

國立臺灣海洋大學 109 學年度第 1 學期第 2 次行政會議紀錄

時間：109 年 10 月 15 日（星期四）上午 9 時 30 分

地點：行政大樓第二演講廳

出席人員：詳簽到單

主席：許校長泰文

紀錄：陳祉吟

壹、頒獎

國際青年商會中華民國總會第58屆十大傑出青年				
單位	姓名	職稱	獎項	獎金
養殖系	徐德華	助理教授	第58屆十大傑出青年（農漁環保類）	許校長另予獎勵5萬元

「2020臺灣創新技術博覽會（原「臺北國際發明暨技術交易展發明競賽」）獲獎教師名單				
單位	姓名	職稱	獎項	獎金
輪機系	王正平	教授	金牌獎（溝槽型精密下料裝置）	
食科系	吳彰哲	教授	銀牌獎（燒燙傷口癒合組合物）	
機械系	吳志偉	副教授	銀牌獎（監測及紀錄病毒感染歷程及篩選疫苗之方法及系統）	
機械系	張文桐	副教授	銀牌獎（盤形凸輪之表面粗糙度值的非接觸式暨光學量測自動化系統及其方法）	
食科系	蔡敏郎	教授	銅牌獎（幾丁質奈米纖維氯化鈉溶液之製造方法）	

「2020臺灣創新技術博覽會（科技部技術競賽）」獲獎教師名單				
單位	姓名	職稱	獎項	獎金
生科系	林翰佳 黃志清	教授 教授	未來突破獎 （「草本炭方」分子草藥科技解決動物抗生素濫用問題）	1萬 （許校長另予獎勵每人5萬元）
生科系	林翰佳 黃志清	教授 教授	傑出技轉貢獻獎 草本炭方-精炭粒(SC-Dot)新型態安全高效除菌劑	15萬

貳、校長報告

- 一、恭喜本次會議受獎教師，由於各位的精進研究，提升了個人成就並增進本校校譽，因此重大獎項特別另予獎勵。另，海生所黃將修特聘教授獲頒 2020 年第 22 屆臺法科技獎，以及資工系許為元副教授獲頒 109 年資訊月「傑出資訊人才獎」，將擇期於行政會議公開頒獎，希望全體教師見賢思齊，共同努力！
- 二、行政團隊就職迄今逾兩個月，為充分彰顯本校教學、研發成果、重要活動與 USR 計畫執行等成果，加強媒體公關之宣傳工作，目前效果良好，吸引各家媒體轉載報導，新聞能見度較往年提高；產學合作計畫經費達 10.5 億，且上看 11 億；技轉經費金額 2,000 萬元以上；論文發表數量亦朝向 600 篇國際期刊之目標邁進。
- 三、校務運作應依法行政，並循行政程序凝聚單位內部共識，在推動改革的過程中，行政主管必須放下身段，橋接溝通，消弭誤會與紛爭，面對困境仍應坦然面對，團結和諧、為校貢獻。
- 四、行政會議為討論全校重要行政事項之重大會議，會中討論事項將由大家共同議定，請大家務必出席，若不克出席請務必事先請假或委請代理人。

參、上次會議決議執行情形

- 一、請圖資處於 1 個月內製作完成全校適用的網頁版本，提供各單位參酌更新。

圖資處執行情形：

近年本處持續推動全校學術單位網頁統一格式架構，經仔細審視全校各單位網頁後，本處建議以通訊系 (<https://cnce.ntou.edu.tw/>) 網站作為參考範本，可參考其網站之版面配置，而選單細節可參照 2019 年 4 月 10 日發布之「學術單位網頁統一格式架構說明」。

校長裁示：圖資處必須協助各院系製作網頁，讓本校網頁格式統一、名片統一，朝向共同目標邁進。

- 二、有關校內專任教師兼任非常態性(非固定、經常或持續)之兼職職務項目是否必須報經本校核准？請莊副校長季高、林主秘正平及人事室曾主任清璋共同討論後確認。

人事室執行情形：

- (一) 未兼行政職務之教師依公立各級學校專任教師兼職處理原則第十點第三項所定兼職之情形，得免依本校教師兼職處理要點規定報經學校核准。
- (二) 兼任行政職務之教師依司法院釋字第 308 解釋略以，就其兼任之行政職務，有公務員服務法之適用。爰依公務員服務法第 14-2 條及第 14-3 條規定，公務員兼任教學或研究工作或非以營利為目的之事業或團體之職務，應經服務機關許可。
- (三) 兼任行政職務之教師校外兼職，例如：擔任典試委員、命題委員、閱卷委員、審查委員、口試委員……等，依法令規定應予保密。
- (四) 經電洽國立中央大學及國立政治大學兼職業務承辦人表示，依教育人員任用條例第 34 條所定兼職，係指教育人員從事本職以外之工作，爰該校兼行政職務之教師兼任本職以外有其他的職務皆須報經學校核准。

校長裁示：本校教師在外服務，亦是提升學校社會影響力的方式之一。兼職申報採「正面表列、預先填報」為最佳策略。現階段請參酌林正平主秘所提供之「有關兼任行政主管於校外兼職需報備許可申請表」為範例（[詳如附件參~一 第 9 頁](#)），概括式填報 1 年內兼職，後續再與人事室持續溝通討論，簡化需報備項目。

三、為提升長期計畫執行效率，有效管理並留住計畫內優秀人員，俾利持續向外爭取計畫經費，請人事室儘速修訂本校「專案工作人員管理辦法」，將該類計畫助理改隸人事室管理。

人事室執行情形：

本校校務基金進用專案工作人員管理要點修正草案刻正陳核中，擬奉核定後再行提送行政會議審議。

校長裁示：請人事室儘速完成修法程序，使用校務基金聘用之專案工作人員隸屬人事室管理，計畫經費聘用人員則由研發處管理。

四、共教中心針對「華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」部分條文修正補正案。

共教中心執行情形：

- (一) 本中心「華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」部分條文修正案，業經 109 年 9 月 10 日 109 學年度第 1 學期第 1 次行政會議臨時提案修正決議通過。

(二) 會後檢視發現該提案所附修正前【現行條文】之修正歷程漏列「107年1月3日共同教育中心106學年度第1學期中心會議通過」。

(三) 檢附補正修正歷程之該要點版本 ([詳如附件參~二 第12頁](#))，敬請同意追認，俾續依行程程序提送本校校務基金管理委員會審議。

決議：照案通過。

肆、行政及教學單位報告事項

- 一、教務長報告：[\(詳如附件一 第14頁\)](#)
- 二、研發長報告：[\(詳如附件二 第23頁\)](#)
- 三、學務長報告：[\(詳如附件三 第30頁\)](#)
- 四、總務長報告：[\(詳如附件四 第38頁\)](#)
- 五、圖資長報告：[\(詳如附件五 第49頁\)](#)
- 六、國際長報告：[\(詳如附件六 第58頁\)](#)
- 七、主任秘書報告：[\(詳如附件七 第60頁\)](#)
- 八、人事室主任報告：[\(詳如附件八 第63頁\)](#)
- 九、主計主任報告：[\(詳如附件九 第66頁\)](#)
- 十、體育室主任報告：[\(詳如附件十 第76頁\)](#)
- 十一、職業安全衛生中心主任報告：[\(詳如附件十一 第77頁\)](#)
- 十二、產學營運總中心主任報告：[\(詳如附件十二 第82頁\)](#)
- 十三、馬祖行政處處長報告：[\(詳如附件十三 第88頁\)](#)
- 十四、海運暨管理學院院長報告：[\(詳如附件十四 第89頁\)](#)
- 十五、生命科學院院長報告：[\(詳如附件十五 第90頁\)](#)
- 十六、海洋科學與資源學院院長報告：[\(詳如附件十六 第92頁\)](#)
- 十七、工學院院長報告：[\(詳如附件十七 第94頁\)](#)
- 十八、電機資訊學院院長報告：[\(詳如附件十八 第96頁\)](#)
- 十九、人文社會科學院院長報告：[\(詳如附件十九 第99頁\)](#)
- 二十、海洋法律與政策學院院長報告：[\(詳如附件二十 第104頁\)](#)
- 廿一、共同教育中心中心主任報告：[\(詳如附件二十一 第106頁\)](#)
- 廿二、海洋中心中心主任報告：[\(詳如附件二十二 第109頁\)](#)
- 廿三、臺灣海洋教育中心中心主任報告：[\(詳如附件二十三 第110頁\)](#)
- 廿四、海事發展與訓練中心中心主任報告：[\(詳如附件二十四 第115頁\)](#)

伍、專題報告：研發長報告「國立臺灣海洋大學 QS 排名提昇分析」

(詳如附件二十五 第 116 頁)

陸、報告事項討論

一、教務長補充報告：

(一) 110 學年度博碩士班甄試入學報名期間：10 月 8 日（四）至 10 月 29 日（四），請鼓勵系上學生踴躍報名。

(二) 教育部 109 年教學實踐研究計畫校內收件截止日期為 12 月 15 日，敬請各位系所主管協助宣達，鼓勵系上老師踴躍報名。

二、學務長補充報告：

(一) 目前已進入秋冬季節，全世界疫情仍在升溫，請系所主管協助宣導學生上課期間仍須配戴口罩。

(二) 開學至今，學生陸續會接到詐騙電話，請系所主管協助加強宣導學生反詐騙教育。

校長裁示：各單位因應疫情務須提高警覺，切勿掉以輕心，必要場所仍應配戴口罩，特別是進入校內餐廳用餐，請學務處加以宣導。

三、圖資長補充報告：近期教育部進行測試各校資訊安全管理，請各系所主管協助宣導，切勿點取不明 e-mail 之網頁連結，應直接予以刪除。

四、國際長補充報告：目前外籍生已陸續返校就讀，校方應保障其選課權益。
校長裁示：

(一) 請教務處協助外籍生線上選課應變設定，並請有效宣達俾授課老師知悉。

(二) 請國際處、教務處及共教中心加速開設國際學程，以利提升本校之國際化。

五、主任秘書補充報告：

(一) 10 月 17 日（六）為本校 67 週年校慶，敬邀各位主管共襄盛舉，蒞臨校慶慶祝大會。

(二) 各類公文陳核過程中，各級單位主管及秘書若有增刪意見及文字，務請於修改處核章併簽註日期，俾利了解整體程序。

校長裁示：公文修改處請務必核章並簽註日期，亦請各單位秘書勿代主管核章，期勉各位主管於行政程序全權負責。

六、職安衛主任補充報告：

- (一) 本中心承辦教育部 109 年全國大專校院環安衛主管聯席會議，活動時間為 109 年 10 月 22 日～23 日，目前報名人數已超過 200 名。
- (二) 10 月 13 日勞動部北區職業安全衛生中心來本校查核與指導，請各教學單位主管落實實驗室安全管理，相關負責人必須負起安全責任。
- (三) 往年 10 月底 11 月初期間，中正區衛生所均提供到校施打流感疫苗服務，惟今年因公費流感疫苗接種民眾踴躍，故取消此服務。

校長裁示：

- (一) 請各教學單位注意實驗室藥品置放及環境安全，職安衛中心請定期深入盤點各實驗室負責之老師，若需前往訪查時，請務必提前通知並避開上課時段，稽查結果必須查核，方知應改善之處，若有老舊儀器應予汰換，學校將盡力協助。
- (二) 有關實驗室負責之老師及助理需定期做健康檢查，請職安衛中心定期追蹤並統計回收率，俾利掌握實驗室負責人員之健康情形。

柒、提案討論

提案一

提案單位：研究發展處

案由：擬於研究發展處下設「海洋學刊編輯組」，提請審議。

說明：

- 一、海洋學刊 (Journal of Marine Science and Technology) 為本校傲人的學術資產，已收錄於 SCI 期刊資料庫多年。明年度起海洋學刊將與國際知名的 Elsevier 出版社共同推廣發行，以有效擴充稿源與提高知名度，並爭取更佳的學術領域排名。隨著海洋學刊投審稿及刊登出版等業務量與日俱增，擬於研發處下增設海洋學刊編輯組，以利海洋學刊穩定發展與提升國際競爭力。
- 二、海洋學刊編輯組人員編制如下：組長 1 名，主編及助理 1-2 名。
- 三、業務項目如下：
 - (一) 投稿論文之審查及相關作業。
 - (二) 刊登論文之排版及出版等相關作業。
 - (三) 海洋學刊官網管理等相關作業。
- 四、經費來源：擬由校務基金補助及海洋學刊出版費收入支應。

決議：照案通過。

提案二

提案單位：研究發展處、產學營運總中心

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學專任教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收取辦法」部份條文，提請審議。

說明：

- 一、依據教育部 109 年 2 月 13 日最新修訂之「公立各級學校專任教師兼職處理原則」，擬修訂本校「專任教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收取辦法」部份條文內容。
- 二、本案業經 109 年 9 月 30 日研究發展處與產學營運總中心業務討論會議通過。
- 三、檢附本案修正條文對照表、現行條文及教育部與本校教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收費程序流程圖（詳如附件二十六 第 127 頁）。
- 四、本案通過後，續送法規委員會及校務會議提案討論。

決議：

- 一、第一條修正為「.....依據本校『教師兼職處理要點』第五點第(三)款及『教師借調處理要點』第九點訂定本辦法。」。
- 二、第三條修正為「.....由產學營運總中心與民營事業機構或團體協商，.....」。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後條文（詳附件二十六~一 第 133 頁）

提案三

提案單位：國際事務處

案由：有關本處組織架構調整，規劃由原 2 組擴編為 5 組事宜，提請審議。

說明：

- 一、本案業經 109 年 10 月 5 日本校「109 學年度第 1 學期國際事務會議」討論通過。
- 二、國際化指標為本校邁入國際化一流學府之重點指標工作，因本校國際化策略調整，國際合作交流及國際學生業務持續擴增，為有效整合專責工作內容及拓展組織業務，以加速國際化進程。擬規劃由原有 2 組國際合作組、國際學生事務組擴編為 5 組，擴編組別為僑陸生事務組、國際化資訊與企劃組、國際教學組，組織調整架構圖（詳如附件二十七 第 134 頁）。

決議：照案通過。

捌、臨時動議：無

玖、散會：12:00

附件參~一

國立臺灣海洋大學教師校外兼職許可申請表 (兼本校行政職務者) 附表一

學院 (中心)	工學院	系(所)	機械與機電工程	本職 職稱	<input type="checkbox"/> 教授 <input checked="" type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師
姓名	林正平	兼任行政職務	職稱： <u>主任秘書</u>		
兼職 機構 名稱	環保署 勞動部職安署 新北市政府 台北市政府 台灣電力公司 台北自來水事業處 桃園國際機場公司 中油公司	兼職機構性質	<input type="checkbox"/> 非常態性(非固定、經常或持續)應邀演講或授課，且分享或發表內容未具營利目的或商業宣傳行為。 <input type="checkbox"/> 所兼職務依法令規定應予保密者。(例如：擔任典試法所規定之典試委員、命題委員、閱卷委員、審查委員、口試委員、心理測驗委員、體能測驗委員或實地測驗委員，擔任專科以上學校教師資格審定辦法所規定之著作審查人等)。 <input checked="" type="checkbox"/> 應政府機關(構)、學校、行政法人或非以營利為目的之事業或團體之邀請擔任非常態性之工作者(例如：擔任競技比賽之裁判或評審)。 <input type="checkbox"/> 兼任政府機關(構)、學校、行政法人之任務編組職務或諮詢性職務，或擔任政府機關(構)、學校、行政法人會議之專家代表。		
兼職 職稱	評審委員	兼職 期間	自 109 年 8 月 1 日起至 110 年 7 月 31 日止		
支領兼 職費 (請務必詳 實填寫，以 備主管機關 查核)	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，每月_____元； 出席費每次 <u>2500</u> 元。		所兼職務與教學或研究 專長領域是否相關	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
自評 項目	1. 兼職時數每週未超過8小時。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 授課時數小時(含論文指導及專題)，符合校內基本授課時數及工作要求。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
申請人 簽 章	_____ 年 月 日				
系(所、 組、中心 、學位學 程)意見	1. 申請人所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明) 2. 系(所、組、中心、學位學程)審核結果： <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明) 主管核章：_____ 年 月 日				
學院 意見	<input type="checkbox"/> 同意本兼職案。 <input type="checkbox"/> 不同意本兼職案。(請敘明) <input type="checkbox"/> 申請人最近一次評估未合於標準，依規定不得至校外兼職。 主管核章：_____ 年 月 日				
教務處 註冊課務組	<input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期授課小時，加計計畫研究數、指導研究生，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期主管減授小時，授課小時，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期申請減授 _____ 小時，已達基本授課時數。 主管核章：_____				
人事室	<input type="checkbox"/> 經核與兼職規定相符，俟奉核後請影印一份送本室存查。 人事室核章：_____				
校長 批示					

國立臺灣海洋大學教師校外兼職許可申請表 (兼本校行政職務者) 附表二

學院 (中心)	工學院	系(所)	機械與機電工程	本職 職稱	<input type="checkbox"/> 教授 <input checked="" type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師
姓名	林正平	兼任行政職務	職稱： _____ 主任秘書 _____		
兼職 機構 名稱	台灣大學 文化大學	兼職機構性質	<input type="checkbox"/> 非常態性(非固定、經常或持續)應邀演講或授課，且分享或發表內容未具營利目的或商業宣傳行為。 <input checked="" type="checkbox"/> 所兼職務依法令規定應予保密者。(例如：擔任典試法所規定之典試委員、命題委員、閱卷委員、審查委員、口試委員、心理測驗委員、體能測驗委員或實地測驗委員，擔任專科以上學校教師資格審定辦法所規定之著作審查人等)。 <input type="checkbox"/> 應政府機關(構)、學校、行政法人或非以營利為目的之事業或團體之邀請擔任非常態性之工作者(例如：擔任競技比賽之裁判或評審)。 <input type="checkbox"/> 兼任政府機關(構)、學校、行政法人之任務編組職務或諮詢性職務，或擔任政府機關(構)、學校、行政法人會議之專家代表。		
兼職 職稱	評審委員	兼職 期間	自 109 年 8 月 1 日起至 110 年 7 月 31 日止		
支領兼 職費 (請務必詳 實填寫，以 備主管機關 查核)	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，每月 _____ 元； 出席費每次 <u>1000</u> 元。	所兼職務與教學或研究 專長領域是否相關	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
自評 項目	1. 兼職時數每週未超過 8 小時。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 授課時數小時(含論文指導及專題)，符合校內基本授課時數及工作要求。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
申請人 簽 章	_____ 年 月 日				
系(所、 組、中心 、學位學 程)意見	1. 申請人所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明) 2. 系(所、組、中心、學位學程)審核結果： <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明)				
學院 意見	<input type="checkbox"/> 同意本兼職案。 <input type="checkbox"/> 不同意本兼職案。(請敘明) <input type="checkbox"/> 申請人最近一次評估未合於標準，依規定不得至校外兼職。 主管核章：_____ 年 月 日				
教務處 註冊課務組	<input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期授課小時，加計計畫研究數、指導研究生，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期主管減授小時，授課小時，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期申請減授 _____ 小時，已達基本授課時數。 主管核章：_____				
人事室	<input type="checkbox"/> 經核與兼職規定相符，俟奉核後請影印一份送本室存查。 人事室核章：_____				
校長 批示					

國立臺灣海洋大學教師校外兼職許可申請表 (兼本校行政職務者) 附表三

學院 (中心)	工學院	系(所)	機械與機電工程	本職 職稱	<input type="checkbox"/> 教授 <input checked="" type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師
姓名	林正平	兼任行政職務	職稱： <u>主任秘書</u>		
兼職 機構 名稱	考選部 港務公司 勞動部	兼職機構性質	<input type="checkbox"/> 非常態性(非固定、經常或持續)應邀演講或授課，且分享或發表內容未具營利目的或商業宣傳行為。 <input checked="" type="checkbox"/> 所兼職務依法令規定應予保密者。(例如：擔任典試法所規定之典試委員、命題委員、閱卷委員、審查委員、口試委員、心理測驗委員、體能測驗委員或實地測驗委員，擔任專科以上學校教師資格審定辦法所規定之著作審查人等)。 <input type="checkbox"/> 應政府機關(構)、學校、行政法人或非以營利為目的之事業或團體之邀請擔任非常態性之工作者(例如：擔任競技比賽之裁判或評審)。 <input type="checkbox"/> 兼任政府機關(構)、學校、行政法人之任務編組職務或諮詢性職務，或擔任政府機關(構)、學校、行政法人會議之專家代表。		
兼職 職稱	評審委員	兼職 期間	自 109 年 8 月 1 日起至 110 年 7 月 31 日止		
支領兼 職費 (請務必詳 實填寫，以 備主管機關 查核)	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，每月_____元； 出席費每次 <u>2500</u> 元。		所兼職務與教學或研究 專長領域是否相關	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
自評 項目	1. 兼職時數每週未超過 8 小時。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 授課時數小時(含論文指導及專題)，符合校內基本授課時數及工作要求。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
申請人 簽 章	_____ 年 月 日				
系(所、 組、中心 、學位學 程)意見	1. 申請人所兼職務不影響本職教學研究工作。 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明) 2. 系(所、組、中心、學位學程)審核結果： <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意(請敘明) 主管核章：_____ 年 月 日				
學院 意見	<input type="checkbox"/> 同意本兼職案。 <input type="checkbox"/> 不同意本兼職案。(請敘明) <input type="checkbox"/> 申請人最近一次評估未合於標準，依規定不得至校外兼職。 主管核章：_____ 年 月 日				
教務處 註冊課務組	<input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期授課小時，加計計畫研究數、指導研究生，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期主管減授小時，授課小時，已達基本授課時數。 <input type="checkbox"/> 學年度第 _____ 學期申請減授 _____ 小時，已達基本授課時數。 主管核章：_____				
人事室	<input type="checkbox"/> 經核與兼職規定相符，俟奉核後請影印一份送本室存查。 人事室核章：_____				
校長 批示					

附件叁~二

國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點

104 年 12 月 8 日共同教育中心 104 學年度第 1 學期中心會議通過
105 年 1 月 14 日 104 學年度第 1 學期第 6 次行政會議通過訂定
105 年 4 月 21 日 104 學年度第 2 學期第 2 次校務基金管理委員會通過
105 年 6 月 18 日海共同字第 1050012171 號令發布

107 年 1 月 3 日共同教育中心 106 學年度第 1 學期中心會議通過

109 年 9 月 10 日 109 學年度第 1 學期第 1 次行政會議通過修正

- 一、為辦理本校華語中心非學分班華語課程之華語鐘點教師(以下簡稱華語鐘點教師)授課鐘點費支給標準，依據「國立臺灣海洋大學共同教育中心華語中心設置辦法」，特訂定「國立臺灣海洋大學華語中心華語鐘點教師授課鐘點支給要點」(以下簡稱本要點)。
- 二、本辦法之華語鐘點教師係指負責教授本校華語中心對外招生收費之華語季節班、文化班等課程以自籌經費進用之正式華語教師，不包含本中心師資班之講座教師、以及非正式之華語教師，如華語 TA、華語實習教師以及華語儲備教師，非正式華語教師支給標準如本要點第三點第四款。
- 三、本中心華語鐘點教師核支授課鐘點費核支標準如下：

(一) 5 至 20 人之華語班

1. 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時 250 元。
2. 學士級教師之授課鐘點費為每小時 350 元。
3. 碩士級以上(含碩士)且具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時 600 元。

(二) 21 人以上之華語班

1. 未具學士學位符合應徵資格教師之授課鐘點費為每小時 350 元。
2. 學士級教師之授課鐘點費為每小時 500 元。
3. 碩士級以上(含碩士)且具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師授課鐘點費為每小時 800 元。

華語鐘點 級別 華語班級類型	未具學士級教師	學士級教師	碩士級以上(含碩士)且具「教育部對外華語教學能力認證考試證書」之教師
5 至 20 人班	250 元/小時	350 元/小時	600 元/小時
21 人以上班	350 元/小時	500 元/小時	800 元/小時

(三) 5 人以下小班另依班級狀況給薪，最低鐘點費不低於每小時 250 元。

(四) 華語 TA、華語實習教師、華語儲備教師得依實際授課時數與進修時數晉升中心正式華語教師，方得參考本中心華語鐘點教師級別表支薪。非正式華語教師鐘點支薪及晉升規定如下：

1. 「華語 TA」鐘點費為每小時 140 元，可憑本中心開立之教學時數 200 小時時數證明，以及本中心或華語教學相關單位開立之進修時數 15 小時證明，申請晉升「華語實習教師」。

2. 「華語實習教師」鐘點費為每小時 250 元，可憑本中心開立之教學時數 200 小時時數證明，以及本中心或華語教學相關單位開立之進修時數 15 小時證明，申請晉升「華語儲備教師」。

3. 「華語儲備教師」鐘點費為每小時 400 元，可憑本中心開立之教學時數 200 小時時數證明，以及本中心或華語教學相關單位開立之進修時數 15 小時之證明，申請晉升「正式華語教師」。

四、本要點未盡事宜悉依有關規定辦理，並經本校行政會議及校務基金管理委員會議通過後發布施行。

附件一 教務處報告事項

- 一、110 學年度博碩士班甄試入學報名期間：10 月 8 日（四）至 10 月 29 日（四），請鼓勵系上學生踴躍報名。
- 二、擬於 109 年 10 月 17 日（六）舉辦「2020 Open House Day 開放高中生參觀日」活動，藉此讓高中生瞭解本校各院系特色與學習環境，以利未來招生。
- 三、為利大一新生及研究生註冊及新生選課，分別於 9/8、9/9 辦理說明會。
- 四、109 學年度第 1 學期僑生(含新生)暨陸生因防疫所需，返台後需進行隔離。註課組依國際處、軍訓室所提供之境外生名單(含入境與隔離結束時間)，調查並彙整同學已配班/選取課表。初步調查有 175 門課需提供遠距課程。
- 五、為利於教師因疫情需求執行網路教學，教學中心於 109 年 9 月 9 日辦理兩場次遠距同步教學「如何從 TronClass 進行 Microsoft Teams 線上會議上課」實體工作坊，並同步直播工作坊內容、錄影及製作教師操作手冊，提供無法參加實體工作坊的教師，進行後續學習之參考。
- 六、因應肺炎疫情，海上實習同學自國外返台者，需 21 天才可到校。
- 七、教育部 109 年教學實踐研究計畫通過共計 10 件，核定補助額度總計 315 萬 2,150 元，於 9 月 23 日教師節茶會公開表揚。
- 八、張睿昇老師「認識 21 世紀的綠金—藻類」磨課師計畫，已完成第一次開課，修課人數 916 人，影音使用人次 17,994 人次，預計於 109 年 10 月 14 日進行第二次開課。

招生組

一、研究所招生業務

- (一) 110 學年度研究所招生委員會第 1 次會議業於 109 年 09 月 11 日召開，制定本校 110 學年度博碩士班甄試入學招生簡章，並於 109 年 09 月 18 日公告。109 年 10 月 08 日起開始進行線上報名，報名截止日為 109 年 10 月 29 日。本次甄試採書面及線上書審雙軌制，由考生選擇以寄送或上傳的方式繳交備審資料。考試重要日程表及注意事項請參閱本校【招生資訊網】<https://admission.ntou.edu.tw/>。
- (二) 為宣傳並鼓勵報名本校 110 學年度博碩士班甄試入學考試，將進行宣傳模式有：校內外宣傳、網路宣傳、「2020 Open House Day」活動辦理，另請各院系所協助經營所屬 Instagram、Facebook 等，共同為本校招生宣傳努力。

二、大學部招生業務

(一) 109 學年度日間學制大學部招生簡章

本校 109 學年度日間學制大學部招生簡章制定會議，訂於 109 年 9 月 25 日召開，會中將決議繁星推薦、個人申請、考試分發、四技二專技優保送及甄選入學及特殊選才、身心障礙甄試、運動績優甄審、一般生特殊選才簡章內容。

(二) 109 學年度繁星推薦及個人申請招生簡章

1. 「繁星推薦」及「個人申請」簡章登錄已於 109 年 9 月 15 日截止，後續預計將進行二次校對作業，預計於 10 月初完成。
2. 為達到弱勢扶學目的，本校於「個人申請」入學管道中，每學系組於招生名額內將優先錄取弱勢學生至多 2 名，馬祖校區三學系優先弱勢學生、設籍或就讀連江地區學生至多 3 名，希望符合資格考生可以踴躍報考。本次更獲教育部邀請參與願景計畫，「個人申請」管道可另招收願景弱勢外加名額共 49 名。

3. 109 學年度「個人申請」招生重要日程：

- (1) 第一階段篩選結果公告：110 年 3 月 31 日。
- (2) 本校第二階段指定項目甄試：110 年 4 月 19-20 日。
- (3) 公告錄取名單暨寄發總成績單：110 年 4 月 28 日。

(三) 110 學年度考試分發招生簡章

登錄作業已於 109 年 9 月 24 日截止，後續預計將進行二次校對作業，預定於 10 月初完成最後核校後定稿。

(四) 109 學年度寒假轉學考

招生組業於 109 年 9 月份請各學系核校寒假轉學考招生簡章內容，俟回收彙整並統計確認招生名額後於轉學生招生委員會討論簡章內容。

三、委辦考試業務

(一) 110 學年度高中英語聽力測驗

本校受大考中心委託辦理 110 學年度高中英語聽力測驗基隆考區試務工作，該測驗訂於 109 年 10 月 24 日(六)及 109 年 12 月 12 日(六)舉行兩次考試，本考試為 MP3 播放器播音，第一次考試基隆考區考生人數預計 1,380 人。

(二) 110 學年度學科能力測驗

110 學年度學科能力測驗訂於 110 年 1 月 22 日至 23 日舉行，本校承辦基隆考區試務工作，是否需向其他學校洽借場地需視考生人數而定。

四、高中人才培育專班：

(一) 課程規劃：三學期課程，分「生物班」及「AI 班」二班，每學期 8 堂課程，周六上午上課。以 108 學年度入學之高一學生為對象。

(二) 第二學期課程人數：生物班 25 人、AI 班 28 人，共 53 人。

(三) 課程期程：本學期(1091)於 8 月 29 日開始第二學期之課程。五、暖中海洋人文科技研究課程計畫：本計畫第一期課程(107 學年度高一至高二上)將於本學期結束，並開始進行第二期課程(108 學年度高一至高二上)之招生宣傳，預計於 108 學年度寒假進行與各學系之遴選媒合。

五、大學院校協助高中優質精進計畫

(一) 學生多元素養培育

1. 109 年 9 月 17 日辦理海洋探索課程，由本校地球所張英如教授赴新北市秀峰高中講授「探索石油的指紋-油污染源鑑定」，共計 80 位高一、高二數理實驗班學生參與。

2. 109 年 9 月 18 日、109 年 9 月 25 日辦理海洋科技課程，本校參與系所教授為電機系譚仕煒、謝易錚；機械系林正平、林育志、吳俊毅；食科系張君如；生科系鄒文雄，共 28 位國立基隆高中海科班、實驗班學生參加。

(二) 八斗高中弱勢陪讀計畫

109 年 9 月 14 日至 9 月 30 日共辦理 11 次陪讀課程，每週一至週四，共 4 位海大學生參加，參加學生為通訊系李聚佑、食科系謝卓廷、食科系何恩綺、運輸系何舜煜，八斗高中約 20 位同學參與。

六、招生組近期所執行及安排之相關招生宣導活動如下：

(一) 高中師生蒞校參訪：109 年 9 月份，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	國立金門高級農工職業學校	食科工廠、教學中心、校史博物館	109年9月23日(三)	14:00~16:00

(二) 暖中海洋人文科技研究課程計畫：109年9月15日(二)召開「海洋人文科技研究課程計畫」期初會議，共計27人參加。

(三) Open House Day：擬於109年10月17日(六)舉辦「2020 Open House Day 開放高中生參觀日」活動，藉此瞭解本校各院系特色與學習環境，以利選擇適性的教育環境，為未來打造亮麗人生。

註冊課務組

一、109學年度日間學制學士班擬招收1360人。截至9/21全校平均註冊率95.96%(含境外生96.09%)，電機、資工、通訊及海洋法政已達100%，輪機能源應用組(97.67%)、食科系食科組(97.73%)、食科系生技組(97.73%)、養殖系(97.53%)、生科系(97.67%)。109學年度碩士班擬招收781人，目前全校平均註冊率78.36%(含境外生78.85%)，環漁、電機、應英、海法已達100%，養殖(90.20%)、資工(96.36%)。109學年度博士班擬招收55人，目前全校平均註冊率80%(含境外生81.36%)，航管、食科、養殖、生科、環漁、地球、海洋資源與環境變遷、機械、電機、資工、及海法等已達100%。

二、108學年度第2學期日間部學士班總修學分達二一不及格學生共244位。註冊課務組業於109年9月2日以掛號函知家長，並轉知各學系、學務處諮輔組及本處教學中心，以啟動學生課業關懷輔導機制。其中1082學期連續三學期達二一不及格者計有61位。

三、本(1091)學期「臺北聯合大學系統」校際合作案，統計如下：

(一) 各校開出日間學制課程及學程數：

	通識課程	全英課程	學分學程	微學程
臺北大學	43	66	25	38
臺北醫學大學	17	35	3	12
臺北科技大學	52	85	1	2
本校	46	19	14	26

(二) 跨校輔系、雙主修：本校1091學期計有2名學生申請通過修讀跨校輔系、2名申請通過修讀跨校雙主修。

四、本(1091)學期統計截至9月22日止，申請跨域修讀人次，計有雙主修36名、輔系22名及次專長13名。

五、為鼓勵本校校友返校進修，本校每學期提供校友一門課程免費修讀，本(1091)學期共計4名校友申請選讀，分別申請師資培育中心、海洋政策碩士學位學程及商船學系課程。

六、大一新生註冊及新生選課說明會(9/8)09:20~16:30

(一) 本校9月8日於海洋廳共辦理5場新生選課說明會，介紹各類選課操作、注意事項說明，最後由學服組介紹課程評鑑操作及生輔組介紹就學獎助補助措施

(二) 該日衛保組、軍訓室、出納組、生輔組及註冊課務組同時段共同於展示廳辦理新生註冊，協助學生辦理各項註冊程序並核發學生證。

七、教務處註冊課務組於9月9日上午10:00-12:10假本校海洋廳辦理「研究所新生開學典禮」，協助新生迅速熟悉學校環境、各項資訊與政策，期許成為本校生力軍，該日共計238名博、碩士班學生出席參加。

八、109學年度第1學期僑生(含新生)暨陸生因防疫所需，返台後需進行隔離。本組依國際處、軍訓室所提供之境外生名單(含入境與隔離結束時間)，調查並彙整同學已配班/選取課表，

以利老師安排遠距教學課程。初步調查預定有 175 門課需提供遠距課程。課程資料及學生名單分別於 9 月 8 日及 9 月 11 日 E-Mail 給開課老師及系所助教知悉。

學術服務組

一、校務評鑑

(一) 第二週期校務評鑑

1. 作業期程 106 年 1 月~109 年 4 月。
2. 通過效期 107 年 1 月~112 年 12 月。

(二) 第三週期校務評鑑預計於 111 年展開(時程待定)

二、系級及院級自我評鑑

(一) 9 月 24 日邀請高教評鑑中心進行本次委託辦理品質保證認可到校說明會。

(二) 預計安排 10 月底前辦理教學品質保核心指標平臺之模組工作坊。

三、工程及科技教育認證

(一) 110 學年度 IEET 工程及科技教育認證

1. 參與對象：

- (1) 工學院：機械與機電工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)、系統工程暨造船學系(學士班、碩/博士班)及河海工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)。
- (2) 電機資訊學院：電機工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)、通訊與導航工程學系(學士班、碩士班)、資訊工程學系(學士班、碩士班/博士班)。

2. IEET 將於 109 年 9 月 25 日假張榮發基金會國際會議中心 1001 室辦理「2022 年 IEET 工程及科技教育認證說明會」。

3. 109 年 10 月底前完成申請 6 學系之 IEET 工程及科技教育認證報名程序。

四、教學評鑑

(一) 為持續提昇本校教學評鑑回收率，學術服務組已於 9 月 8 日(二)09：20~15：10 假海洋廳配合大學部新生選課說明會，辦理本校「教學評鑑」相關說明，共計 5 個場次。

(二) 109 學年度第 1 學期教學評鑑意見調查，將於 109 年 12 月 8 日~109 年 12 月 23 日實施，本次完成填答同學，可提前於 109 年 12 月 24 日進行第二階段電腦選課作業。

五、校級教學優良教師選拔：

(一) 108 學年度「教學傑出暨教學優良教師經驗分享專輯」已與廠商完成編排作業，並於 9 月中旬進行初稿校稿，預於 10 月初簽奉校長核准後，將進行專輯印製，屆時將分送各系所教師留存。

(二) 108 學年度校級教學優良教師已於 109 年 6 月 18 日進行遴選，遴選出 7 位得獎教師，並於 9 月 23 日教師節茶會進行頒獎，頒發琉璃獎座乙座及當選證書乙幀，教學傑出教師另頒發伍萬元獎勵金。

六、109 學年度教師手冊_網路版(含新進教師手冊)，已彙編後放置於教務處教職員專區網頁(<http://academic.ntou.edu.tw/files/11-1003-3814-1.php?Lang=zh-tw>)，內容涵蓋教務、學務、研發、總務、國際事務、圖資、人事、主計等各處室與教師們相關之重要法規及資料，歡迎本校教師上網查閱。

七、校務研究

- (一) 校務研究資料倉儲及平台建置：匯入教育部建立之「全國大學校院校務資料庫」，內含學生、教師、職員、研究、校務等面向之基本資料，並建置校務研究圖像化平台，除提供各系所、行政主管使用外，亦可作為校內推動系所教學品保之重要資訊平台。目前已建置完成 81 個模組（含校庫模組 73 個及其他議題模組 8 個），每學期全面更新資料乙次，目前更新至 1082 學年期，預計 109 年 10 月底完成資料更新至 1091 學年期。（平台網址：<http://bit.ly/ntou-ir>）。（模組名稱請參照下表）。

校務公開辦學之數據應用模組數

模組屬性	模組數量
學	25
研	20
校	20
教	6
職	4
議題分析	8

- (二) 高教深耕計畫協助事宜：教育部來文需協助修改質性指標，109 年 9 月 21 日協助修正計畫書內容，依委員意見分年度呈現目標值及達成值，已修正完成 107 及 108 年度之目標值及達成值，並完成 109-111 年度各年度之目標值。
- (三) 結合教學品保評鑑效標之分析模組建置：108 年 8 月底依教學品保之評鑑效標，初步完成建置 18 項分析模組，已收集完所有系所之意見，並陸續修正完成，後續將與研發處等單位接洽討論資料接介方法，並持續新增模組。本組於 108 年底已完成一場平台操作工作坊，預計 109 年底前，再行規畫平台操作與分析模組之工作坊，屆時亦敬邀各系所主管和承辦同仁撥冗與會。
- (四) 其他校務研究相關交辦事宜：
1. 校務研究相關分析：包含進行提前畢業相關分析（因應校長法規修訂的政策調整需求）、被當課程比率、延畢生人數與繳交學費分析、因應休退學法規修訂需求分析、特殊選才學生參加補強教學、班排及二一數據分析。
 2. 配合招生組與暨大合作「高中學習歷程資料與大學 IR 結合之應用分析」研究，預計 10 月份依暨大提供之本校新生高中歷程資料，進行資料串接比對，產生招生專業化分析資料，提供系所做為個人申請審查資料之參考依據。
 3. 教學中心資料介接：已邀集教學中心之教師組、學生組及行政組同仁開會研商，擬規劃將歷年教學中心所舉辦之活動資訊及參與人員等資料定期提供予 IR 辦公室，以協助匯入 IR 資料庫，建立模組供各系所填寫系所品保報告時參酌使用，目前欄位定義及資料內容已討論完畢，尚待教學中心資料輸入完成並提供予 IR 辦公室匯入 IR 資料庫並建置相關平台模組。
 4. 配合臺灣校務研究專業協會(TAIR)發行專書，本校撰寫主題為「國立臺灣海洋大學校務研究機制於招生相關策略之應用」，本書全名為「臺灣校務研究之招生策略」，109 年 9 月 5 日出版，目前已在威秀、金石堂、博客來等網路通路發售，書中收錄十幾所大學如何應用校務研究強化學校的招生情況及番策略分享。

實習暨就業輔導組

一、海上實習

- (一) 截至 9 月 23 日止，本校海上實習學生計有 46 位，其中長榮海運 21 位，台塑海運 14 位，中鋼運通 6 位，台航 2 位，尼米克 1 位，港務港勤公司 2 位。
- (二) 教育部實習船育英二號 315 航次(109 年 10 月 6-10 日)，計有 63 位商船系同學申請實習；316 航次(109 年 10 月 12-16 日)，計有 47 位輪機工程學系同學申請實習，後續由本組協助辦理海上實習意外保險，並邀請諮商輔導組辦理學生心理健康座談。
- (三) 109 年海上進階實習：
 1. 109 年共有 11 家航運公司提供本校海上實習名額，其中航海半年期及一年期實習名額各 29 名，輪機半年期實習名額 32-37 名，一年期實習名額 18 名。
 2. 本組於 109 年 9 月 17 日起開放商船、輪機四年級學生進行申請，申請期限至 9 月 30 日止，另於 9 月 22 日辦理實習申請說明會，並邀請商船系黃俊誠主任及輪機系王榮昌主任前來勉勵與會同學踴躍申請。由本組同仁向同學說明申請實習注意事項。
- (四) 肺炎疫情因應：本組密切關心海上實習同學回臺時間，除通知同學應盡快回報資料於衛生保健組外，並告知回臺同學需 21 天才可到校。

二、陸上實習：各公司機關實習機會，均已公告於本組實習資訊網，請各單位鼓勵學生參與。

三、就業輔導

(一) 大一學習促進「生涯探索」系列課程

1. 30 場大一學習促進課程目前已舉行 26 場入班講座，課程時間 50 分鐘，包括職涯資源分享、本組業務宣導以及講師課程，望學生透過講座和充實自我並了解相關資源。
2. 各系參與狀況：<https://pse.is/vy3x5>，其中以『輪機系動力組』出席率 9.84% 最低、『電機系 B 班』51.02% 次之，望來年各系多鼓勵學生參與。

(二) 103、105、107 學年度畢業生流向問卷調查

1. 109 學年畢業生流向問卷追蹤回收時程於 109 年 9 月 1 日至 109 年 11 月 15 日，目前 107 學年度畢業滿 1 年學生已完成回收 33%、105 學年度畢業滿 3 年學生回收 16%、103 學年度畢業滿 5 年學生回收 14%。
2. 各系調查比率：<https://pse.is/wby8f>，其中以『工學院』各系所平均回收率 19.93% 最低、『海運管理學院』21.12% 次之，將請回收率較低的系所再加強電訪。

進修推廣組

一、學位班

(一) 招生業務

1. 教育部核定 109 學年度進修學士班招生名額 139 人，碩士在職專班招生名額 294 人，資通擴充名額 8 人（資工碩專 4 名，電機碩專 4 名）。
2. 教育部同意商船學系學士後多元專長培力課程專班 110 學年度續招，名額 60 名。輪機工程學系學士後多元專長培力課程專班，續辦申請及成果報告書報部申請 110 學年度續招。

(二) 註冊課務業務

1. 配合教育部填報大專校院學生基本資料庫計 4 張明細表、大專校院校務資料庫計 24 張統計表。
2. 配合戶政作業更新國民教育程度：108 學年度畢（結）業生及 109 學年度新生教育程度。
3. 39 名應復學學生尚未辦理復學，36 名未註冊學生尚未繳費，已多次發送電子郵件通知及電話聯繫，並請系所辦協助聯繫學生，將持續連繫同學儘速至校辦理。

4. 109 學年度碩專班入學同學已匯入 232 筆學生名單至臺灣學術倫理教育資源中心網站平台，請學生自行至臺灣學術倫理教育資源中心網站選讀。

5. 9 月 5 日假第一演講廳辦理 3 場新生選課說明會，假育樂館辦理註冊及體檢。109 學年新生註冊率，截至 9/25 進修學士班 86.3%，多元培力專班 74.3%，碩專班 78%。

二、推廣班別

(一) 學分班：航運管理學系航運管理碩士學分班 2 人，收入 9 萬 6,625 元，運輸碩士學分班 1 人，收入 4 萬 5,825 元，河海工程學系公共建設與管理碩士學分班 1 人，收入 4 萬 0,850 元，共 4 人已報名繳費。學士學分班 2 人，收入 3 萬 2,000 元。合計 21 萬 5,300 元。

(二) 選讀生及校際選課生：選讀生 1 人，收入 6,520 元。

(三) 研習班：109 年第 3 期開設 19 班，10 班上課中，6 班已結束，3 班未開成，課程總收入 879 萬 1,428 元。其中針對大學新生開設暑期研習班 6 班次，286 人繳費，課程總收入 64 萬 8,192 元。109 年第 4 期開設 3 班招生中。

三、樂齡大學

(一) 108 學年度樂齡大學結案報告已於 9 月 30 日前送教育部審核辦理結案。

(二) 109 學年度樂齡大學計劃書已報部審核通過，補助 33 萬元。報名 53 人錄取 41 人(其中 1 名身障學員)。借用延平技術大樓 205 教室供樂齡大學上課用。

(三) 樂齡大學 10 月 5 日班會，由教務長主持，介紹本校大家長及團隊成員，照團體照以製作筆記本並放在海洋樂齡大學 fb。

教學中心

一、教師發展與課程精進

(一) 教學實踐研究：

1. 教育部 108 年教學實踐研究計畫，於 8 月份辦理五場學門成果交流會，將於 9 月 30 日前完成結案資料並報部。

2. 本校教育部 109 年教學實踐研究計畫通過共計 10 件，於 9 月 23 日教師節茶會公開表揚。

3. 本校將於 109 年 10 月 6 日辦理「教學實踐研究計畫-專家諮詢」，邀請廖正信院長擔任委員，協助教師計畫內容諮詢。

(二) 教師競賽：為促進教師間良性競爭，以抽象概念輔以具體例證為主題，進行創新教學設計競賽，提升學生學習成效，本年度開放競賽徵件，共 7 件參賽，已完成外審。

(三) 教師社群：本校共計 2 組教師社群獲國北大北區跨校教師社群補助，「議題導向跨領域教學專業成長社群」(本校林澄億、方銘志及楊名豪教師、跨校東吳大學、臺北科技大學、臺灣大學)；「探究導向跨領域社群」(本校許籐繼、張君如、王彙喬，跨實踐大學)。臺北聯合大學系統本校獲 3 組教師社群補助(召集人林正凱、林詠凱、謝玉玲教師擔任召集人)。

(四) 教師典範影片：由本校教學典範教師拍攝影片，經由影片激發創新思維，今年度由師資培育中心許籐繼教師拍攝「教育研究的理念與類型」、運輸科學系鍾武勳教師拍攝「教學實踐研究計畫撰寫技巧與經驗分享」。

(五) 磨課師線上課程：

1. 海洋中心助理研究員張睿昇老師「認識 21 世紀的綠金—藻類」磨課師計畫，已完成第一次開課，修課人數 916 人，影音使用人次 17,994 人次，瀏覽討論區文章次數 21,642 人次，參與討論區人數 78.82%，並針對通過課程者辦理本校藻類生物培育館實體參訪，預計於 109 年 10 月 14 日進行第二次開課。
2. 109 年度臺北聯合大學系統合作「聊教學，談實踐，鬥陣來研究」磨課師課程，四校共計 10 位教師參與，本校由應用英語研究所林綠芳、海洋觀光管理學士學位學程王彙喬及師資培育中心張正杰等 3 位教師參與課程。

(六) 學院教學品質提升計畫：本校推動學院跨域整合及強化學系的教學品質，強化學生學術與產業並進，養成自主學習能力，109 年度共 7 個學院 21 個學系執行。

(七) 主題式課群先導計畫：本校鼓勵學系重新檢視教學目標，重整課程架構，串聯核心知識與實踐所學，109 年度共計 5 案執行。

(八) 智慧教學計畫：鼓勵教師透過科技設備、智慧行動載具等運用，創造新式教學模式，如即時反饋系統導入教學、應用雲端教學平台、製作 AR 擴增實境教材等，109 學年度第 1 學期，共計 16 案執行。

(九) 師資培育探究與實作導向課程：本校配合十二年國教以培養學生核心素養為導向的課程發展，設計師資培育課程，109 學年度第一學期，共 6 案執行。

(十) 主題式數位教材開發獎勵計畫：申請主題之影音教材以 3 個單元為原則，3 個單元屬於同一個主題，每單元約 5 至 10 分鐘。109 年度第一次公告共 3 案執行計畫，正進行第一階段成果審查，為提升數位教材開發能量，進行第二次公告，共 7 案申請，正完成審查會議。

(十一) 開放式課程獎勵計畫：109 學年度第 1 期進行二次公告，共 3 案執行。

二、學生學習

(一) 境外研修與實習：學生境外學習，109 學年度境外研修與申請學生共計 2 位，其中 1 位已完成實習回國，補助累積為 5 萬，本年度 1091 持續開放申請。

(二) 大暑計畫 109 年度入選組別相關費用，目前正陸續核銷中，共計 120 組繳交結案報告。

(三) 積極性補強：1091 本學期積極性補強教學助理—共同基礎必修科目申請英文 15 門，微積分 29 門，計算機概論 5 門，程式設計 9 門，普通化學 16 門，普通物理 14 門，生物 6 門；專業必修科目 39 門。總計 133 門。

(四) 弱勢輔導(璞玉發光獎助學金)：弱勢輔導(璞玉發光獎助學金)：109 年度計畫經費共為 7,308,000 元(外部募款為 120 萬元，教育部補助 6,108,000 元)，其中招生業務費共計 2,893,000 元，學生獎助學金共計 4,415,000 元。目前已執行完畢第一期線上磨課師 30 小時課程，款項共支出，1,332,000。

(五) 創客計畫：

1. 成立創客計畫成果專區。

2. 108 學年度共培育團隊申請到 1 組教育部 ustart，獲 35 萬補助；5 組教育部 maker 計畫，每組獲 10 萬補助；2 組團隊入圍戰國策全國創業競賽決賽。

3. 109 學年度規劃

(1) 辦理 1 場創業種子教師培育工作坊(籌辦中，產學中心協辦)。

(2) 辦理學生創業團隊招募，10 月開始進行創業團隊工作坊。

(3) 預計 11 月底結訓後選出團隊進入第二階段培訓。

(六) 特殊選才輔導-掌舵計畫：1082 共四位同學申請通過，學習計畫內容包含國際貿易課程、英語口說課程、學習自動化測試程式、考取 HACCP 食品安全管制系統基礎訓練、SDI

進階開放水域潛水員，每位最高補助 25000 元，共計補助 98,240 元。1091 將於下週開放申請。

三、行政事務

研究生與預研生獎助學金：

109 年 8 月研究生與預研生助學金 29 人，總計 28 萬 5,980 元整。

四、USR 計畫

(一) 逗陣來貢寮-打造共生共存共享的山海美境計畫

1. 預計 109 年 10 月子計畫 1-2 許文宜老師-系列廣宣搭配海大 USR 相關新聞媒體宣傳陸續推播上線。
2. 預計 109 年 10 月參與 109 年 USR 線上博覽會，規劃 2 支影片(人物紀實、場域踏勘)。
3. 預計 109 年 10 月子計畫二持續協助社區閒置空間活化與海洋教育課程教材開發。
4. 預計 109 年 9-10 月子計畫一蔡震壽教授石花菜手工皂的試驗與推廣。

(二) 智慧樂活水產村計畫

1. 109 年 9 月 25 日由呂昱姮老師邀請基隆區漁會進行食魚文化教育課程。
2. 預計 109 年 10 月 24 日由王佳惠老師、呂昱姮老師團隊舉辦「加留沙埔農漁食光一日小旅行」，進行傳統漁法體驗、漁獲介紹與記錄、食農教育等活動，廣邀學校教職員親屬參加，作為計畫今年度成果展現給職員眷屬感受。

(三) 三漁興旺-國際藍色經濟示範區計畫

1. 北海優羶整合計畫:

109 年 10 月 15-18 日與國立政治大學亞太研究英語碩士學位學程 (IMAS, NCCU) 合辦「International Workshop for War, Regional Revitalization, and Sustainable Development of Islands」，進行地方創生與島嶼永續發展議題討論之跨國交流國際工作坊。

2. 相關行政事務:

- (1) 109 年 09 月 23 日 109 年度 USR 計畫成果評核作業說明會議，本校共計 7 人與會。
- (2) 預計 109 年 10 月 22 日辦理本校 USR SIG 社群交流活動。

附件二 研發處報告事項

一、企劃組

(一) 業於 109 年 9 月 11 日辦理本校「110-114 年度校務發展計畫規劃小組會議」，會議決議事項如下：

1. 確定新期程計畫主軸、架構與預計時程表。
2. 各單位發展策略與執行方式，需導入「目標與關鍵成果法(Objectives and Key Results, OKR)」之管理制度，由各單位設定有挑戰性的目標，以及列出如何達成目標的數個關鍵結果。關鍵結果必須對應學校整體發展願景，對學校的整體目標有直接貢獻。
3. 各單位訂定關鍵績效指標(Key Performance Indicator, KPI)目標值時，除了校追蹤的量化指標外，各單位需依單位特色另訂定質化指標，以文字敘述特色亮點成果。
4. 請研發處於 10 月份行政會議結束後，擇期召開計畫書格式說明會議，邀集各行政單位一級主管、秘書，各學術單位一、二級主管及秘書出席，針對 110-114 年度校務發展計畫整體架構與格式取得共識後，並請各單位依格式撰寫。

(二) 持續辦理教育部 110 學年度大學校院增設、調整院系所學位學程及招生名額總量提報作業案：

1. 教育部 109 年 8 月 24 日以臺教高(四)字第 1090120308 號函，核復本校 110 學年度招生名額總量及系所增設調整，核定情形如下：

(1) 110 學年度各學制核定招生名額如下表所示

日間學制		進修學制	
學士班	1360	進修學士班	139
碩士班	780	二年制在職專班	0
博士班	55	碩士在職專班	294
日間學制小計	2195	進修學制小計	433
合計	2571		
備註	106-107 學年度海洋法律研究所師資質量未符基準，108 學年度仍未符合規定，爰依總量標準第 5 條第 1 項第 2 款規定，碩士班調減 1 名、碩士在職專班調減 2 名。		

(2) 110 學年度增設調整院系所學位學程核定情形如下表所示

審查結果	申請類別	班別	院系所學位學程名稱	說明
同意	分組整併	學士班	食品科學系	「食品科學系」學士班原學籍分組為「食品科學組」及「生物科技組」共 2 組，同意自 110 學年度起分組整併。

2. 依教育部規定期程，於「110 學年度公私立大學增設調整院系所學位學程及招生名額總量提報作業系統」完成第三階段招生名額分配表填報後，於 109 年 9 月 7 日備文函報本校各學制招生名額分配表到部憑核。

(三) 本校重要實驗室管理事宜籌備會議分別於 109 年 9 月 7 日及 109 年 9 月 11 日舉行完畢，會議決議大型空蝕水槽實驗室及海洋工程綜合實驗館皆納入研發處管理，升級為校級研究中心。企劃組賡續研擬更周全之設置辦法並提送相關會議討論。

(四) 持續辦理本校多媒體簡介「印象海大第三版」中、英文完整版(15 分版)部分內容更新案。

(五) 109 年度第 2 次校長設備費申請案業於 109 年 9 月 22 日截止收件，申請案件共 19 案，申請金額總計 9,440,040 元。審查會議定於 109 年 10 月 14 日上午 10 時假行政大樓三樓會議室舉行。

- (六) 規劃及承辦 109 學年度第 1 學期研發會議：訂於 109 年 10 月 20 日中午 12 時假行政大樓 2 樓第二演講廳舉行，各組工作報告及提案於 9 月 29 日截止收件。
- (七) 規劃及承辦 109 學年度第 1 學期校務發展委員會議：訂於 109 年 10 月 29 日上午 9 時 30 分假行政大樓 2 樓第二演講廳舉行，已發送會議通知請委員出席，相關單位校務推動報告及提案資料刻正彙整中。
- (八) 持續辦理大學排名分析
英國泰晤士報高等教育 THE(Time Higher Education)專刊公布 2021 年世界大學排名，本校今年世界大學排名 1001+，根據此項調查的國內排名則是並列第 19 名。

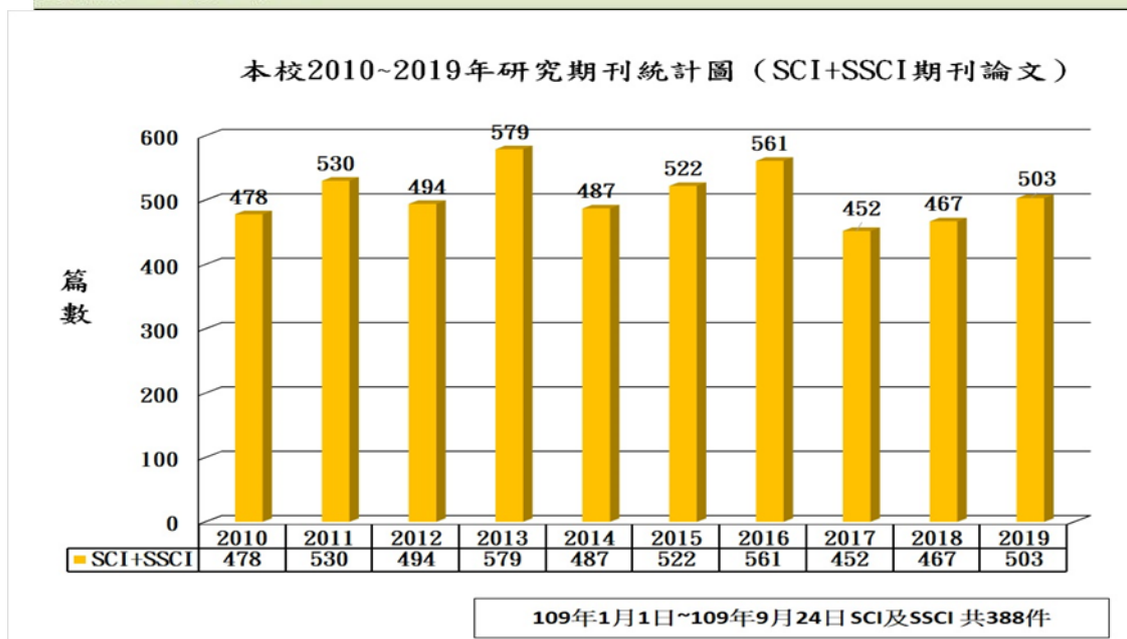
二、計畫業務組

(一) 本校研究計畫及期刊統計

1. 本校 109 年度教師論文發表篇數(以出刊日統計)：截至 109 年 9 月 24 日止，總計 SCI 篇數為 375 篇、SSCI 篇數為 31 篇，SCI+SSCI 總篇數為 388 篇。

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	教師人數
2010	463	28	478	0%	1.295	369
2011	508	41	530	11%	1.398	379
2012	474	39	494	-7%	1.293	382
2013	561	48	579	17%	1.470	394
2014	457	45	487	-16%	1.221	399
2015	499	36	522	7%	1.315	397
2016	533	46	561	7%	1.410	398
2017	428	39	452	-19%	1.130	400
2018	450	32	468	4%	1.164	402
2019	475	53	503	7%	1.239	406
2020	375	31	388			

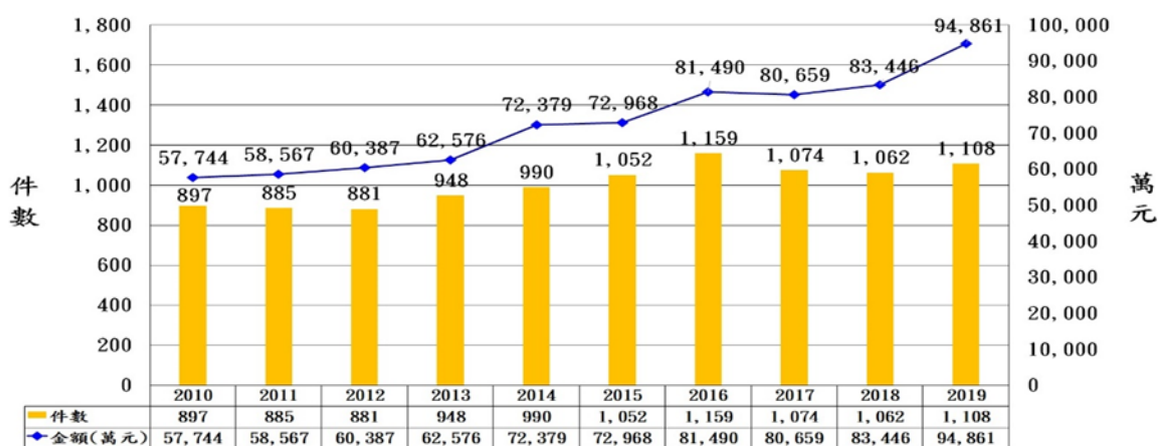
資料檢索日期：109.09.24
資料來源：SSCI 及 SCI 從 WOS



2. 本校 109 年研究計畫統計(以計畫起始日統計)：截至 109 年 9 月 24 日止，科技部計畫共計 230 件，金額 3 億 2,334 萬 7,994 元。農委會計畫共計 80 件，金額 1 億 1,714 萬 2,635 元。建教合作計畫共計 390 件，金額 4 億 8,602 萬 6,396 元。教育部計畫共計 31 件，金額 8,569 萬 7,283 元。綜上統計本校 109 年計畫共計 731 件，金額為 10 億 1,221 萬 4,308 元。

年度	科技部		農委會		建教合作		小計		教育部		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	件數	金額	件數	金額			
2010	249	252,113,873	72	102,713,575	576	222,616,659	897	577,444,107	0	0	897	577,444,107	0%	369	1,564,889
2011	261	263,229,100	49	62,569,940	573	259,077,306	883	584,876,346	2	796,875	885	585,673,221	1%	379	1,545,312
2012	267	272,287,170	55	59,917,994	558	265,842,894	880	598,048,058	1	5,818,000	881	603,866,058	3%	382	1,580,801
2013	257	278,111,722	60	59,805,098	620	275,312,317	937	613,229,137	11	12,530,663	948	625,759,800	4%	394	1,588,223
2014	258	300,522,899	56	56,170,320	665	346,241,501	979	702,934,720	11	20,855,862	990	723,790,582	16%	399	1,814,011
2015	289	323,518,339	73	103,103,369	676	260,906,837	1,038	687,528,545	14	42,153,885	1,052	729,682,430	1%	397	1,837,991
2016	289	326,831,433	94	128,446,617	758	320,365,932	1,141	775,643,982	17	39,258,569	1,158	814,902,551	12%	398	2,047,494
2017	274	335,322,589	92	150,010,579	687	286,721,512	1,053	772,054,680	21	34,535,203	1,074	806,589,883	-1%	400	2,016,475
2018	249	370,761,905	79	116,440,055	711	286,637,871	1,039	773,839,831	23	60,624,358	1,062	834,464,189	3%	402	2,075,782
2019	256	360,288,285	71	117,514,231	766	429,164,688	1,093	906,967,204	18	41,638,574	1,111	948,605,778	14%	406	2,336,467
2020	230	323,347,994	80	117,142,635	390	486,026,396	700	926,517,025	31	85,697,283	731	1,012,214,308			

本校2010~2019年學術研究與產學合作計畫統計圖



109年1月1日~109年9月24日 共696件，總計101,221萬元

(二) 其他事項

1. 辦理本校延攬及留住優秀人才作業之資料查核、統計、簽聘委員並於 109 年 9 月 1 日下午 2 點召開審查會，通過 160 人，總點數 236 點，每點折合獎勵金新臺幣 8000 元，本案經費共計新臺幣 2,265 萬 6,000 元整。
2. 辦理專案研究人員聘任補助審查會簽聘委員。
3. 辦理 109 年度第 1 次專案研究人員聘任補助審查會，並於 109 年 9 月 22 日上午 10 點召開審查會。
4. 辦理財團法人榮成循環經濟環保基金會與本校之增修協議，增列計畫人事費共 54 萬 5,600 元。
5. 頒發養殖系吳貫忠老師獲 109 年度科技部吳大猷獎之獎狀 1 幀及獎金新臺幣 5 萬元，並於 109 學年度第 1 次行政會議表揚。

6. 有關臺灣基隆地方法院受理本校與陳柏揚間確認僱傭關係存在等事件案，將於 109 年 9 月 29 日上午 10 時 30 份分假該院開庭並辦理第二次言詞辯論。
7. 辦理教育部 109 年度「補助大專校院辦理獎助生團體保險」報部請款事宜。

三、學術發展組

(一) 學生出國短期研修(究)

1. 選送學生赴國外短期研修/實習計畫
 - (1) 辦理 108 年度學海飛颺計畫出國學生返國心得報告繳交及核銷作業。
 - (2) 辦理 109 年度學海飛颺計畫、學海惜珠計畫出國學生獎學金合約簽署及匯款事宜，9 月計有 4 位同學前往德國姐妹校短期研修。
 - (3) 與國際處訂於 9 月 30 日召開 109 年度第二次學生赴國外短期研修甄選會議，本次計有 16 位同學提出申請(含 5 位學海飛颺計畫學生)。
2. 109 年度 1-9 月本校學生申請出席國際會議之機票、註冊費及生活費補助者共 10 人次，補助金額共計新臺幣 14 萬 8,586 元。

(二) 學術交流案件

1. 業於 109 年 9 月 16 日召開召開「110 年度臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫討論會議」，會議討論 110 年度計畫合作經費、合作議題、申請作業時程及審查作業時程。
2. 國防工業發展基金會歐仲偉執行長率隊於 109 年 9 月 8 日下午 1 時赴本校參訪，希望本校博士生積極申請該基金會獎學金以及加強雙方產學研之合作。

(三) 科技部及校外申請案件

1. 科技部補助國內研究生出席國際學術會議申請案：109 年 1 月至 9 月止共 14 件申請案，核定通過共 6 件，8 件不通過。
2. 科技部補助邀請國際科技人士申請案：109 年 1 月至 9 月止尚未有申請案。
3. 科技部補助國內舉辦國際學術研討會案：本(109)年度第 2 期申請案自 9 月 1 日起至 9 月 30 日止開始受理申請，本校線上收件截止時間為 9 月 30 日 18 時止。
4. 依據科技部 109 年 6 月 24 日科部科字第 1090037958 號函修正「科技部科研人才國際交流、延攬及研究(習)補助案因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情之處理原則」，本次滾動修正該原則三之(二)規定：「至遲應於變更事由發生之日起 30 日內或會議舉辦前、人員來訪前，向科技部提出申請，據以審查逾期不予受理」。
5. 本校配合「科技部補助大學校院培育優秀博士生獎學金試辦方案」及 109 年 5 月 28 日科部科字第 1090030735S 號函修訂「本校補助優秀博士生獎學金實施辦法」，本組自 109 年 9 月 14 日起至 9 月 28 日止受理科技部優秀博士生獎學金申請。

四、研究船務中心

(一) 109 年 9 月 9 日中國驗船協會登新海研 2 號進行船舶安全管理證書(SMC)、國際船舶和港口設施保全章程(ISPS Code)及海事勞工公約(MLC)檢驗。

1. 不符合事項：

(1) SMC：

- A. 四合一偵測器之校隊日期為 2018.AUG.04 已過期。
- B. 航程計畫：
 - (A)應做到 PORT TO PORT。
 - (B)定位方式之少用兩種方式。
 - (C)應給船長確認及簽名。

(2) MLC：船上配備之藥品，不符合旗國規定。

2. 觀察報告：

(1) SMC：

- A. 公司來的通報建議做清單管理。
- B. 內稽報告應給船長簽收。
- C. 每個月召開安全會議建議做成議題，包含 ISM/ISPS/MLC/通告宣導等項目。
- D. 109 年 8 月 12 日之進入密閉空間及救援操演(DRILL)區少氣鐵偵測器紀錄及 PERMIT。
- E. 甲板及機艙之請修單，建議編序號管理。
- F. PMS 內之保養設備，新/舊船不同之部分，請新修訂。
- G. 最低人員配額身分國內及國際二張證書，所有 MUSTER LIST 也應相對應佈置。

(二) 109 年 9 月 14 日左俾變頻器修復，出海進行海上測試，並事先進行美國驗船協會檢驗項目，動態定位系統(DP)檢驗前自我測試。

(三) 109 年 9 月 18 日因右俾故障檢修，通知各學門航次取消。

- (四) 109 年 9 月 19 日配合科技部「2020Kiss Science-科學開門，青春不悶」參訪活動，新海研 2 號移至基隆西二碼頭進行開放參觀。活動規劃為靜態參觀與解說、定時導覽、實品展示及研究船實地觀測。
- (五) 109 年 9 月 22 日國家通訊傳播委員會(NCC)上舊海二銷毀安全無線電(SR)相關設備。
- (六) 109 年 9 月 21~23 日 ABB 工程師檢修右舷推進器變頻器過電流問題，判定為前後機艙空氣斷路器 ACB(Air Circuit Breaker)的低電壓跳脫繼電器 UVT(under voltage trip relay)故障，更換後問題已排除。
- (七) 109 年 9 月 30 日中國驗船中心及美國驗船協會登新海研 2 號船進行船舶年度檢驗。
- (八) 新海研 2 號截至上月底已向台船發出 108 項保固單申請單，本月份目前新增 20 項，總計發出保固單 128 項。目前已結案 101 項，未完成 27 項(如附件)。

五、海洋學刊

(一) 論文數值統計及出版卷數：

1. 9 月各項數值統計：

- (1) 論文投稿件數: 4 件。
- (2) 論文接受件數: 5 件。
- (3) 論文拒絕件數: 5 件。

2. 8 月已出版第 28 卷第 4 期期刊(ISSN: 1023-2796)

(二) 刊物會議

8 月 31 日新任 JMST 主編召開第一次刊物會議，會議各項提案與決議如下：

- 1. Associate Editors(AE)成員簡介，並推選出許濤院長擔任 Executive Editor。
- 2. 審稿 SOP、審查時程及線上投稿系統經主編和 Associate Editors 討論已有共識，並期許 90 個工作天內完成 1 件論文初審。
- 3. 拖延過久稿件已依領域分派給 AE 進行緊急審查
- 4. 經討論後延用現行海洋學刊收費標準及刊登折扣優惠，若未來與 Elsevier 合作，再進行討論是否開設 JMST 專款專用帳戶
- 5. 為有效提高 JMST 的 Impact Factor (IF)，建議本校考慮獎勵學術研究辦法的補充方案。凡申請獎勵的 SCI/SSCI 期刊論文(非 JMST 論文)若引用申請年度前兩年刊登於本校海洋學刊之論文一篇(含)以上者，則加碼獎勵。
- 6. 經主編及 AE 討論後，同意 JMST 每篇刊登論文的自我引用率不得高於 10%，以及每期的發刊中，海大教師的刊登論文數，不得超過該期刊登論文篇數的三分之一。

(三) JMST 與 Elsevier 合作推廣之規劃

海洋學刊(JMST)賴禎秀主編已於 8 月 1 日透過本校圖書館張玉貞組長向 Elsevier 臺灣辦事處提出合作意願；據悉，JMST 已通過 Elsevier 內部審查，且有意願與本校共同合作推廣 JMST。雙方代表已於 9 月 3 日以及 9 月 21 日在本校圖書館洽談合作事宜，作為雙方在合作簽約前的準備。洽談中彼此充分討論、溝通與條件確認，全體與會代表有高度合作意願與共識。主編非常建議採用這個方式與 Elsevier 合作，可預期有效促使 JMST 突破目前困境，爭取更好的學術領域排名與更佳的國際競爭力。目前與 Elsevier 合作推廣的概況，包含使用 Elsevier 旗下的投審稿系統、出版服務以及期刊平台，但仍以海大的名義出版，維持海大的自主性。

附件

編號	部門	維修項目	故障原因	申報日期	完成日期	維修完成 天數
1	機電部	LA5警報系統測試	無油履帶	2020/2/12	2020/2/12	0
2	機電部	三聯空機冷卻水壓力感測器	斷水錯誤	2020/2/12	2020/3/5	23
3	機電部	LA5油壓	沒有發現	2020/2/13	2020/3/5	22
4	機電部	空機管線充氣管	不正常接線	2020/2/13	2020/2/20	8
5	機電部	機電部機電部空氣管	管線安裝錯誤	2020/2/26	2020/4/1	35
6	機電部	空機管線冷卻水切斷器	水切斷器漏水	2020/2/26	2020/3/3	6
7	機電部	LA5警報系統	原設計錯誤	2020/2/27	2020/3/2	4
8	機電部	斷路器空機管	斷路器空機管	2020/2/28	2020/3/3	4
9	機電部	浮子液位計(LC)淡水櫃 - No.2號車庫	卡住作動不良	2020/2/28	2020/3/3	4
10	機電部	浮子冷水櫃	內部零件損壞	2020/2/28	2020/3/3	4
11	甲控部	制鋼機組斷路	斷路器卡住	2020/2/28	完成	
12	機電部	機電部水櫃	溢流卡住	2020/2/28	2020/3/3	3
13	機電部	LA5油壓	程序跳出現異常	2020/3/11	2020/3/20	8
14	機電部	三聯空機冷卻水	氣出現異常	2020/3/11	2020/3/20	8
15	機電部	水密門	閉鎖系統再安裝	2020/3/11	2020/3/20	8
16	機電部	LS油壓管線	線路斷線	2020/3/13	2020/3/16	3
17	機電部	三聯空機冷卻水	溢流器被阻塞	2020/3/13	2020/3/18	5
18	機電部	LA5警報系統測試	斷水錯誤	2020/3/13	2020/3/20	7
19	機電部	LA5警報系統測試	斷水錯誤	2020/3/17	2020/3/20	3
20	機電部	空機管線	溢流管安裝	2020/3/17	2020/4/28	43
21	甲控部	電子海圖	完成	2020/3/18	完成	
22	機電部	空機管線冷卻水出口溫度	線路斷線	2020/3/22	2020/4/16	25
23	機電部	機電部空機管線	線路斷線	2020/3/22	2020/4/20	29
24	機電部	空機管線PLC	接觸不良	2020/3/22	2020/4/20	29
25	機電部	機電部空機管線	溢流卡住	2020/3/22	2020/4/16	25
26	機電部	空機管線	線路斷線	2020/3/22	2020/4/16	25
27	機電部	HPV閥門	管線安裝錯誤	2020/3/22	2020/4/14	23
28	機電部	機電部空機管線	溢流卡住	2020/3/22	2020/4/23	33
29	機電部	空機管線	完成	2020/3/23	完成	
30	機電部	空機管線	完成	2020/3/25	2020/4/30	36
31	機電部	AJCP DECK UNIT BIT 紅機	線路斷線	2020/3/25	完成	
32	機電部	空機管線	線路斷線	2020/4/8	2020/4/28	23
33	機電部	空機管線	管線不穩定	2020/4/8	2020/4/23	15
34	機電部	LA5警報系統	溢流管安裝	2020/4/8	2020/5/12	34
35	機電部	A架管線	原設計不良	2020/4/9	2020/5/15	36
36	機電部	HPV海水入機	冷卻器品質不良	2020/4/9		
37	機電部	空機管線	線路斷線	2020/4/14	2020/7/23	100
38	機電部	浮子液位計(LC)淡水櫃	線路斷線	2020/4/15	2020/5/15	30
39	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/4/15	2020/4/20	5
40	機電部	LA5警報系統	溢流管安裝	2020/4/22	2020/5/12	20
41	機電部	空機管線	完成	2020/4/27	完成	
42	機電部	MOPS	原設計錯誤	2020/4/28	2020/5/27	29
43	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/4/28	2020/4/20	2
44	機電部	MOPS	溢流卡住	2020/5/1	2020/5/27	26
45	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/1	2020/5/23	22
46	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/7	2020/5/14	7
47	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/8	2020/5/15	7
48	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/11	2020/7/6	58
49	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/14	完成	
50	機電部	水密門	密封線線路不良	2020/5/15	2020/5/15	0
51	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/18	2020/5/20	2
52	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/20	2020/5/23	3
53	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/20	2020/5/18	29
54	機電部	LA5警報系統	CPU線路斷線	2020/5/21	2020/5/8	110
55	機電部	LA5警報系統	溢流管安裝	2020/5/21	2020/7/23	63
56	機電部	空機管線	PVC管線斷線	2020/5/21	2020/6/29	38
57	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/25	2020/5/28	3
58	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/25	2020/5/28	3
59	機電部	LS油壓	溢流卡住	2020/5/26	2020/5/28	2
60	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/5/31	2020/6/19	19
61	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/2	2020/6/20	18
62	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/2	2020/6/18	16
63	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/2	2020/6/29	27
64	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/2	2020/6/2	27
65	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/5	2020/8/10	66
66	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/5	2020/6/22	17
67	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/7	2020/6/22	15
68	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/7	2020/6/22	15
69	機電部	CCTV	7號機故障	2020/6/7		
70	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/6/7	完成	
71	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/8	2020/7/23	45
72	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/8	2020/6/18	10
73	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/8		
74	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/10	2020/6/17	7
75	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/10	2020/6/17	7
76	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/10	2020/9/10	92
77	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/10	2020/6/29	19
78	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/14	2020/6/18	4
79	機電部	LA5警報系統	溢流卡住	2020/6/14	2020/7/23	39
80	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/14	2020/7/8	23
81	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/6/24	2020/7/28	34
82	機電部	LA5警報系統	溢流卡住	2020/7/1	2020/7/23	22
83	機電部	浮子井空機管線	浮子高度不對	2020/7/3	2020/7/8	5
84	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/3	2020/7/9	6
85	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/7	2020/7/8	1
86	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/7	2020/7/8	1
87	機電部	浮子井空機管線	浮子高度不對	2020/7/8	2020/8/17	40
88	機電部	浮子井空機管線	浮子高度不對	2020/7/9	2020/7/10	1
89	機電部	AJCP	溢流卡住	2020/7/13	2020/8/8	25
90	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/18	2020/7/24	6
91	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/18	2020/7/31	13
92	機電部	浮子井空機管線	溢流卡住	2020/7/17	2020/8/4	18
93	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/20		
94	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/22	2020/7/31	9
95	機電部	MOPS	溢流卡住	2020/7/23		
96	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/7/28	2020/7/31	3
97	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/1	2020/8/17	16
98	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/1	2020/8/14	13
99	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/1		
100	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/1	2020/8/14	3
101	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/2	2020/8/14	2
102	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/2	2020/9/7	36
103	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/8	2020/8/13	7
104	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/7		
105	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/7		
106	機電部	690V	溢流卡住	2020/8/13	2020/9/7	
107	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/14	2020/8/18	4
108	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23	2020/9/17	
109	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23		
110	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23		
111	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23	完成	
112	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23		
113	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/8/23		
114	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/9/10		
115	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/9/14		
116	甲控部	空機管線	溢流卡住	2020/9/14		
117	甲控部	AJAS CONNING SYSTEM	溢流卡住	2020/9/16		
118	機電部	水密門	溢流卡住	2020/9/16	2020/9/18	
119	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/16		
120	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/16		
121	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/16		
122	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/16		
123	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/16		
124	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/20		
125	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/21		
126	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/21		
127	機電部	Edg tech sub-bottom 軟體	溢流卡住	2020/9/21		
128	機電部	空機管線	溢流卡住	2020/9/21		

◎ 依規定報請十天未維修完成，每報請一天延長一天保固 -

附件三 學務處報告事項

一、各組重點彙報

(一)嚴重特殊傳染性肺炎

1. 入境統計：本校教職員工生自 109 年 8 月至 9 月入境人數計 137 名(含未入境 6 名)，10 月預入境 28 名。
2. 衛保組物資存量(口罩、酒精、手套、輕便雨衣、護目鏡等)符合安全存量。
3. 本校 109 學年度第 1 學期因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫應變會議(第 19 次)已於 109 年 9 月 11 日召開，主席指示需依照教育部及疾管局規定辦理，並加強館樓進出管制。
4. 自主健康管理安排
 - (1) 自 109 年 8 月 21 日起至 10 月 26 日止，預計有 107 名境外新、舊生入境返校，學生於居家檢疫 14 天、自主健康管理 7 天後，經衛保組護理師前往宿舍解除自主健康管理才可入校。
 - (2) 自主健康管理期間，學生寢具由境外生輔導人員協助訂購，並依排定之時間運送至國際學生宿舍寢室床位上。
 - (3) 國際學舍消毒作業，由環安組協助請外包清潔公司人員，於學生入住隔天進行公共區域消毒，以及住宿期滿搬離之寢室消毒。
5. 檢疫隔離宿舍申請：申請國際學生宿舍為境外生入境居家檢疫場所，檢疫宿舍使用計畫已於 109 年 8 月 18 日經校長簽核，由衛保組函請基隆市衛生局進行檢核，衛生局人員於 109 年 9 月 7 日至國際學生宿舍初步查看，以每戶安排 1 人之居家檢疫方式符合標準，惟是否可作為檢疫宿舍，將再發函通知。
6. 學生活動中心自 10 月 5 日(一)起上午 9 時至晚上 11 時實行防疫進出管制，於大門口設置測量體溫站管制相關措施如下：
 - (1) 入口：需由學生活動中心大門口，另側門、貴族世家前側鐵門及各逃生門關閉。
 - (2) 出口：學生活動中心大門口、側門、2 樓逃生門及 3 樓逃生門。

(二)校安通報：9 月 15 日，○系○生水痘案。9 月 16 日，○系○生自傷案。

(三)兼任行政助理助學金管理：全校各單位 109 年 1 至 8 月甲類兼任行政助理助學金執行數為新臺幣 11,230,871 元整，執行率 66.51%。全校各單位 109 年 6 至 8 月丙類兼任行政助理助學金執行數為新臺幣 134,676 元整，執行率 24.61%。

(四)各項教育助學措施

1. 學生就學貸款：109 學年度第 1 學期申請人數計 1,065 人（日間學制 928 人；夜間學制 133 人），申貸金額總計新臺幣 34,471,408 元整。
2. 學生紓困貸款：教育部於 109 年 7 月 27 日來文，依據「高級中等以上學校學生就學貸款作業要點」第 12 點，中央主管機關公告之受傳染病疫情影響者之學生，自 8 月 1 日起，經學校認定有申貸生活費必要之學生，可申請就學貸款生活費，每生每學期以新臺幣 4 萬元為上限。
3. 各類學生就學優待減免：109 學年度第 1 學期各類學生就學優待減免總計 520 人符合申請資格（日間學制 464 人；夜間學制 56 人）。與近 3 學年度各類就學優待減免申請人數相較，本學期申請人數呈現明顯增長趨勢。
4. 生活助學金：109 學年度生活助學金預定核發 40 人，每月新臺幣 6,000 元整助學金，預計核發 7 個月，每月須服務 30 小時，於 109 年 9 月 21 日開始申請，10 月 19 日截止受理。
5. 學生急難救助：109 學年度第 1 學期截至 109 年 9 月 23 日止，學生急難救助件數計 1 件，補助金額計新臺幣 10,000 元整。

(五)性別平等教育委員會性平案件追蹤情形：列管案件目前共 8 案，2 件待安排性平課程及輔導、3 件已完成調查及性平會議審議作業、1 件待完成調查報告及性平會議審議作業、

1 件未申請調查追蹤中、1 件新申請調查待召開受理會議。

- (六)原住民族學生資源中心：109 學年度原住民族青年社迎新新會於 109 年 9 月 22 日辦理完竣，出席情形踴躍。
- (七)109 學年度共計有 16 位特教新生(碩士班 4 位；大學部 12 位)，業已了解學生學習狀況及相關需求，並依規定於開學一個月內針對其個別需求擬訂個別化支持服務計畫，提供相關資源與特教服務。

二、住輔組

- (一)宿舍綜合業務：本校部分 108 學年度畢業之外籍生，因受疫情影響致無法返家，需短期留宿於學生宿舍，考量學生在臺生活不易，經奉核可，以每人每日收費 65 元（不含冷氣費），並安排至陸生保留床位住宿。
- (二)各宿舍本月份輔導事項，詳學務處網頁。
- (三)複合型防災演練：為加強住宿生對於震災之防救應變能力，各宿舍於 9 月 9 日（三）15：30 配合軍訓室辦理的新生安全日進行防災演練。住宿生皆做好防護措施，依軍訓室教官及宿舍輔導老師的指揮，循疏散路線圖迅速達到疏散區。達到強化校內「先制防災、多備少害」的目標。
- (四)新宿民之旅：109 學年度新宿民之旅業於 9 月 19 日(星期六)辦理完畢。鄭學淵學務長與王和盛副學務長皆至集合地點（展示廳）歡迎新宿民就讀海洋大學並合影留念。活動地點為基隆市，實際參與 42 人。
- (五)學生校外住宿租金補貼：符合低收入戶、中低收入戶或大專校院弱勢學生助學計畫助學金補助之學生需於 10 月 20 日前，主動向學校提出申請，逾時不予受理。賃居於基隆市之學生，每人每月補貼新臺幣 1,350 元租金。上學期為 8 月至隔年 1 月，每學期以補助 6 個月為原則。
- (六)宿舍重大修繕：校內 4 棟學生宿舍冷氣機與冷氣計費系統汰舊換新（依合約規定應於 8 月 31 日完工）、男三女二宿舍寢室床組汰舊換新（依合約規定應於 8 月 27 日完工）。

三、軍訓室

- (一)校園安全執行概況
 - 1. 9 月份校安事件計 7 件；疾病照料 5 件、車禍、其他各 1 件。
 - 2. 校安事件處理，請詳見學務處網頁。
 - 3. 校安通報公告：軍訓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。宣導資料包括：「1 聽 2 掛 3 查證，防騙真簡單」、「表示『分期付款』或『帳號』字眼，小心詐騙。」
 - 4. 校園巡查安全維護：值班同仁，白天不定期實施校園巡查。
- (二)反詐騙安全教育：針對詐騙防治作為上，持續透過各項文宣及網路宣導外，並透過系輔導人員、僑輔承辦人，提醒同學注意。9 月 9 日結合新生安全日，邀請基隆市刑警隊蒞校實施反詐騙宣導。
- (三)交通安全教育：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。109-1 學期迄今交通安全通報包括「轉彎請打方向燈」、「帽帶要扣緊生命有保障」。9 月 9 日結合新生安全日，邀請基隆市交通隊蒞校實施交通安全教育宣導。
- (四)藥物濫用及菸害防制：9 月份執行校園巡查 21 人次，未發現違規抽菸人員。
- (五)僑生輔導：
 - 1. 8、9 月份共協助 75 人次僑生辦理相關事宜，包括：工作證申請相關事宜(28 員)、居留證延期(26 員)、健保卡申請(21 員)。
 - 2. 僑生活動：9 月 5 日至師範大學僑先部接回僑生新生計 22 人。7-9 月協助僑生舊生返臺就學計 22 人。
- (六)新生安全日：109 學年度新生安全日，業於 9 月 9 日假育樂館實施完畢，並邀請基隆市

婦幼隊及交通隊蒞校協助實施反詐騙(含基本防身術)、交通安全及國家防災日地震避難掩護演練等複合型防災演練宣導教育,以落實演練成效。

(七)學生兵役:

1. 109-1 學期學生兵役緩徵申請 728 人次、緩徵延長修業年限申請 302 人次,訂於 10 月 13 日前完成申辦。儘後召集第 2 款申請、儘召延長修業年限申請 10 月 10 日前完成申辦。
2. 8-9 月份辦理緩徵原因消滅申請 203 人次、儘後召集第 2 款原因消滅 21 人次,總計 224 人次。

四、諮輔組

(一)「心理衛生三級預防」

1. 個別諮商:至 109 年 9 月 23 日止,個別諮商共服務 54 人次(諮商個案人數共計 32 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為最多,其次為愛情關係;以生科院 19 人次及海運學院 8 人次佔多數,其議題內容及各學院個別諮商來談人次統計如下表。

表:109 年 8 月 1 日至 109 年 9 月 23 日個別諮商主訴議題人次統計表

議題	精神情緒	愛情關係	家庭關係	自我探索	生活適應	人際關係	其他	課業學習	生涯發展	性別議題	危機狀況	網路沉迷	生理健康	高關懷	總計
總計	12	9	8	7	6	3	3	2	2	1	1	0	0	0	54

109 年 8 月 1 日至 109 年 9 月 23 日各學院個別諮商來談人次統計

單位	生科	海運	海資	電資	人社	教職員工	法政	校友	其他	總計
人次	19	8	7	7	6	4	3	0	0	54

2. 大一學習促進課程

- (1) 由教務處教學中心、實習暨就業輔導組、圖資處參考諮詢組及學務處諮輔組共同開課,其中教務處實習暨就業輔導組及學務處諮輔組以班為單位,分別進行 1 小時課程,說明如下:

- A. 圖資處:開啟圖書館的旅程-認識圖書館,業於 9 月 7 日辦理完畢,共辦理 6 場次,總計 1,188 人次參與。
- B. 諮輔組:心理測驗如是說,9 月 14 日至 10 月 30 日進行大學生心理健康量表施測,預計 31 場次(含商船系及輪機系學士後新生)。
- C. 實就組:未來何趣何從-職涯發展與規劃,9 月 14 日至 10 月 8 日,預計 30 場次。

- (2) 109 年 9 月 7 日心理健康日施測「大學生心理健康量表」,並宣導性別平等教育與諮輔資源,以學院為單位,共 6 場次,受測人數計 1,292 人,受測率 91.5%(截至 109 年 9 月 26 日止總註冊人數 1,411 人)。

3. 心理高關懷學生輔導:109 學年度「大學生心理健康量表」於 109 年 9 月 7 日心理健康日施測,篩檢出 150 位疑似高關懷名單(未含補測),勾選「願意告知相關輔導人員」的疑似高關懷名單有 126 名,其他 24 名為「不願意告知相關輔導人員」,由諮商輔導組進行關懷。

4. 小太陽志工團:小太陽志工團為本組輔導志工暨學生與本組之橋樑,本學期持續舉辦相關志工培訓活動,業已於 109 年 9 月 15 日辦理期初大會招募新血,活動當日共計 112 位新生參與,未來持續辦理 4 場次成長團體、3 場次專業培訓課程及 1 場次工作坊,使其學習輔導相關知能,以落實輔導種子之功能。

5. 生命教育推廣:獲教育部補助本校「109 年度自殺防治守門人培訓計畫」(新臺幣 29,806 元)。9 月 11 日辦理「校園資源簡介暨輔導座談會-自殺防治守門人宣導」講座,邀請本校轉學生參加,由姚文婷心理師主講。

(二)導師業務

1. 新生導師座談會：為強化本校 109 學年度新生導師輔導知能並落實導師制，業已於 109 年 9 月 16 日（星期三）12 時 10 分假行政大樓第二演講廳辦理新生導師座談會，主題為「大一學促進課程」介紹。
 2. 學生班級活動費：為利各班級學生班級活動費之使用，本組於 9 月 30 日預撥 109 學年度上學期之部分金額於主計系統中，供各班級導師生互動時使用。
 3. 關懷轉學生：109 學年度第 1 學期本校共 86 人轉學生，已於 9 月 24 日以電子郵件通知該轉學生之班導師，煩請導師多加關懷。並告知導師，學生之基本資料，可至教學務系統內查詢。
- (三)二一學分不及格學生追蹤關懷：已於 9 月 22 日收到由教務處提供之二一學生名單，連續三學期二一學生共計 76 人，由諮輔組心理師進行後續關懷。
- (四)轉復學生輔導：109 學年度第 1 學期轉學生計 86 人。已於 109 年 9 月 11 日辦理 109 學年度第 1 學期轉學生校園資源簡介暨輔導座談會，共計 56 位轉學生參與。
- (五)特殊教育學生輔導
1. 於 109 年 8 月 11 日假行政大樓三樓會議室辦理 109 學年度第 1 學期「特教新生轉銜暨所及資源說明座談會」，共有 8 位新生申請住宿。
 2. 於 9 月 23 日假諮輔組團體室辦理資源教室期初會議，佈達注意事項並關心學生生活及學業適應情形。
 3. 於 9 月 23 日諮輔組團體室辦理「保護自己與他人-防霸凌議題」講座，強化特教學生因應面臨危機情境之判斷及反應，以提高其校園適應能力。

五、生輔組

(一)兼任行政助理助學金管理

1. 全校各單位甲類兼任行政助理助學金，原始分配金額 16,884,976 元，各單位 1-8 月執行數 11,230,871 元，執行比例 66.51%。
2. 全校各單位丙類兼任行政助理助學金，原始分配金額 547,318 元，各單位 6-8 月執行數 134,676 元，執行比例 24.61%。

(二)各項教育助學措施

1. 獎助學金

- (1) 109 學年度第 1 學期截至 109 年 9 月 23 日止，共計辦理 131 項校外獎學金，各項校外獎學金申請日期依公告辦理。
- (2) 109 學年度第 1 學期校內獎學金於 109 年 9 月 21 日開始申請，10 月 19 日截止受理，校內獎學金審查會議訂於 11 月 25 日召開。

2. 學生團體保險

- (1) 本校 108 至 109 學年度「學生團體保險」由三商美邦人壽保險股份有限公司承保，承保期間自 108 年 8 月 1 日起至 110 年 7 月 31 日止。
- (2) 109 學年度第 1 學期截至 109 年 8 月 31 日止，理賠件數計 30 件(普通傷病醫療 17 件、癌症暨重大疾病 1 件、交通事故理賠 12 件)，理賠金額計新臺幣 366,354 元整。
- (3) 109 學年度第 1 學期「學生團體保險」學生每人每學期應繳保費新臺幣 269 元整（一般生每人自繳新臺幣 219 元整、學校補助新臺幣 50 元整），（部份減免學雜費類別學生上學期自繳新臺幣 113 元整、學校補助新臺幣 156 元整；下學期自繳新臺幣 112 元整、學校補助新臺幣 157 元整）。

3. 學生就學貸款、生活費貸款

- (1) 本校 109 學年第 1 學期就學貸款、疫情紓困、低收入戶生活費貸款申請時間：新生自 109 年 8 月 1 日起至各學制註冊日止；舊生自 109 年 8 月 1 日起至 9 月 15 日止。
- (2) 本學期申請人數計 1,061 人（日間學制 928 人；夜間學制 133 人），申貸金額總計新臺幣 34,471,408 元整（內含低收入戶、中低收入戶、疫情紓困申貸生活費共

25 名，金額計新臺幣 680,000 元整。

4. 各類學生就學優待減免

- (1) 本校 109 學年度第 1 學期各類學生就學優待減免總計 520 人符合申請資格（日間學制 464 人；夜間學制 56 人）。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：身心障礙人士子女、原住民族籍學生及中低收入戶學生等項分別以 229 人、96 人及 72 人列居前三高項次。與近 3 學年度各類就學優待減免申請人數相較，本學期申請人數呈現明顯增長趨勢。

5. 教育部大專校院弱勢助學計畫

- (1) 助學金（每學年度）：109 學年度申請期限自 109 年 9 月 14 日起至 10 月 20 日止。依教育部規定期程，將於 10 月底前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」登錄資料，俾利政府各部會進行所得財產查核及發放助學金順序之勾稽比對。
- (2) 生活助學金（每月）：109 學年度生活助學金預定核發 40 人，每月新臺幣 6,000 元整助學金，每月須服務 30 小時，於 109 年 9 月 21 日開始申請，10 月 19 日截止受理，併於校內獎學金會議審查通過後，將自 109 年 12 月起至 110 年 6 月止，預計核發 7 個月助學金。
- (3) 住宿優惠
 - A. 截至 109 年 9 月 23 日止，109 學年度第 1 學期計 26 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 219,100 元整。
 - B. 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 645 小時之宿舍生活服務學習，業惠請住宿輔導組協助安排工作時段及內容，並為全體服務學習學生投保附服務負擔助學生商業保險。

6. 僑生獎補助

- (1) 109 學年度第 1 學期研究所優秀僑生獎學金須俟研究所僑生人數報部後，由教育部核定補助名額，申請日期訂於 109 年 9 月 21 日起至 10 月 19 日止。
- (2) 109 學年度教育部清寒僑生助學金補助期間自 109 年 9 月至 110 年 8 月止（畢業生補助至 6 月止），每名每月核發新臺幣 3,000 元整。須俟大學部僑生人數報部後，由教育部核定補助名額，訂於 109 年 9 月 14 日開始申請至 10 月 5 日截止。
- (3) 109 年度僑務委員會僑生工讀金獲補助名額 8 名，每名每月獲新臺幣 2,200 元整工讀金（含二代健保），僑委會已撥付下半年度補助金新臺幣 10 萬 5,600 元整，需於 109 年 12 月 25 日前核報結算表。
- (4) 僑生兼任行政助理助學金訂於 109 年 9 月 14 日開始申請至 10 月 5 日截止，審查會議訂於 10 月 21 日召開。

7. 學生急難救助：109 學年度第 1 學期截至 109 年 9 月 23 日止，學生申請急難救助獲核定「校內急難救助-家長一方重大疾病」1 名(1 萬元)。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。

(三)性別平等教育委員會性平案件追蹤情形

案件	最新進度
海大性平字第 20160613 號案	9 月 23 日性平會議討論決議性平課程之進行擬請校內具性平意識資深教師以關懷行為人方式完成。

海大性平字第20191111號案	109年3月18日性平會會議決議本案性騷擾成立，行為人需接受相關處遇及懲處，後續待執行行為人8小時性平課程及輔導相關處遇。
海大性平字第20200519號案	於109年7月23日、9月8日完成2次延長作業。於9月23日性平會議完成審議，後續待紀錄陳核後發文通知當事人。
海大性平字第20200525號案	於9月23日性平會議完成審議，後續待紀錄陳核後發文通知當事人。
海大性平字第20200526號案	於9月23日性平會議完成審議，後續待紀錄陳核後發文通知當事人。
海大性平字第20200601號案	於8月11日、9月7日召開2次調查會議，於8月20日、9月21日完成2次延長作業。
本校宿舍偷拍案	教官已於109年8月13日進行校安通報，因疑似行為人已退宿，被害同學暫無提出調查意願，本會後續擬持續追蹤被害2位同學需求。
學生遭網站文字攻擊案	教官已於109年9月23日進行校安通報，另於109年9月30日召開防治組會議審理受理事宜。

(四)原住民族學生資源中心：社團迎新博覽會於9月8日辦理，9月22日辦理原住民族青年社迎新會，9月29日原民青年與莊副校長午餐約會。

六、課指組

(一)社團輔導

1. 各系學會陸續辦理迎新宿營活動，已提醒各系學會於辦理活動時杜絕腥、燻、色、噁等元素於活動中呈現，同時留意性別平等相關注意事項。
2. 體育性社團於9月份已陸續開始辦理社課及迎新活動，已加強提醒社團注意活動安全，並配合學校場館及防疫規定辦理；射箭社反映射箭場儲藏室燈具老舊問題，事務組及廠商已完成後續修繕作業。
3. 單車社於9月12日(六)辦理迎新活動，自本校濱海校門騎至潮境公園來回，並向事務組借用10輛Hi bike，活動順利結束。
4. 服務性社團-「校園獅子會」與基隆祖孫館及海大附中食品科同學於9月22日(二)假本校展演廳及烘焙教室共同辦理「月緣-手作愛心月餅」青銀合作公益活動，活動圓滿順利。
5. 「博幼社」於9月27日(日)下午3時20分至晚上9時假學生活動中心3樓展演廳辦理「110年冬令服務隊隊員甄選」活動。

(二)志工群輔導

1. 工程組訂於9月17日(四)至9月19日(六)辦理第二階段進階培訓課程順利完成，目前大二新進組員共計11位。開學後工程組亦開始值班服務，提供社團借用手提無線麥克風及宿營用夜間照明燈光等，同時亦陸續接獲各迎新、晚會、宿營等活動申請，由工程組協調新進組員協助架設燈光音響支援。
2. 親善大使於9月9日(三)協助辦理「新生入學教育週」活動，共計12位親善支援，9月17日(四)協助辦理社團薪傳晚會活動，共計6為團員支援協助，另於9月24日(四)辦理第20屆親善大使團新生第一階段面試甄選活動，目前報名人數共計106位，預計第一階段將選出20-25位新生進入第二階段面試活動，俾利從事校內外服務相關事宜。
3. 生態解說群於9月24日(四)至12月24日(四)假活動中心B05教室辦理第21屆生態解說群培訓暨甄選活動。
4. 主持團於9月17日(四)社團薪傳晚會協助主持事宜，並於10月份辦理主持團招生遴選活動及培訓課程。

- (三)學生會輔導相關事宜：學生會於9月28(一)晚上6-9時於展示廳辦理「全校班代大會」，藉以了解同學在校學習、生活之需求，另於9月29日(二)假學生會會辦辦理迎新茶會活動。
- (四)108學年度薪傳晚會：本活動業於9月17日(四)晚上6時假海洋廳舉辦，同時邀請莊季高副校長及鄭學淵學務長為本校海洋優秀青年及學生團體活動得獎社團進行頒獎，另邀請108學年度及109學年度社(會)長共計112名，逐社辦理社長交接儀式，象徵社團之火生生不息。
- (五)教育部帶動中小學社團發展計畫：109年帶動中小學社團發展計畫於9月14日(一)開始執行下半年度計畫，並配合各服務學校新型冠狀病毒防疫工作前往服務。本校共有中醫社、光畫社、吉他社、射箭社、國樂社、博幼社、管弦樂社、樂水社、銳劍社、鋼琴社、足球社、主持團、天文研習社及生態解說群等14個社團分別至忠孝國小、和平國小、正濱國小、八斗國小、安樂國小、瑞芳國中、基隆海事、基隆女中及中山高中等9個校執行計畫。

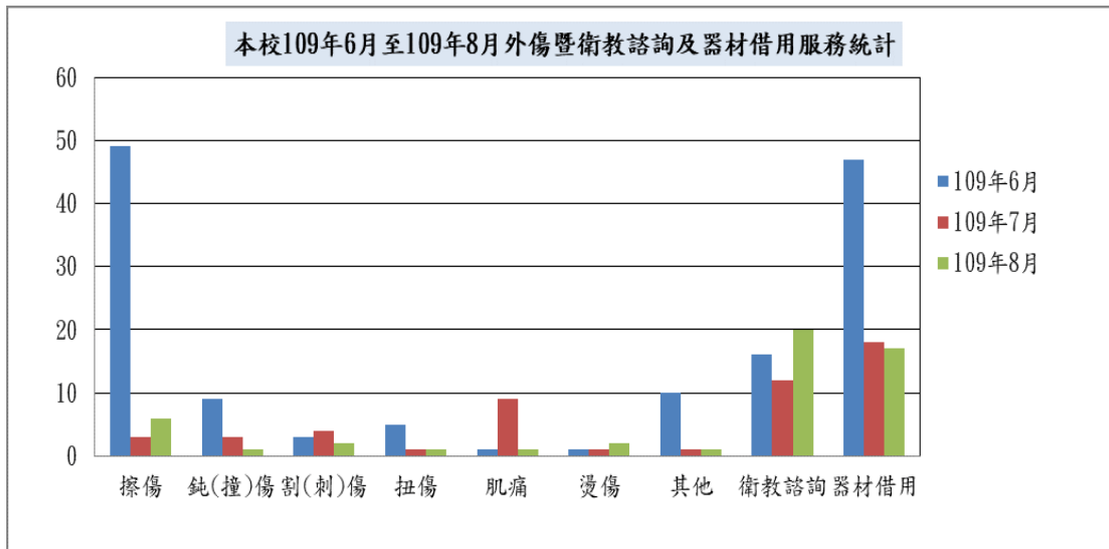
七、衛保組

(一)嚴重特殊傳染性肺炎

1. 入境統計：本校教職員工生自109年8月至9月入境人數計137名(含未入境6名)，10月預入境28名。
2. 本校109學年度第1學期因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫應變會議(第19次)已於109年9月11日召開，主席指示需依照教育部及疾管局規定辦理，並加強館樓進出管制。
3. 健康追蹤及管理
 - (1) 依教育部通報「境外返臺之教職員工生健康管理配合事項」：學校經聯繫，確認須自主健康管理者後，請配合規定，應儘量避免出入公共場所，爰請積極安排其在家或宿舍休息，不要到校。
 - (2) 配合指揮中心及教育部指示，本校師生及同仁入境者，須進行居家檢疫14天及自主管理7天，不入校。需配合指揮中心「疫止神通」及本校「自主健康管理系統」，每日早上10時及下午3時進行線上系統填報，如異常立即回報衛保組，並於健康管理21日後量測體溫及解除健康管理。
4. 衛保組物資存量(口罩、酒精、手套、輕便雨衣、護目鏡等)：符合安全存量。
5. 依教育部109年9月8日臺教高通字第1090130773號函辦理本校109學年度防疫措施辦理。

(二)醫療保健

1. 外傷暨衛教諮詢服務
 - (1) 由109年6月1日起至109年8月31日止，統計服務計244人次，包含外傷處置、衛生教育諮詢及醫療器材借用等項目。
 - (2) 外傷處置之受傷原因包含運動受傷、跌倒、車禍及其他因素等意外；受傷部位以下肢占最多數；受傷種類以擦傷為多。
2. 第一餐廳血壓量測健康服務於第一餐廳一樓用餐區設置全自動血壓機，提供本校教職員工及學生量測血壓，以供自我健康管理使用。由109年2月19日起至109年8月31日止，統計血壓記錄約1,270人次測量。



3. 傷病就醫：統計 109 年 8 月份外送就醫計 1 人（內科 1 人）。

系別	原因	就醫院所與處置	後續追蹤
航管系	頭痛	基隆三軍總醫院民眾急診室	經醫師診視，施打針劑，開立藥物後返家休養。

(三)傳染病防制

1. 水痘防制：水痘個案(列案號 20200915-A)109 年 9 月 15 日通報當日即請假返家休養，主要接觸者室友 3 名，該系同年級班級計 2 班全日配戴口罩，自主健康管理 21 日至 10 月 6 日止。
2. 麻疹、季節性流感、漢他病毒、病毒性腸胃炎及病媒蚊傳染病：配合衛生主管機關進行防制措施，衛生教育資訊於網頁及各宿舍區張貼公告宣導。

(四)餐飲衛生管理

1. 餐具抽查檢驗：本校 109 年 8 月餐具檢驗抽檢 45 件檢體，檢查澱粉、脂肪及清潔劑殘留等項目，含複檢次數共計 129 項次，計良師塾 1 項次未通過澱粉性物質殘留檢測，已輔導廠商檢視洗碗機操作流程、洗潔劑選擇及洗滌流程等方面進行改善，次月再有此相同情形，本組將開立 500 元罰單。
2. 餐飲衛生檢查：本校 109 年 8 月餐飲場所衛生稽查計 15 家次，輔導改善事計 12 家次。
3. 油炸油檢測：本校 109 年 8 月份抽驗油炸油之品質檢測(正常油炸分析儀 <24 或酸價 <2.0)計 9 家次，不合格 0 家次。

(五)109 學年度教育部餐飲衛生訪視輔導

1. 教育部 109 年 9 月 1 日臺教綜(五)字第 1090126364 號函通知本校於 109 年 9 月 18 日前回傳輔導日期同意表至教育部委託單位。
2. 本組擬安排輔導期程於 109 年 11 月下旬至 12 月上旬，並於 109 年 9 月 4 日完成回傳輔導日期同意表。
3. 依據教育部餐飲衛生訪視輔導檢核項目加強輔導本校餐飲櫃商。

附件四 總務處報告事項

一、總務處專案業務報告

(一)馬祖校區設置案

1. 109年6月17日至連江縣地政局協商有關馬祖校區周邊無主土地公告審核一案，協商結果：本校可因公務需求函請該局儘速辦理公告審核，並於109年6月24日海總保字第1090011850號函，為馬祖校區校務發展所需，亟需取得週邊無主土地，惠請該局協助儘速專案辦理後續審查程序，俾利本校馬祖校區進行整體規劃。
2. 連江縣地政局於109年7月13日地籍字第1090001835號函復本校，將配合本校校區整體規劃需要，於業務許可範圍內優先辦理馬祖校區無主土地審查。
3. 本校擬撥用軍方「40據點」土地（連江縣北竿鄉坂里段936地號及936-1地號），於109年6月17日親送土地分割作業申請書至地政局，地政局通知補正「無妨法定空地證明」文件，該證明業經連江縣政府109年7月14日核發函連江縣地政局，上述分割作業於109年9月14日已完成，本校由馬祖行政處出席。

(二)貯木池都市計畫變更案暨增租案

本校租用「基隆港八尺門貯木池小艇碼頭」與臺灣港務股份有限公司基隆港務分公司簽訂租用契約續約一案，依臺灣港務股份有限公司基隆港務分公司109年8月6日基港業管字第1091172718號函辦理，新約期間為110年7月1日至115年6月30日止，租金合計新臺幣192萬5,308元整，新約租金增加新臺幣1,452元，本次履約保證金需補差額新臺幣7,847元整，擬以「質權設定」方式辦理。

(三)桃園校區案

1. 桃園市政府於109年7月30日府環永字第1090190278號函本校，同意本校租用觀音環保科技園區研發大樓A棟作為觀音校舍籌備處及創新育成中心先期規劃使用，可辦理租賃契約簽訂事宜。本案業經簽奉核可，於109年9月16日以海總保字第1090017797號函復桃園市政府，本校因有修繕經費之考量，擬暫緩租用觀音環保科技園區研發大樓A棟。
2. 本校已於109年8月24日海總保字第1090015765號函減還艾普水產生技股份有限公司已用印之「國立臺灣海洋大學桃園觀音校區創新育成培育室使用契約書」。
3. 桃園校地短期出租活化情形，中鼎工程股份有限公司109年8月6日鼎煉液專字第1090000193號函本校，擬短期租用桃園校地作為堆置管材、板材及半成品之用，並提供本校工學院學生作為實習及見習場域，其需求面積約為15,000平方公尺，租賃期間自109年9月1日起至110年6月30日止（共10個月），每月租金69萬6,250元整（含營業稅），業簽奉核可，本校於109年8月27日以海總保字第1090015046號函復用印之「房地租賃契約書」1式2份，該公司以用印回復契約書1份，並已支付首月租金。
4. 帝諾斯國際股份有限公司109年7月10日帝海總字第1090000001號函本校，擬租用桃園觀音校區土地作為「有機廢棄物循環再利用暨再生能源發電」培育計畫一案，經簽會辦相關單位並奉核，於109年9月8日海總保字第1090017022號函復該公司，因涉及地方政府(桃園市)之土地長期開發利用，需徵詢桃園市政府相關單位釐清相關法令規範，尚無法同意租賃案。
5. 和泰汽車股份有限公司109年8月26日和(T教)202000059號函本校擬借用桃園校地作為淨灘活動停車場使用，本校於109年9月2日海總保字第1090016584號函復同意。

(四)祥豐街宿舍基地（港濱段405-2地號）參與都市更新案。

1. 本校於109年5月間委託中冠科技顧問股份有限公司辦理「國立臺灣海洋大學中正區港濱段宿舍校區都市更新評估作業委託案」，該公司於109年9月3日109冠開字第1090900006號函結案報告辦理結案。
2. 本校祥豐街職務宿舍區港濱段405-2地號基地(與台船土地)擬參與展鵬開發股份有限公司辦理之都市更新案，本校基地面積為1,288平方公尺，台船基地面積為1 608平方公尺，合計面積為2 896平方公尺，本校參與都更面積佔合計面積44.48%。該公司於109年9月15日展開字第1090915號函本校，請本校同意參與都更並檢附「擬定基隆市(港濱段)都市更新計畫規劃書」1份，擬簽奉核可再行報教育部。

二、文書組工作報告

(一) 109年1-9月份收發情形如下：

1. 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
合計	11859	10367	87.42%	3771	3613	158	2992	1400	1592	621	82.81%	79.34%

2. 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
合計	10367	254	6405	12445	78.82%	1592	3.24

3. 電子化會議(無紙化)：

本(109)年1-9月統計:所有會議場次 1,114 場，其中電子化會議場次 647 場，平均電子化會議比率為 58.08%。108 年度平均值為 54.99%。

4. 電子發文附件 ODF 檔案比例：

月份	Word	Excel	Power point	ODF	ODF檔案比例
合計	181	55	0	75	24.12%

註：108 年度全年平均為 2.75%。(pdf 檔案不列入統計)

(二) 檔案歸檔管理：

1. 109 年 1 月 1 日至 9 月 22 日，共編目歸檔檔案計 14,028 件，其中紙本掃描 3,808 件，密件 153 件，永久保存 259 件。

歸檔類型			永久保存 A	定期保存			合計 E=A+D	
				10年(含)以上 B	10年以下 C	小計 D=B+C		
109 年 度	紙本	件	258	2475	1075	3550	3808	
		%	99.61	37.82	14.37	25.31	26.65	
	線上簽核	件	1	4070	6408	10478	10479	
		%	0.39	62.18	85.63	74.69	73.35	
	其他	攝影類	0	0	0	0	0	0
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		錄影(音) 帶類	0	0	0	0	0	0
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		電子 媒體類	0	0	0	0	0	0
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計		件	56	259	6545	7483	14028	

2. 已於109年9月9日填寫「教育部109年度部屬機關(構)學校檔案管理績效自評表」報部備查。

3. 依國家發展委員會檔案管理局審核本校民國42至81年屆移轉年限之永久保存檔案鑑定報告及檔案鑑定結果清單，其審查結果清單列為政治檔案者，辦理移轉。

(三) 郵件收發作業：

109年截至8月統計，非平信信件或包裹合計收件19,404件、寄件26,617件；郵資累計金額59萬1,771元，郵局折扣3,094元，本組實付58萬8,677元。其中3月份註課組寄發108-1成績單郵資50,804元，4月份招生組郵寄個人申請成績單郵資70,770元，7月份校友服務中心寄發國外校友資料及招生組寄發錄取通知故郵資支出費用較高(3、4、7月皆超過10萬元)。

(四) 用印申請：

109年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	總計
筆數	447	479	607	333	419	495	702	489	3,971

(五) 北聯大四校聯展，已於9月9日邀請其他三校負責人員到校討論，初步結論訂於11月第三週開展，展出2週時間，因受場地限制，不實體展出，將以大圖輸出方式佈展。

三、事務組工作報告

(一) 水電修繕與節能措施

1. 例行性夜間巡檢發現海空大樓、河工二館大空水槽、電機二館地下室、海洋環境資訊系、綜合二館、行政大樓等館舍水電修繕，已緊急處理。
2. 9月份進行「生科院頂樓」、「海事大樓甲乙丙棟」、「食品科學館及工程館」、「人社院」、「綜合一館」等八處大樓頂水閘件汰換。
3. 完成「校區各大樓公共區域照明更新」、「109年度高低壓電力設備汰換更新」之照明及設備汰換。
4. 學校共用主要高壓變電站由總務處負責檢視及管制，各館樓層空間之低壓配電盤及用電設備等則由館舍管理人負責檢視、管制及通報，故障或異常請至本處報修系統線上報修，本組將會盡快處理修復。
5. 校園公共區域夜間照明時間從當日17時30分至次日6時00分。
6. 截至9月20日止完成全校修繕路燈(含公共走廊、樓梯間及庭園燈)計84盞。
7. 截至9月20日止完成全校水電維修件數共計1256件。

8. 政府機關及學校用電效率管理計劃 EUI 基準值，本校新核定 EUI 基準值：98（全年用量／樓地板面積），至 112 年用電量效率需低於此標準，應請各單位加強節約能源。
9. 敬請依行政院頒佈「政府機關及學校節約能源行動計畫」，節約用電、用水、用油。
 - (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。
 - (6) 公務車調派應儘量共乘，減少車輛出勤次數；員工公出鼓勵搭乘大眾運輸系統
10. 依臺灣電力公司及自來水公司每月用電、用水帳單，109 年 8 月與去年同期相較，8 月用電正成長 100,200 度(5.25%)，電費較 108 年同期 8 月增加 368,018 元(6.00%)；用水量 8 月正成長 2,439 度(5.68%)，水費較 108 年同期 8 月增加新台幣 30,853 元(5.84%)；敬請各單位配合政府節能減碳措施。
11. 有關校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表及 109 年 6-8 月份水電較去年同期變動表，其各館舍其供電使用之系所用水及用電增加，敬請注意用量增加之情形，並請加強節約能源。(詳事務組網頁公告)。

(二) 採購業務

1. 109 年度截至 9 月 20 日止依據政府採購法辦理 10 萬元以上採購案計 103 件，總決標金額為新臺幣 155,994,981 元，預算金額為 162,944,612 元，經招標議比價後節省 6,949,631 元。
2. 109 年度截至 9 月 20 日止依據本校科研採購作業要點辦理 10 萬元以上標案計 46 件。
3. 109 年度截至 9 月 20 日為止，依據環保署公告指定選購環保標章產品項目(共計 51 項)採購金額為 4,147,268 元，採購比率為 99.25%，請同仁於請購前先於「綠色生活資訊網」查詢商品是否取得環保標章。
4. 優先採購業務：
 - (1) 109 年度截至 9 月 20 日為止，各單位配合向「身心障礙福利機構團體或庇護工場優先採購物品及服務」之採購及執行上網公告金額合計 553,281 元。
 - (2) 請各單位務必於核銷時，同步上優先採購網路資訊平台登打採購資料，以利統計。

(三) 技工工友

1. 截至 109 年 9 月 20 日止技工 4 人、工友 17 人，合計 21 人。
2. 本校現有技工 4 人、工友 17 人，合計 21 人。
3. 辦理勞工退休準備金監督委員會相關委員變更事宜。

(四) 餐廳及電信總務業務

1. 餐廳環境應保持通風，座位區及大門把手等，定時加強環境清潔消毒。
2. 餐廳採梅花座以維持社交距離。
3. 自助餐所使用的「菜夾」將經過洗淨及高溫沸水消毒後才能再使用，請教職員生夾菜時勿交談，儘量戴口罩避免飛沫傳染。
4. 第二餐廳委外廠商就餐廳環境已完成整修，粉刷部份採亮麗海洋風、用餐區照明強化及重新調整動線，改善中午用餐出入口擁擠之情形。
5. 學生活動中心原 OK 便利商店，現改提供影印及手工蛋糕，預計 109 年 9 月 21 日起開始營業。
6. 第一餐廳便利商店及一樓櫃商天花板有漏水之情形，及宏廣書屋天花板會有漏水之情形，目前仍在保固期內，均請營繕組處理。

7. 龍崗步道五家共構基地台整修，待檢修測試完成後，手機訊號即可恢復穩定。
8. 夢泉商場、勇泉商場及便利商店提供各項行動支付，歡迎多加利用。
9. 各項餐飲資訊，請隨時參閱本校首頁「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：

(五) 停車管理收支業務

9月20日洽公臨停含廠商工作證收入共計\$168,180元；來賓通行證核准共計240張，累計核發2901張。：

(六) 場地管理業務

1. 截至9月20日止，完成行政大樓各會議室830場次場地管理、設施操作、清潔及茶水等服務。
2. 截至9月20日止，不定期場地核准外借共計3場次，收益金額185,368元。

(七) 公務車管理業務

1. 截至9月20日止，公務車輛核准調度派用總計88車次。
2. Hi Bike自行車借用，截至8月31日止共223人次(付費人次21)借用。

四、出納組工作報告

(一) 學、雜分費繳費單發放作業方面：

1. 109學年度第1學期學雜費：

自9月16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，截至9月25日止，逾期繳納計197位同學，延誤費收入共計24,380元。

2. 109學年度第1學期學分費：

(1) 相關業務單位請將學生選課、學雜(分)費標準、休退學、減免(含退費)及就學貸款等相關資料於109年10月12日前於教學務系統建置完成，為避免後續選課資料異動，致學分費計算金額有誤，惠請相關單位如有異動須書面副知本組知悉。經資料轉檔、檢核後預計於10月23日前產出繳費檔上傳至第一銀行繳費平台，10月26日起開放列印繳費。

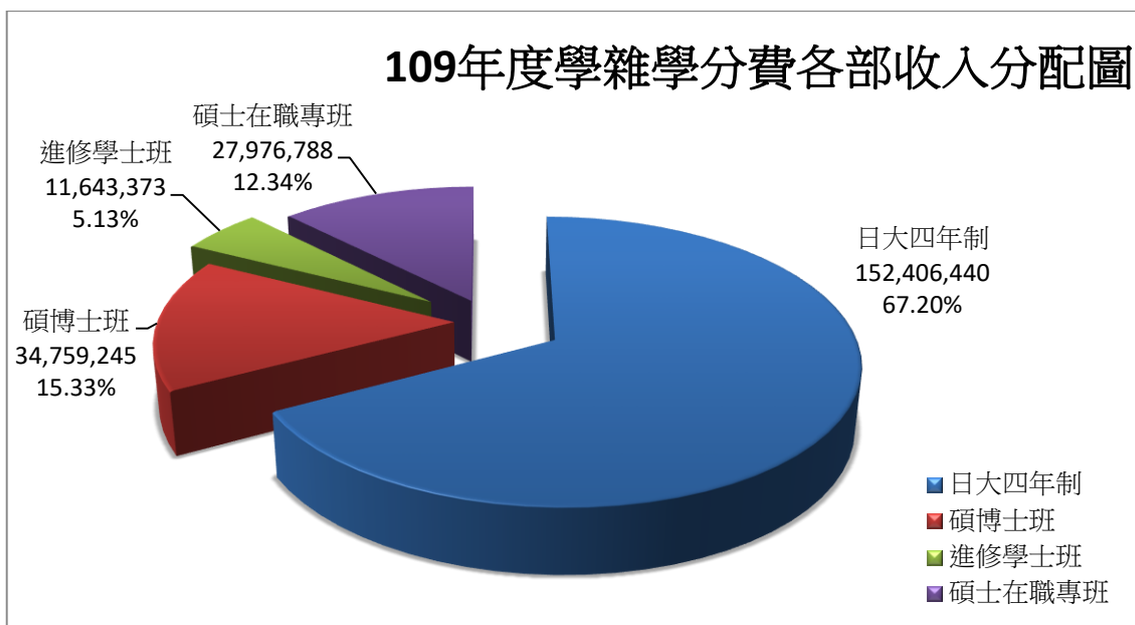
(2) 繳費單截止日，一銀、ATM、信用卡擬至109年11月13日止；使用超商繳費期限至109年11月10日止。

(二) 本校各專戶截至9月25日止，收支情形如下：

1. 機關專戶(26365)業務，截至9月25日止，支出筆數共計54,962筆，金額21億5,956萬8,317元整。收入筆數共計13,216筆，金額21億2,853萬5,334元整。
2. 保管品帳戶業務，截至9月25日止，結存計有保管品-存單戶共4件，金額225萬5,057元整；露封保管品(連帶保證書、股權憑證)共5件，每件以1元計價，共5元整。
3. 零用金業務，截至9月25日止，支出筆數共計21,576筆，金額7,021萬8,678元整。
4. 國科會計劃(26616)專戶業務，截至9月25日止，支出筆數共計16,820筆，金額3億7,065萬3,116元整，收入筆數共計471筆，金額4億443萬2,443元整。
5. 保管金(26667)專戶業務，截至9月25日止，支出筆數共計6筆，金額89萬7,031元整，收入筆數共計68筆，金額25萬3,927元整。
6. 育成中心(28686)專戶業務，截至9月25日止，支出筆數共計966筆，金額1,952萬3,802元整，收入筆數共計67筆，金額2,305萬1,111元整。

7. 農委會(26586)專戶業務，截至 9 月 25 日止，支出筆數共計 4,717 筆，金額 6,233 萬 431 元整，收入筆數共計 205 筆，金額 9,192 萬 2,447 元整。
 8. 離職儲金帳戶業務，截至 9 月 25 日止，結存計有 267 筆，金額 1,615 萬 6,227 元整。
 9. 學雜費(30001)專戶業務，截至 9 月 25 日止，收支筆數共計 299 筆，金額合計 1 億 9,269 萬 3,547 元整。
- (三) 各類所得扣繳稅款作業，截至 9 月 25 日止，共 4 萬 2,716 筆，金額共計 10 億 1,581 萬 801 元整，扣繳稅額共計 2,245 萬 871 元整。
- (四) 電子支付作業，截至 9 月 25 日止，支付 112 筆，金額 672 萬 4,441 元整。
- (五) 付款查詢系統自 100 年 4 月啟用，106 年 9 月系統改版，新版付款查詢系統截至 109 年 9 月 25 日瀏覽人次共計 24 萬 1,038 人次。
- (六) 開立收據(收費及請款)，截至 9 月 25 日止，收入共計 10,890 筆，金額共計 34 億 9,231 萬 3,911 元整。
- (七) 109 會計年度學生學雜(分)費收入截至 9 月 25 日止累計收費共計 2 億 8,740 萬 1,843 元整。

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	198,123,023	40,048,721	15,344,979	33,885,120	287,401,843
百分比	68.94%	13.93%	5.34%	11.79%	100.00%



- (八) 本校 109 會計年度校務基金定存數截至 9 月 25 日止為 19 億 4,998 萬 5,496 元整(內含美金定存 300 萬 5,000 元，約合新台幣 9,195 萬 3,979 元整)，累計利息收入計 1,489 萬 1,237 元整。

五、保管組工作報告

(一) 財物管理業務：

1. 109 年 8 月購置財產(含圖書及增值)4,941 件，價值 26,078,615 元整；報廢財產 210 件；購置非消耗品為 426 件，價值是 1,275,299 元整；報廢非消耗品 894 件，價值 2,737,364 元整；購置無形資產軟體 10 件，價值 1,302,188 元整；移動財產移動 614 件，非消耗品移動 1,541 件。
2. 完成財產月報彙報工作，製作財產增減結存、增減表報表，依規定陳報教育部及線上傳輸國產署資料，並核對。
3. 配合本校五十萬元以上新購財產、興建工程會驗工作。

4. 教育研究所吳慧珉助理教授於 109 年 8 月 1 日轉任至國立臺中教育大學，完成「財產撥出單」及「非消耗品撥出單」，俾便辦理除帳。
5. 徐國裕校友於 109 年 5 月 14 日捐贈陸上展示用海上浮標燈，原值 1,000,000 元於 9 月 3 日入帳。

(二) 不動產及場租管理業務：

1. 109 年 1 月至 8 月場地租用收入總計 421 萬 7,297 元，繳納營業稅（含年繳）合計 20 萬 576 元整。
2. 教育部 109 年 8 月 20 日臺教技(二)字第 1090118969 號函，調查大專校院推動員工 2 歲至 6 歲子女之公共化教保服務之新設置或轉型意願表一案，以 e-mil 方式於期限內回復，本校無校舍空間場地，無設置意願。
3. 教育部 109 年 8 月 26 日臺教高(一)字第 1090124454 號函，本校向教育部申請「本部協助大專校院因應嚴重特殊傳染性肺炎影響衝擊補助 2.0 計畫」補助經費新臺幣 5 萬 7,905 元，於本計畫執行完畢後 2 個月內，依教育部補（捐）助及委辦經費核撥結報作業要點之規定函送成果報告、經費收支結算表各 1 份到部辦理核結。
4. 教育部為推動再生能源政策，增加綠電發電量，於 109 年 8 月 21 日臺教資(六)字第 1090120407 號函本校盤點所屬公有建築物，已於期限內回復。
5. 臺灣港務股份有限公司基隆港務分公司 109 年 9 月 16 日基港維木修字第 1091212824 號會勘通知，辦理「109 年度基隆港消波塊製作吊放工程」施工場地復原會勘一案，時間訂於 109 年 9 月 23 日上午 10 時，已簽會環安組請其派員出席，本組由林淑慧組長及吳晴香高級行政專員出席。

(三) 宿舍管理業務：

1. 109 年 9 月 2 日-3 日，進行祥豐街多房間職務與客座宿舍，及單房間宿舍一至五樓環境衛生清潔除蟲，包括單房房間宿舍地下室等公共空間，噴灑揮發性環境用藥，依住戶需求共完成多房間 11 間與單房間 10 間，進入室內實施除蟲作業。
2. 基隆市政府為辦理汗水下水道管線工程，於 9 月 15 日進行施工前第二次現勘作業。
3. 109 年 9 月 11 日辦理祥豐街 265 號 3F 客座宿舍環境清潔費用核銷。
4. 109 年 9 月 18 日辦理祥豐街客座宿舍 8 月電話費核銷。
5. 109 年 9 月 18 日辦理祥豐街 269、269-1 號兩棟宿舍頂樓蓄水池汰換抽水馬達。
6. 依基隆市政府 109 年 8 月 25 日基府工下參字第 1090240866 號函，本校同意「基隆市汗水下水道系統第三期實施計畫-北港系統管線新建工程-管線工程第十三標」祥豐街 265、267、269、269-1、277、279 等門號接管施工。
7. 教育部 109 年 8 月 31 日臺教秘(一)字第 1090127589 號書函，財政部國有財產署業開放「全國宿舍管理系統」提供各機關學校填報，有關 109 年第 3 季宿舍管理例行性報表及清冊之線上申報日期為 9 月 1 日至 9 月 20 日止，本組業於期限內完成申報。

(四) 學位服借用業務

1. 截至 109 年 9 月 22 日止教學務系統統計共計 1,046 名借用學位服，已辦理歸還學位服 1,042 名，尚有 4 名未歸還學位服，本組以電子郵件通知系辦轉知，並通知借用人儘速歸還。
2. 109 級畢業生所借用的學位服以及師長使用的博士學位服，已送清洗完成，本組將陸續整理上架，供 110 級應屆畢業生學位服借用，並預計在 109 年 11 月中旬開放教學務系統學位服借用登記，下旬開始發放。

(五) 財物管理綜合業務及其他

1. 109 年 9 月 9 日-11 日教育部蒞校會計查核，9 月 11 日進行 109 年本校財物盤點，查訪各單位購置之筆記型電腦與數位攝影機財產狀況，實地查訪單位計有資工系、

電機系、造船系、海洋工程科技中心、養殖系、環態所、企劃組、海洋教育中心、海洋文化、共教中心等 10 個單位。

2. 本校 110 年國有公用財產異動計畫表，業於 109 年 9 月 18 日海總保字第 1090016122 號函報教育部。

(六) 物品管理業務：

109 年 8 月份辦理各單位領用物品申請與發放總計 52 件。

六、營繕組工作報告

(一)已發包工程履約情形：

1. 電資暨綜合教學大樓新建工程已完成主要結構體，持續進行內部粉刷裝修及水電工程，進度超前，預計 110 年初竣工並申請使用執照。因應基隆市政府都審要求，綜合二館及陸生動物實驗中心圍牆校內側須增設 150 輛機車停車位，實際位置及動線於年底確定，並於申請使用執照前完工，將邀請基隆市政府相關單位會勘。
2. 木蘭海洋海事教育大樓(原名稱為進修教育推廣大樓)新建工程已於 109/7/30 完成契約變更議價，109/8/14 復工，已完成地質改良樁並進行止水樁，持續繼續審慎施工。
3. 人文大樓五樓活動隔板工程將於 109/9/28 竣工。
4. 綜合研究中心與圖書館間雨遮修繕、體育館網球場及室內跑道上房頂防水工程預計 109 年 10 月竣工，因天候影響施工，將展延工期。
5. 馬祖校區海洋生技實驗室修繕工程預計 109 年 11 月竣工。
6. 工學院道路及機車停車場整修工程於 109/9/25 決標，預計 109/10/11 至 109 年 12 月中旬施工，包含拆除水生動物中心前方圍牆、重鋪電機一館至河工一館道路及汽車停車格位(格數不變)、自水生動物中心前方至海工館前方劃設自行車道、於現有機車停車位旁增設 60 格機車位(移植 19 株海欒果)。

(二)規劃設計中案件進度：

1. 桃園觀音校區藻礁暨海洋生態館新建工程，包含藻礁暨海洋環境生態中心及產學育成中心二棟建築物及其周邊景觀工程，目前進行出流管制計畫書、建造執照及五大管線送審等程序，同步進行細部設計審查，預計 110 年第一季前完成工程招標及開工。
2. 馬祖校區王光祥暨海大校友國際學舍(原名稱為學生宿舍)新建工程，109/7/3 連江縣政府同意核發建照，109/7/16 領照，持續申請五大管線，建築師於 109/7/31 提送細部設計，本組審查中。本案所需經費來源為募款，俟全部經費確實到位後，預計年底進行工程招標作業。
3. 宿舍整修工程已完成規劃設計，訂於 109/9/29 開標。

(三)已完工待驗收或結案工程：

1. 聲學實驗中心新建工程 109/7/20 完成複驗，預計年底取得使用執照並支付尾款。
2. 機械系 A 館廁所及 A401 室整修工程於 109/6/5 驗收，目前申請室內裝修竣工許可，俟完成後支付尾款。
3. 綜合一館屋頂防水工程於 109//9/21 竣工，訂於 109/9/29 驗收。
4. 運輸系管理空間門片修繕於 109/9/21 竣工，訂於 109/9/30 驗收。
5. 河工一館廁所整修工程於 109/9/26 竣工，訂於 109/9/28 驗收。
6. 本年度完成項目包含自由中國號基座整備工程、濱海校區污水下水道接管工程委託規劃設計監造、馬祖校區新建教學大樓變更使用用途、自由中國號現址棚架拆除工程、食安所辦公室整修工程、公共藝術(寰宇之書)、馬祖校區校舍修繕工程、自由中國號展示台設置、體育館網球場地坪整修工程

七、環安組工作報告

(一)環境保護與環境教育：

1. 本校於 109 年 9 月 17 日(星期六)配合參加由基隆市政府主辦之「2020『手』護海岸 基隆『淨』讚環境教育秋季淨灘」(活動地點：本校校門前周邊海岸)，並獲表揚長年為本市海岸環境的認養單位(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)，由環保局局長長頒感謝狀。師生 60 餘人，參加本次活動，結合 2020 年環境教育主題「永續地球年」為主題，藉由活動注入環境教育作為。由於免洗餐具、塑膠吸管、塑膠袋與手搖杯總是穩座海灘垃圾的寶座，為了避免更多海洋生物受到塑膠危害，下一代還能擁有健康海洋，推廣環境教育宣導，帶領社區民眾共同培育關心海洋資源、維護自然環境之正確觀念，且經由親子活動、社區與社團成員互動，達心靈改革之境界，以實際行動愛海洋、保護海洋，維護海岸整潔。
2. 配合 109 學年度新生入學教育週，環安組於 9 月 17 日(星期四)協助辦理新生班級幹部(總務)講習，自下午 3 時 30 分實施至 5 時整，利用 90 分鐘時間走訪與認識校園，宣導校園相關環境保護措施與消防安全作為，並宣導生活環保、省水減污與節能減碳的重要，加深同學環境的覺知與敏感度及愛護與保護校園。
3. 本校「環境教育志工隊」參加基隆市環保局舉辦之環保志工隊『捍衛無菸街道 巡檢不留餘蒂』競賽活動：活動期間：109 年 8 月 25 日至 109 年 10 月 20 日。於活動期間內由各志工隊自行安排巡檢清理，各環保志工隊於服勤時檢拾蒐集菸蒂，由隊長或隊長指派之人員統一記錄個人檢拾量及隊伍累積檢拾量，10 月 20 日 17:00(含)前集中及完成重量統計，並填妥回報巡檢清理成果表，環保局收到成果表後一週內將聯繫報名隊伍，並於 10 月底前派員至各隊清點菸蒂及秤重(排除含水量高菸蒂)並拍照紀錄，完成清點秤重。
4. 有關基隆市環保局委託本校辦理「基隆市 109 年度環保知識挑戰擂台賽」地方初賽，將於 109 年 9 月 27 日(星期日)舉辦，為增加學校師生對環境保護的正確知識，透過活潑、刺激、有趣的競賽活動將環境教育落實於日常生活中，以提升師生對環境的覺察與行動能力。本次比賽報名人數總計 227 人，分別為社會組(36 人)、高中組(53 人)、國中組(74 人)、國小組(64 人)四組進行比賽。

(二)校園環保及環境綠美化

1. 完成 109 年 7、8 月全校各單位實驗室非有害廢棄物之清運、放置指定地點之大型廢棄物之清運、完成報廢程序之財產清運、報廢清運之化學廢液及醫療廢棄物清運。
2. 完成 9 月 12 及 13 日豪雨水災校區內 3 處淹水區域、3 處大排水溝及全校區內小水溝之清淤工作。
3. 完成 109 年 9 月校園除草暨植栽修剪作業暨觀音校區全區除草工作。
4. 因應疫情，完成開學前、學測及校園活動等及平日全校戶外(含校外宿舍周邊及國際學生宿舍內)消毒工作。

(三)校園公用飲水及廢(污)水設備機維護保養：

校園公共區域及學生宿舍各樓層設置之飲水機設備，目前共計 140 台，維護與保養工作委託廠商辦理(目前為力霸工業公司執行)，環安組除加強督導維護工作執行外，並針對水質檢測嚴格要求執行(每年 3 月、9 月全面檢測 2 次，6 月、12 月抽檢 2 次總台數之 1/8 台數)，水質檢測不合格機台將立即停用並改善之，力霸公司飲水機服務專線：0800-600-299 請各單位可多加利用，以維護校園飲用水品質。項目為：

- (1) 平常維修：4 小時內抵達校內實施故障排除與維修工作。
- (2) 回廠維修：7 日內完成。
- (3) 清潔保養及定期檢查：1 次/每月。

(4) 表單紀錄：保養、維護紀錄填寫。

(5) 各處飲水機目前皆順利運作中。

(四) 消防及其廣播設備安全設施管理維護

1. 完成本年度消防設備檢修申報，並於 9 月 8 日通過消防隊複檢。

2. 完成 8 月及 9 月全校各單位共計 10 棟大樓之消防設備修繕項目。

八、駐警隊工作報告

(一) 校園維安部份

請求警察局協助及 119 消防局救護：共有 5 件

1. 9 月 7 日 17 時 00 分本校學生來報北寧校門口人行道躺一位學生，值班同仁立即前查看，經查生科系大四王*丞同學不小心跌倒右手骨折由 119 消防局救護車將學生送醫救治。

2. 9 月 8 日 11 時 28 分值班同仁巡邏時商船系學生朱*民電話報案言其母親於綜合二館突然身體不適左邊身體失去知覺(疑似中風)立即通知 119 消防局救護車到校將家長送醫救治。

3. 9 月 16 日 14 時 55 分北寧校門口紅綠燈處發生車禍，值班同仁立即前往查看並通知正濱派出所前來處理，經查商船系林*譽(FC8-851)與航管系傅*茜(MQF-0676)在路口發生車禍，通知教官後續由警方處理中。

4. 9 月 21 日 21 時 20 分男二舍同學報案系工系林*霖同學身體不適全身抽蓄，值班同仁立即通知 119 消防局救護車前來江同學送醫救治。

5. 9 月 21 日 22 時 00 分本校通訊系 1A 學生梅*均於籃球場打球受傷，值班同仁立即通知 119 消防局救護車前來江同學送醫救治。

(二) 遺失物品招領：共有 1 件

9 月 23 日 17 時 03 分本校機械系學生於機械系館前拾獲新台幣 100 元，送交本隊招領。

附件五 圖書暨資訊處報告事項

圖資處行政會議報告

一、圖資處重點彙整報告

(一) 109 年 8 月圖書諮詢服務統計表

109.09.24 統計

諮詢服務類別	諮詢服務次數	抱怨申訴	諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴
書刊介購	0	0	館際合作	21	0
圖書經費	4	0	推廣活動	5	0
館內閱覽	63	0	電腦使用問題	23	0
館藏諮詢 (實體+電子館藏)	496	0	空間借用	4	0
資料借還相關 流通	137	0	館舍環境與品質	57	0
圖書代尋	5	0	指示性諮詢	106	0
典藏諮詢	4	0	其他服務	16	1

- (二) 建置海大電子報網頁：因應原電子報系統異常，緊急協助建置新電子報網頁，並修改海大首頁校園焦點來源，於一日內建置完畢。(教學組)
- (三) 開發館舍實名制登記功能：為便利實名制登記流程，開發網頁實名制登記功能，並依據館舍提供不同的 QRCode 讓訪客掃描後填寫資料，於一日內開發完畢。(教學組)
- (四) 圖書館系統維護開發方面：
1. 館藏系統預計 10/7 晚上 8 點由美國系統工程師遠端進行 Sierra 2.1 upgrade to 3.1 預計工作時程 4 個小時。
 2. 配合參考組「2020 秋季 eBook 閱讀趣」活動，架設網站及心得上傳程式。並整合至 Mylib 後台進行控管。
 3. 無人服務站 iLib 於 9/16 在圖書館一樓上線使用。
 4. 機構典藏系統配合教學中心「教學實踐研究計畫」公開計畫內容需求，建置頂層社群及 12 項子社群，並完成管理權限設定，供教學中心上傳使用。(圖系組)
- (五) 學術庫研擬建置，業經 109 年 9 月 14 日開會，由校長確認採 Elsevier Pure 系統，圖資處由丁培毅副圖資長主持專案，邀集研發處等相關單位人員於 9 月 22 日及 24 日與 Elsevier Pure 系統廠商派人蒞校討論並預計執行的時間。(圖資處)
- (六) 規劃整理現刊臨時放置區，通往圖書二館現刊區聯絡道因舊五南書局施工封閉且圖書二館 4 樓有漏水疑慮，2020 年現期期刊已全部暫置於 3 樓期刊室前方區域；如讀者對現期期刊架位有疑問者，已校內公告至 3 樓期刊室或 2 樓流通櫃台詢問。(閱覽組)
- (七) ODF 推廣(教學組)
1. 教育部分別於今年 2/21、6/15、7/17 來函宣導 ODF 相關事宜，教學組皆透過公文系統轉全校各單位知悉並請配合辦理。
 2. 內容包含：
 - (1) 電子公文附件採用 ODF 文件格式之使用比例須達 100%。
 - (2) 網站及資訊系統提供下載及匯出的可編輯文件應支援 ODF 文件格式，非可編輯者則採用 PDF 的文件格式。
 - (3) 學研計畫之文件、表格與成果等相關文件優先以 ODF 文件格式製作。

(4) 推動行政作業以 ODF 文件流通、教師在職訓練納入 ODF 文件格式課程及以「可製作標準 ODF 文件之軟體」作為基礎教育應用工具。

3. 教學網站：https://odf.nat.gov.tw/QA/web/qa_index.html。

4. 教學影片：<http://bit.ly/2vJyxJH>。

二、採編組工作報告

- (一) 進行 TAEBDC 採購電子書之驗收作業。
- (二) 進行 2 批次新書狀況轉檔更新作業後移交閱覽組進行展示上架。
- (三) 整理臺北聯合大學系統聯合採購相關資料，並於 8 月 31 日提供北聯大各校負責人，預計於 9 月 25 日回覆後轉請廠商處理後續，由各校自行辦理採購驗收及付款。
- (四) 持續進行本年度畢業碩博士生論文整理，於上傳書目完成後進行圖書加工。
- (五) 截至 109 年 8 月採編組新編圖書資料 307 (件)，總金額新臺幣 286,527 元，包括中日文紙本圖書 223 冊、西文紙本圖書 66 冊、附件 4 件、贈書 14 件及外文電子書 360 筆，紙本新書展示即時借出 113 次。
- (六) 截至 109 年 8 月採編組受理教職員介購圖書 85 件 (其中訂購中 48 件、參考電子資源 2 件、缺書 14 件、本館已有紙本或電子書共 2 件、尚未出版 5 件、絕版 1 件、送圖委審查 2 件及處理完畢已流通 11 件)；學生介購 3 件 (訂購中 2 件及處理完畢已流通 1 件)，為師生預約並通知其介購書已到 12 件。編目中圖書優先處理 7 件，錯誤書目回報 0 件。

三、閱覽組工作報告

- (一) 109 年 8 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)	4,892
圖書流通冊數	2,564
借書人次	432
團體視聽室借用次數	0
違規停權/復權	0
證件申請(含校友、館合證、眷屬借書證...等)	10
校外人士「夜間、假日無線網路服務」帳密申請	1
讀者資料建檔(含門禁)、更新及內碼補正	996
調閱特藏資料及罕用圖書	3
預約書撤架	30
期刊人工借閱	2
代尋圖書	3
新書展示	230
還書箱冊數/人次	140 冊/51 人
點收登錄及加工中、外文現期期刊	314

(二) 規劃整理現刊臨時放置區，通往圖書二館現刊區聯絡道因舊五南書局施工封閉且圖書二館 4 樓有漏水疑慮，2020 年現期期刊已全部暫置於 3 樓期刊室前方區域；如讀者對現期期刊架位有疑問者，已校內公告至 3 樓期刊室或 2 樓流通櫃台詢問。

(三) 規劃 109 學年第 1 學期夢幻海洋主題影展，並預計於 9 月 23 日起開始播映。

日期	影片名稱	類型	長度(分)	級別
9/23	泳者無敵= The woman who dares	劇情片	94	護
9/30	與神同行 I= Along with the Gods : the two worlds	劇情片	140	輔
10/7	驚天巨浪= The wave	劇情片	101	護
10/14	小腳怪= Smallfoot	動畫片	96	普
10/21	海=Ocean	紀錄片	60	普
10/28	健忘村=The village of no return	劇情片	116	護
11/18	愛的自由式= Welcome	劇情片	105	護
11/25	與神同行 II= Along With the Gods	劇情片	142	輔
12/2	潛艦疑雲= Subconscious	劇情片	122	護
12/9	馬達加斯加 2= Madagascar. Escape 2 Africa	動畫片	89	普
12/16	魔船奇航：自由中國號的故事	紀錄片	57	普
12/23	老師你會不會回來	劇情片	108	普

(四) 辦理休退學離校查核欠書欠款 688 件。

(五) 進行 2 樓中西文視聽資料讀架及 4 樓西文圖書第 22 架到第 86 架移架作業。

(六) 109 年 9 月 19 日起，校外人士入館未填寫個資聲明者，需先至 1 樓 iLib 無人服務站「來賓換證登錄」項目登錄個資後，再至 1 樓服務台辦理換證。

(七) 本組因應 COVID-19(武漢肺炎)疫情之作為：

1. 配合學校防疫政策，自 9 月 13 日起實施單一入口進館、量測體溫、入館戴口罩及採實名制。
2. 因五南書局(含良師塾)員工入館借用圖書館廁所頻繁，已請該書局員工拿悠遊卡來設定門禁資料，以利管控。
3. 因應防疫社交距離，圖書館自習座位稍作調減，故校外人士入館名額平日由 50 名調整為 35 名、本校考期則調為 20 名。

(八) 館舍安全與環境品質維護：

1. 109 年 9 月 12 日進行圖書館環境消毒作業，閉館 1 日。
2. 因圖書館近日有發現老鼠出沒，已簽奉鈞長同意圖書館 1 樓臨時閱讀區全面禁止飲食。
3. 109 年 9 月 14 日發現圖書館 B1 全興書苑因前一日暴雨淹水，進行整理，是日全興書苑暫停開放。

四、圖書系統組工作報告

(一) 系統維護開發方面：

1. 圖資處網頁：

(1) 修改網頁相關資訊共 25 次。

2. 館藏系統：

(1) 預計 10/7 晚上 8 點由美國系統工程師遠端進行 Sierra 2.1 upgrade to 3.1 預計工作時程 4 個小時。

(2) 預計 10/26 晚上 10 點由美國系統工程師及國內代理商工程師搭配進行 Server migration，OS 升級至 CentOS7.0 版，預計工作時程 12 個小時。

(3) Sierra 3.1 upgrade to 5.2 待前述階段升級完成後另約時間。

(4) 轉入新生資料檔共 2541 筆。

3. Mylib：

(1) 配合參考組「2020 秋季 eBook 閱讀趣」活動，架設網站及心得上傳程式。並整合至 Mylib 後台進行控管。

(2) 因應 Turnitin 帳號申請需求，於申請表格子系統新建「Turnitin 帳號申請」表單，並一併整合至 Mylib 後台進行控管。

(3) 無人服務站 iLib 於 9/16 在圖書館一樓上線使用。初步統計 9/16~9/21 各功能使用統計如下：

來賓換證登錄：146 人次

個人借閱續借：30 本

信箱密碼重置：6 人次

Wifi 帳號申請：7 人次



4. 主機維護：

(1) 因應館藏系統升級所需，將資料倉儲系統暫移至一部 HP DL360 server，空出資料倉儲系統原主機 DL380 server 供新館藏系統移機使用。

(2) 架設館藏系統升級所需 VM，並完成備分機制。

5. 機構典藏系統

配合教學中心「教學實踐研究計畫」公開計畫內容需求，建置頂層社群及 12 項子社群，並完成管理權限設定，供教學中心上傳使用。

(二) 電腦硬體維護：

1. 1 樓大廳電子看板電視損壞，更換一部相同尺寸電視。
2. 1 樓大廳電子看板播放電腦硬碟毀損，更換硬碟並重灌系統。

(三) 圖書館冷氣及發電機維護：

1. 9/4 完成發電機保養。
2. 8/21 完成冰機系統冷卻水塔馬達變頻器更換。
3. 完成一館一、二樓，三樓冰水送風機保養。

五、參考諮詢組工作報告

(一) 資料庫請購與管理

1. 持續更新資源探索服務系統。
2. 萬方數據知識服務平台、J-DAC「都道府縣統計書資料庫」(PSO)、J-Gate 全球電子期刊文獻索引資料庫、華藝文獻相似度檢測服務、快刀中文原創性比對系統提供本校試用，敬請把握時間，即刻體驗。
3. 評估海大人才庫系統。

(二) 圖書資訊資源利用推廣

1. 為配合教學需要，協助學生善用本校訂購資源，同時支援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資處電腦教室舉辦「學會資料怎麼找」圖書資源利用說明會。內容涵蓋學校購買的相關資源及圖資處服務介紹。另外，針對特定資料庫亦可邀請專業講師蒞校解說。109 年說明會即日起歡迎線上提出申請。已排定課程可至「圖資處網頁－推廣活動/說明會」查詢，截至 9 月已辦理 15 場次。
2. 配合 109 新學年開始，受理「Turnitin 論文原創性比對系統」學生帳號重新申請。另外，洽詢坊間文獻比對系統廠商，開放下列二套產品提供試用。歡迎多加使用比較：
 - (1) 華藝文獻相似度檢測服(<http://www.airitiplagchecker.com/>)首次登入(即註冊服務)及「每次上傳檔案」時皆須在學校 IP 範圍內，不需申請帳號。
 - (2) 快刀中文原創性比對系統(<https://lib.ppps.org/ntou.html>)直接輸入帳密即可使用。
3. 9 月 14 日至 10 月 31 日推出「臺灣學術電子書暨資料庫聯盟」自辦教育訓練補助「雖然是圖書館·但很好玩」活動。活動一：線上閱讀聯盟所購買之任何 2 本電子書(含登入平台借閱 1 本電子書)，即可至參考組櫃台換取霜淇淋兌換券乙張，名額共 200 位已於 9 月 24 日兌換完畢。活動二：利用圖書館購買的電子書平台，挑選自己喜愛的電子書閱讀並至圖資處活動網站寫下心得(至少 50 字)，即可獲得 500 元禮物卡抽獎機會，目前已 26 人投稿，11 月 5 日將於圖資處網頁公布中獎名單。
4. 9 月 14 日至 11 月 30 日推出新生入學以 Line 集點活動。集點方式如下：至圖書館內借閱實體書可得 1 點、加入 TronClass 圖書館課程可得 1 點、至櫃台抽取圖書索書號卡片並依指示達成拍照任務者得 1 點。集滿 3 點即可獲得圖資處限量 L 夾，至今共 104 位同學完成任務領獎。
5. 9 月 15 日至 11 月 15 日推出北聯大圖書資源共享平台「借書戳戳樂&誰是借閱王活動」。使用平台代借代還服務借閱書籍，於取書時即可參加戳戳樂活動一次；活動結束後，將統計使用平台借閱量最高者，前 3 名可獲得禮卷 500 元。

(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、陳列於圖書館二樓「教師指定參考書」專區，借期 1 天，並可獨立由館藏目錄提供課程名稱或教師姓名查詢。若指定之參考資料圖書館尚未購置，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，本處與臺北大學、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)，可以提供國內近四百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。
3. 臺北聯合大學系統四校推出「北聯大圖書資源共享平台」免費服務。本校教職員生及有押保證金的校友借書證均可享有此項服務。「臨櫃借還」服務提供本校師生親持證件至合作館借書及還書。「代借代還」服務提供線上申請借書，取書及還書由本校圖書館代理並負責運送。109 年 8 月累計對外借書 2 件、外來借書 28 件。歡迎多加利用共享圖書資源。

(五) 109 年 8 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 332 件。
2. 文獻傳遞服務對外申請件數（複印+圖書）：34 件。
3. 文獻傳遞服務外來申請件數（複印+圖書）：8 件。
4. 電子資源帳號密碼審核件數：0 件
5. 圖書互借證申請件數 4 件。
6. 光碟資料庫借出次數：0 次。
7. 個人研究小間申請件數：2 件。
8. 討論室借用次數：8 次(28 人次)。
9. 無線網路借用次數：6 次。
10. 監視器調閱次數：0 次。
11. 電子書閱讀器借用統計：8 次

六、系統組工作報告

(一) 系統增修功能方面：

1. 忘記密碼頁面新增增語言選擇功能，依據選擇立即變更語言顯示。
2. 人員資料的郵遞區號欄位由五碼改為六碼。
3. 請假系統因應外籍生請假需求，系統切換英文語系時，請假假別的下拉選單會跟著轉換。
4. 社團與球隊系統實作結合教學務單一簽入功能開發。
5. 學生兵役管理增修「造冊印表作業」作業，9/18 增修完成並上線。
6. 連結校內資訊系統專區，新增 3 項連結
7. 國際處反應，因應國際生新生資料維護需加入雙語系功能，共計修正 28 項中英文畫面及資料下拉功能。

(二) 系統開發方面：

1. 新開發海大新聞服務申請網站 (<https://newsapply.ntou.edu.tw/>)，提供公關室新聞資料處理使用，其功能如下：帳號介接、帳號安全、新聞服務申請、檔案限制、申請查詢、列印功能、申請審核、自動通知、自動備份。
2. 教學務系統—學生出國資料管理系統，提供學生出國相關資料管控，已開發功能如下：設定國籍代碼、設定姊妹校資料、設定出國類別、設定出國項目、設定出國經費來源、設定使用人員權限
3. 教學務系統—學生在學歷程查詢：將新建的【社團與球隊系統】與學生個人相關的資料呈現於【學籍】→【查詢學生資料】。
4. 碩博士學位系統：增修「學位論文計畫申請」作業
 - A. 第一階段：學生申請列印—系所審核—教務處確認—備查或退回。
 - B. 第二階段：學生須於至少於學位考前一學期通過學位論文計畫申請，始得啟動申請學位考。
 - C. 9/22 增修完成並上線。
5. 全人護照、課程活動比賽暨五育護照功能整合介接：已完成「維護活動性質」功能開發。

(三) 其他：

1. 海大資料交換平台和學術庫：
 - (1) 9/1 拜訪北醫交流 ERP 系統及學術知識庫暨專家研究網的建置經驗。協助聯絡臺大圖書館，9/19 拜訪臺大瞭解學術典藏 NTU scholars 系統的建置和成果。
 - (2) 9/11 向莊副校長報告規劃內容；9/14 參加系統資料庫整合會議，向校長報告整體規劃內容，經校長裁示將儘速推動該兩案進行。
2. 有關本校人事資料介接行政院人事行政總處事宜，經聯繫人事室和行政院人事行政總處，當初 103 年介接的 WebHR 是「公教人員人事管理系統」此系統已經停止維運，目前已改為 Replication 機制提供，已進行評估規劃重建 WebHR 介接伺服器自動匯出人事資料作業。
3. 校學務系統密碼加密：
開發資料庫欄位加解密程式，提供組內人員使用並符合 ISO 密碼標準規定。
4. 教學務週邊系統介接登入 API 程式開發：
開發教學務週邊系統需要進行教學務帳密認證標準 API 程式開發。
5. 配合祕書室 10910 高等校務資料庫填報帳號相關作業：依祕書室需求新增單位帳號建置填報與權限、既有填報單位忘記登入密碼協助與填報權限更新，自 9 月 8 日起迄今受理相關諮詢，本次新增 1 件，累計 1 件。

七、校園網路組工作報告

(一) 無線網路

1. 協助衛保組建立來賓帳號，供其於 9 月 5 日~7 日舉辦的「109 級新生體檢」使用。
2. 協助主計室建立來賓帳號，供其於 9 月 9 日~11 日進行的教育部查帳人員使用。

(二) 資安通報

1. 8/27 水產養殖系資訊設備疑似存在 DNS Open Resolver 弱點。
2. 8/27、9/11 河海工程系資訊設備疑似存在 DNS Open Resolver 弱點。
3. 8/27 電機工程學系資訊設備疑似存在 DNS Open Resolver 弱點。
4. 8/27、9/11 資訊工程學系資訊設備疑似存在 DNS Open Resolver 弱點。
5. 9/11 環漁系資訊設備疑似存在 DNS Open Resolver 弱點。

(三) DNS 新增設定

1. admin2.ntou.edu.tw <-> www2.ntou.edu.tw
2. admin.ntou.edu.tw <-> www.ntou.edu.tw
3. ai.ntou.edu.tw <-> 140.121.136.63

(四) 問題排除

1. 食科系至食科工廠內部網路發生斷線，協助理教於網管功能交換器上，將 lookback 功能開啟，可望問題發生時，能限制影響範圍。
2. 海事大樓骨幹交換器發現有網路接成迴圈，排除後，速率即恢復正常。
3. 行政大樓骨幹交換器發現有網路接成迴圈，排除後，速率即恢復正常。

(五) 「教師個人網頁空間服務」已於 9/14 重新開始提供服務。

(六) 於骨幹防火牆內，設定禁止校外能連後端教學務系統。校外僅能透過教學務網頁入口進行連線。

(七) 全校骨幹防火牆防護報告(109 年 8 月 16 日-109 年 9 月 14 日)

1. 阻止入侵(Blocked Intrusion：針對弱點的入侵事件)：超過 2,000,674 次。
2. 阻擋攻擊(Blocked Attacks：攻擊事件)：超過 31,472,025 次。

(八) 9 月 16 日於教師個人網頁空間主機上新增機械系王育志老師正式帳號。

(九) 9 月 3 日協助處理一位復學生無法使用 VPN 問題。

(十) 9 月 3 日協助校史館設定防火牆規則，使其承辦人員可以連線到行政大樓網路操作電視牆。

(十一) 9 月 3 日協助教學中心擴充位於海洋雲上之服務學習平台記憶體空間。

八、教學支援組工作報告

(一) TronClass：

如下表所示維持 TronClass 非同步教學平台運作

	帳號問題	系統使用諮詢	功能問題	系統重置
人次	1	33	2	0

(二) 電腦教室：

	軟體安裝	程式異常	機器故障	廣播系統	其他
次數	3	0	1	0	2
處理時間(時)	8	0	1	0	2

(三) 校園授權軟體：微軟畢業生網站新增帳號:36件。

(四) 行政資訊網：

	流程調整	諮詢服務	權限管理	其他	Bug 修正
處理件數	2	20	8	2	0

(五) 海大首頁：

1. 於8月1日更新新舊任校長相關資訊、各單位主管名單。
2. 開發首頁圖片管理後台，供媒體公關使用。

(六) 校長網頁：

1. 協助秘書室建置新版校長網頁。
2. 建置行政團隊相關資訊。
3. 建置紀實留影專區，以供放置校長相關照片。

- (七) 建置海大電子報網頁：因應原電子報系統異常，緊急協助建置新電子報網頁，並修改海大首頁校園焦點來源，於一日內建置完畢。
- (八) 開發館舍實名制登記功能：為便利實名制登記流程，開發網頁實名制登記功能，並依據館舍提供不同的 QRCode 讓訪客掃描後填寫資料，於一日內開發完畢。

附件六 國際事務處報告事項

一、國際合作組

(一) 外國學生招生

1. 9月持續辦理學生申請延後入學(2020年春季班與秋季班)事宜。
2. 9月持續協助學生申請簽證與入台事宜。
3. 9月持續辦理至機場防疫接送與學生入住防疫旅館事宜。
4. 9月持續回覆申請2021年春季班學生申請詢問。

(二) 國際、大陸地區學術參訪交流

1. 9月與香港 Greensart Development Fund 基金會接洽未來參訪事宜。
2. 10月7日由陳義雄國際長代表出席台加線上媒合會，預計與加拿大3所學校會談合作交流、學生交流事宜。
3. 預計10月13日協助接待與越南駐台代表處人員來校訪問洽談合作交流事宜。

(三) 國際、大陸地區學術交流合約締結

1. 9月提出與日本長崎大學續約事宜。
2. 9月與菲律賓 Polytechnic University of the Philippines 啟動合作磋商。

(四) 交換生事項

1. 擬於109年9月30日，舉行109年度第2次選送學生赴國外短期研修甄選會議，本次計16位學生參加。

(五) 其他專案事項

1. 109年新南向個別型計畫獲教育部補助139萬2,000元整。

二、國際學生事務組

(一) 僑生及港澳生招生

1. 廣續辦理本校109學年度僑生及港澳生新生入境作業。截至9月23日，已有26名新生完成隔離，36名新生隔離中及25名新生等待入境。
2. 業於9月18日核定參與海外聯合招生委員會舉辦「2021臺灣高等教育線上博覽會」。並廣續辦理相關線上文宣資料編製。
3. 廣續辦理「在港就讀港澳生、外國學生及港澳具外國國籍之華裔學生來臺入學及轉學試辦計畫第二梯次」相關行政作業。
4. 業於9月23日完成本校110學年度單獨招收大學部僑生及港澳生招生簡章初稿。

(二) 境外生活動、輔導

1. 截至109.9.21止境外生在學學生人數

	學士	碩士	博士	合計
僑生	327	29	3	359
外生	30	34	37	101
陸生	11	7	8	26

2. 於8月30日至10月5日，共計62位僑生及港澳生新生入境進行隔離。截至10月5日前，尚有24名印尼新生未返台，預計於10月6日至10月15日之間，陸續入境進行檢疫。
3. 於8月30日至9月22日，共計有11名外籍生到校報到。截至10月5日前，已有4位外籍生新生入境進行檢疫，尚有12名外籍生預計於10月05日至10月30日之間，陸續入境進行檢疫。

4. 於 9 月 11 日至 9 月 21，共計有 13 位陸生分別入境進行檢疫中，另有 1 位陸生預計於 10 月 26 日入境，2 位陸生尚在確定日期，其於 10 位陸生確定本學期不返台。截至 10 月 5 日前，尚有 13 位陸生未返台。
5. 截至 9 月 23 日止，外籍生合計共 4 人辦理健保轉入。

附件七 秘書室報告事項

一、秘書組

(一)各項會議

1.行政會議

- (1)109 學年度第 1 學期第 1 次行政會議業於 109 年 9 月 10 日上午 9 時 30 分於行政大樓二樓演講廳召開完畢，本次會議討論相關法規擬訂與修正等計 6 案。
- (2)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)追蹤情形計有學務處 1 案、總務處 2 案、圖資處 3 案、人事室 2 案、及共教中心 1 案，共計 9 案。

2.校務會議

109 學年度校務會議代表及各常設委員會委員代表名單業已彙整完竣，本次推選代表之任期自 109 年 8 月 1 日起至 110 年 7 月 31 日止，業已刊登本室網頁及行政資訊網。

(二)行政效能

1.業務委外專案

109 學年度「委外專案小組」會議以書面審查方式辦理。本次書面審查時間業於 109 年 9 月 9 日-9 月 17 日辦理完成；委外專案小組委員人數 8 人，書面審查意見表回收計 8 份，確認完成本年度報部之委外考評項目。

2.財務控管

本校 109 年 8 月份資本支出執行率為 111.19%，執行情形表業於 109 年 9 月 28 日報部。

(三)校務基金稽核

1. 109 年度內部稽核計畫預計於 109 年 10 月陳校長核定，有關 108 年度核有建議改善事項之各單位，受稽核前請自行檢視是否已完成改善。
2. 另有關先行購置存儲，俟申請再發放之物品(消耗品或非消耗品)應按照物品管理手冊中，第三章 收發、登記、保管及報核等各點辦理。

二、校友服務中心

(一)更新校友資料庫資料人次統計共 221 筆。

(二)海內外校友會及系所友會服務

1. 9 月 18 日「臺北聯合大學系統校友聯合會(英文簡稱為 USTPA)會長俱樂部」成立大會。參加成員主要為 USTPA 創會會長及卸任之榮譽總會長、秘書長。會長俱樂部首屆主席為北科榮譽總會長、美琪瑪董事長嚴隆財。
2. 9 月 20 日由海大校友總會主辦假桃園揚昇高爾夫球場舉辦 2020 臺北聯合大學校友聯合會第五屆高爾夫聯誼賽，今年四校參賽選手共有 22 組 88 位，今年比賽結果主辦學校海大獲得團體殿軍、北大第三、北科第二，團體冠軍仍由北醫蟬聯。頒獎典於當晚六點於揚昇球場聯誼廳進行，由海大許泰文校長及校友總會王光祥總會長主持頒獎典禮。今年北聯大校友聯合會由海大校友會輪值服務，今年適值國際海洋年，所有活動皆融入『向海洋致敬』。
3. 9 月 26 日由上海與崑山地區校友組成的華東校友會在上海校友會黃志聖會長與郭功明榮譽會長邀約下，在上海長寧區榮欣館舉辦，此為華東校友會在疫情趨緩後的首次聚會，與會人數熱烈將近百人。
4. 9 月 27 日宜蘭校友會舉辦第五屆第四次理事監事會議，宜蘭校友會今年將捐款成立獎學金，以鼓勵設籍宜蘭子弟赴海洋大學求學，並幫助母校弱勢清寒學生順利完成學業。

5. 9月27日台中校友會舉辦第九屆第四次理監事會議，假台中港中國貨櫃運輸股份有限公司簡報室舉行，決議年度會員大會暨理監事聯席會於12月19日舉行，地點另訂。會後參觀貨櫃輪與橋式起重機作業實況，讓此次校友企業參訪留下深刻印象

(三)校友企業拜會及校友活動

1. 109年度傑出校友遴選會議於9月10日辦理完畢，本年度共計選出9位傑出校友。當選名單分別為「學術類」2人：邱永芳學長（72河工碩）現職為國家海洋研究院院長、呂錦山學長（79航管、83航管碩）現職為香港理工大學物流及航運學系副主任、董浩雲國際海事研究中心主任；「服務類」5人：王正芳學長（72漁業、92應經所）現職為行政院農業委員會漁業署副署長、田全全學長（60輪機）現職為傑吟貿易有限公司董事長、俞秀端學姐（99海法碩專）現職為臺灣花蓮地方檢察署檢察長、戴錦銓學長（73海法所）現職為長榮國際股份有限公司總經理、陳宗曉學長（69輪機）現職為捷流閩業股份有限公司總經理；「母校貢獻類」2人：汪順乎學長（71漁業）現職為高雄市政府參事、李清郎學長（84河工、86河工碩）現職為力晶積成電子製造股份有限公司經理。以上傑出校友將於109年10月17日海大67週年校慶慶祝大會中表揚。
2. 9月11日辰翔科技興業有限公司藍明得（79機械）總經理出席校友總會網頁更新會議，會中針對現有校友總會網頁內容及更新網頁版面進行修正討論。
3. 9月16日協助生科系處理使用google瀏覽器進行校友資料更新之問題，今年本校67週年校慶生科系舉辦系友回娘家填資料送紀念杯墊活動，系友反映熱烈。
4. 9月18日完成設計本校67週年校慶慶祝大會邀請函，此次設計概念採用淡藍色漸層，色調呈現海洋的感覺，邀函封面加入陳陽春老師「揚帆海大」之畫作，並將本校入口意象之海鷗銅像圖像做一結合，由本校共同教育中心謝忠恆老師於封面題字「我海大我榮耀 團結和諧興海大」，搭配幾何圖形多樣化之組合。
5. 9月21日輪機機械系友會廖識鴻理事長（63輪機）等人拜會校長，會中祝賀許校長上任，並說明系友會會務及未來工作展望。

(四)捐贈收入統計及募款相關業務

本校校務基金共計52筆（自109年8月26日至109年9月25日止），捐贈累計金額為新臺幣\$1,118,430元；美金\$3,000元。明細如網址

http://www.alumni.ntou.edu.tw/donate_list.php。

(五)捐贈致謝業務

1. 寄送捐款收據、捐贈明細表（捐物）及感謝信函共35件。
2. 捐資興學本校達新台幣50萬元以上之捐贈者，將銘刻葉片永誌於行政大樓一樓—涓滴成流終為海大之捐款芳名牆上，累計至109年9月25日，共176片金葉子。本月新增王天楷教授，新增金葉子擬於製作完成後鑲牆至行政大樓一樓捐款芳名牆上。

(六)捐贈致謝業務

1. 協助校友企業刊登徵才服務及店家優惠資訊於校友服務中心網頁、「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6件。
2. 主動關懷校友平臺寄發電子生日卡共計1,324筆。

(七)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，自109年8月26日至109年9月25日止共計12人申請，總計申請人數達4,236人。
2. 校友借書證自109年8月26日至109年9月25日止共計4人申請，總計申請人次達941人。

(八)特約商店

1. 協助校友企業推廣商品乙則公告於本中心網站及社群平台：海洋大學產學合作的艾普水產生技公司「優格健寶蝦」，鼓勵購買健康安心水產品。
2. 本校特約商店總計 128 家。本月新增特約商店續簽合約計 1 件。

三、新聞公關

(一)綜合業務

1.109 年 8 月 1 日至 9 月 25 日學校首頁校園焦點新聞上傳 29 則、輪播新聞 Banner 設計上傳 22 則及電視牆上傳 22 則，共計 73 則。

學校首頁「校園焦點新聞」上傳則數、瀏覽量、「輪播新聞 Banner 設計」及電視牆資訊製作上傳統計如下表。

	校園焦點		輪播新聞	電視牆	則數統計
	發布則數	瀏覽數			
8/01-9/25	29	20,131	22	22	73

詳見本校首頁電子報，網址：<https://ocean-news.ntou.edu.tw/app/index.php>。

2. 為強化本校首頁整體形象及新聞上傳流程，臨時新聞上傳平台(網址：<http://140.121.91.29>)業由圖資處於 9 月 4 日完成，並經本中心及教務處、學務處、共同教育中心、產學營運總中心及海洋中心等單位共同測試及問題排除後，於 9 月 12 日公告全校使用。

(1)有關臨時新聞上傳平台，圖資處目前與廠商針對新聞稿審核、退回、單位回收等功能，進一步解決需求，並將與電子報後台及首頁上傳平台進行整合。

(2)本中心於 9 月 30 日辦理「新聞窗口增能訓練課程」，除各單位新聞上傳流程教學外，同時協助提升各單位新聞呈現的質與量。

(二)媒體服務

109 年 8 月 1 日至 9 月 25 日對外發送本校相關新聞，經媒體刊載報導以及安排媒體專訪，網路、電子媒體及平面報導，總計 197 則。

剪報資料已陸續上網，如查詢下載，網址：

http://blog.ntou.edu.tw/~vodka/main.php?g2_itemId=46338

四、出版中心

1. 學校中英文簡介資料彙整編印中。
2. 「109 學年度第一次出版委員會」擬於 10 月 7 日召開。
3. 協助文書組籌設「四校聯合檔案展」(展出名稱暫定)。
4. 新書《螺槳人生》出版編印相關程序進行中。

五、校史博物館

1. 參觀人數自 103 年 10 月 1 日起算，截至 109 年 9 月 25 日止共計 17,016 人。
2. 協助共教中心大一國文課程-校史館參觀。

附件八 人事室報告事項

一、宣導事項

(一) 「專科以上學校兼任教師聘任辦法」業已修正發布施行，修正重點摘述如下：

1. 明定兼任教師之聘任及終止聘約程序，應依該辦法規定辦理，至該辦法未規定者，則由各校定之(第 4 條)。
2. 明定學校應終止聘約，且終身不得聘任為兼任教師之要件、程序及法律效果(第 5 條)。
3. 明定學校應終止聘約，且應議決一年至四年不得聘任為兼任教師之要件、程序及法律效果(第 6 條)。
4. 明定學校應終止聘約，且不得在原服務學校繼續擔任兼任教師之程序規定(第 7 條)。
5. 明定不得聘任為兼任教師及已聘任者應終止聘約之規定(第 8 條)。
6. 明定已聘任之兼任教師應定期查詢等相關事宜之規定(第 9 條)。
7. 明定當然暫時停止兼任教師聘約執行之規定(第 10 條)。
8. 明定暫時停止兼任教師聘約執行之要件及程序(第 11 條)。
9. 明定兼任教師停止聘約執行之期間，鐘點費發給及補發之規定(第 12 條)。
10. 明定學校依本辦法終止聘約及停止聘約執行，應以書面為之，並附記理由及救濟方法(第 13 條)。

(二) 教師法業已修正發布施行，其中與大專以上學校教師解聘、不續聘及停聘規定之重點摘述如下：

1. 新增「受兒童及少年性剝削防制條例規定處罰」、「受性騷擾防治法第 20 條或第 25 條規定處罰」及「受各級社政主管機關依兒童及少年福利與權益保障法第 97 條規定處罰」者，應經學校性別平等教育委員會或教師評審委員會審認，是否有應予解聘，及終身（或 1 年至 4 年）不得聘任為教師之必要(第 14 條及第 15 條)。
2. 明定教師倘有教學不力或不能勝任工作有具體事實，抑或違反聘約情節重大之情事，教評會擬予解聘或不續聘者，應審酌其情節是否依第 27 條規定予以資遣為宜(第 16 條)。
3. 明定教師行為違反相關法規，未達解聘之程度而有停聘之必要者，得經教評會審議通過予以終局停聘 6 個月至 3 年，及第 25 條明定於停聘期間不發給待遇，復聘後亦不補發(第 18 條)。
4. 明定教師有第 14 條第 1 項各款情形之一，或有第 15 條第 1 項各款情形之一，於該議決 1 年至 4 年期間，不得聘任為教師；已聘任者，應予以解聘(第 19 條)。
5. 明定教師被通緝或羈押、受褫奪公權之宣告或在監所執行徒刑，為當然停聘之情事(第 21 條)。明定暫時停聘期間為 6 個月以下（得延長 2 次，每次 3 個月）及教師涉其他違失行為有停聘進行調查之必要者，得經教評會審議通過後予以暫時停聘 3 個月（得延長 1 次，不得逾 3 個月）(第 22 條)。
6. 新增教師涉有第 14 條至第 16 條或第 18 條規定之情形，學校教評會未依規定召開、審議或決議者，本部認有違法之虞時，得敘明理由交回學校審議或復議；屆期學校未依法審議或復議者，得追究相關人員責任(第 26 條)。
7. 增訂符合退休資格之教師有前項各款情形之一，經核准資遣者，得於資遣確定之日起 1 個月內依規定申請辦理退休，並以原核准資遣生效日為退休生效日。所稱「資遣確定」，指資遣已發生形式確定力，不能再以通常之行政救濟途徑予以撤銷或變更而言(第 27 條)。

8. 明定學校知悉教師涉有第 14 條或第 15 條情形之日起，不得同意其退休或資遣；教師離職後，學校始知悉者仍應予以解聘，並依規定辦理通報(第 28 條)。
- (三) 教育人員退休撫卹基金提撥費率，業經行政院會同考試院公告，由現行 12%，自 110 年 1 月 1 日起每年調升 1%，至 112 年為 15%。
- (四) 公務人員退休撫卹基金管理委員會配合軍公教人員退撫基金提撥費率自 110 年 1 月 1 日起調整為 13%，業修正退撫基金費用繳費標準，請查照並配合屆時依修正後之繳費標準繳納基金費用。
- (五) 有關赴大陸地區居住之遺屬年金領受遺族因受傷或疾病致行動困難，無法親自返臺領取遺屬年金者，其發放事宜應依公務人員退休資遣撫卹法第 72 條、公立學校教職員退休資遣撫卹條例第 72 條規定辦理，其規定條文：「支領或兼領月退休金之退休人員或支領月撫卹金、遺屬年金之遺族赴大陸地區長期居住，而未在大陸地區設有戶籍或領用大陸地區護照者，發放機關應於其居住大陸地區期間，暫停發給退休金、撫卹金或遺屬年金，俟其親自依規定申請改領一次退休金或回臺居住時，再依相關規定補發。」
- (六) 自 110 年 1 月 1 日起，每月基本工資調整為新臺幣(以下同)24,000 元；每小時基本工資調整為 160 元。(有關「基本工資」調整，業經勞動部 109 年 9 月 7 日以勞動條 2 字第 1090077231 號公告發布，教育部 109 年 9 月 10 日臺教人(五)字第 1090131526 號函轉知。)

二、執行事項

- (一) 本校業於 109 年 9 月 23 日(星期三)舉辦「慶祝教師節茶會」活動，經教務處、研究發展處、學生事務處及人事室等處室提報各類獎項，共計頒發 13 個獎項，獲獎教師 79 人，並介紹 18 位新進教師，會場備有餐點、飲料供與會教職員工餐敘聯誼，場面溫馨、歡樂，活動順利圓滿完成。
- (二) 本校 109 年第 2 次(5 月至 8 月)公務人員平時成績考核案，業經本室函請各單位填列屬員考核紀錄表，並於 109 年 9 月 30 日前密送本室彙辦。
- (三) 本校 109 學年度優秀行政人員遴選表揚案，業經本室函請各單位舉薦表現優異同仁參加遴選，並於 109 年 9 月 30 日前將遴選事實表及相關資料逕送本室，俾以辦理後續遴選審議事宜。
- (四) 本室與教務處合辦 109 年度新進教職員研習課程，業於 109 年 10 月 8 日在本校行政大樓 2 樓演講廳辦理竣事。
- (五) 依退休人員照護相關規定，於中秋節前發放退休人員(含撫卹人員)中秋節慰問金。
- (六) 本室 109 年 10 月 1 日發放退撫給與情形如下：
 1. 月退休金：教育人員 225 人、公務人員 39 人，計新臺幣 8,296,436 元。
 2. 遺屬年金：教育人員遺族 21 人、公務人員遺族 2 人，計新臺幣 390,064 元。
 3. 月撫卹金：教育人員遺族 1 人、公務人員遺族 0 人，計新臺幣 13,566 元。

三、規劃事項

- (一) 為增進同仁情誼，並舒展身心，本室規劃訂於 109 年 10 月 31 日(星期六)舉辦 109 年度教職員工文康活動，本次主要參訪景點為金勇 DIY 休閒農場及南庄老街健行，預估人數為 120 人，截止報名日期為 109 年 9 月 30 日(星期三)，名額有限，請同仁踴躍報名參加。
- (二) 辦理 109 學年度特聘教授、學術優良教師、產學研究成就獎審議委員會之組成。

四、109 年 9 月人事動態：

- (一) 教師兼任主管：新兼任主管 1 人、免代理主管 1 人。
- (二) 公務人員：代理 1 人。
- (三) 專案工作人員：新僱 5 人、調整單位 5 人。

單位	職稱	姓名	動態內容	日期	備註
地球科學研究所	所長	邱永嘉	兼任	109.09.01	廖正信免代理
總務處 文書組	組長	張翠容	代理	109.08.12	
研究發展處研究 船船務中心	船務監督	徐仁彬	新僱	109.9.1	
研究發展處研究 船船務中心	探測技正	辛肇龍	新僱	109.9.1	
研究發展處研究 船船務中心	大廚	洪進松	新僱	109.9.1	
研究發展處研究 船船務中心	探測技士	蕭仁杰	新僱	109.9.1	
總務處事務組	行政組員	周秉毅	新僱	109.9.7	
秘書室出版中心	行政專員	陳怡伶	調整單位	109.9.9	陳員原任職於秘書室
圖書暨資訊處採 編組	資訊組員	洪婉純	調整單位	109.9.9	洪員原任職於該處校務系統組
圖書暨資訊處閱 覽組	資訊專員	田懿文	調整單位	109.9.9	田員原任職於該處校務系統組
圖書暨資訊處校 園網路組	資訊專員	吳鎮昌	調整單位	109.9.9	吳員原任職於該處教學支援組
人事室第一組	行政組員	張嘉芳	調整單位	109.9.17	張員原任職於人事室第二組

附件九 主計室報告事項

主計室報告事項：

一、檢附 109 年截至 9 月 23 日止各單位經常門及資本門預算執行狀況表（詳附件 1）。

二、報告截至 109 年 8 月底止本校收支餘絀及資本支出情形：

- (一) 收支餘絀情形：實際總收入 16 億 201 萬 5,270 元，實際總支出 16 億 9,656 萬 227 元，本期短絀 9,454 萬 4,957 元，較預計短絀 1 億 2,461 萬 5,000 元，減少短絀 6,828 萬 5,043 元，主要係其他補助收入較預算數增加；建教合作成本配合業務需要核實支出較預算數減少所致。（請參照網址：<http://acc1.ntou.edu.tw/webppr/1090816ZC.htm>）
- (二) 資本支出情形：資本支出累計預算分配數為 1 億 5,630 萬 4,306 元，實際累計執行數為 1 億 7,379 萬 7,699 元，執行率 111.19%，分述如下：
 1. 房屋及建築 8,565 萬 9,096 元，執行率為 104.48%。
 2. 機械及設備、交通及運輸設備、什項設備執行數為 8,813 萬 8,603 元，執行率為 118.60%。（請參照網址：<http://acc1.ntou.edu.tw/webppr/1090816ZC.htm>）
- (三) 截至 109 年 8 月底止依一般公認會計原則調整加回國庫撥款購置資產所提之折舊、折耗及攤銷費用之餘絀情形：截至 109 年 8 月止短絀數 9,454 萬 4,957 元，初估本期實質短絀為 1,192 萬 9,901 元（短絀數加回國庫撥款購置資產所提之折舊、折耗及攤銷費用 9,489 萬餘元，減列已收尚未實現之收入金額 1,228 萬餘元）。

國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

計算截止日期:109.09.23

單位:元

計畫名稱	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	執行率%
109T160圖資處(圖資處)								
109T160	100-1人事費(B)	78,000	20,000	0	0	0	20,000	25.64
109T160	300業務費	330,299	164,459	0	45,336	11,600	221,395	63.52
109T160	700設備費	38,707	13,800	0	0	0	13,800	35.65
109T160	合 計	447,006	198,259	0	45,336	11,600	255,195	54.49
109T161圖書設備(採編組)								
109T161	700設備費	8,500,000	3,993,589	1,700,000	2,429,616	0	8,123,205	95.57
109T161	合 計	8,500,000	3,993,589	1,700,000	2,429,616	0	8,123,205	95.57
109T162全校期刊及資料庫(採編組)								
109T162	300業務費	44,035,651	23,649,208	0	16,285,094	0	39,934,302	90.69
109T162	合 計	44,035,651	23,649,208	0	16,285,094	0	39,934,302	90.69
109T163藝文中心(藝文中心)								
109T163	300業務費	1,107,000	338,105	0	84,011	0	422,116	38.13
109T163	合 計	1,107,000	338,105	0	84,011	0	422,116	38.13
109T164校務系統組(校務系統組)								
109T164	300業務費	522,663	329,521	0	179,550	0	509,071	97.40
109T164	700設備費	496,300	70,000	0	48,000	0	118,000	23.78
109T164	合 計	1,018,963	399,521	0	227,550	0	627,071	61.54
109T165校園網路與教學支援組(網路支援)								
109T165	300業務費	1,670,908	287,866	0	1,230,201	84,400	1,602,467	90.85
109T165	700設備費	670,000	337,293	0	329,708	0	667,001	99.55
109T165	合 計	2,340,908	625,159	0	1,559,909	84,400	2,269,468	93.34
109T166教學支援組(教學支援組)								
109T166	300業務費	2,050,250	110,560	0	385,600	0	496,160	24.20
109T166	700設備費	377,200	0	0	107,628	0	107,628	28.53
109T166	合 計	2,427,450	110,560	0	493,228	0	603,788	24.87
109T168採編閱覽參考館藏4組(採編等4組)								
109T168	300業務費	2,447,880	1,333,242	0	966,805	146,050	2,446,097	93.96
109T168	700設備費	828,793	597,335	0	153,758	0	751,093	90.62
109T168	合 計	3,276,673	1,930,577	0	1,120,563	146,050	3,197,190	93.12
109T170國際事務處(國際事務處)								
109T170	100-1人事費(B)	10,000	0	0	0	0	0	0.00
109T170	300業務費	488,000	206,717	0	3,710	0	210,427	43.12
109T170	500國外旅費	270,000	0	0	0	0	0	0.00
109T170	501(B)國外旅費	90,000	0	0	0	0	0	0.00
109T170	700設備費	97,000	0	0	0	0	0	0.00
109T170	合 計	955,000	206,717	0	3,710	0	210,427	22.03
109T180體育室(體育室)								
109T180	300業務費	2,548,000	1,473,179	0	1,013,319	61,502	2,548,000	97.59
109T180	700設備費	338,000	233,140	0	0	0	233,140	68.98
109T180	合 計	2,886,000	1,706,319	0	1,013,319	61,502	2,781,140	94.24

計畫名稱	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	執行率%
109T190軍訓室(軍訓室)								
109T190	133值班費(B)	244,000	75,700	0	0	0	75,700	31.02
109T190	300業務費	323,000	106,913	0	31,098	0	138,011	42.73
109T190	700設備費	24,000	24,000	0	0	0	24,000	100.00
109T190	合計	591,000	206,613	0	31,098	0	237,711	40.22
109T271航海人員訓練組(航海人員訓練組)								
109T271	300業務費	250,000	35,713	0	13,145	0	48,858	19.54
109T271	合計	250,000	35,713	0	13,145	0	48,858	19.54
109T280漁業推廣中心(漁業推廣中心)								
109T280	300業務費	155,000	57,253	0	0	0	57,253	36.94
109T280	700設備費	39,000	0	0	0	0	0	0.00
109T280	合計	194,000	57,253	0	0	0	57,253	29.51
109T290研發處(研發處)								
109T290	100-1人事費(B)	60,000	2,729	0	0	0	2,729	4.55
109T290	300業務費	559,000	322,447	0	12,107	0	334,554	59.85
109T290	合計	619,000	325,176	0	12,107	0	337,283	54.49
109T300生命科學院(生命科學院)								
109T300	300業務費	398,400	105,277	0	258,604	0	363,881	91.34
109T300	700設備費	702,000	15,000	0	576,390	0	591,390	84.24
109T300	合計	1,100,400	120,277	0	834,994	0	955,271	86.81
109T302食品科學系(食品科學系)								
109T302	300業務費	1,134,011	743,509	0	88,430	0	831,939	73.36
109T302	700設備費	1,628,150	678,794	0	482,750	0	1,161,544	71.34
109T302	合計	2,762,161	1,422,303	0	571,180	0	1,993,483	72.17
109T303水產養殖學系(水產養殖學系)								
109T303	300業務費	980,347	823,118	0	14,423	32,760	870,301	85.43
109T303	700設備費	1,396,040	524,504	0	300,235	0	824,739	59.08
109T303	合計	2,376,387	1,347,622	0	314,658	32,760	1,695,040	69.95
109T304生命科學暨生物科技學系(生命科學暨生物科技學系)								
109T304	300業務費	655,610	408,368	0	4,500	0	412,868	62.97
109T304	700設備費	941,287	305,651	0	264,000	0	569,651	60.52
109T304	合計	1,596,897	714,019	0	268,500	0	982,519	61.53
109T305食品安全與風險管理研究所(食品安全與風險管理研究所)								
109T305	300業務費	274,966	169,625	0	28,020	0	197,645	71.88
109T305	700設備費	394,780	159,671	0	64,236	0	223,907	56.72
109T305	合計	669,746	329,296	0	92,256	0	421,552	62.94
109T324海洋生物研究所(海洋生物研究所)								
109T324	300業務費	326,713	278,631	0	3,425	0	282,056	86.33
109T324	700設備費	469,076	139,744	0	95,083	0	234,827	50.06
109T324	合計	795,789	418,375	0	98,508	0	516,883	64.95
109T327海洋生技博士學程(海洋生技博士學程)								
109T327	300業務費	27,106	16,106	0	0	0	16,106	59.42
109T327	700設備費	38,917	0	0	0	0	0	0.00
109T327	合計	66,023	16,106	0	0	0	16,106	24.39

國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

計算截止日期:109.09.23

單位:元

計畫名稱	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	執行率%
109T328海洋生物科技學士學程		(海洋生物科技學士學程)						
109T328	300業務費	194,847	194,775	0	0	0	194,775	99.96
109T328	700設備費	279,750	150,300	0	29,450	0	179,750	64.25
109T328	合計	474,597	345,075	0	29,450	0	374,525	78.91
109T500工學院(工學院)								
109T500	300業務費	365,170	311,907	0	3,056	13,200	328,163	86.25
109T500	700設備費	623,500	178,890	0	363,430	0	542,320	86.98
109T500	合計	988,670	490,797	0	366,486	13,200	870,483	86.71
109T501系統工程暨造船學系(系統工程暨造船學系)								
109T501	300業務費	555,951	365,832	0	24,822	0	390,654	70.27
109T501	700設備費	968,202	557,206	0	122,000	0	679,206	70.15
109T501	合計	1,524,153	923,038	0	146,822	0	1,069,860	70.19
109T502河海工程學系(河海工程學系)								
109T502	300業務費	887,194	542,895	0	46,953	0	589,848	66.48
109T502	700設備費	1,199,525	381,519	0	308,998	0	690,517	57.57
109T502	合計	2,086,719	924,414	0	355,951	0	1,280,365	61.36
109T508機械與機電工程學系(機械系)								
109T508	300業務費	804,324	496,277	0	106,288	0	602,565	74.92
109T508	700設備費	1,152,429	753,187	0	150,018	0	903,205	78.37
109T508	合計	1,956,753	1,249,464	0	256,306	0	1,505,770	76.95
109T509海洋工程科技學士學程(海洋工程科技學士學程)								
109T509	300業務費	177,305	105,165	0	3,980	0	109,145	61.56
109T509	700設備費	254,041	117,700	0	0	0	117,700	46.33
109T509	合計	431,346	222,865	0	3,980	0	226,845	52.59
109T510海洋工程科技博士學位學程(海洋工程科技博士學位學程)								
109T510	300業務費	19,056	13,916	0	0	0	13,916	73.03
109T510	700設備費	27,303	17,940	0	0	0	17,940	65.71
109T510	合計	46,359	31,856	0	0	0	31,856	68.72
109T514海研二號(海研二號)								
109T514	300業務費	7,412,000	5,466,868	0	1,100,046	0	6,566,914	88.60
109T514	700設備費	338,000	113,400	0	0	0	113,400	33.55
109T514	合計	7,750,000	5,580,268	0	1,100,046	0	6,680,314	86.20
109T600電機資訊學院(電機資訊學院)								
109T600	300業務費	629,920	162,325	0	15,617	0	177,942	28.25
109T600	700設備費	1,156,400	543,422	0	549,913	0	1,093,335	94.55
109T600	合計	1,786,320	705,747	0	565,530	0	1,271,277	71.17
109T602電機工程學系(電機工程學系)								
109T602	300業務費	1,215,361	729,275	0	231,262	0	960,537	79.03
109T602	700設備費	1,220,181	775,883	0	242,854	0	1,018,737	83.49
109T602	合計	2,435,542	1,505,158	0	474,116	0	1,979,274	81.27

計畫名稱	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	執行率%
109T603資訊工程學系(資訊工程學系)								
109T603	300業務費	976,732	423,404	0	26,505	27,420	477,329	46.06
109T603	700設備費	1,366,151	434,849	0	303,062	0	737,911	54.01
109T603	合計	2,342,883	858,253	0	329,567	27,420	1,215,240	50.70
109T607通訊與導航工程系(通訊與導航工程系)								
109T607	300業務費	663,263	252,772	0	5,130	0	257,902	38.88
109T607	700設備費	857,769	620,276	0	172,223	0	792,499	92.39
109T607	合計	1,521,032	873,048	0	177,353	0	1,050,401	69.06
109T626光電與材料科技學系(光電與材料科技學系)								
109T626	300業務費	545,790	187,530	0	51,941	0	239,471	43.88
109T626	700設備費	763,394	38,700	0	372,695	0	411,395	53.89
109T626	合計	1,309,184	226,230	0	424,636	0	650,866	49.72
109T629光電與材料系(光電與材料系)								
109T629	300業務費	159,934	155,751	0	1,520	0	157,271	98.33
109T629	700設備費	218,105	96,465	0	121,640	0	218,105	100.00
109T629	合計	378,039	252,216	0	123,160	0	375,376	99.30
109T700海運暨管理學院(海運暨管理學院)								
109T700	300業務費	492,600	196,817	0	14,782	0	211,599	42.96
109T700	700設備費	337,610	162,983	0	29,200	0	192,183	56.92
109T700	合計	830,210	359,800	0	43,982	0	403,782	48.64
109T701商船學系(商船學系)								
109T701	300業務費	743,908	432,468	0	73,049	0	505,517	67.95
109T701	700設備費	1,195,356	500,165	0	623,602	0	1,123,767	94.01
109T701	合計	1,939,264	932,633	0	696,651	0	1,629,284	84.02
109T703航運管理學系(航運管理學系)								
109T703	300業務費	474,538	471,225	0	0	0	471,225	99.30
109T703	700設備費	762,516	673,584	0	80,050	0	753,634	98.84
109T703	合計	1,237,054	1,144,809	0	80,050	0	1,224,859	99.01
109T704運輸科學系(運輸科學系)								
109T704	300業務費	714,877	361,568	0	230,960	0	592,528	82.89
109T704	700設備費	1,148,708	532,439	0	283,845	0	816,284	71.06
109T704	合計	1,863,585	894,007	0	514,805	0	1,408,812	75.60
109T705輪機工程系(輪機工程學系)								
109T705	300業務費	746,700	433,828	0	97,148	0	530,976	71.11
109T705	700設備費	1,199,842	433,091	0	379,078	0	812,169	67.69
109T705	合計	1,946,542	866,919	0	476,226	0	1,343,145	69.00
109T707海洋經營管理學士學位學程(系)(海洋經營管理學士學位學程)								
109T707	300業務費	111,377	58,967	0	4,936	0	63,903	57.38
109T707	700設備費	178,968	136,042	0	0	0	136,042	76.01
109T707	合計	290,345	195,009	0	4,936	0	199,945	68.86
109T800海洋科學與資源學院(海洋科學與資源學院)								
109T800	300業務費	329,000	185,762	0	236	0	185,998	56.53
109T800	700設備費	481,000	23,800	0	151,778	0	175,578	36.50
109T800	合計	810,000	209,562	0	152,014	0	361,576	44.64

計畫名稱	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	執行率%
109T804海洋環境資訊系(海洋系)								
109T804	300業務費	424,000	139,161	0	41,357	0	180,518	42.58
109T804	700設備費	870,000	638,988	0	119,654	0	758,642	87.20
109T804	合計	1,294,000	778,149	0	161,011	0	939,160	72.58
109T805環境生物與漁業科學學系 (環漁系)								
109T805	300業務費	591,000	254,216	0	13,979	0	268,195	45.38
109T805	500國外旅費	73,000	0	0	0	0	0	0.00
109T805	700設備費	862,000	374,344	0	0	0	374,344	43.43
109T805	合計	1,526,000	628,560	0	13,979	0	642,539	42.11
109T826地球科學研究所(地球科學研究所)								
109T826	300業務費	269,000	169,364	0	190	0	169,554	63.03
109T826	700設備費	395,000	176,887	0	0	0	176,887	44.78
109T826	合計	664,000	346,251	0	190	0	346,441	52.17
109T827海洋資源管理研究所 (海洋事務與資源管理研究所)								
109T827	300業務費	236,000	72,297	0	13,886	0	86,183	36.52
109T827	700設備費	347,000	81,450	0	0	0	81,450	23.47
109T827	合計	583,000	153,747	0	13,886	0	167,633	28.75
109T829海洋環境與生態研究所(海洋環境與生態研究所)								
109T829	300業務費	341,000	339,792	0	192	0	339,984	99.70
109T829	700設備費	254,000	159,210	0	0	0	159,210	62.68
109T829	合計	595,000	499,002	0	192	0	499,194	83.90
109T900人文社會科學院(人文社會科學院)								
109T900	300業務費	216,300	116,473	0	443	0	116,916	54.05
109T900	700設備費	256,950	203,378	0	0	0	203,378	79.15
109T900	合計	473,250	319,851	0	443	0	320,294	67.68
109T902數學小組(數學小組)								
109T902	300業務費	110,000	110,000	0	0	0	110,000	100.00
109T902	700設備費	84,000	84,000	0	0	0	84,000	100.00
109T902	合計	194,000	194,000	0	0	0	194,000	100.00
109T903生物實驗室(生物實驗室)								
109T903	300業務費	221,000	157,770	0	0	0	157,770	71.39
109T903	700設備費	84,000	84,000	0	0	0	84,000	100.00
109T903	合計	305,000	241,770	0	0	0	241,770	79.27
109T904化學實驗室(化學實驗室)								
109T904	300業務費	750,000	393,911	0	8,780	0	402,691	53.69
109T904	700設備費	84,000	84,000	0	0	0	84,000	100.00
109T904	合計	834,000	477,911	0	8,780	0	486,691	58.36
109T905物理小組(物理小組)								
109T905	300業務費	221,000	220,865	0	0	0	220,865	99.94
109T905	700設備費	84,000	68,669	0	15,331	0	84,000	100.00
109T905	合計	305,000	289,534	0	15,331	0	304,865	99.96
109T911教務處(進修推廣教育)(教務處(進修推廣教育))								
109T911	100-1人事費(B)	29,148,028	15,647,064	0	0	0	15,647,064	53.68
109T911	合計	29,148,028	15,647,064	0	0	0	15,647,064	53.68

計畫名稱	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	執行率%
109T913-1進修推廣教育學制-學生班級活動費(諮商輔導組)								
109T913-1	301業務費(B)	51,223	27,335	0	1,690	0	29,025	56.66
109T913-1	合計	51,223	27,335	0	1,690	0	29,025	56.66
109T920(5131)進修推廣組(進修推廣組)								
109T920	100-1人事費(B)	10,000	0	0	1,012	0	1,012	10.12
109T920	301業務費(B)	740,000	193,915	0	27,529	0	221,444	29.92
109T920	合計	750,000	193,915	0	28,541	0	222,456	29.66
109T922食科系進修學士班(食科系進修學士班)								
109T922	125協助費(B)	114,800	78,368	0	0	0	78,368	68.26
109T922	301業務費(B)	147,600	31,269	0	4,500	0	35,769	24.23
109T922	701設備費(B)	196,800	0	0	0	0	0	0.00
109T922	合計	459,200	109,637	0	4,500	0	114,137	24.86
109T923航管系進修學士班(航管系進修學士班)								
109T923	300業務費	272,053	59,816	0	134,290	0	194,106	71.35
109T923	301業務費(B)	396,000	384,144	0	0	0	384,144	97.01
109T923	701設備費(B)	528,000	30,500	0	466,421	0	496,921	94.11
109T923	合計	1,196,053	474,460	0	600,711	0	1,075,171	89.89
109T926學士後輪機學士學位學程班(輪機工程學系)								
109T926	125協助費(B)	40,000	20,224	0	0	0	20,224	50.56
109T926	301業務費(B)	163,800	150,351	0	0	0	150,351	91.79
109T926	合計	203,800	170,575	0	0	0	170,575	83.70
109T927學士後商船學士學位學程班(商船學系)								
109T927	125協助費(B)	50,000	39,500	0	0	0	39,500	79.00
109T927	301業務費(B)	196,560	31,527	0	88,000	0	119,527	60.81
109T927	合計	246,560	71,027	0	88,000	0	159,027	64.50
109T930航管系物流碩專班(航管系物流碩專班)								
109T930	101論文口試費	169,000	141,680	0	0	0	141,680	83.83
109T930	300業務費	58,120	0	0	0	0	0	0.00
109T930	301業務費(B)	84,400	72,713	0	0	0	72,713	86.15
109T930	701設備費(B)	113,000	0	0	78,400	0	78,400	69.38
109T930	合計	424,520	214,393	0	78,400	0	292,793	68.97
109T931環漁系碩專班(環漁系碩專班)								
109T931	101論文口試費	260,000	30,736	0	0	0	30,736	11.82
109T931	125協助費(B)	60,000	30,020	0	0	0	30,020	50.03
109T931	301業務費(B)	60,500	44,283	0	0	0	44,283	73.20
109T931	701設備費(B)	101,000	52,000	0	11,500	0	63,500	62.87
109T931	合計	481,500	157,039	0	11,500	0	168,539	35.00
109T932食科系碩專班(食科系碩專班)								
109T932	101論文口試費	429,000	113,800	0	0	0	113,800	26.53
109T932	125協助費(B)	1,410	0	0	0	0	0	0.00
109T932	301業務費(B)	62,990	0	0	0	0	0	0.00
109T932	701設備費(B)	94,000	0	0	0	0	0	0.00
109T932	合計	587,400	113,800	0	0	0	113,800	19.37

計畫名稱	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	執行率%
109T933航管系碩專班(航管系碩專班)								
109T933	101論文口試費	533,000	428,295	0	0	0	428,295	80.36
109T933	125協助費(B)	141,472	63,695	0	0	0	63,695	45.02
109T933	300業務費	169,827	0	0	0	0	0	0.00
109T933	301業務費(B)	246,800	229,074	0	0	0	229,074	92.82
109T933	701設備費(B)	330,000	110,849	0	168,000	0	278,849	84.50
109T933	合計	1,421,099	831,913	0	168,000	0	999,913	70.36
109T934海洋系碩專班(海洋系碩專班)								
109T934	101論文口試費	208,000	135,400	0	0	0	135,400	65.10
109T934	125協助費(B)	75,788	18,012	0	0	0	18,012	23.77
109T934	301業務費(B)	22,212	3,000	0	0	0	3,000	13.51
109T934	701設備費(B)	92,000	0	0	0	0	0	0.00
109T934	合計	398,000	156,412	0	0	0	156,412	39.30
109T935河工系碩專班(河工系碩專班)								
109T935	101論文口試費	442,000	308,200	0	0	0	308,200	69.73
109T935	125協助費(B)	75,788	28,935	0	0	0	28,935	38.18
109T935	301業務費(B)	162,700	126,085	0	0	0	126,085	77.50
109T935	701設備費(B)	216,000	102,768	0	97,847	0	200,615	92.88
109T935	合計	896,488	565,988	0	97,847	0	663,835	74.05
109T936商船系碩專班(商船系碩專班)								
109T936	101論文口試費	351,000	52,233	0	0	0	52,233	14.88
109T936	125協助費(B)	5,450	4,898	0	0	0	4,898	89.87
109T936	301業務費(B)	13,930	7,496	0	0	0	7,496	53.81
109T936	701設備費(B)	77,000	0	0	0	0	0	0.00
109T936	合計	447,380	64,627	0	0	0	64,627	14.45
109T937海法所碩專班(海法所碩專班)								
109T937	101論文口試費	546,000	67,400	0	0	0	67,400	12.34
109T937	125協助費(B)	75,788	0	0	0	0	0	0.00
109T937	301業務費(B)	116,300	21,884	0	45,103	0	66,987	57.60
109T937	701設備費(B)	156,000	0	0	0	0	0	0.00
109T937	合計	894,088	89,284	0	45,103	0	134,387	15.03
109T938電機系碩專班(電機系-進修推廣教育)								
109T938	101論文口試費	377,000	166,300	0	0	0	166,300	44.11
109T938	125協助費(B)	75,788	37,920	0	0	0	37,920	50.03
109T938	301業務費(B)	96,400	53,028	0	4,500	0	57,528	59.68
109T938	701設備費(B)	129,000	69,000	0	0	0	69,000	53.49
109T938	合計	678,188	326,248	0	4,500	0	330,748	48.77
109T939教研所碩專班(教育研究所)								
109T939	101論文口試費	585,000	145,100	0	0	0	145,100	24.80
109T939	125協助費(B)	75,788	47,442	0	0	0	47,442	62.60
109T939	301業務費(B)	144,800	119,192	0	0	0	119,192	82.31
109T939	701設備費(B)	194,000	64,000	0	0	0	64,000	32.99
109T939	合計	999,588	375,734	0	0	0	375,734	37.59

計畫名稱	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	執行率%
109T93B輪機系碩專班(輪機工程學系)								
109T93B	101論文口試費	169,000	90,200	0	0	0	90,200	53.37
109T93B	125協助費(B)	61,800	59,408	0	0	0	59,408	96.13
109T93B	301業務費(B)	39,800	7,920	0	0	0	7,920	19.90
109T93B	701設備費(B)	94,000	0	0	0	0	0	0.00
109T93B	合 計	364,600	157,528	0	0	0	157,528	43.21
109T93C資工系碩專班(資訊工程學系)								
109T93C	101論文口試費	247,000	98,100	0	0	0	98,100	39.72
109T93C	125協助費(B)	60,000	0	0	0	0	0	0.00
109T93C	301業務費(B)	32,720	0	0	0	0	0	0.00
109T93C	701設備費(B)	90,000	0	0	90,000	0	90,000	100.00
109T93C	合 計	429,720	98,100	0	90,000	0	188,100	43.77
109T93D食品安全管理碩士在職學位學程(食品安全與風險管理研究所)								
109T93D	101論文口試費	91,000	12,500	0	0	0	12,500	13.74
109T93D	125協助費(B)	24,000	0	0	6,320	0	6,320	26.33
109T93D	301業務費(B)	27,600	14,374	0	0	0	14,374	52.08
109T93D	701設備費(B)	74,000	0	0	39,000	0	39,000	52.70
109T93D	合 計	216,600	26,874	0	45,320	0	72,194	33.33
109T93E運輸系碩專班(運輸科學系)								
109T93E	125協助費(B)	60,000	21,488	0	0	0	21,488	35.81
109T93E	301業務費(B)	29,800	29,449	0	0	0	29,449	98.82
109T93E	701設備費(B)	89,000	0	0	0	0	0	0.00
109T93E	合 計	178,800	50,937	0	0	0	50,937	28.49
109T951教育研究所 (教育研究所)								
109T951	300業務費	152,452	113,124	0	737	0	113,861	74.69
109T951	301業務費(B)	7,000	7,000	0	0	0	7,000	100.00
109T951	700設備費	229,688	99,000	0	12,500	0	111,500	48.54
109T951	合 計	389,140	219,124	0	13,237	0	232,361	59.71
109T952應用經濟研究所(應用經濟研究所)								
109T952	300業務費	248,155	110,277	0	9,450	0	119,727	48.25
109T952	700設備費	364,318	174,115	0	60,631	0	234,746	64.43
109T952	合 計	612,473	284,392	0	70,081	0	354,473	57.88
109T953海洋法律研究所(海洋法律研究所)								
109T953	300業務費	184,982	184,877	0	0	0	184,877	99.94
109T953	700設備費	271,680	150,837	0	18,977	0	169,814	62.51
109T953	合 計	456,662	335,714	0	18,977	0	354,691	77.67
109T954應用英語研究所(應英所)								
109T954	300業務費	450,482	347,035	0	77,560	0	424,595	94.25
109T954	301業務費(B)	4,400	4,400	0	0	0	4,400	100.00
109T954	700設備費	211,464	203,412	0	0	0	203,412	96.19
109T954	合 計	666,346	554,847	0	77,560	0	632,407	94.91
109T961共同教育中心(共同教育中心)								
109T961	300業務費	608,527	487,368	0	10,794	20,900	519,062	81.86
109T961	700設備費	239,085	158,869	0	32,391	0	191,260	80.00
109T961	合 計	847,612	646,237	0	43,185	20,900	710,322	81.34

計畫名稱	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	執行率%
109T962師資培育中心(師資培育中心)								
109T962	300業務費	319,600	245,783	0	8,951	27,420	282,154	79.70
109T962	700設備費	125,800	32,000	0	0	0	32,000	25.44
109T962	合計	445,400	277,783	0	8,951	27,420	314,154	64.38
109T964海洋文化研究所(海洋文化研究所)								
109T964	300業務費	242,968	156,708	0	24,213	0	180,921	74.46
109T964	700設備費	221,360	72,788	0	45,110	0	117,898	53.26
109T964	合計	464,328	229,496	0	69,323	0	298,819	64.36
109T965海洋文創系(文創系)								
109T965	300業務費	172,412	124,656	0	8,250	0	132,906	77.09
109T965	700設備費	179,713	88,700	0	23,500	0	112,200	62.43
109T965	合計	352,125	213,356	0	31,750	0	245,106	69.61
109T966海洋觀光管理學系(海洋觀光管理學系)								
109T966	300業務費	141,704	82,950	0	10,849	0	93,799	66.19
109T966	700設備費	208,036	24,000	0	67,534	0	91,534	44.00
109T966	合計	349,740	106,950	0	78,383	0	185,333	52.99
109T980海洋法律與政策學院(海洋法政學院)								
109T980	300業務費	74,250	67,807	0	5,296	0	73,103	98.46
109T980	700設備費	109,050	75,384	0	0	0	75,384	69.13
109T980	合計	183,300	143,191	0	5,296	0	148,487	81.01
109T981海洋法政學系(海洋法政學系)								
109T981	300業務費	129,423	127,326	0	0	0	127,326	98.38
109T981	700設備費	190,082	13,912	0	0	0	13,912	7.32
109T981	合計	319,505	141,238	0	0	0	141,238	44.21
109T982海洋政策碩士學位學程(海洋政策碩士學位學程)								
109T982	300業務費	106,345	101,692	0	0	0	101,692	95.62
109T982	700設備費	156,188	97,634	0	0	0	97,634	62.51
109T982	合計	262,533	199,326	0	0	0	199,326	75.92
總計		164,559,900	84,145,254	1,700,000	33,715,516	425,252	119,986,022	72.65

附件十 體育室報告事項

一、課程

- (一) 配合教育部「國民體適能檢測站」之實施，本學期於9月23日至30日假體育館1樓進行體適能檢測。項目分別為身高、體重(BMI)，坐姿體前彎，一分鐘仰臥起坐，立定跳遠，登階測試，所收集之體適能資料將依教育部體育署指示上傳教育部體適能資料庫。
- (二) 本學期(1091)游泳檢測訂於9月21日至25日中午12:10~13:00共5天假本校游泳池進行游泳檢測，由本室教師及同仁協助幫忙。
- (三) 配合學校教務處9月8日新生選課說明會再次宣導說明，體育課程修課抵免之相關規範。
- (四) 109學年第1學期入學新生暨舊生第3階段電腦選課，新生於9月11日至22日；舊生第3階段9月15日至月22日止。體育課共開設87班，其中保留42個班級給新生優先電腦選課。

二、會議

- (一) 體育室行政會議：
會中討論本室經費請同仁務必確實控管，並樽節使用。各場館工讀生之工讀時數請確實精算掌握等相關行政事務。
- (二) 共同教育中心體育教育組組務會議暨體育室室務會議：
業於9月10日開組務暨室務會議，針對各教師若因公需調課或補課時，請遵守學校調補課規定辦理。校慶系列活動之陸上運動會活動規劃以精簡為原則等事務。

三、活動競賽

- (一) 因疫情影響本屆全國大專院校運動會決賽延期至10月31日至11月4日假國立高雄大學舉行，中華民國大專體育總會考量畢業生之選手參賽權益，並於9月1日至9月18日重新開放報名系統，請各校依所屬選手學籍及能否參賽，進行競賽項目選手新增、遞補或取消競賽項目。
- (二) 為推廣水域特色活動，暑假期間本室持續辦理「水肺潛水活動探索體驗營」及「獨木舟SUP體驗營」，由曹校章老師及陳建文老師協助辦理，活動現場熱鬧有趣。
- (三) 預計辦理「109學年度新生盃競賽」，競賽項目為：籃球、排球、桌球、羽球、網球、游泳及足球，歡迎全校各系所師生到場為新生加油。

四、運動場館設施與設備

- (一) 因新冠肺炎疫情關係，配合政府及校內防疫政策目前場館假日開放時間為：下午13:00至下午18:00止，進出運動場館皆需量測體溫，出入口處提供酒精供校內師生及民眾消毒使用。
- (二) 游泳池為考量學生冬季需求，已加裝蓮蓬頭並提供熱水，供教職員生使用。

附件十一 職業安全衛生中心報告事項

一、職業安全衛生中心

- (一) 109年9月15日召開本中心會議，報告及討論中心業務事宜。
- (二) 本中心承辦教育部109年全國大專校院環安衛主管聯席會議，活動時間為109年10月22-23日，預計於會議前召開校內相關單位之工作小組會議，請各單位協助辦理。
- (三) 為回歸職安法規定，精進業務作為，自109年8月份起，新進人員職前訓練採下列方式二擇一進行：
 1. 新進人員網路報名參加職安衛中心辦理之職前訓練實體課。
 2. 用人單位主管(或計畫主持人)對新進人員自行實施法定職前訓練。
如自行實施，用人單位主管(或計畫主持人)應留存訓練紀錄、照片保留3年以上以供備查，並在新進人員安全衛生承諾書中親簽確認新進人員工作內容與職前訓練實施狀況。

二、職業安全組

(一) 職業安全衛生管理系統

1. 本中心業已完成10間使用化學品工作場所之內部稽核，預計於10月至11月期間進行改善追蹤，並由受稽單位回報改善進度。
2. 提醒各單位避免誤用過期之職業安全衛生管理系統文件、表單，依文件管制流程(OP-01)規定，使用前請至職安衛中心網站核對公告最新版本。

(二) 職安署職業災害統計(每月工時)網路填報系統(資料來源：人事室、圖資處)

月份	統計項目	工作者人數		工作者勞動狀況	
		男	女	總計工作日數	總經歷工時
109年8月	員工	685	562	23,092	185,363
	承攬商*	4	0	80	640
備註	期間無發生失能職災。 *受本校指揮監督之承攬商駐校人員：宏耀保全、立毓機電				

(三) 安全衛生教育訓練

1. 新進人員安全衛生教育訓練

近期繳交職安衛承諾書並確認完成安全衛生職前教育訓練並之新進人數統計如下：

月份	8	9	今年度總計
人數	42	18	174

2. 在職人員安全衛生教育訓練

(1) 近期辦理續聘、異動人數統計如下：

月份	8	9	今年度總計
人數	36	18	328

(2) 本校與基隆市政府合作辦理安全衛生在職教育訓練，9月25日(五)9:00-16:30在行政大樓第二演講廳舉行，主題為「認識勞動基準法」、「勞資爭議處理」，講師由基隆市政府社會處聘請。

3. 實驗場所安全衛生教育訓練

(1) 109年實驗場所安全衛生教育訓練辦理情形

上課時間	課程名稱	講師	課程概述	時數	參加人數
------	------	----	------	----	------

上課時間	課程名稱	講師	課程概述	時數	參加人數
8月26日 11:00~12:00	食科系 職安衛中心 業務宣導	職安衛中心	職安衛中心 業務宣導	1	49
9月10日 9:00~12:00	實驗室安全 衛生管理	前臺北市 政府 勞動檢查處 鄭進順科長	法規說明、案例 講解、危害認 知、實驗室管 理、廢棄物處理	3	310
9月10日 13:00~15:00	危害通識		化學性危害、危 害物分類、危害 通識規則、個人 防護設備	2	306
9月10日 12:00~12:10	疏散演練	職安衛中心	於會場關燈請學 員摸黑由逃生門 離場,並提醒至集 合地點報到	0.17	306
9月10日 15:00~16:50	火災預防及 急救	基隆市消防局 中正消防分隊	緊急應變 CPR及AED	2	308
9月11日 09:00~12:00	生物安全	本校食科系 吳彰哲教授	生物簡介、生物 性危害、預防與 控制、生物性廢 棄物處理	3	189

(2) 各系所參加實驗場所安全衛生教育訓練(9月10、11課程)人數

系所 \ 課程		實驗室安全 衛生	危害通識	緊急應變	生物安全
生科院	食科系	66	65	65	60
	食安所	6	6	6	6
	養殖系	55	55	55	54
	生科系	9	9	10	9
	海生所	15	15	15	15
海資院	環漁系	11	11	11	11
	地球所	11	11	11	4
	海洋系	11	11	11	1
	環態所	9	9	10	3
工學院	機械系	25	24	24	3
	河工系	1	1	1	1
電資學院	電機系	40	40	40	10
	資工系	2	0	0	0
	光電與材料系	37	37	37	7
海運學院	輪機系	4	4	4	0
行政人員		7	7	7	4
外校		1	1	1	1
小計		310	306	308	189

- (3) 本年度實驗場所講習「危害通識」課程由行政院環境保護署毒物及化學物質局委託財團法人臺灣產業服務基金會補助辦理，並於會場外設置攤位，進行趣味活動及文宣，以加強 GHS 教育知識，熱絡學習興趣。
- (4) 錄製本次訓練課程，辦理影片教學，以利未能參加之同學補課，以符法規。
4. 配合新生入學週活動，於新生安全日 9 月 9 日(三)下午進行安全衛生宣導，對象為全體大一新生。

(四) 化學品管理

1. 教育部化學品管理與申報系統資料統計(109 年 9 月 14 日)

- (1) 所有化學品 **1904** 項。
- (2) 環保署公告之毒性化學物質 **43** 項。
- (3) 勞動部指定之危害物 **886** 項。
- (4) 勞動部公告之優先管理化學品 **299** 項。
- (5) 勞動部公告之管制性化學品 **0** 項。
- (6) 經濟部公告之先驅化學品 **11** 項。

2. 毒性化學物質申請購買統計

月份	1	2	3	4	5	6	7	8					總計
件數	2	6	4	12	6	4	5	1					40

3. 教育部調查關注性化學物質笑氣(一氧化二氮)及氫氟酸案，經公告請各單位確實登入教育部化學品管理系統，由系統彙整，本校並無運作笑氣，有八間實驗場所運作氫氟酸，計 6.65 公斤，並請運作單位備妥有效解毒劑。

(五) 輻射防護管理

1. 每月提供操作人員劑量徽章做為安全監控管理。
2. 辦理 109 年上半年核子反應器設施以外持有含鈾核子原料半年料帳紀錄函送原能會備查。

(六) 承攬管理

1. 本年度各單位已繳交承攬文件，由本中心登錄公告之承攬作業共 76 件，查目前(109.9.15)進行中第 1 類及第 2 類承攬作業分別為：第 1 類(經過招標)17 件、第 2 類(逕行請購)20 件，各項作業內容與地點，可至本中心網站之承攬安衛管理頁面查看。
<https://oshc.ntou.edu.tw/files/11-1007-4751.php>
2. 本年度已核定之「第 3 類承攬(經常作業)」共計 15 件，請購單位於承攬商施作前述核定項目前，可免重覆簽署承攬文件。如承攬商經常於校內多個單位進行作業，可透過本校請購單位向職安衛中心申請第三類承攬認定。
3. 提醒同仁行經鄰近承攬商施工區域，請留意四周環境，勿任意進入作業管制區域，以策安全；如發現作業有疑似不安全情況或危害本校教職員工生安全健康之虞，請立即拍照存證，並通知請購單位或本中心。

(七) 矯正與預防措施

1. 職業安全衛生事項通知單

- (1) 通知單一式三份，填單人(職安衛中心)、簽收人(權責單位)、管理單位(上級單位或承攬作業之請購單位)分別留存。
- (2) 通知單上記載為法定應立即改善事項，後續將不定期進行複查，若未改善則繼續開立通知單，情節嚴重者於委員會提出討論，承攬作業另依承攬合約進行罰款。
- (3) 安全衛生事項通知單開立紀錄：

通知時間	地點	單位	通知事項
8/26(三)	體育館	安泰營造	1.施工應戴安全帽。

通知時間	地點	單位	通知事項
14:00			2.吊掛作業應交通管制。
8/27(四) 16:20	河工一館 1F-3F 洗手間	長程營造-建 欽工程行	1. 施工應戴安全帽。 2. 施工器具堆置、電線等應妥善收拾擺放以免絆倒。
9/1(二) 15:45	資工系館 1F	寶利機電	1. 勿使用不合規定之施工架。 2. 施工應戴安全帽。 3. 2 公尺以上工作場所應有符合規定之防墜措施
9/9(三) 8:30	勇泉商場全家 便利商店	全家	4. 工作場所 2 公尺以上開口部分應有符合規定的防墜措施。 5. 施工架基礎地面應平整夯實，襯以適當墊材，以防止滑動或不均勻沉陷。 6. 施工架工作平台應鋪滿密接踏板，踏板間隙小於 3 公分。 7. 物料堆放區應設警示、管制區隔，以免非相關人員誤入。
9/15(二) 8:00	體育館	安泰營造	1. 施工應戴安全帽。 2. 工程機具作業區域應有專人交通管制，設置管制區域。

2. 工作場所巡視

(1) 安排於 9 月 3 日(四)、9 月 4 日(五)至馬祖校區巡查工作場所安全衛生規劃：承攬管理、校園環境安全(用電安全、消防安全、校區平面圖、其他項目等)

(八) 自由中國號計畫

1. 自由中國號第二階段：自由中國船體維護案-本案契約工作項目預定於 109 年 10 月 10 日前全部施作完畢。
2. 自由中國號第三階段：自由中國號戶外展場企劃(含設計規劃及布展)案-本案契約項目預定於 109 年 12 月 10 日之前全部施作完畢。
3. 自由中國號文物陳列及展示作業：持續進行中，預計 10 月中旬應可完成。

三、職業衛生組

(一) 人員異動：統計 109 年 8 月 12 日至 109 年 9 月 14 日人事動態資料。

身分	新進	離職	退休	轉計畫	其他
教職員工	11	0	2	—	—
計畫助理	36	18	---	28	—

(二) 新進人員體格檢查

目前圖資處人員名冊(不包含臨時人員)登記已到校新進教職員 6 位(食科系、生科系、海生所)，計畫人員 36 位，尚有 1 位計畫人員未至本中心報到，將持續追蹤連繫並請系上助教協助通知。

(三) 在職人員健康檢查

1. 於 9 月 17 日(四) 7:00-11:30 育樂館由博仁醫院舉行到校服務健康檢查，計有 182 位參與。

2. 截至 9 月 28 日止，今年度尚有 217 人未交健康檢查報告(詳細資料請參閱 <https://oshc.ntou.edu.tw/files/11-1007-6703.php?Lang=zh-tw>)，將持續宣導請相關同仁自行前往合格醫院參加在職勞工一般健康檢查並繳交報告。

(四) 在職人員特殊健康檢查

1. 調查今年符合特別危害健康作業者，教職員工 17 人，計畫人員 28 人，共 45 人。
2. 109 年教職員工及計畫人員從事特殊危害健康作業計有 10 項分別為(1)游離輻射 (2) 異常氣壓 (3)四氯化碳 (4) 正己烷 (5) 苯 (6)錳及其化合物 (7)鉻酸及其鹽類 (8) 鎘及其化合物 (9)乙基汞化合物(10)甲醛。
3. 今年度應特殊健檢人數共 39 人(不含新進人員)。博仁綜合醫院為特殊健檢有效認可醫療機構，9 月 17 日之到校健檢亦提供特殊健檢之服務，此次計有 34 位同仁受檢，尚有 5 人未完成。

身 份	應檢查 人數	勞動部已補 助人數	已檢查 人數	未檢查 人數	備 註
教 職 同 仁	16	---	12	4	
計 畫 人 員	23	23	22	1	

(五) 健康諮詢服務

本月提供健康諮詢服務人次：72。

(六) 職業醫師到校服務

9 月 14 日(一)下午 2:00 假行政大樓三樓，邀請衛生福利部桃園醫院李仁欽醫師到校服務，進行個別健康諮詢、人因性危害評估、母性關懷等諮詢，感謝同仁參與。

(七) 健康促進

1. 本月參與健康促進活動人次：48。
2. 經洽詢中正區衛生所，預計 10 月底 11 月初安排本校教職員工進行流感疫苗施打。

(八) 母性健康保護

關懷 2 位同仁母性健康保護，協調同仁臨時哺乳室使用，並提供諮詢服務與健康管理。

(九) 配合衛保組執行防範疫情健康管理措施。

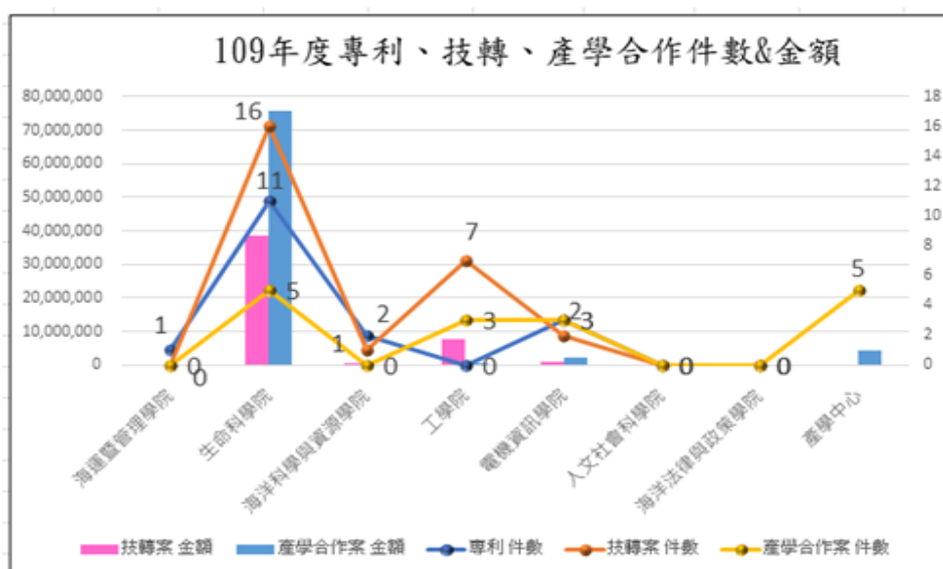
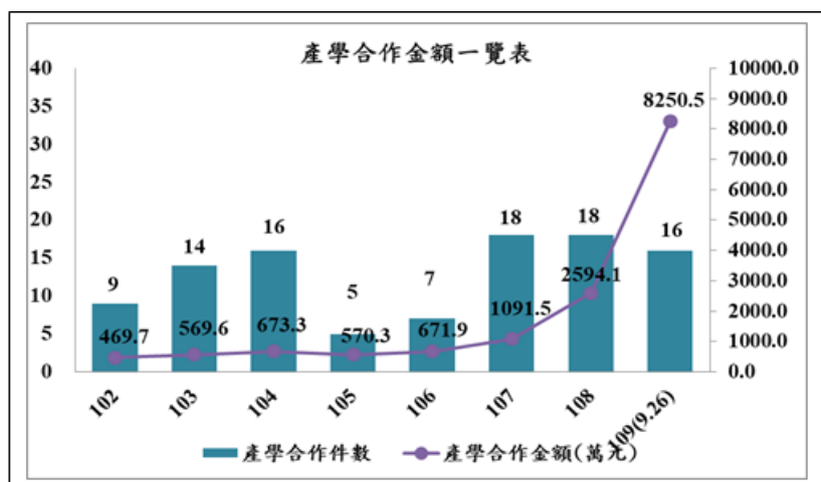
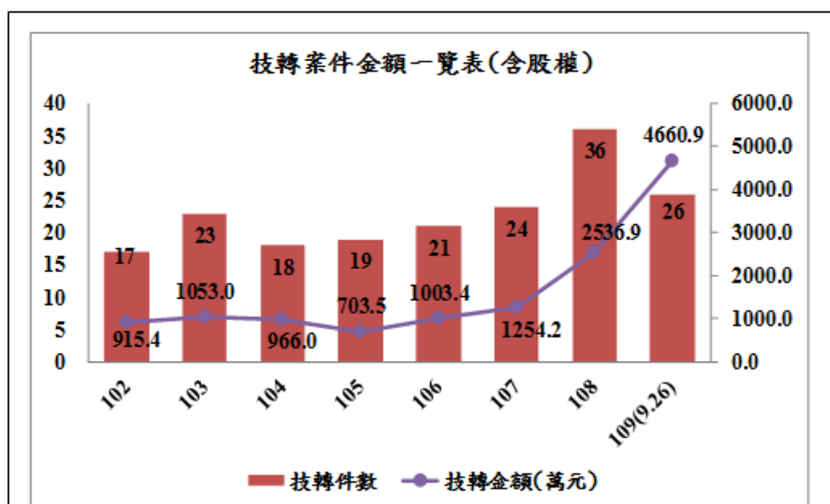
(十) 特約醫院合作-與三軍總醫院洽談特約醫院之簽訂。

附件十二 產學營運總中心報告事項

一、產學營運總中心重點彙報

- (一) 截至 9 月 26 日完成技術移轉/授權案共計 26 件，總金額為新臺幣 4,660 萬 8,873 元(包含 2 件各價值新臺幣 1,500 萬股權);產學合作簽署案共計 16 件，總金額為新臺幣 8,250.5 萬元(含育成計畫 250 萬、扎根計畫 30 萬、扎根計畫-學生創業實戰模擬學習 50 萬、U-START 創新創業計畫 50 萬及基隆市政府 3 團隊各 20 萬 60 萬，共計 440 萬)。
- (二) 本校教師參與經濟部智慧財產局「109 年度臺灣創新技術博覽會」專利技術競賽，成績斐然獲獎名單如下:輪機系王正平老師榮獲金牌獎，食科系吳彰哲老師榮獲銀牌獎，機械系吳志偉老師榮獲銀牌獎，機械系張文桐老師榮獲銀牌獎，食科系蔡敏郎老師榮獲銅牌獎。
- (三) 本校林翰佳教授及黃志清教授研究成果榮獲科技部「2020 未來科技突破獎」及「2020 傑出技術移轉貢獻獎」表現傑出。

「2020臺灣創新技術博覽會(原臺北國際發明暨技術交易展)發明競賽」獲獎教師名單			
獎項	單位	姓名	獲獎專利名稱
金牌獎	輪機工程學系	王正平 教授	溝槽型精密下料裝置
銀牌獎	食品科學系	吳彰哲 教授	燒燙傷口癒合組合物
銀牌獎	機械與機電工程學系	吳志偉 副教授	監測及紀錄病毒感染歷程及篩選疫苗之方法及系統
銀牌獎	機械與機電工程學系	張文桐 副教授	盤形凸輪之表面粗糙度值的非接觸式暨光學量測自動化系統及其方法
銅牌獎	食品科學系	蔡敏郎 教授	幾丁質奈米纖維氯化鈉溶液之製造方法
「2020臺灣創新技術博覽會(科技部技術競賽)」獲獎教師名單			
獎項	單位	姓名	獲獎技術名稱
未來突破獎 獎金 1 萬元 (許校長獎勵) 獎金 10 萬元	生命科學暨生物科技學系	林翰佳 教授 黃志清 教授	「草本炭方」分子草藥科技解決動物抗生素濫用問題
傑出技轉貢獻獎 獎金 15 萬元	生命科學暨生物科技學系	林翰佳 教授 黃志清 教授	草本炭方-精炭粒(SC-Dot)新型態安全高效除菌劑



二、產學技轉組

(一) 技術移轉及產學合作業務

1. 109年1月1日至9月26日完成技術移轉/授權案共計26件，總金額為新臺幣4,660萬8,873元(包含2件各價值新臺幣1,500萬股權)。
2. 109年1月1日至9月26日完成產學合作案簽署共計16件，總金額為新臺幣8,250.5萬元(含育成計畫250萬、扎根計畫30萬、扎根計畫-學生創業實戰模擬學習50萬、U-START創新創業計畫50萬及基隆市政府3團隊各20萬60萬，共計440萬)。

3. 辦理食科系吳彰哲老師之研發成果「含紅藻多醣寵物保健食品配方」之技術移轉公告及合約擬訂。
4. 辦理食科系陳冠文老師之研發成果「鯛魚片於複合酶之液化技術的應用」之技術移轉公告及合約擬訂。
5. 辦理食科系陳冠文之研發成果「開發虱目魚銀髮族產品-銀髮族茶碗蒸」之技術移轉公告及合約擬訂
6. 辦理養殖系沈士新老師之研發成果「飼料中添加破壁酵母菌株促進午仔魚成長及免疫力」之技術移轉公告及合約擬訂。
7. 辦理水產養殖學系龔紘毅副教授之研發成果「抗病與成長性狀功能性基因標記資料庫」技術移轉合約簽屬暨權利金請領。。
8. 辦理養殖系徐德華老師研發成果「新興螺貝類生態育成技術」之技術移轉公告及合約擬訂。
9. 辦理黃培安老師與農科院「骨質保健原料之萃取與合成技術」技術授權授權金入賬作業。
10. 辦理生科系黃培安老師之研發成果「小分子褐藻醣膠高水溶性載覆技術」之技術移轉公告及合約擬訂。
11. 辦理機械系莊水旺老師之研發成果「利用低含氣量壓鑄技術做產品高值化開發」之技術移轉公告及合約擬訂。
12. 辦理造船系柯永澤老師之研發成果「螺槳升力線設計程式」之技術移轉公告及合約擬訂。
13. 辦理造船系辛敬業老師之研發成果「定常流螺槳性能與體積力計算程式之轉移」之技術移轉合約擬訂。
14. 辦理造船系辛敬業老師之研發成果「定常流中螺槳部份空化預測程式之轉移」之技術移轉合約擬訂。
15. 辦理電機工程學系陳坤隆老師之研發成果「高壓大容量短路實驗室之電磁場模擬評估」之技術移轉公告及合約擬訂。
16. 辦理海科館「戶外場人車數量推估系統新增功能與維護」投標作業，業以資工系謝君偉合聘教師之技術進行投標並獲得標，將廣續辦理相關簽約作業。
17. 辦理海洋觀光系王彙喬老師之研發成果「八斗子傳產創生轉譯」之技術移轉合約擬訂。
18. 辦理光電與材料科技學系李弘彬副教授之研發成果衍生專利技術「浸水式燃料電池技術商品化」應用之產學合作合約擬訂。
19. 催收本中心產學合作案與技術移轉授權案未收迄之款項。

(二) 專利業務

1. 修正本校「國立臺灣海洋大學校名暨商標授權使用辦法」相關條文，明訂廠商使用本校校名暨商標授權申請程序與規定。
2. 辦理 109 學年第一學期第 1 次臨時產學營運委員會議。
3. 辦理本校養殖系李孟洲老師自行研發成果「念珠藻萃取物及其添加產品」申請中華民國專利申請費用核銷事宜，
4. 辦理養殖系李孟洲老師之研發成果「一種可供珊瑚植栽的玻璃基材」，申請中華民國、中國(PCT)發明專利提請校外審查事宜。
5. 辦理本校生科系林秀美老師之研發成果「促進毛髮生長之敷料」申請中華民國發明專利之第二次答辯費用核銷事宜。
6. 辦理生科系黃培安老師之研發成果「褐藻醣膠水凝膠及其在抑制基底膜纖維化生物標誌的應用」，申請中華民國發明專利提請校外審查事宜。

7. 辦理輪機系華健老師之研發成果「與面罩結合之空氣濾清墊」，申請中華民國、中國及美國發明專利提請校外審查事宜。
8. 辦理輪機系王榮昌老師研發成果「寵物棺材」申請中華民國發明專利提請校外審查事宜。
9. 辦理機械系周昭昌老師之研發成果「熱處理裝置」申請中華民國、中國及美國發明專利提請校外審查事宜。

三、技術推廣活動

1. 辦理由經濟部智慧財產局主辦之「109年度臺灣創新技術博覽會」專利技術競賽展出，參賽及獲獎名單如下：輪機系王正平老師榮獲金牌獎，食科系吳彰哲老師榮獲銀牌獎，機械系吳志偉老師榮獲銀牌獎，機械系張文桐老師榮獲銀牌獎，食科系蔡敏郎老師榮獲銅牌獎。
2. 辦理由科技部主辦之「未來科技館」展出，林翰佳教授及黃志清教授分別核獲科技部「2020未來科技突破獎」及「2020傑出技術移轉貢獻獎」學術表現傑出特別獎勵案。

四、科技部新型態產學研鏈結計畫(價創計畫)

1. 辦理養殖系呂明偉教授與中研院吳金洩客座講座因參與98年度科技部補助專題研究計畫「神經壞死病毒誘發內質網壓力造成細胞凋亡與免疫之間的機制研究計畫」，產生研發成果「製備魚類核糖核酸試劑之方法」之無體財產權之申請維護與授權推廣事宜，訂定共同研發成果協議書。
2. 辦理養殖系呂明偉教授研發成果「以Lipoplex口服傳遞平台開發高價值之優質水產種苗」獲得科技部補助新台幣900萬元之簽約、輔導協議書簽訂及請領第一期款項作業。
3. 協助養殖系呂明偉教授，持續以研發成果「以Lipoplex口服傳遞平台開發高價值之優質水產種苗」申請科研成果創業計畫中之價創計畫延續案申請。

五、教育部產業創新研發計畫(產創計畫)

1. 依據委員審查意見辦理「109年大學產業創新研發計畫-107年第3年計畫」-「智慧辨識產業之人才培育與核心技術開發」修正計畫書，及補助新台幣450萬元之經費編列。
2. 依計畫規定於109年9月30日前完成「108年大學產業創新研發計畫-107年第2年計畫」計畫結案報告及經費結算表。

六、創業育成組

(一) 109學年度教育部「大專校院創新創業扎根計畫」

1. 109年9月29日完成提送教育部「109年度大專校院創新創業教育計畫」修正計畫書及請領補助經費新台幣220萬元。
2. 109年9月7日完成提送教育部「109年度U-start創新創業計畫」第二階段補助計畫申請。
3. 輔導學生創業團隊「海洋廢人」、「SmartFish」、「東北角海洋查報員」、「一口吃夜市」參與教育部「108學年度創新創業扎根計畫-大專校院創業實戰模擬學習平臺」成果展，發表創業團隊研發成果。
4. 刻正辦理學生創業團隊「海洋廢人」、「SmartFish」、「東北角海洋查報員」執行「109年基隆市青年投入創業發展行動計畫」期末訪視活動及計畫結案作業事宜。
5. 刻正辦理學生創業團隊「海洋廢人」執行教育部「109年度U-start創新創業計畫」第一階段補助計畫結案作業事宜。

(二) 經濟部創新育成中心計畫

1. 本年度KPI家數20家，已達成19家。
2. 109年9月28日完成提送110年度經濟部中小企業創育機構發展計畫之計畫申請。

3. 109年9月28日協助「森兆生醫股份有限公司」完成提送109年度經濟部中小企業處『破殼而出企業』申請。
4. 109年9月11日辦理「小魯智慧文化旅遊工作室」及「海洋廢人工作室」廠商進駐審查會議。
5. 完成辦理「中華海洋生技股份有限公司」進駐保證金及培育室保證金退費事宜。
6. 完成辦理「旺德生技股份有限公司」進駐保證金退費事宜。
7. 完成辦理「海捷堡科技股份有限公司」進駐履約保證金及進駐費請款事宜。
8. 完成辦理「森兆生醫股份有限公司」進駐費及培育室使用費請款事宜。
9. 完成辦理「大港文化事業有限公司」進駐費請款事宜。
10. 刻正辦理109-Q3育成中心廠商繳款明細季報表簽核作業中。

(三) 地方產業鏈結

1. 引導「大港文化事業有限公司」青年返鄉設立公司創業，鏈結與本校教育部USR計畫共同推動和平島地方創生，活絡地方經濟。
2. 持續輔導育成企業鏈結地方政府資源，透過「109年基隆市青年創業孵育獎勵補助計畫」及「109年基隆市政府地方型SBIR研發補助計畫」在地創業發展及創新研發。「109年基隆市青年創業孵育獎勵補助計畫」申請輔導-「旭岡國際股份有限公司」、「海大生活工場」、「鴻藻生技股份有限公司」；「109年基隆市政府地方型SBIR研發補助計畫」申請輔導-「鴻藻生技股份有限公司」、「大港文化事業有限公司」。
3. 持續輔導學生創業團隊鏈結地方政府資源進行創業場域實作，輔導「海洋廢人」、「東北角海洋查報員」及「一口吃夜市」等學生創業團隊申請計畫。

七、國際產學聯盟

(一) 聯盟業務

1. 統計國際產學聯盟會員，目前國內會員共計3家，因部分會員未續約，聯盟持續與目標飼料、養殖、加工及行銷廠商接觸，廣邀入會賡續串聯養殖產業鏈。
2. 原「國際產學聯盟計畫」轉型為「科研產業化平台計畫」，徵案條件改變後，經本中心評估各校技術領域互補之效益及促進大型專案計畫成形之可能性後，擬與國立交通大學、國立宜蘭大學、國立中正大學、國立陽明大學結盟並共同提案，由國立交通大學為主導學校，統整各校擅長之專業特色領域技術，提出五校聯盟申請計畫書。
8/27計畫書已檢送科技部；9/17已收到書面審查意見，於9/25回覆書已檢送科技部；9/30簡報審查及決審會議。
3. 在全產學營運總中心同心努力下，在科技部產學司執行整合型計畫有傑出成果，名列5/14，可以直接推薦最多6件，其他輔導單位2件，申請科研成果創業計畫。
4. 校內技術盤點，評估與農科院進行下年度「法人鏈結」合作可能性會談。鎖定龔瑞林主任以「屏東在地特色乳木果油於產業化循環應用」與農科院洽談。
5. 進行盤點校內技術與資策會進行下年度「法人鏈結」合作可能性會談。鎖定王榮華教授以「AI技術應用於智慧化養殖系統的建置」與資策會洽談；張正明副教授以「食品業5G應用訪視服務」與資策會洽談。
6. 輔導校內黃章文助理教授，以「精準育種水產科技」為主題，進行申請科研創業計畫，協助定位申請計畫選項。
7. 輔導校內黃志清教授，以「薑黃聚合碳預防重症病患感染」為主題，進行申請科研創業計畫，協助定位申請計畫選項。

(二) 業務整合及推廣

1. 僑務委員會提出希望各校建立「全球僑臺商產學合作服務」專區網頁，為即時掌握需求端產學合作的機會，本中心已經執行網頁編寫，目前架構已建立，內容填入中。

2. 與商研院合作法人鏈結計畫，執行種苗平台建立，目前網頁已進行到動畫程式，建置完成後即可上線。
3. 產學營運總中心簡介製作，將中心服務項目圖像式呈現，讓師生更了解產學營運中心。
4. 國際產學聯盟所服務的萌芽、價創、法人鏈結計畫及產學大聯盟 2.0，於官網中做圖像式說明製作中，希望能夠將辦法清楚好懂得提供給老師。

附件十三 馬祖行政處報告事項

一、依 109 學年行事曆馬祖校區 9 月 1 日為開學日，因天候因素船班無法如期開航，故配合船期學生於 9 月 4 日(星期五)抵達馬祖校區，9 月 7 日正式開學。

二、重要事紀

- (一) 9 月 10 日工業研究院於馬祖校區召開學術研討會。
- (二) 9 月 14 日會同連江地政局及軍方執行地號「0936-0000」1 筆(40 據點)土地分割複丈(測量)。
- (三) 9 月 19 日校長主持「海大馬祖海洋研究中心揭牌儀式」，邀請連江縣劉增應縣長及地方民意代表出席，建立縣府、海大產學合作基地，象徵雙方合作研發再向前跨越新里程，共創雙贏。
- (四) 9 月 19 日校長主持馬祖校區開學典禮並與同學座談，除期勉同學努力多元學習之外，也聽取學生在學習及生活起居上的需求建議。
- (五) 9 月 19 日校長率行政處處長、三系主任及學生出席連江縣運動會，以實際行動參與地方公共事務並與社區結合融入馬祖在地生活。
- (六) 9 月 23 日國立臺灣戲曲學院至馬祖校區巡迴表演。

三、教學務相關

- (一) 9 月份學生校內工讀使用金費截至 9/22 為止為 18,671 元，皆為每日上網申報。
- (二) 109 學年度第 1 學期課後輔導，塘岐國小的課輔甄選已結束，預計在 9/24 號啟動，每週一、二、四，總共甄選 15 位學生，每次 5 位前往課後輔導工作；中山國中課輔預計自 10 月中啟動。
- (三) 學生就學津貼已完成校內流程，預計於 10 月初發放給學生。
- (四) 本年度移地教學因疫情嚴峻關係，改為國內參訪，由三系各自進行規劃及請購相關作業。

四、海洋生技實驗室養殖設施案已於 9 月 16 日決標，依循合約期限預計於 110 年 2 月底完工。

附件十四 海運學院報告事項

一、院務報告：

(一)學術交流事項：

1. 本學院盧華安院長於9月8日帶領游熾鈴行政專員及教務處進修推廣組曾安源助教前往桃園市政府拜訪楊副市長，洽談EMBA專班開會事宜並實地前往桃園市虎頭山創新園區場堪上課場地。
2. 新北市金山高中賴校長與中華海事職業學校曾董事及國泰人壽鄭課長於9月15日至本校拜會許校長與盧院長並討論USR及產學合作等事宜。
3. 本學院鼓勵學生修習次專長.目前計有商船學系羅同學獲得本院輪機概要次專長證書、養殖系蔣同學取得本院海洋經營管理次專長證書。

(二)其他：

本學院於9月17日召開系所主管會議、會議中討論各系公文處理作業討論、碩士班招生檢討案、本校110年度院級及系級自我評鑑教學品保實施計畫各系工作注意事項及各系設備費執行狀況討論。

二、各系所工作報告：

(一)商船學系：

1. 本系於9月8日召開大一新生聯合系座談會暨班會會議。
2. 本系於9月23日召開第二階段船上實習行前說明會。
3. 本系於9月25日召開109學年度第1學期第1次學生事務委員會會議。

(二)航運管理學系：

1. 本系於9月8日召開109學年度第1學期第1次系招生委員會。
2. 本系於9月15日召開109學年度第1學期第2次系務會議。
3. 本系於9月22日召開109學年度第1學期第1次系獎學金委員會(書面審查)。

(三)運輸科學系：

1. 本系於9月5日辦理運輸系碩專班新生說明會。
2. 本系於9月9日辦理運輸系研究所新生說明會。
3. 本系於9月10日辦理系學會幹部座談。
4. 本系於9月18日召開109學年度第1次系務會議。
5. 本系於9月22日辦理運輸系轉系、轉學生座談。
6. 本系於9月28日召開109學年度第1次新聘教師會議。
7. 本系於9月29日召開109學年度第1次自我評鑑委員會會議。

(四)輪機工程學系：

1. 本系於9月10日召開109學年度第1學期第1次系招生會議。
2. 本系於9月10日召開109學年度第1學期第1次系課程會議。
3. 本系於9月25日召開108學年度第1學期第1次系務會議。

(五)海洋經營管理學士學位學程：

本系於9月21日召開系務暨系課暨系招生聯席委員會議。

附件十五 生命科學院報告事項

一、院務報告

(一) 漁業推廣

109年9月22日徐志宏助教奉派至全國漁會參加109年度漁業產銷班諮詢輔導計畫議價。

(二) 其他

109年9月18日召開系所主管會議，審議109年第2次校長設備費事宜暨討論本學院2020 THE 之排名，各系所對提升排名以強化學術聲望應努力之方向。

二、各系所工作報告

(一) 人事

1. 養殖系

(1) 龔紘毅主任於109年9月3日農業生技聯合成果記者會獲頒產學鏈結合作獎。

(2) 徐德華助理教授於109年9月17日榮獲十大傑出青年(農漁環保類)。

2. 生科系

(1) 109年9月10日召開系務會議討論新聘教師相關事宜。

(2) 109年9月30日召開第一次新聘教師遴選委員會。

3. 海生所

109年9月15日召開所教師評審委員會議，審議陳天任老師、林綉美老師休假研究及推薦張正教授延長服務申請事宜。

4. 海洋生技系

109年9月7日林士超新進教師辦理報到。

5. 食安所

109年8月25日召開所務會議，討論顧皓翔老師校外兼職、招生委員會設置辦法及授課教師分配等相關事宜。

(二) 課務與招生

1. 食科系

109年9月23日協助金門農工至校參訪行程，共有100位學生至本系參訪。

2. 養殖系

109年9月10日召開「招生委員會」討論110學年度各項招生管道入學事宜。

3. 海生所

109年9月15日召開所務會議修訂本所「碩士班研究生修業規則」與「博士班研究生修業規則」。

4. 食安所

109年9月9日辦理新生報到，共計13位同學報到。

5. 食安在職學程

109年9月5日辦理新生報到及系所簡介，共計18名同學報到。

(三) 學術交流及演講

1. 海生所

109年9月30日楊倩惠老師邀請國立中興大學生命科學系何瓊紋助理教授至本所演講，講題為：「品頭論足-臺灣頭足類生物多樣性與分布」。

2. 海洋生技系

(1) 109年9月16日邀請龍佃海洋生物科技股份有限公司戴昆財董事長至馬祖校區演講，主講「生物科技在石斑魚養殖的應用」。

(2) 109年9月16日邀請中研院細胞與個體生物學研究所吳金洌講座教授至基隆校區演講，主講「海洋生物技術創新與產業應用」。

(四) 其他

1. 食科系

109年8月27~28日舉辦本年度企業參訪，共有65位師生參加活動。

2. 養殖系

學生會於109年9月11~13日於校內及新北市龍門營地舉辦「大一迎新宿營活動」。

3. 生科系

(1) 109年9月8日辦理大一新生與導師相見歡迎新活動。

(2) 109年9月16日辦理研究生新生座談會及邀請3位教師對研究生進行創新研究之經驗分享。

4. 海生所

(1) 109年9月15日召開109學年度第1學期第2次所務會議、第1次導師會議、第1次自評工作小組委員會議、第1次教師評審委員會議。

(2) 109年9月15日成立自評執行工作小組及評鑑項目之分配事宜。

5. 海洋生技系

109年9月17日召開魚菜共生農場幹部說明會，討論農場幹部的職責與營運方式。

6. 食安所

109年8月13日召開所務會議(書面審查)，推薦109學年度課程委員會校外學者專家、產業界或畢業校友代表。

附件十六 海洋科學與資源學院報告事項

一、院務報告：無

二、各系所工作報告：

(一) 人事

無

(二) 課務

海資所

- (1) 海資所於9月16日舉行109學年度新生迎新茶會。
- (2) 海資所於9月23日邀請圖書暨資訊處專員至所對碩士班學生進行圖書資源利用說明及Endnote軟體說明講座。
- (3) 海資所於9月25日召開109學年1學期第2次所務會議。

(三) 學術交流與演講

1. 環漁系

- (1) 環漁系9月18日邀請國立東華大學何宜慶博士後研究進行「魚市場經濟」專題演講。
- (2) 環漁系9月25日邀請基隆區漁會吳瑋瑛幹事進行「食育推廣-水產品行銷」、「食育推廣-如何帶動漁業轉型」專題演講。

2. 海洋系

海洋系9月24日邀請醒吾科技大學行銷與流通管理系助理教授李永翔博士蒞系進行專題演講，題目：「他山之石可以攻錯-學術研究與職涯發展」。

3. 地球所

- (1) 張英如助理教授於9月7日參加Exploring earth science through chemistry研討會。
- (2) 潘惠娟專案助理研究員於9月11日參加國家海洋研究院召開之「南沙太平島國際研究站建置構想」小組會議。
- (3) 張英如助理教授及指導學生徐鈺婷於9月14日至中央研究院生物多樣性研究中心和湯森林研究員進行全新世珊瑚礁和微生物岩研究計畫之討論會。
- (4) 地球所邀請中山大學海洋環境及工程學系助理教授林俊宏先生於9月16日來所演講，主講「邁向工程地球物理 3.0(Engineering Geophysics: from Good to Great)」。
- (5) 張英如助理教授於9月17日受邀參加秀峰高中實驗班之海洋探索講座，為學生分享學術研究，講題為：探索石油的指紋-油污染源鑑定。
- (6) 王天楷教授於9月18日前往經濟部中央地質調查所進行離岸風電場址海域地質調查先期規劃期中報告審查。
- (7) 王天楷教授於9月23日前往經濟部能源局進行地熱能發電系統示範獎勵申請審查。
- (8) 地球所邀請中央大學地球科學系教授郭陳濤先生於9月23日來所演講，主講「臺灣海峽的地體構造與活動斷層(Imaging active faulting in the Taiwan Strait and its tectonic implication)」。
- (9) 地球所邀請國立中央大學應用地質所助理教授王士榮先生於9月30日來所演講，主講「結合不同觀測資料探討美濃地震引致河川與地下水文變化機制(Using Integrative Observation Data to Discuss the Mechanisms for the Variations of River Water and Multi-depth Groundwater Level Triggered by 2016 Taiwan Meinong Earthquake)」。

4. 海資所

- (1) 陳志忻副教授於9月24日(星期四)至中華民國對外漁業合作發展協會參加鮭魚暨秋刀魚虛擬研究所會議。

- (2) 陳志忻副教授於 9 月 28 日(星期一)至漁業署參加南太平洋區域漁業管理組織科學次委員會行前會議。
- (3) 郭庭君助理教授受邀參加科技部舉辦之「農產資源科學學門」及「生農環境與多樣性學門」聯合成果發表會，並進行壁報發表。

5. 環態所

周文臣老師於 9 月 2 日受邀至中研院環變中心演講，講題為：「Can seagrass meadows serve as refugia for ocean acidification? –insights from Dongsha Island」。

(四) 實習與參訪

環漁系：

大學部三年級海上實習為 109 年 7 月 6 日至 8 月 4 日（陸上基本安全訓練：7 月 6 日至 9 日、航行實習訓練：7 月 9 日至 8 月 4 日），其中 7 月 18-20 日停泊澎湖馬公港，7 月 31 日至 8 月 2 日停泊花蓮港。

(五) 其他

1. 環漁系

環漁系與水產試驗所於 9 月 21 日在本校第一演講廳合辦「2020 漁業綠能產業應用論壇暨臺灣水產學會會員大會」。

2. 環態所

- (1) 環態所曲昱玲同學於 2020 年 8 月 26 日參加本所 109 年暑期生海報競賽，榮獲第一名，獲頒本所獎助金 2 千元及獎狀。
- (2) 環態所葛皓珣同學於 2020 年 8 月 26 日參加本所 109 年暑期生海報競賽，榮獲第二名，獲頒本所獎助金 1 千元及獎狀。
- (3) 環態所魏劭昕同學於 2020 年 8 月 26 日參加本所 109 年暑期生海報競賽，榮獲第三名，獲頒本所獎助金 1 千元及獎狀。
- (4) 陳宗岳老師、龔國慶老師與中央研究院一同合作的論文：「Dissolved and particulate primary production and subsequent bacterial C consumption in the southern East China Sea」登上《Frontiers in Marine Science》期刊，榮獲本所論文獎勵金。本研究於東海南部進行微生物有機碳通量的調查，藉由分析海洋顆粒態與溶解態初級生產力及異營性細菌參數，可了解海洋微生物生態系的運作，進而可評估未來全球環境變遷下海洋微生物生態系可能產生的變動。

附件十七 工學院報告事項

一、院務報告：

(一)演講

1. 工學院「海洋工程導論」選課人數不足，停開。
2. 工學院(碩)1A「離岸風電海洋工程學」授課老師待聘，停開。

(二)產學合作

9/18 莊水旺老師主持之「壓鑄技術產學服務聯盟」與財團法人金屬工業研究發展中心合作，假台中集思新烏日會議中心舉辦「2020 壓鑄技術價值創新研習會」。

(三)榮譽與其他

本院 9 月召開會議如下：9/9 召開 109 年度第 2 次校長設備費審查會議；9/29 召開 109 學年度第 1 學期第 1 次院務會議。

二、各系所工作報告：

(一)人事

1. 機械系：

9/3-10/16 公告徵聘助理教授以上專任教師啟事：機電控制專長及熱流專長各 1 名。

(二)招生

1. 機械系：

9/3-9/11 登錄 110 學年度大學部各招生管道之簡章內容。

(三)課務

1. 機械系

- (1) 9/11-9/22 1091 新生電腦選課。
- (2) 9/14-9/25 1091 次專長、輔系、雙主修申請。
- (3) 9/15-9/22 1091 舊生第三階段電腦選課。
- (4) 9/23-9/29 1091 人工特殊加選申請。

2. 造船系

- (1) 9/11-9/22 新生電腦選課。
- (2) 9/15-9/22 第三階段電腦選課。
- (3) 9/23-9/29 人工加選。

3. 河工系

- (1) 1091 新生申請學分抵免於 109 年 8 月 18 日~8 月 24 日止。
- (2) 1091 學第三階段選課於 109 年 9 月 15 日~9 月 22 日；人工特殊加選及超修學分申請於 109 年 9 月 23 日~9 月 29 日。

4. 海工系

9/7 109 學年度新生註冊報到。

(四)學術交流與演講：

1. 機械系

- (1) 9/21 專題演講，邀請本系吳俊毅助理教授，講題：A study on ocean thermal energy conversion system (海運暨管理學院延平技術大樓 B1 演講廳)。
- (2) 9/25 任貽明主任與陳美秀助教赴臺北市張榮發基金會國際會議中心參加 IEET 工程教育認證說明會。
- (3) 9/28 專題演講，邀請國立清華大學動力機械工程學系丁川康教授兼系主任，講題：人工智慧踏上演化之路-演化計算簡介 (海運暨管理學院延平技術大樓 B1 演講廳)。

2. 造船系

9/25 石延平講座暨造船系專題討論演講，講者：財團法人資訊工業策進會卓政宏執行長，演講題目：數位轉型。

(五) 實習與參訪

1. 機械系

9/23 公告「天工精密股份有限公司」109 學年度實習甄選資訊。

(六) 其他

1. 機械系

(1) 9/2 中午假機械 A 館 202 室召開 109 學年度第 1 次系教評會議。

(2) 9/3 中午假機械 A 館 202 室召開 109 學年度第 1 次工程教育認證推動小組會議。

(3) 9/8 上午假機械 A 館 202 室召開 109 學年度第 2 次大學校院購置工具機教學設備案會議。

(4) 9/11 上午假機械 A 館 202 室召開 109 學年度第 3 次大學校院購置工具機教學設備案會議。

(5) 9/14 起啟動系館單一出入口並實施體溫量測，及其他防疫相關措施。

(6) 9/21 本校輪機、機械系友會廖識鴻理事長率理監事等 5 位成員來訪交流。

(7) 9/30 中午假機械 A 館 202 室召開 109 學年度第 2 次系教評會議。

(8) 得獎紀錄：

任貽明老師指導之大學部學生梁馨予、簡昔恩榮獲中華民國尖端材料科技協會 109 年度學生論文比賽優等獎。

2. 造船系

(1) 9/9 109 學年度第一學期第二次教評會。

(2) 9/11 109 學年度第一學期第一次課程委員會。

(3) 9/28 109 學年度第一學期第三次系務會議。

3. 河工系

(1) 109 學年度碩士在職專班新生註冊暨入學教育活動已於 109 年 9 月 5 日圓滿結束。

(2) 109 學年度海 Young 新生入學教育週已於 9 月 7 日~9 月 9 日圓滿結束。

(3) 河工六十揭牌儀式於 109 年 9 月 17 日中午舉行，並邀請當日參與活動之系友貴賓於下午假工學院一樓視聽室舉辦河工論壇、進行經驗分享。

(4) 109 年度河海工程學系「迎新宿營」活動於 109 年 9 月 19~20 日圓滿落幕。

4. 海工系

(1) 9/8 109 學年度新生系座談會。

(2) 9/19 馬祖校區 109 學年度開學典禮。

附件十八 電機資訊學院報告事項

一、院務報告

(一) 招生

1. 109年10月16日程華淮老師至大同高中學系宣導。
2. 辦理大學部及研究所各招生管道簡章訂定。
3. 辦理新生入學週系所活動。

(二) 課務

1. 109年9月22日學院協助1091學期「電資國際學分學程」開設課程之教師鐘點費1.5倍之申請。
2. 109年9月24日學院召開「軟體工程學分程委員會議」，共有18人申請軟工學程證書。
3. 109年9月28日電資學院卓大靖院長出席全校性AI課程籌備會。

(三) 教學空間整理及教學環境整潔

1. 電資學院卓大靖院長不定期巡視各系所，並請各系所主管督導教學空間維護、教學環境整潔及防疫措施執行情形。
2. 各系不斷推動防疫措施加強環境清潔消毒。
3. 資工系

(1) 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。

(四) 人事

1. 109年9月28日電資學院召開院教評會。

(五) 其他

1. 109年9月2日學院通知各學系『2020中華電信IoT大平台創意應用大賽』相關資訊，鼓勵師生參賽爭取榮譽。
2. 109年9月8日學院通知各系召開「109年第2次校長設備費院審查委員會議」，提醒委員開會時間及學系提案申請時間。
3. 109年9月11日學院召開商討開學防疫措施會議。
4. 109年9月11日學院配合辦理本校之「中文簡介」及「英文簡介」改版安排，除提醒學系資料修改及上傳外，也將出版中心給的PDF改成Word檔，加快修正腳步。
5. 109年9月15日學院辦理【第二十一屆助修獎學金】相關事宜，請各學系協助將告週知並提醒獎學金申請相關時程及訊息。
6. 109年9月16日學院召開「109年第2次校長設備費院審查委員會議」，共提送2件基礎教學設備及4件研發專案設備之申請。
7. 109年9月23日電資暨綜合教學大樓磁磚挑選。
8. 109年9月24日學院協助校方辦理中英文簡介更新事宜，並檢視各學系改版情況及提醒學系修正方向。
9. 109年9月28日學院協助辦理工學院宇泰講座之專題演講申請，擬於109年10月13日邀請國立中央大學太空及遙測研究中心劉說安特聘教授蒞臨本校演講。
10. 109年9月29日電資學院召開博審會審查優秀博生獎學金申請案。

二、各系所工作報告

(一) 人事

1. 電機系

- (1) 109學年擬新聘資工組、通訊組教師各1名，目前正公告已收件中，擬於10月中召開新聘教師甄選委員會。

2. 資工系

- (1) 新聘教師公告中。

3. 通訊系

(1) 本系吳語瑄行政組員請辭獲准，業已公告進行遞補作業。

4. 光電材料系

(1) 109 年 9 月 9 日光電材料系召開系教評會。

(二) 課務

1. 電機系

(1) 本系協助 109 轉學生、轉系生、碩士班新生辦理抵免事宜。

(2) 109 年 9 月 8 日，系助教分別為大一 A、B 班新生舉辦「修課說明會」，輔導同學瞭解系上各項選課規定及學習如何規劃修課。

(3) 108 年 9 月 9 日系助教為碩一新生舉辦班會，說明本系碩士班修業相關規定及各項申請資料，並協助選舉班級幹部。

(4) 本系辦理第三階段選課及特殊人工加選作業。

2. 資工系

(1) 辦理 109 學年度第 1 學期新生選課及第三階段電腦選課事宜。

(2) 辦理 109 學年度第 1 學期人工特殊加選申請。

(3) 辦理 109 學年度應屆畢業生畢業資格初審。

(4) 109 年 9 月 2 日召開課程委員會會議。

3. 通訊系

(1) 處理 109 學年度第一學期各項選課事宜。

(2) 處理 109 學年度第一學期各項課務相關事宜。

(3) 處理本系 109 學年度第一學期轉系生及轉學生學分抵免作業。

(4) 109 年 9 月 11 日完成本系學士班應屆畢業生第一階段畢業資格審核。

(三) 學術交流

1. 電機系

(1) 109 年 9 月 22 日國泰人壽業務經理梁晉華先生至本系專題演講「我不做研究啦！教授！轉個彎的人生」。

(2) 109 年 9 月 29 日涵堂資訊公司講師李修華先生至本系專題演講「圖書館資訊說明會—IEL 資料庫介紹」。

2. 資工系

(1) 109 年 9 月 24 日邀請系微股份有限公司莊鈴文總經理專題演講「UEFI 韌體開發前景與展望」。

3. 光電材料系

(1) 光電材料系於 109 年 9 月 17 日邀請工研院材化所儲能材料與元件技術組 組長陳金銘博士演講，講題為「鋰電池在電動車與儲能系統應用」。

(2) 光電材料系於 109 年 9 月 24 日邀請中台科技大學牙體技術暨材料系教授許學全博士演講，講題為「數位製造於牙體技術的應用」。

(四) 實習與參訪

1. 通訊系

(1) 持續與各實習公司保持聯繫，並安排暑期實習訪視。

(2) 本次暑期企業實習已結束，計有智同科技股份有限公司 5 名同學前往。

(3) 本次暑期亦有 9 位同學參與資策會 5G 產業新興揚帆啟航計畫。

(五) 其他

1. 電機系

(1) 109 學年本系碩士班招生含教育部增額為 86 名，報到 80 名，休學 3 名，實到 77 名。

(2) 109 年 9 月 22 日召開系務會議。

2. 資工系

- (1) 109 年 9 月 10 日召開電腦工讀生小組會議
- (2) 109 年 9 月 24 日召開系務會議。
- (3) 系上財產物品報廢作業。

3. 通訊系

- (1) 協助教師處理各項計畫相關事宜，如簽呈、發文、請款等。
- (2) 協助執行 2020 年電機資訊學院教學品質提升計畫各項事宜。
- (3) 處理、製作本系所招生宣傳用資料夾。
- (4) 處理、製作本所碩士班招生文宣及影片，並提供給 1111 人力銀行協助公告。
- (5) 持續蒐集本系 108 學年度第 2 學期課程相關資料，以利工程認證評鑑使用。
- (6) 配合學校進行各項與 2019 新型冠狀病毒相關之防疫措施，並加強環境清潔及消毒。
- (7) 協助處理教室 E 化設備，以利課程進行。
- (8) 處理系所及教師之各項設備購置及核銷事宜。
- (9) 109 年 9 月 15 日召開招生委員會議，討論 110 學年度碩士班及大學部各招生管道招生簡章。
- (10) 109 年 9 月 15 日召開系務會議，討論是否持續進行工程認證以及系所事務。
- (11) 協助鼓勵學生申請本系學、碩五年一貫學程。目前計有 37 位四年級同學申請。
- (12) 處理系辦公室工讀生、預研究生及碩士班同學各項獎學金及勞僱型助學金相關事務。

4. 光電材料系

- (1) 109 學年度光電與材料科技學系大學部共計 28 名新生、碩士班有 27 名新生及博士班有 1 名新生完成註冊。
- (2) 本系於 109 年 9 月 2 日舉辦召開第 2 次光電材料系系務會議，討論 110 學年度日間學制大學部各項招生簡章訂定事宜。
- (3) 光電系與機電系聯合迎新露營於 109 年 10 月 24 日及 25 日在宜蘭香格里拉農場舉行，本系共計有 23 位新生參加。

附件十九 人文社會科學院報告事項

一、院務報告

(一) 國際化

本院文創系陳姿君同學原訂本學期將前往日本函館未來大學交換，然因疫情影響，暫時順延至下學期。

(二) 招生

1. 人社院

(1) 本院於人社院網頁張貼 109 學年度碩士在職專班招生訊息，鼓勵同學報考教育研究所在職專班。

(2) 人社院籌辦 110 學年度碩士班甄試招生說明會，將由本院蕭聰淵院長率領四所所長於會中向同學說明本校五年一貫政策、各研究所課程及師資。(9/28)

2. 應用經濟研究所

(1) 本院應經所 109 學年度新生入學報到，計 9 名學生完成報到程序，業已完成繳交畢業證書程序。

(2) 本院應經所更新甄試招生資訊於本所網頁、所友會網頁及相關網頁刊登，並將招生海報寄送全國大專院校相關學系。

3. 海洋文化研究所

(1) 本院海文所積極連絡申請五年一貫學程學生，並協助指導其擬定研究主題。

109 學年度第 1 學期共有 5 名大學生申請，並積極報考 110 學年度研究所甄試。

(2) 本院海文所製作電子及紙本招生海報，多元管道廣為宣傳本所特色，增加本所曝光率。

4. 應用英語研究所

(1) 本院應英所更新 FB 粉絲專頁招生訊息，俾利吸引更多人報考。

(2) 本院應英所黃如瑄所長至中山堂臺北書院進行宣傳招生。(9/19)

(三) 節能省碳

9 月份本院各單位無紙化電子會議執行情形如下：

年月	電子化會議場次(A)	所有會議場次(B)	電子化比率(C)
院辦	1	1	100%
應經所	0	0	-
教研所	1	1	100%
海文所	0	0	-
應英所	1	1	100%
師培中心	1	1	100%
文創系	1	1	100%
觀光系	0	0	-
人社院	5	5	100%

(四) 其他

因應武漢肺炎疫情，本院啟動辦理人文大樓防疫相關事宜。

二、各系所工作報告

(一) 教務與計畫

1. 人社院

打造國際旅遊島—和平島及其周邊之地域創生與永續發展

- (1) 總計畫共同主持人黃麗生教授帶領各子計畫主持人及學生，前往馬祖參與「創生增能考察」並拜會連江縣文化處，進行交流訪談。(9/6-9/9)
 - (2) 總計畫與各子計畫出席本校 USR 計畫聯會，報告計畫執行進度。(9/10)
 - (3) 子計畫 2、3、4、5 拍攝微電影。(9/16)
 - (4) 子計畫 2 主持人嚴佳代助理教授、子計畫 4 主持人莊育鯉助理教授及子計畫 4 共同主持人顏智英教授出席臺北醫學大學主辦「大學社會責任 (USR) 實踐計畫跨校交流會議」並簡報總、子計畫成果。(9/18)
 - (5) 計畫專員葉修亨先生出席臺北科技大學「109 年度計畫成果評核說明會」。(9/23)
 - (6) 總計畫召開工作會議，說明計畫期末參展文本撰寫注意事項及成果評核事項。(9/30)
 - (7) 子計畫 1 王俊昌老師開設和平島「王船啟航文化巡禮及其文創商品應用」工作坊。(8/29)
 - (8) 子計畫 2 與聖堂回想團隊及公園團隊阿九鯊魚羹餐敘及討論島上發展合作。(9/4)
 - (9) 子計畫 2 拍攝全國 USR 博覽會紀錄片。(9/17)
 - (10) 子計畫 2 協助和平島考古教育展-聖堂回想開幕式與工作坊活動。(9/19)
 - (11) 子計畫 5 黃麗生教授完成「和平島數位圖像故事館」之「計畫資訊室—本計畫宗旨與簡介」。(9/11)
 - (12) 子計畫 5 黃麗生教授完成總計畫及子計畫 5 之 6-9 月執行進度之簡報。(9/9)
 - (13) 子計畫 5 黃麗生教授出席 9 月份本校 USR 計畫聯合工作會議。(9/10)
 - (14) 子計畫 5 黃麗生教授完成 109 年度單元一「從遠古到近世：原漢移民與轉口貿易」主題導覽、分項導覽及圖文內容。(9/25)
2. 應用經濟研究所
- 本院應經所舉辦新生座談會，師生全員參與。會中介紹本所及對新生說明研究主題方向。另也說明本所對海洋經濟研究課題的重視，宣導學生往海洋經濟領域鑽研。(9/18)
3. 教研所、師培中心
- (1) 本院師培中心辦理 1091 學期第 2 次實習返校，計有 13 名實習生返校。(9/11)
 - (2) 本院師培中心辦理新生座談及 1091 學期第 1 次聯合班會。(9/29)
4. 應英所：
- (1) 本院應英所辦理本學期學士班應屆畢業生第一階段英語文畢業資格審核，日間學制共 1,855 人、進修學士班共 127 人。(8/17-8/28)
 - (2) 本院應英所調查申請 109 學年度第 1 學期「積極性補強教學」課程教學助理事宜。(9/9-9/18)
 - (3) 本院應英所網頁公告「108 學年度第 1 學期英語文畢業學分數及英文畢業門檻規定」。並寄發「有關本校英文畢業門檻規定相關事宜」電子郵件給所有在學學生及各學系助教，請各系所協助公告。(9/7)
5. 文創設計系
- (1) 本院文創系已完成第三階段選課。(9/15-9/22)
 - (2) 本院文創系協助轉學生完成課程抵免事宜。(9/15-9/22)
6. 海洋觀光系
- (1) 本院觀光系應屆畢業生第一階段畢業資格審核。(8/31-9/11)
 - (2) 本院觀光系王彙喬助理教授至實踐大學參加 109 年度教學實踐研究計畫區域基地計畫-北區跨校教師社群之探究導向跨校教師教學實踐研究社群第 4 次教師社群聚會。(9/7)
 - (3) 本院觀光系修訂 110 學年度大學部各管道招生簡章。(9/10)
 - (4) 本院觀光系協助新生暨舊生第 3 階段電腦選課。(9/15-9/22)

- (5) 本院觀光系辦理 109 學年度第 1 學期「積極性補強教學」課程教學助理申請事宜。(9/18)
- (6) 本院觀光系施彤煒兼任副教授參與本校與暖暖中學合作之「海洋人文科技研究課程計畫」。(9/15)
- (7) 本院觀光系王彙喬助理教授參加教務處教學中心辦理之「新服務學習系統說明會」。(9/15)
- (8) 本院觀光系王彙喬助理教授參加學務處辦理之「109 學年度新生導師座談會」。(9/16)

(二) 學術交流演講

1. 教研所、師培中心：

- (1) 本院師培中心邀請八斗仔漁鄉工作室林福蔭船長主講：「海洋詩詞創作分享」。(9/19)
- (2) 本院師培中心邀請中華鯨豚協會曾鈺琮副秘書長主講：「鯨聲與鯨吞」。(9/30)
- (3) 本院師培中心邀請一元堂白明鈿中醫師主講：「海洋資源的中醫藥材介紹」。(10/14)
- (4) 本院師培中心邀請中華鯨豚協會曾鈺琮副秘書長主講：「鯨聲與鯨吞」。(10/24)
- (5) 本院師培中心邀請臺灣海洋環境教育推廣協會林雋硯博士主講：「海洋之子養成計畫~海島子民森川里海岸的永續生活實踐」。(10/24、10/28)

2. 應用英語研究所

本院應英所黃如瑄所長帶領應英所學生辦理商業發展研究院舉辦之英語小 1 聚，精進基隆港區商家英語會話能力。(9/15)

3. 文創設計系

- (1) 本院文創系顏智英主任與喳吧工作室及海大生活工場負責人商討未來合作之方向及提供本系同學實習名額等事宜。(8/10)
- (2) 本院文創系顏智英主任至萬濠船舶管理顧問股份有限公司與其項董事長及萬總經理商談未來產學合作與提供實習事宜。(8/19)
- (3) 本院文創系顏智英主任受邀於海洋委員會主辦之「海洋文化工作坊—北部場」進行演講，講題：「文學融入地方的活化創新」。(8/24)
- (4) 本院文創系顏智英主任前往海洋科技博物館，與陳素芬館長商談，並確認海科館將與本系共同合辦大三專題展、大四畢業展活動，以及提供全班的實習名額。(8/25)
- (5) 本院文創系顏智英主任、莊育鯉助理教授參與 USR/B 總計畫辦理之馬祖參訪暨增能考察活動。(9/6-9/9)
- (6) 本院文創系顏智英主任、莊育鯉助理教授、李奕璋助理教授共同出席臺北聯合大學系統大學社會責任實踐計畫跨校交流活動，顏智英主任、莊育鯉助理教授於會中發表計畫執行成果。(9/18)
- (7) 本院文創系顏智英主任與鹿格創意曾總經理、鄺候資訊邱總經理等，商討未來與本系合作之方向及提供本系同學實習名額等事宜。(9/23)
- (8) 本院文創系辦理「海洋書寫與傳說」課程專題演講，邀請國防大學通識教育中心陳清茂副教授，演講題目：「航海與文學的相會」。(9/21)
- (9) 本院文創系辦理「文化盤點實務與實習」課程專題演講，邀請全國娛樂漁船協會秘書長歐任淳老師，演講「東北角的海洋生物」。(9/24)

4. 海洋觀光系

- (1) 本院觀光系鍾政棋主任前往嘉義參加中華決策科學學會學術交流活動。(9/12)
- (2) 本院觀光系接獲汶萊皇家航空臺灣總代理來信詢問安排校園講座事宜。(9/14)
- (3) 本院觀光系王彙喬助理教授應基隆市鄭文婷邀請，擔任市政論壇講座的分享人，講題為「八斗子的蛻變與創生」。(9/24)

(三) 實習與參訪

1. 應用經濟研究所

- (1) 本院應經所蕭堯仁助理教授計畫團隊至新北市貢寮區卯澳社區辦理里海環境教育課程，針對卯澳社區進行環境教育與公民科學家課程，內容包含潮間帶模擬紀錄、珊瑚礁調查與記錄、採水檢驗實作等課程，以提升當地居民對當地的環境之認知。(9/21)
- (2) 本院應經所蕭堯仁助理教授計畫團隊至苗栗縣辦理漁村創生·社區觀摩活動，邀請東北角與宜蘭沿海之漁村社區參與，至苗栗縣竹南鎮塭內社區發展協會及金牌農村社區—黃金小鎮休閒農業區參觀與交流，藉由觀摩活動增加社區交流與學習機會，並將各地區之資訊進行記錄與彙整。(9/21)
- (3) 本院應經所蕭堯仁助理教授計畫團隊，透過「2020 臺北國際夏季旅展」展覽平台，推廣臺灣漁業特色旅遊套裝行程，辦理「漁人之旅 2.0-登島牽罟小文旅」路線，內容包含宜蘭頭城港口社區牽罟體驗及龜山島登島解說等，藉由旅展介紹臺灣休閒漁業旅遊之遊程，達到推廣漁村觀光之效果，提升休閒漁業之價值。(9/22)
- (4) 本院應經所蕭堯仁助理教授計畫團隊至桃園永安漁港直銷中心二樓會議室辦理休閒漁業廊道工作坊，邀請桃園市新屋區周邊漁村社區與外部單位進行經驗分享與交流互動，以日常轉換為珍藏為主軸，期以發掘社區日常生活特別之處，並轉化為漁村旅遊元素，建立屬於當地的旅遊行程來帶動地方發展，達到休閒漁業帶動漁村創生之目的。(9/23)

2. 文創設計系

本院文創系康友維助理教授帶領「藝術與美學」課程同學參加正濱漁港潮藝術活動。(9/25)

3. 海洋觀光系

- (1) 本院觀光系王彙喬助理教授接待臺北市私立靜心高中老師，該校欲與本系進行洽談永續海鮮與食魚教育的海洋教育課程的合作。(9/3)
- (2) 本院觀光系王彙喬助理教授至桃園好客莊園進行魚苗放流暨海洋環境教育宣導活動。(9/6)
- (3) 本院觀光系鍾政棋主任前往臺北拜訪老爺酒店集團洽談學生實習合作及就業事宜。(9/16)
- (4) 本院觀光系王彙喬助理教授至竹圍永安漁港進行魚苗放流暨生態解說員培訓課程。(9/19)
- (5) 本院觀光系王彙喬助理教授至桃園永安漁港執行魚苗放流暨海洋環境教育宣導活動。(9/24)

(四) 其他

1. 海洋文化研究所

本院海文所本所啟動 110 年系自我評鑑相關作業，推選自評工作小組成員，並就自評報告撰寫進行分工。

2. 應用英語研究所

- (1) 本院應英所黃如瑄副教授 擔任 English Teaching and Learning (THCI)期刊審稿委員。(9/1)
- (2) 本院應英所蕭聰淵教授 擔任 Psychological Reports (SSCI)期刊審稿委員。(9/7)
- (3) 109 學年度第 1 學期「校園多益(TOEIC)考試」考試時間:109 年 11 月 21 日(週六), 報名時間:自 109 年 09 月 21 日至 10 月 19 日止。本所 09 月 14 日於網頁公告考試相關訊息, 並請英文授課老師於課堂上宣導校園多益考試訊息, 鼓勵同學報名(9/14)。
- (4) 本院應英所舉辦 109 學年度第一屆「海洋英文讀本閱讀月」, 報名自 109 年 09 月 21 日起至 09 月 28 日止, 競賽時間為 109 年 10 月 05 日(一)起至 11 月 25 日(三)止, 於英文讀本閱讀線上平台(<https://xreading.com/login/index.php>)進行閱讀, 並完成指定推薦的閱讀讀本。

3. 文創設計系

- (1) 本院文創系召開 109 學年度開學各班班會, 進行系務及課務(含五年一貫之宣導)之相關說明。(9/15-9/17)
- (2) 本院文創系協助臺北醫學大學完成本系大三國民健康署問卷調查活動。(9/21)
- (3) 本院文創系辦理本系大一到大四各年級導師有約活動, 由導師與同學一對一談話, 了解並指導同學學習與生活適應之問題。(9/24)
- (4) 本院文創系本系大三同學前往海洋科技博物館進行大三專題展場地勘查。(9/24)
- (5) 本院文創系本系大二系學會辦理迎新及抽直屬活動, 促進本系學長姐、學弟妹感情。(9/24)
- (6) 本院文創系本系榮獲 108 學年度推動導師業務優良單位, 並於教師節茶會接受表揚。(9/23)
- (7) 本院文創系愛影想文化基金會, 預定於 9/29 前來本系進行本學期影片創意商品競賽之說明。(9/29)

4. 海洋觀光系

- (1) 本院觀光系規劃於 67 週年校慶舉辦「學程全體教師聚會暨系友回娘家」活動(9/17)。
- (2) 本院觀光系更新中英文學程簡介內容(9/18)。

附件二十 海洋法律與政策學院報告事項

一、院務報告

(一) 行政業務

1. 本學院與海法所、海政所及法政系訂於 109 年 12 月 11 日(五)在本校行政大樓第二演講廳舉辦「2020 年第 5 屆海洋法政國際學術研討會：離岸風電的政策、法律、經濟與風險」研討會，已經邀請來自新加坡國立大學、香港城市大學、日本笹川海洋政策研究所及國內離岸風電專家、學者、律師擔任講者。本活動亦列為本校 67 週年慶系列活動之一。
2. 本院參與交通部航港局「引水法制及其子法與相關規範之規劃案」投標案，邀請商船系及引水實務專家共同主持，盼能展現本校海洋法律及商船航安專業，為我國引水法制及引水法修正草案做出貢獻。

(二) 學術交流：

本學院於 109 年 9 月 24 日至 25 日共 2 天，假國立海洋科技博物館潮境海洋中心辦理「海洋保護區標竿學習工作坊」，從中央機關、地方機關、在地漁會與公民科學家角度，分享與交流海洋保護區經營管理經驗、現狀、挑戰與對未來之建議，以為後續提升我國海洋保護區效能之基礎。

二、各系所工作報告

(一) 招生：

1. 海法所：

海洋法律研究所法律服務社：

活動內容：基隆地區中、小學推動法治教育及本所招生宣傳

日期：109 年 9 月 25 日

地點：基隆市培德工家。

2. 海政所：

109 學年度計有 5 名新生辦理報到。

(二) 學術交流與演講：

1. 法政系：

9 月 24 日「海洋法政菁英講座」邀請武漢大學法學院高聖惕教授演講(演講題目:南海爭端的發展趨勢)。

(三) 實習與參訪：

1. 法政系

法政系於 1091 開設一年級選修「海洋法政產學巡禮」課程，該課程將安排五次參訪。

(三) 其他：

1. 海法所：

海洋法律研究所法律服務社：

活動內容：本所舉辦法律面談諮詢服務，受理一般民眾法律問題申訴，提供法律見解以供參考。

日期：9 月 21 日、9 月 28 日

地點：海空大樓五樓法律服務社

時間：17:00~19:00

2. 法政系：

法政系於新生教育週 9/8(二)召開系上座談會，院長與大一班導介紹學院與系的相關課程資訊，並協助同學選出相關幹部。

3. 海政所：

- (1)109 年 9 月 9 日中午 12:00 於海空大樓 101 教室舉行「109 學年度新生說明會」，5 名報到學生內有 3 位同學參加。
- (2)海政所於 109 年 9 月 23 日假海空大樓 101 教室舉辦更名為海洋法政碩士學位學程公聽會，當天出席人數逾 109 年 9 月 23 日全所在學學生過半數。

附件二十一 共同教育中心報告事項

一、中心工作報告：

(一)會議

1. 109年9月3日召開共同教育中心內部主管會議。
2. 109年9月9日召開教育部「敘事力課群暨教師社群發展計畫第一次會議」。
3. 109年9月14日召開共同教育中心語言中心籌備會議。
4. 109年9月28日召開全校AI課程籌備會議。
5. 109年9月29日召開共同教育中心109學年度第一學期第一次中心會議。

二、各組工作報告：

(一)語文教育組

1. 會議

109年9月8日召開109學年度第一學期語文教育組第一次組務會議，審議110學年度大一國文上課方式及內涵、第十屆海洋文學獎徵文辦法增加圖文組。

2. 課務

- (1) 109年8月25至109年9月30辦理全校新生、轉學生、轉系生共同教育課程(國文領域、博雅領域)課程抵免作業。
- (2) 109年9月8日參加全校大一新生說明會，說明共同課程(國文、第二外語)修課相關規定。
- (3) 109年9月11日參加轉復學生座談會，說明共同課程(國文、第二外語)修課及抵免相關規定。
- (4) 109年9月15日至22日新舊生第三階段電腦選課。
- (5) 109年9月16日辦理大一國文TA說明會，
- (6) 109年9月23日至29日辦理共同課程(國文、第二外語)人工加選作業。
- (7) 109年9月25日至辦理共同課程(國文、博雅、第二外語)開課徵詢作業。
- (8) 辦理109學年度第一學期大一國文班級，全校大一第一次閱讀寫作紙本寫作，題目：「我的高中生活記趣」。由出版中心協助於本學期第一週至第四週安排大一國文32班學生至校史館參觀並導覽。
- (9) 辦理全校大一共同課程—海洋科學概論
 - A. 109年9月17日海洋科學概論第1次上課：
廖正信老師：課程總覽暨海洋科學及其時代使命&課程規範及評分方式。
 - B. 109年9月24日海洋科學概論第2次上課：
廖正信老師：令人驚豔的海洋動物。

(二)博雅教育組

1. 會議

109年9月9日召開109學年度第一學期第二次組務會議。

2. 課務

- (1) 109年9月11日至22日配合辦理全校第三階段電腦選課作業。
- (2) 109年9月14日至18日配合辦理全校轉(復)學生學分抵免審核作業。
- (3) 109年9月17日協助辦理全校大一共同課程—海洋科學概論相關課程事宜。
- (4) 109年9月23日至29日配合辦理全校人工加選作業。
- (5) 109年9月25日以郵件寄開課徵詢表至108學年度第二學期曾開過課的教師。
- (6) 安排三創基礎課程時間及場地借用並通知授課教師相關事宜。

3. 活動

- (1) 109年8月25日舉行馬祖校區轉復生說明會。

- (2) 109 年 9 月 8 日海洋廳舉行新生說明會。
- (3) 109 年 9 月 11 日舉行轉復學生說明會。

(三) 華語中心

1. 會議

109 年 9 月 16 日辦理華語中心 109 學年度第一學期第 1 次中心會議。

2. 課務

(1) 對內學分華語課務

- A. 109 年 8 月 17 日至 109 年 9 月 29 日辦理與協助外籍舊生與新生華語文分班測驗、全校外籍新生及外籍舊生選課、人工加選作業及全校新生及轉(復)學生學分抵免審核作業。
- B. 109 年 8 月 24 日至 109 年 9 月 4 日辦理外籍生校園華語橋接課。
- C. 籌備外籍生 109 年 10 月 9 日開始之華語文輔導課程。

(2) 對外非學分班華語課務

- A. 109 年 8 月 29 日辦理跨文化素養系列暨第四屆華語師資培訓班系列講座第 19 場-遠距華語教學能力理論與實踐。
- B. 109 年 9 月 1 日烏干達籍外籍配偶 1 對 1 客製課程持續上課。
- C. 109 年 9 月 7 日秋冬季節華語密集班開班。

3. 學術交流與演講

109 年 9 月 29 日黃雅英老師受邀赴華僑高中演講「華語跨文化課程設計文學融入僑外生讀寫教學」。

(四) 體育教育組

1. 會議

- (1) 體育室行政會議：討論本室經費請同仁務必確實控管，並樽節使用。各場館工讀生之工讀時數請確實精算掌握等相關行政事務。
- (2) 共同教育中心體育教育組組務會議暨體育室室務會議：業於 109 年 9 月 10 日召開組務暨室務會議，針對各教師若因公需調課或補課時，請遵守學校調補課規定辦理。校慶系列活動之陸上運動會活動規劃以精簡為原則等事務。

2. 課務

- (1) 配合學校教務處於 109 年 9 月 8 日新生選課說明會再次宣導說明，體育課程修課抵免之相關規範。
- (2) 109 學年第 1 學期入學新生暨舊生第 3 階段電腦選課，新生於 109 年 9 月 11 日至 22 日；舊生第 3 階段 109 年 9 月 15 日至 22 日止。體育課共開設 87 班，其中保留 42 個班級給新生優先電腦選課。
- (3) 本學期(1091)游泳檢測」已於 109 年 9 月 21 日至 25 日假本校游泳池進行游泳檢測，由本室教師及同仁協助幫忙。
- (4) 配合教育部「國民體適能檢測站」之實施，本學期於 109 年 9 月 23 日至 30 日假體育館 1 樓進行體適能檢測。項目分別為身高、體重(BMI)，坐姿體前彎，一分鐘仰臥起坐，立定跳遠，登階測試，所收集之體適能資料將依教育部體育署指示上傳教育部體適能資料庫。

(五) 藝文中心

1. 會議

109 年 9 月 30 日召開藝文中心諮詢委員會會議。

2. 課務

協助卓越大師講座相關課務，109 學年度第 1 學期卓越大師講員名單：

- (1) 109 年 9 月 24 日美食作家/中央大學文學系教授-焦桐先生
- (2) 109 年 10 月 8 日生物學作家/前荒野保護協會理事長-李偉文先生
- (3) 109 年 10 月 15 日知名作家-廖玉蕙女士
- (4) 109 年 10 月 22 日大提琴家-張正傑先生
- (5) 109 年 10 月 29 日知名作家/臺北教育大學臺灣文化研究所教授-向陽先生
- (6) 109 年 11 月 5 日將來商業銀行總經理-劉奕成先生
- (7) 109 年 11 月 19 日鰻魚女王/旺生企業董事長-郭瓊英女士
- (8) 109 年 11 月 26 日藝術評論家/成功大學歷史學系教授-蕭瓊瑞先生
- (9) 109 年 12 月 10 日臺灣中文版科學人雜誌總編輯/清華大學生科系教授-李家維先生
- (10) 109 年 12 月 17 日立法委員-林昶佐先生
- (11) 109 年 12 月 24 日知名作家/成功大學中國文學系教授-王偉勇先生

3. 活動

「甘豐裕 水彩油畫展」展覽內容分述如下：

- (1) 「甘豐裕 水彩油畫展」於 109 年 9 月 23 日至 109 年 11 月 5 日於圖書館一樓展示空間，共計展出 20 件作品；宣傳時程於 9 月 22 日公告活動資訊於中心網站、學校首頁活動情報、Facebook 粉絲團、LINE@ 公告、發送 LINE@ 簡訊、全校 Email、Tronclass 公告。
- (2) 109 年 9 月 23 日於圖書館 1 樓展場舉辦開幕茶會，開幕由張志清副校長及共教中心謝玉玲主任致詞，由謝忠恆主任與藝術家甘豐裕現場為來賓進行導覽，帶領來賓感受畫中之美，約 68 位來賓、教職員生參與，開幕活動圓滿成功。

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：44 項儀器 109 年 9 月合計使用 875 人次。
- (二) 109 年 9 月儀器收費收入 22,600 元整。

二、學術服務：

109 年 9 月 2 日至 16 日期間，舉辦 8 場中心儀器教育訓練，供校內師生報名學習操作。

三、資源爭取：

- (一) 109 年 8 月 31 日文化部文化資產局來文同意分攤第四屆亞太區域水下文化資產研討會 109 年已支出 14 萬 2,861 元及 110 年之籌備經費總計 300 萬元整。
- (二) 109 年 9 月 4 日舉行教育部「生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫」B 類新農業「生醫產業與新農業跨領域創新創業人才培育計畫」109 年度期中查訪會議。

附件二十三 臺灣海洋教育中心報告

一、上次會議決議執行情形

- (一) 有關本中心聘任專案助理研究員相關事宜，已業經校長同意員額徵聘，並於本(109)年度 8 月 24 日刊登徵才資訊，業於 9 月 11 日收件截止，9 月 16 日前通知書面資料審查合格者受試，面試業於 9 月 29 日(星期二)辦理，後續續送面試合格者名單符應本校三級三審之審查行政程序。

二、中心整體事務報告

- (一) 有關 109 學年度協助地方發展海洋教育計畫：
 1. 業於 109 年 7 月 31 日以海洋教育字第 1090014286 號函檢送本校「109 學年度協助地方發展海洋教育計畫」(含經費申請表)函報國教署，國教署業於 109 年 9 月 2 日以臺教國署國字第 1090090326 號函核定前揭計畫，中心於 109 年 9 月 2 日辦理行政協助協議書用印事宜。
 2. 擬於 109 年 9 月 30 日前函報「108 學年度協助地方發展海洋教育計畫成果報告」(含收支結算表)及計畫經費餘額(含未執行項目戶外教育 825,600 元、人事費餘額 12,178 元及業務費餘額 46,018 元) 883,796 元支票至國教署。
- (二) 天下雜誌編輯群於 109 年 9 月 2 日至本中心洽談國教署委託出版海洋教育專刊相關事宜，其中海洋教育六大教學活動及 5 間海洋教育特色學校之專訪板塊，業於 9 月 14 日當週初版排版後由本中心張正杰主任進行內容專業性審訂，該專刊預計於 10 月上旬發行。
- (三) 有關「本校網頁管理人員維運操作教育訓練」業於 109 年 9 月 8 日(二)下午 13 時 30 分假本校電腦教室(機械系 B 館 3 樓)舉行，本中心業派員計畫行政專員林玫均小姐受訓。
- (四) 有關中心常務諮詢委員依據本中心「國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心海洋教育諮詢委員會設置要點」辦理，並年度會議將於本(109)年度 10 月 29 日(四)下午 14 時假本校佳渝廳召開，將後續進行委員邀約及會議資料準備相關事宜。
- (五) 有關 109 年度海洋教育課程與教學發展計畫申請增列 94 萬 7,586 元案，本案業於 109 年 9 月 10 日以本校海洋教育字第 1090017028 號函報教育部。

三、業務推展情形

政策發展組

- (一) 辦理「海洋教育推手獎」遴選與表揚計畫：
 1. 已於 8 月 19 日以海洋教育字第 1090015649 號函發出決審會議開會通知單。
 2. 已於 9 月 3 日(四)假教育部 215 會議室召開決審會議，決審審查結果團體獎計有 3 組、個人獎計有 5 名，並報教育部審定。
 3. 已於 9 月 10 日(四)假教育部 5 樓部史室，偕同公關公司向司長彙報國家圖書館國際會議廳頒獎典禮場地會勘的場地 3D 圖、典禮主視覺及頒獎典禮規劃。

(二) 建立海洋教育者培訓機制：

業於 109 年 9 月 25 日至 9 月 26 日辦理新竹市綠階/初階海洋教育者培訓課程，並已於 8 月 31 日開放招生。

(三) 海洋職涯試探教學發展規劃與推動計畫：

1. 已於 109 年 8 月 4 日在高雄市左營區新上國民小學，舉辦「2020 年海洋職涯試探教學與發展巡迴講師培訓研習（南部場）」，共計 27 名學員參與，並於會後進行巡迴講師意願之調查，共招募 4 位學員願意擔任巡迴講師。
2. 關於「海洋職涯融入生涯教育教學包」，已於 109 年 8 月 6 日召開「海運產業」第二次教案研發會議、以及 8 月 7 日召開「海洋科研與管理產業」第三次教案研發會議，分別針對教學活動、課程內容及教具設計進行研議。
3. 已於 109 年 8 月 12 日以海洋教育字第 1090015363 號函公告「海洋職業生涯試探教學與發展巡迴到校服務」講座申請事宜，於 8 月 28 日截止日共計收到 70 間學校報名，預計於 9 月 4 日通知錄取學校與確認講座時間。後續則進行名單公告、講師媒合與安排補位及自費場次等相關事宜。

(四) 維運海洋教育網站學習平臺：

1. 臺灣海洋教育中心電子報：第十四期業於 8 月 10 日發刊。
2. 「海洋防災與海洋科普」有獎徵答活動：於 8 月 31 日截止，並當日於中心臉書粉絲專頁宣傳，活動截止已共計 12,350 參與人次。

(五) 推動年度海洋教育週活動：

1. 已於 8 月 14 日完成第二屆海洋詩創作徵選得獎作品集印製，並於 8 月 18 日寄送，至教育部、各縣市教育局(處)、海洋教育資源中心、10 所圖書館、得獎者、指導老師、得獎學校以及評審委員。
2. 已於 9 月 1 日更新本中心「海洋教育週 2020 年」網頁專區，公告各縣市 108 學年度海洋教育週活動成果。

(六) 海洋科普宣導系列講座：

1. 海洋科普宣導系列講座第二梯次將於 109 年 9 月 1 日至 10 月 31 日間進行辦理共 30 場次，9 月份辦理之講座資訊詳如下表，至 9 月 17 日前已辦理 6 場次共計 426 人。

(七) 辦理 2020 海洋專業人才培育論壇：

1. 「2020 海洋專業人才培育論壇」已於 8 月 19 日辦理完成，共進行一場次「專題討論」、一場次「海洋教育實作工作坊」(並分為「石滬教材體驗」、「海廢創作教室」與「校園海洋社團推動暨魯凱淡水魚行動展示箱演示實作」等三組)與一場次綜合座談，總計 276 人次參與。
2. 本次論壇共計有 7 則新聞媒體報導露出。

整合傳播組

(一) 109 學年度協助地方發展海洋教育計畫：

1. 109 學年度縣市計畫審查：

國教署業於 109 年 7 月 21 日以臺教國署國字第 1090081303 號函公告各地方政府 109 學年度推動海洋教育計畫案之「審查意見表及研處情形對照表」及「經費核定表」各一份，各縣市需併同修正後計畫及審查意見研處情形對照表，併同收據函報國教署辦理經費撥付事宜，另同步將電子檔寄至本中心留存，各縣市已陸續辦理計畫修正及經費請撥事宜。

2. 協助地方辦理海洋教育成果展：

- (1) 業於 109 年 8 月 20 日以海洋教育字第 1090015780 號函復澎湖縣政府執行經費 55 萬元另行撥付。

(2) 於 109 年 8 月 21 日閉幕典禮中由本次主辦縣市澎湖縣授旗予下一任主辦縣市宜蘭縣代表，宜蘭縣海洋教育資源中心吳殷宏校長與教育處承辦人游本彥校長於 109 年 8 月 27 日至本中心洽談成果展辦理事宜。中心於 109 年 9 月 1 日以海洋教育字第 1090016721 號函行文宜蘭縣政府敘明辦理 110 年度全國海洋教育成果展事宜。

3. 辦理各縣市 108 學年度海洋成果評選：

(1) 本次評選項目共分為「網路平臺」、「書面成果」、「縣市推廣暨教學成果展示」三大項目，其中「網路平臺」與「書面成果」項目分別邀請 5 位評審委員進行評分，並於 108 年 8 月 1 日至 8 月 12 日評選完畢；另於 8 月 19 日至 8 月 21 日澎湖縣舉辦的「109 年度全國海洋教育成果觀摩暨教師研習會議」中邀請 5 位評審委員針對「縣市推廣暨教學成果展示」項目評分。

(2) 8 月 20 日晚上 7 時 30 分假澎湖縣福朋喜來登酒店 3 樓多功能會議室進行評選會議，依總分排序取特優 3 名，優選 5 名，及佳作 5 名（無實質補助獎勵），並於 8 月 21 日「109 年度全國海洋教育成果觀摩暨教師研習會議」閉幕典禮中公開表揚獲獎縣市，獲獎縣市名單如下：

獎項	縣市名稱
特優	新北市
	臺南市
	澎湖縣
優選	高雄市
	基隆市
	宜蘭縣
	屏東縣
	新竹市
佳作	桃園市
	臺北市
	雲林縣
	金門縣
	花蓮縣

(3) 業於 109 年 8 月 26 日以海洋教育字第 1090016385 號檢送「評選各直轄市、縣(市) 108 學年度推動海洋教育成果實施計畫」評選會議紀錄、獲獎名單及獎狀樣張至國教署核定。

(二) 海洋教育創新教學優質團隊選拔：

1. 109 年 8 月 13 日以海洋教育字第 1090015550 號函呈報「109 年海洋教育創新教學優質團隊選拔」評選會議紀錄、獲獎名單及審查意見等相關資料予教育部國民及學前教育署，並於 109 年 9 月 1 日於本中心網站公告獲獎名單。

2. 109 年 8 月 28 日教育部國教署以臺教國署國字第 1090095747 號函公告獲獎名單，並薦送「特優」團隊，國小組 4 組、國中組 2 組、高中職組 2 組，於「教育部海洋教育推手獎」進行表揚。

(三) 海洋教育認證機制研擬與體驗課程計畫擬定及輔導諮詢事宜：

109 年 9 月 1 日國教署承辦來電通知「109 學年度協助地方發展海洋教育計畫」項目六「協助研擬海洋教育認證與獎勵機制」改由「海洋教育體驗遊程」為執行項目。

(四) 海洋素養調查報告：

1. 有關「109 年度高級中等學校及國民中小學學生海洋素養調查」預試施測費用，名科資訊有限公司於 8 月 18 日開立電子發票，共計 59 萬 8 千元，並於 9 月 2 日完成核銷作業。

2. 各年段(國小/國中/高中)試題之分析數據彙整已於 8 月底前完成，並敬邀慈濟大學蔡良庭助理教授擔任本次試題審查委員，進行第一階段試題之形式審查作業。

(五) 彙整海洋教育統計年報：

1. 根據教育部統計處各級學校基本資料、大專校院校務資訊公開平臺與 108 年度所納入調查對象之各校科系網頁資訊，重新檢視本(109)年度高中職及大專校院海洋相關科系之調查對象，高中職有 10 個學校共 37 個科系；大專校院有 17 個學校共 89 個科系。
2. 已請廠商依照 108 年度「海洋人才培育現況調查系統」，進行 109 年度調查系統之填報相關資料更新，並將問卷調查中，「現職教師參與海洋相關議題之研習、工作坊、國內外研討會等情形」項之參與次數界定出時間範圍(下圖紅字標示之)。同時，亦請工程師先行架設測試機網址進行網站測試作業。

五、現職教師參與海洋相關議題之研習、工作坊、國內外研討會等情形

註：現職教師參與海洋相關研習次數係以現職教師於 108 年 10 月 16 日至 109 年 10 月 15 日期間曾參與過所有海洋相關研習、工作坊、國內外研討會之總次數計算。

參與次數

(六) 編纂海洋教育補充教材初稿：

1. 各教育階段海洋教育補充教材編纂小組已於 7 月至 8 月中召開五組「海洋教育補充教材編纂第二次會議」，以下為國小各階段及國中暨高中職會議討論重點：
 - (1) 國小低年級、中年級、高年級三組執行主編皆於會議中說明海洋教育補充教材編纂手冊中之編纂原則、撰稿分工、撰稿格式及預定進度。
 - (2) 國中暨高中職組於會議中除說明海洋教育補充教材編纂手冊中之要點外，且提供海洋教育補充教材撰寫流程簡報，提供編纂委員，使其更了解編纂內容導向初稿之架構，以利撰寫。
2. 109 年度海洋教育補充教材編纂小組跨年段第三次會議已於 8 月 24 日召開完畢，會議決議如下：
 - (1) 將完整海洋教育補充教材初稿撰寫範本及其流程簡報提供給各階段之編纂委員。
 - (2) 將各階段延伸內容編纂委員名單及聯絡方式之統整檔表單放至雲端共用資料夾中，提供有需要之委員可在撰寫時進行初步溝通。
 - (3) 提供各階段教材大綱線上表單，預計編纂委員於 8 月 27 日填寫完畢，以利執行主編掌握各組海洋教育補充教材之架構，目前僅剩 7 名尚未填寫。

(七) 設置海洋教育基地研發模組課程：

1. 於 109 年 8 月 18 日於澎湖縣西嶼鄉合橫國民小學進行基地授證與課程模組諮詢，討論如下：以「ㄩ一弓~塑護海愛思客」為課程模組主題，分別以低年級進行塑料分類、中年級討論海廢來源以及高年級則是觀察與探究塑膠微粒。
2. 已於 9 月 1 日彙整 17 所海洋教育基地學校之主題課程內容（部分基地學校為 2-3 個主題軸），以利規劃 110 年課程模組主題，表格如下：

主題軸	件數
海洋休閒	5
海洋社會	2
海洋文化	6
海洋科學與技術	5
海洋資源與永續	8

(八) 「保護海洋」年度推動計畫：

1. 109 年海洋教育保護海洋教師增能工作坊已辦畢 3 場次，共計 64 人次參與。

2. 已於 8 月 3 日、12 日、25 日於中心臉書粉絲專頁、全國各縣市海洋教育 line 群組以及基地學校 line 群組進行宣傳，並以海洋教育字第 1090015265 號公告活動辦理資訊。
3. 內政部營建署已於 8 月 24 日以營署綜字第 1090057966 號函覆指派望熙娟科長擔任工作坊授課講師。
4. 於已辦畢之工作坊進行 109 年度海洋教育「保護海洋」教案徵選辦法之宣傳，截至 9 月 16 日止共計收到高中組 2 件、國中組 1 件、國小組 3 件、幼兒園組 0 件。

附件二十四 海事發展與訓練中心報告

一、中心整體事務報告

- (一) 本中心於 109 年 9 月 21 日上午 8:20 於萬海廳 2F 簡報室舉行國家中山科學研究院委託辦理 109 年度「VTS 操作員訓練」課程開訓典禮。
- (二) 109 年 9 月 4 日苗栗市議會及基隆市議會參訪本中心。
- (三) 109 年 9 月 8 日國防工業發展基金會參訪本中心。

二、業務推展情形

(一) 航海人員訓練組

1. 國家中山科學研究院委託辦理 109 年度「VTS 操作員訓練」課程於 109 年 9 月 21 日上午開始為期 8 週訓練課程。
2. 本組於 109 年 9 月 18 日完成交通部航港局委託辦理 109 年度「船上醫護」第 3 期船員專業訓練班。

(二) 研發組

1. 本組預計於 109 年 10 月 17 日舉辦交通部航港局委辦「船舶基礎知識課程訓練案」開班。
2. 本組於 109 年 9 月 17 日完成第二期營業級動力小船駕駛訓練班。

(三) 操船模擬組

1. 109 年 9 月 4 日苗栗市議會及基隆市議會參訪本中心。

國立臺灣海洋大學

QS 排名提昇分析

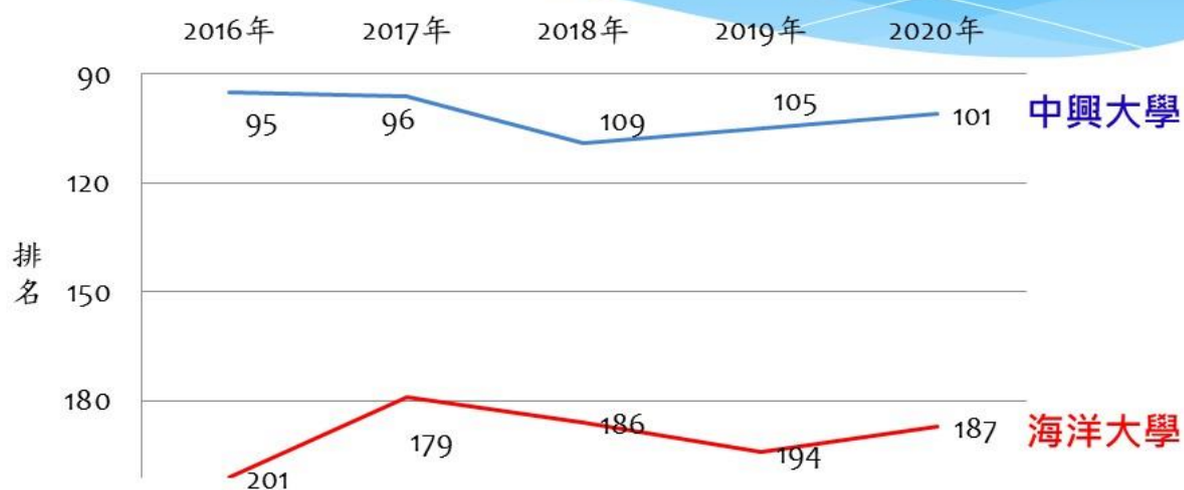
研究發展處

2020/10/15

QS 亞洲大學 & THE 世界大學 評比指標

評估指標	QS 亞洲大學	THE 世界大學
主觀性指標	學術聲譽(30%) 雇主聲譽(20%) 50 %	教學聲譽(15%) 研究聲譽(18%) 33.0 %
資料庫統計指標	平均論文被引用次數(10%) 平均教師發表論文(5%) 國際學術合作(10%) 25 %	論文被引用情形(30%) 教師平均論文數(6%) 期刊論文國際作者比例(2.5%) 38.5 %
學校填報指標	生師比(10%) 擁有博士學位教員比例(5%) 15 %	大學部生師比(4.5%) 博士與學士學位數比例(2.25%) 教師具博士學位比例(6%) 12.75 %
	國際師資比例(2.5%) 國際學生比率(2.5%) 外國交換學生比率(2.5%) 本國學生出國交換比率(2.5%) 10 %	國際教師比例(2.5%) 國際學生比例(2.5%) 5.0 %
	-	研究經費(6%) 學校收入(2.25%) 來自企業研究經費(2.5%) 10.75 %

QS 亞洲大學 2016-2020 排名



中興大學 國際聲譽, 平均論文引用數, 生師比 均明顯高於 海洋大學

QS 大學排名評比指標與權重

評比內容	評比指標	2020年本校得分(%)
國際聲譽 主觀性指標 (由學校提供徵詢名單)	學術聲譽 (30 %)	13.3/100
	雇主聲譽 (20 %)	8.7/100
研 究 資料庫統計指標	平均論文被引用次數 (10 %)	56.3/100
	平均教師發表論文 (5 %)	42.4/100
	國際學術合作 (10%)	60.3/100
教學品質 學校填報指標	生師比 (10%)	25.7/100
	擁有博士學位教員比例 (5 %)	96.8/100
國際化 學校填報指標	國際師資比例 (2.5 %)	23.1/100
	國際學生比率 (2.5 %)	37.5/100
	外國交換學生比率 (2.5 %)	84.2/100
	本國學生出國交換比率 (2.5 %)	37.1/100

本校2016-2020 QS 各項指標得分



註1：“-”表示沒有統計分數。註2：「擁有博士學位教員」指標自2017年新增。註3：「國際學術合作」指標自2019年新增。

提升本校國際聲譽分析

評比內容	評比指標	2020年本校得分(%)	備註
國際聲譽 主觀性指標 (由學校提供徵詢名單)	學術聲譽 (30%)	13.3/100	國外85%·國內15%
	雇主聲譽 (20%)	8.7/100	國外50%·國內50%

- 請行政主管蒐集國內外合作夥伴資料，建立徵詢名單資料庫
- 建立校友、建教計畫合作對象徵詢名單資料庫
- 請同仁加入學術社群如：[Google Scholar](#), [ResearchGate](#), [Publons](#)
- 建議於耶誕節與新年以校長名義發電子賀卡給國外大學校長與院長，並檢附本校最新重要研究成果

提升本校國際聲譽策略



KOREA UNIVERSITY

145 Anam-Ro, Seongbuk-Gu, Seoul, 02841, Korea

June 27, 2018

Dear Dr.TSENG SHENGWEN,

It is our pleasure to inform you that Korea University ranked 86th in *QS World University Rankings 2019* published this June. The *QS World University Rankings* is one of the most authoritative international ranking publications that compares 4,763 universities worldwide.

Our performance this year is an all-time highest, moving up 4 places compared to the outcome in the previous year. Korea University also had the honor of being placed in the top 50 in 7 out of 48 academic subjects in the *QS World University Rankings by Subject*.

Without your support, we could not have achieved such result. On behalf of Korea University, I would like to convey our sincere gratitude to you for your interest and support. We will do our best to continually innovate and improve Korea University's research and educational capability.

Warm regards,

Jae Wook Kim
Vice President of Planning and Budget
Korea University

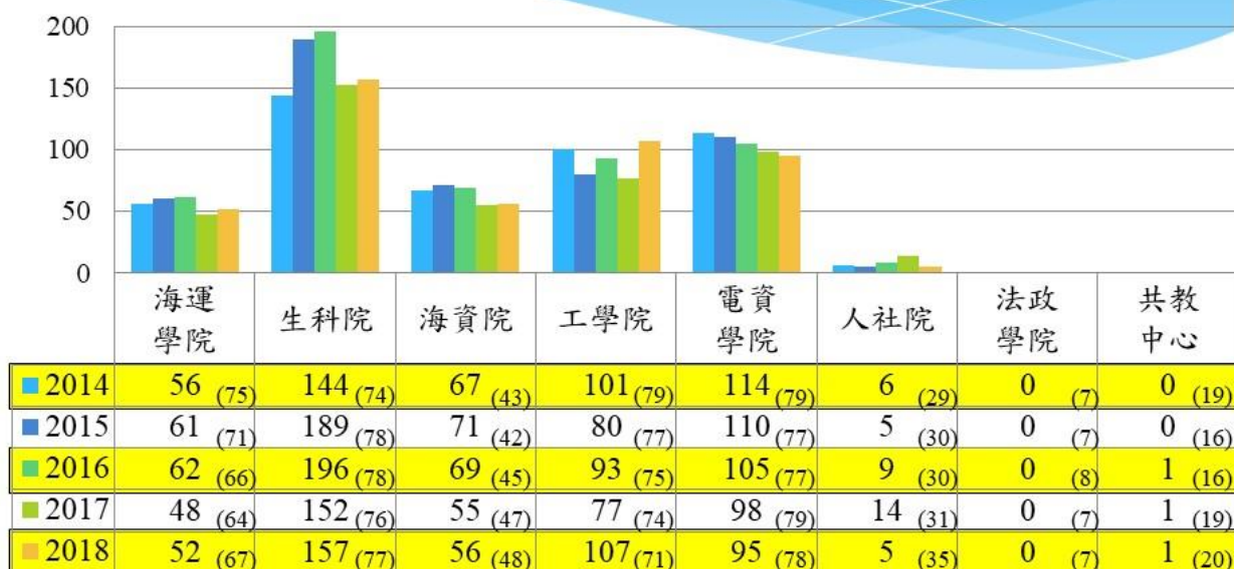
- ◆ 建立寄送參考推薦信模版，提供搜尋本校關鍵字 (ex: Taiwan Ocean)
- ◆ 建議於QS寄送問卷前寄送給受徵詢人士

QS 大學排名評比指標與權重

評比內容	評比指標	2020年本校得分(%)
國際聲譽 主觀性指標 (由學校提供徵詢名單)	學術聲譽 (30 %)	13.3/100
	雇主聲譽 (20 %)	8.7/100
研究 資料庫統計指標	平均論文被引用次數 (10 %)	56.3/100
	平均教師發表論文 (5 %)	42.4/100
	國際學術合作 (10%)	60.3/100
教學品質 學校填報指標	生師比 (10%)	25.7/100
	擁有博士學位教員比例 (5 %)	96.8/100
國際化 學校填報指標	國際師資比例 (2.5 %)	23.1/100
	國際學生比率 (2.5 %)	37.5/100
	外國交換學生比率 (2.5 %)	84.2/100
	本國學生出國交換比率 (2.5 %)	37.1/100

2014-2018 各學院論文發表數

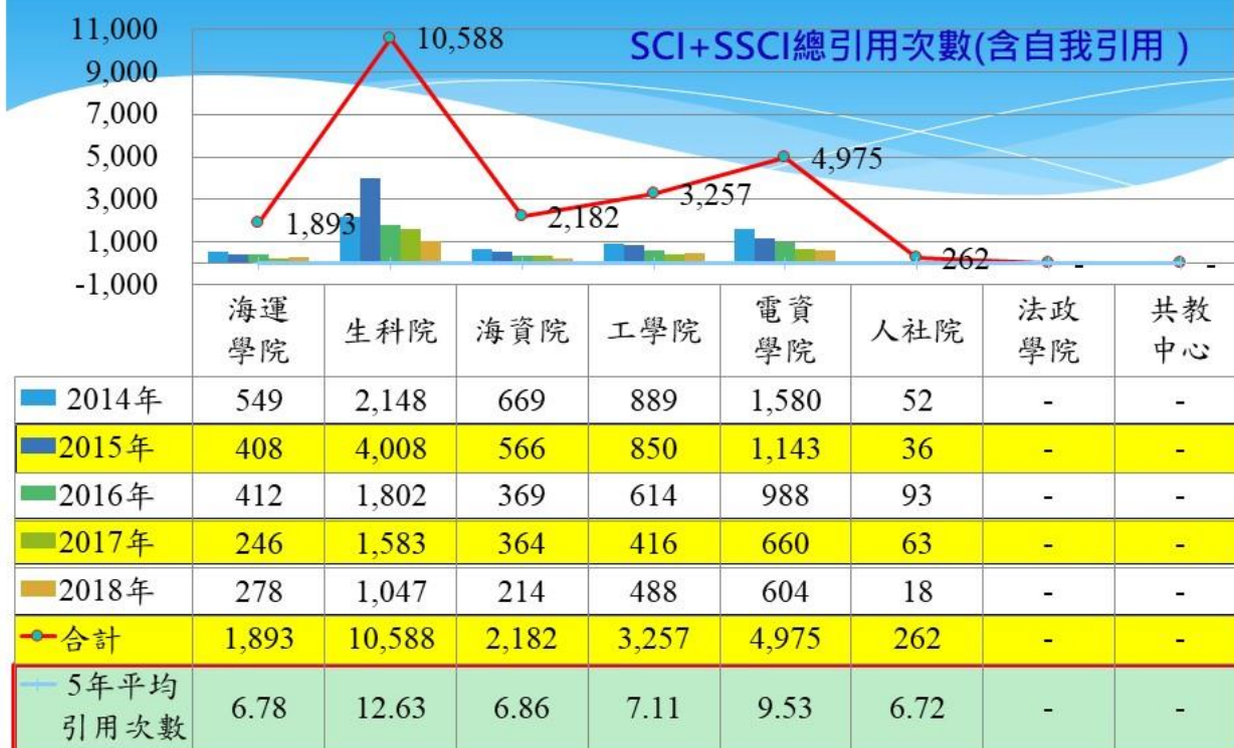
SSCI+SSCI 論文發表數



註1：括號內為各院專任教師人數

註2：2018年以前材料所隸屬於工學院；2018年光電及材料科技學士學位學程隸屬於電資學院

2014-2018 各學院論文引用數



提升本校研究能量策略

國立臺灣海洋大學獎勵學術研究辦法

第五條 獎勵金額：

- 一、凡通過本辦法審查者，每篇依下列方式發給獎勵金。
 - (一)發表於第二條第一款著作，獎勵金依該期刊於該領域的排序百分比(JCR資料庫)來獎勵。學術期刊論文發表於該領域的影響係數(Impact Factor) 排序前10%(含)，每篇獲3點。排序在10%至30% (含)，或屬生命科學 SCI期刊Impact Factor為3 (含) 以上、屬自然科學SCI期刊Impact Factor為2 (含) 以上及非屬於以上二者之SCI期刊 (含工程及管理專業) 為1.5 (含) 以上者，每篇獲2點。其餘每篇獲1點；Science、Nature或SCI期刊Impact Factor為20 (含) 以上者，獲新台幣30萬元獎勵金。
 - (二)發表於第二條第二款著作，獎勵金依該期刊於該領域的排序百分比(JCR資料庫)來獎勵。學術期刊論文發表於該領域的影響係數(Impact Factor) 排序前10%(含)，每篇獲3點。其餘每篇獲2點。
 - (三)發表於第二條第三款著作，獲1點。
 - (四)發表於第二條第四款著作，獲1點。
 - (五)發表於第二條第五款著作，獲2點及頒發獎狀。
 - (六)發表於第二條第六款著作，獲3點。
 - (七)發表於第二條第七款著作，獲1點。
 - (八)發表於第二條第八款著作，專書獲3點，專書論文 (或專章) 獲0.5點。
- 二、每點獎勵金額多寡依當年經費預算訂之。
- 三、共同作者得分享獎金。
- 四、每學院擇優(指獎金最高者) 頒發「研究績優獎」獎狀，以1名為原則。
- 五、每學院擇優頒發「研究進步獎」獎狀，以1名為原則。

- ◆ 建議修改論文獎勵辦法
- ◆ 建議本校獎勵辦法提高領域排序前段期刊論文之獎勵點數，以提高引用率

建議修改獎勵學術研究辦法

論文類別	可得點數		備註
SCI期刊論文	ranking≤10% 每篇5點 (原3點)	10% < ranking ≤ 30% 期刊領域：生命科學 Impact Factor ≥ 3 每篇3點 (原2點)	非左述條件之SCI期刊皆為1點 Science、Nature或SCI期刊 impact factor 為二十(含)以上者，獲新台幣三十萬元獎勵金
		期刊領域：自然科學 Impact Factor ≥ 2 每篇3點 (原2點)	
		期刊領域：其他 Impact Factor ≥ 1.5 每篇3點 (原2點)	
SSCI期刊論文	ranking≤10% 每篇5點 (原3點)	10% < ranking ≤ 30% (每篇3點)	非左述條件之SSCI期刊皆為2點
AHCI期刊論文		每篇1點	
TSSCI、THCI及人文社會相關領域之優良期刊		每篇1點	
於ESI資料庫高被引用論文者		每篇2點	頒發獎狀，以資鼓勵
H-index 查獲之論文者		每篇3點	
以本校為專利申請人，獲得美國、日本及歐盟發明專利		每篇1點	
學術專書及專書論文 (或專章)	每篇專書3點	每篇專書論文0.5點	

建議修改論文發表補助辦法

本校教學研究人員論文發表補助辦法

第一條 本校為鼓勵專任教師、專業教師、或具科技部專題研究計畫申請資格之編制內專任人員(以下簡稱教學研究人員)，從事學術研究，特訂定本辦法。

第二條 凡本校教學研究人員以“國立臺灣海洋大學”為名，在 SCI、SSCI、EI、TSSCI、THCI、人文社會相關領域之優良期刊及近三年科技部獎勵國內學術研究優良期刊發表論文為第一或責任作者 (Corresponding author) 的著作時，其論文發表費得依本辦法申請補助，以上著作刊登若有國家名稱訛誤未依本校建議流程處理者，均不予補助。

第三條 申請者填具申請書、補助款領據及 1 頁論文中英文摘要，檢附相關單據正本及足額證明為第一作者及責任作者之相關文件，送研發處計畫業務組辦理。

第四條

一、補助項目：出刊費及外文編修費用。

二、補助金額：

(一)出刊費：壹萬伍仟元以內者全額補助；壹萬伍仟元以上按總額打八折計算，最低補助壹萬伍仟元。

(二)外文編修費用：補助一半，最高補助伍仟元。

三、曾獲教育部國家講座之教師得申請全額補助。

四、發表於 Nature、Science 兩種期刊者，得申請全額補助。

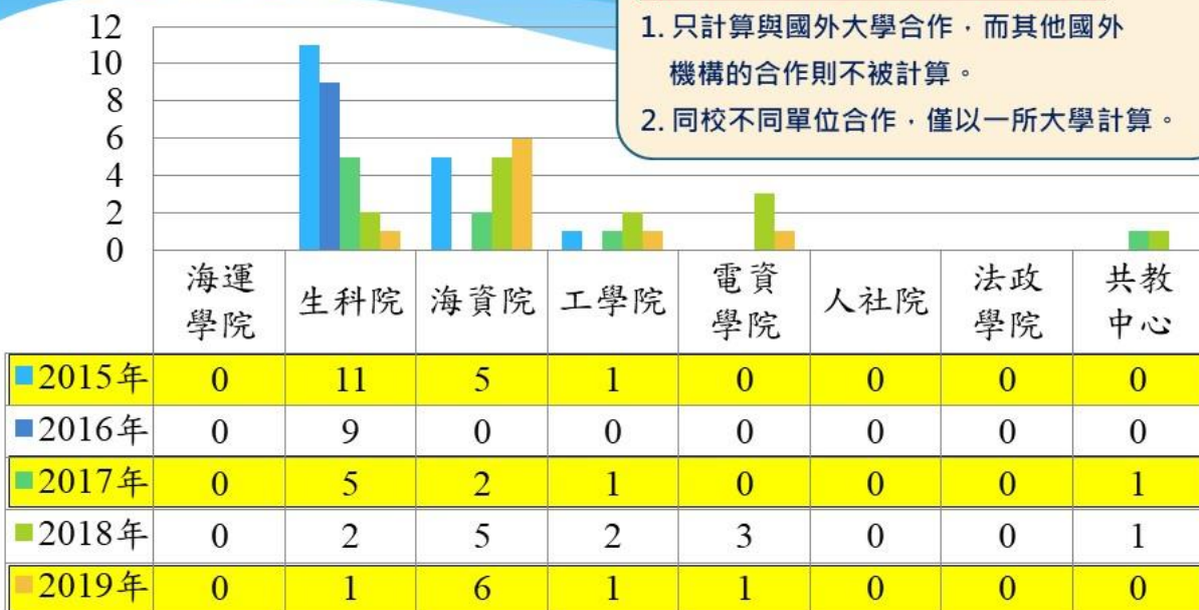
第五條 補助以「篇」為補助原則，同一篇論文，二人以上作者合著時，僅得補助一次。

1. 建議論文發表補助僅限於 Q1, Q2 期刊論文。
2. 研究成果若以 Open Access 方式發表於 Q1, Q2 期刊，可酌予提高補助金額。

本校國際學術合作件數

QS統計國際學術合作單位之方式

1. 只計算與國外大學合作，而其他國外機構的合作則不被計算。
2. 同校不同單位合作，僅以一所大學計算。



註：國際學術合作件數以計畫執行起始年計算入當年件數

提高論文引用率策略

- ◆ 加強 Q1, Q2 論文發表數
- ◆ 增加本校同儕論文引用率
- ◆ 加強國際合作，共同發表學術論文

QS 大學排名評比指標與權重

評比內容	評比指標	權重	2020年本校得分(%)
國際聲譽 主觀性指標 (由學校提供徵詢名單)	學術聲譽	30%	13.3/100
	雇主聲譽	20%	8.7/100
研 究 資料庫統計指標	平均論文被引用次數	10%	56.3/100
	平均教師發表論文	5%	42.4/100
	國際學術合作	10%	60.3/100
教學品質 學校填報指標	生師比	10%	25.7/100
	擁有博士學位教員比例	5%	96.8/100
國際化 學校填報指標	國際師資比例	2.5%	23.1/100
	國際學生比率	2.5%	37.5/100
	外國交換學生比率	2.5%	84.2/100
	本國學生出國交換比率	2.5%	37.1/100

提升本校教學品質策略

降低生師比

- 建議降低部分錄取分數較低系所大學部學生數
- 建議降低部分碩士在職專班學生數

QS 大學排名評比指標與權重

評比內容	評比指標	權重	2020年本校得分(%)
國際聲譽 主觀性指標 (由學校提供徵詢名單)	學術聲譽	30%	13.3/100
	雇主聲譽	20%	8.7/100
研 究 資料庫統計指標	平均論文被引用次數	10%	56.3/100
	平均教師發表論文	5%	42.4/100
	國際學術合作	10%	60.3/100
教學品質 學校填報指標	生師比	10%	25.7/100
	擁有博士學位教員比例	5%	96.8/100
國際化 學校填報指標	國際師資比例	2.5%	23.1/100
	國際學生比率	2.5%	37.5/100
	外國交換學生比率	2.5%	84.2/100
	本國學生出國交換比率	2.5%	37.1/100

提升國際化之策略與建議

- ◆ 加強申請科技部國際合作計畫 (各學院 +2)
- ◆ 前往東南亞二線大學尋訪未具有博士學位教師至本校博士班就讀
- ◆ 鼓勵優秀學生參加學海系列出國交換學習

19

研究 & 產學能量分析

學院	系所	現有專任教師 員額數	人員超額數	2014-2018 SCI + SSCI	2014-2018 計畫案總金額 (萬元)
海運學院	商船系	15	-	22 (1.47)	20,807 (1,387)
	航管系	22	-	101 (4.59)	8,781 (399)
	運輸系	17	-	73 (4.29)	5,612 (330)
	輪機系	14	-	100 (7.14)	4,005 (286)
	海洋經營管理學士學位學程	3	7	0 (0.00)	611 (203)
生科院	食科系	25	-	190 (7.60)	18,720 (748)
	養殖系	24	-	162 (6.75)	62,270 (2,594)
	生科系	14	14.67	194 (13.86)	18,434 (1,316)
	海生所	11	6.33	356 (32.36)	23,792 (2,162)
	食安所	5	5.33	4 (0.80)	53 (10)
	海洋生物科技學士學位學程	4	4.33	1 (0.25)	568 (142)
	食安管理碩士在職學位學程	0	0.33	2018年前尚未成立	
海資院	環漁系	15	-	83 (5.53)	36,575 (2,438)
	海洋系	12	-	59 (4.92)	10,995 (916)
	地球所	7	2.67	72 (10.29)	11,681 (1,668)
	海資所	5	-	43 (8.60)	7,416 (1,483)
	環態所	10	6.33	82 (8.20)	27,647 (2,764)
工學院	機械系	25	-	159 (6.36)	7,979 (319)
	造船系	17	4.33	82 (4.82)	23,855 (1,403)
	河工系	27	3	172 (6.37)	50,345 (1,864)
	材料所	2018年前尚未整併完成		117	5,380
	海洋工程科技學士學位學程	2	4.33	2018年前尚未成立	

研究 & 產學能量分析

學院	系所	現有專任教師員額數	人員超額數	2014-2018 SCI + SSCI	2014-2018 計畫案總金額 (萬元)
電資學院	電機系	23	0.33	175 (7.61)	9,893 (430)
	資工系	27	-	158 (5.85)	12,327 (456)
	通訊系	13	3.33	51 (3.92)	8,773 (674)
	光電所	19	3.33	220 (11.58)	6,412 (337)
人社院	應經所	5	-	14 (2.80)	1,802 (360)
	教育所	9	2.33	12 (1.33)	6,108 (678)
	海文所	6	1.33	2 (0.33)	2,181 (363)
	應英所	12	11.67	10 (0.83)	972 (81)
	海洋文創設計產業學士學位學程	3	4.67	0 (0.00)	152 (50)
	海洋觀光管理學士學位學程	2	6	1 (0.50)	730 (365)
法政學院	海法所	6	1.67	0 (0.00)	462 (77)
	海洋法政學士學位學程	2	4.67	0 (0.00)	0
	海洋政策碩士學位學程	2	2.33	0 (0.00)	0
共教中心	語文教育組	6	15	3 (0.50)	218 (104)
	博雅教育組	5	15		
	體育教育組	9	5.33		
	華語中心	1	1.67		

結論與建議

◆ 國際聲譽提昇

建立良好國際鏈結關係，加強產業互動
邀請同仁加入國際學術社群

◆ 研究能量提昇

加強發表Q1, Q2 期刊論文，增加同儕引用率

◆ 教學品質提昇

降低部分系所學生數，檢討教學單位教師員額

◆ 國際化提昇

加強國際合作計畫申請，成立國際學院，加強外籍教師聘任
鼓勵學生參加教育部學海系列交換學生計畫

附件二十六

「國立臺灣海洋大學專任教師兼職或借調營利事業機構 或團體學術回饋金收取辦法」修正條文對照表

修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
第一條 為因應國家知識經濟發展，落實產學合作，促進國家產業科技發展，配合教育部公教分途與放寬教師兼職之政策，並兼顧本校專任教師教學研究工作，國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為規範教師兼職或借調學術回饋金收取事宜，依據本校「教師兼職處理要點」第五條第(三)項及「教師借調處理要點」第九條，特訂定本辦法。	第一條 為因應國家知識經濟發展，落實產學合作，促進國家產業科技發展，配合教育部公教分途與放寬教師兼職之政策，並兼顧本校專任教師教學研究工作，特訂定本辦法。	1. 依據本校教師兼職或借調母法延伸之需求訂定本辦法。 2. 擬刪除部份文字，新增文字詳粗體底線字所示。
第二條 本辦法所稱專任教師兼職，係指本校非兼行政職務之專任教師依「公立各級學校專任教師兼職處理原則」、 <u>「本校教師兼職處理要點」</u> 及「本校教師授課時數及鐘點時數處理要點」之規定或相關規定至民營事業機構或團體兼職，契約期間超過半年者。	第二條 本辦法所稱專任教師兼職，係指本校非兼行政職務之專任教師依「公立各級學校專任教師兼職處理原則」及「本校教師授課時數及鐘點時數處理要點」之規定或相關規定至民營事業機構或團體兼職，契約期間超過半年者。	新增本校主要規範教師兼職法規，新增文字詳粗體底線字所示。
第三條 本校至民營事業機構或團體兼職之教師以研究專長領域相關者為限，須經本校所屬系(所)主管及院長同意，陳奉校長核定後，營利事業機構或團體收到本校兼職或借調書面同意函後，應於3個月內與本校完成簽訂學術回饋金契約，由研究發展處與民營事業機構或團體協商，會	第三條 本校至民營事業機構或團體兼職之教師以研究專長領域相關者為限，須經所屬系(所)主管及院長同意，陳奉校長核定後，由研究發展處與民營事業機構或團體訂立合作契約約定收取學術回饋金，始得前往兼職。在契約期滿續簽或兼職職務異動時，應重行申請。借調之營利事業機構	修正第三條法規內容，使本校簽訂學術回饋金契約程序之規範條文更明確簡潔，擬刪除部份文字，新增文字詳粗體底線字所示。

修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
<p>簽本校擬兼職或借調教師系所、人事室及主計室，並經校長同意後，訂立合作契約約定收取學術回饋金契約，始得前往兼職。在契約期滿續簽或兼職職務異動時，應重行申請。</p> <p>借調之營利事業機構或團體應與本校訂立合作契約約定收取學術回饋金，始得前往借調。</p>	<p>或團體應與本校訂立合作契約約定收取學術回饋金，始得前往借調。</p>	
<p>第四條 兼職學術回饋金額度每年不得少於兼職教師一個月在校支領之薪給總額為原則(兼職期間半年以上未滿一年者，依兼職月數佔一年比例計算)。</p> <p>借調學術回饋金每年則以借調教師於本校原有年薪俸或借調任職機構年薪俸中較高者之百分之三十(含)以上為原則。</p> <p>依本條規定所收取之學術回饋金，以現金為原則，營利事業機構或團體得以簽約時前三個月之市面平均價值股票替代之。</p> <p>學術回饋金經研究發展處簽請校長核定後，與兼職或借調之營利事業機構或團體辦理簽約事宜。</p>	<p>第四條 兼職學術回饋金額度每年不得少於兼職教師一個月在校支領之薪給總額為原則(兼職期間未滿一年者，依兼職月數佔一年比例計算)。</p> <p>借調學術回饋金每年則以借調教師於本校原有年薪俸或借調任職機構年薪俸中較高者之百分之三十(含)以上為原則。</p> <p>依本條規定所收取之學術回饋金，以現金為原則，營利事業機構或團體得以簽約時前三個月之市面平均價值股票替代之。</p> <p>學術回饋金經研究發展處簽請校長核定後，與兼職或借調之營利事業機構或團體辦理簽約事宜。</p>	<p>1. 修正第四條第一項內容，更清楚的表述本校學術回饋金收取範圍，新增文字詳粗體底線字所示。</p> <p>2. 刪除原條文第四條第四項內容，該條文內容已於本辦法第三條陳述，不再重覆說明，使條文簡潔扼要。</p>
<p>第五條 公民營事業機構或團體依第四條規定所應繳納之學術回饋金，由學校統一收取後，按校方百分之三十，學院百分之二十，學系(所)百分之五十四，產學營運</p>	<p>第五條 公民營事業機構或團體依第四條規定所應繳納之學術回饋金，由學校統一收取後，按校方百分之三十，學院百分之二十，學系(所)百分之五十比例分配。</p>	<p>修正第五條繳納至本校學術回饋金分配比例，修正文字詳粗體底線字所示。</p>

修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
<p><u>總中心百分之十</u>比例分配。</p>		
<p>第六條 本校專任教師兼職或借調公民營事業機構或團體期間，利用本校資源完成之研究成果，應依「本校研究發展成果及技術移轉管理要點辦法」規定辦理。</p>	<p>第六條 本校專任教師兼職或借調公民營事業機構或團體期間，利用本校資源完成之研究成果，應依「本校研究發展成果及技術移轉管理要點」規定辦理。</p>	<p>修正第六條本校相關法規正式名稱，修正文字詳粗體底線字所示。</p>
<p>第七條 各教學單位應於每學年要求所屬教師填寫「教師兼職兼課情形申報表」。教師兼職或借調至營利事業機構或團體任職期間，未依本辦法之規定辦理者，送請教師評審委員會處理，併列入續聘、升等及教師評鑑參考。本辦法未盡事宜，依個案開會討論，簽奉校長核定後，辦理學術回饋金收費事宜。</p>	<p>第七條 各教學單位應於每學年要求所屬教師填寫「教師兼職兼課情形申報表」。教師兼職或借調至營利事業機構或團體任職期間，未依本辦法之規定辦理者，送請教師評審委員會處理，併列入續聘、升等及教師評鑑參考。</p>	<p>刪除原條文第七條非研發處管控業務條文內容，修正為本校學術回饋金收費相關條文內容，新增文字詳粗體底線字所示。</p>
<p>第八條 本辦法經行政會議同意，並送及校務會議通過後發布施行。</p>	<p>第八條 本辦法經行政會議同意，並送校務會議通過後發布施行。</p>	<p>修正第八條內容，使條文內容更簡潔扼要，新增文字詳粗體底線字所示。</p>

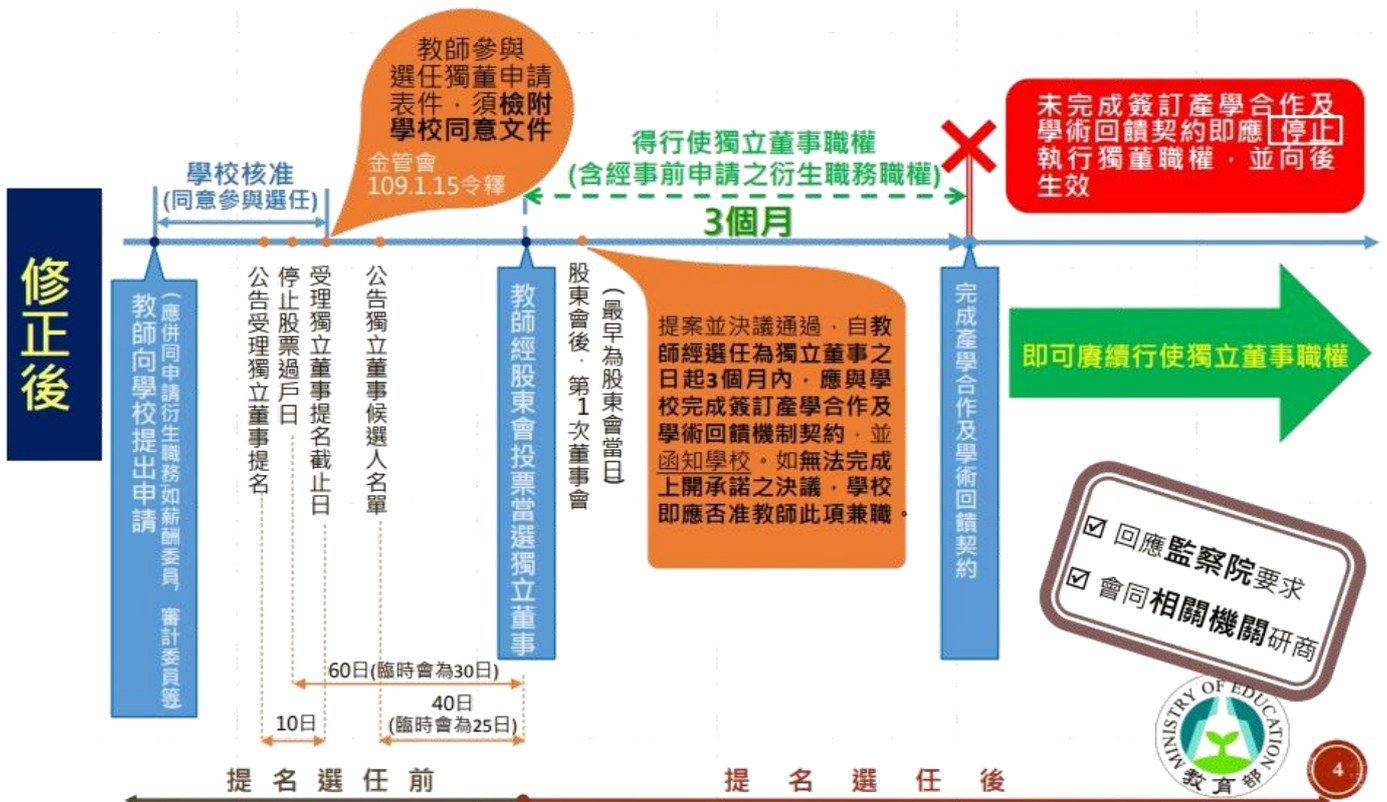
【現行條文】

國立臺灣海洋大學專任教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收取辦法

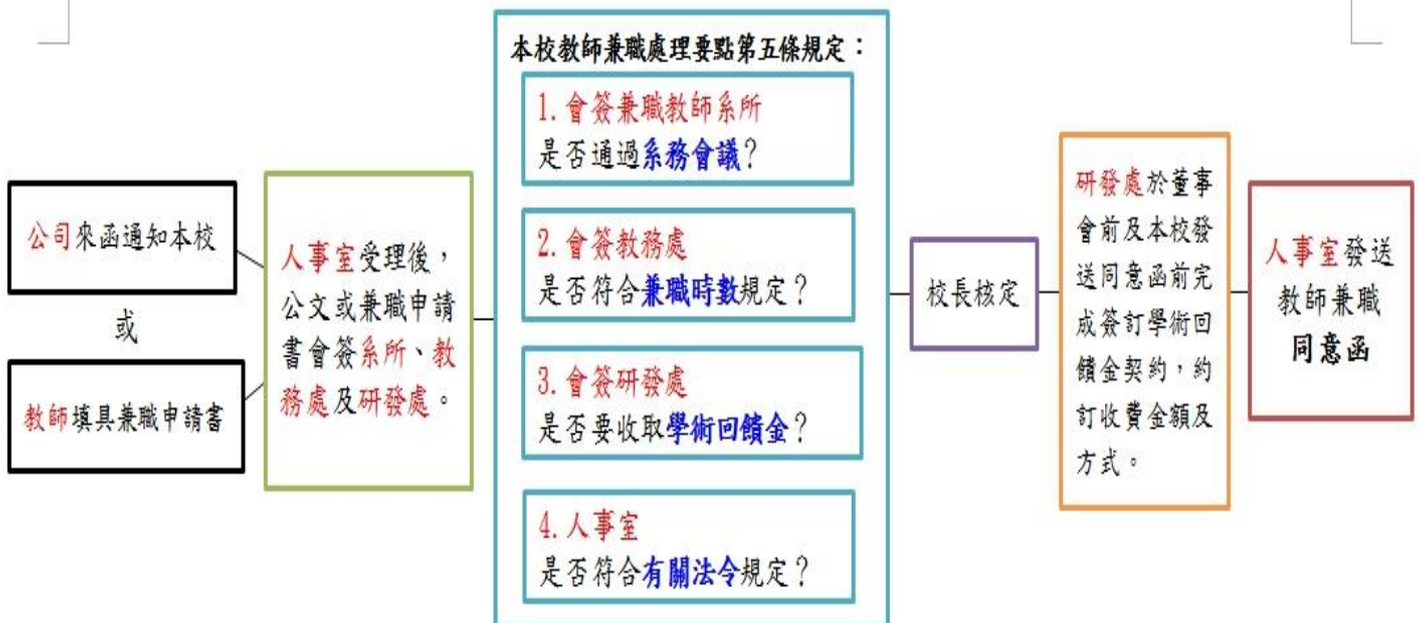
中華民國 97 年 6 月 12 日 96 學年度第 2 學期校務會議通過訂定
中華民國 100 年 5 月 12 日 99 學年度第 2 學期第 3 次行政會議修正通過
中華民國 100 年 6 月 9 日 99 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 4、9 條
中華民國 100 年 6 月 29 日海研學字第 1000008366 號令發布
中華民國 103 年 9 月 11 日 103 學年度第 1 學期第 2 次行政會議修正通過
中華民國 103 年 12 月 11 日 103 學年度第 1 學期校務會議修正通過第 2~8 條、刪除第 9 條
中華民國 103 年 12 月 26 日海研學字第 1030023368 號令發布

- 第一條 為因應國家知識經濟發展，落實產學合作，促進國家產業科技發展，配合教育部公教分途與放寬教師兼職之政策，並兼顧本校專任教師教學研究工作，特訂定本辦法。
- 第二條 本辦法所稱專任教師兼職，係指本校非兼行政職務之專任教師依「公立各級學校專任教師兼職處理原則」及「本校教師授課時數及鐘點時數處理要點」之規定或相關規定至民營事業機構或團體兼職，契約期間超過半年者。
本辦法所稱專任教師借調，係指本校非兼行政職務之專任教師依教育部「教師借調處理原則」及本校「教師借調處理要點」規定借調至營利事業機構或團體任職者。
- 第三條 本校至民營事業機構或團體兼職之教師以研究專長領域相關者為限，須經所屬系(所)主管及院長同意，陳奉校長核定後，由研究發展處與民營事業機構或團體訂立合作契約約定收取學術回饋金，始得前往兼職。在契約期滿續簽或兼職職務異動時，應重行申請。
借調之營利事業機構或團體應與本校訂立合作契約約定收取學術回饋金，始得前往借調。
- 第四條 兼職學術回饋金額度每年不得少於兼職教師一個月在校支領之薪給總額為原則（兼職期間未滿一年者，依兼職月數佔一年比例計算）。
借調學術回饋金每年則以借調教師於本校原有年薪俸或借調任職機構年薪俸中較高者之百分之三十（含）以上為原則。
依本條規定所收取之學術回饋金，以現金為原則，營利事業機構或團體得以簽約時前三個月之市面平均價值股票替代之。
學術回饋金經研究發展處簽請校長核定後，與兼職或借調之營利事業機構或團體辦理簽約事宜。
- 第五條 公民營事業機構或團體依第四條規定所應繳納之學術回饋金，由學校統一收取後，按校方百分之三十，學院百分之二十，學系(所)百分之五十比例分配。
- 第六條 本校專任教師兼職或借調公民營事業機構或團體期間，利用本校資源完成之研究成果，應依「本校研究發展成果及技術移轉管理要點」規定辦理。
- 第七條 各教學單位應於每學年要求所屬教師填寫「教師兼職兼課情形申報表」。教師兼職或借調至營利事業機構或團體任職期間，未依本辦法之規定辦理者，送請教師評審委員會處理，併列入續聘、升等及教師評鑑參考。
- 第八條 本辦法經行政會議同意，並送校務會議通過後發布施行。

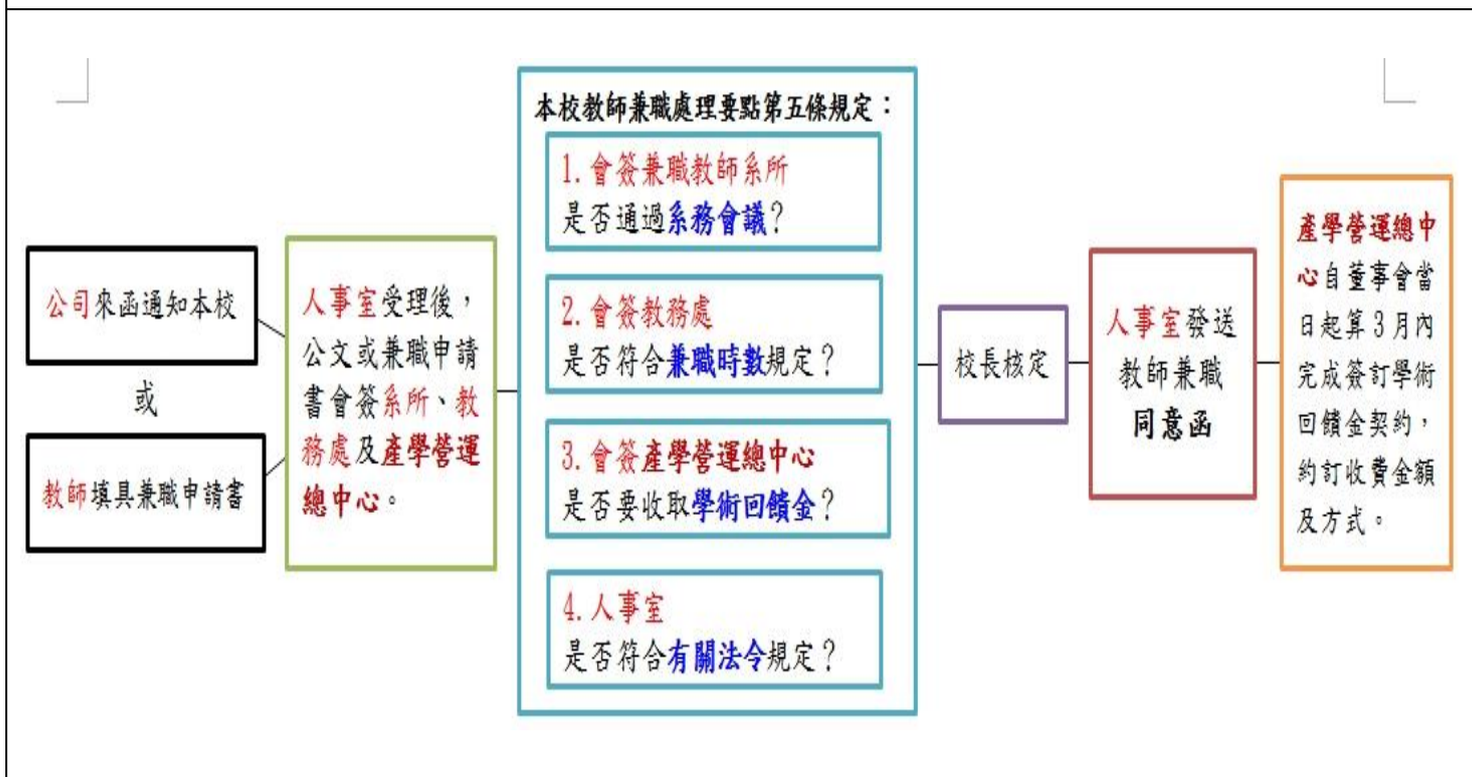
教育部 109 年 2 月 15 日公告之簽訂學術回饋金契約說明圖(節錄教育部網站:
<http://person.nchu.edu.tw/admin/UserFiles/areaItem2/1583746861.pdf>)



本校教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收費程序流程圖 (現行版)



本校教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收費程序流程圖 (修正版)



附件二十六～一

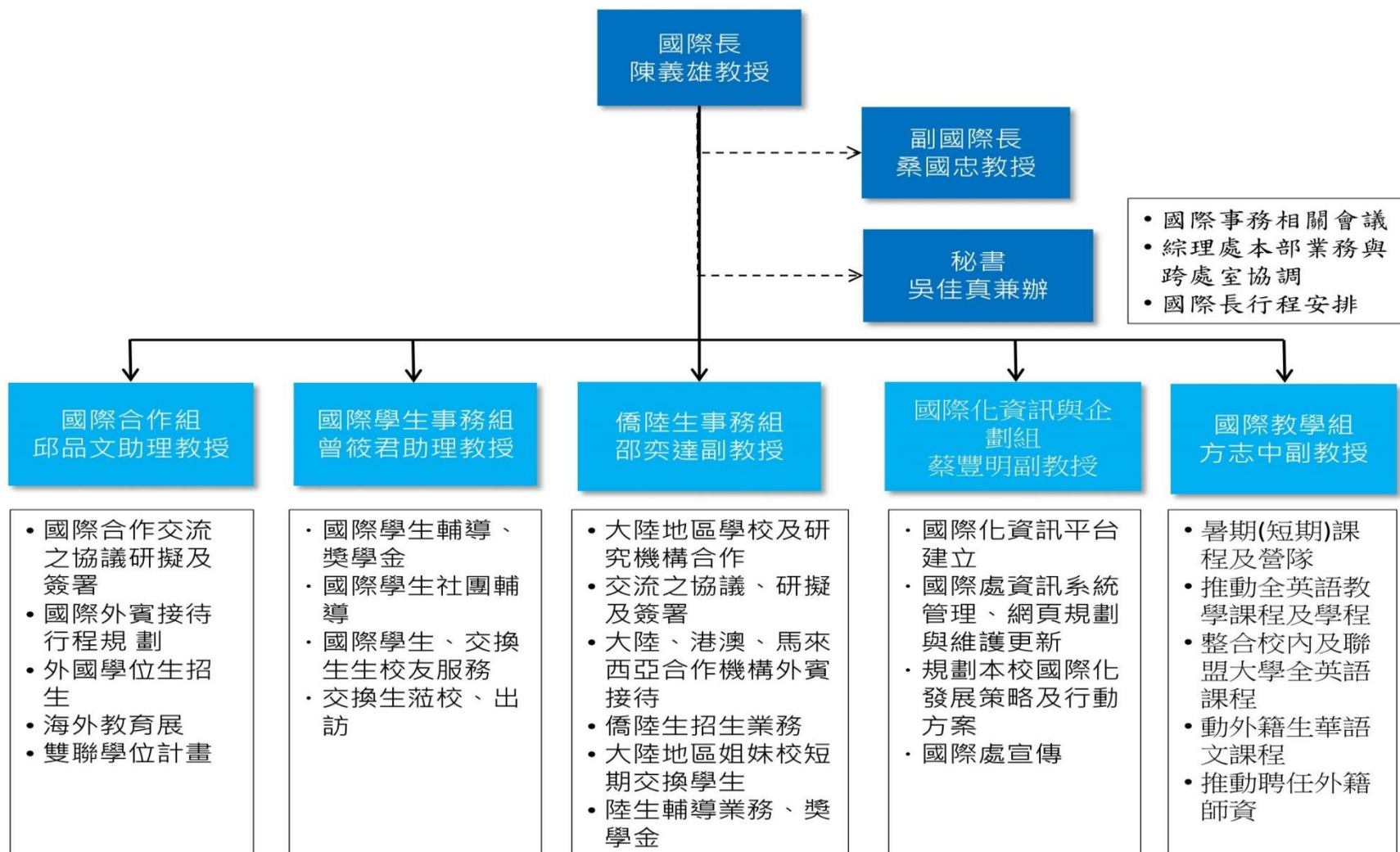
【修正後條文】

國立臺灣海洋大學專任教師兼職或借調營利事業機構或團體學術回饋金收取辦法

中華民國 97 年 6 月 12 日 96 學年度第 2 學期校務會議通過訂定
中華民國 100 年 5 月 12 日 99 學年度第 2 學期第 3 次行政會議修正通過
中華民國 100 年 6 月 9 日 99 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 4、9 條
中華民國 100 年 6 月 29 日海研學字第 1000008366 號令發布
中華民國 103 年 9 月 11 日 103 學年度第 1 學期第 2 次行政會議修正通過
中華民國 103 年 12 月 11 日 103 學年度第 1 學期校務會議修正通過第 2~8 條、刪除第 9 條
中華民國 103 年 12 月 26 日海研學字第 1030023368 號令發布
中華民國 109 年 10 月 15 日 109 學年度第 1 學期第 2 次行政會議修正通過

- 第一條 國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）為規範教師兼職或借調學術回饋金收取事宜，依據本校「教師兼職處理要點」第五點第(三)款及「教師借調處理要點」第九點訂定本辦法。
- 第二條 本辦法所稱專任教師兼職，係指本校非兼行政職務之專任教師依「公立各級學校專任教師兼職處理原則」、「本校教師兼職處理要點」及「本校教師授課時數及鐘點時數處理要點」之規定或相關規定至民營事業機構或團體兼職，契約期間超過半年者。
- 本辦法所稱專任教師借調，係指本校非兼行政職務之專任教師依教育部「教師借調處理原則」及本校「教師借調處理要點」規定借調至營利事業機構或團體任職者。
- 第三條 營利事業機構或團體收到本校兼職或借調書面同意函後，應於3個月內與本校完成簽訂學術回饋金契約，由產學營運總中心與民營事業機構或團體協商，會簽本校擬兼職或借調教師系所、人事室及主計室，並經校長同意後，訂立學術回饋金契約。在契約期滿續簽或兼職職務異動時，應重行申請。
- 第四條 兼職學術回饋金額度每年不得少於兼職教師一個月在校支領之薪給總額為原則（兼職期間半年以上未滿一年者，依兼職月數佔一年比例計算）。
- 借調學術回饋金每年則以借調教師於本校原有年薪俸或借調任職機構年薪俸中較高者之百分之三十（含）以上為原則。
- 依本條規定所收取之學術回饋金，以現金為原則，營利事業機構或團體得以簽約時前三個月之市面平均價值股票替代之。
- 第五條 公民營事業機構或團體依第四條規定所應繳納之學術回饋金，由學校統一收取後，按校方百分之三十，學院百分之二十，學系(所)百分之四十，產學營運總中心百分之十比例分配。
- 第六條 本校專任教師兼職或借調公民營事業機構或團體期間，利用本校資源完成之研究成果，應依「本校研究發展成果及技術移轉管理辦法」規定辦理。
- 第七條 本辦法未盡事宜，依個案開會討論，簽奉校長核定後，辦理學術回饋金收費事宜。
- 第八條 本辦法經行政會議及校務會議通過後發布施行。

附件二十七



本校於 95 年度暑假期間呈報教育部奉准設立「僑生及國際學生輔導組」，97 年 8 月 1 日改名為國際事務組，因應教育部國際化教育政策增進國際學術交流合作，經校務會議通過於 99 年 8 月 1 日正式成立國際事務處，國際事務處下分設國際合作組與國際學生事務組，以落實本校推動邁向世界頂尖大學展計畫目標。

一、國際合作組業務規劃

(一) 設置目的

國際合作組自 99 年成立至今，主要負責擔任校級國際合作之窗口。隨著臺灣高教全球化輸出的時代，國際知名大學間交流互動日益頻繁，因此本組著重於國際大學院校間合作的議題。

本職業務除簽訂本校與國外教學研究機構合作備忘錄與協議書、外國學位生之招生作業外，同時協助辦理校級重要外賓接待、雙聯學位簽訂與擔任協調窗口等國際學術交流事宜。

(二) 業務內容及規劃

1. 國際合作交流之合約協議書研擬及簽署
 - (1) 交換學者(短期交換與訪問計畫)
 - (2) 交換學生(正式學期交換生與短期文化交流體驗活動)
 - (3) 雙邊共同研究計畫
 - (4) 雙邊參與共同研討會
 - (5) 雙邊共同出版論文
 - (6) 雙邊學術資訊與材料的交流
 - (7) 特殊短期學術活動
 - (8) 職員發展計畫
2. 國際外賓接待行程規劃
藉由良好的接待與交流過程，創造優質合作的機會
3. 外國學位生招生與參與海外教育展
 - (1) 外國學生申請入學相關問題諮詢與服務
 - (2) 總理外國學位生入學申請審查、榜單公告
 - (3) 總理年度外國學位生簡章及招生委員會會議
 - (4) 錄取信寄發與入學相關事務
 - (5) 積極參與境外招生教育展
4. 雙聯學位計畫
 - (1) 校級雙學位合作計畫、洽談簽署雙學位合作協議
 - (2) 協助系所與師長推動雙學位及其相關業務
 - (3) 辦理薦送校級雙學位計畫學生業務

(三) 預期效益

1. 提高國際能見度與知名度
2. 強化國際聯結與學生國際移動能力
3. 拓展本校國際共同研究合作之機會
4. 招收優質國際學生，提高本校研究能量

二、國際學生事務組業務規劃

(一) 設置目的

近年來由於國際互動頻繁，至本校就讀之外籍生人數呈現快速增長之趨勢，為協助外籍生適應臺灣求學環境，並配合政府推展國際化教育政策，特設立本組以加強對外籍生之輔導照顧及外籍生之校友服務。

(二) 業務內容及規劃

1. 外籍生

(1) 國際學生輔導及獎學金發放事宜

- A. 及時回覆新生入學疑問及需求
- B. 後續各系所教學及生活輔導
- C. 提供獎學金
- D. 提供就學期間住宿免抽籤
- E. 提供依興趣轉系資訊
- F. 提供出國遊學、交換生、雙聯學位...等機會
- G. 辦理暑期活動
- H. 主動寄發學校重要招生資訊
- I. 參與國際關鍵組織的各項活動，如研習營、科學營、教育展...等

(2) 國際學生社團輔導

國際學生社團凝聚學生向心力

(3) 國際學生校友服務

2. 交換生

(1) 國際姐妹校交換生蒞校

- A. 邀請國際姐妹校學生來臺從事專業交流或研修活動行程控管:由國際處推動、控管各邀請單位落實行程變更申請事宜，避免發生違規之情事。
- B. 每學期接收國際姐妹校學生來校短期交換(研修)並協助辦理入臺申請。

(2) 校內學生至國際姊妹校交換、出訪

每學期選送本校學生赴國際姐妹校短期交換(研修)並協助役男出境申請事宜。

3. 舉辦國際文化週等活動

(1) 增加校內學生的國際視野

(2) 加強校內國際生的交流

(3) 邀請僑大與他校國際處來訪參與

(4) 促進校際國際學生的交流

4. 後勤行政作業

(1) 統籌系所分則調查

(2) 各管道簡章編制

(3) 各管道放榜作業

(4) 各管道新生聯繫事宜

(5) 協助新生學籍、學號、照片、通報...註冊程序

(6) 研擬並寄發本校外籍生入學通知，提醒相關注意事項及其問題回覆等

(7) 研擬外籍生招生策略及統計分析等

(8) 研擬各項招生文宣設計、印製及寄發。

(9) 參與校內外各項外籍生招生相關會議

(10) 辦理外籍生新生入學獎勵與獎學金事宜。

三、預計新增組別如下：

(一) 國際教學組未來業務規劃

1. 設置目的

教學組之工作方向分為對內及對外兩面向，對外為積極協助引入外籍學生及師資，對內則規劃完整國際學程為積極培養本校學生之國際化核心能力。在全球化時代下因應政府推動新南向之政策方針，本校應規劃並創設「跨領域」之國際化學程，以培養學生多元國際視野及國際移動能力，並鼓勵學生多方接觸非英語系之國際社會。

2. 業務內容及規劃

(1) 國際學程

本校現有全英文學程：

- A. 博士學位學程：海洋生物科技博士學位學程、海洋資源與環境變遷博士學位學程、海洋工程科技博士學位學程
- B. 碩士國際學分學程：海運國際學分學程、海洋政策與科技國際學分學程、電資國際學分學程、海洋工程英語學分學程等
- C. 進行檢視並整合現有各國際學程課程表：分類供大學部、碩士班、博士班可跨級選修

(2) 外籍師資聘任：

- A. 普查現有：海大外籍師資、國際學歷師資比例
- B. 現有延聘國際師資與學者：協助延聘優秀國際師資與學者，來校任教；積極延攬國外傑出學者來校講學及領導研究團隊。

(3) 短期國際課程及營隊

- A. 辦理國際課程研習營及語言交換學習活動(1次*75人/年)。Ex:教育部南向招生。
- B. 推動海洋科技國際研習營(1次/年)。Ex:浙江大學短期學生研究工作坊。

(4) 有關境外生線上註冊及線上課程實施業務辦理細則

- A. 線上註冊已完成國際信用卡付費事宜，新生於第一學期結束前繳費，不會產生罰款。
- B. 已請圖資處及教學中心提供中英文版 TronClass 指引手冊，並由國際處協助公告予境外生新生，後續線上課程問題將由國際處窗口與教學中心一起協助同學。

3. 預期效益

藉由國際化學程之設置，未來在國際招生時，亦可有助於吸引外國學生；外籍師資及講座應聘，可形成校內各系所國際教學及研究團隊，提昇本校教學及研究國際化目標，亦可建立本國學生多元國際視野及國際移動能力。

(二) 國際化資訊與企劃組未來業務規劃

1. 設置目的

考量國際化資訊大量及快速的傳遞，建置友善的國際處網站及完整的國際化資訊平台，推動本校國際處資訊服務單一窗口平台，彙整相關資訊供交換生、國際生、僑生、訪問學者等，便捷完善的資訊服務。為提升本校世界排名，訂定本校國際化發展策略，辦理推動本校國際化相關事宜。

2. 業務內容與規劃

- (1) 建置國際化資訊平台：彙整呈現過去五年收外籍生及僑生最多的科系、各系所主要指導外籍生的名單。彙整各系所研究經費或計畫數目等資料。彙整呈現本校科系排名較佳者。彙整提供大臺北地區吃喝玩樂資訊。
- (2) 國際處資訊系統管理暨網頁規劃：更新國際處網頁配置及呈現方式，入口網頁增設學生身份別選項，俾利各類學生搜尋及查找相關資訊。
- (3) 規劃本校國際化發展策略及行動方案：為提升海大國際排名，鼓勵各院系所及研究中心主辦/協辦國際研討會，結合海洋期刊(JMST)，以增加本校研究發表能量。為鼓勵碩博士生參加國際研討會及投稿國際期刊，調整國際學生獎學金制度。
- (4) 國際處宣傳：透過各種管道宣傳海大知名度，挑選各國外籍生錄製來海大學習分享影片。邀集博/碩士生辦理座談會，聽取學生需求及建議。

3. 預期效益

建置友善網站資訊平台供在校生、交換生、國際生、僑生、訪問學者等便捷完善的資訊服務，藉由調整獎學金制度以吸引更多優秀國際學生就讀及提升研究能量。舉辦國際會議搭配海洋期刊，提升海大全球排名及全球知名度。

(三) 僑陸生事務組未來業務規劃

1. 設置目的

有鑑於本校大陸、港、澳及僑生人數眾多，且招生管道與合作介面接有異於其他外籍學生，故將相關業務與國際學生作區分，避免資源排擠。僑陸生事務組之工作方向為推動大陸及港澳地區學校及研究機構合作，並積極參與僑陸生招生業務，以提升本校於亞太地區的能見度與學術地位。

2. 業務內容及規劃

(1) 大陸及港澳學生

大陸地區姐妹校交流合作

- A. 締結姐妹校書面約定內容草擬、報部、簽署
- B. 外賓來訪接待安排
- C. 短期交換(研修)學生計畫

--每學期選送本校學生赴大陸地區姐妹校短期交換(研修)並協助役男出境申請事宜。

--每學期接收陸大陸地區姐妹學生來校短期交換(研修)並協助辦理入臺申請。

--福州大學、福建農林大學、廣東海洋大學 3+1 聯合人才培養計畫:學生在第三學年期間赴本校學習，修完教學計畫規定的課程和學分後，由本校出具課程學習成績和研修證明，原就讀學校承認學生在台學習的學分；學生完成學業後頒發原就讀學校之畢業證書、學士學位證書。

- (2) 大陸地區學生來臺就學
- A. 依教育部來文填報本校招收大陸地區學生招生計畫（含研究所及學士班），教育部核定招生系所及名額，於陸生聯招會官網公告聯合招生事宜。
 - B. 預定於 2020 年 11 月填報 110 學年度研究所招生計畫；於 2021 年 3 月填報 110 學年度學士班招生計畫
- (3) 邀請大陸地區專業人士及學生來臺從事專業交流或研修活動行程控管:由國際處推動、控管各邀請單位落實行程變更申請事宜，避免發生違規之情事。
- A. 僑生及港澳生
 - (a) 強化僑界能見度
 - 積極參與國內外教育展
 - 建立良好口碑
 - i. 及時回覆新生入學疑問及需求
 - ii. 後續各系所教學及生活輔導
 - iii. 僑聯社凝聚學生向心力
 - iv. 提供獎勵金
 - v. 提供就學期間住宿免抽籤
 - vi. 提供依興趣轉系
 - vii. 提供出國遊學、交換生、雙聯學位...等機會
 - 強化聯繫各地關鍵組織
 - i. 各地區辦事處、華校校長及輔導老師、留台組織
 - ii. 接待各地參訪事宜
 - iii. 主動拜訪
 - iv. 拓展兩方合作項目及簽約
 - v. 辦理暑期活動
 - vi. 主動寄發學校重要招生資訊
 - vii. 參與關鍵組織的各項活動，如研習營、科學營、教育展...等
 - B. 建立招生彈性
 - 延長招生時間
 - 擴增招生名額
 - 增加招生管道
 - C. 後勤行政作業
 - 統籌並調查校內系所僑生招生員額分配
 - 統籌系所分則調查
 - 各管道簡章編制
 - 各管道放榜作業
 - 各管道新生聯繫事宜
 - 協助新生學籍、學號、照片、通報...註冊程序
 - 研擬並寄發本校僑生入學通知，提醒相關注意事項及其問題回覆等
 - 研擬僑生及港澳生招生策略及統計分析等
 - 研擬各項招生文宣設計、印製及寄發。
 - 參與校內外各項招生相關會議
 - 辦理僑生新生入學獎勵事宜。
 - 辦理華語文精進獎勵事宜