍櫃檯	李文宏先生	81100	男一舍前走廊
★行政大樓	事務組	工讀生	1115	機械B館1F走廊
工學院	工學院駐警隊	駐警人員	1133	工學院1F走廊
學生活動中心	軍訓室	樓教官	1053	活動中心1F穿堂

註：注意事項

一、借還時間：

(一)借用時間：每日(含例假日)08時至17時。

(二)還車時間：夏季(4至10月)：08時至19時。

冬季(11至次年3月)：08時至18時。

(三)借還點“★”註記說明

1. 「男一舍」配合櫃檯值勤時間，服務時間為09:00~17:00。

2. 行政大樓星期六、日借還受理，請洽濱海校門工讀生。

二、以下路段校區道路較陡或高低起伏較大路段，請採牽車步行方式

(一)男一舍前及夢泉商場週邊路段

(二)男二舍前

(三)人社院至夢泉商場路段

(四)食品科學館至網球場路段

三、以下路段來往車輛多、車速快務必小心騎乘

(一)舊北寧路

(二)濱海公路

(三)工學院校門前

四、借還規定

(一)每人限借1輛，但有家長陪同之學生至多可加借2輛。

(二)借用期間之人身安全，概由借用人自行負責；如私自將自行車轉借他人使用，以致發生事故者，亦由借用人負責，借用期間保管責任歸屬於借用人。

(三)為維護自身的安全，借用人於校外騎乘自行車時應遵守交通規則，注意行車速度與安全，如有違反交通規定，發生意外由借用人自行負責。

(四)借用人歸還自行車時，應以原狀歸還(含配備)，如不當使用致故障、毀損，需依實際修復費用賠償；如遺失或毀損程度嚴重致無法修復時，則須照原價賠償。

(五)借用時間2小時內免收費用，3小時內收費30元，每日至多借用3小時(公務使用不在此限)，超過者停止借用權二個星期。

十五、交通服務(【1800】「基隆-中崙」)

(一)105年(9月開通)各月平均運量統計如下：

1. 月共計載客數 1,976 人，平均每日載客數 132 人。
2. 10 月共計載客數 2,478 人，平均每日載客數 123 人。
3. 11 月共計載客數 2,546 人，平均每日載客數 121 人。
4. 12 月共計載客數 2,681 人，平均每日載客數 121 人。

(二)106年各月平均運量統計如下：

1. 2 月共計載客數 490 人，平均每日載客數 98 人。
2. 3 月共計載客數 2,357 人，平均每日載客數 107 人。
3. 4 月截至 21 日共計載客數 1,205 人，平均每日載客數 100 人。

十六、學、雜分費繳費單發放作業：105 學年度第 2 學期學分費：

(一)自 4 月 24 日起逾期未繳費者，依本校「學生學雜學分費繳納辦法」第六條規定繳納延誤費。

(二)106 學年度第 1 學期住宿保證金繳費單，配合學務處住宿輔導組辦理實施繳費單轉檔、製單，期間自 106 年 3 月 29 日起陸續作業，截至 106 年 4 月 20 日止合計辦理住宿保證金繳費單 1,250 筆。

十七、本校各專戶截至 4 月 20 日止，收支情形如下：

(一)機關專戶(26365)業務，截至 4 月 20 日止，支出筆數共計 12,749，金額 11 億 487 萬 998 元整。收入筆數共計 6,938 筆，金額 10 億 9,615 萬 6,602 元整。

(二)保管品帳戶業務，截至 4 月 20 日止，結存計有定期存單 4 筆，金額 747 萬 8,000 元整。

(三)零用金業務，截至 4 月 20 日止支出筆數共計 6,338 筆，金額 1,888 萬,174 元整。

(四)國科會計劃(26616)專戶業務，截至 4 月 20 日止支出筆數共計 7,269 筆，金額 1 億 5,934 萬 4,633 元整，收入筆數共 313 筆，金額 1 億 5,685 萬 3,092 元整。

(五)保管金(26667)專戶業務，截至 4 月 20 日止，支出筆數共計 1 筆，金額 7 萬 2,000 元整，收入筆數共計 65 筆，金額 11 萬 2,107 元整。

(六)育成中心(28686)專戶業務，截至 4 月 20 日止，支出筆數共計 125 筆，金額 271 萬 4,821 元整，收入筆數共計 45 筆，金額 293 萬 5,001 元整。

(七)農委會(26586)專戶業務，截至 4 月 20 日止，支出筆數共 951 筆，金額 1,541 萬 7,863 元整，收入筆數共計 150 筆，金額 4,354 萬 3,410 元。

(八)離職儲金帳戶業務，截至 4 月 20 日止結存計 80 筆，金額 1,372 萬 1,300 元整。

(九)學雜費(30001)專戶業務，截至 4 月 20 日止，收支筆數共計 148 筆，金額合計 1,169 萬 6,964 元整。

十八、各類所得扣繳稅款作業，截至 04 月 20 日止，共 1 萬 9,535 筆，給付金額共計 4 億 5,329 萬 7,153 整，扣繳稅額共計 1,253 萬 9,827 元整。

十九、電子支付作業，截至 4 月 20 日止，支付 70 筆，金額 598 萬 4,997 元整。

二十、付款查詢系統自 100 年 4 月啟用，截至 106 年 4 月 20 日瀏覽共計 21 萬 6,021 人次。

二十一、開立收據(收費及請款)，截至 4 月 20 日止，收入共計 3,778 筆，金額共計 7 億 2,445 萬 6,717 元整。

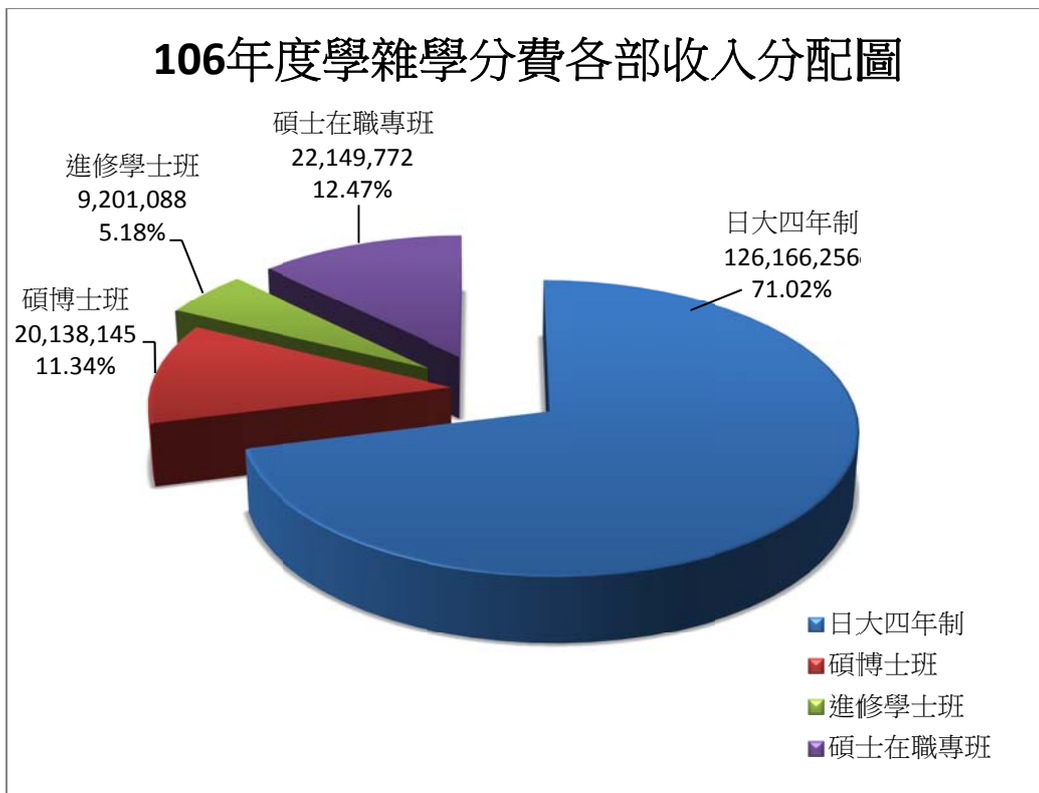
二十二、106 會計年度學生學雜(分)費收入截至 4 月 20 日止累計收費共計 1 億 7,765

萬 5,261 元整。

106 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)
106 年 01 月		7,437,670	1,704,991	790,764	3,304,175	13,237,600
106 年 02 月		115,480,494	15,029,219	7,905,501	17,796,700	156,211,914
106 年 03 月		3,248,092	3,403,935	504,823	1,048,897	8,205,747

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	126,166,256	20,138,145	9,201,088	22,149,772	177,655,261
百分比	71.02%	11.34%	5.18%	12.47%	100.00%



二十三、本校 106 會計年度校務基金定存數截至 4 月 20 日止為 17 億 8,813 萬 9,603 元整，累計利息收入計 212 萬 1,787 元整。

二十四、財物管理業務

- (一) 106 年 1 月至 3 月共購置財產(含圖書及增值)1180 件，價值 16,644,920 元整；報廢財產 552 件，原值 17,325,243 元整(圖 1 & 圖 2)；購置非消耗品 938 件，價值 2,736,888 元整；報廢非消耗品 870 件，價值 2,769,696 元整(圖 3 & 圖 4)；購置無形資產軟體 8 件，價值 366,412 元整；報廢無形資產軟體 20 件，原值 660,535 元整(圖 5 & 圖 6)。財產移動 102 件，非消耗品 22 件(圖 7)。
- (二) 月份衛福部移撥予食科系原子吸收光譜 1 台，原值 25,600 元整；校友李政諺 (86 級養殖系)捐贈校友服務中心世界地圖雷射切雕展示板，價值 78,225 元整；漢達科技(越南)有限公司捐贈機械系壓鑄模具 1 個，價值計 665,886 元整。
- (三) 為確實掌握本校財產的總值、總量，掌握財產(含物品)的使用情況適時調度，充

分發揮其使用效能，敬請各單位評估財產的堪用狀態，已逾規定使用年限且不堪使用者或經評估修復不經濟者，敬請依相關規定辦理報廢。

- (四) 為新進人員使用財產管理系統，每月辦理完成新進人員基本資料建置彙整，以利提供財產管理使用介面，提供各項會議報告財物資料、各單位評鑑財產、主計室、申請設備費補助(新進教師、基礎教學等)財物認定及原單位已購之設備釐清。
- (五) 依規定完成財產月報、季報、年報等彙報工作，回登增加單上主計室傳票號碼後，製作財產增減結存、增減表報表，陳報教育部月報表、季報表。另於國有財產署網站上登入土地、建物詳細資料，新增異動上網作業，動產部份每季上傳結存表。

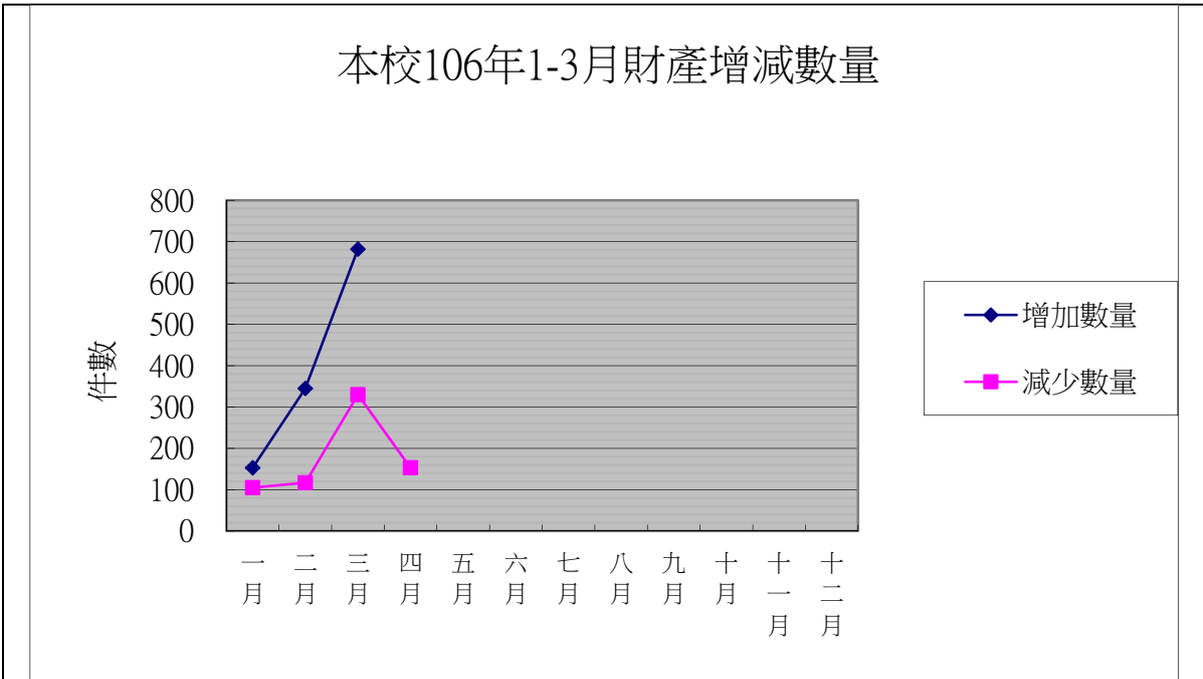


圖 1

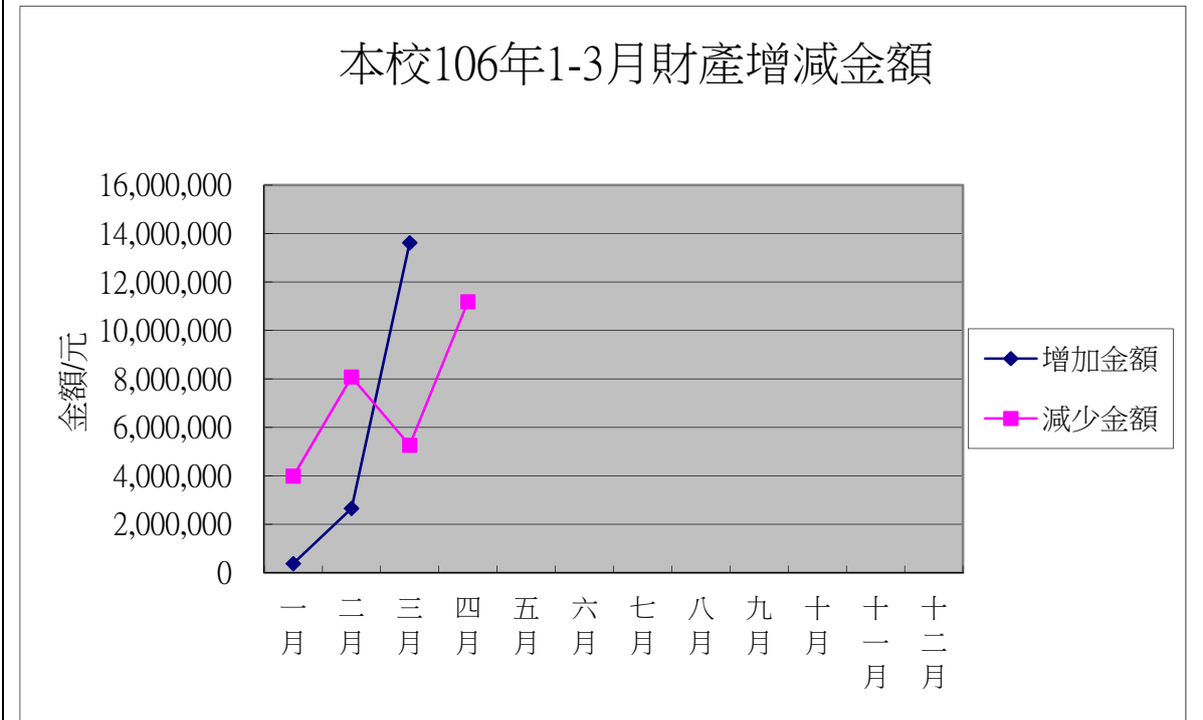


圖 2

本校106年1-3月非消耗品增減數量

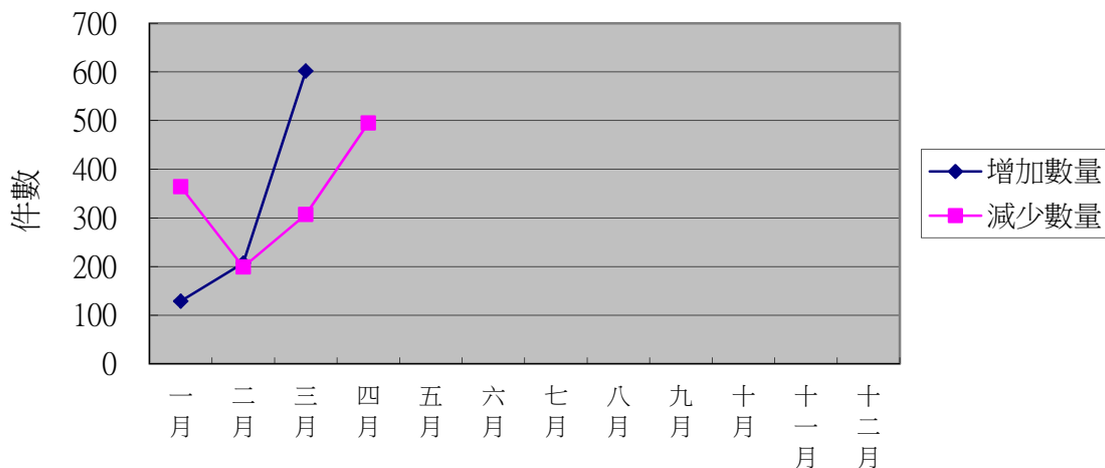


圖 3

本校106年1-3月非消耗品增減金額

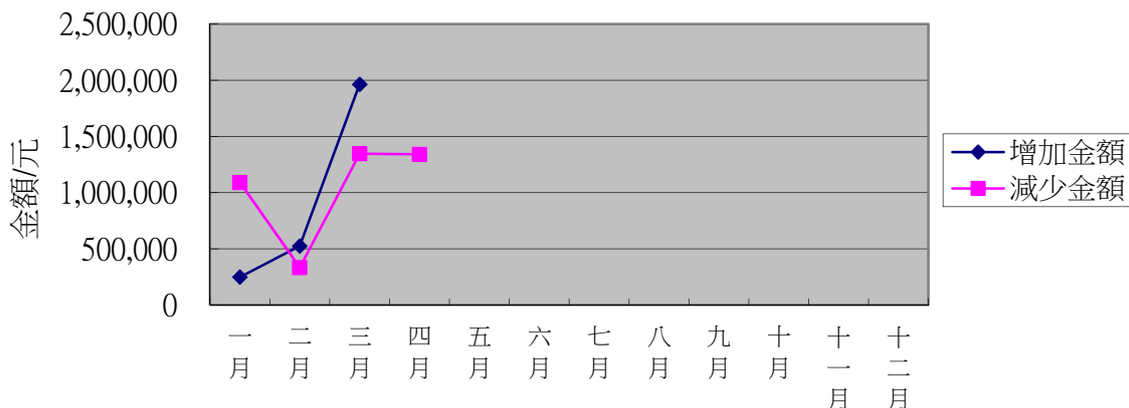


圖 4

本校106年1-3月無形資產增減數量

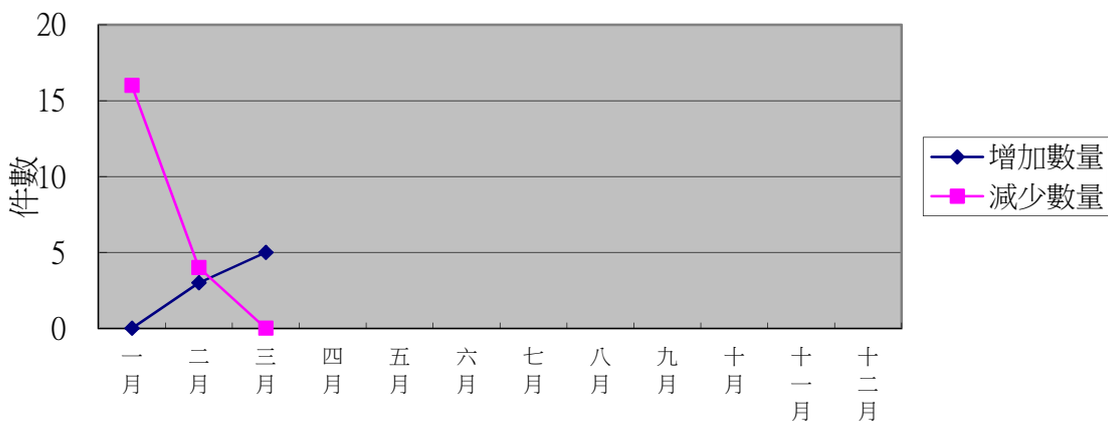


圖 5

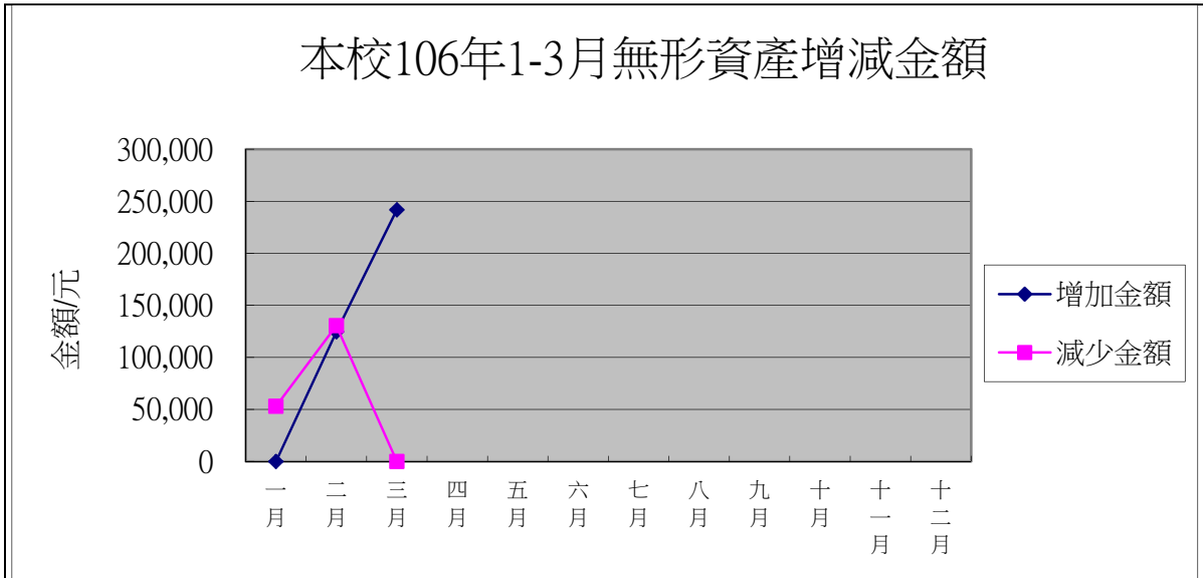


圖 6

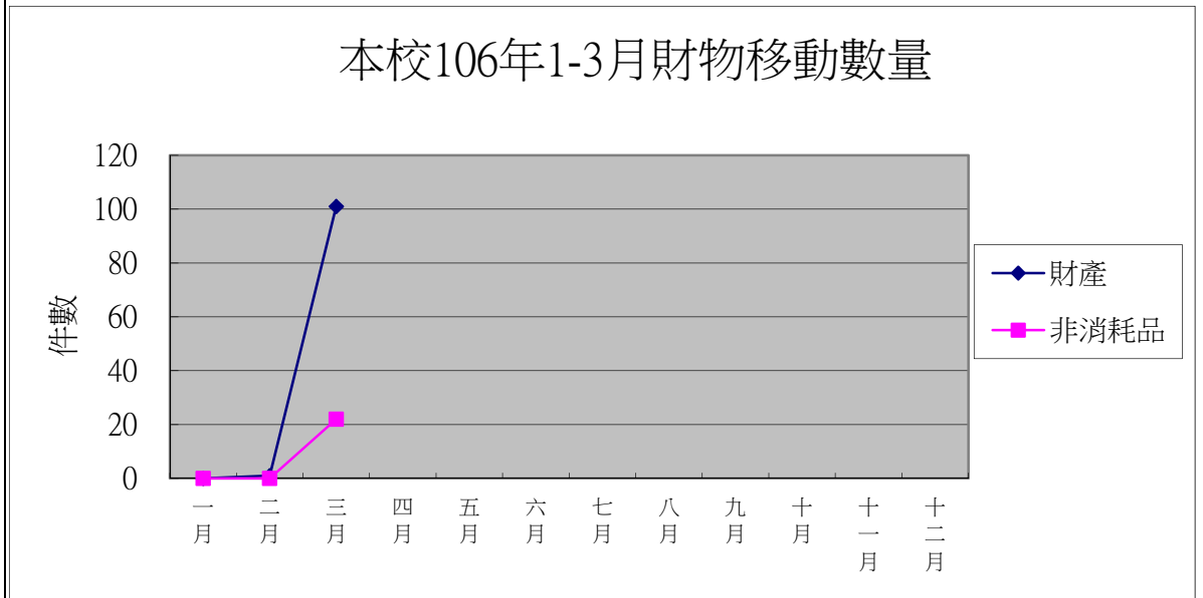


圖 7

二十五、不動產及場租管理業務

- (一)106年1至3月份場地租用收入繳交校務基金總計金額160萬3,106元整(含年繳)，營業稅76,342元整，並依規定繳納。
- (二)為辦理濱海校門口部份學校用地土地(基隆市中正區祥豐段65-6、1078-4及1078-10地號)等3筆土地撥用事宜，已取得基隆市政府核發之「無妨礙都市計畫證明」及其中兩筆土地已由基隆市政府同意辦理撥用，俟彙整後提報「撥用不動產計畫書」送教育部同意後轉行政院辦理撥用。
- (三)有關本校函請基隆市政府全面清查本校周圍道路用地並辦理移撥乙案，本校106年4月24日海總保字第1060006258號函回復，經於內政部建置之「地籍圖資網路便民服務系統」，本校經營之「道路用地」皆無地上物，請基隆市政府確認後辦理撥用。
- (四)106年4月18日海總保字第1060007147號及海總保字第1060007149號函台灣大哥大股份有限公司、亞太電信股份有限公司、遠傳電信股份有限公司、台灣之星電信股份有限公司及中華電信股份有限公司行動通信分公司臺北營運處等五

家公司，繳納 106 年 1 月 20 日至 106 年 4 月 10 日架設基地台之電費，各廠商陸續繳納中。

- (五)依教育部 106 年 4 月 13 日臺教秘(一)字第 1060051528 號函，教育部訂於 106 年 6 月 12 日(星期一)及 6 月 13 日(星期二)辦理 106 年度教育部暨部屬機關學校總務人員－「不動產管理班」研習會，由行政專員吳晴香報名參加。

二十六、專案業務

(一)馬祖校區設置案

1. 總務處於 106 年 4 月 12 日拜訪連江縣政府洽談有關坂里國小不動產撥用及修繕事宜，會議紀錄上陳核中，俟奉核後發函連江縣政府，主要結論包含：連江縣政府同意於撥交前核予本校無償使用同意書使用坂里國小校舍，撥用前鑑界作業由教育處代為申請，有關校舍補照事宜亦由教育處辦理。
2. 當日由本校委託之中冠科技顧問股份有限公司辦理簡報。

(二)貯木池都市計畫變更案

1. 中冠科技顧問股份有限公司 106 年 2 月 13 日 106 冠開字第 1060200013 號函，檢送依基隆市政府提出之意見修正計畫書內容，俟奉核後將修正之計畫書回復基隆市政府。
2. 中冠科技顧問股份有限公司 106 年 3 月 10 日 106 冠開字第 1060300021 號函基隆市政府詢問有關本案周邊正濱、和平島、海洋大學廊帶整體發展願景，俟市府函釋方能據以辦理計畫書修正，始能進入變更都市計畫法定程序。
3. 本案擬撥用土地當期公告地價為 3600 元及公告現值為 13800 元。

(三)北港校區共同開發案

1. 本案業經雲林縣北港地政事務所於 106 年 02 月 17 日辦理土地鑑界作業，本校於 106 年 4 月 24 日海總保字第 1060007438 號函行政院海岸巡防署海岸巡防總局中部地區巡防局，請其於先行完成補照事宜。
2. 俟本校擬訂使用計畫後，經校內相關會議通過後，依規定辦理撥用作業。

(四)桃園土地撥用案

106 年 1 月 18 日檢陳 106 年 1 月 13 日「桃園科技工業區土地使用規劃書修正內容」研商交流會議紀錄，研發處尚在修正本校規劃書，俟計畫書修正完畢方能續辦。

(五)本校校區周邊都市計畫變更項目

1. 「基隆市政府都市計畫整合查詢」線上查詢，目前公告案件為 105 年 7 月 1 日基府都計貳字第 1050228850 號「廢除擴大暨變更基隆市主要計畫通盤檢討案(第二階段)中變 89(住宅區變更為道路用地)」及民國 105 年 7 月 1 日基府都計貳字第 1050228850 號「擴大暨變更基隆市主要計畫通盤檢討案(第二階段)中變 87(東岸停車場旁)」。
2. 校區範圍內歷年之都市計畫變更案如下：104 年 2 月 17 日基府都計壹字第 1040205134 號「變更基隆市港口商埠地區(祥豐街、中正路、豐稔街附近地區)細部計畫土地使用分區管制要點(第一次通盤檢討)案」、103 年 4 月 18 日基府都計壹字第 1030215195 號「擴大暨變更基隆市主要計畫(通盤檢討)案-細部計畫(土地使用管制計畫)案」、102 年 6 月 26 日基府都計壹字第 1020065380 號「擴大暨變更基隆市主要計畫(通盤檢討)案—(第二階段)」、99 年 12 月 1 日基府都計壹字第 0990122289 號「擴大暨變更基隆市主要計畫(通盤檢討)案—(第一階段)」、95 年 9 月 21 日基府都計貳字第 0950111760 號變更基隆市港口商埠地區(祥豐街、中正路、豐稔街附近地區)細部計畫(第一次通盤檢討)案」、94 年 10

月 31 日基府都計貳字第 0940122528 號「擴大暨變更基隆市(港口商埠地區)主要計畫(部分非都市土地為海堤用地、道路用地及學校用地，部分學校用地為道路用地，部分道路用地為學校用地)案」-「海洋大學擴大暨變更案」、86 年 1 月 31 日基府工都 003227 號「變更基隆市(港口商埠地區)都市計畫(第二次通盤檢討)案」、81 年 4 月 17 日基府工都 23202 號「變更基隆市(港口商埠)主要計畫(第一期公共設施保留地專案通盤檢討)」、75 年 7 月 2 日基府工都 36796 號「變更基隆市(港口商埠地區)主要計畫(第一次公共設施通盤檢討)案」、70 年 3 月 20 日基府工都 14052 號「變更基隆市港口商埠地區主要計畫(通盤檢討)」。

二十七、宿舍管理業務

- (一)自 105 年 12 月 1 日至 106 年 4 月 20 日止，客座有眷宿舍借用 13 間次，客座單身宿舍借用 16 間次。
- (二)目前單房間職務宿舍共有 16 間，借用 8 間，待借用 8 間，3 月份辦理一單房間職務宿舍借用一間歸還，借用單房間職務宿舍依規定辦理完成宿舍契約公證。
- (三)祥豐街 269 號-1 3F 進行流理臺泥作更新施工，熱水供應改善工程，總計 91,800 元，踢腳板白蟻處理工程費用 35,679 元。
- (四)祥豐街 269 號-3F，進行熱水供應改善工程，工程費 16,300 元。
- (五)祥豐街 265 號 2F 浴廁整修，工程費用 97,755 元。

二十八、學位服管理業務

- (一)106 級應屆畢業生借用後如有剩餘庫存，將開放非應屆畢業生借用學位服，每次借用期限以兩週為限，逾期歸還罰款與應屆生相同，已有學生依保管組製作借用流程與借用相關表格借用及歸還。
- (二)106 級應屆畢業生借用學位服截至 106 年 4 月 21 日共計 1657 名借領用學位服，畢業已歸還者計有 99 名，領取尚未歸還者計有 1558 名。
- (三)106 級冬季畢業典禮訂於 106 年 6 月 10 日舉行，有關學院院長、系所主任、畢業班導師、參加正冠教師以及兼任行政主管(由聘任系所統計)，因畢業典禮需借用學位服者，惠請協助統計各學門學位服數量及尺寸，以便準備或訂製。下列表格填妥後誠請於 5 月 26 日前回覆總務處保管組，博士學位服尺寸對照：S: 160 cm 以下 M:161~170cm L:171~180cm XL:181cm 以上

二十九、財產管理綜合業務

- (一)保管組於 106 年 3 月 24 日以電子郵件通知各單位財產管理人，並請自行下載與查明保管組依 3 月 15 日財管系統資料庫中，部分單位經管財務中有「管理人欄位空白」、「存置地地點欄位空白」、「未在职名下有財產」等，請各單位財產管理人於複盤前將資料更正或補齊。
- (二)各單位經管財物請確實掌握使用情況並適時調度，充分發揮其使用效能，各單位初盤時，請審慎評估財產的堪用狀態，已逾規定使用年限且不堪使用者或經評估修復不經濟者，敬請依相關規定辦理報廢。
- (三)106 年度財產暨物品盤點計畫盤點日期，自 106 年 4 月 12 日至 106 年 6 月 8 日止，請各單位自行全盤：經實地複盤發現部分財物使用保管人，未依規定黏貼財物標籤，建請除特殊情形確無法黏貼外，請依規定辦理。
- (四)複盤後發現有各單位財產保管人已離職或退休或財物存置地地點名稱變更的情形，敬請各單位財產管理人清查並依事實變更保管人與存置地地點，另已報廢之財物，如嗣後報廢原因消滅，請以簽案回復登帳。
- (五)保管組於盤點前已將各單位經管財物資料欄位未確實填寫，以及經實地複盤校內

單位，有發現財產標籤脫落、有物無帳、使用保管人及存放地點未依事實填寫等缺失，本年度盤點仍列為重點項目。

三十、物品管理業務：106年3月份辦理各單位領用物品申請與發放總計24件

編號	領用單位	領用人	申請日期	物品名稱	單位	數量
1	副校長室.	汪素珍	106/03/14	無底大型公文袋 50	捆	3
2	副校長室.	汪素珍	106/03/14	西式信紙 100 張/本	本	3
3	副校長室.	汪素珍	106/03/14	機密傳遞公文封 10 個/	捆	2
4	實習暨就業輔導組	陳慧苓	106/03/22	中大型公文封 50 個/捆	捆	3
5	學術發展組	李逸昕	106/03/06	小型橫式信封 50 個/捆	捆	1
6	學術發展組	李逸昕	106/03/06	中型橫式信封 50 個/捆	捆	1
7	學術發展組	李逸昕	106/03/06	中大型公文封 50 個/捆	捆	2
8	學術發展組	李逸昕	106/03/06	無底大型公文袋 50	捆	1
9	學術發展組	李逸昕	106/03/06	有底大型公文袋 25 個	捆	1
10	學術發展組	李逸昕	106/03/06	西式信封 50 個/捆	捆	1
11	航海人員訓練中心〈任務編組〉	陳建興	106/03/14	機密檔案專用封套	捆	1
12	臺灣藻類資源應用研發中心	陳衍昌	106/03/20	小型橫式信封 50 個/捆	捆	1
13	臺灣藻類資源應用研發中心	陳衍昌	106/03/20	中型橫式信封 50 個/捆	捆	1
14	臺灣藻類資源應用研發中心	陳衍昌	106/03/20	中大型公文封 50 個/捆	捆	2
15	諮商輔導組	黃玉琳	106/03/27	中大型公文封 50 個/捆	捆	5
16	事務組	周麗珠	106/03/17	西式信封 50 個/捆	捆	2
17	教學中心	潘虹妮	106/03/27	小型橫式信封 50 個/捆	捆	5
18	環境生物與漁業科學學系	陳素英	106/03/29	小型橫式信封 50 個/捆	捆	10
19	環境生物與漁業科學學系	陳素英	106/03/29	中型橫式信封 50 個/捆	捆	5
20	食品科學系	吳奕智	106/03/24	無底大型公文袋 50	捆	6
21	海洋環境與生態研究所	龔國慶	106/03/01	小型橫式信封 50 個/捆	捆	2
22	輪機工程學系	沈麗珠	106/03/13	中大型公文封 50 個/捆	捆	2
23	海洋文化研究所	張心霓	106/03/15	中大型公文封 50 個/捆	捆	1
24	海洋文化研究所	張心霓	106/03/15	有底大型公文袋 25 個	捆	1

三十一、本校進行之各項工程

- (一)電資暨綜合教學大樓新建工程 106/3/14 於基隆市政府召開第 2 次都審委員會，決議為請本校依各委員意見修正(或加強說明無法修正之理由)後，送市府函請提供審議意見之委員書面複審，如無重大疑義時，由市府循程序簽報核定。106/4/7 已將修正資料送請市府書面複審。另外加強山坡地雜照、因應都審變更水土保持計畫持續辦理中。
- (二)進修教育推廣大樓新建工程都審報告書修正 5 版已於 106/1/23 送至市府審查，本案因屬社教機構用地，基隆市政府都發單位對興建上課學員宿舍存有意見，經一再溝通後，106/4/18 市府函文同意送委員會審議，106/4/21 已將資料送達市府。
- (三)海洋生物培育館新建工程建照於 105/12/23 核准，五大管線送審於 106/4/20 完成，已於 106/4/20 簽准工程招標文件並上網公告，訂於 106/5/12 開標，若順利決標預計可於 106/6 開工。另為順利取得使照，建築線退縮 5 公尺無遮簷人行道所影響之養殖設施遷移(非本組業務)應於開工後積極辦理。106/4/20 召開本工

程公共藝術設置執行小組，因金額不大，執行不易，決議併聲學實驗中心新建工程公共藝術案辦理。

- (四)聲學實驗中心新建工程 106/3/21 召開第 2 次都審幹事會，決議為依各幹事意見修正後，送各幹事書面確認，如無較大爭議時，授權由業務單位依程序簽報核定。106/4/17 已將修訂都審報告書送至基隆市政府審查。
- (五)男生第二宿舍補強修復工程施工已於 106/4/15 竣工，訂於 106/4/24 辦理驗收作業，學務處住輔組已陸續進行後續維管作業。
- (六)工學院至學生活動中心地下道整修工程俟取得建照並向市府申報開工後方得安裝頂版玻璃，目前申請建照中。
- (七)本年度屋頂防水工程包含機械系館(圖資處辦公室)、萬海廳、河工一館、電機一館目前設計中，另外造船系簽准辦理之屋頂防水工程因需另案辦理委託設計監造，施工期可能會進入年底雨季，因此已協調造船系延至明年度優先辦理。
- (八)祥豐校區建築物污水接管工程水保計畫書及施工圖已於 106/3/1 提送市府審查，俟核可後辦理工程招標。
- (九)生科館木平台整修工程已於 106/3/22 竣工，106/3/28 驗收完成。
- (十)建築物耐震能力詳細評估作業(包含海洋系、行政大樓、展示廳、綜合二館、國際學舍、男一舍，輪機工廠、綜合一館、一餐、漁學館、食科系館、女一舍)，目前審查單位(台北市結構技師公會)審查中。106/4/13 審查單位來文表示海洋系、綜合二館已審查通過。
- (十一)臨海工作站整修施工中，包含室內油漆(壁癌處理)、更新增設門窗、更新屋頂防水隔熱層、更新廁所、室內地磚、抽換腐蝕鋼柱及破損透明浪板、增設樓梯扶手、外牆修繕等。
- (十二)工學院地下室餐廳外側空間整修已完成牆面天花板油漆、更新地磚、樓梯修繕、增設座椅，另外將再增設一面大型落地鏡及更新已破損之樓梯護欄木板，有關燈具照明改善事宜已請事務組辦理。
- (十三)河工二館地下室 B06 進行隔間部分供海洋工程科技學士學位學程(系)使用，目前依室內裝修管理辦法申請許可中，俟取得許可後進行施工。
- (十四)濱海校區污水下水道接管工程民事訴訟案經 105/5/25、105/6/15、105/7/6、105/7/20、106/3/22 開庭，106/4/12 宣判結果為原告(施工廠商)請求駁回，費用由原告負擔。將俟收到判決書後洽請律師就本學校權益進行核處，並將重新辦理工程招標作業。
- (十五)有關馬祖校區事宜，106/4/12 總務長率隊赴馬祖與連江縣政府教育處、工務處、地政局人員開會並再實地會勘，將依會議結論辦理。

三十二、環境教育

本校向教育部提出「106 年補助辦理環境教育推廣活動計畫」申請案，教育部核定新台幣 9.9 萬元補助經費，辦理「海大雨水公園暨龍崗生態園區」環境教育教學推廣活動，執行期間自 106 年 4 月至 106 年 12 月底止，配合本校已通過環保署環境教育設施場所認證之「海大雨水公園」及校區因坡地關係與周邊腹地之「龍崗生態園區」為主體，推廣山海學園的環境永續生態概念與環境教育，預計辦理 10 梯次(400 人次)水資源與生態保護環境教育營隊，每梯次活動時間為 6 小時，並區分為：

- (一)水資源再利用戶外教學與導覽：2 小時；活動地點：海大雨水公園。
- (二)環保 DIY 及影片觀賞：2 小時；活動地點：環境教室。
- (三)龍崗生態園區戶外教學與導覽：2 小時；活動地點：本校龍崗生態園區。

三十三、校園環保及環境綠美化

- (一)完成 3 月份各單位整理出共 8 處大型廢棄物之清運。
- (二)完成河工二館地下室海工流體實驗室空間廢棄物清運及相關設備搬遷，俾利規劃給予馬祖校區新生上課使用。
- (三)4 月 22 日清潔人員、環保志工及台北海院共計約 150 人，一起響應國際淨灘日海岸清潔活動，讓小艇碼頭至工學院後方海岸煥然一新。
- (四)完成 3 月底校園除草作業。
- (五)建置完成北寧路食工館至公車站外牆植生牆建置。
- (六)新購切花用向日葵、花肥使用向日葵及波斯菊等種子各一批，分別以盆栽種植在育樂館右前方及人文至食科間大草坪播種，希於畢業時在校園呈現壯麗花海。
- (七)3 月底開設學習服務課程共有 68 名學生投入校園綠地維護作業。
- (八)完成 3 月份校園實驗化學廢液共 19 桶之清運作業。
- (九)完成 3 月份校園感染性廢棄物一批回收。

三十四、校園公用飲水及廢(污)水設備機維護保養

- (一)完成 3 月全校於公共區域(含學生宿舍)共 140 臺飲水機之季保養作業。
- (二)截至 4 月 24 日止報修事項已全數結案，校園各處飲水機目前皆順利運作中，可安心使用。

三十五、消防安全設施管理維護

- (一)完成全校由各單位所報修，共計 9 棟大棟之消防設備損壞修繕。
- (二)本年度校園消防檢修申報改善計畫書已送至消防隊辦理展延，於 4 月 19 日獲同意展延至本年度 7 月 15 日。
- (三)完成本年度「消防檢修申報改善案」開標，由於維修棟數達 27 棟，為符合法令規定與如期完成修繕受檢，廠商已配合於 4 月 19 日進校修繕。
- (四)配合本校工學院地下道至餐廳之空間改善工程，完成工學院階梯教室之消防排煙系統維修改善，俾提昇校園公安。
- (五)完成部份大樓之老舊消防水帶更新共計 21 條。
- (六)完成生科大樓及綜合三館廣播主機(鐘聲部份)之語音解碼器各乙部修繕。

三十六、有關教育部 106 年度永續校園局部改造計畫案，本校擬提出個別案補助申請(每校 120 萬元)，本案分 2 階段辦理補助申請，已通過第一階段獲新台幣 6 萬 3000 元規劃補助費用，目前正進行後續圖審階段，積極爭取第二階段新台幣 120 萬元補助申請，若通過後將進行細部設計與工程改造，擬繼續納入「龍崗生態園區」擴充環境教育場域範圍。透過本案申請，改造現有 2 座花房。

- (一)設置戶外環境教育教學教室，營造蝴蝶生態遊戲互動區、水土保持及生態再利用教學區、野生小動物互動區、可食地景教學區等 4 個環境互動教學區。
- (二)花房硬體設施改善與自動噴灌系統設置：結合 98 年度永續校園改造案之雨水回收系統，設置雨水、山泉水再生利用於環保生態保育復育區汁噴灌系統。

(三)設置指示牌、解說牌及相關生態與環境教育教案，透過改造龍崗生態園區入口處花房空地，來推動相關活動方案，有生態環境教育、環境解說、環境傳播等。

三十七、本校於 106 年 4 月 22 日(星期六)配合參加基隆市政府舉辦「基隆市 106 年地球日全國淨灘活動」，計師生 70 人參與本次活動，活動於本市外木山大武崙澳沙灘辦理，藉由此次淨灘活動，表揚長年為本市海岸環境出錢出力的認養單位（本校認養沿濱海校校門前，至工學院校區臨碧砂漁港交界處），同時利用撿拾本市大武崙沙灘、路邊垃圾。推廣環境教育宣導，帶領民眾、師生共同培育關心海洋資源、維護自然環境之正確觀念。。

三十八、校園安全與交通管理

(一)本校運動場及祥豐排球場自 106 年 4 月 2 日至 4 月 10 日連續發生學生背包失竊案件共計 15 件，本案件已於 11 日晚上 6 點由本校駐警隊與正濱派出所合作偵破此次連續背包失竊案。

(二)工學院對面山壁最近又開始有零星落石掉落，請師生經過該地段時注意安全。

(三)新加裝祥豐校門口外路口以及小艇碼頭外路口監視器鏡頭，已於 3 月 24 日完成，目前使用狀況良好。

(四)北寧停車場 106 年 3 月份及 4 月 10 日止汽機車違規 20 件，逕行裁罰 15 件， 5 件未至駐警隊銷單。(違規地點：北寧停車場機車違停汽車格內、活動中心前機車違停黃網區、汽車違停汽車通道中)。

附件

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	106年1月	106年2月	106年3月	供電使用系所單位
工學院1錶	13,620	14,342	15,239	電機系、工學院、工學院餐廳
工學院2錶	75,987	85,720	88,052	河工系、造船系
電機二館1錶	1,672	3,582	3,711	電機系、電資學院
電機二館2錶	24,918	25,608	26,189	資工系
海工館	2,921	2,675	3,168	河工系
河工二館	15,361	17,399	19,483	河工系
空蝕水槽	48,726	64,888	57,093	造船系
航管系館	7,558	7,544	9,042	航管系
航管二館	6,400	7,073	7,471	航管系
海空大樓	23,578	24,054	32,522	海運學院、法政學院、海法所、環安組、事務組(水電)、游泳池、空大
技術大樓	31,052	32,831	36,097	輪機系、通訊與導航系、運輸系
商船系館	36,984	43,537	41,667	商船系、機械系A、操船模擬室
臨海工作站	5,868	4,032	8,264	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)
綜合研究中心	33,904	35,108	37,024	光電所、材料所、郵局、保管組
綜合二館	76,367	87,305	88,463	生技所、海生所、電顯中心、光電所、生科系
人文大樓	20,368	10,727	15,177	人社院、教研所、共同教育中心、外語中心、師培中心、光電所&生科系&海生所實驗室
綜合一館	22,006	21,894	24,140	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	20,952	30,104	25,885	養殖系、環態所、技轉中心
海洋系館	4,269	5,283	5,218	海洋系、養殖系、海事大樓E化教室冷氣
海事甲棟	12,850	13,955	15,631	應經所、首長宿舍(含短期學人用)、生物實驗室
漁學館	14,824	15,168	18,272	海資所、環漁系
食科工廠	14,183	17,701	17,185	食科系、動物實驗中心
食科系館	13,373	16,327	16,330	食科系
生科院(舊)	2,050	2,600	2,050	藻類研發中心
生科院館	81,374	81,649	94,708	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、海洋中心、生科系
輪機工廠	7,960	8,746	9,320	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳池及學生宿舍前路燈
水生動物實驗中心	80,335	120,077	101,259	養殖系
環態所	3,656	2,701	3,427	環態所
游泳池	16,917	15,080	23,523	體育室
育樂館	2,844	3,795	4,814	體育室
體育館	26,734	28,745	42,410	體育室、國際事務處(100.2.10 遷入)

行政大樓	8,562	8,856	11,316	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈
電算中心	38,930	38,135	41,959	電算中心、機械系 B、風鈴巷海音咖啡
海洋廳	5,853	7,525	7,113	海洋廳、展示廳
圖書館	11,751	8,890	12,842	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	42,625	38,983	45,654	學務處(OK 便利商店、貴族世家)
男一舍	29,724	25,950	38,493	住輔組、綜合三館、海事大樓乙棟照明、研發處
男二舍	15,313	17,604	18,366	住輔組、全家便利商店(海洋店)
男三女二舍	65,583	64,078	86,281	住輔組、勇泉商場(第二餐廳)
女一舍	12,279	9,347	16,451	住輔組
總計	980,231	1,069,618	1,171,309	

註：

- 一、106 年 1 月份 106 年 1 月 25 日抄錶。
- 二、106 年 2 月份 106 年 3 月 1 日抄錶。
- 三、106 年 3 月份 106 年 3 月 30 日抄錶。

表一 106年2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	105年3月 用電量(度)	106年3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	18,577	15,239	-17.97%
	河工系、造船系	工學院2錶	105,489	88,052	-16.53%
	電機系、電資學院	電機二館1錶	5,260	3,711	-29.45%
	資工系	電機二館2錶	29,128	26,189	-10.09%
	河工系	海工館	2,770	3,168	14.37%
	河工系	河工二館	19,113	19,483	1.94%
	造船系	空蝕水槽	54,108	57,093	5.52%
	航管系	航管系館	10,184	9,042	-11.21%
	航管系	航管二館	7,643	7,471	-2.25%
	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	20,378	32,522	59.59%
	輪機系、通訊系、運輸系	技術大樓	36,634	36,097	-1.47%
	商船系、機械系A館、操船模擬室	商船系館	42,979	41,667	-3.05%
	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)	臨海工作站	22,460	8,264	-63.21%
	光電所、材料所、郵局、保管組	綜合研究中心	45,579	37,024	-18.77%
	海生所、電顯中心、光電所、生科系	綜合二館	71,586	88,463	23.58%
	人社院、教研所、師培中心、共同教育 中心、應英所、光電所&生科系&海生所 實驗室	人社院大樓	15,928	15,177	-4.71%
	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	27,803	24,140	-13.17%
	養殖系、環態所、技轉中心	養殖系館	24,290	25,885	6.57%
	海洋系、養殖系、海事大樓e化教室冷 氣	海洋系館	5,509	5,218	-5.28%
	應經所、首長宿舍(含短期學人用)、生 物實驗室	海事甲棟	14,564	15,631	7.33%
	海資所、環漁系	漁學館	17,612	18,272	3.75%
	食科系、動物房	食品工程館	16,647	17,185	3.23%
	食科系	食品科學館	17,815	16,330	-8.34%
	藻類研發中心	養殖系	2,550	2,050	-19.61%
	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、 海洋中心、生科系	生科院館	92,030	94,708	2.91%
	輪機系、機械系、風雨走廊照明、運動 中心及學生宿舍前路燈	輪機工廠	9,320	9,320	0.00%
	養殖系	水生動物實驗中心	71,651	101,259	41.32%
	環態所	環態所	3,281	3,427	4.45%
合 計			810,888	822,087	1.38%
	供電使用系所單位	電錶位置	105年3月	106年3月	變動

		用電量(度)	用電量(度)	百分比(%)	
行政單位 館舍	運動中心(游泳池)	體育室	10,457	23,523	124.95%
	體育室	育樂館	9,612	4,814	-49.92%
	體育室、國際事務處	體育館	48,157	42,410	-11.93%
	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈	行政大樓	12,508	11,316	-9.53%
	電算中心、機械系 B、風鈴巷餐廳	電算中心	35,938	41,959	16.75%
	海洋廳、展示廳	海洋廳	7,617	7,113	-6.62%
	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、五南書局	圖書館	6,760	12,842	89.97%
	學務處、OK 商店、貴族世家	學生活動中心	45,216	45,654	0.97%
合 計			176,265	189,631	7.58%
供電使用系所單位		電錶位置	105 年 3 月 用電量(度)	106 年 3 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	38,127	38,493	0.96%
	住輔組、全家便利商店	男二舍	69,986	18,366	-73.76%
	住輔組、勇泉商場(第二餐廳)	男三舍	86,908	86,281	-0.72%
	住輔組	女一舍	14,640	16,451	12.37%
	合 計			209,661	159,591
總 計			1,196,814	1,171,309	-2.13%

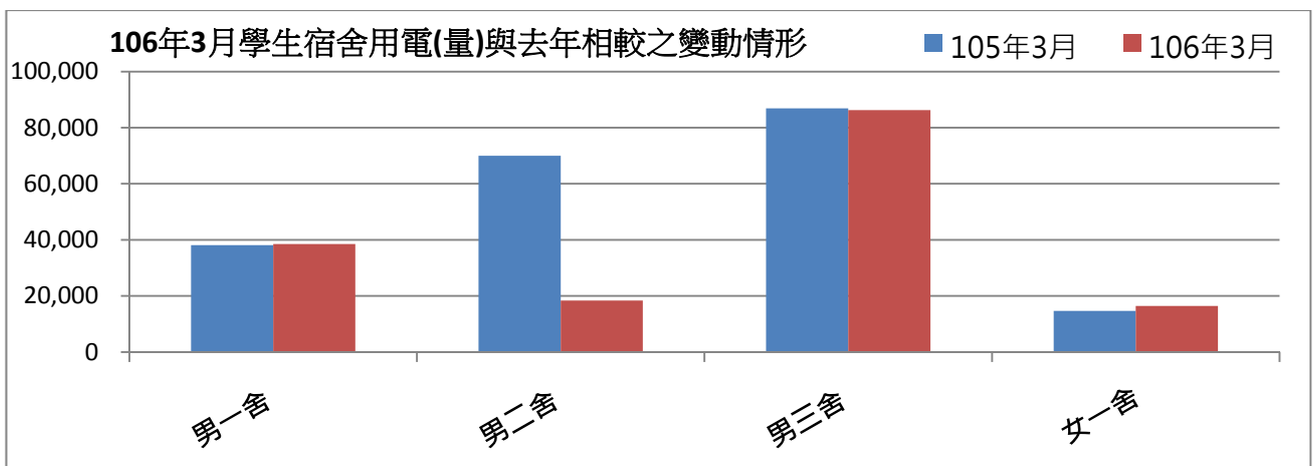
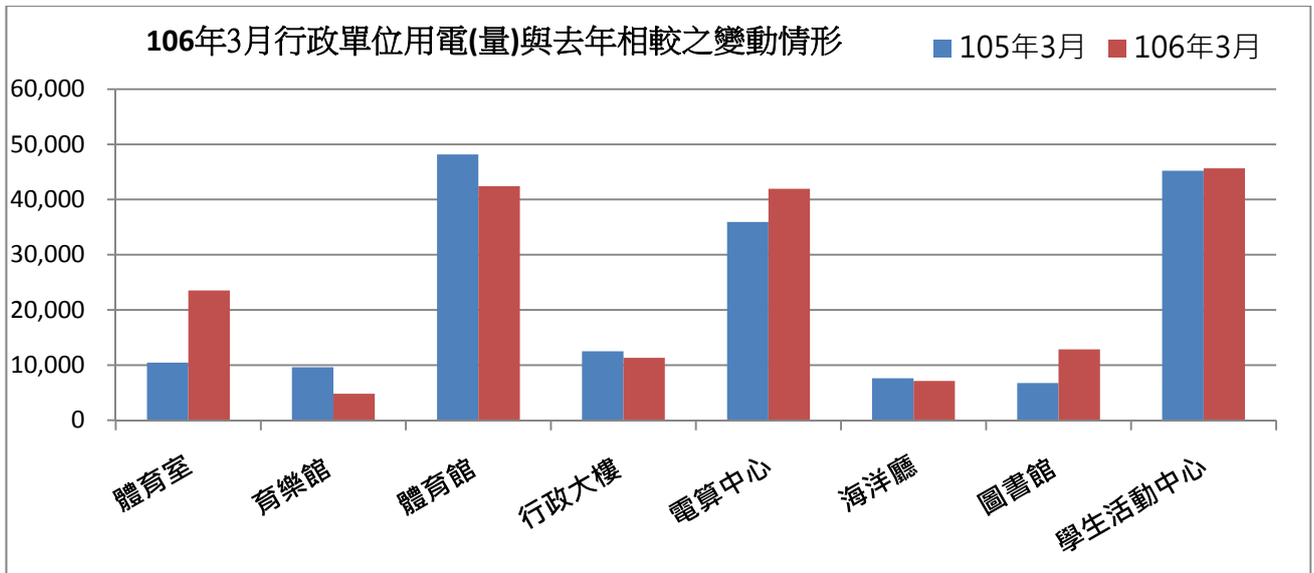
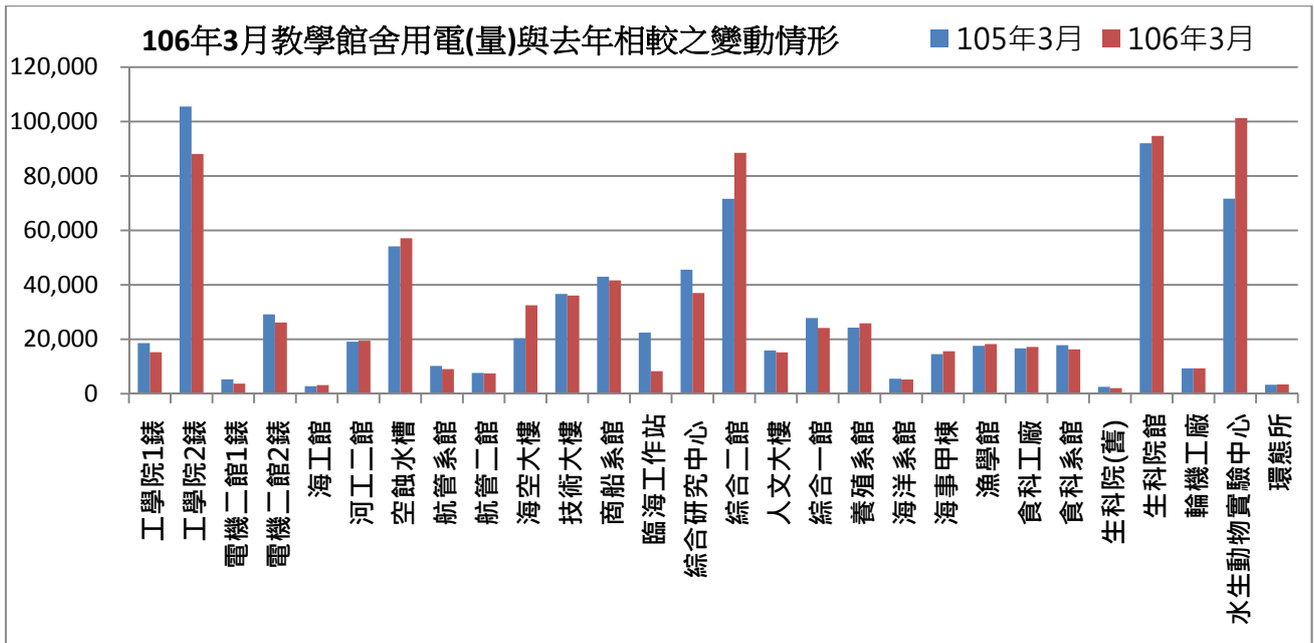
表二 106 年 1 月~106 年 3 月校內總用電(量)之變動情形

日期	106 年 1 月	106 年 2 月	106 年 3 月
總用電量(度)	980,231	1,069,618	1,171,309
較去年同期之 變動百分比(%)	-14.33%	14.46%	-2.13%

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：

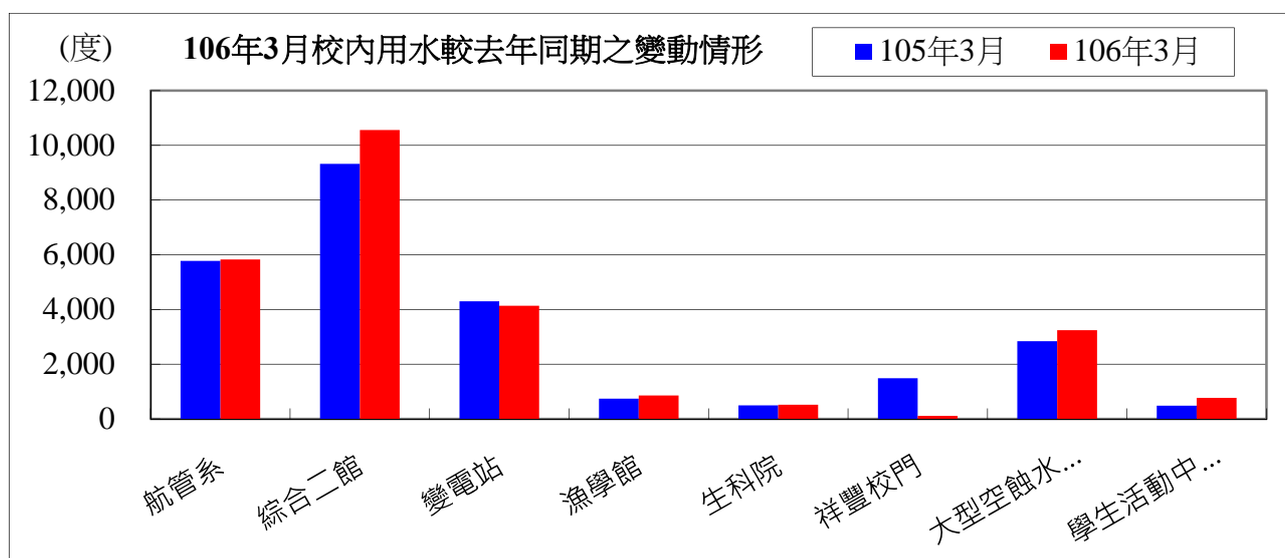
1. 輪機工廠海因電錶異常，以 105 年 3 月用電量計。
2. 游泳池用電大幅增加。
3. 海空大樓用電大幅增加。
4. 水生動物實驗中心用電大幅增加。
5. 體育館用電大幅增加。
6. 圖書館用電大幅增加。



表三：106年3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)			105年3月	106年3月	變動百分比%
航管系	水號 11-01-0452-002	實用度數(度)	5,774	5,826	0.90%
綜合二館	水號 11-01-0453-006	實用度數(度)	9,325	10,561	13.25%
變電站	水號 11-01-0453-095	實用度數(度)	4,297	4,136	-3.75%
漁學館	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	739	853	15.43%
生科院	水號 11-01-0463-103	實用度數(度)	494	519	5.06%
祥豐校門	水號 11-01-0463-009	實用度數(度)	1,485	109	-92.66%
大型空蝕水槽	水號 11-01-0453-100	實用度數(度)	2,839	3,243	14.23%
學生活動中心	水號 11-01-0453-158	實用度數(度)	480	765	59.38%
		總用水量(度)	25,433	26,012	2.28%

資料來源：自來水公司 106年3月自來水費收據(計費期間：106/1/19~106/2/17)



備註：用水大幅增加自來水供水區及使用館樓：

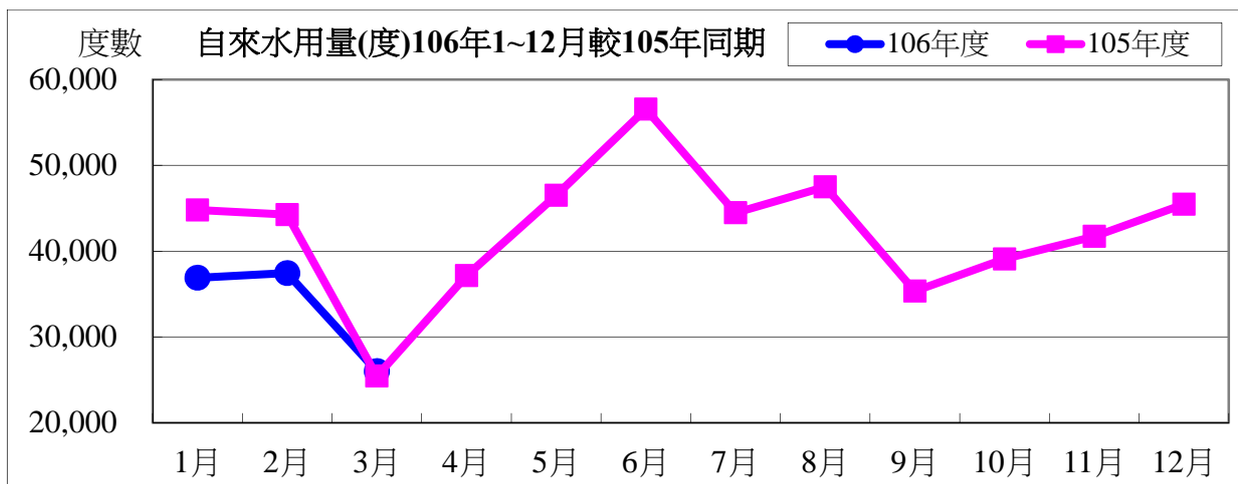
一、用水量較去年同期增加，供水區域及館樓為

(一)綜合二館：綜合二館、人社院、圖書館、男一舍、第一餐廳、綜合三館、綜合研究中心、行政大樓、臨海工作站、海事甲棟、海事乙棟、海事丙棟、海洋系館3樓、電算中心、機械B館

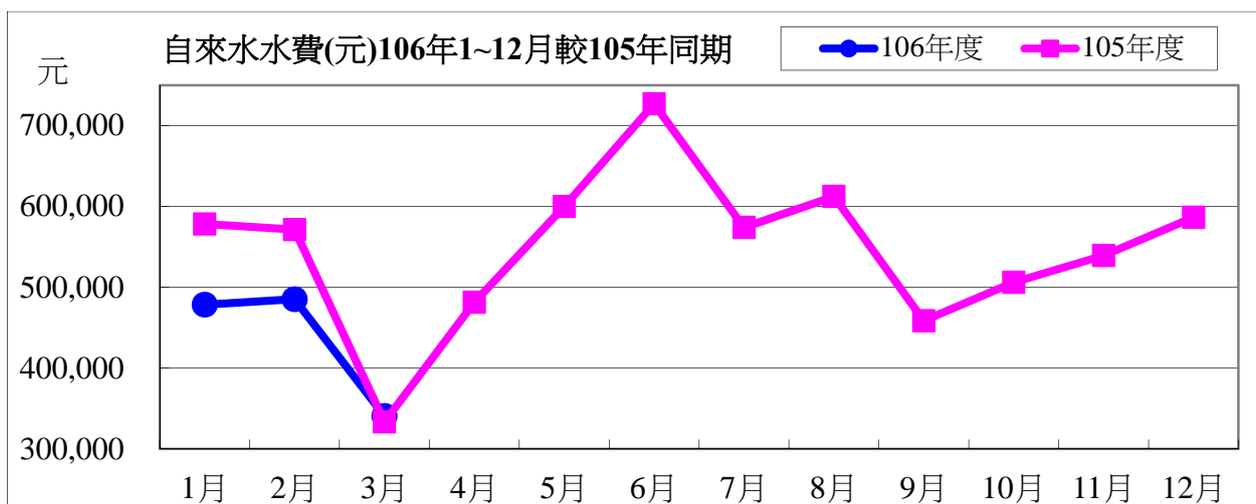
(二)學生活動中心：學務處、貴族世家、OK便利商店

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	小計
106年度	36,898	37,442	26,012	100,352
105年度	44,794	44,250	25,433	114,477
相差(度)	-7,896	-6,808	579	-14,125



自來水費	1月	2月	3月	小計
106年度	478,422	485,304	340,716	1,304,440
105年度	578,308	571,426	333,392	1,483,126
相差(元)	-99,886	-86,122	7,324	-178,684



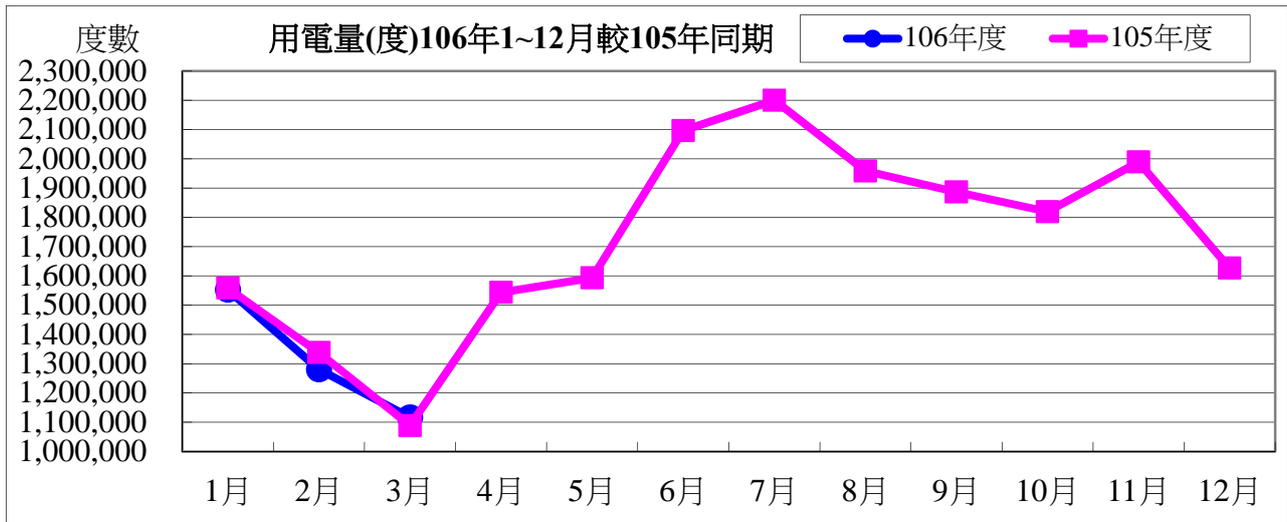
106年度3月自來水用水與105年度同期相較

用水度	-14,125 度	成長率	-12.34%
用水費	-178,684 元	成長率	-16.05%

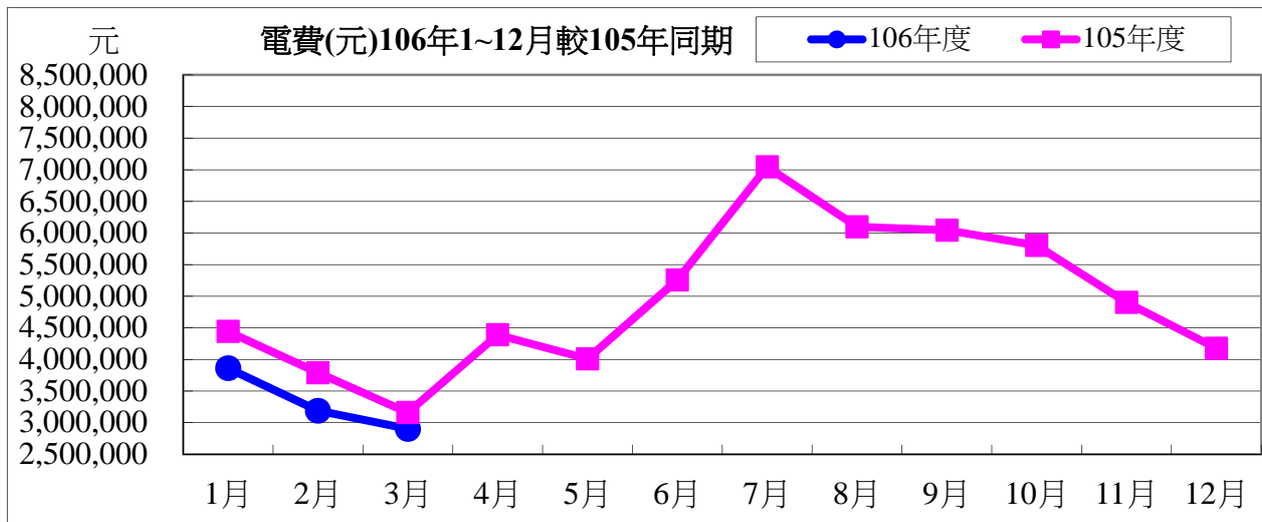
表四：106年3月校內用電(量)較去年同期之變動情形

用電量	1月	2月	3月	小計
106年度	1,552,400	1,280,600	1,116,600	3,949,600
105年度	1,558,400	1,338,000	1,088,600	3,985,000
相差(度)	-6,000	-57,400	28,000	-35,400

用電資料來源：電力公司106年3月電費收據(計費期間：106/2/1~106/2/28)



電費	1月	2月	3月	小計
106年度	3,861,162	3,187,691	2,899,438	9,948,291
105年度	4,441,720	3,788,528	3,158,411	11,388,659
相差(元)	-580,558	-600,837	-258,973	-1,440,368



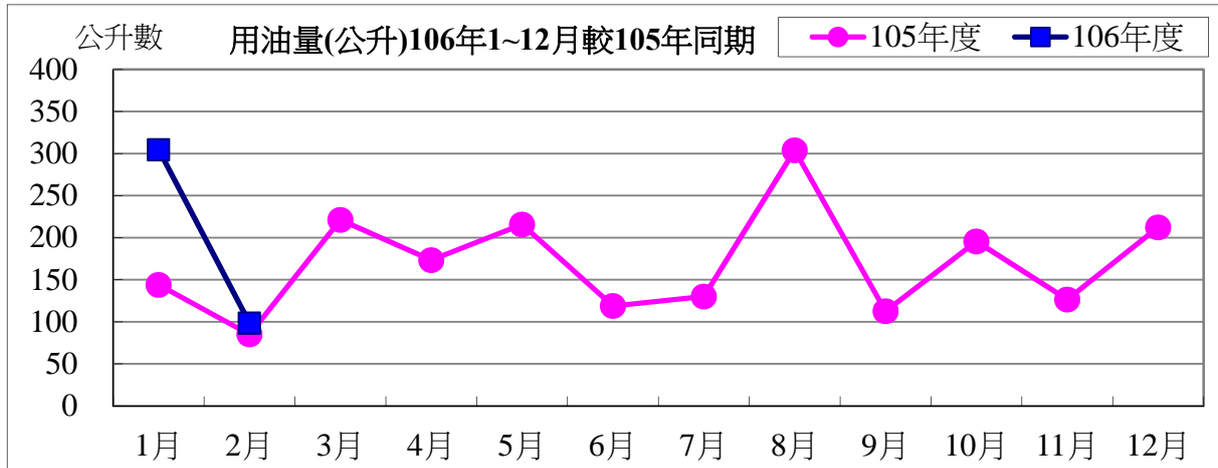
106年度3月用電與105年度同期相較

用電度	-35,400 度	成長率：	-0.89%
用電費	-1,440,368 元	成長率：	-12.65%

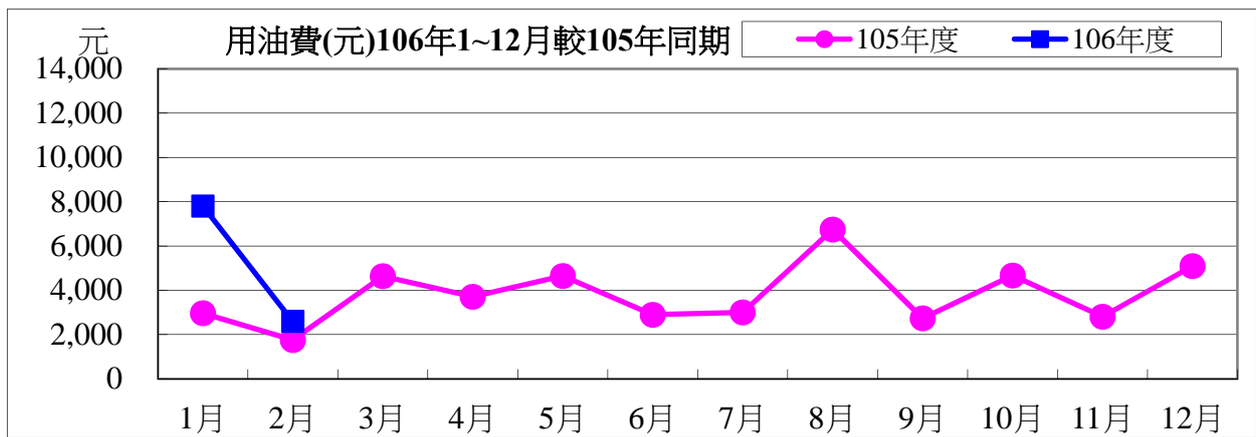
註：電費負成長原因，為臺灣電力公司分別於104年4月1日、10月1日及105年4月1日，調降用電度電價。

表五：106年2月油量與105年度同期相較

油量	1月	2月	小計
106年度	304.46	98.43	402.89
105年度	143.95	85.00	228.95
相差(度)	160.51	13.43	173.94



用油費	1月	2月	小計
106年度	7,805	2,595	10,400
105年度	2,963	1,757	4,720
相差(元)	4,842	838	5,680



106年度2月用油與105年度同期相較

油量	173.94 公升	成長率：	751.97%
用油費	5,680 元	成長率：	120.34%

附件 七

圖書暨資訊處報告事項：

一、圖書綜合業務

106年3月圖書藝文諮詢服務統計，如表所示。

諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴	諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴
書刊介購	1		館際合作	48	
圖書經費	0		推廣活動	7	
館內閱覽	0		電腦使用問題	0	
館藏諮詢	86		空間借用	26	
資料借還相關 流通	80		館舍環境與品質	47	
圖書代尋	34		指示性諮詢	0	
典藏諮詢	22		其他服務	1	

二、採編組工作報告

(一)關於106年ScienceDirect(Elsevier)電子期刊續訂案，因出版社計價模式改變，導致臺灣各學校及本校訂購成本提高甚多，歷經數月的談判議價，終於在106年3月中透過國研院科政中心CONCERT全國學術電子資訊資源共享聯盟敲定最後方案。

就本校而言，因加入採購聯盟仍對降低本校整體採購成本有利，惟採購成本增加13.5%(退出聯盟之採購成本需增加48.57%)，故圖資處謹依105學年度第1學期圖委會決議執行該採購案：

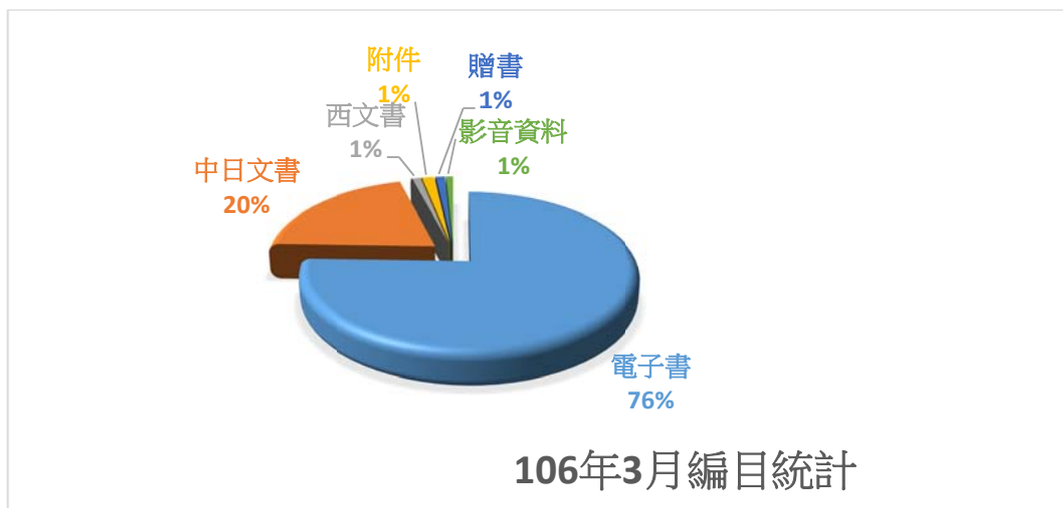
- 1.106年度：尋求最符合本校需要之採購方式，於106年度校核定補助額度內，全數續訂本校105年度所訂購之51筆Elsevier期刊；
- 2.107-108年度：於106年中開始期刊續訂調查作業，請各學院刪訂學院內Elsevier期刊訂購規模至校核定補助額度內。

(二)105學年度第2學期圖委會訂於今(106)年4月27日召開，主要討論107年度本校期刊暨資料庫訂購費用相關事宜。

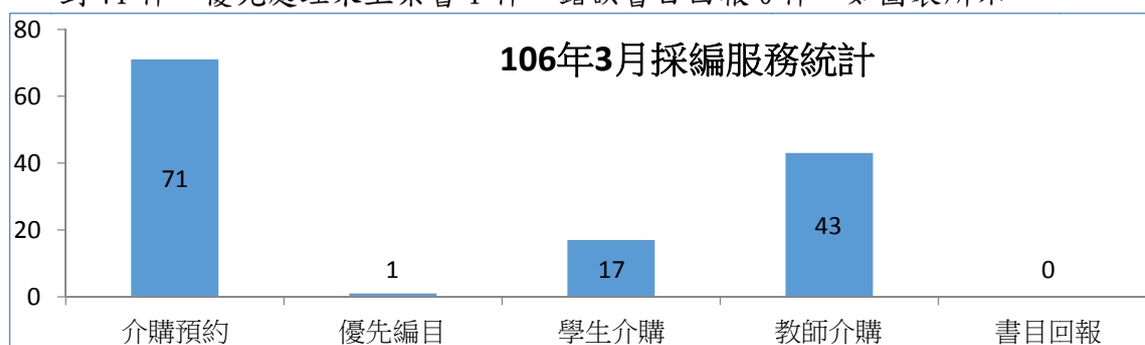
(三)圖資處採編組執行本(106)年度臺北聯合大學系統四校聯合書刊採購計畫，相關活動細節預定於5月份四校圖書館組會議中討論。

(四)105年TAEBDC電子書聯盟採購案採購書籍已驗收並置於本校電子資源入口網-電子書專區供本校師生查檢利用。105年度聯盟成員合計共同採購電子書14,510冊，平均中文電子書新臺幣59元/冊，西文電子書新臺幣83元/冊，採購標的出版社包含ABC-CLIO、CRC、De-Gruyter、Elsevier、InfoScience、IOS、T&F及Wiely-Blackwell等。

(五)採編組106年3月份新編圖書資料2,475冊(件)，總金額新臺幣394,038元，包括中日文紙本圖書505冊、西文紙本圖書23冊、附件34筆、中文及西文贈書25冊、紙本新書展示即時借出422次，及中西文電子書1,869種，如圖所示。



(六)採編組 106 年 3 月份接受老師介購圖書 43 件(其中訂購中 11 件、處理完畢已流通 30 件、送貴系圖委審核 2 件；學生介購 17 件(其中訂購中 5 件、圖書館已有紙本書 1 件、處理完畢已流通 6 件、絕版 5 件)，為師生預約並通知其介購書已到 71 件。優先處理未上架書 1 件，錯誤書目回報 0 件，如圖表所示。



三、閱覽組工作報告

(一)106 年 3 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(不含全興書苑)	16,305 人次
圖書流通冊數	12,822 冊
借書人次	2,442 人次
團體視聽室借用次數	6 次/20 人次
違規停權/復權	0 人/0 人
證件申請(含校友、館合證、眷屬借書證等)	18 張
校外人士「夜間、假日無線網路服務」帳密申請	30 次
讀者資料建檔(含門禁)、更新及內碼補正	676 件
調閱特藏資料及罕用圖書	3 冊
預約書撤架	79 件
期刊人工借閱	38 冊
代尋圖書	34 件
新書展示	727 冊

還書箱冊數/人次	819 冊/411 人次
點收中、外文現期期刊	545 本

- (二) 驗收登錄及加工期刊(中/英/日文)545 本及催缺。
- (三) 現刊區自進行 3 月 27 日起進行油漆粉刷。
- (四) 期刊業務專案人員賴羿君小姐已於 4 月 10 日完成報到手續。並展開業務交接作業。
- (五) 3 月 28 日至校長室報告設備汰換及整修經費需求，獲允諾進行 4 樓密集書庫區書架汰換及 3-5 樓共 6 間閒置廁所整修，相關簽呈並已於 4 月 10 日送出。
- (六) 進行 2016 日文期刊清查及 2017 日刊點收。
- (七) 辦理離校離職 64 件。
- (八) 補基本資料 18 件、新進(含兼任)教職員工鍵檔 9 件及學生資料個別鍵檔 14 件。
- (九) 申辦校友借書證 2 件及更新館際合作借書證 25 件。
- (十) 補發證件資料維護 102 件。
- (十一) 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 6 次。
 - (2) 完成 SSL VPN iPad 功能測試，新增 SSL VPN iPad 校外連線使用說明網頁。
 2. 博碩士論文系統：

完成本校 105 學年度寒假畢業論文(117 筆博碩士論文)上傳國家圖書館作業。
 3. Mylib：

測試館藏系統 API 介面，目前完成主機端存取程序 OAuth 2.0 測試和讀者資料、讀者借閱書單及讀者借閱書單等 API 功能測試。
 4. 圖書館限校園內部使用電腦無法連至”英語學習專區”事宜，經查因該網址使用 google 短網址方式，因無法至 google 網站轉換對應網址，導致不能連結至”英語學習專區”，經修改連結方式後可正常使用。
- (二) 電腦硬體維護：
 1. 讀者區電腦更新 6 部，另 4 台電腦之軟體進行更新重整。
 2. 館員電腦更新 2 部。
 3. 資訊素養中心之投影機更新。
 4. 採購安裝一台新主機供備援使用。
- (三) 圖書館冷氣及發電機維護：
 1. 機房箱型冷氣循環水泵損壞完成更新。
 2. 4/14 完成發電機保養維護。
- (四) 建研所「106 年度公有建築物智慧化改善工作計畫」：
 1. 3/22 上簽發函圖書館智慧化改善工程細部規劃資料給建築中心。
 2. 3/30 建築中心同意本校規劃資料。

3. 4/7 上簽圖書館智慧化改善工程建置案
4. 4/12 上網公告招標，預計 4/25 開標。

五、參考諮詢組工作報告

(一) 資料庫請購與管理

1. 進行 2017 年 ProQuest ABI/INFORM Complete 資料庫後續核銷作業。
2. 資料庫試用：萬方數據知識服務平台、China, America and the Pacific 近代中國，美國與太平洋、Emerald 電子期刊（共計 305 刊）、《哈佛商業評論》全球繁體中文版資料庫、月旦影音論壇、華藝文獻相似度檢測服務 (PlagChecker) 等，敬請把握時間，即刻體驗。

(二) 圖書資訊資源利用推廣

1. 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。
2. 辦理主題資料庫講習課程，內容涵蓋學校購買的各式電子資源，包括：WOS 及 JCR、EV-Compendex 工程及 SDOL 資料庫、IEL 資料庫、EBSCO host 資料庫與電子書利用、ProQuest-ABI/INFORM Complete、PQDT 博碩士論文與數位閱讀館 udn 電子書庫、EndNote 書目管理軟體等說明會，歡迎系所單位洽詢參考組預約申請。3 月份共辦理 6 場說明會共計 340 人參加。場次資料如下表：

日期	單位	名稱	參加人數
3/2	資工系	IEL 資料庫	150
3/2	通訊系	IEL 資料庫	30
3/3	應經所	EndNote 書目管理軟體	15
3/6	全校師生	EndNote 書目管理軟體	48
3/9	運輸所	EndNote 書目管理軟體	36
3/14	全校師生	EndNote 書目管理軟體	61

(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「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、臺北醫學大學、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)及國內圖書借閱、國外複印(自費)申請，歡迎多加利用。

(五) 行政運作

1. 支援諮輔組課業輔導空間不足問題，提供討論室整學期預約服務供諮輔組使用。

2. 向營繕組申請並對外公告 3 月 27(一)至 4/2 圖書二館三樓及四樓進行油漆工程，暫停開放措施。工程完工後調派圖系組及參考組工讀生加強進行桌面及書架清潔作業，維護館舍環境整潔。

(六)106 年 3 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 198 件。
2. 文獻傳遞服務對外申請件數(複印+圖書)：55 件。
3. 文獻傳遞服務外來申請件數(複印+圖書)：10 件。
4. 電子資源帳號密碼審核件數：2 件。
5. 圖書互借證申請件數：16 件。
6. 光碟資料庫借出次數：0 次。
7. 個人研究小間申請件數：1 件。
8. 討論室借用次數：65 次 (271 人次)。
9. 無線網路借用次數：28 次。
10. 監視器調閱次數：1 次。
11. 電子書閱讀器借用統計：16 次

七、校務系統組工作報告

(一)教學務系統自力維運：

系 統 / 功 能 名 稱	增修程式數	增修報表數	異動資料庫 表格欄位數
學籍系統/申請輔系/雙主修	9	1	0
查詢輔系/雙主修申請紀錄	2	0	0
暑修作業/暑修參數維護	5	0	1
選課系統/學生個人選課清單課表列印	4	0	0
暑修作業/課程課表查詢	3	0	1
校外租賃訊息管理/審核房屋資訊	0	0	1
系統維運/系統維護單管理	6	0	3
學生宿舍管理系統/維護抽籤類別	2	0	0
總計	31	1	6

(二)其他業務協助及諮詢服務狀況：

其他業務協助		
業 務 單 位	需 求 內 容	匯出資料表/資料數
註冊課務組	匯出 105 學年，修退學身分學生資料	552 筆
註冊課務組	匯出 1052 學期大學部在學學生，總修學分超過 9 學分者	59 筆
註冊課務組	匯出 1051 學期期中預警資料	6314 筆
註冊課務組	修改外國學生入學身份	41 筆
註冊課務組	匯出 103、104 學年、105 學年及應屆畢業生的歷年成績	17754 筆
進修推廣組	修改學生預計畢業年度	24 筆
教務處註課組	外語中心開課資料還原	5/1002

生輔組、教學中心	匯出 3 月份學生學習助學金網路請購人事印領清冊/印領匯入資料表。	2 份
生輔組	匯出減免報部資料。	2 份
人事室	協助比對 4 月薪資內控作業。	3 份
保管組	協助刪除狀態為申請未繳費之資料。	32 筆
全校組織	生命科學院底下新增二級單位-食品安全與風險管理研究所。	
諮詢服務狀況		
電話諮詢	142 件	
郵件諮詢	45 件	

(三)例行性業務工作：

業務內容	業務內容	受理件數
教育部大專校院校務資料填報平台	自 3 月初開放本期填報，受理相關帳號或表冊權限問題。	本月份計 3 件，自開放填報迄今共 3 件。
主機代管	(1)資工系未使用之不斷電設備經通知後已協助移除。 (2)(3/21)協助會計室移入機器至代管區，包括 2 台 SERVER(2U)與 1 台桌上型電腦，提供 5 組 IP(140.121.81.73~77)。	2 件
防火牆	依教學中心需求，提供兩部電腦連線至教學務系統資料庫，共 2 組 IP(140.121.30.134)(140.121.30.136)。	1 件
行政資訊網	流程調整:6 件，諮詢服務:13 件，權限管理:16 件，其它:1 件，系統 bug 資料修正:6 件，程式修改:0 件	42 件
權限管理	106 年 3 月 16 日至 4 月 19 日受理本校教職員申請教學務系統功能權限(業務需求:6 件;考生:1 件;日常檢測:2 件)。	9 件
提報 107 年度電腦經費預算表	106 年 2 月 23 日教育部來函請本校提報 107 年度電腦經費預算表乙案，由校務系統組負責彙整全校一級單位資料，依來函臺教資(一)字第 1060024700 號函規定經主計室核章，於 3 月 30 日寄送預算表紙本及傳送 Excel 電子檔，完成報部。	1 件

(四)專案工作進度：

專案名稱	目	前	進	度
校友中心網站	1/23(星期一)召開第一次討論會議。 2/13(星期一)召開第二次討論會議。 3/16(星期四)召開第三次討論會議，啟動程式開發作業，後續需求訪談。 4/18(星期二)協同校友中心人員開始輸入後台資料。 4/20 系統功能 demo。			

八、校園網路組工作報告

(一)海洋雲

1. 雲端主機至 106 年 4 月 21 日止，整體資源已使用 67.5%。
2. 目前常態開機狀態下約使用 87 台。

(1)目前老師申請使用情形：

通訊系張淑淨老師(AIS 海氣象資訊服務及電子海事專題課程共 2 台)
環態所龔國慶老師(海洋鮮聞)
電機系呂紹偉老師(學期授課教學使用共 3 台)
應英所黃馨週老師(英語教學網站)
資工系馬尚彬老師(學生專題)
光電所洪文誼老師(實驗室網站)
運輸系杜孟儒老師(雲端應用及 RFID 共 2 台)
運輸系鍾武勳老師(研究教學軟體)

(2)目前學生申請使用情形：

海大學生商會(領先創業交易平台)
郭同學學生團隊(海大資訊整合平台)
廖同學學生團隊(社團網站平台及專題研究用共 5 台)
資工研究所徐同學(專題研究用)
資工研究所何同學(專題研究用)
資工研究所陳同學(專題研究用)
資工研究所莊同學(專題研究用)
資工研究所張同學(專題研究用)
資工研究所林同學(專題研究用)
資工研究所呂同學(專題研究用)

(3)目前行政單位申請使用情形：

教學中心(播客系統、服務學習平台、BigData)
共教中心(全校閱讀寫作系統)
文書組(無紙化會議平台)
環安組(實驗場所 e 化系統)
招生組(考試報名系統等共 4 台)
研發處(產學合作網路平台)
出納組(帳務系統資料備分)
校友中心(校友中心網站)
圖資處(資源探索服務、TronClass 教學系統等共 34 台)

3. 雲端硬碟至 106 年 4 月 21 日止，已有 1545 人使用(上個月 1502 人)，約使用 691GB 空間(上個月 674GB)。

(二)DNS 設定

140.121.81.75 <-> www.acc.ntou.edu.tw
140.121.140.71 <-> jumper.lib.ntou.edu.tw

- (三)全國高中人事主管會議於 4 月 17 日在本校舉行，提供無線帳號供來賓使用。

- (四)VPN 系統於 4 月 13 日進行系統升級，除原有 Windows 和 Andriod 系統可用之外，IOS 系統也可使用 VPN 服務。

- (五)社交工程郵件防禦系統於 3 月份過濾出 24,522 封詐騙、勒索信件，其中 3,219

封屬中、高風險信件，有效避免同仁誤開啟信件附檔，導致電腦內的檔案(如 word、PDF)被加密後再被勒索比特幣(彼特幣:台幣=1:37,268)。

1. 威脅類型統計：

Indicator	High	Medium	Low	Total
💰 Ransomware detections	1443	21	0	1464
🎯 Targeted malware	0	0	0	0
🔒 Password-protected files	22	0	0	22
📄 Documents with exploit code	58	5	0	63
📄 Files with spoofed names	0	0	0	0
🎯 C&C callback (upon execution)	1460	2	0	1462
🔗 Unknown malicious links in message body	0	235	21276	21511
🔗 Unknown malicious links in attachments	0	0	0	0

(1) 上表說明：

Ransomware detections：點擊信件附件後，勒索程式執行檔案加密。

C&C callback：點擊信件附件後，勒索程式自動連回(Call-back)殭屍主機(C&C)下載加密金鑰，並搜尋受害者電腦檔案，包括 office 與 pdf 檔案後加以加密

(2) 風險說明，統計如下表：

風險等級	數量	比例
高風險(High)	2,983	12%
中風險(Medium)	236	1%
低風險(Low)	21,303	87%
總計	24,522	100%

高風險：未知威脅，不曾在網路上發現過。

中風險：已知威脅，曾在網路上發現並已分析確認何種威脅病毒。

低風險：可疑的或灰色地帶信件，如賣藥、色情、各類廣告連結等

A. 本校收到高、中風險之勒索信件前 10 大收件者，統計如下表：

Recipient	High Risk Messages	Detections
po@mail.ntou.edu.tw	73	348
gsiliang@mail.ntou.edu.tw	43	252
jmst@mail.ntou.edu.tw	33	133
dfnwang@mail.ntou.edu.tw	30	287
yuyu@mail.ntou.edu.tw	30	265
kongzl@mail.ntou.edu.tw	29	342
mtchen@mail.ntou.edu.tw	29	329
lit@mail.ntou.edu.tw	27	211
jshwang@mail.ntou.edu.tw	26	235
helen@mail.ntou.edu.tw	26	44

(六) 海大專屬 Gmail 帳號申請人數統計如下表：

日期	申請人數
~105 年	2,168
106 1-4 月	906
總計	3,074

(七)網路不當使用通報：

106年3月16日至106年4月15日本校共計3件不當使用通報，統計如下表。

日期	IP	問題
2017/3/20	140.121.100.69	學生事務處網站(www.stu.ntou.edu.tw/sm/)遭駭客入侵
2017/4/10	140.121.101.1	疑似對外進行 NTP.Monlist.Command.DoS 攻擊
2017/4/10	140.121.101.11	疑似對外進行 NTP.Monlist.Command.DoS 攻擊

(八)校內各單位發送全校信件次數統計 (106/3/16 至 106/4/15)，統計如下表。

發信單位	數量總計
張清風校長	1
教務處	7
學務處	6
研發處	1
圖書暨資訊處	10
國際事務處	2
人事室	2
臺灣海洋教育中心	1
海洋中心	2
藝文中心	2
職業安全中心	2
人文社會科學院	1
總計	37

(九)諮詢統計 (106/3/1 至 106/3/31)，統計如下表。

項目	數量
電話諮詢	212
郵件問題回覆	68

九、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	25	非同步遠距教學	20	網頁	13
公文處理	4	授權軟體	8	其他	41

(二)例行性工作：

1. moodle 非同步遠距教學系統

(1)如下表所示 3-4 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	1	8	10	0

(2)提供教學中心 101 至 105 學年度學生統計資料。

2. 電腦教室

	軟體安裝	程式異常	機器故障	廣播系統	其他
次數	5	4	2	0	10
處理時間(時)	7	6	2	0	7.5

(1)301 教室天花板漏水問題，已在天花板施工加裝接水盤將水導出窗外。

3. 校園授權軟體

(1)ANSYS 更新 v18 伺服器授權檔案及安裝檔案。

4. 海大中文首頁

	新增/修改頁面	程式修改
次數	3	0

5. 世界網路大學排名

(1)105 年 4 月份教學單位網域網頁總數，統計如下表。：

系所單位	網頁數	系所單位	網頁數
海運暨管理學院	922	材料工程研究所	386
商船學系	2060	海洋工程科技學士學位學程	57
航運管理學系	1310	電機資訊學院	418
運輸科學系	3970	電機工程學系	630
輪機工程學系	703	資訊工程學系	13900
海洋經營管理學士學位學程	78	通訊與導航工程學系	707
生命科學院	1050	光電科學研究所	396
食品科學系	6220	光電與材料科技學士學位學程(學系)	265
水產養殖學系	1370	人文社會科學院	884
生命科學暨生物科技學系	54423	應用經濟研究所	2130
海洋生物研究所	439	教育研究所	1080
海洋生物科技博士學位學程	112	海洋文化研究所	5240
海洋生物科技學士學位學程	47	應用英語研究所	960
海洋科學與資源學院	113	師資培育中心	1730
環境生物與漁業科學學系	517	人文社會教學研究中心	108
海洋環境資訊系	3450	海洋文創設計產業學士學位學程	279
應用地球科學研究所	693	海洋法律與政策學院	201
海洋事務與資源管理研究所	1870	海洋法律研究所	814
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)	368
海洋資源與環境變遷博士學位學	10	海洋法政學士學位學程(學系)	424

程			
工學院	644	海洋政策碩士學位學程(研究所)	21
機械與機電工程學系	1450	共同教育中心	237
系統工程暨造船學系	799	海洋中心	740
河海工程學系	30400	臺灣海洋教育中心	2290

網頁總數公式，說明如下表。：

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. 留言版遭洗版。
- 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。

(三) 協助生科系、食科系、環態所修改單位網頁。

(四) 學務處網頁伺服器遭人入侵，並於每則公告加入不影響系統運作與閱讀之內容，於 3 月 21 日協助學務處進資料庫清除遭植入之內容。

附件 八

國際事務處報告事項：

一、國際合作組

(一)外籍生、陸生招生

1. 4月持續招收外籍生入學申請件，目前已有16件完成所有報名程序。另外已回覆13名外籍生報名信件。
2. 接續本處馬來西亞招生展成果，其中有7名馬來西亞華人詢問以外籍生身分入學事宜，已持續連繫協助報名。
3. 106學年度招收陸生學位生研究所網路報名於4月6日截止，本校各招生系所報名情況如下表。4月19日送各系所進行初審事宜，擬於5月10日召開106學年度大陸地區學生研究所入學甄審會議。

學制	科系名稱	報名總人數
碩士班	河海工程學系	4
	系統工程暨造船學系	2
	小計	6
博士班	海洋工程科技博士學位學程	7
	河海工程學系	0
	海洋生物研究所	2
	小計	9

(二)國際、大陸地區學術參訪交流

1. 3月下旬張校長率養殖系劉擎華老師與應經所陳清春老師赴越南接妹校順化農林大學參加該校50周年校慶。
2. 3月26日辦理江南大學徐岩副校長一行5人來訪交流事宜。
3. 4月14日辦理福建農林大學吳祖建教務長一行7人來訪交流及商討兩校3+1合作培養人才計畫施行事宜。
4. 4月21日辦理福州大學海洋學院李海榕書記一行3人來訪交流事宜。
5. 4月24日辦理泉州市人才科技工作交流團一行8人來訪交流事宜。

(三)國際、大陸地區學術交流合約締結

1. 3月2日完成本校與德國福茲堡理工大學簽訂合作備忘錄事宜。
2. 4月3日本校與越南勇源基金會、越南農林順化大學簽訂交換學生獎助金合作備忘錄。
3. 4月10日本校完成與南印度PSGR Krishnammal College for Women簽訂合作備忘錄，預計將於4月下旬完成合約傳遞事宜。
4. 4月本校與俄羅斯遠東連邦漁業科技大學簽訂合作備忘錄中，預計4月下旬完成簽署與合約傳遞。
5. 4月中旬開始接洽與馬來西亞馬來亞大學續約事宜。
6. 4月鄭國際長參與亞太教育者論壇，將持續接洽論壇中認識具海洋領域之學校相關簽訂合作備忘錄意願。目前對象有：馬來西亞吉隆坡大學、菲律賓大學、南韓Gyeongsang 國立大學。
7. 預定於5月8日至10日與法國Lille 大學和法國Unicane 大學簽訂合作備忘錄。

(四)交換生事項

1. 公告 2017 年秋季入學蒞校交換學生計畫 (inbound) 申請資訊，並將相關資訊轉發予海外姐妹校，鼓勵其推派優秀學子至本校研修。
2. 公告 2017 年德國姐妹校維爾茨堡-施韋因富特科技大學 (University of Applied Sciences Würzburg-Schweinfurt) 秋季入學交換學生計畫申請資訊。
3. 業於 4 月上旬，由養殖系協助公告並招募 2017 年秋季入學赴越南姐妹校肯特大學 (Can Tho University) 養殖暨漁業學院 (College of Aquaculture and Fisheries) 國際英語學程進行交換計畫之學生。
4. 辦理觀光系大學部 1 名申請美國姊妹校西來大學 (University of the West) 交換學生計畫。
5. 辦理電機系大學部 2 名申請美國姊妹校克拉克森大學 (Clarkson University) 交換學生計畫。
6. 辦理航管系大學部 2 名申請美國姊妹校紐約州立大學海運學院 (State University of New York, Maritime College) 交換學生計畫，2 位學生業獲該校錄取，現正辦理簽證、健檢等相關事項。
7. 辦理航管系大學部 2 名、養殖系大學部 1 名、觀光系大學部 1 名，計 4 名學生申請韓國姊妹校釜慶大學 (Pukyong National University) 交換學生計畫。
8. 辦理航管系大學部 1 名學生申請日本姊妹校東北大學 DEEP-Bridge 計畫 (Tohoku University Direct Enrollment Education Program for Humanities/Social Science Students)。

(五)其他專案事項

1. 105 學年度 (2016-2017) 國際體驗學習計畫相關事宜：
 - (1) 截至 106 年 4 月 10 日止，本校本年度所推 18 案，已有 12 案獲教育部審核通過，餘 6 案持續協助同學辦理修正計畫書。
 - (2) 業於 106 年 4 月 11 日，假國際事務處會議室，舉行馬來西亞芙蓉中華中學專案第五次會議。
2. 2017 暑期美加研習營活動事宜：
 - (1) 美國羅德島大學暑期研習營：業於 106 年 2 月下旬完成學生招募，今年度計 14 名學生參與，分別來自航管系 (3 位)、運輸系 (3 位)、食科系 (5 位)、生科系 (2 位)，以及電機系 (1 位)，擬於 106 年 5 月下旬邀請該校教授蒞校進行第二次行前說明會。
 - (2) 業於 3 月 28 日，假行政大樓第二演講廳舉行「2017 暑期美加研習營說明會」，計 30 人參與。
 - (3) 美國詹姆斯麥迪遜大學暑期研習營：截至 4 月 12 日止，計有 9 名學生報名，分別來自航管系 (3 位)、商船系 (1 位)、運輸系 (4 位)，以及食科系 (1 位)。
 - (4) 擬於 4 月 25 日，假行政大樓第二演講廳舉行「2017 美國詹姆斯麥迪遜大學暑期研習營說明會」，邀請該校本計畫負責人 Felix Wang 蒞校進行計畫介紹及行前說明會。
 - (5) 加拿大紐芬蘭紀念大學暑期研習營：截至 4 月 12 日止，計有 9 名學生報名，分別來自輪機系 (1 位)、養殖系 (1 位)、海洋系 (1 位)，持續與該校承辦人聯繫，確認本年度計畫人數是否達到開團標準。
3. 持續辦理並聯繫 2017 年暑期陸生海洋夏令營活動事宜，目前已獲得中國海洋大學、上海海洋大學、廣西民族大學回覆擬組團參與；上海海事大學、寧波大

學則因政策因素考量，不參與本計畫。

4. 持續與越南順化農林大學 (Hue University of Agriculture and Forestry) 聯繫兩校合作辦理暑期研習營之相關事宜。

二、國際學生事務組

(一) 僑生及港澳生參訪

1. 業於 4 月 11 日接待香港保良局李城璧中學，共計 24 名師生。
2. 業於 4 月 18 日接待香港德信中學，共計 25 名師生及家長。
3. 業於 4 月 21 日接待香港寶安商會王少清中學，共計 8 名師長。
4. 預定 5 月 2 日接待香港佛教何南金中學、佛教正覺中學、佛教黃允畋中學三校聯合組織，共計 38 位學生。
5. 預定 5 月 4 日接待香港道教聯合會青松中學。
6. 預定 6 月 5 日接待巴生中華總商會。

(二) 僑生及港澳生招生

1. 業於 3 月 13 日至 3 月 19 日參加馬來西亞寶島台灣教育展，共計 7 天 4 場次招生，接觸人數預估約 3,000 人，共有 82 人有興趣並留下資料，其中有 4 人使用單獨招生第二階段報名本校。
2. 業於 4 月 2-9 日參加東馬台灣高等教育展，共計 8 天 9 場次招生，接觸人數預估約 2,200 人，共有 64 人有興趣並留下資料，其中有 8 人使用僑生以外籍生管道報名。
3. 106 學年度僑生及港澳生單獨招生第一階段錄取 17 人，第二階段共計 8 人正在系所審查中。106 學年度個人申請錄取人數共計 62 人，聯合分發第 1 梯次共計 8 人。錄取學生皆已寄發郵件及 e-mail 通知，並依國家別建立 Facebook 新生群組，由僑聯社及國際處持續與學生保持聯繫。

本校單獨招生第一階段錄取名單，共計 17 件如下表列：

編號	姓名	性別	僑居地	學校名稱	錄取系名
1	許國釗	男	馬來西亞	育青中學	觀光系
2	林添寶	男	馬來西亞	育青中學	觀光系
3	古嘉俊	男	澳門	澳門大學附屬應用學校	資工系
4	李佳銘	男	馬來西亞	馬六甲培風中學	航管系
5	鍾啟懷	男	馬來西亞	新山寬柔中學	環漁系
6	李睿航	男	馬來西亞	育青中學	生科系
7	愈舜寶	男	馬來西亞	詩巫公教中學	資工系
8	祁翔	男	加拿大	Assumption Catholic Secondary School	資工系
9	何梓烽	男	香港	樂善堂梁植偉紀念中學	環漁系
10	鄧志毅	男	澳門	奧華英文中學(高中)	養殖系
11	鄧梓健	男	澳門	鏡平學校(中學部)	航管系
12	黃永峰	男	馬來西亞	詩巫公教中學	生科系
13	林偉鋒	男	澳門	勞工子弟學校	生科系
14	曾子健	男	香港	香港專業教育學院	河工系
15	鄧朗昊	男	香港	基督教四方福音會深培中學	商船系
16	湯梓峰	男	香港	蘇浙公學	商船系
17	林建諾	男	香港	順利天主教中學	河工系

截至 4 月 1 日，本校單獨招生第二階段申請資料，共計 8 件如下表列：

編號	姓名	性別	僑居地	學校名稱	第一志願
1	余俐駟	女	馬來西亞	吉隆坡循人中學	航管系
2	張嘉恩	女	馬來西亞	波德申中華中學	航管系
3	盛靖愉	女	馬來西亞	波德申中華中學	航管系
4	陳宇軒	男	馬來西亞	吉隆坡中華獨立中學	養殖系
5	鄭敏恩	女	馬來西亞	武吉加裏爾體育學校	航管系
6	蕭莉璉	女	馬來西亞	新山寬柔中學	航管系
7	戴鈺涵	女	馬來西亞	吉隆坡中華獨立中學	生科系
8	顏鴻晉	男	馬來西亞	吉蘭丹中華獨立中學	養殖系

(三) 境外生輔導

1. 於 3 月 27 日下午 12:00 假國際事務處會議室辦理「105 學年度第 2 學期僑生與陸生獎學金甄審會議」。
2. 截至 4 月 20 日止，合計共陸生 3 人、外籍生 2 人申請傷病醫療保險理賠。
3. 辦理福州大學帶隊輔導員陳紹春老師第二次行程變更，訂於 4 月 24 日出境，預計於 5 月 5 日入境。
4. 福州大學師長於 4 月 21 日來訪，安排師生於工學院地下演講廳會面，學生第一餐廳 2 樓餐敘。
5. 於 4 月 27 日辦理越南文化日活動，邀請本校師生共同參與，協助本地學生更深了解異國文化，更能從新文化的接觸而有所成長。
6. 擬於 4 月 28 日辦理陸生學位生與校長有約，會中擬針對學生在校生活、學習情形進行交流座談。
7. 擬於 5 月 16、30 日各有 2 名外國學生至國立基隆高級海事職業學校參與「大手牽小手」活動，擬於活動中進行外國學生所屬國文化、地理介紹。

附件 九

秘書室報告事項：

一、秘書組

(一)各項會議

1. 行政會議

- (1)105 學年度第 2 學期第 2 次(擴大)行政會議業於 106 年 4 月 6 日上午 9 時 0 分於行政大樓二樓演講廳召開完畢，本次會議專題報告有秘書室報告「主要關鍵績效指標執行情形檢討」。
- (2)會議紀錄於 4 月 12 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 6 案、研發處 5 案、學務處 3 案、總務處 1 案、人事室 1 案、海運學院 1 案。

2. 校務會議

- (1)105 學年度第二學期校務會議代表暨各委員會委員名單部分更新，並已公告於秘書室網頁。
- (2)105 學年度第 2 學期校務會議訂於 106 年 5 月 25 日(星期四)上午 9 時於行政大樓第二演講廳召開，各出席單位及代表如有提案，應依行政程序經法規委員會或校務發展委員會審議通過後，於 106 年 5 月 1 日(星期五)前擲交秘書室彙整，俾利召開程序委員會審議。

3. 校務基金管理委員會會議

- (1)因應 105 年 12 月 21 日修正公布勞動基準法，本校與專案工作人員之契約書簽訂日期以年曆為期間，故以書面方式審議修正本校校務基金進用專案工作人員管理要點第 6 點(含附件四勞動契約書)，經 106 年 2 月 20 日做成決議，為第 1 次會議紀錄。
- (2)因應教育部主計處通報 107 年概算提早至 4 月 7 日前提報，於 106 年 3 月 29 日緊急召開第 2 次會議審議。
- (3)第 3 次會議於 106 年 4 月 13 日召開完畢，會議審議本校 105 年度校務基金績效報告書及法規修正等共計 11 案。

4. 內部控制

業依行政院「政府內部控制聲明書簽署作業要點」規定，由校長與督導內部控制及內部稽核業務之召集人(莊副校長)於四月底前共同簽署本校內部控制聲明書，並公開於本校網站內部控制專區。

5. 公文檢核小組會議

- (1)105 學年度公文檢核小組會議業於 106 年 3 月 30 日召開，本次會議除訂定 106 年公文績效目標及進行 105 年公文辦理績優人員評選外，會中再次重申請各單位秘書務必加強督導及發揮公文管控影響力，俾協助提升單位公文處理效率。
- (2)為客觀整體考量優秀行政人員具體績效，自今年起評選優秀行政人員時將同時參考公文處理績效數據，請轉達各單位同仁知悉。
- (3)本校公文流程管理要點訂有公文逾限議處的相關規定，請同仁務必注意公文辦理時效性，即使有困難仍應有所作為，勿有延壓情形。
- (4)每月抽查公文辦理績效時，各單位如有逾辦或延宕公文情形時，請文書組列出承辦人姓名，以達到實質警惕效果。
- (5)每年新進人員教育訓練時請人事室將公文製作與管理排入訓練課程，並請文書組協助解說。

(二)行政效能

1. 績效型補助款衡量指標

105 年度本校績效型補助款衡量指標未達最高分者計有 4 項，106 年 3 月改善執行情形如附件 1 第 137 頁所示，其中「預算編制及執行_預決算編製及執行之妥適性」一項需待於年底尚能了解其執行情形，故僅針對 3 項進行追蹤。

2. 學術單位經費統計及研究能量表現

有關本校 103-105 年度學術單位經費統計及研究能量表現分析，詳如專題報告。

3. 財務控管

本校 106 年 3 月份資本支出執行率為 69.59%，執行情形表業於 106 年 4 月 6 日報部。

二、校友服務中心

(一)更新校友資料庫資料人次統計共 115 筆。

統計區間:自 106 年 3 月 23 日至 106 年 4 月 26 日

更新校友資料來源明細	更新筆數
1. 校長提供校友名片資料更新	12
2. 出席校友活動	
3 月 26 日出席航管 EMBA 手沖咖啡講座	4
4 月 6 日拜訪林光老師	2
4 月 8 日接待長榮海運校友返校露營	6
4 月 14 日辦理 TARA 探險船靠港事務聯繫引水人辦公室校友	5
3. 辦理貴賓證申請書	4
4. 校友名片更新	8
5. 申辦校友卡證	10
6. 辦理畢業證書及成績單所填寫之基本資料	3
7. 進修推廣部提供校友申辦畢業證書及成績單所填寫之基本資料	4
8. 捐款單校友資料更新	30
9. 聯絡校友並同步更新資料	10
10. 接待校友返校並同步更新資料	2

11. 校友自行上網登錄更新	9
12. 食科系提供校友資料更新之 EXCEL 檔案	6
13. 系所友聯絡人更新資料	0
合 計	115

(二)海內外校友會及系所友會服務

1. 4月7日校友總會洪英正總會長(69航管/71海法所)來校拜訪校長,討論有關校友總會營運相關事宜。
2. 4月11日校友總會傳承輔導委員會曾俊鵬學長(65航管)來校討論有關傑出校友出版專書事宜,預計5月8日再召開第二次會議確認出版相關細節。
3. 4月13日出席臺北聯合大學系統校友聯合會106年度第一次策委會,會議假臺北福華飯店辦理,會中討論106年度活動規劃及校友高爾夫球聯誼賽等相關事宜。
4. 4月25日辦理馬來西亞校友會獎助學金審查會,邀請國際事務處鄭學淵處長(80養殖)及國際處同仁、生輔組同仁一同召開,計19人申請,14人審核通過,每人獎助學金新臺幣4000元~10,000元。

(三)校友企業拜會及校友活動

1. 4月6日陪同校長拜訪沛華集團創辦人林光教授(59航管),討論有關校務發展事宜。
2. 4月12日辦理「馮台源校友及夫人邵玉花女士伉儷獎助學金」審查會,馮台源學長(65航海)親自來校參與審查,期瞭解學生需求給予即時幫助,計44人申請,15人審核通過,每人獎助學金新臺幣20,000元。
3. 4月17日校友總會洪英正總會長(69航管/71海法所)及周正訓學長(74食科)來校拜訪校長,討論有關校友活動相關事宜。
4. 4月21日陪同校長出席校友總會洪英正總會長(69航管/71海法所)公司中央貨櫃場維新竣工典禮,典禮假基隆長榮彭園會館舉行,場面隆重,校長上台致詞祝賀洪總會長事業成功,也感謝他對母校的支持。
5. 「TARA 太平洋探險船」訪臺期間,由花蓮校友會劉立仁會長(95航管EMBA)經營之企業及基隆引水人辦公室彭欽麟主任(103商船所)協助船隻進出港手續與照料進港事宜。

(四)校友返校接待服務

4月17日美東校友會蕭椿和(57輪機,蕭學長已歿)學長遺孀王辛連女士帶領親友子女一行10人自美東返校來校進行尋根之旅,認識蕭學長生前懷念且感情深厚之母校,由校友中心陪同參觀校園及導覽校史館。

(五)捐贈收入統計及募款相關業務

本校校務基金(自106年3月24日至106年4月26日止)捐贈明細如附件2第141頁,共52筆捐贈累計金額新臺幣1,523,200元及美金1,000元。

(六)捐贈致謝業務

1. 寄送捐款收據、捐贈明細表(捐物)及由校長親簽之感謝信函共55件。
2. 102年度起捐款及捐物達新臺幣20萬元以上之捐贈者,將銘刻葉片永誌於行政大樓一樓一涓滴成流終為海大之捐款芳名牆上,累計至106年4月26日,共145片金葉子。擬於106年6月新增106年度達新臺幣50萬元以上之新進捐贈者8片金葉子。
3. 105年度捐資金額達新臺幣20萬以上捐款人(單位),依校務基金籌募辦法第五

條規定辦理「捐資貴賓證」，4月份由校友中心辦理共14件。

(七)校友資料庫及相關網站業務

1. 校友資料更新共計115筆。
2. 刊登特商續約及換約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」共4件。
3. 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」、「海大校友-推特」及「職涯發展專區」各2件。
4. 更新校友活動花絮及參訪相簿3本。
5. 主動關懷校友平臺寄發電子生日卡共計2,716筆。
6. 寄送校長祝大家平安喜悅之問候校友信件共計31,929封。
7. 校友中心新版網頁建置中，並於4月20日邀請圖資處同仁-胡財福，進行校友中心新版網頁功能及版面檢視。
8. 協助刊登106學年度「食品安全與風險管理研究所」招生公告。

(八)推廣校友卡證、成績單及學位證書申請服務

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，106年3月24日至106年4月26日共計10人申請，總計申請人數達3,520人。
2. 校友借書證106年3月24日至106年4月26日共計2人申請，總計申請人次達827人。
3. 106年3月24日至106年4月26日共代辦成績單及學位證書等共計4件。

(九)特約商店

1. 本校特約商店總計168家。
2. 特約商店新簽合約計4件：
 - (1)「財團法人張榮發基金會長榮海事博物館」#263(台北市，文教類)提供門票及商品折扣優惠。
 - (2)「澄悅實業有限公司」#264(彰化縣，旅宿類)-提供住宿折扣優惠。
 - (3)「台北市私立高點文理短期補習班」#265(台北市，文教類)-提供課程及書籍折扣優惠。
 - (4)「石上湯屋」#266(新竹縣，旅宿類)-提供住宿折扣優惠。
3. 106年3月24日至106年4月26日協助特約商店刊登優惠資訊共1件。
特約商店網頁：

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

(十)其他

1. 4月14日校友中心參與研發處辦理之海大簡介影片試播會議。
2. 製作校友帽贈送陳沼銘學長(46輪機)及吳文雄學長(54輪機)。

三、新聞公關

(一)綜合業務

1. 106年3月23日至106年4月25日發行13則海報電子報新聞，詳見電子報，網址：<http://blog.ntou.edu.tw/oceannews/>。
2. 106年3月23日至106年4月25日發布中央通訊社訊息平臺新聞訊息13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. 106年3月各類與本校相關之平面媒體、網路新聞報導共91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. 106年3月23日至106年4月25日共受理風雨走廊26件、濱海校門26件、工學院5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. 106年3月23日至106年4月25日發布14則新聞稿、採訪通知。

2. 106年3月23日至106年4月25日安排媒體採訪、配合媒體專題報導13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，長榮特展入口處新設本校張校長與張榮發總裁合影區，長榮基金會感謝本校這項溫馨的安排；二樓則設置充滿海洋元素與人文素養的檔案展、教師書法展、職員攝影展、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)

(二) 參觀人數自103年10月1日起算，截至106年4月25日止共計6,109人。

本校 105 年度績效型補助款衡量指標_106 年 03 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	105 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。	105 年度 EUI 值 101.92， 104 年度 EUI 值 99.43，增加 2.50%，且自評 EUI 較基準年負成長 4% 以上，分數為 3 分。	一、用電量相較（教育部 106 年 3 月 17 日臺教資(六)字第 1060036910A 號函核定樓地板面積 206,411 平方公尺） (一) 106 年 1~3 月用電為 3,949,600 度，EUI 為 19.13 。 (二) 105 年 1~3 月用電為 3,985,000 度，EUI 為 19.31 。 (三) 106 年 1~3 月較 105 年同期用電量負成長 35,400 度 (-0.89%) 。 (四) 因台灣電力公司多次調降電價，106 年 1~3 月較 105 年同期電費負成長 1,440,368 元(-12.65%) 。 二、具體改善措施 (一) 各冷氣機自 18 時起至翌日 6 時，每 2 小時停電 5 分鐘。 (二) 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。 (三) 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。 (四) 規畫辦理建研所補助圖書館門禁、消防、照明及空調統合系統。 (五) 中午休息關燈半小時。 (六) 全校飲水機共 149 台，扣除學生宿舍用餘 84 台實施節能停機，自每日 22 時起至翌日 7 時止，星期日全天停機。
	衡量指標 EUI 相較前一年或基準年之執行情形評定分數				

本校 105 年度績效型補助款衡量指標_106 年 03 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	105 年度分數	具體改善措施或其他說明						
	<p>九、資本門預算執行(主計室)</p> <p>衡量指標</p> <p>資本門預算執行情形</p>	<p>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。</p>	<p>1.當年度可支用預算數達 3 億元：</p> <p>(1)資本門預算執行率達 90%以上：10 分。</p> <p>(2)資本門預算執行率 80%以上未達 90%：8 分。</p> <p>(3)資本門預算執行率 70%以上未達 80%：6 分。</p> <p>(4)資本門預算執行率 60%以上未達 70%：4 分。</p> <p>(5)資本門預算執行率 50%以上未達 60%：2 分。</p> <p>(6)資本門預算執行率未達 50%：0 分。</p>	<p>105 年度執行間計有 12 個月未達標準，平均資本支出執行率為 62.25%，分數為 4 分。</p>	<p>106 年 3 月資本支出執行率如下：</p> <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>10603</td> <td>69.59%</td> <td>否</td> </tr> </tbody> </table> <p>一、機械及設備執行數較預算分配數減少 5,962 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，目前正依計畫辦理中。</p> <p>二、交通及運輸設備執行數較預算分配數減少 391 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，目前正依計畫辦理中。</p> <p>三、什項設備執行數較預算分配數減少 1,044 千元，主要係購置教學研究用圖書設備目前正依合約履行中。</p>	月份	資本支出執行率	是否達 90%以上	10603	69.59%	否
月份	資本支出執行率	是否達 90%以上									
10603	69.59%	否									

本校 105 年度績效型補助款衡量指標_106 年 03 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	105 年度分數	具體改善措施或其他說明								
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。	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 105 年度受贈收入為 34,807,745 元，104 年度受贈收入為 33,310,707 元，受贈收入成長率為 4.49%，分數為 1 分。	106 年 1~3 月受贈收入成長率如下：								
	衡量指標				<table border="1"> <thead> <tr> <th>月份</th> <th>本年度受贈收入(元)</th> <th>上年度同期受贈收入(元)</th> <th>受贈收入成長率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10601~03</td> <td>4,003,189</td> <td>6,349,923</td> <td>-37%</td> </tr> </tbody> </table>	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(%)	10601~03	4,003,189	6,349,923	-37%
	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(%)						
10601~03	4,003,189	6,349,923	-37%										
本年度受贈收入/上年度受贈收入	一、本校 101 年至 105 年捐資受贈(捐款及捐物)合計有新台幣 1 億 8,707 萬 3,397 元整。 二、105 年受贈仍有微幅成長。 三、受贈收入 7 成來自校友捐贈，受到近幾年航運業產能過剩景氣低迷，航運業捐款逐年減縮。												

附件 2

國立臺灣海洋大學校務基金捐贈明細表

統計區間：106. 3. 24-106. 4. 26

編號	日期	姓名	金額	用途
1	3月24日	邱群壹	\$2,000	商船系急難救助金
2	3月24日	饒瑞正	\$2,000	商船系急難救助金
3	3月27日	中國驗船中心	\$50,000	造船學程獎學金
4	3月27日	莊聖儀	\$3,000	運輸系鼓勵學生提升英語能力獎學金
5	3月28日	明欣科技有限公司	\$2,500	生科系系務推展
6	3月28日	劉靜蓉	\$15,000	劉靜蓉校友清寒優秀學生獎學金
7	3月28日	吳岳憲	\$15,000	劉靜蓉校友清寒優秀學生獎學金
8	4月6日	王妙文	\$500	海龜救傷
9	4月6日	張伯平	美金\$1,000	校務發展基金
10	4月6日	莊文圳	\$2,000	資工系系務推展
11	4月10日	騰達行企業(股)公司	\$2,500	生科系系務推展
12	4月10日	陳光宇	\$5,000	橄欖球隊
13	4月10日	清海無上師世界會	\$60,000	海龜救傷
14	4月10日	王天楷	\$8,000	敬拜讚美社
15	4月10日	財團法人廣源慈善基金會	\$180,000	106年度上半年攜手相伴展望未來弱勢家庭學童課輔計畫獎助金
16	4月10日	財團法人廣源慈善基金會	\$35,000	106年度上半年基隆救國團張老師「心學園」課輔計畫獎助金
17	4月11日	基隆米克斯生物科技(股)公司	\$2,500	生科系系務推展
18	4月11日	林成原	\$17,000	輪機系系學會辦理活動專用
19	4月12日	中信造船(股)公司	\$50,000	造船學程獎學金
20	4月12日	龍德造船工業(股)公司	\$20,000	造船學程獎學金
21	4月12日	李健發	\$300,000	支持大學生短期出國進修計畫
22	4月12日	諾貝爾生物有限公司	\$4,000	生科系系務推展
23	4月12日	海洋大學學生會	\$160,000	海洋大學學生會
24	4月14日	葉哲誠	\$10,000	生科系系務推展
25	4月14日	美滋客窯烤披薩	\$5,000	海龜救傷
26	4月14日	王紫籃	\$2,000	海龜救傷
27	4月14日	吳俊仁	\$2,000	游泳校隊

編號	日期	姓名	金額	用途
28	4月18日	黃義恩	\$2,000	商船系急難救助金
29	4月18日	呂佳揚	\$1,000	校務發展基金
30	4月18日	林政偉	\$500	校務發展基金
31	4月18日	王和盛	\$1,000	通訊系學會球類運動
32	4月18日	黃謝田	\$500	養殖系學生社團活動
33	4月18日	賴仁旺	\$1,000	清寒助學金
34	4月18日	李建德	\$1,000	校務發展基金
35	4月18日	何朝和	\$1,000	校務發展基金
36	4月18日	陳毅	\$1,000	校務發展基金
37	4月18日	洪昇揚	\$1,000	清寒獎助學金
38	4月18日	林君憶	\$200	海龜救傷
39	4月19日	林文日	\$200,000	傑出校友林文日董事長獎助學金
40	4月19日	財團法人蔡衍明愛心基金會	\$20,000	蔡衍明愛心基金會-公益青年送愛下鄉趣活動
41	4月20日	李宗翰	\$1,000	校務發展基金
42	4月20日	勵勤玻璃工程有限公司	\$75,000	海大學生社團熱音社
43	4月20日	北海岸建設(股)公司	\$30,000	海大學生社團熱音社
44	4月20日	智宇事務機行	\$2,000	海大學生社團熱音社
45	4月20日	呂美玲	\$10,000	海大學生社團熱音社
46	4月20日	財團法人賑災基金會	\$15,000	財團法人賑災基金會105學年度第2學期助學金
47	4月24日	沛華實業(股)公司	\$50,000	航管系系學會
48	4月24日	光鼎生物科技(股)公司	\$4,000	生科系系務推展
49	4月24日	圖爾思生物科技(股)公司	\$6,000	生科系系務推展
50	4月24日	北海岸建設(股)公司	\$30,000	熱音社
51	4月25日	蔡登俊(校友)	\$100,000	航管系系學會
52	4月26日	財團法人石延平教授文教基金會	\$15,000	石延平教授講座經費
合計			臺幣:\$1,523,200,美金:\$1,000元	

附件 十

人事室報告事項：

一、宣導事項

- (一)基於約僱人員與聘用人員之屬性相近，參酌銓敘部 106 年 3 月 3 日部銓五字 1064198975 號函釋意旨，各機關應業務需要，於預算員額內依行政院暨所屬機關約僱人員僱用辦法以年度契約定期約僱之人員，於因安胎事由請假及請流產假期間所遺業務，如機關現職人員確實無法代理，同意放寬得再進用約僱人員代理；惟若係依公務人員留職停薪辦法或各機關職務代理應行注意事項等規定進用之約僱代理人，於因安胎事由請假及請流產假期間所遺業務，則不得再進用約僱人員代理其職務；至其餘事項仍請依行政院人事行政總處 105 年 4 月 7 日總處組字第 1050037587 號函規定辦理。
- (二)教師職前年資採計提敘辦法第 3 條第 1 項第 5 款所定公立學校教師職前曾任專科以上學校教師服務成績優良之認定基準，除繳有服務學校出具之年資(功)加薪(俸)證明，或曾任年資已達最高年功薪，繳有服務成績優良證明文件者外，尚包括依大學自訂之評鑑規定經核定通過，繳有原服務學校出具之證明文件者。
- (三)教師職前年資採計提敘辦法第 4 條第 1 項規定所定「以曆年制、學年制或會計年度制為採計基準」及「以任職期間為準」，均以月為計算標準。
- (四)行政院人事行政總處函以，有關各機關奉派於假日出差之人員實際執行職務及為執行職務所必要之交通路程時間，得由各機關覈實准予補休。
- (五)銓敘部令，公務人員於上下班途中發生交通事故，無公務人員撫卹法施行細則第 12 條所定交通違規情事，得由服務機關覈實核給公假；所稱上下班途中之認定，依同細則第 10 條相關規定認定之。
- (六)教育部核釋，教育人員依家事事件法、兒童及少年福利與權益保障法相關規定與收養兒童先行共同生活期間，得準用教育人員留職停薪辦法第 4 條第 1 項第 3 款申請育嬰留職停薪之規定。
- (七)自 106 年 3 月 19 日起，同仁因業務需要延長工作時間，除依規定提出加班申請外，另外填寫加班績效表「無法於上班時間完成之原因」，並應於加班後一週內提出「具體績效表」送人事室。

二、106 年 4.5 月人事動態：(詳如下表)

- (一)教師兼任主管：新兼代主管 1 人、免兼任主管 1 人。
- (二)軍訓教官：退伍 1 人。
- (二)職員：支援 1 人。
- (三)專案工作人員：新僱 1 人、單位調整 2 人、離職 2 人。

單位	職稱	姓名	動內	態容	日期	備註
共同教育中心 博雅教育組	組長	黃培華	兼	代	106.04.01	吳智雄教授自 106 年 4 月 1 日起免兼任。
學生事務處 軍訓室	上校教官	施成財	退	伍	106.05.05	

單 位	職 稱	姓 名	動 態 內 容	日 期	備 註
職業安全衛生中心 職業安全組	技士	周淑芬	支 援	106.04.24	原職於總務處環安組。
圖書暨資訊處 閱覽組	行政組員	賴羿君	新 僱	106.04.10	
職業安全衛生中心 職業安全組	行政專員	王瑋	調 單 整 位	106.04.24	原任職總務處環安組。
職業安全衛生中心 職業衛生組	行政組員	張惠菁	調 單 整 位	106.04.24	原任職總務處環安組。
總務處 環安組	行政組員	胡俊樺	離 職	106.04.01	
共同教育中心	行政專員	李怡珍	離 職	106.04.17	

附件 十一

主計室報告事項：

一、檢附 106 年截至 4 月 25 日止各單位經常門及資本門預算執行狀況表 ([詳附件 1 第 146 頁](#))，謹供參考，請資本支出執行率未達 35% 之單位檢討執行進度落後原因並積極辦理，避免本校整體執行率偏低，而影響到教育部補助經費撥款程序(依教育部規定，分配數執行率未達 70% 不予撥款)。

二、截至 106 年 3 月底止本校收支餘絀及資本支出情形：[\(詳附件 2、3 第 155 頁\)](#)

(一)收支餘絀情形：實際收入數 7 億 2,364 萬 4,263 元，實際支出數 5 億 3,468 萬 1,104 元，本期賸餘 1 億 8,896 萬 3,159 元，較預計賸餘 126 萬元，增加 1 億 8,770 萬 3,159 元，主要係學雜費淨收入及依權責發生制上年度資產使用及權利金收入、受贈收入、雜項收入於本年度認列收入較預算數增加，及教學研究及訓輔成本、建教合作成本及管理費用及總務費用等配合業務需要核實支出較預算數減少所致。[\(詳附件 2 第 155 頁\)](#)

(二)資本支出情形：資本支出累計預算分配數為 2,432 萬 4,000 元，實際累計執行數為 1,690 萬 1,759 元，執行率達 69.49%，其中房屋及建築 30 萬元，執行率為 100.00%；機械及設備 1,409 萬 369 元，執行率為 70.18%；交通及運輸設備 35 萬 8,220 元，執行率 47.83%；什項設備 215 萬 3,170 元，執行率為 67.35%，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，目前正依計畫辦理中。[\(詳附件 3 第 156 頁\)](#)

附件 1

國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

計算截止日:106.04.25

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
106T160 圖資處(圖資處)								
100-1 人事費(B)	78,000	6,435	0	11,972	0	18,407	59,593	23.60
300 業務費	349,250	27,618	0	0	0	27,618	321,632	7.91
700 設備費	39,000	0	0	0	0	0	39,000	-
合計	466,250	34,053	0	11,972	0	46,025	420,225	9.87
106T161 圖書設備(採編組)								
700 設備費	7,500,000	1,097,576	0	6,402,424	0	7,500,000	0	100.00
合計	7,500,000	1,097,576	0	6,402,424	0	7,500,000	0	100.00
106T162 全校期刊及資料庫(採編組)								
300 業務費	39,110,400	16,611,266	1,926,055	12,545,202	554,801	29,711,269	9,399,131	74.55
合計	39,110,400	16,611,266	1,926,055	12,545,202	554,801	29,711,269	9,399,131	74.55
106T163 藝文中心(藝文中心)								
300 業務費	1,159,000	179,925	0	346,267	0	526,192	632,808	45.40
合計	1,159,000	179,925	0	346,267	0	526,192	632,808	45.40
106T164 校務系統組(校務系統組)								
300 業務費	297,349	42,040	0	184,330	0	226,370	70,979	76.13
700 設備費	500,000	239,811	0	260,189	0	500,000	0	100.00
合計	797,349	281,851	0	444,519	0	726,370	70,979	91.10
106T165 校園網路與教學支援組(網路支援)								
300 業務費	1,999,825	391,126	0	1,153,732	27,450	1,572,308	427,517	77.25
700 設備費	675,000	57,000	0	499,797	0	556,797	118,203	82.49
合計	2,674,825	448,126	0	1,653,529	27,450	2,129,105	545,720	78.57
106T166 教學支援組(教學支援組)								
300 業務費	2,147,083	12,329	0	2,125,710	0	2,138,039	9,044	99.58
700 設備費	380,000	23,625	0	347,302	0	370,927	9,073	97.61
合計	2,527,083	35,954	0	2,473,012	0	2,508,966	18,117	99.28
106T168 採編閱覽參考館藏 4 組(採編等 5 組)								
300 業務費	2,563,493	142,257	0	1,885,510	103,875	2,131,642	431,851	79.10
700 設備費	835,000	160,129	0	347,649	0	507,778	327,222	60.81
合計	3,398,493	302,386	0	2,233,159	103,875	2,639,420	759,073	74.61
106T170 國際事務處(國際事務處)								
100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	10,000	-
300 業務費	512,000	51,262	0	3,237	20,000	74,499	437,501	10.64
500 國外旅費	270,000	0	0	0	0	0	270,000	-
501(B)國外旅費	90,000	0	0	0	0	0	90,000	-
700 設備費	98,000	0	0	0	0	0	98,000	-
合計	980,000	51,262	0	3,237	20,000	74,499	905,501	5.56
106T180 體育室(體育室)								
300 業務費	2,668,000	798,922	65,592	1,828,524	40,500	2,667,946	54	98.48
700 設備費	341,000	0	0	138,000	0	138,000	203,000	40.47

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
合計	3,009,000	798,922	65,592	1,966,524	40,500	2,805,946	203,054	91.91
106T190 軍訓室(軍訓室)								
132 值班費	244,000	23,000	0	29,000	0	52,000	192,000	21.31
300 業務費	466,100	66,176	0	4,274	4,687	75,137	390,963	15.11
700 設備費	65,000	41,600	0	23,427	0	65,027	-27	100.04
合計	775,100	130,776	0	56,701	4,687	192,164	582,936	24.19
106T200 職安中心(職安中心)								
300 業務費	100,000	5,144	0	7,503	0	12,647	87,353	12.65
合計	100,000	5,144	0	7,503	0	12,647	87,353	12.65
106T280 漁業推廣中心								
300 業務費	162,000	0	0	881	0	881	161,119	0.54
700 設備費	39,000	0	0	0	0	0	39,000	-
合計	201,000	0	0	881	0	881	200,119	0.43
106T290 研發處(研發處)								
300 業務費	60,000	0	0	0	0	0	60,000	-
700 設備費	588,000	114,215	0	10,808	0	125,023	462,977	21.26
合計	648,000	114,215	0	10,808	0	125,023	522,977	19.29
106T297 產學技轉中心自籌款								
300 業務費	3,430,971	30,000	0	0	0	30,000	3,400,971	0.87
合計	3,430,971	30,000	0	0	0	30,000	3,400,971	0.87
106T300 生命科學院(生命科學院)								
300 業務費	359,176	11,000	0	263,000	0	274,000	85,176	76.29
700 設備費	658,964	0	0	611,700	0	611,700	47,264	92.83
合計	1,018,140	11,000	0	874,700	0	885,700	132,440	86.99
106T302 食品科學系(食品科學系)								
300 業務費	1,206,985	178,591	0	165,333	0	343,924	863,061	28.49
700 設備費	1,667,602	0	0	312,193	0	312,193	1,355,409	18.72
合計	2,874,587	178,591	0	477,526	0	656,117	2,218,470	22.82
106T303 水產養殖學系(水產養殖學系)								
300 業務費	1,068,117	287,579	800	136,395	0	424,774	643,343	39.77
700 設備費	1,461,922	95,500	0	209,800	0	305,300	1,156,622	20.88
合計	2,530,039	383,079	800	346,195	0	730,074	1,799,965	28.86
106T304 生命科學暨生物科技學系(生命科學暨生物科技學系)								
300 業務費	749,175	148,791	0	45,788	0	194,579	554,596	25.97
700 設備費	1,035,079	43,212	0	215,970	0	259,182	775,897	25.04
合計	1,784,254	192,003	0	261,758	0	453,761	1,330,493	25.43
106T324 海洋生物研究所(海洋生物研究所)								
300 業務費	371,615	25,718	0	257	0	25,975	345,640	6.99
700 設備費	513,433	147,956	0	0	0	147,956	365,477	28.82
合計	885,048	173,674	0	257	0	173,931	711,117	19.65
106T327 海洋生技學程(海洋生技學程)								

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
300 業務費	31,932	720	0	0	0	720	31,212	2.25
合計	31,932	720	0	0	0	720	31,212	2.25
106T500 工學院(工學院)								
300 業務費	442,650	81,391	0	17,816	0	99,207	343,443	22.41
700 設備費	664,719	0	0	120,000	0	120,000	544,719	18.05
合計	1,107,369	81,391	0	137,816	0	219,207	888,162	19.80
106T501 系統工程暨造船學系(系統工程暨造船學系)								
300 業務費	735,898	188,961	38,241	167,181	6,759	362,901	372,997	48.40
700 設備費	1,030,255	143,400	0	263,320	0	406,720	623,535	39.48
合計	1,766,153	332,361	38,241	430,501	6,759	769,621	996,532	43.19
106T502 河海工程學系(河海工程學系)								
300 業務費	950,276	157,946	0	52,209	0	210,155	740,121	22.12
700 設備費	1,330,383	345,429	0	193,944	0	539,373	791,010	40.54
合計	2,280,659	503,375	0	246,153	0	749,528	1,531,131	32.86
106T508 機械與機電工程學系(機械系)								
300 業務費	958,497	295,051	0	53,978	0	349,029	609,468	36.41
700 設備費	1,341,893	121,130	0	52,256	0	173,386	1,168,507	12.92
合計	2,300,390	416,181	0	106,234	0	522,415	1,777,975	22.71
106T514 海研二號(海研二號)								
300 業務費	6,715,000	5,700,635	0	419,488	37,500	6,157,623	557,377	91.14
700 設備費	341,000	340,850	0	0	0	340,850	150	99.96
合計	7,056,000	6,041,485	0	419,488	37,500	6,498,473	557,527	91.57
106T525 材料工程研究所(材料工程研究所)								
300 業務費	317,679	42,736	0	6,525	0	49,261	268,418	15.51
700 設備費	444,750	47,500	0	50,000	0	97,500	347,250	21.92
合計	762,429	90,236	0	56,525	0	146,761	615,668	19.25
106T601 電機資訊學院(電機資訊學院)								
300 業務費	640,320	95,034	0	186	0	95,220	545,100	14.87
700 設備費	1,131,000	170,437	0	636,100	0	806,537	324,463	71.31
合計	1,771,320	265,471	0	636,286	0	901,757	869,563	50.91
106T602 電機工程學系(電機工程學系)								
300 業務費	1,170,755	512,292	0	63,480	0	575,772	594,983	49.18
700 設備費	1,575,550	356,620	0	579,970	0	936,590	638,960	59.45
合計	2,746,305	868,912	0	643,450	0	1,512,362	1,233,943	55.07
106T603 資訊工程學系(資訊工程學系)								
300 業務費	1,022,906	148,910	0	18,334	60,300	227,544	795,362	16.35
700 設備費	1,376,581	0	0	237,042	0	237,042	1,139,539	17.22
合計	2,399,487	148,910	0	255,376	60,300	464,586	1,934,901	16.85
106T607 通訊與導航工程系(通訊與導航工程系)								
300 業務費	647,390	96,804	0	38,172	0	134,976	512,414	20.85
700 設備費	871,228	58,973	0	111,300	0	170,273	700,955	19.54

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
合計	1,518,618	155,777	0	149,472	0	305,249	1,213,369	20.10
106T628 光電科學研究所(光電科學研究所)								
300 業務費	344,296	38,355	0	41,599	0	79,954	264,342	23.22
700 設備費	463,339	76,300	0	68,250	0	144,550	318,789	31.20
合計	807,635	114,655	0	109,849	0	224,504	583,131	27.80
106T629 光電與材料系(光電材料系)								
300 業務費	179,333	2,080	0	8,265	0	10,345	168,988	5.77
700 設備費	237,302	0	0	43,200	0	43,200	194,102	18.20
合計	416,635	2,080	0	51,465	0	53,545	363,090	12.85
106T700 海運暨管理學院(海運暨管理學院)								
300 業務費	515,250	105,321	0	22,912	0	128,233	387,017	24.89
301 業務費(B)	12,000	12,000	0	0	0	12,000	0	100.00
700 設備費	347,620	90,800	0	75,414	0	166,214	181,406	47.81
合計	874,870	208,121	0	98,326	0	306,447	568,423	35.03
106T701 商船學系(商船學系)								
300 業務費	834,180	486,513	0	56,840	0	543,353	290,827	65.14
700 設備費	1,289,451	32,500	0	0	0	32,500	1,256,951	2.52
合計	2,123,631	519,013	0	56,840	0	575,853	1,547,778	27.12
106T703 航運管理學系(航運管理學系)								
300 業務費	518,972	380,866	0	137,755	0	518,621	351	99.93
700 設備費	802,213	595,368	0	188,618	0	783,986	18,227	97.73
合計	1,321,185	976,234	0	326,373	0	1,302,607	18,578	98.59
106T704 運輸科學系(運輸科學系)								
300 業務費	769,644	137,897	0	120,949	0	258,846	510,798	33.63
700 設備費	1,189,695	28,407	0	281,500	0	309,907	879,788	26.05
合計	1,959,339	166,304	0	402,449	0	568,753	1,390,586	29.03
106T705 輪機工程系(輪機工程學系)								
300 業務費	864,954	298,321	0	15,299	0	313,620	551,334	36.26
700 設備費	1,337,021	250,108	0	200,230	0	450,338	886,683	33.68
合計	2,201,975	548,429	0	215,529	0	763,958	1,438,017	34.69
106T706 海洋觀光管理學系(海洋觀光管理學系)								
300 業務費	130,829	27,145	0	8,776	0	35,921	94,908	27.46
700 設備費	184,792	48,053	0	26,900	0	74,953	109,839	40.56
合計	315,621	75,198	0	35,676	0	110,874	204,747	35.13
106T800 海洋科學與資源學院(海洋科學與資源學院)								
300 業務費	373,000	60,374	0	9,287	0	69,661	303,339	18.68
700 設備費	527,000	0	0	0	0	0	527,000	-
合計	900,000	60,374	0	9,287	0	69,661	830,339	7.74
106T804 海洋環境資訊系(海洋系)								
300 業務費	603,000	47,427	0	0	0	47,427	555,573	7.87
700 設備費	852,000	197,175	0	63,500	0	260,675	591,325	30.60

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
合計	1,455,000	244,602	0	63,500	0	308,102	1,146,898	21.18
106T805 環境生物與漁業科學學系(環漁系)								
300 業務費	683,500	327,711	0	50,398	0	378,109	305,391	55.32
500 國外旅費	73,000	0	0	0	0	0	73,000	-
700 設備費	956,000	127,678	0	0	0	127,678	828,322	13.36
合計	1,712,500	455,389	0	50,398	0	505,787	1,206,713	29.54
106T826 應用地球科學研究所(應用地球科學研究所)								
300 業務費	293,000	12,267	0	10,230	0	22,497	270,503	7.68
700 設備費	415,000	0	0	41,254	0	41,254	373,746	9.94
合計	708,000	12,267	0	51,484	0	63,751	644,249	9.00
106T827 海洋資源管理研究所(海洋事務與資源管理研究所)								
300 業務費	281,000	21,254	0	1,649	0	22,903	258,097	8.15
700 設備費	397,000	134,968	0	109,800	0	244,768	152,232	61.65
合計	678,000	156,222	0	111,449	0	267,671	410,329	39.48
106T829 海洋環境化學與生態研究所(海洋環境與生態研究所)								
300 業務費	258,000	231,365	0	284	0	231,649	26,351	89.79
700 設備費	364,000	68,500	0	0	0	68,500	295,500	18.82
合計	622,000	299,865	0	284	0	300,149	321,851	48.26
106T900 人文社會科學院(人文社會科學院)								
300 業務費	196,557	20,074	0	1,173	0	21,247	175,310	10.81
700 設備費	216,708	34,607	0	0	0	34,607	182,101	15.97
合計	413,265	54,681	0	1,173	0	55,854	357,411	13.52
106T902 數學小組(數學小組)								
300 業務費	115,000	60,510	0	0	0	60,510	54,490	52.62
700 設備費	85,000	31,790	0	28,380	0	60,170	24,830	70.79
合計	200,000	92,300	0	28,380	0	120,680	79,320	60.34
106T903 生物實驗室(生物實驗室)								
300 業務費	231,000	32,820	0	12,000	0	44,820	186,180	19.40
700 設備費	85,000	31,173	0	0	0	31,173	53,827	36.67
合計	316,000	63,993	0	12,000	0	75,993	240,007	24.05
106T904 化學實驗室(化學實驗室)								
300 業務費	400,000	203,063	0	24,395	0	227,458	172,542	56.86
700 設備費	85,000	19,000	0	0	0	19,000	66,000	22.35
合計	485,000	222,063	0	24,395	0	246,458	238,542	50.82
106T905 物理小組(物理小組)								
300 業務費	231,000	3,463	0	71,714	0	75,177	155,823	32.54
700 設備費	85,000	0	0	0	0	0	85,000	-
合計	316,000	3,463	0	71,714	0	75,177	240,823	23.79
106T911 教務處(進修推廣教育)(教務處(進修推廣教育))								
100-1 人事費(B)	27,151,478	2,942,168	0	28,127	0	2,970,295	24,181,183	10.94

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
合計	27,151,478	2,942,168	0	28,127	0	2,970,295	24,181,183	10.94
106T911-2 進修推廣教育保留款(教務處(進修推廣教育))								
100 人事費	0	0	0	0	0	0	0	-
100-1 人事費(B)	1,948,609	1,890,210	0	0	0	1,890,210	58,399	97.00
101 論文口試費	612,349	254,400	0	0	0	254,400	357,949	41.54
300 業務費	0	0	0	0	0	0	0	-
301 業務費(B)	290,000	289,800	0	0	0	289,800	200	99.93
合計	2,850,958	2,434,410	0	0	0	2,434,410	416,548	85.39
106T913 進修推廣教育校統籌款(校長室)								
301 業務費(B)	803,820	0	0	60,254	0	60,254	743,566	7.50
701 設備費(B)	2,392,899	0	0	0	0	0	2,392,899	-
合計	3,196,719	0	0	60,254	0	60,254	3,136,465	1.88
106T913-1 進修推廣教育學制-學生班級活動費(諮商輔導組)								
301 業務費(B)	51,667	10,154	0	3,308	0	13,462	38,205	26.06
合計	51,667	10,154	0	3,308	0	13,462	38,205	26.06
106T920(5131)進修推廣組(進修推廣組)								
100-1 人事費(B)	10,000	0	0	0	0	0	10,000	-
301 業務費(B)	740,000	34,119	0	24,899	0	59,018	680,982	7.98
合計	750,000	34,119	0	24,899	0	59,018	690,982	7.87
106T922 食科系進修學士班(食科系進修學士班)								
301 業務費(B)	125,837	0	0	0	0	0	125,837	-
701 設備費(B)	314,592	0	0	0	0	0	314,592	-
合計	440,429	0	0	0	0	0	440,429	-
106T923 航管系進修學士班(航管系進修學士班)								
301 業務費(B)	302,008	40,845	0	256,354	0	297,199	4,809	98.41
701 設備費(B)	755,021	0	0	217,400	0	217,400	537,621	28.79
合計	1,057,029	40,845	0	473,754	0	514,599	542,430	48.68
106T926 學士後輪機學士學位學程班(輪機工程學系)								
125 協助費	46,513	0	0	0	0	0	46,513	-
301 業務費(B)	229,320	0	0	0	0	0	229,320	-
合計	275,833	0	0	0	0	0	275,833	-
106T927 學士後商船學士學位學程班(商船學系)								
301 業務費(B)	334,152	400	0	0	0	400	333,752	0.12
合計	334,152	400	0	0	0	400	333,752	0.12
106T930 航管系物流碩專班(航管系物流碩專班)								
101 論文口試費	183,750	0	0	0	0	0	183,750	-
301 業務費(B)	129,072	21,596	0	40,200	0	61,796	67,276	47.88
701 設備費(B)	173,000	0	0	39,500	0	39,500	133,500	22.83
合計	485,822	21,596	0	79,700	0	101,296	384,526	20.85

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
106T931 環漁系碩專班(環漁系碩專班)								
101 論文口試費	235,200	0	0	0	0	0	235,200	-
125 協助費	60,000	12,000	0	6,000	0	18,000	42,000	30.00
301 業務費(B)	115,684	8,710	0	4,240	0	12,950	102,734	11.19
701 設備費(B)	155,000	0	0	16,000	0	16,000	139,000	10.32
合計	565,884	20,710	0	26,240	0	46,950	518,934	8.30
106T932 食科系碩專班(食科系碩專班)								
101 論文口試費	297,500	0	0	0	0	0	297,500	-
125 協助費	116,210	20,000	0	0	0	20,000	96,210	17.21
301 業務費(B)	151,710	0	0	0	0	0	151,710	-
701 設備費(B)	202,000	0	0	0	0	0	202,000	-
合計	767,420	20,000	0	0	0	20,000	747,420	2.61
106T933 航管系碩專班(航管系碩專班)								
101 論文口試費	350,000	0	0	0	0	0	350,000	-
125 協助費	141,472	16,000	0	24,000	0	40,000	101,472	28.27
301 業務費(B)	317,736	11,000	0	0	0	11,000	306,736	3.46
701 設備費(B)	425,000	0	0	0	0	0	425,000	-
合計	1,234,208	27,000	0	24,000	0	51,000	1,183,208	4.13
106T934 海洋系碩專班(海洋系碩專班)								
101 論文口試費	235,200	0	0	0	0	0	235,200	-
125 協助費	75,788	12,000	0	0	0	12,000	63,788	15.83
301 業務費(B)	110,203	0	0	0	0	0	110,203	-
701 設備費(B)	147,000	0	0	0	0	0	147,000	-
合計	568,191	12,000	0	0	0	12,000	556,191	2.11
106T935 河工系碩專班(河工系碩專班)								
101 論文口試費	323,750	0	0	0	0	0	323,750	-
125 協助費	75,788	14,000	0	0	0	14,000	61,788	18.47
301 業務費(B)	171,832	8,720	0	0	0	8,720	163,112	5.07
701 設備費(B)	228,000	98,600	0	0	0	98,600	129,400	43.25
合計	799,370	121,320	0	0	0	121,320	678,050	15.18
106T936 商船系碩專班(商船系碩專班)								
101 論文口試費	392,000	0	0	0	0	0	392,000	-
125 協助費	116,210	31,500	0	0	0	31,500	84,710	27.11
301 業務費(B)	158,280	5,460	0	99,330	0	104,790	53,490	66.21
701 設備費(B)	212,000	0	0	0	0	0	212,000	-
合計	878,490	36,960	0	99,330	0	136,290	742,200	15.51
106T937 海法所碩專班(海法所碩專班)								
101 論文口試費	313,600	0	0	0	0	0	313,600	-
125 協助費	75,788	0	0	0	0	0	75,788	-
301 業務費(B)	194,030	0	0	18,888	0	18,888	175,142	9.73

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
701 設備費(B)	258,000	0	0	0	0	0	258,000	-
合計	841,418	0	0	18,888	0	18,888	822,530	2.24
106T938 電機系碩專班(電機系-進修推廣教育)								
101 論文口試費	333,200	0	0	0	0	0	333,200	-
125 協助費	75,788	0	0	0	0	0	75,788	-
301 業務費(B)	153,679	0	0	0	0	0	153,679	-
701 設備費(B)	204,000	0	0	0	0	0	204,000	-
合計	766,667	0	0	0	0	0	766,667	-
106T939 教研所碩專班(教育研究所)								
101 論文口試費	333,200	0	0	3,000	0	3,000	330,200	0.90
125 協助費	75,788	15,295	0	0	0	15,295	60,493	20.18
301 業務費(B)	141,272	43,976	0	3,000	0	46,976	94,296	33.25
701 設備費(B)	188,000	0	0	25,600	0	25,600	162,400	13.62
合計	738,260	59,271	0	31,600	0	90,871	647,389	12.31
106T93B 輪機系碩專班(輪機工程學系)								
101 論文口試費	192,500	0	0	0	0	0	192,500	-
125 協助費	69,697	0	0	0	0	0	69,697	-
301 業務費(B)	84,857	0	0	0	0	0	84,857	-
701 設備費(B)	128,000	34,955	0	0	0	34,955	93,045	27.31
合計	475,054	34,955	0	0	0	34,955	440,099	7.36
106T93C 資工系碩專班(資訊工程學系)								
101 論文口試費	87,500	0	0	0	0	0	87,500	-
125 協助費	75,788	1,145	0	0	0	1,145	74,643	1.51
301 業務費(B)	56,980	0	0	0	0	0	56,980	-
701 設備費(B)	103,000	0	0	0	0	0	103,000	-
合計	323,268	1,145	0	0	0	1,145	322,123	0.35
106T951 教育研究所(教育研究所)								
300 業務費	154,319	31,724	0	14,418	0	46,142	108,177	29.90
301 業務費(B)	8,000	8,000	0	0	0	8,000	0	100.00
700 設備費	225,661	0	0	0	0	0	225,661	-
合計	387,980	39,724	0	14,418	0	54,142	333,838	13.95
106T952 應用經濟研究所(應用經濟研究所)								
300 業務費	269,766	42,350	0	2,350	0	44,700	225,066	16.57
700 設備費	381,261	0	0	56,840	0	56,840	324,421	14.91
合計	651,027	42,350	0	59,190	0	101,540	549,487	15.60
106T953 海洋法律研究所(海洋法律研究所)								
300 業務費	179,447	178,772	0	499	0	179,271	176	99.90
700 設備費	253,464	20,907	0	0	0	20,907	232,557	8.25
合計	432,911	199,679	0	499	0	200,178	232,733	46.24
106T954 應用英語研究所(應英所)								
300 業務費	485,812	120,617	0	25,300	0	145,917	339,895	30.04

經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	執行率%
700 設備費	314,244	41,903	0	65,873	0	107,776	206,468	34.30
合計	800,056	162,520	0	91,173	0	253,693	546,363	31.71
106T961 共同教育中心(共同教育中心)								
300 業務費	633,145	225,834	0	79,724	0	305,558	327,587	48.26
700 設備費	239,365	46,138	0	0	0	46,138	193,227	19.28
合計	872,510	271,972	0	79,724	0	351,696	520,814	40.31
106T962 師資培育中心(師資培育中心)								
300 業務費	334,373	63,341	0	12,960	0	76,301	258,072	22.82
700 設備費	126,412	36,800	0	12,100	0	48,900	77,512	38.68
合計	460,785	100,141	0	25,060	0	125,201	335,584	27.17
106T964 海洋文化研究所(海洋文化研究所)								
300 業務費	250,618	33,108	0	24,510	3,450	61,068	189,550	22.99
700 設備費	222,933	34,000	0	0	0	34,000	188,933	15.25
合計	473,551	67,108	0	24,510	3,450	95,068	378,483	19.35
106T965 海洋文創系(文創系)								
300 業務費	162,910	114,262	0	25,632	0	139,894	23,016	85.87
700 設備費	81,416	46,850	0	0	0	46,850	34,566	57.54
合計	244,326	161,112	0	25,632	0	186,744	57,582	76.43
106T980 海洋法律與政策學院(海洋法政學院)								
300 業務費	74,550	30,914	0	0	0	30,914	43,636	41.47
700 設備費	105,300	58,251	0	47,000	0	105,251	49	99.95
合計	179,850	89,165	0	47,000	0	136,165	43,685	75.71
106T981 海洋法政學系(海洋法政學系)								
300 業務費	112,174	29,585	0	12,600	0	42,185	69,989	37.61
700 設備費	158,444	13,500	0	0	0	13,500	144,944	8.52
合計	270,618	43,085	0	12,600	0	55,685	214,933	20.58
總計	166,762,788	41,233,784	2,030,688	36,168,152	859,322	78,262,058	88,500,730	46.41

國立臺灣海洋大學校務基金

收支餘細表

中華民國106年3月份

單位:新臺幣元

科目名稱		本年度 法定預算數	本年度截至本月份累計數			
			實際數	預算數	比較增減(一)	
					金額	%
業務收入		2,010,459,000	626,604,014.00	582,821,000	43,783,014.00	7.51
教學收入		1,129,613,000	309,502,639.00	336,109,000	-26,606,361.00	-7.92
學雜費收入	一、日間部：大學部、博碩士、 暑修班學費收入 二、推廣教育：進修推廣學士 班、碩士在職專班學費收入	484,118,000	181,241,921.00	176,164,000	5,077,921.00	2.88
學雜費減免(-)	低收入戶學生及中低收入戶學 生、身心障礙人士及其子女、撫 恤軍公教遺族學生、現役軍人子 女、原住民籍學生、特殊境遇家 庭之子女等學雜費減免	-20,000,000	-8,087,295.00	-10,000,000	1,912,705.00	-19.13
建教合作收入	國科會、農委會及業內業外等經 常性試驗等委託研究收入	650,000,000	127,181,791.00	162,498,000	-35,316,209.00	-21.73
推廣教育收入	學分班收入	15,495,000	9,166,222.00	7,447,000	1,719,222.00	23.09
租金及權利金收入		2,000,000	1,797,529.00	498,000	1,299,529.00	260.95
權利金收入	技術移轉授權收入(無後續提供 服務)	2,000,000	1,797,529.00	498,000	1,299,529.00	260.95
其他業務收入		878,846,000	315,303,846.00	246,214,000	69,089,846.00	28.06
學校教學研究補助收 入	教育部年度補助收入	824,680,000	238,864,000.00	238,864,000	0.00	
其他補助收入	教育部撥頂尖、教學卓越及其他 政府單位專案補助收入	48,866,000	73,638,437.00	4,600,000	69,038,437.00	1,500.84
雜項業務收入	考試報名費收入	5,300,000	2,801,409.00	2,750,000	51,409.00	1.87
業務成本與費用		2,153,625,000	524,002,376.00	598,866,000	-74,863,624.00	-12.50
教學成本		1,788,763,000	422,123,722.00	493,673,000	-71,549,278.00	-14.49
教學研究及訓輔成本		1,197,991,000	329,333,686.00	346,034,000	-16,700,314.00	-4.83
建教合作成本		585,000,000	92,399,342.00	146,205,000	-53,805,658.00	-36.80
推廣教育成本	學分班支出	5,772,000	390,694.00	1,434,000	-1,043,306.00	-72.75
其他業務成本		81,505,000	25,225,976.00	17,890,000	7,335,976.00	41.01
學生公費及獎勵金	學生工讀金及獎助學金等	81,505,000	25,225,976.00	17,890,000	7,335,976.00	41.01
管理及總務費用		264,117,000	75,302,472.00	82,225,000	-6,922,528.00	-8.42
管理費用及總務費用	行政單位支用之人事費、業務費 等	264,117,000	75,302,472.00	82,225,000	-6,922,528.00	-8.42
研究發展及訓練費用		15,000,000	1,128,777.00	3,738,000	-2,609,223.00	-69.80
研究發展費用	教育部補助研討會及產學等支用 之人事費、業務費等	15,000,000	1,128,777.00	3,738,000	-2,609,223.00	-69.80
其他業務費用		4,240,000	221,429.00	1,340,000	-1,118,571.00	-83.48
雜項業務費用	考試支出	4,240,000	221,429.00	1,340,000	-1,118,571.00	-83.48
業務賸餘(短絀-)		-143,166,000	102,601,638.00	-16,045,000	118,646,638.00	-739.46
業務外收入		118,751,000	97,040,249.00	30,955,000	66,085,249.00	213.49
財務收入		20,891,000	1,604,420.00	1,379,000	225,420.00	16.35
利息收入	定存及活存及留本獎學金利息收 入	20,500,000	1,604,420.00	1,379,000	225,420.00	16.35
投資賸餘	股票投資利得	391,000	0.00	0	0.00	
其他業務外收入		97,860,000	95,435,829.00	29,576,000	65,859,829.00	222.68
資產使用及權利金收 入	宿舍租金、場地收入、宿舍網路 費及貴儀設備使用收入	65,221,000	51,090,527.00	21,423,000	29,667,527.00	138.48
受贈收入	外界捐贈現金收入	25,733,000	42,353,859.00	6,432,000	35,921,859.00	558.49
賠(補)償收入	學士服(帽)、圖書遺失賠償收入	9,000	580.00	2,000	-1,420.00	-71.00
違規罰款收入	廠商違約罰款收入	983,000	261,930.00	243,000	18,930.00	7.79
雜項收入	圖說費、成績單申請費、暑期英 文班報名費、游泳班等活動報名 費、出售廢品收入等	5,914,000	1,728,933.00	1,476,000	252,933.00	17.14
業務外費用		54,722,000	10,678,728.00	13,650,000	-2,971,272.00	-21.77
其他業務外費用		54,722,000	10,678,728.00	13,650,000	-2,971,272.00	-21.77
雜項費用	暑期活動及宿舍網路等相對費 用、宿舍折舊費用	54,722,000	10,678,728.00	13,650,000	-2,971,272.00	-21.77
業務外賸餘(短絀-)		64,029,000	86,361,521.00	17,305,000	69,056,521.00	399.06
本期賸餘(短絀-)		-79,137,000	188,963,159.00	1,260,000	187,703,159.00	14,897.08

附件 3

國立臺灣海洋大學校務基金											
購建固定資產計畫執行情形明細表											
中華民國106年3月份											
單位:新臺幣元											
計畫名稱	本年度可用預算數			累計預算分配數(2)	執行情形						差異或 落後原因
	以前年度 保留數	本年度 法定 預算數	合計(1)		實際執行數				比較增減(-)		
					實支數	應付 未 付數	合計(3)	% (3)/(2)	金額 (4)=(3)-(2)	% (4)/(2)	
一般建築及 設備計畫	174,051,205	269,857,000	443,908,205	24,324,000	16,901,759	0	16,901,759	69.49	-7,422,241	-30.51	
房屋及建築	150,534,588	96,980,000	247,514,588	300,000	300,000	0	300,000	100.00	0	0.00	
房屋及建 築	150,534,588	96,980,000	247,514,588	300,000	0	0	0	0.00	-300,000	-100.00	
未完工程- 房屋及建築	0	0	0	0	300,000	0	300,000		300,000		
機械及設備	23,318,717	126,318,000	149,636,717	20,078,000	14,090,369	0	14,090,369	70.18	-5,987,631	-29.82	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 前正依計畫辦理 中。
機械及設 備	23,318,717	126,318,000	149,636,717	20,078,000	12,590,369	0	12,590,369	62.71	-7,487,631	-37.29	
訂購機件- 機械及設備	0	0	0	0	1,500,000	0	1,500,000		1,500,000		
交通及運輸 設備	0	8,708,000	8,708,000	749,000	358,220	0	358,220	47.83	-390,780	-52.17	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 前正依計畫辦理 中。
交通及運 輸設備	0	8,708,000	8,708,000	749,000	358,220	0	358,220	47.83	-390,780	-52.17	
什項設備	197,900	37,851,000	38,048,900	3,197,000	2,153,170	0	2,153,170	67.35	-1,043,830	-32.65	主要係購置教學 研究用圖書 設備目前正依 合約履行中。
什項設備	197,900	37,851,000	38,048,900	3,197,000	2,153,170	0	2,153,170	67.35	-1,043,830	-32.65	
總計	174,051,205	269,857,000	443,908,205	24,324,000	16,901,759	0	16,901,759	69.49	-7,422,241	-30.51	

附件 十二

體育室報告事項：

一、人事：

本室各項運動場館建物，開放時段紛雜，為配合教職員生及社區民眾於非正常上班期間使用，亟需每日有專人執行業務，為使本室經費有效運用與降低人事成本，亦讓各場館安全無虞狀態下營運與教學使用，於5月新聘一位專案工作人員，於3月10日截止收件，共計3員應徵，於3月23日進行書面資料審查及甄選面試相關工作。經過甄選資料審查、面試等過程後，決議錄取鄭忻忻乙員，並於5月1日到職。

二、課程：

- (一) 106學年度運動成績優良學生單獨招生，術科運動項目考試於3月18至19日舉行，並於4月10日完成錄取生報到。
- (二) 4月10日召開課程委員會議研議106學年度第一學期體育課程。爰往例105學年度第一學期大一保留班預開37班讓大一新生選課。
- (三) 本(1052)學期期中預警輸入日期自4月24日開始至5月8日止，本室教學組將通知授課教師上網配合輸入，期提供學生自我檢視修課情形，提升學習成效。
- (四) 本(1052)學期期中退選自5月05日至5月11日，本室教學組將協助學生辦理退選事宜。

三、會議：

課程審查會議：

於106年04月10日舉行106學年度第一學期課程審查會議，並將體育課程表送交共同教育中心課程委員會審議，以持續提昇體育課程多元化與成效。

四、活動競賽：

- (一) 「106級畢業生獨木舟挑戰基隆嶼活動」於4月10日報名截止，本次活動總計66名畢業生報名參加，為考量學生體能及安全，安排每週一、二、四、五傍晚進行訓練，並由本室張少遜與陳建文二位教師協助課程教學。
- (二) 男子排球運動代表隊代表本校參加「105學年度全國大專校院排球聯賽」一般男子組榮獲北區分組第四名。
- (三) 女子排球運動代表隊代表本校參加「105學年度全國大專校院排球聯賽」一般女子組榮獲北區分組第三名。
- (四) 桌球運動代表隊代表本校參加「106年度全國大專校院運動會」分區預賽，榮獲個人賽女子雙打第一名及男子組團體賽第六名，取得晉級全國賽資格。
- (五) 羽球運動代表隊代表本校參加「106年度全國大專校院運動會」分區預賽，榮獲女子組團體賽第六名，取得晉級全國賽資格。
- (六) 網球運動代表隊代表本校參加「106年度全國大專校院運動會」分區預賽，榮獲男子組團體及女子組團體賽第五名，取得晉級全國賽資格。

五、運動場館設施與設備：

- (一)體育館室內跑道漏水情況已修復三分之二，尚未修復僅剩北側跑道約 30 公尺，已惠請總務處營繕組及廠商持續協助修復。
- (二)育樂館木質地板整修保養工程於 106 年 4 月 13 日公開招標，預計於 106 年 6 月 24 日至 106 年 7 月 31 日進行工程，工程期間暫停開放。
- (三)濱海籃球場及祥豐排球場破損球網已於 4 月 25 日全數更換完畢，歡迎全校師生同仁多多利用。
- (四)育樂館新購急救冰敷用製冰機，業於 4 月 18 日安裝完成。

六、游泳池設施與設備：

- (一)游泳運動中心室外大池於 3 月 30 日清洗完畢，於 4 月 6 日正式對外開放，歡迎全校師生同仁至游泳運動中心游泳。
- (二)游泳運動中心室內小池過濾系統馬達出現異音，已報請廠商更換耗材並於 3 月 23 日修繕完畢。

附件 十三

職業安全衛生中心報告事項：

一、中心事務

- (一)公告修正「國立臺灣海洋大學承攬商安全衛生管理要點」與「國立臺灣海洋大學母性健康保護管理計畫」。
- (二)106年4月21日上午10時，勞動部職業安全署北區職業安全衛生中心勞動檢查員至本校進行檢查。

1. 檢查項目

- (1)申報勞工人數。
- (2)風險管理：化學品分級管理(CCB)。
- (3)危險性機械、設備：起重機操作人員證照，鍋爐、壓力容器等機械設備合格證。
- (4)健康管理：員工健康紀錄、醫師臨廠服務紀錄、人因工程危害預防管理、不法侵害預防管理。
- (5)承攬管理：承攬商危害告知紀錄。

2. 建議改善項目

- (1)風險管理：尚未落實化學品分級管理(CCB)風險評估與風險控制。
- (2)健康管理：尚未完成健康資料分析與個案管理。
- (3)承攬管理：原事業單位仍應具備作業相關安全衛生知識，並執行工作場所巡視等措施。
- (4)作業環境監測：製造、使用及處置有機溶劑與特定化學物質之作業場所，應每六個月監測其濃度一次以上。
- (5)局部排氣裝置之定期檢查應視操作毒化物之風險評估情形追加追蹤氣體檢查與煙霧檢查。

- (三)106年4月21日前往國立臺北科技大學安全衛生環保中心進行業務交流。

二、職業安全組

- (一)勞動部職業安全衛生署職災通報系統：

資料時間	雇用勞工人數	總工作日數	總經歷工時	是否發生職災
10601	532 (男 228, 女 304)	7815	62245	否
10602	518 (男 215, 女 303)	7459	59563	否
10603	537 (男 234, 女 303)	10342	82032	否

(資料來源:本校人事室、圖資處；統計及通報:職安中心)

- (二)毒性化學物質申請購買統計：

月份	1	2	3
申請購買件數	2	6	4

- (三)於4月19日委託貝克西弗股份有限公司到校進行1台GC(含Ni63射源)擦拭報告。
- (四)於4月24日中午召開106年第2次毒性化學物質運作管理委員會，審核本校106年第1季毒化物運作情形。

(五)辦理 106 年第 1 季毒化物運作申報及甲類先驅化學品申報作業。

(六)配合減量作業，辦理化學品調撥作業：

日期	化學品	調撥重量	調撥單位
4 月 10 日	三氟化硼	0.1KG	海洋系---食科系
4 月 24 日	三氯甲烷	3KG	養殖系---食科系

(七)於 3 月份安排本校毒化物運作場所巡查作業計 70 間運作場所，檢查結果：

基本資料			缺失項	
系所	實驗場所	藥品瓶數	缺 GHS 標示	存量與系統量不符
養殖系	13	78	13	5
生科系	15	88	4	3
光電所	2	3	0	0
材料所	2	4	0	0
食科系	22	162	22	24
海生所	7	42	1	1
環態所	2	6	0	0
海洋系	2	18	0	0
電機系	1	1	0	0
應地所	2	10	0	0
環漁系	2	13	0	2

因物質安全資料表已修改為 SDS，職安中心將彙整本校核可之毒化物之安全資料表，建置於網頁上提供下載。

(八)承攬管理

本校承攬作業依性質分為「A 類全校性承攬作業(長期合約)」與「B 類個別承攬作業(短期、一次性)」兩類，統計 106 年 3 月 23 日起至 4 月 24 日為止，已進行危害告知並簽署安全衛生注意事項同意書之承攬作業共有 10 件：

編號	承攬商名稱	作業地點	作業開始時間	預計作業結束時間	作業名稱
17A001	明東電業工程有限公司	海洋大學校區	2017/3/27 08:00	2017/12/31 17:00	電氣、水管裝修
17A002	艾緹有限公司	海洋大學校區	2017/3/27 08:00	2017/12/31 17:00	電源、網路、監視器建置、教學設備、五金、文具、3C 電子產品、軟體、電腦及周邊耗材
17A003	安鑫消防工程行	海洋大學校區	2017/3/28 08:00	2017/12/31 17:00	消防設備維修保養
17A004	科易資訊有限公司	海洋大學校區	2017/3/30 08:00	2017/12/31 17:00	電腦及周邊耗材、網路、3C 產品、監視器、講桌、軟體、印表機、手機、筆電
17A005	國宏工程行	海洋大學校區	2017/4/10 08:00	2017/12/31 17:00	水電工程
17A006	邁登實業股份有限公司	海洋大學校區	2017/4/18 08:00	2017/12/31 17:00	電信交換總機暨電話線路維護
17A007	勝竣公司	海洋大學校區	2017/4/18 08:00	2017/12/31 17:00	石碑設置
17A008	佳興環境工程行	海洋大學校區	2017/1/1 08:00	2017/12/31 17:00	校園環境維護修繕

17A009	東億工程行	海洋大學校區	2017/1/1 08:00	2017/12/31 17:00	機械設備等相關修繕
17A010	立毓機電技術顧問有限公司	海洋大學校區	2017/1/1 08:00	2018/12/31 17:00	106 年高低壓電氣設備檢驗保養維護

(九)網頁管理與維護

1. 更新網頁公告消息 3 則。
2. 更新危害性化學品分級管理網頁。
3. 更新化學廢棄物管理網頁，修正「實驗室化學廢液標籤與貯存桶登記」與「實驗室化學廢液清運登記」表單。
4. 新增承攬作業說明，承攬文件電子化登錄於網站上，新增「進行中之承攬作業」查詢系統頁面。
5. 更新教育訓練網頁，修正新進人員教育訓練與在職教育訓練時數表格。

三、職業衛生組

(一)新進人員體格檢查

1. 依據職業安全衛生法第 20 條暨勞工健康保護規則規定，新進人員應自費至指定醫院辦理勞工一般體格檢查或特殊體格檢查，並於報到一週內繳交體檢影本或正本及「國立臺灣海洋大學在職教職員工健康紀錄表」至職業安全衛生中心存查。
2. 106 年 1 月至 4 月應繳交體格檢查表之新進人員人數及繳交情形如下表，1 月至 3 月新進人員共 63 人至今仍未繳交體格檢查報告，已通知相關同仁可於 5 月 17 日參加校內舉辦之體檢服務。

資料日期	依流程至職安中心登錄	依法應繳交體格檢查表人數	已體檢人數
10601	68	15	4
10602	46	16	8
10603	46	14	9
10604	15	9	1

(二)在職人員健康檢查

1. 為照顧同仁健康，本校依職業安全衛生法第 20 條暨勞工健康保護規則規定，今年度將安排 43 歲以上且 106 年度到校服務滿 3 年的同仁，進行每 3 年 1 次的健康檢查，體檢費用 (640 元) 由學校補助，計畫助理之雇主為計畫主持人，計畫助理健康檢查費用由其計畫經費補助。105 與 106 年度已申請公務人員健檢費用補助之受檢人員不得重覆申請在職勞工一般健康檢查補助。若已有體檢者，仍應繳交符合勞工一般健康檢查項目之體檢報告，可不須再受檢。依據職業安全衛生法第 46 條規定，未依規定參加健康檢查之同仁經查獲可處新臺幣 3000 元以下罰鍰。
2. 106 年 5 月 17 日(三)上午 8:00~12:00 商請基隆市立醫院到本校育樂館提供健康檢查服務，以方便有健康檢查需求之同仁參加。在職勞工一般健康檢查費用優惠價 640 元，公務人員健檢項目費用 3500 元，同仁可自由選擇參加，現場繳費後，自費或憑收據依規定申請補助。
3. 參加健檢同仁應注意事項
 - (1) 受檢前請空腹 6-8 小時，建議您受檢前一天晚上十二點以後勿進食。
 - (2) 胸部 X 光檢查：請穿著胸前沒有亮片、鈕釦、拉鍊等金屬飾物的上衣，避免

配戴任何項鍊、飾品；懷孕及可能懷孕者請勿照 X 光，並於受檢前告知檢查人員。

- (3) 為求檢查精準確實，請您於體檢前三天避免熬夜、抽菸、喝酒及前一日儘量採清淡飲食。
 - (4) 若您目前正依醫師指示服用藥物中，檢查當日請務必正常服藥，並可攜帶藥物至體檢現場供醫師參考。
 - (5) 身體不適或有特殊疾病不宜空腹過久者，請向職業安全衛生中心反應，將優先協助安排體檢時間。
4. 通知今年度非設籍基隆市須參加健康檢查同仁 251 人，截至 4 月 21 日尚有 113 人未回覆參加體檢意願。近期將再通知設籍基隆市之同仁參加健康檢查，並提供基隆市闔家歡健檢資訊，方便同仁前往參加。
 5. 修正教職員健康檢查補助申請表如下，有需要之同仁可於職業安全衛生中心網頁下載，網址：

<http://oshc.ntou.edu.tw/files/11-1007-4739.php?Lang=zh-tw>。

(三) 人員資料管理

1. 更新在職員工健康資料，3 月 1 日至 4 月 13 日共有 3 人離職。
2. 全校教職員工人數 903 人，統計今年度需參加檢康檢查人數，並建立體檢人員資料，設籍基隆市 204 人，非設籍基隆市 250 人，未繳交體格檢查報告新進人員 63 人。

國立臺灣海洋大學教職員健康檢查補助費申請表

科		目 金			額
		仟	佰	拾	元
任 職 單 位		前 次 申 請 健 檢 補 助 年 度		年	
職 稱 / 姓 名					
職 業 安 全 衛 生 中 心	主	計	室	校	長
憑 證 黏 貼 線					
<p>備註：</p> <p>一、依據：國立臺灣海洋大學健康檢查實施計畫。</p> <p>二、檢查對象：本校納保(公保、軍保、勞保)之在職教職員工。</p> <p>三、檢查次數：未滿 40 歲者，每 5 年檢查 1 次。年滿 40 歲未滿 65 歲者，每 3 年檢查 1 次。年滿 65 歲者，每年檢查 1 次。</p> <p>四、檢查經費：補助金額為當年度本校指定合格醫院一般健康檢查費用相同，而當年度需受檢之勞工，如自行至校外合格醫院健檢，健檢報告需符合勞工一般健康檢查項目，並繳交至職業安全衛生中心，可將當年度健檢收據於原所屬單位核銷；但計畫案人員之雇主為計畫主持人，計畫助理健康檢查費用由其計畫經費補助。</p> <p>五、公務人員一般健康檢查體檢項目皆已包含在職勞工一般檢查項目，故已申請公務人員健檢費用補助之受檢人員不得重覆申請在職勞工一般健康檢查補助，但仍應繳交符合勞工一般健康檢查項目之體檢報告。</p> <p>六、留職停薪期間不得請領。</p> <p style="text-align: right;">106.03.29 修正</p>					

附件 十四

海運暨管理學院報告事項：

一、院務報告：

(一)海事教育及學生實習

1. 本學院桑院長於4月17日出席本校與海運承攬運送公會簽署產學合作策略聯盟意向書會議，未來學院將與海攬公會，建立以企業需求為導向的產學合作平臺，導入產學國際交流資源，培訓海空運承攬業方面之專才。
2. 臺灣港務公司基隆港務分公司棧埠處處長曹至宏博士於4月18日至本院座談與交流，由桑國忠院長、航管系盧華安主任，運輸系張玉君主任及相關同仁就學生實習，工讀與研究主題等進行廣泛的意見交換。特別是今年基隆港的郵輪大爆發，郵輪旅客所衍生出的服務與交通等相關問題，提供更多交流機會。
3. 本學院桑院長、輪機系宋主任與商船系郭主任於4月20日共同出席本校與長榮海運公司簽署合作協議會議。合作協議提及將於今年開辦學士後輪機學士學位學程長榮專班，由長榮海運補助全額學雜費並提供學生至長榮海運實習。

(二)國際化及學術交流

1. 運輸系杜孟儒助理教授於4月13日至4月25日赴日本參加於日本名古屋舉辦之國際工業工程與應用研討會 (ICIEA 2017) 發表論文與擔任 Conference Session chair。
2. 本院桑院長於4月20-24日前往上海海事大學物流研究中心交流訪問，另赴浙江大學參加120週年校慶「一帶一路」創新創業高峰論壇暨發表論文。

(三)招生

1. 本學院於4月14日辦理海洋經營管理學士學位學程個人申請面試，共有30位學生申請入學。
2. 商船學系於4月14日舉行106學年度大學個人申請招生面試，計有130位學生進入第二階段甄試。

(四)其他

1. 本學院於4月12日召開院評會議，會議中通過教授休假案及法規修正案。
2. 本學院於4月13日召開航輪二系獎學金審查會議
3. 本學院召開院課程委員會，會議中通過各系必修課程修改案及各系課程規劃檢討報告。

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4月7日邀請臺北海洋技術學院海空物流與行銷系方信雄副教授演講，講題為「物流人生」。
- (2) 本系於4月11日邀請長榮海運公司黃義恩經理演講，講題為「駕駛臺資源管理」。
- (3) 本系於4月14日邀請裕民航運股份有限公司建造維修處徐育彰副理演講，講題為「如何評選海運供應商」。
- (4) 本系於4月25日邀請長榮海運公司鄧幼敏課長演講，講題為「海事案例分析」。
- (5) 本系於4月26日邀請航運公司林原生船副演講，講題為「航海經歷及船上應急部署與汽船操演實務」。

- (6)本系於5月2日邀請長榮海運公司謝茂溪駐埠船長演講，講題為「船舶保全章程(ISPS)」。
- (7)本系於5月9日邀請長榮海運公司史習飛經理演講，講題為「船舶火災的防範」。

2. 航運管理學系：

- (1)本系余坤東教授於4月5日赴高雄參加高海航管系教師聯誼。
- (2)本系於4月6日通關實務證照課程邀請財政部關務署林進明副組長演講，演講題目為「戰略性高科技貨品輸出入管理辦法」、「免稅商店設置管理辦法」、「離島免稅購物商店設置管理辦法」及「免稅商店年度盤存作業規定」。
- (3)本系於4月12日航運管理產業講座邀請中華亞太中小企業合作促進會陳力銘博士演講，演講題目為「台灣中小企業國際化發展之策略與路徑」。
- (4)本系於4月12日航運管理專題講座邀請系上盧華安教授演講，演講題目為「航運網路經濟之軸輻網路應用」。
- (5)本系蔡豐明副教授於4月26日至5月6日出席第21屆ISBITM研討會。

3. 運輸科學系：

- (1)本系杜孟儒助理教授於4月13日至4月25日赴日本參加國際工業工程與應用研討會(ICIEA 2017)發表論文與擔任 Conference Session chair (Session 13)。
- (2)本系張玉君主任於4月14日赴臺北及新北市參加「交安與公運」巡迴座談會-臺北場次及新北場次。
- (3)本系於4月25日邀請萊錫醫療器材產品專案餘東銘協理演講，講題為「醫療器材產品開發與新創公司經驗分享」。
- (4)本系於4月25日邀請系友林宏謙學長演講，講題為「銜接職場的最後一哩路」。
- (5)本系於4月6日邀請創代科技執行長闕嘉仁博士演講，講題為「ITS智慧運輸系統與大數據在交通運輸應用」。

4. 輪機工程學系：

- (1)本系於4月6日「航運講座」邀請台塑海運楊治華輪機長演講，講題為「輪機長生涯心得分享」。
- (2)本系於4月6日邀請財團法人船舶暨海洋產業研發中心輪機組謝銘信組長演講，講題為「船舶輪機設計 3D 模型化」。
- (3)本系於4月7日邀請長榮海運保船部海技部林添福經理演講，講題為「二行程柴油主機電控噴油」。
- (4)本系於4月13日邀請台塑海運股份有限公司楊映煌總經理演講，講題為「台塑企業成長與台灣經濟成長關係/台塑海運發展與全球航運市場探討」。
- (5)本系宋世平主任於4月20日參加與長榮海運簽署合作協議
- (6)本系於4月27日邀請萬海航運工務部孫台豐經理演講，講題為「萬海船舶-輪機裝備、與輪機安全簡介」。
- (7)本系於4月27日邀請財團法人船舶暨海洋產業研發中心曾俊舜工程師演講，講題為「船電系統概述及檢驗」。
- (8)本系於5月4日邀請萬海航運工務部戴芝韻工程師演講，講題為「船舶建造流程及監工經驗分享」。
- (9)本系於4月14日「海運菁英培育講座(一)-輪機」邀請長榮海運海技部陸王均經理演講，講題為「機艙 440V/110V 設備，絕緣值測量」。

- (10)本系於4月21日「海運菁英培育講座(一)_輪機」邀請長榮海運資深駐埠輪機長李國隆先生演講，講題為「淨油機起動與操作」。

(二)其他

1. 商船學系：

- (1)本系於3月8日召開105學年度第2學期第1次系教師評審委員會議。
- (2)本系於3月8日召開105學年度第2學期第1次商船學系學生事務委員會議，核定海運學院惜福餐卷名單。
- (3)本系於3月16日召開105學年度第2學期第1次學士班招生委員會議。
- (4)本系於3月23日召開105學年度第2學期第1次系課程會議及系務會議。
- (5)本系於4月6日召開105學年度第2學期第2次學士班招生委員會議，進行106學年度大學個人申請招生面試籌備事宜。
- (6)本系於4月12日召開105學年度第2學期商船學系學生各類獎助學金審核會議。
- (7)本系於4月14日舉行106學年度大學個人申請招生面試，計有130位學生進入第二階段甄試。
- (8)本系於4月29日舉行106學年度新鮮人說明會。

2. 航運管理學系：

- (1)本系於4月6日召開系教師評審委員會。
- (2)本系於4月11日舉辦「二一座談會」。
- (3)本系於4月14日召開系招生委員會。
- (4)本系於4月17日召開系獎學金委員會。
- (5)本系於4月20日召開擴大系務發展委員會。
- (6)本系於4月29日舉行106學年度新鮮人說明會。

3. 運輸科學系：

- (1)本系於4月7日進行105學年度第3次系評書面審查會議。
- (2)本系於4月14日進行105學年度第4次系課書面審查會議。
- (3)本系於4月20日召開105學年度第3次系務會議。
- (4)本系於4月29日舉行106學年度新鮮人說明會。

4. 輪機工程學系：

- (1)本系於106年4月7日召開105學年度第2學期第1次大學個人申請入學預備會議。
- (2)本系於106年4月10日召開105學年度第2學期第1次二一學生座談會議。
- (3)本系於106年4月10日召開105學年度105第15次輪機工廠設備更新採購審查會議。
- (4)本系於106年4月11日召開105學年度第2學期第2次二一學生座談會議。
- (5)本系於106年4月17日召開105學年度第1次系主任遴選委員會議。
- (6)本系於106年4月21日召開105學年度第2次系務會議。
- (7)本系於106年4月27日召開105學年度第2次系主任遴選委員會議。
- (8)本系於4月20日召開博士資格考試審查委員會。
- (9)本系於4月27日召開碩士資格考試審查委員會。
- (10)本系於4月29日舉行106學年度新鮮人說明會。

附件 十五

生命科學院報告事項：

一、院務報告

(一)招生

1. 106年3月28日召開106學年度海洋生物科技學士學位學程個人申請入學招生預備會議，擬定申請入學面試之流程及注意事項。
2. 106年4月14日辦理106學年度海洋生物科技學士學位學程個人申請入學招生面試，共有47位考生報名。
3. 106年4月29日辦理海洋生物科技學士學位學程2017HiYoung新鮮人說明會。

(二)課程

1. 106年4月10日召開海洋生物科技學士學位學程籌備會議，訂定106學年度必修科目表並送交院課程委員會會議討論。
2. 106年4月11日辦理海洋生物科技博士學位學程課程委員會書面審查，審議106學年度第1學期選修課程新設案。
3. 106年4月26日召開院課程委員會會議，審查系所及學程課程規劃檢討報告案、必修科目表新增跨系選修門檻、必修科目表、課程委員會設置辦法、選修科目表修正案，以及選修課程新設案。

(三)其他

1. 106年4月10日召開105學年度第二學期院務會議，審議成立「食品安全與風險管理研究所」、「食品安全管理進修碩士學位學程」、新訂「國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物科技博士學位學程組織規程」、修正「國立臺灣海洋大學海洋生物科技博士學位學程研究生修業規則」、「國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所博士班研究生修業規則」、「國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所碩士班研究生修業規則」等議案。
2. 106年4月12日召開105學年度第二學期第1次院教師評審委員會會議，審議食科系孫寶年講座教授續聘、海洋生物科技博士學位學程擬聘海生所陳歷歷教授為校內合聘教授、生科系擬改聘劉信孚博士為兼任教授、修訂本學院教師升等評審辦法等議案。
3. 106年4月20日辦理海洋生物多樣性學程委員會書面審查，審查學生申請學程修習及證書之資料。
4. 106年4月21日召開生物技術學程委員會會議，審查學生申請學程修習之資料，以及學程課程表規劃及修正案。

二、各系所工作報告

(一)人事

1. 養殖系

106年4月11日召開系務會議討論新聘專兼任師資事宜。

(二)課務與招生

1. 食科系

- (1) 106年3月17-27日進行106學年大學申請入學招生第一階段篩選，食科組報名130人，通過篩選66人；生物科技組報名422人，通過篩選73人。第二階段篩選，最後錄取食科組22人、生技組24人。
- (2) 106學年繁星申請錄取食科組7人，生技組8人。

2. 養殖系

- (1)106 年 4 月 18 日召開課程委員會討論修訂 106 學年度大學部必修科目表、審查新開選修課程及審議課程規劃檢討報告書等事宜。
- (2)106 年 4 月 6 及 14 日分別召開「大學甄選入學考試委員會」會議，並於 4 月 6 日至 14 日進行線上書審工作，計有 99 位考生報考。
- (3)106 年 4 月 1 至 3 日帶領 8 位外籍生前往花蓮進行「養殖暨觀光休閒養殖漁業」之參訪

3. 生科系

- (1)106 年 4 月 6 日召開 1052 課程委員會議，審議 1061 學期新開課程與雙主修新增 2 門選修課程，以及跨系所修畢 2 學分以上必修課為畢業資格等案。
- (2)106 年 4 月 14 日舉行 106 年大學推甄個人申請招生面試作業，計有 46 位考生參與面試，結果為正取 22 名，備取 24 名。

4. 海生所

- (1)環漁系三年級林逸洋、葉儀仙兩位同學於 106 年 4 月 6 日申請通過本所五年一貫學程。
- (2)博士班三年級皇金貌同學於 106 年 4 月 6 日申請通過博士學位考試。
- (3)106 年 4 月 6 日完成 1061 學期課程的規劃與修改碩士、博士班研究生修業規則。

5. 海洋生物科技學士學位學程

- (1)106 年 3 月 28 日召開 106 學年度個人申請入學招生預備會議，擬定申請入學面試之流程及注意事項。
- (2)106 年 4 月 10 日召開學程籌備會議，訂定 106 學年度必修科目表並送交院課程委員會議討論。
- (3)106 年 4 月 14 日辦理 106 學年度個人申請入學招生面試，共有 47 位考生報名。

6. 海洋生物科技博士學位學程

106 年 4 月 11 日辦理學程課程委員會書面審查，審議 106 學年度第 1 學期選修課程新設案。

(三)學術交流及演講

1. 食科系

- (1)106 年 3 月 23 日邀請佳美食品工業(股)公司林景修副總經理主講「超高壓常溫食品加工技術之應用現況與未來展望」。
- (2)106 年 3 月 26 日江南大學來訪，由徐岩副校長帶領江波教授、魏取福處長、周鵬副院長及蔡愛國副院長，至本系訪談，對於未來的合作進行交流。
- (3)106 年 4 月 6 日邀請工業研究院廖榮皇經理主講「老闆要的創新(Innovations Needed by Boss)」。
- (4)106 年 4 月 13 日邀請賽淵管理顧問有限公司吳友欽博士主講「藍帶廚藝背後的身教與言教」。
- (5)106 年 4 月 14 日福建農林大學來訪，江漢森教務處科長及食品學院陳國偉副教授至本系參訪，討論今年九月該校學生至本系就讀之環境與課程。

2. 養殖系

- (1)劉擎華老師於 106 年 3 月 30 至 4 月 4 日赴越南胡志明市、富國島與肯特大學商談合作及參加水產論壇。
- (2)106 年 3 月 30 日邀請新國科技股份有限公司廖文斌應用工程師主講「原子

吸收光譜儀原理介紹」。

3. 生科系

- (1) 4月20日舉行生科週系列活動之分子檢驗論壇，舉行3場演講座談分別為：
工研院量測中心范尹婷資深工程師，講題：體外診斷醫療器材法規管理；瑞基海洋張曉芬總經理，講題：現場核酸檢測於產業的應用；賽亞基因謝春成總經理，講題：精準醫療。
- (2) 106年4月26日邀請中研院基因體中心林俊利研究技師至系演講。講題：Novel Mass Spectrometry Development。

4. 海生所

- (1) 黃將修老師於106年3月18~22日邀請法國里爾科技大學兩位副校長Francois-Olivier與Lionel Montagne來臺參訪並與校長會面討論與本校簽署合作備忘錄(Memorandum of Understanding)的細節。
- (2) 黃將修老師於106年4月1~6日邀請德國基爾大學教授C.-Dieter Garbe-Schönberg來臺執行雙邊合作計畫、參訪並與校長會面洽商促進兩校未來簽署合作備忘錄(Memorandum of Understanding)之可行性。
- (3) 曾令銘老師於106年4月9~13日前往新加坡國立新加坡大學進行合作研究及討論撰寫論文。
- (4) 陳義雄老師於106年4月11~16日前往中國大陸海南島海口市進行學術交流與野外採集研究。
- (5) 程一駿老師與碩士生林駿宏、蘇佳詳與五年一貫生生科系詹銀婷於106年4月14~22日前往美國拉斯維加斯參加「第37屆國際海龜年會」，程一駿老師進行一場口頭報告，學生林駿宏、蘇佳詳與詹銀婷各張貼一張海報。
- (6) 106年4月17日陳歷歷老師於本校產學技轉中心與瑞盈國際生態科技有限公司簽署「蝦類無毒養殖控管及技術等相關事宜」合作意向書。
- (7) 陳歷歷老師於106年4月22~26日受中國科學院水生生物研究所之邀請前往中國武漢進行學術交流與演講。

(四)其他

1. 食科系

106年3月24日召開臨時系務會議，同意成立「食品安全與風險管理研究所」及「食品安全管理進修碩士學位學程」。

2. 養殖系

- (1) 養殖系於106年4月17日寄送「2017養殖生物科技營」報名簡章、海報及系簡介至全國各高級中學及各高級職業學校養殖科。
- (2) 產學技轉中心邀請各大學產學技轉中心經理人一行25人於106年3月20日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (3) 法國里爾科技大學副校長等一行3人於106年3月20日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (4) 日本東京海洋大學學生及本校交換生一行8人於106年3月21日由國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (5) 藝文中心帶領表演外賓一行6人於106年3月23日由秘書室人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- (6) 交通部航港局辦理「2017航海家體驗營」參訪活動，學員一行160人(分四梯次)於106年3月24日由商船系人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

- (7) 台灣創意設計中心人員一行 3 人於 106 年 4 月 13 日由產學技轉中心人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
 - (8) 香港仁濟醫院第二中學師生一行 20 人於 106 年 4 月 14 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) 106 年 4 月 18 日舉辦生科週系列活動之「校友論壇」，邀請本系校友分享過去的學習經驗、從事的產業概況、職場經驗、經歷及給予學弟妹未來生涯規劃上的建議。
 - (2) 106 年 4 月 19 日舉辦生科週系列活動之「研究生研究成果發表暨海報展示」，現場展示與分享生科系在教學與研究上的成果，以及研究生論文研究成果發表。
 - (3) 106 年 4 月 19 日舉辦生科週系列活動之「生科系教師實驗室介紹」，由生科系專任、兼任及合聘教師介紹各自實驗室研究領域與發展現況。
 - (4) 4 月 26 日「水產概論」參觀課程之需要，大二學生參訪水產試驗所，內容包括簡報、水試一號、水族館、展示中心等，活動順利圓滿。
4. 海生所
- (1) 黃將修老師於 106 年 4 月 1~6 日前往高雄醫學大學及中山大學資料分析與撰寫報告。
 - (2) 106 年 4 月 6 日召開第 1 次課程委員會、第 3 次所務會議、第 1 次導師會議與第 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議。
 - (3) 106 年 4 月 7 日舉辦 106 學年度新生座談會。
 - (4) 陳義雄老師與助理劉育璋、張怡慧於 106 年 4 月 1 日受「臺灣美麗夷洲協會」之邀，於本校普通生物實驗室進行「四分尾山社區 3C 解碼山溪進階計畫」之營隊活動，共計有 27 位老師、學生與家長參與。另 4 月 8 日於海洋科技博物館舉辦汐止四分尾山之營隊活動，共計有 45 位老師、學生與家長參與。

附件 十六

海洋科學與資源學院報告事項：

一、院務報告(國際化、招生、節能措施、產學合作.....)：

(一)國際化及招生(含宣導、鼓勵學生出國及提昇外語能力等)

環漁系於106年4月29日配合學校辦理「Hi!Young 新鮮人說明會」。

二、各系所工作報告：

(一)人事

1. 海資院：

海資院於3月28日召開104學年第2學期第3次院教評會，通過新聘教師同意外審乙案環態所陳宗岳博士，海資院送外審時程為3月30日至4月20日，待外審回覆再召開第4次院教評會審查。

2. 環漁系：

環漁系於4月20日召開105學年第2學期第1次課程委員會議暨第2次系務會議進行106-108學年度系主任選舉

3. 海資所：

(1)海資所於4月14日召開106學年度新聘教師遴選小組第1次委員會議。

(2)海資所於4月25日召開106學年度新聘教師遴選小組第2次委員會議。

(二)課務

1. 環漁系：

環漁系於3月15日邀請國立海洋生物博物館李政璋典藏經理進行「台灣周邊沿近岸常見蟹類簡介與永續保育」專題演講。

2. 海資所：

(1)海資所於4月6日召開105學年度第2學期第2次所務會議。

(2)海資所於4月26日辦理106年度財物盤點。

(三)學術交流與演講：

1. 環漁系：

(1)環漁系於4月7日邀請新竹市政府胡其湘簡任秘書進行「漁產運銷的價值與使命」專題演講。

(2)環漁系於4月14日邀請日本料理永連生技術講師進行「經營餐飲理念分享」專題演講。

(3)環漁系於4月21日邀請本校邵廣昭講座教授進行「里海—海洋保育的新方向」專題演講。

(4)水產試驗所邀請廖正信老師於106年4月7日召開鎖管生物學及漁業資源評估研討會進行「利用劍尖槍鎖管生物學資料探討北部海域鎖管資源管理之可行方案」專題演講。

2. 海洋系：

海洋系於4月13日邀請香港中文大學太空與地球信息科學研究所教授潘家禕博士進行專題演講，題目：「河口浮羽流及內波的動力學研究」。

3. 應地所：

- (1) 邱永嘉副教授於4月7日前往科技部參加科技部與水利署合作計畫「區域地下水動態智慧管理模式及技術研發」專案小組會議。
- (2) 邱永嘉副教授於4月11日前往交通大學參加地下水資源暨水文地質學會籌備會。
- (3) 邱永嘉副教授於4月13日帶領研究助理與碩士班學生前往雪霸國家公園進行現地調查與資料蒐集。
- (4) 陳明德教授於4月16日至21日與俄國學者同赴大陸青島市國家海洋局第一海洋研究所進行白令海古海洋研究。
- (5) 邱永嘉副教授及碩士班學生潘庭馨於4月23日至28日，赴奧地利維也納參加「歐洲地球科學聯合會議 European Geosciences Union General Assembly」，並進行壁報論文發表。
- (6) 應地所研究助理江智瑋於4月24日帶領碩士班學生前往雪霸國家公園進行現地調查與資料蒐集。
- (7) 陳明德教授於4月23日至29日赴奧地利維也納參加歐洲地球科學聯合會及 Elsevier 出版社期刊編輯會議。

4. 海資所：

- (1) 海資所於4月6日邀請財團法人臺灣醫界聯盟基金會陳盈廷研究員兼國際事務部主任蒞所演講，演講主題：國際海洋法與公海管轄權。
- (2) 陳志忻副教授於4月7日應行政院農業委員會水產試驗所邀請擔任學術研討會講座，講題：萊氏擬烏賊生物學初探。
- (3) 海資所於4月13日邀請國立東華大學李俊鴻副教授蒞所演講，演講主題：選擇試驗法的原理及其應用。
- (4) 海資所於4月20日邀請行政院海岸巡防署海洋巡防總局曹宏維分隊長蒞所演講，演講主題：海域執法經驗分享。

5. 環態所：

- (1) 周文臣老師於4月24日至25日參加本校舉辦之「Tara Coral Conference」，講題為：「Organic carbon metabolism and carbonate dynamics in the Dongsha Atoll, northern South China Sea」。
- (2) 蔣國平老師於4月24日至25日參加本校舉辦之「Tara Coral Conference」，講題為：「Diel cycles of community composition of photosynthetic picoeukaryotes in a subtropical coastal ecosystem of northeast Taiwan」。
- (3) 識明信也老師於4月24日至25日參加本校舉辦之「Tara Coral Conference」，講題為：「Germ cell development in a stony coral *Euphyllia ancora* (Cnidaria, Anthozoa): cellular and molecular perspectives」。
- (4) 環態所師生於4月24日至25日共同參加本校舉辦之「Tara Coral Conference」國際研討會。

(四)實習與參訪：

1.環態所：

環態所師生於4月26日下午登船參觀訪問法國籍TARA探險船。

(五)其他：

1.環漁系：

環漁系呂學榮老師於4月7日前往水產試驗所參加鎖管生物學及漁業資源評估研討會。

2.海洋系

- (1)方天熹老師率碩士班研究生林振璋及高志翔等人，於4月9日至14日期間，赴韓國濟州島參加「第19屆太平洋亞洲邊緣海(PAMS)國際學術研討會」並發表論文。
- (2)陳宏瑜老師獲推薦於4月14日，赴基隆市七堵國小，擔任基隆市「2017年國民中小學科學展覽評審委員」。
- (3)蔡政翰及何宗儒老師率博士班研究生楊一中、張舒惠、許伯駿、鄭楷禾及碩士班研究生盧靖元等人，於4月26日至5月1日期間，赴奧地利維也納參加「2017年歐盟地球科學學會(EGU)聯合會議」並發表論文。
- (4)配合圖資處要求更新海洋系所網頁之版面配置：
更新網頁位址：<http://www.mei.ntou.edu.tw/>

附件 十七

工學院報告事項：

一、院務報告：

(一)國際化

1. 本院機械系研究生黃友郁同學於 106 年 4 月 1 日至 9 月 30 日至日本長崎大學進行為期一學期交換學習。
2. 福建農林大學教師於 106 年 4 月 14 日至本院機械系討論 106 學年度來台交換課程相關事宜。
3. 本院造船系陳建宏老師邀請維吉尼亞理工學院暨州立大學 Dr. Roop L. Mahajan 於 106 年 04 月 16 日至 106 年 04 月 23 日來院學術交流。
4. 本院機械系吳文銜同學於 106 年 4 月 24 日至 28 日赴美國聖地牙哥參加國際冶金鍍層與薄膜研討會。

(二)實習與參訪

財團法人中興工程顧問社、自強工程顧問有限公司、浩海工程顧問股份有限公司、宏德儀科技有限公司、容泰工程顧問有限公司及億東營造股份有限公司各提供河工系 1-2 名暑期實習名額。本資訊河工系已於 106 年 4 月 26 日上網公告。

(三)產學合作

本院李光敦院長偕同蔡宗亮老師等 6 人於 106 年 4 月 12 日前往高雄台船討論國艦國造合作議題。

(四)演講

1. 本院 4 月 12 日宇泰講座舉辦演講：「文化創意 VS 數位創新」，由國立雲林科技大學陳啟雄教授主講。
2. 本院造船系陳建宏老師於 4 月 20 日邀請維吉尼亞理工學院暨州立大學 Roop L. Mahajan 講座教授進行專題演講，講題：「Physical-Neural Networks—A powerful response tool for Engineering and Medical Applications」。
3. 本院 4 月 25 日為福州大學交換生舉辦專題演講，講題：求職軟實力-就業實戰全攻略，由陳浩正講師主講。

(四)榮譽與其他

1. 本院造船系水下噪音暨流體動力研究中心榮獲 105 年度研究中心建教合作進步獎，校長於行政會議中頒發獎狀乙幀暨獎金 5 萬元。
2. 本院機械系張文桐老師與碩士畢業生巫建宏之共同研發創新成果「Non-Destructive and Optical Measurement Automation System for Web Thickness of Microdrills and Method Thereof—微型鑽針芯厚之非破壞式暨光學量測自動化系統及其方法」榮獲美國發明專利 (Appl. No. 14/876, 473，核准日期：2017/03/14，專利權人：國立臺灣海洋大學。
3. 本院 4 月召開會議如下：4/6 召開 106 年度第 1 次宇泰講座運作委員會；4/14 舉辦個人申請口試；4/17 召開斐陶斐推薦名單審查會議；4/20 召開 105 學年第 2 次院課程委員會。

二、各系所工作報告：

(一)招生

1. 機械系

- (1) 4/20 舉辦 106 學年度研究所錄取新生之「教師研究說明會」。

- (2) 4/21 106 學年度大學甄選個人申請榜示。
- (3) 4/22-5/5 1061 轉系申請。
- (4) 4/29 辦理 2017 Hi! Young 新鮮人說明會。

(二)產學合作

1. 機械系

4/12 周昭昌主任隨工學院團隊赴高雄台船公司討論產學合作事宜。

(三)課務

1. 機械系：

- (1) 4/16-4/22 1052 期中考試。
- (2) 4/24-5/8 1052 期中預警。

2. 造船系

106 學年度第一學期課程排課。

3. 河工系

- (1) 106 年學年度博士班招生考試預計於 106 年 5 月 19 日假河工一館舉行，並將於 106 年 5 月 2 日截止報名，截至目前有 2 人報名。
- (2) 106 年 4 月 17 日完成 106 年度大學個人申請資料審查完成，並將成績送至招生組

(四)實習與參訪：

1. 河工系

- (1) 本系 106 年 3 月 27 日中午 12 時於河工一館 104 室舉行《2017 年河海工程移地教學-福州大學》行前說明會。
- (2) 財團法人中興工程顧問社、自強工程顧問有限公司、浩海工程顧問股份有限公司、宏德儀科技有限公司、容泰工程顧問有限公司及億東營造股份有限公司提供 1-2 名暑期實習名額。本資訊已於 106 年 4 月 26 日上網公告。

(五)國際化

1. 機械系

- (1) 4/1-9/30 碩士班黃友郁同學至日本長崎大學進行為期一學期交換學習。
- (2) 4/14 福建農林大學訪賓來訪討論 106 學年度來台交換課程相關事宜。
- (3) 4/23-4/30 周昭昌主任至美國加州聖地牙哥參加美國金屬塗層與薄膜國際研討會(ICMCTF2017)。

(六)學術交流與演講：

1. 機械系

- (1)4/10 專題演講，邀請美律公司，講題：美律電聲技術論壇。
- (2)4/17 專題演講，邀請鄭明正客座教授，講題：Efficient High-Resolution Thermal Simulation for Integrated Circuits ,Using Proper Orthogonal Decomposition。
- (3)4/24 專題演講，邀請吳俊毅老師，講題：Next generation renewable energy-thermoelectric。

2. 造船系

- (1) 4/14 學術演講/講者：朱時梁 工業技術研究院正工程師退休/講題：品質工程-非破壞檢測。
- (2) 陳建宏教授邀請 Virginia Tech 教授 Roop L. Mahajan 博士來台訪問 (4/19-4/26)，並於 4/20 下午 2:30-4:00 在本校第二演講廳作石延平教授講座演講，講題為 Physical-neural networks —A powerful response tool for engineering and medical applications，深具工程宏觀視野，嘉惠本

校師生。

3. 河工系

- (1)本系於106年3月23日13:10~15:00時整特邀「水土保持局綜合企劃組徐森彥組長」至本系進行專題演講，題目為：「水土保持新藍海」。
- (2)本系於106年3月30日13:10~15:00時整特邀「前中興工程顧問公司龔誠山總經理」至本系進行專題演講，題目為：「水庫水理學案例介紹」。
- (3)本系於106年4月06日13:10~15:00時整特邀「山林水環境工程股份有限公司林英傑廠長」至本系進行專題演講，題目為：「漫談水處理與河海工程」。
- (4)本系於106年4月13日13:10~15:00時整特邀「中央地質調查所地質資料組侯進雄組長」至本系進行專題演講，題目為：「地質災害調查與監測」。
- (5)本系於106年3月21日13:10~15:00時邀請「浩海工程顧問股份有限公司姚武田副總經理(水利技師)(本系第24屆)」至本系河海工程綜論課程，進行個人求學經歷、工作經驗及「漁港工程規畫設計」等分享。
- (6)本系於106年3月28日13:10~15:00時邀請「基隆市消防設備士公會方睿祥理事長(本系碩專第16屆)」至本系河海工程綜論課程，進行個人求學經歷、工作經驗及「建築物內的守護者-消防安全設備」等分享。
- (7)本系於106年4月11日13:10~15:00時邀請「容泰工程顧問有限公司劉希羿總經理(水利技師)(本系第21屆)」至本系河海工程綜論課程，進行個人求學經歷、工作經驗及「流域綜合治理計畫」等分享。
- (8)本系於106年4月11日13:10~15:00時邀請「上緯新能源股份有限公司蔡朝陽董事長」至本系河海工程綜論課程，進行個人求學經歷、工作經驗及「臺灣離岸風電產業發展與挑戰」等分享。

4. 材料所

- (1)3/21 專題演講，講者：張守一(國立清華大學材料科學工程學系 教授)；演講時間：13時10分至15時00分，講題：奈米機械分析技術與變形行為臨場觀察。
- (2)3/28 專題演講，講者：黃俊源(行政院核能所 研究員)，演講時間：13時10分至15時00分，講題：核電廠鑄造不銹鋼應力腐蝕性質研究。
- (3)4/11 專題演講，講者：吳俊毅(國立臺灣海洋大學機械系 助理教授)，演講時間：13時10分至15時00分，講題：微米結構對熱電材料的影響。
- (4)4/25 專題演講，講者：梁元彰(國立臺灣海洋大學材料所 教授)，演講時間：14時10分至15時00分，講題：透明導電材料發展與技術。

(六)其他

1. 機械系：

- (1)4/6 送交106級德育績優名單予生輔組。
- (2)4/14 送交斐陶斐榮譽會員推薦名單予工學院；送交106級正冠代表及學業績優上台受獎人員名單。
- (3)4/26 中午假機械A館414會議室召開105學年度第5次課程委員會、第4次招生委員會及第3次經費空間委員會。
- (4)得獎紀錄：
張文桐老師與碩士畢業生巫建宏之共同研發創新成果「Non-Destructive and Optical Measurement Automation System for Web Thickness of Microdrills and Method Thereof—微型鑽針芯厚之非破壞式暨光學量測自

動化系統及其方法」榮獲美國發明專利(Appl. No. 14/876, 473, 核准日期：2017/03/14，專利權人：國立臺灣海洋大學。

2. 造船系

- (1) 4/10 召開 105 學年度第 2 學期第 1 次招生委員會議。
- (2) 4/13 召開 105 學年度第 2 學期第 2 次招生委員會議。
- (3) 4/14 龍德造船廠董事長等蒞臨本校討論學生實習事宜。
- (4) 4/27 召開 105 學年度第 2 學期第 1 次系教師評審委員會議。
- (5) 4/27 召開 105 學年度第 2 學期第 2 次系務會議。

3. 河工系

- (1) 台灣科技大學及台北科技大學於 106 年 3 月 11、12 日舉辦「2017 全國大專院校土木相關學系盃運動競賽」，本次系上學生約有 160 名同學參加。
- (2) 本系系學會於 106 年 3 月 23 日~29 日舉行「河工週」活動，活動順利圓滿結束。

4. 材料所

本所李丕耀教授於 106 年 4 月 9 日-4 月 11 日至新竹參加「第四屆亞洲粉末冶金國際會議」，以拓展本所國際學術交流之機會。

附件 十八

電機資訊學院報告事項：

一、院務報告

(一)國際化

106年4月18日召開電資國際學分學程委員會，增設5門新全英語授課課程，提升招收外籍生機會及加強本籍生外語能力。

(二)招生

1. 106學年度電機系繁星推薦錄取共16人，且確定全數入學。
2. 電機系辦理105學年度大學申請入學招生相關事務，大學甄選入學指定項目甄試日期：105年4月14日（星期五），甄試報名人數：一般生122人、原住民外加名額4人，面試到考人數：一般生116人（5人缺考）、原住民外加名額3人（1人缺考）。經評定成績，並經4月19日「106學年度大學個人申請入學招生委員會議」決議，錄取一般生正取45人（備取65人）、原住民外加名額正取1人（無備取）。
3. 106年3月4日資工系舉辦106學年度碩專班口試，名額共計16名，報名人數16名，實際面試人數14名，正取14名，無備取。
4. 106年3月4日資工系舉辦106學年度碩士班招生考試，名額共計21名，報名人數50名，應考人數41名，缺考9名，正取21名，備取15名。
5. 106年4月14日資工系舉辦106學年度大學部個人申請面試，名額共計43名，報名第二階段面試人數105名，缺考6名，正取43名，備取55名，原住民外加正取1名，無備取。
6. 106年4月14日通訊系106學年度大學部個人申請計有63名通過第一階段篩選，第二階段報名人數計有51名，參與面試同學為48名。
7. 106年4月14日舉辦光電系106學年度個人申請第二階段指定項目甄試面試，共計有34位考生前來參加面試。
8. 106年4月29日（星期六）電資學院與電機系、資工系、通訊系、光電系辦理甄選入學新生家長日及Hi-young新鮮人活動。

(三)課務

1. 106年4月13日電機系舉辦課業關懷座談會，關懷學生學習情況，輔導學業成績連續二一學生課程規劃。
2. 106年4月24日召開院課程委員會議，討論院之各項學分學程規劃情況及修正相關學程課程內容。

(四)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1館202、405、406、504、508、512及516室等7間天花板水泥塊剝落，目前修繕中。
 - (2) 電機1館及2館連通走廊漏水，已通報營繕組處理。
 - (3) 電機1館102、104漏水，已通報營繕組處理。
 - (4) 電機1館5、6樓陽台橫樑暴裂，已通報營繕組處理。
 - (5) 電機1館屋頂隔熱磚破損，已通報營繕組處理。

(6)電機1館前、後樓梯間漏水，已通報營繕組處理。

3. 資工系：

安排工讀生每日打掃系館各樓層公共區域、走廊、樓梯及各開放使用之教室。

(五)實習與參訪

106年4月28日資工系舉辦精誠資訊實習說明會。

(六)學術交流與演講

1. 106年3月23日邀請本校應用地球科學所名譽教授李昭興教授蒞臨本學院演講「能源自主對台灣的重要性」。
2. 106年3月30日邀請長庚大學中醫系廖庠睿醫師蒞臨本學院演講「常用藥品介紹與應用」。
3. 106年4月6日邀請普力德生物科技股份有限公司池昱慶協理蒞臨本學院演講「3D列印的技術原理、應用與未來大趨勢(一)」。
4. 106年4月13日邀請本校圖書資訊處張忠誠處長蒞臨本學院演講「半導體產業」。
5. 106年4月27日邀請台灣大學嚴慶齡工業研究中心專案管理實務課程專班楊宏毅顧問蒞臨本學院演講「英語正音與自然發音法」。
6. 106年5月4日邀請本校電機系兼任教授陳延輝老師蒞臨本學院演講「當前臺灣重要的教育工程」。

(七)其他

1. 106年4月18日電資學院召開「助修獎學金審查委員會議」。
2. 106年4月26日電資學院召開「潛艦國造會議」，討論科技計畫之執行方向與未來發展。
3. 106年4月26日電資學院程光蛟院長參與校方舉辦之「第六屆台商產業轉型升級峰會暨南通臺灣高校產學研究合作」會議。
4. 106年4月28日電資學院程光蛟院長召開「新興科技媒體中心設立與維運計畫會議」，討論科技部計畫之執行方向與未來發展。
5. 106年4月29日電資學院程光蛟院長出席，並參與2017HiYoung新鮮人說明會，且至各系所關心新進學生及家長。
6. 106年5月1日電資學院程光蛟院長參與「高等教育深耕計畫準備座談會議」。
7. 106年5月3日電資學院召開「研究優良教師審查委員會議」，獎勵院所屬之教師積極從事研究、發表論文，提升學院競爭力。

二、各系所工作報告

(一)課務

1. 電機系：

電機系持續追蹤1051學期學業成績連續二一學生，於106年4月13日17:10舉辦課業關懷座談會，關懷學生學習困難，規劃輔導輔導。

2. 資工系：

- (1)辦理105學年度學生畢業資格審核事宜。
- (2)辦理1052學期期中考相關事宜。
- (3)辦理1052學期期中預警相關事宜。

3. 通訊系：

- (1)協助處理課程各項公告事宜，如更換教室、停課等。
- (2)處理106學年度第1學期課程安排事宜。

- (3)協助同學辦理各項課務，如例外加選、申請五年一貫學程等。
- (4)公告 105 學年度第 2 學期期中考各項考試時間/地點等。

4. 光電系：

- (1)106 年 3 月 23 日在光電所綜合研究中心 202 室舉行工學院材料所與電資學院光電所設立「光電與材料科技學系」公聽會『主要說明對象：光電系學生』。
- (2)105 年 4 月 19 日召開舉本系 105 學年度第 2 次課程委員會及 105 學年度第 4 次系務會議，討論本系 106 學年度第 1 學期研究所課程排課事宜。

5. 光電所：

- (1)106 年 3 月 23 日在光電所綜合研究中心 202 室舉行工學院材料所與電資學院光電所設立「光電與材料科技學系」公聽會『主要說明對象：光電所學生』。
- (2)105 年 4 月 19 日召開舉本系 105 學年度第 2 次課程委員會及 105 學年度第 4 次系務會議，討論本系 106 學年度第 1 學期研究所課程排課事宜。

(二)學術交流與演講

1. 電機系：

106 年 4 月 25 日邀請交通大學電子所謝易叡博士專題演講「由理論到實驗 -iPhone A9 處理器台積電較三星晶片節省功耗的問題探索」。

2. 資工系：

- (1)105 年 4 月 6 日邀請台科大工商設計系梁容輝副教授專題演講「設計與虛構」。
- (2)105 年 4 月 13 日邀請慶奇科技執行長許益祥先生專題演講「Webduino Blockly 韌體與積木的擴充實作」。
- (3)105 年 4 月 27 日邀請中山科學院張灝先生專題演講「整合載台管理系統的發展」。
- (4)105 年 5 月 5 日邀請 Yahoo Taiwan (Front-end Engineer) 黃首翰工程師專題演講「Cooking data/ story with web tools」。
- (5)105 年 5 月 5 日邀請美商謀智 Mozilla Taiwan 軟體工程師簡穎超工程師專題演講「The future of the web」。

3. 通訊系：

105 年 5 月 4 日邀請本校河海工程系終身特聘教授陳正宗教授專題演講「數學力學與計算」。

4. 光電所：

105 年 4 月 27 日邀請國立交通大學電子物理系博士後研究卓俊佑博士專題演講「脈衝式毫焦耳及高能量固態雷射的研發與應用」。

(三)實習與參訪

1. 資工系：

106 年 4 月 28 日舉辦精誠資訊實習說明會。

2. 通訊系：

持續與校外實習企業保持聯繫。

(四)其他

1. 電機系：

- (1)本系推派教師協助台北市華江高中大學申請入學模擬面試。
- (2)系上協助推薦本系教師擔任新北市「105 學年度中小學科學展覽」作品評審人員。

- (4)電機系進行網頁各項資料更新。
- 2. 資工系：
 - (1)106 年 4 月 12 日召開課程委員會會議。。
 - (2)106 年 4 月 17 日舉辦學生事務委員會會議。。
 - (3)106 年 4 月 27 日舉辦系務會議。。
 - (4)本系進行系上財產物品報廢作業。
 - (5)本系進行系上盤點作業。
- 3. 通訊系：
 - (1)本系 106 學年度大學部個人申請計有 63 名通過第一階段篩選，第二階段報名人數計有 51 名，106 年 4 月 14 日參與面試同學為 48 名。
 - (2)本系已於 106 年 4 月 17 日前完成大學部應屆畢業生之畢業資格審核，並請共同教育中心及註冊課務組協助處理畢業資格異常同學。預計有 44 位同學可順利畢業。
 - (3)本系於 106 年 3 月 16 日起至 5 月 5 日進行財產初步盤點，預計於 5 月 24 日由財產保管組到系進行盤點。
 - (4)本系於 106 年 4 月 29 日配合學校辦理 Hi-young 新鮮人活動。
 - (5)系辦公室利用交叉查榜資訊，連繫已甄試上其他學校之同學，建議放棄本系錄取，以提高後續同學之入學機會。
 - (6)完成填寫 105 年度主要關鍵指標績效項目之自評執行情形追蹤表。
- 4. 光電系：

106 年 4 月 14 日舉辦光電系 106 學年度個人申請第二階段指定項目甄試面試，共計有 34 位考生前來參加面試。

附件 十九

人文社會科學院報告事項：

一、院務報告(國際化、招生、節能措施、產學合作……)

(一)國際化

1. 本院黃麗生院長應邀赴廣州中山大學移地研究並前往湛江廣東海洋大學參訪演講，演講題目為「海洋文化的理論架構」。(4/3-4/6)
2. 韓國海洋學術研究院崔院長及研究員至本院教研所參訪(4/12)
3. 本院海文所林谷蓉副教授應北京中國政法大學政治與公共管理學院之邀請演講，演講題目為：「臺灣漁會組織之發展與課責」。(4/18)
4. 上海市文化參訪團受邀至本院海文所進行文化暨學術交流活動。(4/25)

(二)招生

1. 應用英語研究所：

本校 106 學年度碩士班考試正、備取生，網路填寫就讀意願時間為：3/30 日～4/13 日，凡有意願就讀之正、備取生皆須準時上網填寫，否則將無法就讀。應英所辦公室已於 3 月 30 日寄發 e-mail，提醒正、備取生上網登記就讀意願。本次招生入學考試，正、備取生共 12 名：一般生正取 3 名、備取 8 名，在職生正取 1 名。截至 4 月 17 日，已上網登記就讀意願者，共 11 人。

2. 文創設計系

- (1) 本院文創系發送招生宣傳文宣至基隆市中山高級中學招生。(4/7)
- (2) 106 學年度大學個人申請入學，本院文創系共有 131 位報名，第一階段通過人數 47 位(含一般生 45 位，原民 2 位)，最後將錄取 16 位(含一般生 15 位，原民 1 位)。(4/18)

(三)節能省碳

4 月份本院各單位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)
人社院	4	4	100%
應經所	2	2	100%
教研所	1	1	100%
海文所	2	2	100%
應英所	3	4	75%
師培中心	1	3	33%
人社中心	0	0	-
文創系	0	0	-
合計/平均	13	16	81%

(四)學術交流與演講

1. 本院黃麗生院長應邀參觀中華經貿文化創新發展協會「海大三創基地」。(3/24)
2. 本院舉辦【宇泰講座】暨 1052 第二次【海洋英華講堂】，邀請國立雲林科技大學創意生活設計系教授兼原形創意中心主任陳啟雄教授蒞校演講：「文化創意 VS 數位創新」。由黃麗生院長擔任主持人。(4/12)

(五)其他

1. 本院黃麗生院長召開潮海遊-2017 海洋文化觀光研習營第 3 次籌備會議。(4/20)

2. 本院黃麗生院長應邀擔任馬祖鄉親桃園移民史期末審查委員。(4/24)
3. 本院黃麗生院長應邀出席中華文化永續發展基金會會議。(4/24)
4. 本院黃麗生院長應邀擔任副總顧問，出席桃園市政府文化局公告之「馬祖新村眷村文創園區委託營運案」申請簡報與審查會議。(4/26)

二、各單位工作報告

(一)人事

1. 應用經濟研究所

本院應經所江福松教授申請退休案，業已奉核在案。

2. 應用英語研究所：

- (1) 本院應英所召開所教評會，審議3名英文專案教師之續聘事宜。(4/6)
- (2) 本院應英所擬新聘6名英文兼任教師，辦公室已公告徵聘，收件截止日期為4月20日。

(二)教務與計畫

1. 應用經濟研究所

本院應經濟所配合本校3年一次課程規劃檢討，本所課程規劃檢討案業已通過校外委員審查，目前完成意見回覆，送院課程委員會審查。

2. 應用英語研究所：

- (1) 本院應英語所鍾正倫老師，為增進學生英語口語練習能力，於106年4月26日至5月31日的每週三中午，於人社院大樓304教室，辦理“English Corner”活動，歡迎全校學生於該時段自由參加。
- (2) 張校長關心本校海事英語應與海洋英語之執行情形，特別於105年8月21日與商船系郭主任以及本所蕭所長討論相關細節，會中擬定由105學年入學之大一新生開始實施，由應英所提供師資；2學分之課程原則上定位為進階英文，於大二選修（商船系學生為必修）。又商船系郭俊良主任、翁順泰老師與本所黃所長、黃文志老師，於3月29日下午討論相關事宜，決議：106學年第2學期，商船系2年級之進階英文課程，請黃文志老師授課，課名為：「航海英語會話」課程(Maritime English Conversation)，並依校長指示，使用王鳳敏老師撰寫之「航海英語會話」專書為教材。(3/29)
- (3) 本院應英語所於3/16-3/29辦理共同教育英語文課程畢業資格審核，共1378人次。進修組共123人次。(3/29)
- (4) 105學年度第2學期「積極性補強教學」，英文課程共計有21個班別申請，實施期間為03月20日至06月16日。

3. 人社中心

(1) 數位人文計畫

人社中心楊正顯助理研究員撰寫「父不父：大禮議中的明武宗」會議論文，預計於四月22日在中央研究院近代史研究所「近世儒學與社會研究工作坊」發表。

(三)學術交流與演講

1. 應用經濟研究所

本院應經所邀請 Gulf of Maine Research Institute 孫金華研究員蒞校演講：「Lobstermen Behavior and Market Integration: The Impact of Rising Ocean Temperature and Emerging Chinese Demand on US American Lobster Landings and Prices」。(4/21)

2. 教研所、師培中心

- (1)本院教研所邀請基隆市信義國小劉芊伶教師主講：「國小寫作教學與小書創作」(4/6)。
- (2)本院教研所邀請薰衣草森林新媒體實驗室葛韋里行銷總監主講：「Six Ways to Creativity」(4/8)。
- (3)本院教研所邀請新北市立中正國中高銓躍老師主講：「班級經營理論與實務」(4/10)。
- (4)本院教研所邀請本校共同教育中心吳智雄教授主講：「漫遊大海的人魚意象」及「穿越古今的海洋詩意」(4/15)。
- (5)本院教研所邀請本校共同教育中心吳智雄教授主講：「穿越古今的海洋詩意」(4/19)。
- (6)本院教研所邀請臺北市士東國小游健弘老師主講：「讓創意走進校園-創造力教學 step by step」(4/22)。
- (7)本院教研所邀請基隆女中黃致誠學務處主任主講：「教師和政府的關係?以年金和大學招考為例」(4/26)。
- (8)本院教研所邀請基隆市立東信國小王佩蘭校長主講：「聆聽、說話與閱讀教學策略」(4/27)。

3. 海洋文化研究所

- (1)本院海文所卞鳳奎副教授「海洋文化觀光資源與文化專題」課程，邀請靜宜大學日本語文學系曾煥棋副教授蒞校演講，演講題目為：「從日本地理瞭解日本旅遊的內涵」。(3/31)
- (2)本院海文所本所林谷蓉副教授「海洋文化概論」課程，邀請「雨都漫步」創辦人蘇筱嵐女士蒞臨演講，演講題目為：「海洋文化觀光案例分享」。(4/18)
- (3)本院海文所卞鳳奎副教授受邀至基隆社區大學演講，演講題目為：「海洋文化視野下的基隆文化內涵」。(4/19)
- (4)本院海文所林谷蓉副教授「海洋社會科學概論(A)」課程邀請財團法人船舶暨海洋產業研發中心遊艇產業發展處江載敏副處長演講並實察碧砂遊艇港，演講題目為：「從碧砂遊艇港實察談臺灣遊艇產業之發展」。(4/25)
- (5)本院海文所林谷蓉副教授執行106年人文社會科學院「海洋文化觀光」課群計畫之「海洋文化實察與實習」課程，邀請財團法人船舶暨海洋產業研發中心遊艇產業發展處江載敏副處長演講，演講題目為：「臺灣遊艇產業發展與遊艇文化建構」。(4/26)
- (6)本院海文所林谷蓉副教授受邀擔任觀光局委託台灣國際郵輪協會舉辦之106年郵輪導遊第一梯次教育訓練課程：「海洋觀光遊憩與郵輪法規」之講座。(4/27)

4. 應用英語研究所：

- (1)本院應英所林綠芳副教授協助國際期刊 The Humanities Collection 審稿。
- (2)本院應英所林綠芳副教授106年4月14日參加國立臺灣師範大學英語系學術演講 講者 Dr. Brian MacWhinney (Carnegie Mellon University, United States)。(4/14)
- (3)本院應英所黃馨週教授擔任2017年度科技部專題研究計畫審查委員。(4/10)
- (4)本院應英所黃馨週教授擔任2017年度科技部大專學生研究計畫審查委員。(4/13)
- (5)本院應英所黃如瑄助理教授擔任 English language and literature

studies 審稿委員(4/6)。

(6)本院應英所黃如瑄助理教授至交通大學英語教學研究所演講。(4/24)

(7)本院應英所黃馨週教授擔任【多元文化語境之英文學習革新計畫】審查委員。
(5/7)

5. 文創設計系：

本院文創系積極爭取與優質公司簽訂合作備忘錄，提供學生成果展示平台，現與「謙商旅股份有限公司」洽談，未來同學作品可展示於該飯店。(4/12)

(四)實習與參訪

1. 應用經濟研究所

本院應經所應用經濟專題討論課程於由詹滿色老師帶領全所 12 位研究生參訪海洋科技博物館 IMAX 劇場「海豚與鯨魚」，帶給學生對海洋生態有更深入的了解。(4/7)

2. 海洋文化研究所：

本院海文所安嘉芳副教授「海洋文化實察與實習」課程，帶領修課學生參訪國家檔案局。(4/12)

(五)其他

1. 教研所、師培中心

本院師培中心辦理甄選 106 學年度修習教育學程申請說明會(4/24)。

2. 海洋文化研究所：

(1)本院海文所安城秀、林堂勳、金善惠、馬南欣、高旗、許焜山、許慈芸、陳杏芬、賈俐文、劉佩君等十名畢業生撰寫之《海洋文化研究專輯》，由博揚文化公司出版。(4/7)

(2)本院海文所吳智雄合聘教授受邀擔任國立臺灣海洋大學教育研究所「海洋教育專題研究」課程專題講座，講題：穿越古今的海洋詩意、漫游中西的人魚意象。(4/15)

(3)本院海文所吳智雄合聘教授受邀擔任輔仁大學中文系《先秦兩漢學報》編輯委員。(4/18)

(4)本院海文所樂佳琳研究生通過華語導遊考試。(4/20)

(5)本院海文所林谷蓉副教授「海洋文化概論」課程，參訪華山文創園區，進行專業導覽解說課程的校外實察與觀摩學習。台北：華山文創園區。(4/22)

(6)本院海文所吳智雄合聘教授受邀擔任《朝陽人文社會學刊》論文審查委員。
(4/25)

(7)本院海文所林谷蓉副教授「海洋社會科學概論(A)」課程，參訪華山文創園區，進行專業導覽解說課程的校外實察與觀摩學習。台北：華山文創園區。
(4/29)

(8)本院海文所林谷蓉副教授執行科技部第二期能源國家型科技計畫(NEP-II)：【台灣地區民眾對再生能源現存與潛在抗爭問題與其處理機制之研究(III)(2014-2016)】，完成下列工作項目：

A. 參加行政院能源及減碳辦公室與能源局、工研院及 NEPII 公眾溝通子計劃小組之活動：拜會彰化大城台西村村長與地方環保相關協會人士及雲林台西鄉之綠能與環保、雲林科大與在地社大等專業人士，並現勘臺西工業區未來朝向能源專區地點和未來預計發展的新興區。彰化、雲林：大城台西村、台西鄉。(4/5)

- B. 參與觀察「桃園在地聯盟」、「大潭社區發展協會」、「桃園海岸生態保育協會」主辦的【415 上凱道 小英小英救藻礁】請願活動。台北：凱達格蘭大道。(4/15)
 - C. 參加科技部橋接小組計畫之公眾溝通小組月會。台北：台大社科院(4/15)。
 - D. 參加上緯新能源股份有限公司蔡朝陽董事長主講之【臺灣離岸風電產業發展與挑戰】演講活動。基隆：台灣海洋大學。(4/18)
 - E. 參加由「台灣能源法學會」、「台德交流學會」主辦的「台灣能源轉型所需法治系列座談會」，討論「新電業法通過後施行之法治問題」。台北：東吳大學法學院。(4/21)。
 - F. 參訪桃園平鎮祥安國小，了解該校以風車與風力建構的校景和課程及其發展之「風啟祥安—成風翱翔遊學趣」學校特色計畫。桃園：平鎮。(4/24)。
 - G. 拜會桃園市政府經濟發展局，了解現階段地方政府對離岸風電開發的態度、議題和可能之相關規劃。(4/24)。
- (9) 本院海文所黃麗生教授應邀擔任擔任《臺大歷史學報》期刊論文審查委員。(4/30)
3. 應用英語研究所：
- (1) 本院應英所黃馨週所長與教務長於教務長室討論本學期大一英文寫作相關事宜。(04/06)
 - (2) 校園多益考試，每學期將會舉辦一次，報名費為優惠價 1,200 元，本學期考試時間：106 年 05 月 13 日(週六)。報名期間：自 106 年 03 月 01 日至 04 月 11 日止。應英所辦公室於 4 月 11 日所務會議報告，請各位老師鼓勵學生報名。
 - (3) 本院應英所將辦理第三屆海洋英語導覽短片競賽，導覽短片須以英語進行，內容需包含與海洋相關之景點、地點、人(事、物)等，報名時間：106 年 03 月 15 日起至 05 月 07 日止。
4. 文創設計系：
- (1) 本院文創系持續協助本校生活輔導組進行 105 學年度畢業典禮場地整體設計。(4/10)
 - (2) 本院文創系將於 7 月 6-8 日舉辦「潮海遊-2017 海洋文創設計體驗營」，由系學會同學組成團隊進行活動規劃，本系顏智英主任、莊育鯉老師指導，目前已成立臉書專頁，並完成海報設計，持續宣傳中。(4/15)
 - (3) 本院文創系持續更新本系網頁各項活動資料，包含：教師基本資料及學術交流、學生成果、活動花絮等。(4/10)
 - (4) 本院文創系舉行第三、四次暑期營隊籌備會議，全班參與。即日起開始報名，至 5 月 30 日截止。(3/23、4/13)
 - (5) 本院文創系配合學校第一階段選課作業，進行開課相關事宜。(4/19)
 - (6) 本院文創系配合學校舉辦「2017 Hi! Young 新鮮人說明會」，將新鮮人及家長進行互動交流，以期建立其向心力與歸屬感。(4/29)

附件 二十

海洋法律與政策學院報告事項：

一、院務報告

(一)學術交流與演講

1. 於 106 年 4 月 20 日辦理本(1052)學期法政學院第二場『海洋法政講座』，由法政系邀請臺灣港務公司基隆分公司資深工程師兼經理張朝陽學長蒞校演講，講題為「國際海上危險品運送準則」。
2. 於 106 年 4 月 24 日辦理本(1052)學期法政學院第三場『海洋法政講座』，由法政系邀請湖南師範大學法學院吳智副教授蒞校演講，講題為「ECFA 中的法律問題—以兩岸相互投資為視角」。

(二)節能減碳

106 年 3 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	0	0	0	1	1
所有會議場次	0	0	1	1	2
電子化會議比率	0%	0%	0%	100%	50%

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 106 年 3 月 4 日至 106 年 3 月 19 日赴北京與當地知名國際法學者諮商南海仲裁案相關問題，並且參加當地學者的學術討論，提供維護臺灣利益的法律觀點。
- (2)許春鎮副教授於 106 年 3 月 21 日應國防部陸軍司令部國家賠償事件處理會邀請出席 106 年第 1 次國家賠償事件審議會會議，提供諮詢意見。
- (3)陳荔彤教授於 106 年 4 月 7 日應行政院海巡署教育訓練中心邀請擔任「105 年海巡特考班」講座，講授「國際海洋法專題研討」。
- (4)106 年 4 月 10 日大連海事大學法學院馬明飛副教授蒞臨海法所參訪。
- (5)蘇惠卿副教授擔任 106 年「全民國防南沙研習營」領隊教師，於 106 年 4 月 12 日中午 12 時 10 分假海空大樓 705 教室召開研習營行前說明會。
- (6)106 年 4 月 24 日湖南師範大學法學院吳智副教授蒞臨海法所參訪。
- (7)陳荔彤教授於 106 年 4 月 26 日應法務部檢察司邀請參與「保護所有人免遭強迫失蹤國際公約」內國法化會議，提供諮詢意見。

2. 觀光系

- (1)蔡豐明副教授之「郵輪旅遊規劃」課程，於 106 年 4 月 11 日邀請金界旅運服務集團張詩怡副董事長蒞臨本系舉辦「臺灣郵輪市場的現在和前景暨郵輪岸上觀光規劃」演講。
- (2)王彙喬助理教授之「海洋休閒管理」課程，於 106 年 4 月 12 日邀請基隆市產業發展處海洋事務科蔡馥嚶科長蒞臨本系舉辦「海洋休閒人才對接與前景」

演講，介紹基隆海洋觀光發展與願景，當天基隆區漁會總幹事也來旁聽。

- (3)林季燕副教授之「獎勵大學教學卓越計劃水上安全與救生」課程，於106年4月17日邀請臺灣海洋服務有限公司(高雄帆船學校)蘇秀琴品牌經理蒞臨本系舉辦企業徵才說明會，介紹實習環境及工作內容，協助同學瞭解日後投身遊艇產業時所需具備之能力與職涯規劃。
- (4)林谷蓉副教授之「海洋文化概論」課程，於106年4月18日邀請「兩都漫步」創辦人蘇筱嵐女士演講，演講題目為：「海洋文化觀光案例分享」。
- (5)蔡豐明副教授之「郵輪旅遊規劃」課程，於106年4月25日邀請公主郵輪張志君業務部副理蒞臨本系舉辦「遊輪行程設計與規劃」演講。
- (6)林谷蓉副教授於106年4月27日應臺灣國際郵輪協會邀請，擔任「106年郵輪導遊第一梯次教育訓練課程：海洋觀光遊憩與郵輪法規」之講座。

3. 法政系

於106年4月26日邀請湖南師範大學法學院吳智副教授蒞校演講，講題為「建構法學院學生生活體系」。

(二)實習與參訪

1. 觀光系

- (1)王彙喬助理教授之「海洋休閒管理」課程，於106年3月29日帶領學生進行校外參訪，參觀漁會直銷中心、遊艇碼頭等，結合上週的解說系統及該週休閒漁業，以協助同學瞭解八斗子漁港的轉型、目前發展方向及後續的觀光規劃。
- (2)王彙喬助理教授於106年4月8日帶領系上學生參與「〈反擊霸凌！律法護您！〉、〈健康吃魚、吃魚健康！〉」的活動。系上同學除了協助整體活動的進行、帶領孩童進行海洋教育外，也認識了不少基隆在地的魚產品，也學習到如何行銷推廣基隆在地魚貨。
- (3)王彙喬助理教授於106年4月12日下午赴謙商旅股份有限公司參訪並洽談學生實習，將於五月帶領觀光系的同學參訪，以瞭解商旅飯店的櫃台服務、房務整理、接待顧客等工作的形式。
- (4)林谷蓉副教授之「海洋文化概論」課程，於106年4月22日帶領學生參訪華山文創園區，進行專業導覽解說課程的校外實察與觀摩學習。
- (5)觀光系於106年4月27日邀請金界旅行社舉辦「郵輪實習訓練說明會」。

(三)其他

1. 海法所

- (1)海法所於106年4月13日召開105學年度第二學期第一次課程會議，討論博士班課程表調整案。
- (2)海法所於106年4月27日舉行105學年第2學期第2次導生會，本次導生會並邀請財團法人中國驗船中心研究處黃余得處長蒞臨所上演講，共計有20位研究生參加。
- (3)海法所法律服務社於106年4月10日、4月17日、4月24日及5月1日下

午5時至7時，假海空大樓101室辦理法律諮詢服務，服務對象包含校內教職員工生及一般民眾，該四次活動並邀請律師為提出法律諮詢者提供法律意見供參。

2. 觀光系

- (1) 王彙喬助理教授於106年4月5日赴交通部航港局參加「研商修正『航行船舶船員最低安全配置標準』會議」，探討商船船員配置及修正『航行船舶船員最低安全配置標準』。
- (2) 王彙喬助理教授於106年4月12日、18日參與教務處召開的『討論教育部有關106年「大學社會責任實踐計畫(USR計畫)」』第一次及第二次會議。
- (3) 觀光系系學會於106年4月24日假學校展示廳舉辦「三聲三世，用歌聲再續前緣」系卡競賽。

附件 二十一

共同教育中心報告事項：

一、中心工作報告：

(一)人事

1. 語文教育組

預定 106 學年度聘任國文及第二外語越南語、阿拉伯語兼任教師，於 4/17 截止收件，共收國文兼任教師 18 件、越南語兼任教師 2 件、阿拉伯語兼任教師 0 件，將依程序進入審查。

2. 博雅教育組

(1) 預定 106 學年度聘任海洋相關領域之專任助理教授 1 名，於 4/20 截止收件，共收 11 件，將依程序進入審查。

(2) 自 4 月 1 日起博雅組組長由電機工程學系黃培華教授代理之。

3. 體育教育組

為配合教職員生及社區民眾於非正常上班期間使用體育室各項設施，於 3/23 進行資料審查及甄選面試相關工作，會議決議錄取鄭忻忻乙員，於 5 月 1 日到職。

4. 共教中心

原行政專員李怡珍小姐因個人因素請辭，於 4/18 進行面談徵選，會議決議錄取許元馨小姐，於 5 月 1 日到職。

(二)課務

1. 辦理 1052 共同教育中心課程委員會(第 1 次)會議，地點：206 會議室。(4/25)

2. 彙整 1042、1051 共同教育中心開設有關於「國際視野」課程統計。(4/11)

3. 發送《課程通知》郵件致送中心各領域課程教師，提醒本學期(1052)期中預警作業與線上檢視 1061 課程。(4/19)

4. 辦理畢業資格審核共計 65 件。(4/21)

二、各系所工作報告：

(一)課務

1. 語文教育組

(1) 辦理 1052 語文組(第 1 次)組課程委員會議，地點：204 室。(3/27)

(2) 建置 1061 國文領域、第二外語選課課程。(3/30-4/24)

2. 博雅教育組

(1) 辦理 105 學年度第 2 學期(第 1 次)博雅組課程委員會議，地點：BOH204 室。(4/6)

(2) 處理 2017 年夏季學院開設通識課程共 56 門於本校博雅領域分類作業。(3/29)

(3) 建置 1061 博雅領域選課課程。(4/13)

3. 華語中心

(1) 發送 105 學年度第 2 學期(第 1 次)華語中心課程委員會議會議記錄。(3/27)

(2) 建置 1061 華語領域課程。(4/11)

4. 體育教育組

(1) 辦理 106 學年度運動成績優良學生單獨招生，術科運動項目考試於 3 月 18 至 19 日舉行，並於 4 月 10 日完成錄取生報到。(3/27)

(2) 召開課程委員會議研議 106 學年度第一學期體育課程，爰往例 105 學年度第

一學期預開 37 班大一保留班。(4/10)

(3)通知授課教師上網配合輸入期中預警，期提供學生自我檢視修課情形，提升學習成效。(4/24-5/8)

(二)學術交流與演講：

1. 語文教育組

(1)語文教育組「國際語言與文化」系列演講：

A. 高雄港務局程建宇港務長，「我的人生海圖」(第一演講廳)，參與人數 194 人次。(3/30)

B. 國立陽明大學視覺文化研究所葉嘉華助理教授，「永恆的愛與美：視覺文化中的維納斯」(第一演講廳)，參與人數 291 人次。(4/26)

2. 博雅教育組

(1)博雅教育組「世界公民」系列演講：

淡江大學國際事務與戰略研究所黃介正助理教授，「俄羅斯，歐洲與美國的三邊博弈——兼談對台海之意含」(TEC109 演講廳)，參與人數 50 人次。(4/25)

(2)胡雲鳳副教授課程「漢字文化與智慧生活」：

A. 邀請本校文創系莊育鯉助理教授，講題「漢字好好玩(一):漢字圖像化的設計與運用」。(4/18)

B. 邀請漢字好好玩古員齊老師，講題「漢字好好玩(二):手作篆刻教學」。(4/25)

3. 藝文中心-卓越大師講座

(1)李振清先生(世新大學英語學系客座教授)，講題：面對世界變遷與挑戰應有的認識與作為。(4/6)

(2)hristian Gasplmayr 先生(Swarovski 總經理)，講題：Swarovski Consumer Goods。(4/13)

(3)黃健庭先生(臺東縣縣長)，講題：從「企業管理」到「城市治理」。(4/27)

(三)活動或參訪：

1. 語文教育組

(1)吳智雄教授受邀擔任本校教育研究所「海洋教育專題研究」課程專題講座，講題：穿越古今的海洋詩意、漫游中西的人魚意象。(4/15)

(2)吳智雄教授受邀擔任輔仁大學中文系《先秦兩漢學報》編輯委員。(4/18)

(3)謝玉玲組長受邀台北基督學院演講，講題：談敘事力課程教學策略與實例。(4/21)

(4)吳智雄教授受邀擔任《朝陽人文社會學刊》論文審查委員。(4/25)

2. 博雅教育組

周維萱助理教授協助辦理「大專生洄游農村競賽」說明會。(4/27)

(四)其他報告事項

1. 語文教育組

(1)於 4 月 20 日辦理海洋文學獎決審會議，由駐校作家汪啟疆老師、廖鴻基老師擔任評審。本屆得獎作品如下：

名次	篇名	得獎人
特優	海生	劉文雅(文創 1A)
推薦	越洋	李佳芸(法政 1A)
優選	大魚	歐碩華(食科 1A)
優選	海與我	江彥灼(光電 1A)

優選	海與浪	周 迪(文創 1A)
優選	蒙娜麗莎之友	陳薪宇(環漁 1A)
優選	撫慰	張莞莘(商船 1B)
佳作	海	蘇郁涵(生科 1A)
佳作	漂流瓶	林俊佑(觀光 1A)
佳作	傾聽	蕭 煊(觀光 1A)
佳作	無聲的淚滴	羅羽薇(航管 1A)
佳作	淺談海洋歷史與文明發展	黃耀陞(河工 1A)
佳作	情深於海，與你	陳唯瑄(文創 1A)
佳作	蝕	詹博丞(資工 1A)
佳作	海	潘亞喬(電機 1B)
佳作	海岸彼端	王 懷(商船 1A)
佳作	海之印象	黃貞怡(機械 1B)
佳作	海.浪花.許願瓶	張世正(海洋 1A)
佳作	思鄉，雨都大海	黃琪涵(航管 1A)
佳作	我把我的青春給你	郭容安(觀光 1A)
佳作	印象海洋	張采庭(資工 1A)
佳作	生命	呂佳育(機械 1B)

- (2)與課外活動指導組合作，搭配棉花糖節舉行「愛情小詩」徵件活動，徵件至5/10，歡迎踴躍投稿參加。
- (3)本學期大一國文閱讀寫作第一次已完成，參與人數共有 1837 人，本次寫作完成率 91.9%、同儕互評評閱率約為 1.9 人，老師評閱平均分數為 81.4 分。
2. 博雅教育組
- (1)辦理海洋科學概論第七次課程籌備會議，會議地點：綜合一館 4F 413 會議室。會議重要決議事項：
- A. 再與相關科系討論 1061 加開海洋科學概論課程事宜。
- B. 預定於 106 年 1 月至 107 年 12 月內完成「海洋科學概論」課程教學講義，並正式出版。
- (2)三創學程基礎課程「專案管理實務」、「問題分析與解決分法」分別於 4/15、4/22 舉行校外參訪，至新竹就業中心「賈桃樂學習主題館」進行參訪與虛擬職業體驗。
3. 華語中心
- (1)於 4 月 14 日前完成「106 年教育部輔導及補助華語文教育機構優化計畫之初審意見回覆」，並於 4 月 19 日由胡雲鳳主任及黃雅英助理教授前往中衛發展中心進行簡報說明。
- (2)向教育部國際司提出「印尼地區華語教師暑期研習專班」計畫，預計辦理時間為 7/22-7/30。(4/20)
4. 藝文中心
- (1)「意藝非凡-劉其偉特展」於 3 月 23 日圖書館一樓展示空間展出第一階段原畫作品，預計於 5 月 8 日換展，第二階段作品展出時間為 5 月 9 日至 6 月 28 日。
- (2)4 月 17 日開放「黑門山上的劇團-你的眼神」索票，4 月 24 日辦理演出。
- (3)完成年度單位財產初盤，並於 4 月 19 日配合保管組複盤。
- (4)彙整「表演工作坊-只有桃花源」企劃資料，提送該場演出限制性招標申請。

附件 二十二

海洋中心報告事項：

一、核心儀器：

(一)儀器使用人次：38 項儀器 106 年 4 月合計使用 953 人次。

(二)106 年 4 月收費儀器收入 6,000 元整。

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	106 年度使用人次
	4 月
凍結乾燥機	28
真空濃縮機	12
冷凍乾燥系統	16
桌上型低溫離心機	18
純水系統	96
超微量核酸定量光譜儀	154
紫外光可見光分光光譜儀	17
吸收光、螢光、冷光盤式分析儀	136
高階冷光螢光影像照相分析系統 (UVP AC)	67
自動生醫冷光螢光系統 (UVP 500)	26
奈米粒徑暨 ZETA 電位分析儀	23
X 光檢查儀	0
梯度 PCR 儀	7
同步定量核酸序列偵測系統 (ABI)	24
高通量即時螢光定量 PCR 系統 (Roche)	2
自動熱量計	0
高效能液相層析儀 (HPLC)	32
全自動高效蛋白質, 胜肽, 核酸多功能純化系統 (FPLC)	4
流式細胞儀	25
超極致液相層析串聯質譜儀	18
基質輔助雷射脫附飛行時間式質譜儀	9
解剖顯微鏡	1
倒立螢光顯微鏡	60
正立螢光顯微鏡 (BX51)	46
正立螢光顯微鏡 (BX53)	32
巨視螢光顯微鏡	0
全自動雷射細胞擷取系統	0
非侵入式分子影像系統	0
穿透式電子顯微鏡	6
組織脫水機	17
石蠟組織包埋機	16

組織切片機	22
硬組織冷凍切片機	0
製備型液相層析儀	0
雷射共軛焦顯微鏡	5
X 光粉末繞射儀	12
即時定量核酸反應儀 (Bio-Rad)	12
多功能全波長光譜分析儀 (H1m)	10
總計	953

(三)106 年 3 月 27 日基因序列及表達委託定序案驗收完成。

(四)106 年 3 月 29 日鋼士特生物科技有限公司借用高通量即時螢光定量 PCR 系統，收費 2,250 元整，直接繳納至校務基金帳戶。

二、學術服務：

(一)106 年 4 月 12 日國立彰化師範大學李奇英教授蒞校訪問及演講，演講題目：印度洋與次南極洋採集之旅：再訪 TAAF。

(二)106 年 4 月 20 日維吉尼亞理工學院暨州立大學 Roop L. Mahajan 講座教授蒞校訪問並進行專題演講，演講題目：Physical-Neural Networks—A powerful response tool for Engineering and Medical Applications.

三、成果推廣

106 年 4 月 23 日法國 TARA 帆船研究團隊(Tara Oceans)來臺訪問停留，與海大及 agnes b 共同舉辦系列活動。中心於 4 月 24~25 舉辦 2017 年 TARA 珊瑚研討會，會中邀請 16 位演講者，本次與會人員約 100 人。

四、資源爭取：

(一)106 年 3 月 21 日發文請撥「邁向頂尖大學計畫」106 年度第 1 期款 1,164 萬 7,501 元(含經常門 815 萬 3,251 元，資本門 349 萬 4,250 元)，4 月 13 日教育部來文准予照撥，該款另行撥付。

(二)106 年 4 月 11 日教育部來文 106 年度「生技產業創新創業人才培育計畫」-農業生技產業教學實習推動中心經常經費新臺幣 280 萬元，已如數辦理撥付中。

附件 二十三

臺灣海洋教育中心報告：

一、中心整體事務報告

- (一)教育部國民及學前教育署於本年3月27日以臺教國署國字第1060016228號核定本年度委託本中心辦理「106學年度協助地方發展海洋教育計畫」一案，核定總經費計新臺幣198萬9,460元。
- (二)本中心依教育部以臺教綜(二)字第1060028749號函核定之「海洋專業人才培育政策研究計畫」委辦案補助經費新聘政策發展組劉虹君博士後研究員，並於本年4月1日起到職。
- (三)本中心依教育部以臺教綜(二)字第1060012472號函核定之「106年度中心計畫」補助經費新聘整合傳播組林豐勝碩士級計畫助理及政策發展組楊玉君碩士級計畫助理，並於本年4月10日起到職。
- (四)本年4月11日韓國 Korea Maritime Institute 貴賓來訪本中心，了解本中心發展海洋普通教育之情形，並交流韓國海洋普通教育的現狀與困境。
- (五)本中心於本年4月23~30日期間協助本校假基隆港東岸碼頭辦理 TARA 研究船登船參訪之報到相關事宜。

二、業務推展情形

(一)整合傳播組執行情形

1. 維運海洋教育網站學習平臺：

- (1)政策發展組張瑋倫助理協助於本年3月30日完成「2017海洋教育週專區」之「推動學生海洋職業生涯試探與發展」巡迴教師講座申請專區。
- (2)政策發展組劉璟儀助理協助嚴佳代組長於本年4月7日完成2017 AMEA 研討會徵稿公告及開設摘要上傳專區。
- (3)政策發展組劉璟儀助理協助於本年4月14日完成「2017海洋教育週專區」之海洋科普繪本徵選評分標準上網。
- (4)政策發展組張瑋倫助理及劉璟儀助理預計於本月完成維運海洋教育網站學習平臺交接予林豐勝助理之相關事宜。
- (5)林豐勝助理在 TARA 活動專區增加“行前活動注意事項”、“活動花絮”上傳的區塊。

2. 海洋素養：

- (1)本組於106年3月29日召集高中組七位教師針對專家學者提供之修審題意見，進行試題之修正。共計保留36個題組，144題試題。
- (2)本組已完成最後階段國小、國中、及高中組試題審查，目前將依共通題等化設計，進行施測題本編排。預計每個階段各完成三個題本編排。
- (3)本組於本年3月完成國小六年級、國中九年級及高中十二年級，每個年段抽取12個縣、24所學校、48個班級進行預試。分別於3月24日及31日由本中心及教育部發函受測各縣市教育局處協助推派2名施測委員。
- (4)本組於106年3月24日以海洋教育字第1060005480號函委請教育部協助轉知「106年度學生海洋素養調查及資料庫建置計畫」預試抽測學校所屬之縣

(市)政府教育局(處),請其協調所轄海洋教育資源中心推薦2位預試施測委員。

(5)教育部於106年3月31日以臺教綜(二)字第1060042716號函轉知本年度預試抽測學校所屬縣市政府教育局處協助推派2位人員協助擔任施測委員。

(6)本組於106年4月19日以海洋教育字第1060007038號函,行文至各受測學校,請其協助回報5月22日至6月2日可進行施測之明確日期及時間。

(7)本組預定將於106年5月11日假教育部中央聯合大樓南棟第九會議室召開施測說明會,以逐步建立標準化測驗。

3. 辦理全國海洋教育週:

(1)為因應部分縣市之需求,本組於本年4月13日在中心網站平臺「2017海洋教育週專區」,提供『海洋科普繪本徵選評分標準(參考版)』予縣市參考。

(2)本中心吳靖國主任於本年4月24日偕本組游熾鈴助理及陳克蕾助理赴國立臺灣圖書館二次拜訪館長,並就海洋教育週活動進行更細部的討論及場地會勘。

4. 2016 協助地方發展海洋教育計畫:

(1)有關教育部國教署委辦之「106學年度協助地方發展海洋教育計畫」,本組業於106年4月7日以海洋教育字第1060005787號函檢陳該計畫之行政協議書1式4份及計畫第一期款新臺幣119萬3,680元收據1紙函送教育部國民及學前教育署國中小及學前教育組。

(2)教育部國民及學前教育署於106年4月24日以臺教國署國字第1060040173B號發布「補助直轄市及縣(市)政府推動海洋教育作業要點」。並將後續行文各縣市政府教育局(處)有關『106年度海洋教育執行計畫書』繳交及審查相關事項。

5. 其他事項:

(1)本組於106年3月28日於佳渝廳參加TARA工作會議,說明目前團體及個人登船報名情況,並開放部分名額給予合作廠商於華山特展時,進行現場報名;另外亦開放每日上午(10:00-10:40)及下午(15:00-15:40)各一場次進行岸上解說導覽。

(2)本組於106年3月30日以海洋教育字第1060005802號函檢陳教育部委託本校臺灣海洋教育中心辦理之「海洋教育補充教材使用與需求情形調查統計情形」。

(3)本組於本年106年4月7日與聯合報教育事業部陳迪智總經理及林雅儀主任商討【不老船長】訪台活動及【氣候變遷與海洋】專欄出版合作事宜。

(4)本組於106年4月20日於本校秘書室參加TARA工作會議,就TARA開幕式之流程進行說明、分工及討論。

(5)本組於106年4月21日至學生活動中心參加本校課外活動指導組辦理的TARA活動服務人員工作會議,向擔任引導的學生說明有關TARA研究船登船參觀之流程及注意事項部分。

(二)政策發展組執行情形

1. 本組職掌之106年度委辦案【海洋專業人才培育政策研究計畫】以下分點說明:

(1)本組3月21~22日於國立高雄海洋科技大學海洋休閒管理系召開第二次海

洋休閒觀光職能導向課程產學合作洽談會議，本次洽談廠商為地中海俱樂部(Club Med)，會議中討論未來產學合作方式、工作坊實施方式以及論壇成果發表等合作事宜。

- (2)本組 3 月 21 日於國立屏東大學休閒事業經營學系召開第三次海洋休閒觀光職能導向課程產學合作洽談會議，本次洽談廠商為山富旅行社，會議中討論未來產學合作方式、工作坊實施方式以及論壇成果發表、與談人邀請等合作事宜。
 - (3)本組於 3 月 24 日召開海洋休閒觀光職能導向課程審議委員會，會中進行 105-2 學期合作學校實施單元課程之課程大綱及開辦費預算表，以及海洋休閒觀光職能導向發展手冊試辦版之審議。
 - (4)本組於 3 月 27 日邀請勞動部戴揚健顧問於本中心進行職能導向課程認證之經驗分享，並討論海洋休閒觀光職能導向計畫辦理認證之方式及可行性。
 - (5)本組 4 月 13 日於本中心會議室召開教育部第四次委辦案會議，會中討論海洋休閒觀光職能導向課程計畫上，合作學校之產學合作簽約方式；在離岸風電人才培育計畫上，討論文獻蒐集、訪談名單與座談邀請等執行狀況；在海洋教育者培訓計畫上，則討論培訓架構與課程內容等業務進程。
 - (6)本組 4 月 18 日下午 1 時至 3 時於本校工學院地下室演講廳與河海工程學系、海洋能源與政策中心合辦離岸風電人才培育講座，此次講座邀請上緯新能源股份有限公司蔡朝陽董事長，講題為【臺灣離岸風電產業發展與挑戰】。
 - (7)本組 4 月 19 日於台北海洋技術學院海洋休閒觀光系召開「第四次海洋休閒觀光職能導向課程產學合作洽談會議」，會議將討論未來產學合作方式、工作坊實施方式以及論壇成果發表等合作事宜。
 - (8)本組 4 月 20 日於國立澎湖科技大學海洋遊憩系召開第五次海洋休閒觀光職能導向課程產學合作洽談會議，會中洽談廠商為珊瑚礁遊艇公司，會議將討論未來產學合作方式、工作坊實施方式以及論壇成果發表等合作事宜。
2. 本組職掌之 106 年度中心案【臺灣海洋教育中心 106 年度計畫】以下分點說明：
- (1)本組於 3 月 17 日中心會議後暫定「海洋專業人才培育論壇-2017 年海洋休閒觀光教育發展與產學合作趨勢」，活動議程內含專題講座-海洋休閒觀光產業發展與趨勢、論壇一-郵輪產業專業人才培育、論壇二-海洋觀光導遊及領隊人才培育、論壇三-海洋運動與休閒人才培育，並已於國立高雄海洋科技大學及國立屏東大學之產學合作洽談會議中討論合辦及與談人邀請事宜。
 - (2)本組 4 月 14 日召開推動海洋職涯試探教學第二次會議，會中將討論本年度教案修正進程、巡迴講座辦理事宜及種子教師研習辦理情形。
 - (3)本組預計將於 5 月 4 日辦理海洋職涯試探教學巡迴講師種子教師研習，擴大招募巡迴講師。

103-105年度學術單位 經費統計及研究能量表現分析

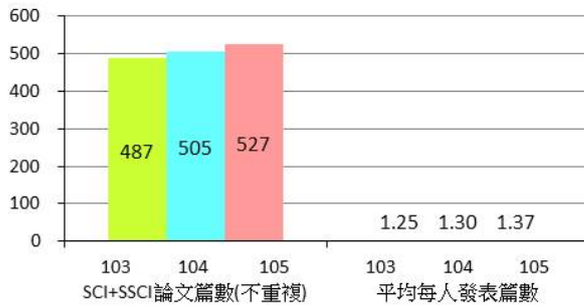
秘書室秘書組
2017.5.4

統計資料說明

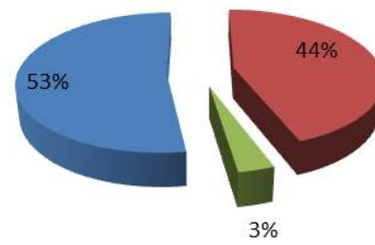
- 資料來源：
 - ◆ 研發處依據Web of Science查詢「SCI」及「SSCI」期刊資料(106.2)
 - 一篇期刊若由多個系所合作，每個系所各計算一次。
 - ◆ 人社院及法政學院調查「TSSCI」及「THCI Core」期刊資料(106.2)
 - ◆ 主計室「103-105年度各項經費表」
- 期刊發表數：為「SCI」及「SSCI」期刊論文之合計，另人社院及法政學院加入「TSSCI」及「THCI Core」期刊論文。
- 校務基金經費合計：為用人費(含教師、正式職員及專案助理等薪資、教師超支鐘點費、兼任教師鐘點費)、經常門及資本門等之合計。
- 校統籌補助經費合計：為補助教師研究計畫、基礎教學暨研發專款、專案簽准、頂尖及教學卓越計畫等之合計。
- 系所自籌合計：係指專任教師申請建教合作、國科會、農委會及教育部專案補助等研究計畫經費之合計。
- 總經費：前揭三項之合計(不含行政單位用人費、業務費、全校性設備、維修及水電費)

學校整體(19系11所3博士學位學程)

期刊論文統計



105年經費統計



總經費：1,896,148,369元

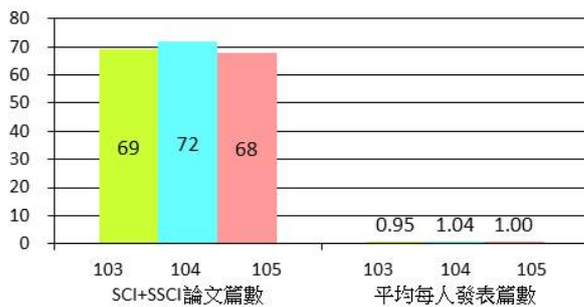
經費統計



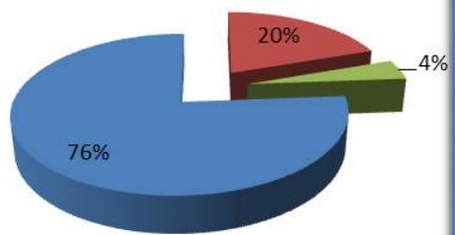
3

海運暨管理學院(4系)

期刊論文統計

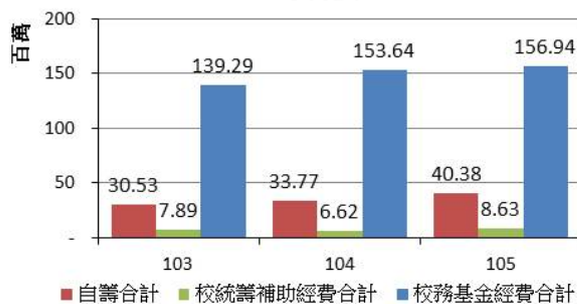


105年經費統計



總經費：205,954,437元

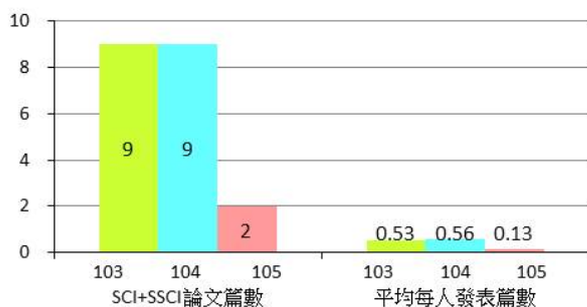
經費統計



4

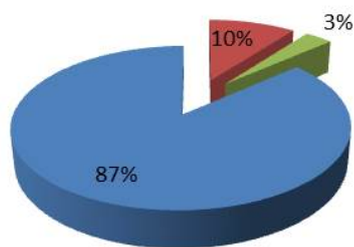
商船學系

期刊論文統計



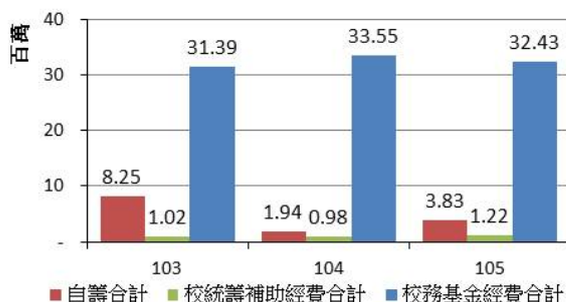
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
15人	523人

105年經費統計



總經費：37,473,351元

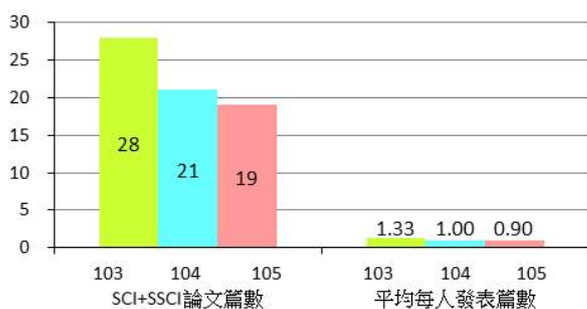
經費統計



5

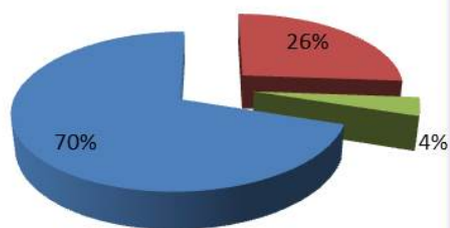
航運管理學系

期刊論文統計



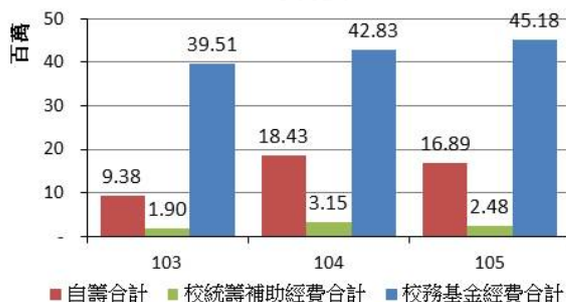
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
21人	608人

105年經費統計



總經費：64,550,472元

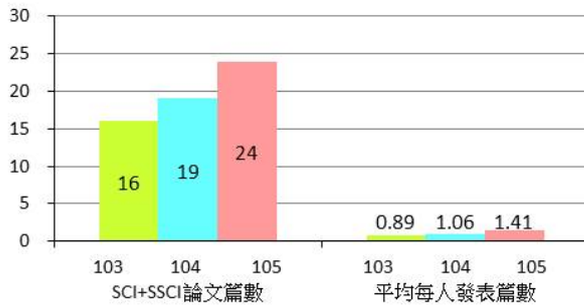
經費統計



6

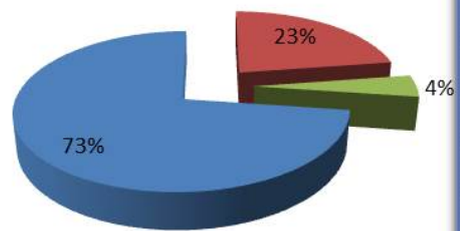
運輸科學系

期刊論文統計



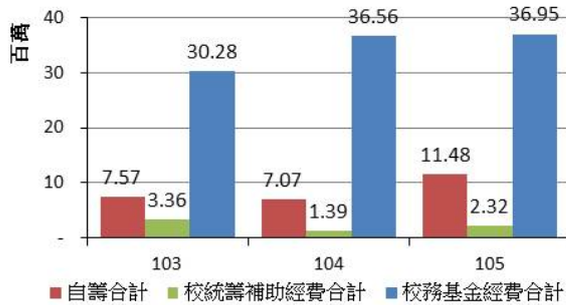
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
17人	427人

105年經費統計



總經費：50,757,264元

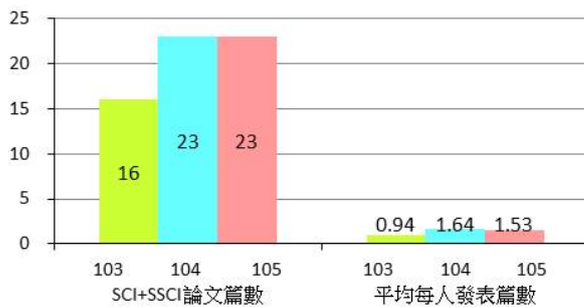
經費統計



7

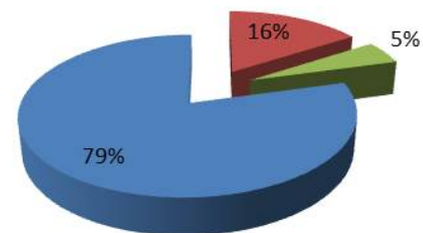
輪機工程學系

期刊論文統計



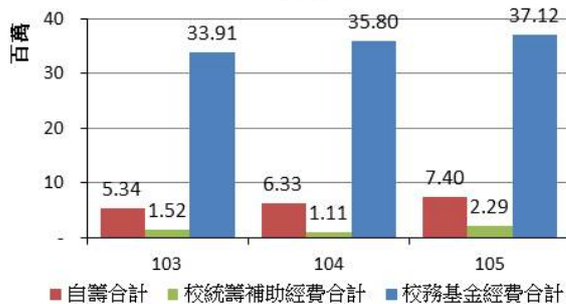
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
15人	495人

105年經費統計



總經費：46,804,341元

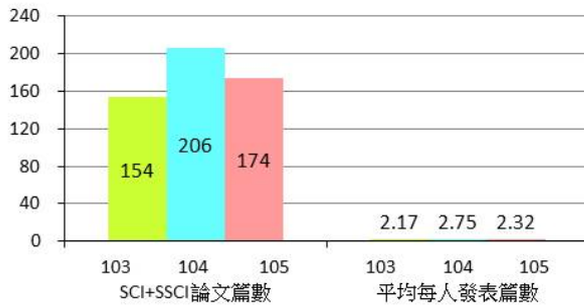
經費統計



8

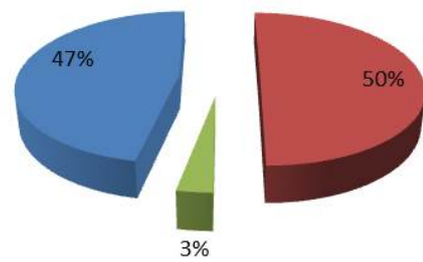
生命科學院 (3系1所1博士學位學程)

期刊論文統計



105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
75人	1,474人

105年經費統計



總經費：420,226,333元

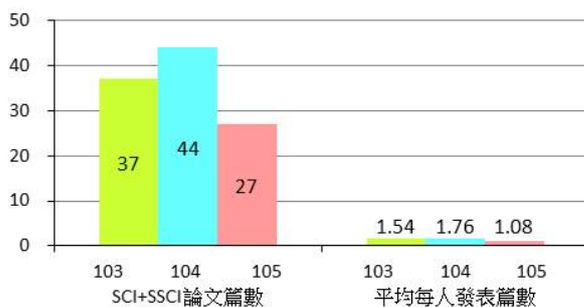
經費統計



9

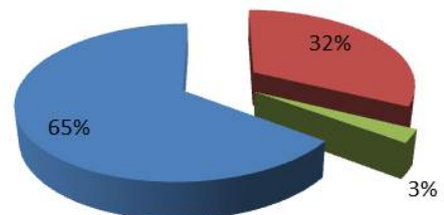
食品科學系

期刊論文統計



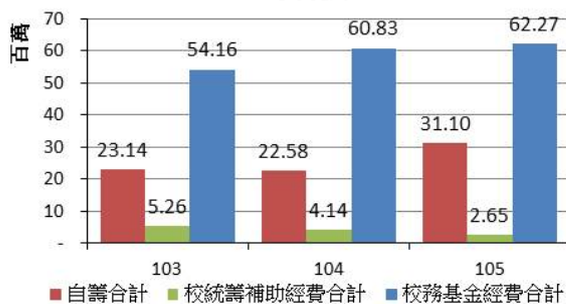
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
25人	620人

105年經費統計



總經費：96,016,855元

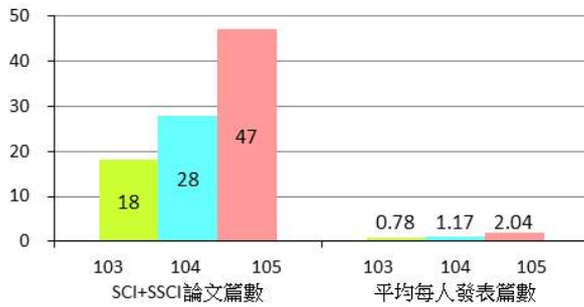
經費統計



10

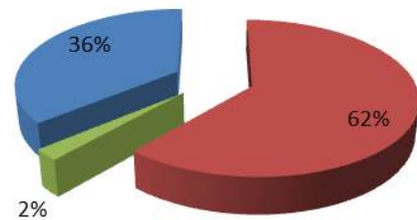
水產養殖學系

期刊論文統計



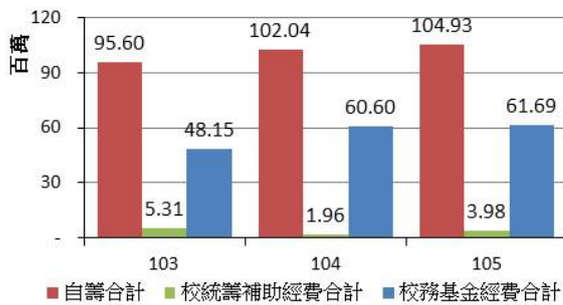
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
23人	520人

105年經費統計



總經費：170,600,677元

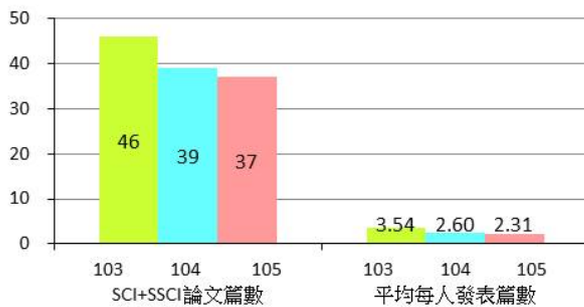
經費統計



11

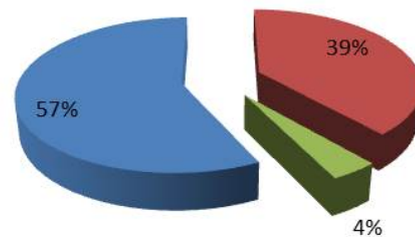
生命科學暨生物科技學系

期刊論文統計



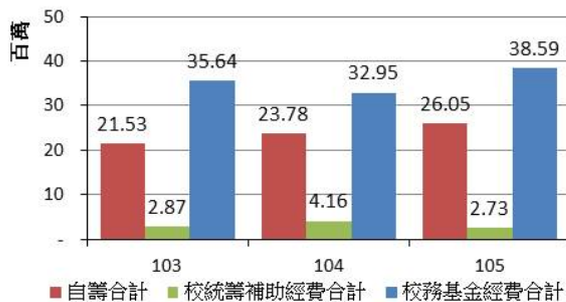
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
16人	275人

105年經費統計



總經費：67,368,370元

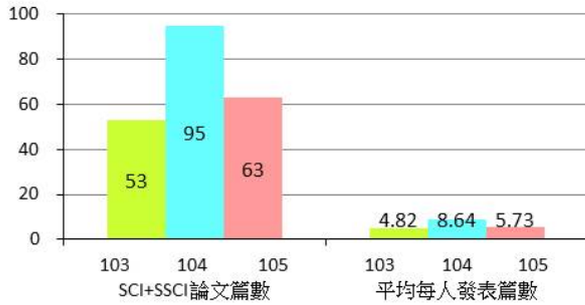
經費統計



12

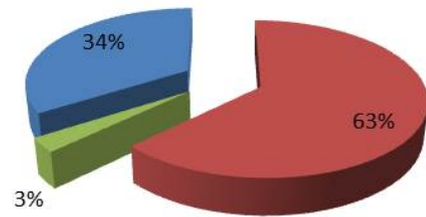
海洋生物研究所

期刊論文統計



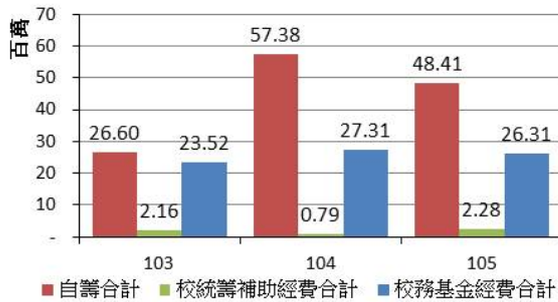
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
11人	54人

105年經費統計



總經費：77,005,321元

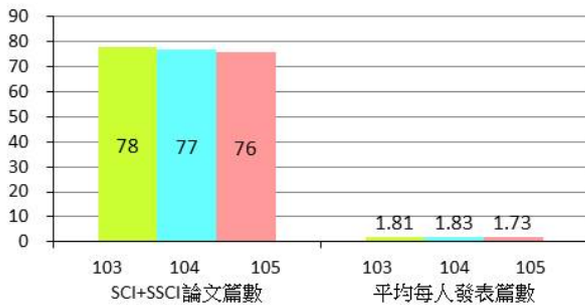
經費統計



13

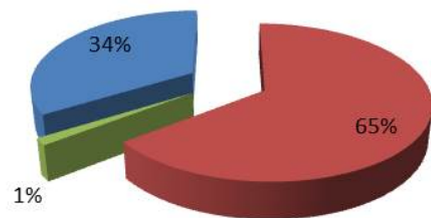
海洋科學與資源學院 (2系3所1博士學位學程)

期刊論文統計



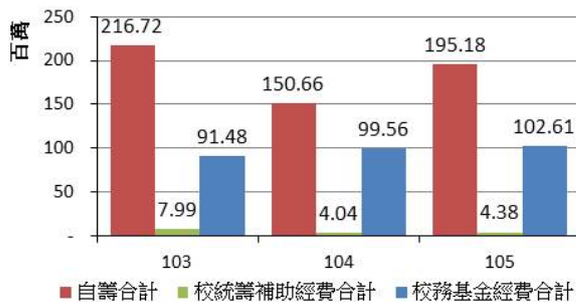
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
44人	602人

105年經費統計



總經費：302,173,522元

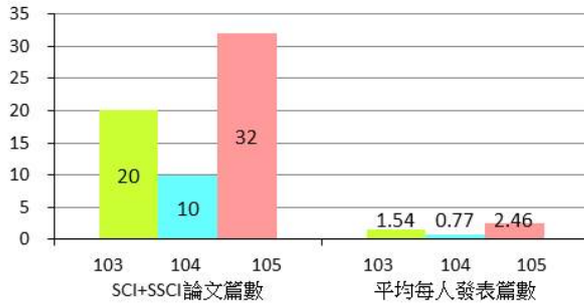
經費統計



14

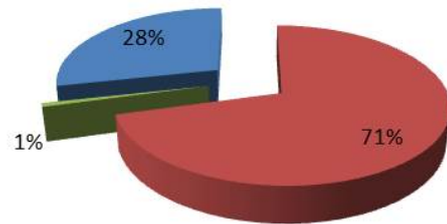
環境生物與漁業科學學系

期刊論文統計



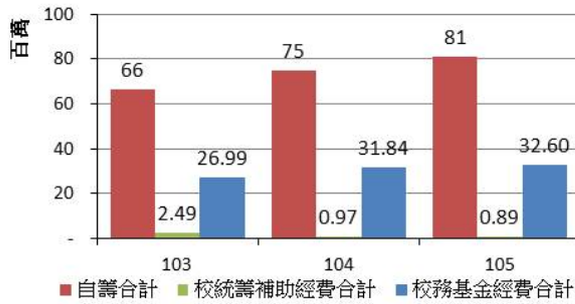
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
13人	283人

105年經費統計



總經費：114,463,422元

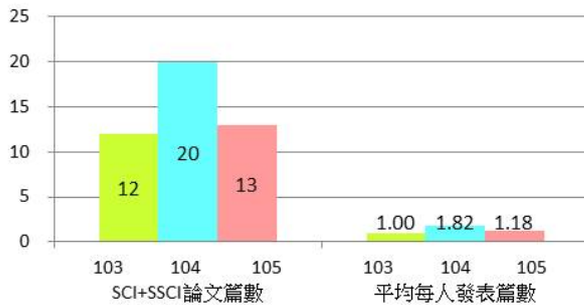
經費統計



15

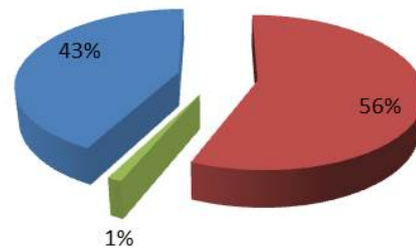
海洋環境資訊系

期刊論文統計



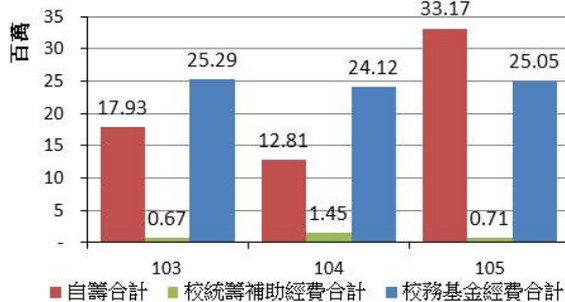
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
11人	244人

105年經費統計



經費：58,930,167元

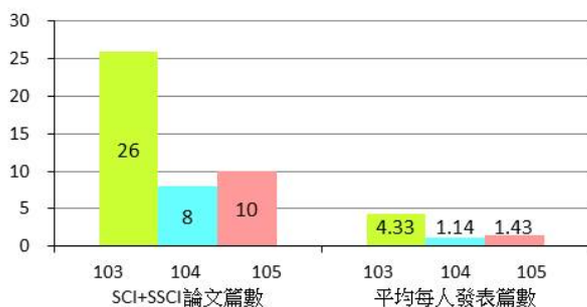
經費統計



16

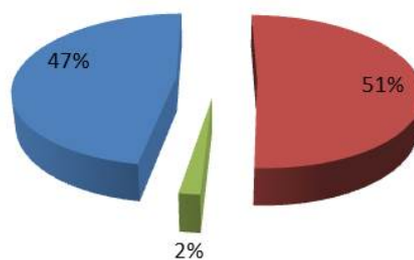
應用地球科學研究所

期刊論文統計



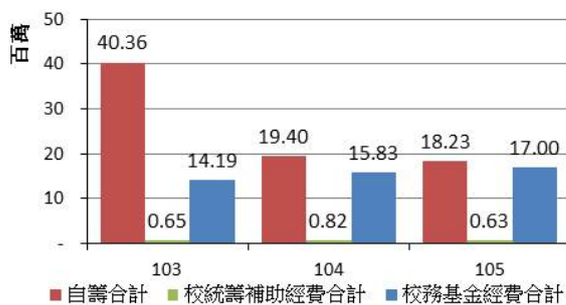
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
7人	30人

105年經費統計



總經費：35,861,792元

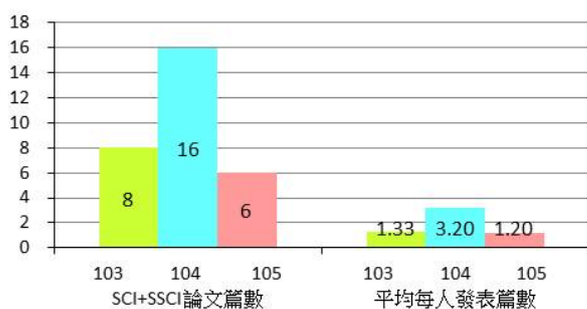
經費統計



17

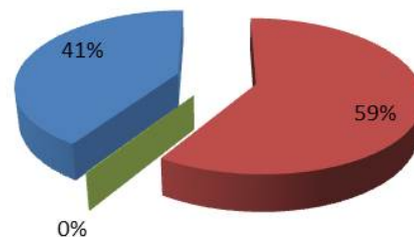
海洋事務與資源管理研究所

期刊論文統計



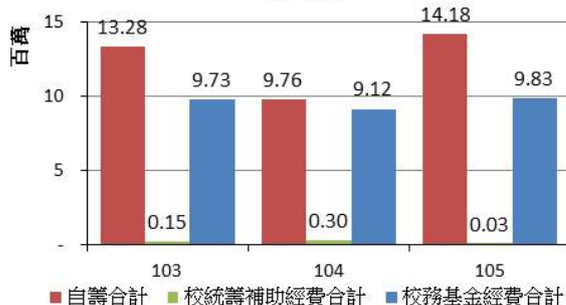
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
5人	26人

105年經費統計



總經費：24,037,223元

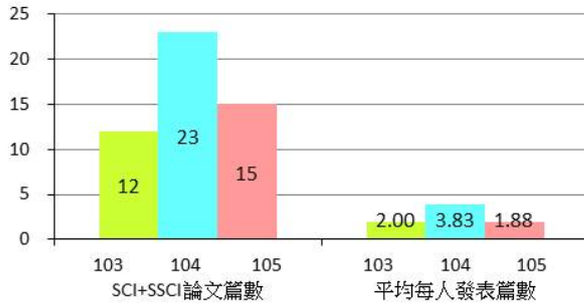
經費統計



18

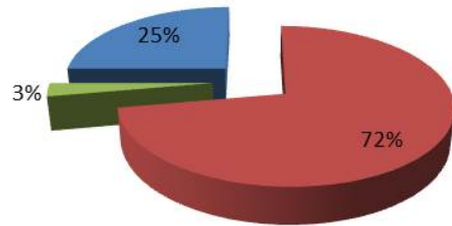
海洋環境與生態研究所

期刊論文統計



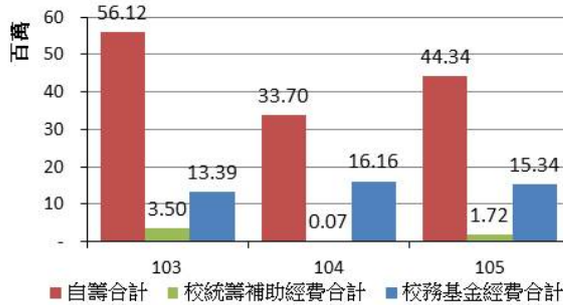
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
8人	17人

105年經費統計



總經費：61,400,062元

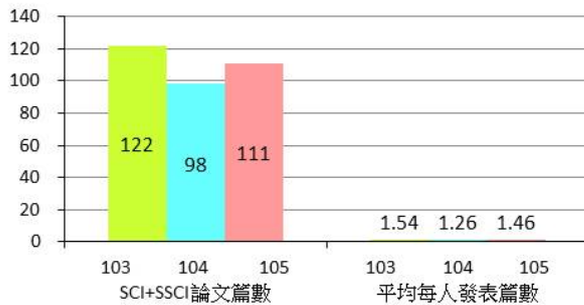
經費統計



19

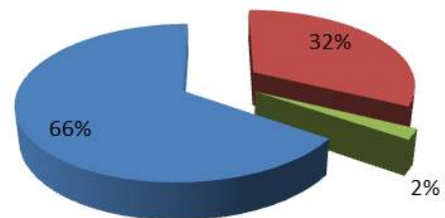
工學院 (3系1所1博士學位學程)

期刊論文統計



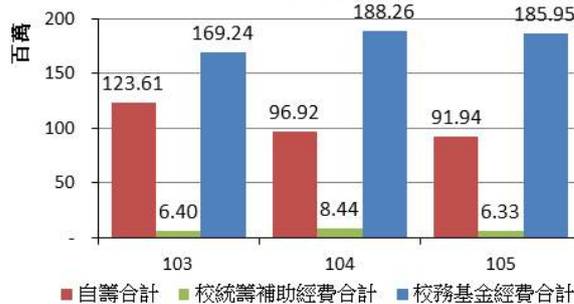
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
76人	1,321人

105年經費統計



總經費：284,220,360元

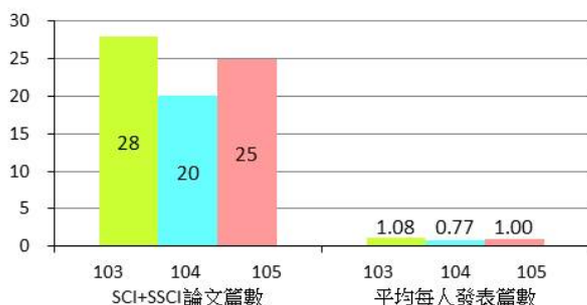
經費統計



20

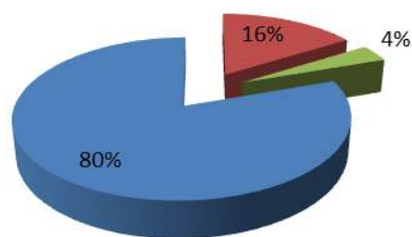
機械與機電工程學系

期刊論文統計



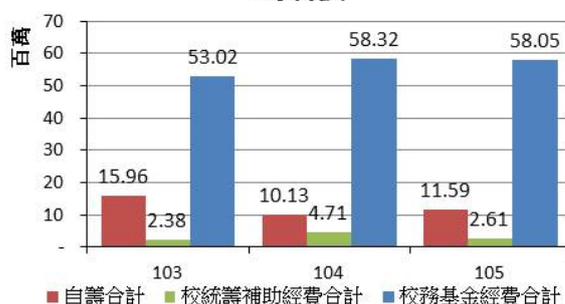
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
25人	515人

105年經費統計



總經費：72,249,515元

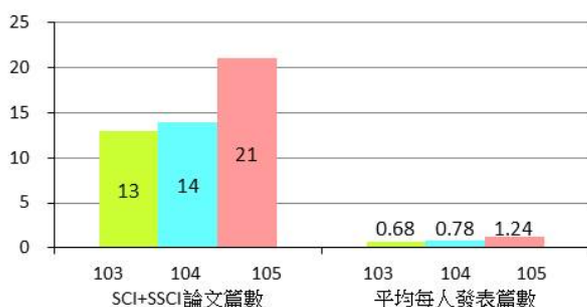
經費統計



21

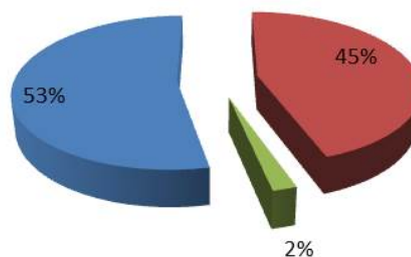
系統工程暨造船學系

期刊論文統計



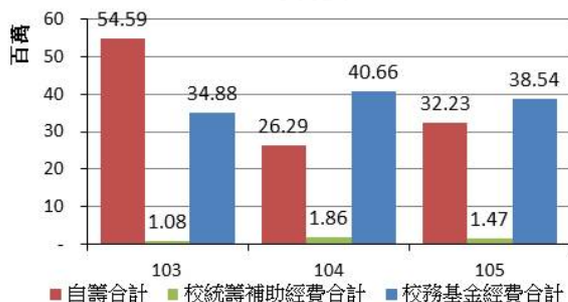
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
17人	302人

105年經費統計



總經費：72,241,673元

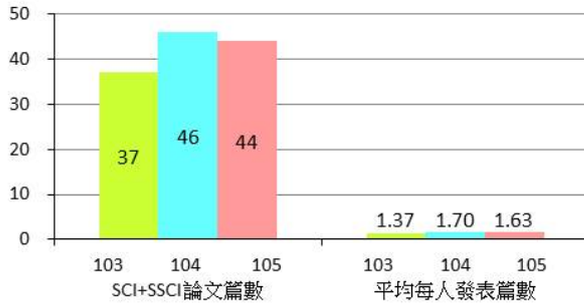
經費統計



22

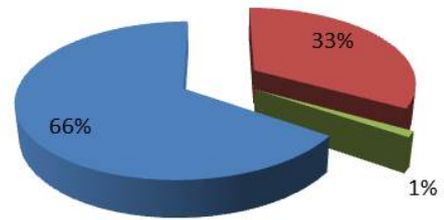
河海工程學系

期刊論文統計

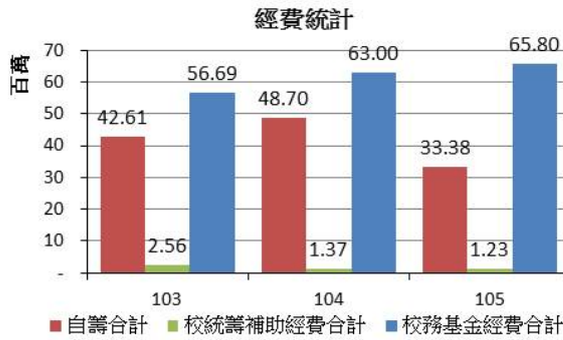


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
27人	467人

105年經費統計



總經費：100,412,957元



23

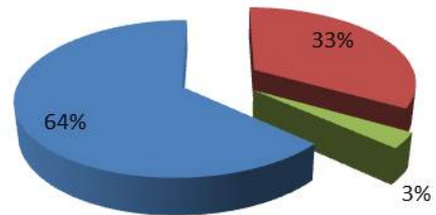
材料工程研究所

期刊論文統計

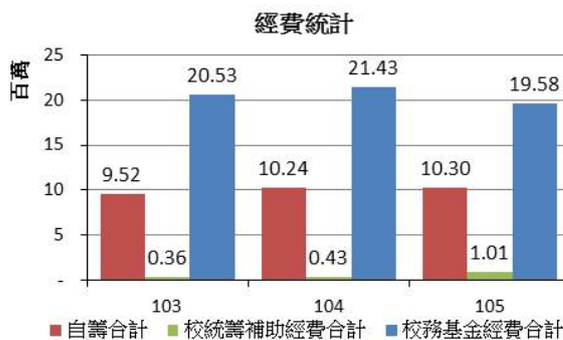


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
7人	37人

105年經費統計



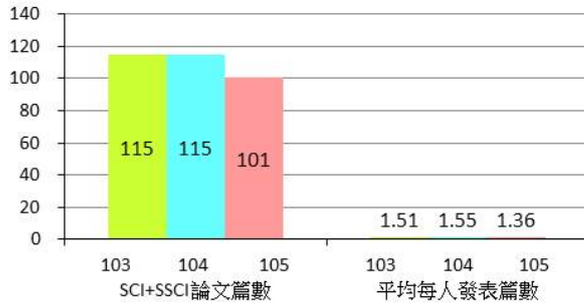
總經費：30,894,543元



24

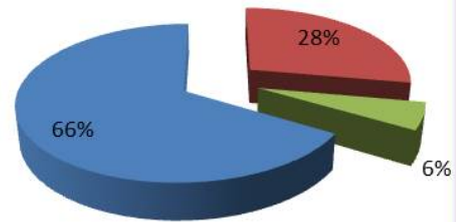
電機資訊學院 (4系1所)

期刊論文統計



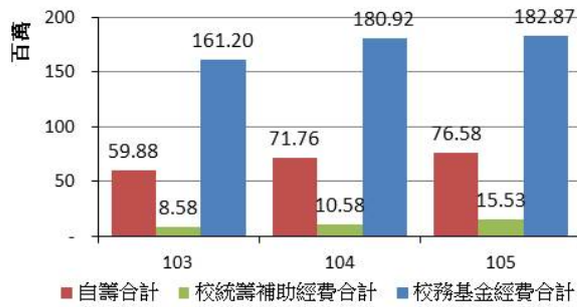
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
74人	1,560人

105年經費統計



總經費：274,980,374元

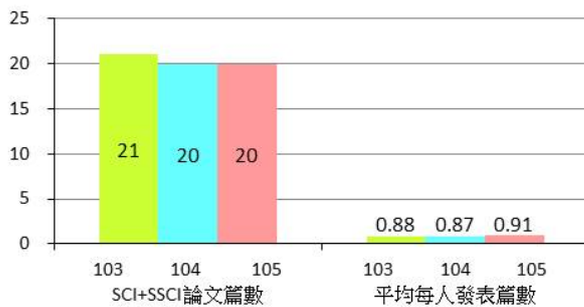
經費統計



25

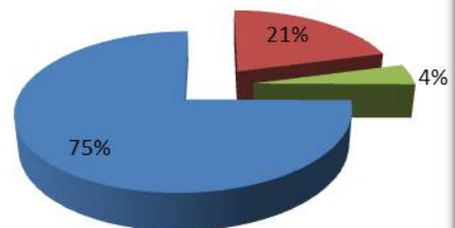
電機工程學系

電機工程學系期刊論文統計



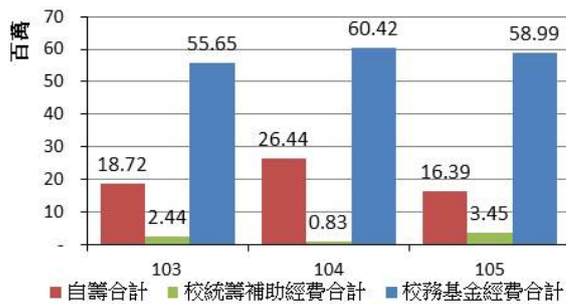
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
22人	613人

105年經費統計



總經費：78,829,301元

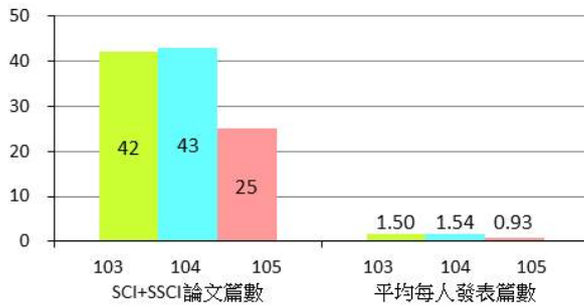
經費統計



26

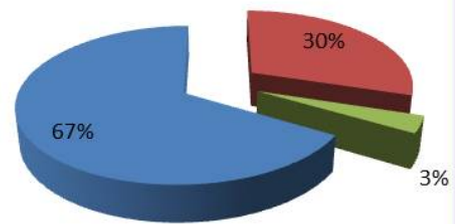
資訊工程學系

期刊論文統計



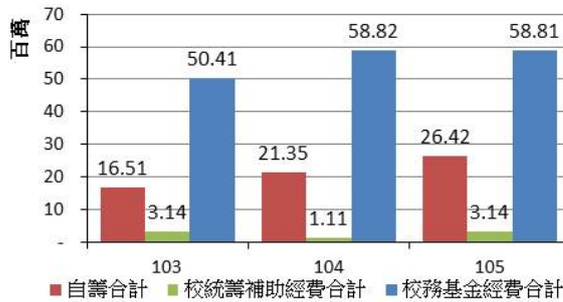
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
27人	581人

105年經費統計



總經費：88,375,303元

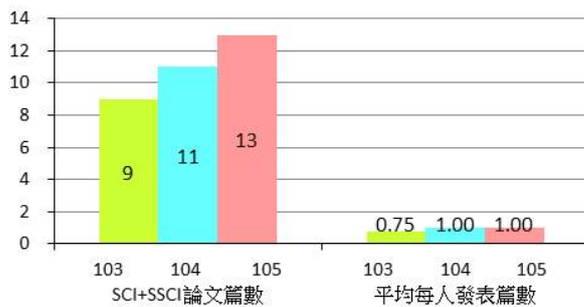
經費統計



27

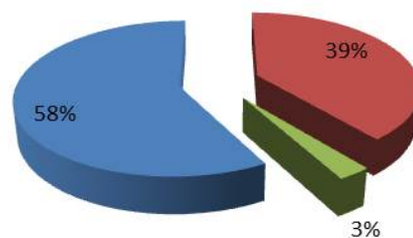
通訊與導航工程學系

期刊論文統計



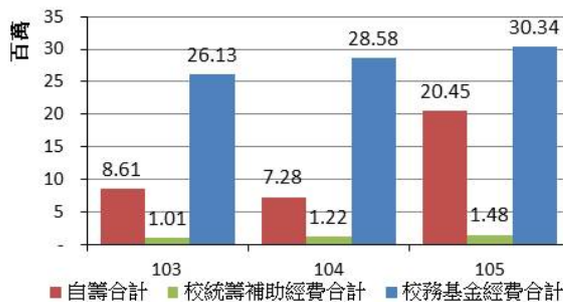
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
13人	259人

105年經費統計



總經費：52,273,316元

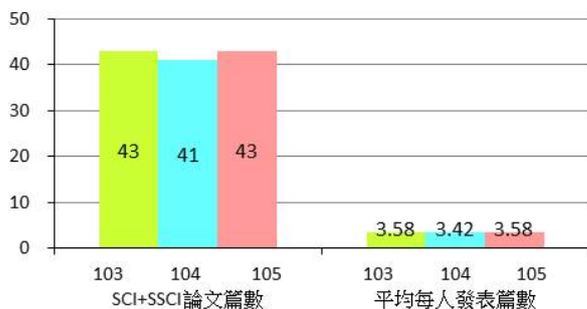
經費統計



28

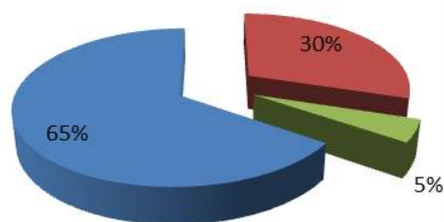
光電科學研究所

期刊論文統計

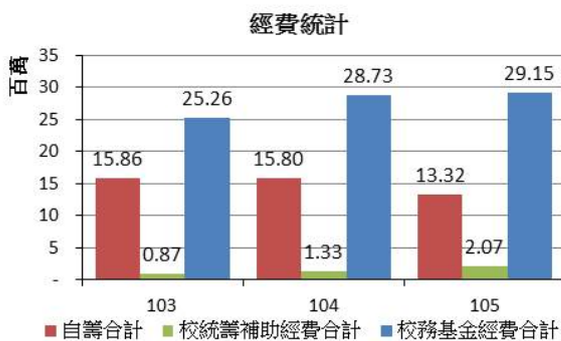


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
12人	52人

105年經費統計



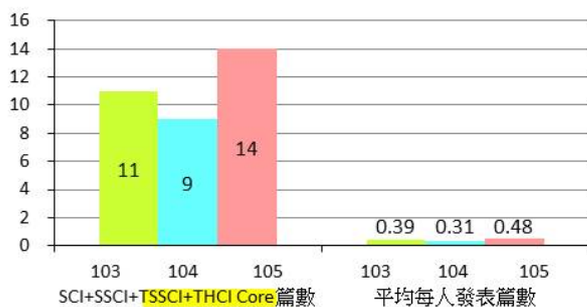
總經費：44,535,457元



29

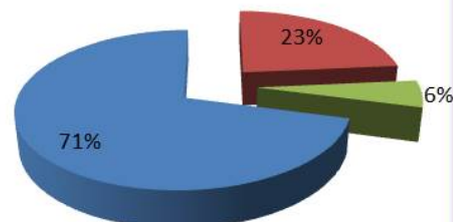
人文社會科學院 (1系4所)

期刊論文統計

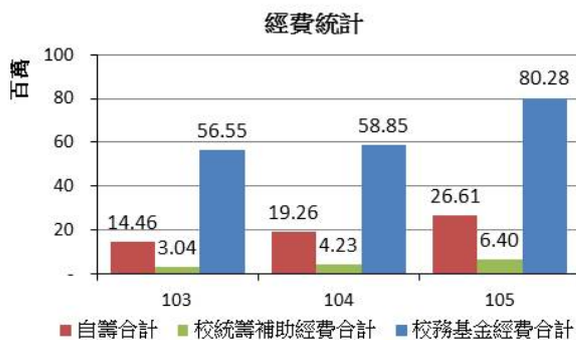


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
29人	145人

105年經費統計



總經費：113,291,123元



30

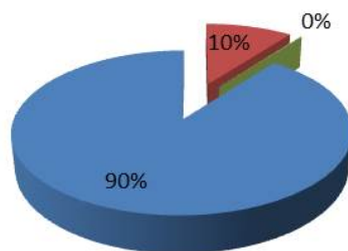
應用經濟研究所

期刊論文統計



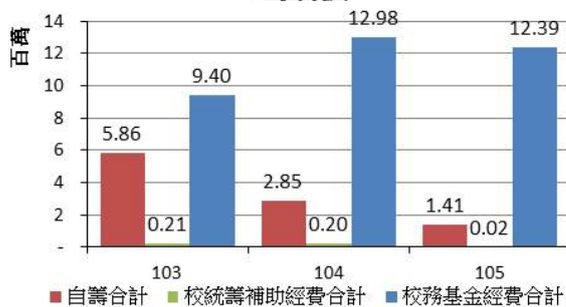
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
5人	22人

105年經費統計



總經費：13,813,444元

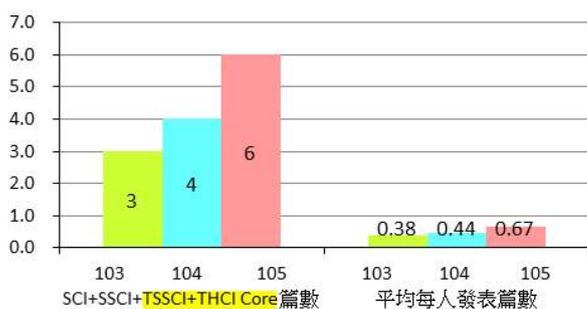
經費統計



31

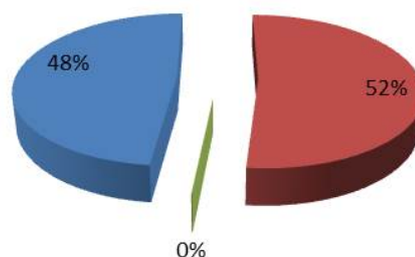
教育研究所(師資培育中心)

期刊論文統計



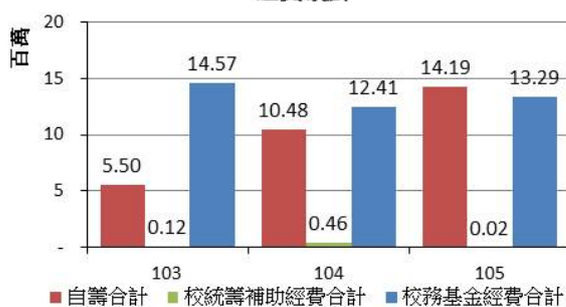
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
9人	51人

105年經費統計



總經費：27,503,847元

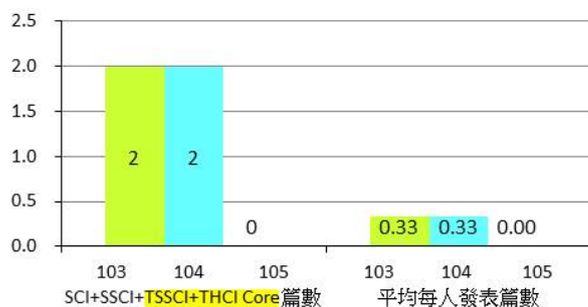
經費統計



32

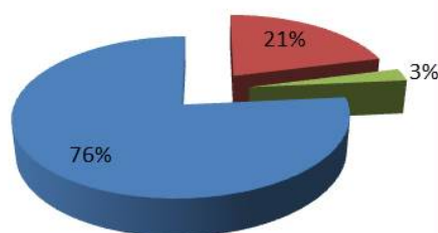
海洋文化研究所

期刊論文統計

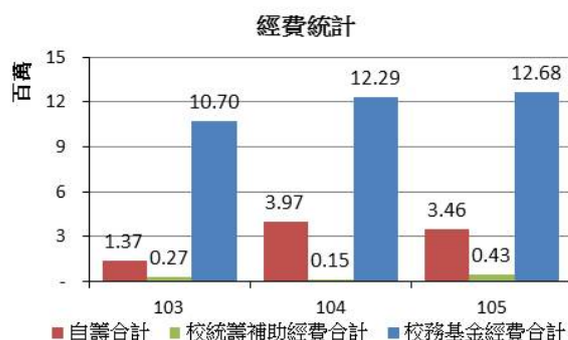


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
6人	19人

105年經費統計



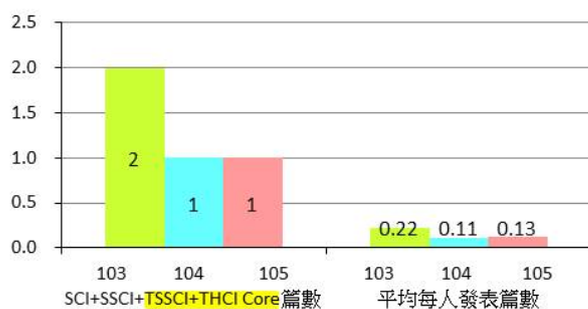
總經費：16,570,891元



33

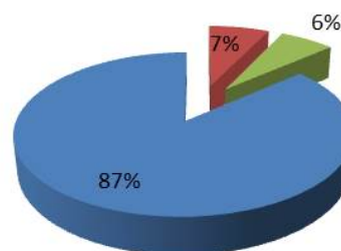
應用英語研究所

期刊論文統計

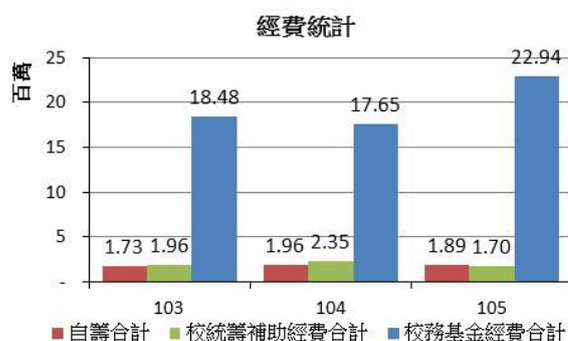


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
8人	23人

105年經費統計



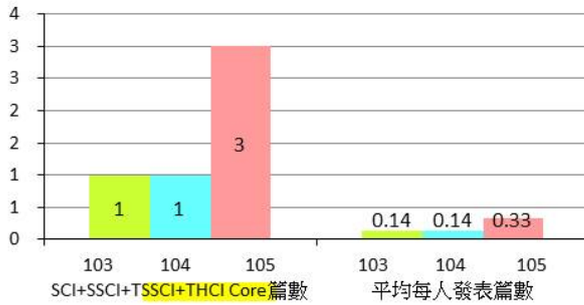
總經費：26,520,974元



34

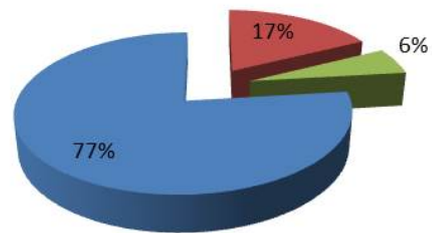
海洋法律與政策學院 (2系1所)

期刊論文統計



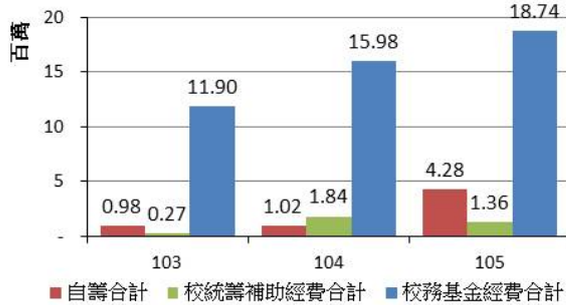
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
9人	236人

105年經費統計



總經費：24,382,029元

經費統計



35

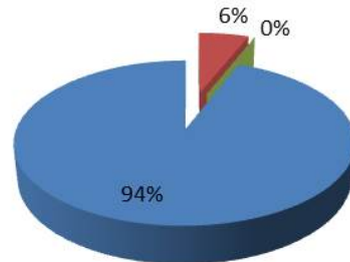
海洋法律研究所

期刊論文統計



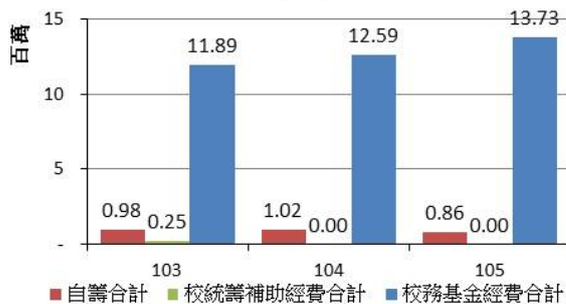
105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
7人	236人

105年經費統計



總經費：14,589,903元

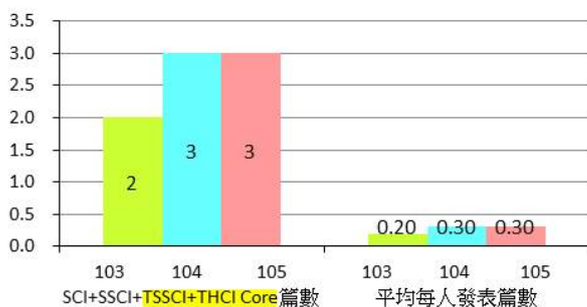
經費統計



36

共同教育中心

期刊論文統計

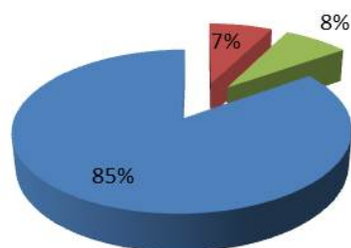


105年 專任教師人數 (以105.10.15為基準)	105年 日間部學生人數 (以105.10.15為基準)
10人	0人

經費統計



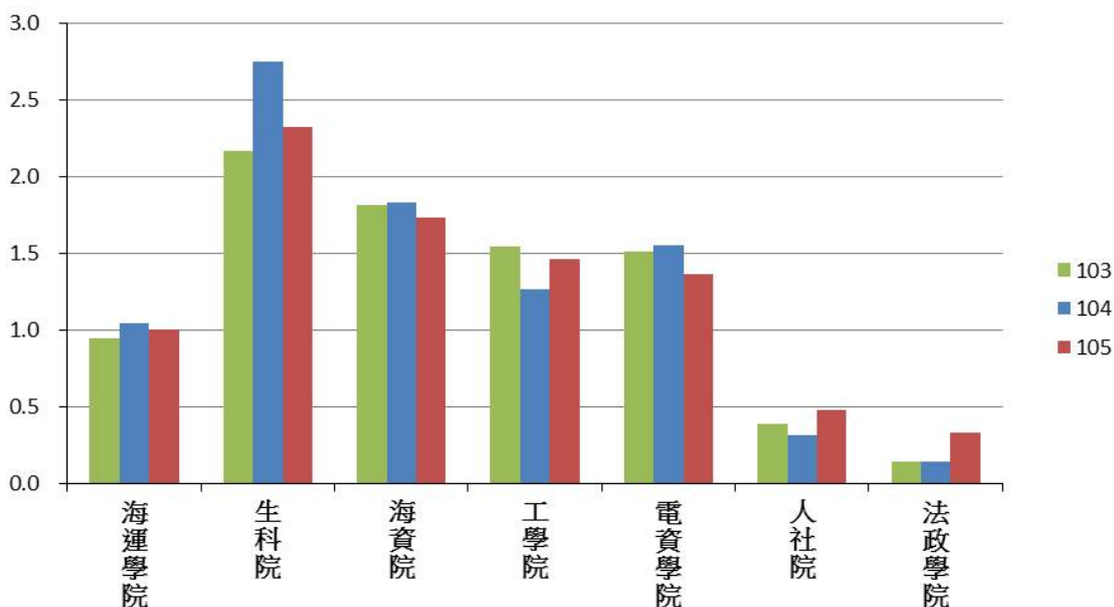
105年經費統計



總經費：48,363,750元

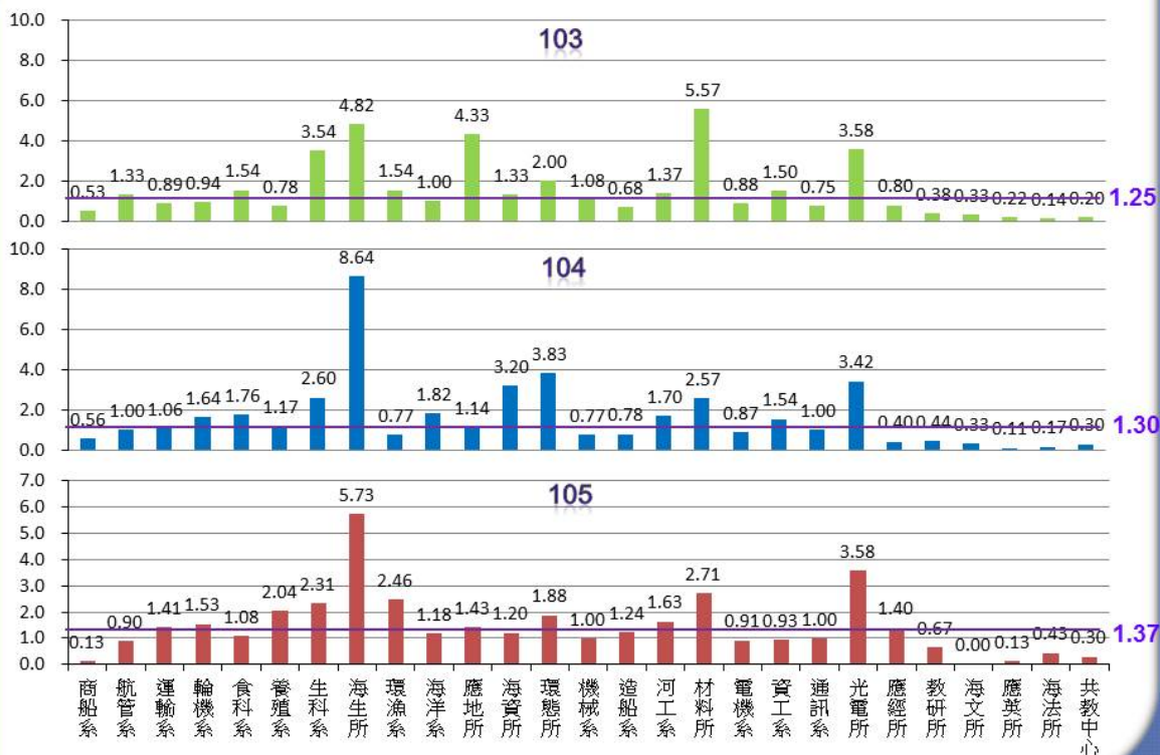
37

各學院103-105年度平均每位老師發表篇數

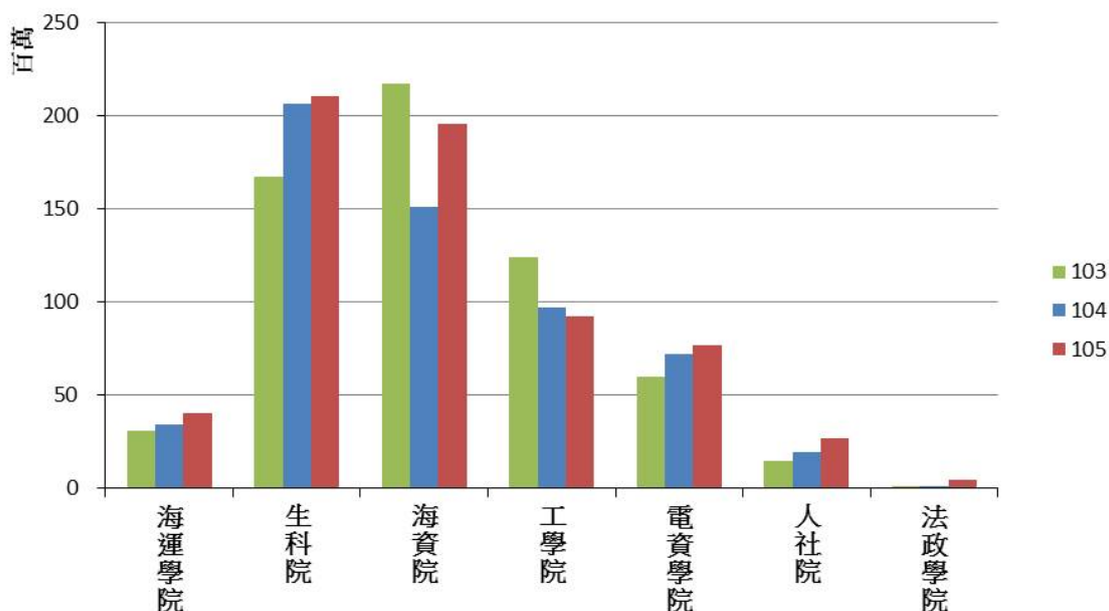


38

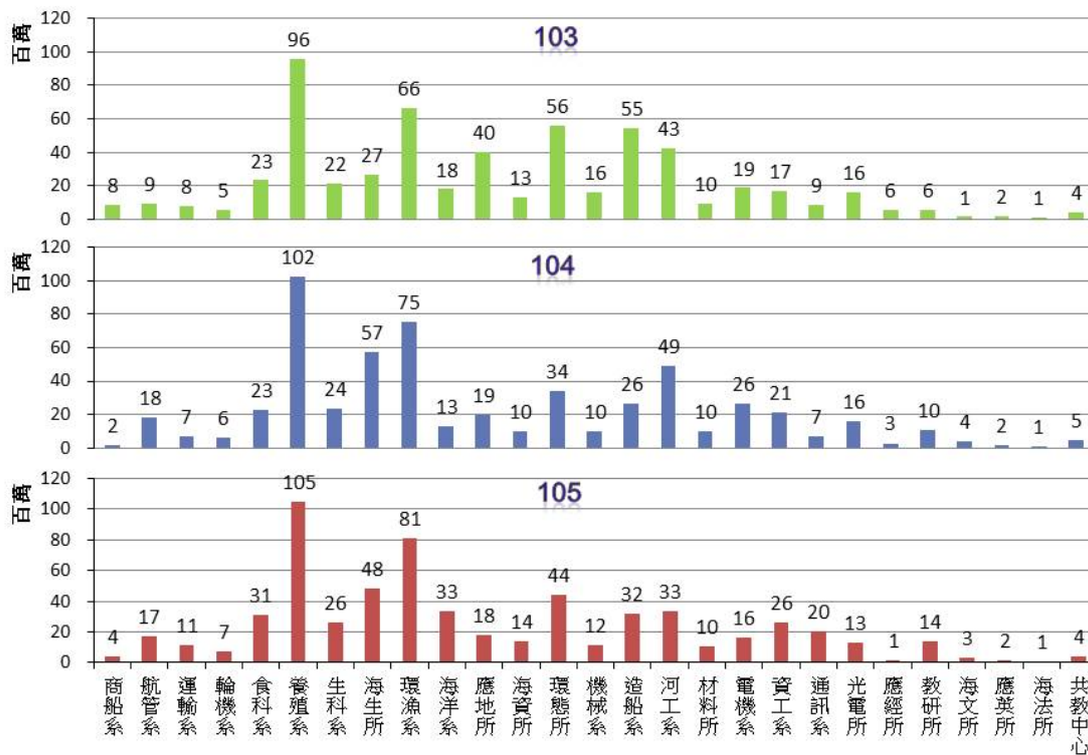
各系所103-105年度平均每位老師發表篇數



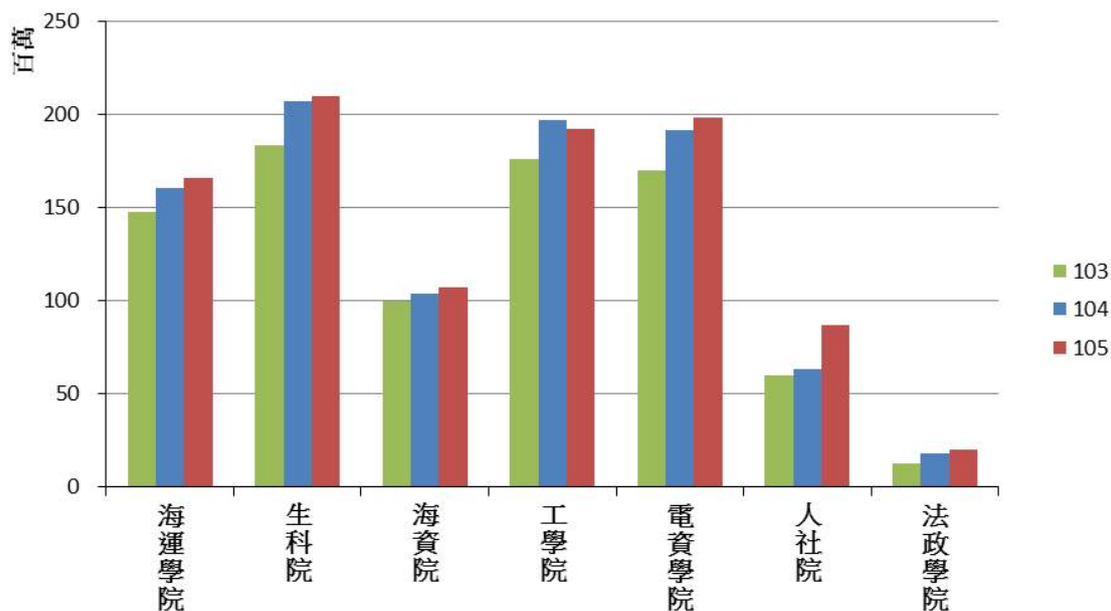
各學院103-105年度自籌經費(元)



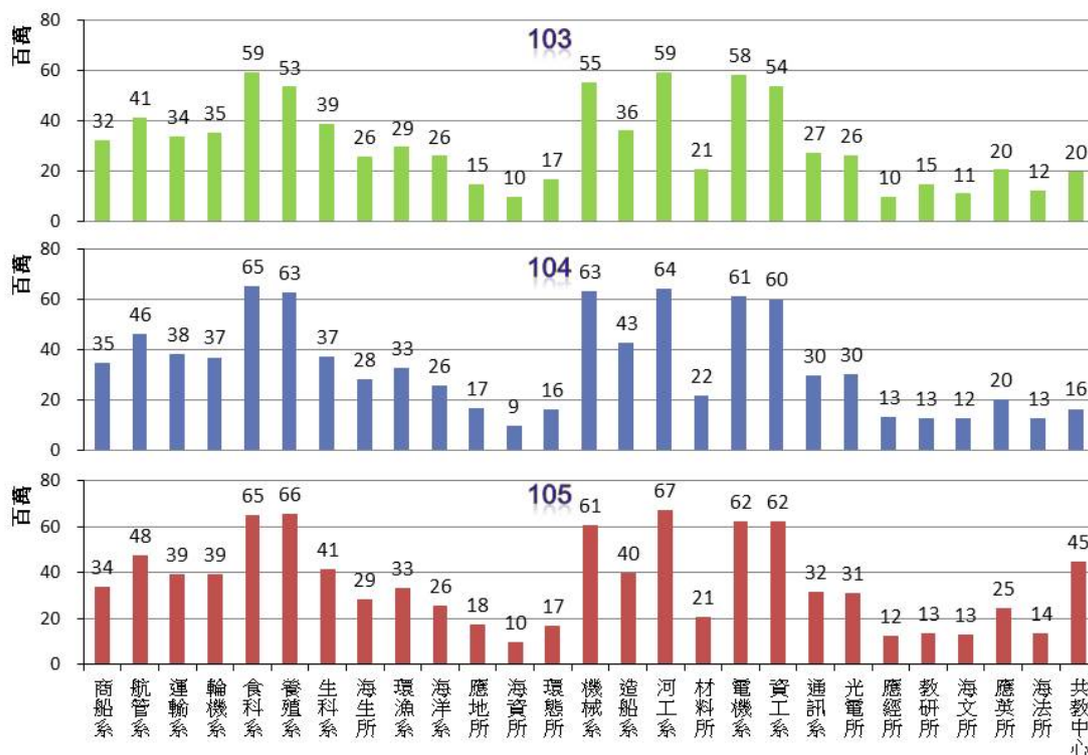
各系所103-105年度自籌經費(元)



各學院103-105年度校務基金經費+校統籌補助經費(元)



各系所103-105年度校務基金經費+校統籌補助經費(元)



105年度各學院經費統計_1/3

學院	系所名稱	教學研究總經費			總經費/ 教師人數	總經費/ 日間部 學生人數
		自籌經費 (元)	校統籌補助經費 (元)	校務基金經費 (元)		
海運學院	海運學院	780,000	320,954	5,268,055	0	0
	商船系	3,831,000	1,215,757	32,426,594	2,498,223	71,651
	航管系	16,890,853	2,483,711	45,175,908	3,073,832	106,169
	運輸系	11,481,000	2,323,948	36,952,316	2,985,721	118,869
	輪機系	7,395,400	2,289,763	37,119,178	3,120,289	94,554
	小計	40,378,253	8,634,133	156,942,051	3,028,742	100,319
生科院	生科院	98,000	878,500	4,660,745	0	0
	食科系	31,102,014	2,648,426	62,266,415(2)	3,840,674	154,866
	養殖系	104,934,040(1)	3,977,795(1)	61,688,842(3)	7,417,421	328,078
	生科系	26,046,000	2,732,334	38,590,036	4,210,523	244,976
	海生所	48,409,138(3)	2,281,367	26,314,816	7,000,484	1,426,024
	海生科技博士學程	0	7,800	3,590,065	0	719,573
	小計	210,589,192	12,526,222	197,110,919	5,603,018	285,092
海資院	海資院	4,290,000	400,000	2,688,456	0	0
	環漁系	80,972,066(2)	893,268	32,598,088	8,804,879	404,464
	海洋系	33,171,000	710,378	25,048,789	5,357,288	241,517
	應地所	18,234,545	630,000	16,997,247	5,123,113	1,195,393
	海資所	14,175,500	30,000	9,831,723	4,807,445	924,509
	環態所	44,338,464	1,716,634	15,344,964	7,675,008	3,611,768
	環境變遷博士學程	0	0	102,400	0	51,200
	小計	195,181,575	4,380,280	102,611,667	6,867,580	501,949

105年度各學院經費統計_2/3

學院	系所名稱	教學研究總經費			總經費/ 教師人數	總經費/ 日間部 學生人數
		自籌經費 (元)	校統籌補助經費 (元)	校務基金經費 (元)		
工學院	工學院	4,444,000	0	3,977,672	0	0
	機械系	11,589,287	2,610,415	58,049,813	2,889,981	140,290
	造船系	32,226,050	1,473,579	38,542,044	4,249,510	239,211
	河工系	33,381,500	1,230,535	65,800,922(1)	3,718,998	215,017
	材料所	10,300,000	1,012,000	19,582,543	4,413,506	834,988
	小計	91,940,837	6,326,529	185,952,994	3,739,742	215,155
電資學院	電資學院	0	2,439,655	5,139,494	0	0
	電機系	16,394,007	3,446,363	58,988,931	3,583,150	128,596
	資工系	26,424,153	3,136,577	58,814,573	3,273,159	152,109
	通訊系	20,448,500	1,481,679	30,343,137	4,021,024	201,827
	光電所	13,315,000	2,074,327	29,146,130	3,711,288	856,451
	光電系	0	2,947,938	439,910	0	61,597
	小計	76,581,660	15,526,539	182,872,175	3,715,951	176,269
人社院	人社院	5,667,573	270,000	4,634,625	0	0
	應經所	1,407,000	20,000	12,386,444	2,762,689	627,884
	教研所(師培中心)	14,193,587	20,000	13,290,260	3,055,983	539,291
	海文所	3,461,000	431,304	12,678,587	2,761,815	872,152
	應英所	1,885,000	1,698,909	22,937,065	3,315,122	1,153,086
	文創系	0	3,959,156(2)	14,350,613	18,309,769	610,326
	小計	26,614,160	6,399,369	80,277,594	3,906,590	781,318

45

105年度各學院經費統計_3/3

學院	系所名稱	教學研究總經費			總經費/ 教師人數	總經費/ 日間部 學生人數
		自籌經費 (元)	校統籌補助經費 (元)	校務基金經費 (元)		
法政學院	法政學院	0	520,363	1,626,759	0	0
	海法所	859,987	0	13,729,916	2,084,272	221,059
	觀光系	3,420,750	363,076	2,003,386	5,787,212	53,094
	法政系	0	474,375	1,383,417	1,857,792	30,456
	小計	4,280,737	1,357,814	18,743,478	2,709,114	103,314
共同教育中心	3,605,240	3,709,370(3)	41,049,140	4,836,375	0	

- 註：1. 海運學院、生科院、海資院、工學院及電資學院之期刊論文篇數為 SCI 及 SSCI 論文篇數合計；
 人社院、法政學院及共教中心之期刊論文篇數為 SCI、SSCI、TSSCI 及 THCI Core 論文篇數合計。
 2. 括號標記者為各項經費前 3 名。

46

附件 二十五

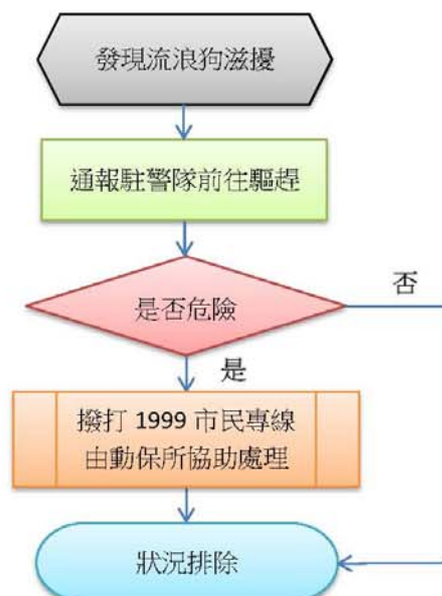
本校流浪狗處理流程

- 1.各單位接獲流浪狗追人或是攻擊人等相關通報，煩請直接協助通知駐警隊前往驅趕。
- 2.如有動物追咬人車等狀況有立即危險，亦可直接撥打 1999 市民熱線，由基隆市動物保護防疫所協助處理，相關作業如下：

基隆市動物保護防疫所動物救援(捕抓)及收容

動物救援(捕抓)

1. 報案流程:有動物需要救援(追咬人車之精準捕抓)-->紀錄案件資訊[發現時間]、[發現地點]、[事情經過]、[動物種類、數量、狀況](盡可能拍下動物照片)-->基隆市市民熱線:1999，基隆市動物保護電話:02-24280677、動物保護小隊捕犬電話：02-24288905(務必留下聯絡電話，盡可能於捕捉時會同指認)。
2. 流浪犬捕捉管理：捕犬隊自 101 年 7 月起由基隆市環保局移交至產業發展處辦理，103 年 7 月 1 日動物保護防疫所成立移交後，更名為動物保護小隊，人力配置為臨時人員 3 名，並以動物保護人道救援為主要業務，以兇惡、罹病、急待救援之動物為捕捉對象，以維護人畜安全。為符合動物保護法修正通過全國自 106 年起實施流浪犬貓零安樂死政策，通報流浪貓狗捕抓必須提供該犬貓追逐、攻擊人車之具體事證(有照片較佳)，再由小隊會同通報人至現場確認移除，另有志完成當地流浪犬貓絕育之動保人士亦可申請捕捉，待完成絕育後自行回置並持續乾淨餵食。
3. 誘捕籠出借服務：貓隻活動採跳躍，僅能誘捕無法直接捕捉，如有流浪貓捕捉需求，動物保護小隊備有誘捕籠，提供社區里鄰借用，惟捕獲後需自行送交本市寵物銀行動物醫院或民間動物醫院辦理絕育回置社區為優先，如需收容必須寵物銀行動物總數低於 150 隻始受理申請。



附件 二十六

「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員管理要點」修正條文對照表			
項目	擬修正條文	現行條文	說明
第四條	研究計畫約用人員之進用資格及工作報酬， <u>除</u> 悉依委託機構或本校各研究中心之規定辦理外， <u>另應按其職責程度及所具知能條件依其職務自最低薪起敘，如有任職國內公立機關(構)、民營機構、公私立大專校院或經中央主管機核准設立之財團法人機構之年資，符合服務成績優良(或成績考核 70 分以上)且與擬任職務性質相近、程度相關對執行業務確有助益之工作經驗，得檢附證明並簽請校方同意，按年提敘薪級，至多提敘五級，到職一個月內提出者，以到職日為提敘生效日；其後提出者，以當事人提出日，為提敘生效日；</u> 研究中心約用人員之工作報酬可參考本校「國立臺灣海洋大學研究中心約用人員待遇支給參考表」。	研究計畫約用人員之進用資格及工作報酬，悉依委託機構或本校各研究中心之規定辦理，研究中心約用人員之工作報酬可參考本校「國立臺灣海洋大學研究中心約用人員待遇支給參考表」。	依勞動基準法等規定及本校專案工作人員工作規則修正旨揭管理要點部分條文。
第五條	研究計畫約用人員之進用，應 <u>登入本校研發處研究計畫管理系統線上</u> 填具約用申請表(附件一)及契約書(附件二)，經核定後送有關單位。	研究計畫約用人員之進用，應填具約用申請表(附件一)及契約書(附件二)，經核定後送有關單位。	
第六條	研究計畫約用人員於約用期間，須遵守本校差勤規定且親自辦理每日上、下班打卡簽到退事宜。另須接受計畫主持人、校方在工作上的督導，不得遲到早退或曠職，因故無法到班時，應依「國	研究計畫約用人員於約用期間，須遵守本校差勤規定且親自辦理每日上、下班打卡簽到退事宜。另須接受計畫主持人、校方在工作上的督導，不得遲到早退或曠職，因故無法到班時，應依「國	

<p>立臺灣海洋大學研究計畫約用人員給假一覽表」(附件三)辦理請假。</p> <p>研究計畫約用人員於校外工作無法執行打卡規定，請計畫主持人須簽請校方同意，並每月將簽到情形以紙本送研發處計畫業務組備查。</p> <p>每日工作時數為八小時，如因計畫需要擬調整上班時間，得在不違反勞動法令下，填具約用人員申請表異動之。<u>另如在休息日工作者，工作時間在二小時以內者，其工資按平日每小時工資額另再加給一又三分之一以上；工作二小時後再繼續工作者，按平日每小時工資額另再加給一又三分之二以上；休息日之工作時間及工資之計算，四小時以內者，以四小時計；逾四小時至八小時以內者，以八小時計；逾八小時至十二小時以內者，以十二小時計。</u></p> <p>研究計畫約用人員加班應經計畫主持人依實際業務需要指派，並應事先填報加班請示單，經校方核准後，憑以加班。加班起迄時間，應有簽到退紀錄以資證明。<u>研究計畫約用人員之加班費請領、特別休假於年度終結或契約終止而未休之日數及相關人事費用，則由計畫主持人之計畫經費支應。另有關</u></p>	<p>立臺灣海洋大學研究計畫約用人員給假一覽表」(附件三)辦理請假。</p> <p>研究計畫約用人員於校外工作無法執行打卡規定，請計畫主持人須簽請校方同意，並每月將簽到情形以紙本送研發處計畫業務組備查。</p> <p>每日工作時數為八小時，如因計畫需要擬調整上班時間，得在不違反勞動法令下，填具約用人員申請表異動之。</p> <p>研究計畫約用人員加班應經計畫主持人依實際業務需要指派，並應事先填報加班請示單，經校方核准後，憑以加班。加班起迄時間，應有簽到退紀錄以資證明。依照本校進用專案工作人員相關規定辦理。</p>	
---	---	--

	<p><u>本校實施之彈性放假期間，研究計畫約用人員是否比照學校辦理，則由計畫主持人與約用人員協商約定。本管理要點如有未規範事宜，擬依照本校進用專案工作人員相關規定辦理。</u></p> <p><u>依勞基法施行細則第二十三條規定之紀念日、勞動節及中央主管機關規定之放假日，均應休假。但當日上班者，於一個月內自行擇日補假。如因天災、事變或突發事件，有使研究計畫約用人員於正常工作日必須延長工作時間時，延長之工作時間，工資加倍發給並應於事後給予適當之休息。另如停止例假、休息日、休假(紀念日)、特別休假而照常工作者，工資加倍發給，另事件處理單位，依規定應於延長開始後二十四小時內報基隆市政府備查。因前項事由停止基法第 36 條至 38 條之假期，事後處理單位應於事後二十四小時內，詳述理由，報請基隆市政府核備。</u></p>		
第七條	<p>研究計畫約用人員須以全部時間擔任本計畫工作。如有特殊原因，必須兼職，須經計畫主持人及校方同意。但合作他方有限制規定者，應依其規定辦理。<u>另研究計畫約用人員每月支領之兼職工作酬勞，以不超過公務人員第一職等專業加給之 60% 為限。</u></p>	<p>研究計畫約用人員須以全部時間擔任本計畫工作。如有特殊原因，必須兼職，須經計畫主持人及校方同意。但合作他方有限制規定者，應依其規定辦理。</p>	

第十二條	研究計畫約用人員應辦理勞工保險暨全民健保，約用期滿或中途離職應辦理退保， <u>如未依規定辦理退保，因而衍生之費用，由其當事人或計畫主持人負責。</u>	研究計畫約用人員應辦理勞工保險暨全民健保，約用期滿或中途離職應辦理退保。	
第十四條	本要點經 <u>本校勞資會議及行政會議</u> 通過後發布施行。	本要點經行政會議通過後發布施行。	

國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員管理要點

中華民國89年6月1日本校研究發展委員會會議審議通過
 中華民國89年6月20日89海人室字第050號函公告
 中華民國93年11月5日本校研究發展會議通過修正第11、14條條文
 中華民國93年11月26日海人字第0930010402號令發布
 中華民國97年4月24日本校研究發展委員會會議通過修正第7、11條條文
 中華民國97年6月3日海研綜字第0970005905號令發布
 中華民國99年4月15日本校研究發展委員會會議通過修正第3條條文
 中華民國99年5月21日海研綜字第0990006252號令發布
 中華民國100年3月10日99學年度第2學期行政會議通過修正
 中華民國100年3月21日海研計字第1000003439號令發布
 中華民國100年5月12日99學年度第2學期第3次行政會議通過修正
 中華民國101年12月6日101學年度第1學期第5次行政會議通過修正第4條
 中華民國101年12月24日海研計字第1010019109號令發布
中華民國105年10月11日105學年度第1學期第3次行政會議通過修正第6條
中華民國105年10月25日海研計字第1050021264號令發布

- 一、本校為健全研究計畫約用人員之管理，特定訂本要點，除法令另有規定外，依本要點之規定辦理。
- 二、本要點所稱之研究計畫約用人員，係指下列各項計畫所進用之人員：
 - (一)行政院國科會專案計畫。
 - (二)行政院農委會專案研究計畫。
 - (三)其他政府機關暨公民營企業專案研究計畫。
- 三、研究計畫約用人員之進用，由各計畫主持人自行辦理。各計畫主持人對於配偶及三親等以內血親、姻親，應迴避不得進用為計畫人員。
- 四、研究計畫約用人員之進用資格及工作報酬，悉依委託機構或本校各研究中心之規定辦理，研究中心約用人員之工作報酬可參考本校「國立臺灣海洋大學研究中心約用人員待遇支給參考表」。
- 五、研究計畫約用人員之進用，應填具約用申請表(附件一)及契約書(附件二)，經核定後送有關單位。
- 六、研究計畫約用人員於約用期間，須遵守本校差勤規定且親自辦理每日上、下班打卡簽到退事宜。另須接受計畫主持人、校方在工作上的督導，不得遲到早退或曠職，

因故無法到班時，應依「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員給假一覽表」(附件三)辦理請假。

研究計畫約用人員於校外工作無法執行打卡規定，請計畫主持人須簽請校方同意，並每月將簽到情形以紙本送研發處計畫業務組備查。

每日工作時數為八小時，如因計畫需要擬調整上班時間，得在不違反勞動法令下，填具約用人員申請表異動之。

研究計畫約用人員加班應經計畫主持人依實際業務需要指派，並應事先填報加班請示單，經校方核准後，憑以加班。加班起迄時間，應有簽到退紀錄以資證明。依照本校進用專案工作人員相關規定辦理。

- 七、研究計畫約用人員須以全部時間擔任本計畫工作。如有特殊原因，必須兼職，須經計畫主持人及校方同意。但合作他方有限制規定者，應依其規定辦理。
- 八、研究計畫約用人員參與計畫作業所蒐集之資料及研究所得之成果，非經計畫主持人之同意，不得擅自利用或公開，違者除解約外，如涉及不法利益，得依法處理。
- 九、研究計畫約用人員應遵守本校及合作機構有關規定，如有違反，得隨時解約解僱。
- 十、研究計畫約用人員於約用期間得申請發給在職證明(附件四)，離職後得申請發給服務證明(附件五)。
- 十一、研究計畫約用人員得依委託機構之規定，辦理離職儲金或勞工退休金提撥。
- 十二、研究計畫約用人員應辦理勞工保險暨全民健保，約用期滿或中途離職應辦理退保。
- 十三、研究計畫約用人員因故需於約滿前離職，應於一個月前提出離職申請表(附件六)，經計畫主持人、計畫執行單位、校長核准，並辦理離職手續後始發證明。
- 十四、本要點經行政會議通過後發布施行。

附件 二十六～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員管理要點

中華民國89年6月1日本校研究發展委員會會議審議通過
中華民國89年6月20日89海人室字第050號函公告
中華民國93年11月5日本校研究發展會議通過修正第11、14條條文
中華民國93年11月26日海人字第0930010402號令發布
中華民國97年4月24日本校研究發展委員會會議通過修正第7、11條條文
中華民國97年6月3日海研綜字第0970005905號令發布
中華民國99年4月15日本校研究發展委員會會議通過修正第3條條文
中華民國99年5月21日海研綜字第0990006252號令發布
中華民國100年3月10日99學年度第2學期行政會議通過修正
中華民國100年3月21日海研計字第1000003439號令發布
中華民國100年5月12日99學年度第2學期第3次行政會議通過修正
中華民國101年12月6日101學年度第1學期第5次行政會議通過修正第4條
中華民國101年12月24日海研計字第1010019109號令發布
中華民國105年10月11日105學年度第1學期第3次行政會議通過修正第6條
中華民國105年10月25日海研計字第1050021264號令發布
中華民國106年5月4日105學年度第2學期第3次行政會議通過修正第6條

- 一、本校為健全研究計畫約用人員之管理，特定訂本要點，除法令另有規定外，依本要點之規定辦理。
- 二、本要點所稱之研究計畫約用人員，係指下列各項計畫所進用之人員：
 - (一)行政院國科會專案計畫。
 - (二)行政院農委會專案研究計畫。
 - (三)其他政府機關暨公民營企業專案研究計畫。
- 三、研究計畫約用人員之進用，由各計畫主持人自行辦理。各計畫主持人對於配偶及三親等以內血親、姻親，應迴避不得進用為計畫人員。
- 四、研究計畫約用人員之進用資格及工作報酬，除悉依委託機構或本校各研究中心之規定辦理外，另應按其職責程度及所具知能條件依其職務自最低薪起敘，如有任職國內公立機關(構)、民營機構、公私立大專校院或經中央主管機核准設立之財團法人機構之年資，符合服務成績優良(或成績考核70分以上)且與擬任職務性質相近、程度相關對執行業務確有助益之工作經驗，得檢附證明並簽請校方同意，按年提敘薪級，至多提敘五級，到職一個月內提出者，以到職日為提敘生效日；其後提出者，以當事人提出日，為提敘生效日；研究中心約用人員之工作報酬可參考本校「國立臺灣海洋大學研究中心約用人員待遇支給參考表」。
- 五、研究計畫約用人員之進用，應登入本校研發處研究計畫管理系統線上填具約用申請表(附件一)及契約書(附件二)，經核定後送有關單位。
- 六、研究計畫約用人員於約用期間，須遵守本校差勤規定且親自辦理每日上、下班打卡簽到退事宜。另須接受計畫主持人、校方在工作上的督導，不得遲到早退或曠職，因故無法到班時，應依「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員給假一覽表」(附件三)辦理請假。
研究計畫約用人員於校外工作無法執行打卡規定，請計畫主持人須簽請校方同意，

並每月將簽到情形以紙本送研發處計畫業務組備查。

每日工作時數為八小時，如因計畫需要擬調整上班時間，得在不違反勞動法令下，填具約用人員申請表異動之。另如在休息日工作者，工作時間在二小時以內者，其工資按平日每小時工資額另再加給一又三分之一以上；工作二小時後再繼續工作者，按平日每小時工資額另再加給一又三分之二以上；休息日之工作時間及工資之計算，四小時以內者，以四小時計；逾四小時至八小時以內者，以八小時計；逾八小時至十二小時以內者，以十二小時計。

研究計畫約用人員加班應經計畫主持人依實際業務需要指派，並應事先填報加班請示單，經校方核准後，憑以加班。加班起迄時間，應有簽到退紀錄以資證明。研究計畫約用人員之加班費請領、特別休假於年度終結或契約終止而未休之日數及相關人事費用，則由計畫主持人之計畫經費支應。另有關本校實施之彈性放假期間，研究計畫約用人員是否比照學校辦理，則由計畫主持人與約用人員協商約定。本管理要點如有未規範事宜，擬依照本校進用專案工作人員相關規定辦理。

依勞基法施行細則第二十三條規定之紀念日、勞動節及中央主管機關規定之放假日，均應休假。但勞動節當日上班者，得於一個月內自行擇日補假。

如停止例假、休息日、休假(紀念日)、特別休假而照常工作者，工資加倍發給；另事件處理單位，依規定應於延長開始後二十四小時內報基隆市政府備查。

因天災、事變或突發事件，使研究計畫約用人員於正常工作日必須延長工時，延長之工作時間，工資加倍發給並應於事後給予適當之休息。

因前項事由停止勞基法第36條至38條之假期，事後處理單位應於事後二十四小時內，詳述理由，報請基隆市政府核備。

- 七、研究計畫約用人員須以全部時間擔任本計畫工作。如有特殊原因，必須兼職，須經計畫主持人及校方同意。但合作他方有限制規定者，應依其規定辦理。
- 八、研究計畫約用人員參與計畫作業所蒐集之資料及研究所得之成果，非經計畫主持人之同意，不得擅自利用或公開，違者除解約外，如涉及不法利益，得依法處理。
- 九、研究計畫約用人員應遵守本校及合作機構有關規定，如有違反，得隨時解約解僱。
- 十、研究計畫約用人員於約用期間得申請發給在職證明(附件四)，離職後得申請發給服務證明(附件五)。
- 十一、研究計畫約用人員得依委託機構之規定，辦理離職儲金或勞工退休金提撥。
- 十二、研究計畫約用人員應辦理勞工保險暨全民健保，約用期滿或中途離職應辦理退保，如未依規定辦理退保，因而衍生之費用，由其當事人或計畫主持人負責。
- 十三、研究計畫約用人員因故需於約滿前離職，應於一個月前提出離職申請表(附件六)，經計畫主持人、計畫執行單位、校長核准，並辦理離職手續後始發證明。
- 十四、本要點經本校勞資會議及行政會議通過後發布施行。

附件 二十七

國立臺灣海洋大學原住民族學生資源中心設置辦法（草案）

中華民國 106 年 月 日行政會議通過
中華民國 106 年 月 日海學生字第 號令發布

- 第一條 為彰顯本校發展校園多元文化特色，整合校內資源，落實服務於各原住民族學生之工作，強化其生活與學習之輔導，以達到提升學生的學習成效與品質，特依據教育部「原住民族教育法」第十八條，訂定「國立臺灣海洋大學原住民族學生資源中心設置辦法」（以下簡稱本辦法）。
- 第二條 原住民族學生資源中心（以下簡稱原資中心）人員編制如下：
- 一、原資中心置主任一人，綜理中心業務，由副校長兼任之。
 - 二、原資中心設諮詢委員會，置諮詢委員十一至十三人，由中心主任推薦熟悉原住民議題之產、官、學者、實務工作者與社區及學生代表，陳請校長聘任之。諮詢委員為無給職，任期一年，期滿得續聘之。諮詢委員具原住民身分者應占總額二分之一以上。
 - 三、原資中心置執行秘書一人，由學生事務處生活輔導組組長兼任，承辦相關業務。
- 第三條 原資中心任務如下：
- 一、原住民族學生事務及資源整合。
 - 二、原住民族學生生活適應與輔導。
 - 三、原住民族學生課業及學習輔導。
 - 四、原住民族學生文化陶冶與發展。
 - 五、原住民族學生品格建立及輔導陪伴。
 - 六、原住民族學生全人教育推動。
 - 七、原住民族學生與原鄉部落連結之推動。
 - 八、民族教育之相關課程與活動之協助。
- 第四條 原資中心每學期至少應召開一次諮詢委員會議，必要時得召開臨時會議並邀請相關人員列席或提供資料。
- 第五條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

附件 二十八

國立臺灣海洋大學離職教師財產或物品處理要點 修正對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
一、為辦理本校教師、 <u>專案教師</u> （不含退休教師） <u>離職移轉、移撥、贈與</u> 財產或物品至其他單位繼續研究，特訂定本要點。	一、為辦理本校教師離職（不含退休教師） <u>移撥（贈與）</u> 財產或物品至其他單位繼續研究，特訂定本要點。	人員增列專案教師，處理方式增列移轉。
二、本要點稱「 <u>移轉</u> 」係指財產或物品的使用單位或使用人於校內異動；「移撥」係指財產或物品移轉給同級政府機關學校者；「贈與」係指財產或物品移轉給經依法設立財團法人之教育團體者。	二、本要點稱「移撥」係指財產或物品移轉給同級政府機關學校者；「贈與」係指財產或物品移轉給經依法設立財團法人之教育團體者。	增加財產或物品移轉校內單位或使用人的異動。

國立臺灣海洋大學離職教師財產或物品處理要點

96.10.4行政會議決議修正後通過

96年10月26日海總保字第0960011725號令發布

- 一、為辦理本校教師離職（不含退休教師）移撥（贈與）財產或物品至其他單位繼續研究，特訂定本要點。
- 二、本要點稱「移撥」係指財產或物品移轉給同級政府機關學校者；「贈與」係指財產或物品移轉給經依法設立財團法人之教育團體者。
- 三、由本校校務基金全額購置之財產或物品，以不移撥（贈與）為原則。
- 四、由計畫全額補助購置之財產或物品，於計畫未結案前得申請移撥（贈與）；計畫若已結案，經系所會議通過不需保留使用時，得申請移撥，但不得申請贈與。
- 五、本校校務基金與計畫補助共同購置之財產或物品，不得申請贈與；校務基金比率佔50%(含)以上者，不得申請移撥。
- 六、由部份校務基金購置之財產或物品申請移撥者，以經系所會議通過不需保留使用之研究實驗器材為限；一般性之傢俱等，不得申請移撥。
- 七、計畫補助所購置之財產需報請補助機關同意，再報教育部同意後始得移撥（贈與）。
- 八、本要點經行政會議通過後發布實施。

附件 二十八～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學離職或退休教師財產或物品處理要點

96.10.4行政會議決議修正後通過
96年10月26日海總保字第0960011725號令發布
106年5月4日行政會議決議修正後通過

- 一、為辦理本校教師、專案教師離職或退休時，移轉、移撥、贈與財產或物品至其他單位繼續研究，特訂定本要點。
- 二、本要點稱「移轉」係指財產或物品的使用單位或使用人於校內異動，「移撥」係指財產或物品移轉給同級政府機關學校者；「贈與」係指財產或物品移轉給經依法設立財團法人之教育團體者。
- 三、由本校校務基金全額購置之財產或物品，以不移撥(贈與)為原則。
- 四、由計畫全額補助購置之財產或物品，於計畫未結案前得申請移撥(贈與)；應辦移交的退休教師及計畫已結案的離職教師所保管使用財產或物品，申請移動、移撥、贈與須經系所會議通過。
- 五、本校校務基金與計畫補助共同購置之財產或物品，不得申請贈與；校務基金比率佔50%(含)以上者，不得申請移撥。
- 六、由部份校務基金購置之財產或物品申請移撥者，以經系所會議通過不需保留使用之研究實驗器材為限；一般性之傢俱等，不得申請移撥。
- 七、計畫補助所購置之財產需報請補助機關同意，再報教育部同意後始得移撥(贈與)。
- 八、本要點經行政會議通過後發布實施。

附件 二十九

國立臺灣海洋大學傑出校友遴選辦法修正對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 凡本校校友於下列各領域有傑出貢獻，均得被舉薦為傑出校友。傑出校友獎項分類如下：</p> <p>一、學術類：從事學術研究，有傑出表現或卓越貢獻者；<u>或具有國際知名學術學會院士榮銜</u>。</p>	<p>第四條 凡本校校友於下列各領域有傑出貢獻，均得被舉薦為傑出校友。傑出校友獎項分類如下：</p> <p>一、學術類：從事學術研究，有傑出表現或卓越貢獻者。</p>	<p>新增「<u>或具有國際知名學術學會院士榮銜</u>」字樣。</p> <p>參考北科傑出校友遴選辦法</p>
<p>二、服務類：從事社會各類工作，有傑出表現或<u>卓越</u>貢獻，<u>發揚美德，為社會肯定，足為表率者</u>。</p>	<p>二、服務類：從事社會各類工作，有傑出表現或貢獻者。</p>	<p>新增「<u>卓越</u>」及「<u>發揚美德，為社會肯定，足為表率者</u>」字樣。</p> <p>參考台大傑出校友遴選辦法</p>
<p>三、母校貢獻類：對本校之教學、服務、海洋科技創新、捐資興學或發展有特殊<u>卓越</u>貢獻者。</p>	<p>三、母校貢獻類：對本校之教學、服務、海洋科技創新、捐資興學或發展有特殊貢獻者。</p>	<p>新增「<u>卓越</u>」字樣。</p>
<p>第七條 推薦方式：</p> <p>一、本校校友會推薦：由本校<u>校友總會</u>或各縣市地區<u>校友會</u>（含海外）推薦並經過理事會通過。</p>	<p>第七條 推薦方式：</p> <p>一、本校校友會推薦：由本校各縣市<u>或地區</u>（含海外）<u>校友會</u>推薦並經過理事會通過。</p>	<p>新增「<u>校友總會</u>」字樣。</p>

國立臺灣海洋大學傑出校友遴選辦法

中華民國93年11月24日行政會議修正通過

中華民國96年11月08日行政會議修正通過

中華民國96年11月19日海校友字第0960012773號令發布

中華民國100年5月12日行政會議修正通過

中華民國102年5月9日行政會議修正通過

中華民國102年5月20日海校友字第1020008420號令發布

- 第一條 國立臺灣海洋學大學(以下簡稱本校)為表揚校友對國家、社會及母校服務之熱忱與貢獻，特訂定本辦法。
- 第二條 本校設傑出校友遴選委員會(以下簡稱本委員會)負責候選人之審議。委員會置主任委員一人，由校長兼任之，副校長、各學院院長為當然委員，另聘校友代表六人共同組成之，任期一年，被推薦為傑出校友候選人不得擔任委員。
- 第三條 候選資格：
一、凡本校歷屆各系所畢、結業之校友，其在學術研究、社會服務、捐資興學，或對母校有特殊貢獻，且具傑出表現，足為後學楷模者。
二、未曾當選本校校級傑出校友者。
- 第四條 凡本校校友於下列各領域有傑出貢獻，均得被舉薦為傑出校友。傑出校友獎項分類如下：
一、學術類：從事學術研究，有傑出表現或卓越貢獻者。
二、服務類：從事社會各類工作，有傑出表現或貢獻者。
三、母校貢獻類：對本校之教學、服務、海洋科技創新、捐資興學或發展有特殊貢獻者。
四、特殊類：由委員會推選不屬於前項各類而有特殊貢獻者。
- 第五條 本委員會由主任委員召集，每年召開會議一次。應有二分之一以上委員出席，須超過出席委員三分之二同意。
- 第六條 推薦時間：由秘書室校友服務中心每年四月公告徵求候選人，推薦單位應於六月底前提出推薦表，送秘書室校友服務中心辦理。
- 第七條 推薦方式：
一、本校校友會推薦：由本校各縣市或地區(含海外)校友會推薦並經過理事會通過。
二、本校各系所推薦：由系所推薦，經系所會議暨院相關會議通過。
前項各校友會及系所，每年推薦以一名為限。
- 第八條 表揚方式：
一、於每年校慶活動或其他重要集會場合公開表揚。
二、具體事蹟將刊登本校刊物並發布新聞稿以彰顯其成就。
三、由系所邀請擔任傑出校友專題演講之主講人。
- 第九條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學傑出校友提名推薦表

被提名人姓名		校友之 畢業系 級別		推薦 單位	
學歷					
經歷					
現職					
傑出 表現 / 優良 事蹟					
被提名人 領域 (請勾選)	<input type="checkbox"/> 學術類 (從事學術研究, 有傑出表現或卓越貢獻者) <input type="checkbox"/> 服務類 (從事社會各類工作, 有傑出表現或卓越貢獻者) <input type="checkbox"/> 母校貢獻類 (對本校教學、服務、海洋科技創新、捐資興學或發展有特殊貢獻者) <input type="checkbox"/> 特殊類 (由委員會推選不屬於前項各類而有特殊貢獻者)				
被提名人 聯絡 方式	地址：			電 話	(公)
	e-mail：				(私)
推 薦 單 位 / 推 薦 人 請 簽 章			學 院 / 校 友 會 請 用 印	日期： 年 月 日	

附註：

- 1、本表格可至海洋大學秘書室校友服務中心網頁下載，網址
<http://www.alumni.ntou.edu.tw>。
- 2、**推薦單位請於每年 6 月 30 日前將提名推薦表電子檔及核章紙本，逕寄至本校校友服務中心**，承辦人校友服務中心劉珮君小姐 ficc0082@mail.ntou.edu.tw。聯絡電話：
(02) 2462-2192 分機 1255，傳真：(02) 2463-4096。

附件 二十九～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學傑出校友遴選辦法

中華民國93年11月24日行政會議修正通過
中華民國96年11月08日行政會議修正通過
中華民國96年11月19日海校友字第0960012773號令發布
中華民國100年5月12日行政會議修正通過
中華民國102年5月9日行政會議修正通過
中華民國102年5月20日海校友字第1020008420號令發布
中華民國106年5月4日行政會議修正通過

- 第一條 國立臺灣海洋學大學(以下簡稱本校)為表揚校友對國家、社會及母校服務之熱忱與貢獻，特訂定本辦法。
- 第二條 本校設傑出校友遴選委員會(以下簡稱本委員會)負責候選人之審議。委員會置主任委員一人，由校長兼任之，副校長、各學院院長為當然委員，另聘校友代表六人共同組成之，任期一年，被推薦為傑出校友候選人不得擔任委員。
- 第三條 候選資格：
一、凡本校歷屆各系所畢、結業之校友，其在學術研究、社會服務、捐資興學，或對母校有特殊貢獻，且具傑出表現，足為後學楷模者。
二、未曾當選本校校級傑出校友者。
- 第四條 凡本校校友於下列各領域有傑出貢獻，均得被舉薦為傑出校友。傑出校友獎項分類如下：
一、學術類：從事學術研究，有傑出表現或卓越貢獻者；或具有國際知名學術學會院士榮銜。
二、服務類：從事社會各類工作，有傑出表現或卓越貢獻，發揚美德，為社會肯定，足為表率者。
三、母校貢獻類：對本校之教學、服務、海洋科技創新、捐資興學或發展有特殊卓越貢獻者。
四、特殊類：由委員會推選不屬於前項各類而有特殊貢獻者。
- 第五條 本委員會由主任委員召集，每年召開會議一次。應有二分之一以上委員出席，須超過出席委員三分之二同意。
- 第六條 推薦時間：由秘書室校友服務中心每年四月公告徵求候選人，推薦單位應於六月底前提出推薦表，送秘書室校友服務中心辦理。
- 第七條 推薦方式：
一、本校校友會推薦：由本校校友總會或各縣市地區校友會(含海外)推薦並經過理事會通過。
二、本校各系所推薦：由系所推薦，經系所會議暨院相關會議通過。
前項各校友會及系所，每年推薦以一名為限。
- 第八條 表揚方式：
一、於每年校慶活動或其他重要集會場合公開表揚。
二、具體事蹟將刊登本校刊物並發布新聞稿以彰顯其成就。
三、由系所邀請擔任傑出校友專題演講之主講人。
- 第九條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

附件 三十

國立臺灣海洋大學出版中心設置辦法(草案)

106年5月 日 105學年度第2學期第 次 行政會議通過

- 第一條 本校為促進知識傳播與應用並鼓勵學術出版及提昇學術出版品質，特設「國立臺灣海洋大學出版中心」（以下簡稱為本中心），並訂定本辦法。
- 第二條 本中心為任務編組，置主任一人，由校長聘任，行政事務由負責出版品相關業務單位人力協助執行。
- 第三條 本中心負責學校出版品(包括學術類、教學類及校務與一般類)之出版相關作業，並協助出版品之行銷與推廣及其他與本中心設立目的有關事項。
- 第四條 本中心為辦理出版業務計畫、內部規章之審議及經費之編列、管理與運用等事項，設置「出版委員會」，由九至十三人組成，由副校長擔任召集人，出版中心主任擔任執行長，教務長、研發長、圖書暨資訊處處長、海洋中心中心主任、臺灣海洋教育中心中心主任、主計主任為當然委員，餘委員依專業屬性由出版中心主任推薦學者專家，經校長同意後聘任之，任期兩年，得連任。
- 第五條 本中心因審查出版品所需，得由出版委員會邀請相關專業領域之委員 1~2 人組成小組協助編輯審查。
- 第六條 本辦法經行政會議通過後，自發布日施行。

附件 三十～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學出版中心設置辦法

106年5月4日105學年度第2學期第3次行政會議通過訂定

第一條 本校為促進知識傳播與應用並鼓勵學術出版及提昇學術出版品質，特設「國立臺灣海洋大學出版中心」(以下簡稱為本中心)，並訂定本辦法。

第二條 本中心為任務編組，置主任一人，由校長聘任，行政事務由負責出版品相關業務單位人力協助執行。

第三條 本中心負責學校出版品(包括學術類、教學類及校務與一般類)之出版相關作業，並協助出版品之行銷與推廣及其他與本中心設立目的有關事項。

第四條 本中心為辦理出版業務計畫、內部規章之審議及經費之編列、管理與運用等事項，設置「出版委員會」，由九至十三人組成，由副校長擔任召集人，出版中心主任擔任執行長，教務長、研發長、圖書暨資訊處處長、海洋中心中心主任、臺灣海洋教育中心中心主任為當然委員，餘委員依專業屬性由出版中心主任推薦學者專家，經校長同意後聘任之，任期兩年，得連任。

第五條 本中心因審查出版品所需，得由出版委員會邀請相關專業領域之委員1~2人組成小組協助編輯審查。

第六條 本辦法經行政會議通過後，自發布日施行。

附件 三十一

國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助要點修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>二、凡本校專任教師在教學、研究上具有下列各優良表現者，得予以獎勵補助：</p> <p>(一)課程：<u>教師於共同教育中心開設性別平等課程，經博雅教育組課程委員會審核通過，每門課程每學期補助2萬元(同一門課每學年以補助1次為限)，補助項目如下：</u></p> <p><u>1.教學助理1名，每位3000元*3個月，共9,000元。</u></p> <p><u>2.相關教材業務費：11,000元。</u></p> <p>(二)研究：<u>教師應檢附前二至三年度之性別相關研究成果以提出申請，獎勵金額由博雅教育組課程委員會審定之，每件申請案以業務費1萬元為上限。</u></p> <p>(三)教材：教師編著性別平等相關教材、教科書等，經博雅教育組課程委員會審核通過，補助業務費以2萬元為<u>上限</u>。</p>	<p>二、凡本校專任教師在教學、研究上具有下列各優良表現者，得予以獎勵補助：</p> <p>(一)課程：於<u>通識教育課程博雅領域</u>開設性別平等課程，經博雅教育組課程委員會審核通過，<u>每1學分補助業務費5-8仟元</u>，同一門課每年以補助1次為<u>原則</u>。</p> <p>(二)研究：<u>由博雅教育組課程委員會審查性別研究近三年內相關研究成果，獎勵金第一名1萬元、第二名5仟元、第三名3仟元、佳作2名各補助1仟元。</u></p> <p>(三)教材：授課教師編著性別平等相關教材、教科書等，經博雅教育組課程委員會審核通過，補助業務費最高以2萬元為限。</p>	<p>因應本校獎勵開設性別平等教育課程補助申請意願不高之對策。</p>
<p>四、獎勵補助之申請：</p> <p>(二)申請課程補助或者教材編著補助者，<u>應於每年3月20日或10月20日前提出申請並附課程大綱，且於當學期結束1個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學期結束後1個月內提出報告者，日後將不再受理相關申請案。</u></p> <p>(三)申請研究獎勵者，<u>應於每年3月20日前提出申請，並檢附相關研究成果，同一件研究成果以獎勵一次為限。</u></p>	<p>四、獎勵補助之申請：</p> <p>(二)申請課程補助或者教材編著補助者，於每年3月底或10月底前提出申請並附課程大綱，於各該當學期結束1個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學習結束後1個月內提出報告者，將不再受理。</p> <p>(三)申請研究獎勵者，於每年3月底前提出申請。並檢附相關研究成果，<u>包括期刊論文、具審查制度之會議論文、專書著作等。</u></p>	<p>配合每學期博雅教育組、共教中心課程委員會會議時程。</p>
<p>六、本要點經<u>共同教育中心課程委員會、行政會議</u>通過後發布施行。</p>	<p>六、本要點經行政會議通過後發布施行。</p>	

國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表

姓名		現職系所	
職稱		學術專長	
申請年度			
申請獎勵補助類別	<input type="checkbox"/> 課程補助，課程名稱：_____ <input type="checkbox"/> 研究獎勵：_____ <input type="checkbox"/> 相關教材補助：		
說明	<p>(一) 申請者應填具「國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表」提出申請。</p> <p>(二) 申請課程補助或者教材編著補助者，應於每年3月20日或10月20日前提出申請並附課程大綱，且於各該當學期結束1個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學期結束後1個月內提出申請者，日後將不再受理相關申請案。</p> <p>(三) 申請研究獎勵者，於每年3月底前提出申請。並檢附相關研究成果，包括期刊論文、具審查制度之會議論文、專書著作等。</p> <p>(四) 獲得獎勵補助者，應提供1式3份之成果，分送性別平等教育委員會、教學中心及共同教育中心備查。</p>		

申請教師簽名：

單位主管：

國立臺灣海洋大學

學年度_____學期 性別平等教育相關課程獎勵補助成果報告

課程名稱	
授課教師	
開課單位	
課程時間	每週 第 節
課程學分數	
課程助理(TA)	
課程內容說明	
<p>(請依下列項目逐項填寫)</p> <p>一、課程目標</p> <p>二、各週授課進度</p> <p>三、課程活動(內容、相片……等等)</p> <p>四、成果與建議</p> <p>※備註：</p> <p>1.本課程若有授課講義、投影片、課程網頁、學生作業報告……等等相關內容，請列為附件。</p> <p>2.本表格不敷使用時，請自行增列。</p>	

國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助要點

中華民國 100 年 6 月 9 日通識教育中心課程委員會議通過
中華民國 100 年 6 月 15 日共同教育委員會修正通過
中華民國 100 年 7 月 14 日行政會議修正通過
中華民國 100 年 7 月 27 日海通識字第 1000009568 號令發布
中華民國 102 年 3 月 28 日通識教育中心課程委員會議修訂通過
中華民國 102 年 4 月 11 日共同教育委員會修正通過
中華民國 102 年 5 月 9 日行政會議修正通過
中華民國 102 年 12 月 12 日行政會議修正通過
中華民國 102 年 12 月 19 日海共同字第 1020022316 號令發布

- 一、國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為推動性別平等教學及研究，特訂定本要點。
- 二、凡本校專任教師在教學、研究上具有下列各優良表現者，得予以獎勵補助：
 - (一)課程：於通識教育課程博雅領域開設性別平等課程，經博雅教育組課程委員會審核通過，每 1 學分補助業務費 5~8 仟元，同一門課每年以補助 1 次為原則。
 - (二)研究：由博雅教育組課程委員會審查性別研究近三年內相關研究成果，獎勵金第一名 1 萬元、第二名 5 仟元、第三名 3 仟元、佳作 2 名各補助 1 仟元。
 - (三)教材：授課教師編著性別平等相關教材、教科書等，經博雅教育組課程委員會審核通過，補助業務費最高以 2 萬元為限。凡本校專任教師在課程中舉辦與性別平等相關演講，得依本校演講費用支付標準申請演講費。
- 三、經費來源由教務處經常門支應。
- 四、獎勵補助之申請：
 - (一)申請者應填具「國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表」(如附件一)提出申請。
 - (二)申請課程補助或者教材編著補助者，於每年 3 月底或 10 月底前提出申請並附課程大綱，於各該當學期結束 1 個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學習結束後 1 個月內提出報告者，將不再受理。
 - (三)申請研究獎勵者，於每年 3 月底前提出申請。並檢附相關研究成果，包括期刊論文、具審查制度之會議論文、專書著作等。
- 五、獲得獎勵補助者，應提供 1 式 3 份之成果，分送性別平等教育委員會、教學中心及共同教育中心備查。
- 六、本要點經行政會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表

姓名		現職系所	
職稱		學術專長	
申請年度			
申請獎勵補助類別	<input type="checkbox"/> 課程補助，課程名稱： <input type="checkbox"/> 研究獎勵： <input type="checkbox"/> 相關教材補助：		
說明	<p>(一) 申請者應填具「國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表」提出申請。</p> <p>(二) 申請課程補助或者教材編著補助者，於每年3月底或10月底前提出申請並附課程大綱，於各該當學期結束1個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學習結束後1個月內提出報告者，將不再受理。</p> <p>(三) 申請研究獎勵者，於每年3月底前提出申請。並檢附相關研究成果，包括期刊論文、具審查制度之會議論文、專書著作等。</p> <p>(四) 獲得獎勵補助者，應提供1式3份之成果，分送性別平等教育委員會、教學中心及共同教育中心備查。</p>		

申請教師簽名：

單位主管：

附件 三十一～一(修正後條文)

國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助要點

中華民國 100 年 6 月 9 日通識教育中心課程委員會議通過
中華民國 100 年 6 月 15 日共同教育委員會修正通過
中華民國 100 年 7 月 14 日行政會議修正通過
中華民國 100 年 7 月 27 日海通識字第 1000009568 號令發布
中華民國 102 年 3 月 28 日通識教育中心課程委員會議修訂通過
中華民國 102 年 4 月 11 日共同教育委員會修正通過
中華民國 102 年 5 月 9 日行政會議修正通過
中華民國 102 年 12 月 12 日行政會議修正通過
中華民國 102 年 12 月 19 日海共同字第 1020022316 號令發布
中華民國 106 年 01 月 12 日共同教育中心博雅教育組課程委員會議修訂通過
中華民國 106 年 04 月 25 日共同教育中心課程委員會議修訂通過
中華民國 106 年 5 月 4 日行政會議修正通過

- 一、國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為推動性別平等教學及研究，特訂定本要點。
- 二、凡本校專任教師在教學、研究上具有下列各優良表現者，得予以獎勵補助：
 - (一)課程：教師於共同教育中心開設性別平等課程，經博雅教育組課程委員會審核通過，每門課程每學期補助 2 萬元(同一門課每學年以補助 1 次為限)，補助項如下：
 - 1.教學助理 1 名，每位 3000 元*3 個月，共 9,000 元。
 - 2.相關教學業務費：11,000 元。
 - (二)研究：教師應檢附前二至三年度之性別相關研究成果以提出申請，獎勵金額由博雅教育組課程委員會審定之，每件申請案以業務費 1 萬元為上限。
 - (三)教材：教師編著性別平等相關教材、教科書等，經博雅教育組課程委員會審核通過，補助業務費以 2 萬元為上限。

凡本校專任教師在課程中舉辦與性別平等相關演講，得依本校演講費用支付標準申請演講費。
- 三、經費來源由教務處經常門支應。
- 四、獎勵補助之申請：
 - (一)申請者應填具「國立臺灣海洋大學性別平等教學研究獎勵補助申請表」(如附件一)提出申請。
 - (二)申請課程補助或者教材編著補助者，應於每年 3 月 20 日或 10 月 20 日前提出申請並附課程大綱，且於當學期結束 1 個月內應檢附教師教學及學生學習成果或自編教材、教科書等。未於學期結束後 1 個月內提出報告者，日後將不再受理相關申請案。
 - (三)申請研究獎勵者，應於每年 3 月 20 日前提出申請，並檢附相關研究成果，同一件研究成果以獎勵一次為限。
- 五、獲得獎勵補助者，應檢附成果報告 1 式 3 份(如附件二)，分送性別平等教育委員會、教學中心及共同教育中心備查。
- 六、本要點經共同教育中心課程委員會、行政會議通過後發布施行。