

# 國立臺灣海洋大學 114 學年度第 1 學期第 2 次行政會議紀錄

時間：114 年 9 月 11 日（星期四）上午 9 時 30 分

地點：行政大樓第二演講廳

出（列）席人員：詳簽到單

主席：許校長泰文

紀錄：張翠容、楊薇馨

## 壹、頒獎

單位	姓名	職稱	獎項	獎金
海洋環境與生態研究所	許瑞峯	副教授	國科會「114年度吳大猷先生紀念獎」	許校長另予獎勵5萬元

單位	姓名	職稱	獎項	獎金
海洋生物研究所	黃將修	教授	講座	獲頒聘書乙幀
海洋法律研究所	饒瑞正	教授	113學年度學術優良教師	每月五千元，獎助期限二年
海洋法政學士學位學程	鍾蕙先	副教授	113學年度學術優良教師	每月五千元，獎助期限二年
海洋生物研究所	陳歷歷	教授	113學年度學術優良教師	每月五千元，獎助期限二年
海洋環境資訊系	魏志強	教授	113學年度學術優良教師	每月五千元，獎助期限二年
輪機工程學系	王榮昌	教授	113學年度學術優良教師	每月五千元，獎助期限二年
光電與材料科技學系	李弘彬	教授	113學年度產學研究成就獎	每月五千元，獎助期限二年

## 貳、校長報告

- 一、本校參與 USR 臺日聯盟赴日活動，共計 150 餘人，其中臺灣約 130 人，包含七位大學校長、國科會與教育部等行政人員。活動期間，本校受到日本 NHK 專訪，並就人口老化、人口外流及地方創生等議題分享經驗，進一步提升國際能見度。在此特別感謝莊季高副校長、社會責任實踐與永續發展中心張文哲中心主任及何櫻寧組長辛勤籌劃與接待，使整個活動順利進行，並獲長官及日方高度肯定。目前臺日聯盟加盟校中，日本有 4 所大學、臺灣有 6 所大學參與，未來臺灣將擴增至 8 所大學，持續深耕 USR，進一步提升本校國際排名與聲譽。

- 二、期望副校長及各位主管整合團隊，本校可憑藉專業承接前瞻計畫，協助基隆市政府推動相關建設。基隆目前面臨降雨頻繁、交通混亂及市景缺乏改變等問題，如欲翻轉基隆，可依託海大的專業及USR計畫，推動港市合一，發展海洋觀光休閒，並與港務公司及海科館合作，共同促進地方轉型。
- 三、校友中心將積極推動大中小額募款，以改善校園軟硬體設施，包括建築物翻修及宿舍環境提升，以免形成招生劣勢。目前已大幅推動廁所更新、各系館門面改善及排水系統調整，特別感謝顧承宇副校長、許世孟總務長及總務處同仁協助。未來將持續推動募款，並規劃設立基金，參照國立成功大學敏求智慧運算學院及國立中山大學西灣講座之作法，建立名譽教授與榮譽講座教授制度，以妥善安排退休師資，並吸引年輕師資加入。此外，亦需加強國際人才延攬及師資派遣出國進修，以全面提升本校國際競爭力。
- 四、本校國際化推動尚有不足，國際學生人數仍待提升。透過雙聯學位案例，證明其有助於加速國際化進程。未來將持續推動相關計畫，期望提升國際能見度。
- 五、行政流程仍有延宕情況，常見於活動結束後才完成簽核。公文處理應依規定時程辦理。公文內容應簡明扼要，避免冗長，並需清楚標示是否符合規定及相關依據，或說明不符之處；簽核意見亦應聚焦重點，以利快速判斷。
- 六、近期部分主管出現健康異狀，提醒全體同仁須注重健康，保持規律作息與運動。強調身體為一切工作的基礎，期勉同仁維持良好生活習慣，確保校務永續推動。

## 參、專題報告

- 一、研發長報告：「本校近三年校、院及系國科會計畫研發產能分析報告」。
- 二、人事主任報告：「職場不法侵害預防宣導」。

## 肆、行政及教學單位報告事項

- 一、教務長報告：（[詳如附件一 第 5-9 頁](#)）
- 二、研發長報告：（[詳如附件二 第 10-14 頁](#)）
- 三、學務長報告：（[詳如附件三 第 15-20 頁](#)）
- 四、總務長報告：（[詳如附件四 第 21-29 頁](#)）

- 五、圖資長報告：（[詳如附件五 第 30-35 頁](#)）
- 六、國際長報告：（[詳如附件六 第 36-40 頁](#)）
- 七、主任秘書報告：（[詳如附件七 第 41-44 頁](#)）
- 八、人事主任報告：（[詳如附件八 第 45-47 頁](#)）
- 九、主計主任報告：（[詳如附件九 第 48-53 頁](#)）
- 十、體育室主任報告：（[詳如附件十 第 54 頁](#)）
- 十一、職業安全衛生中心中心主任報告：（[詳如附件十一 第 55-58 頁](#)）
- 十二、產學營運總中心中心主任報告：（[詳如附件十二 第 59-63 頁](#)）
- 十三、馬祖行政處處長報告：（[詳如附件十三 第 64 頁](#)）
- 十四、社會責任實踐與永續發展中心中心主任報告：（[詳如附件十四 第 65-68 頁](#)）
- 十五、海運暨管理學院院長報告：（[詳如附件十五 第 69-71 頁](#)）
- 十六、生命科學院院長報告：（[詳如附件十六 第 72-75 頁](#)）
- 十七、海洋科學與資源學院院長報告：（[詳如附件十七 第 76-78 頁](#)）
- 十八、工學院院長報告：（[詳如附件十八 第 79-81 頁](#)）
- 十九、電機資訊學院院長報告：（[詳如附件十九 第 82-84 頁](#)）
- 二十、人文社會科學院院長報告：（[詳如附件二十 第 85-88 頁](#)）
- 廿一、海洋法律與政策學院院長報告：（[詳如附件二十一 第 89 頁](#)）
- 廿二、共同教育中心中心主任報告：（[詳如附件二十二 第 90-91 頁](#)）
- 廿三、海洋中心中心主任報告：（[詳如附件二十三 第 92-93 頁](#)）
- 廿四、臺灣海洋教育中心中心主任報告：（[詳如附件二十四 第 94-99 頁](#)）
- 廿五、海事發展與訓練中心中心主任報告：（[詳如附件二十五 第 100 頁](#)）
- 廿六、海洋工程科技中心中心主任報告：（[詳如附件二十六 第 101-102 頁](#)）

**伍、報告事項討論：無。**

## **陸、提案討論**

### **提案一**

**提案單位：總務處**

案由：擬新訂「國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休年齡審核作業要點」，提請審議。

說明：

- 一、依教育部 114 年 1 月 13 日臺教秘(一)字第 1140002554 號函辦理。
- 二、本案業經 114 年 8 月 29 日 114 學年度總務會議審議通過。

三、因應勞基法第 54 條及工友管理要點第 21 點修正，並為使本校各用人單位因業務需要與年滿六十五歲有意願繼續任職之工友(含技工)協商延後退休年齡作業有所依循，特訂定本要點。

四、檢附「國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休年齡審核作業要點(草案)」(詳如附件二十七 第 103-105 頁)。

決議：

一、第二點修正為「本校組成協商延後退休審核小組(以下簡稱審核小組)，成員為副校長(兼召集人)、主任秘書、總務長、職業安全衛生中心主任、人事主任、主計主任、工友代表及專家學者或校外機關人員 1 名。……」。

二、第三點第三款修正為「個人工作績效表現：該協商延後退休人員過去個人工作績效表現優良，年終考核成績近三年內至少一次甲等、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度等。」。

三、附表一審核項目「個人工作績效表現」之審核內容修正為「該員過去個人工作績效表現優良，年終考核成績近三年內至少一次甲等、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度或有具體優良事蹟等：」。

四、附表一審核項目「初審結果」修正為「初審結果(四項均須符合)」。

五、餘照案通過。

※檢附通過後規定(詳附件二十七～一 第 106-108 頁)

柒、臨時動議：無。

捌、散會：上午 11 時 53 分。

## 附件一 教務處報告事項

### 一、重點彙整

- (一) 114 學年度大學分發入學於 8 月 13 日放榜。本校分發入學名額共 403 名，本學年全額招滿，共分發 404 名(一般生 403 位、原住民外加 1 位)。
- (二) 115 學年度日間學制大學部簡章會議，將於 114 年 9 月 24 日召開，會中將決議繁星推薦等招生管道簡章內容。
- (三) 114 學年度第 1 學期日間學制訂於 114 年 9 月 8 日開始上課，註冊課務組已將紙本寄送通知予本校兼任教師及 email 至本校專任教師，惠請各系所協助提醒教師務必更新課程大綱(包含評量方式)，授課均需依課程表訂時間準時上下課，若須調課、補課、代課，務請依本校「教師請假申請調課、補課、代課實施要點」循行政流程辦理，避免爭議。
- (四) 本校自 111 學年度第 1 學期起，上課週次已調整為每學期 16+2 週，教師授課仍需每 1 學分授滿 18 小時，第 17-18 週之彈性補充教學可包含：學期考試、無法於 16 週內上完課之課程、由授課教師給予學生學習指引，用於學生自主學習或授課教師安排課程實驗、實習、參訪或線上教學課程。
- (五) 本校 114 學年度第 1 學期日間學制學生修讀跨領域次專長、輔系及雙主修，於 114 年 9 月 8 日(一)至 9 月 19 日(五)受理申請，註冊課務組近期將公告相關訊息於本校及教務處網頁，並 email 至學生信箱，惠請各學系協助公告並鼓勵學生修讀。

### 二、招生組

#### (一) 教育部博士生獎學金補助計畫(本校培育藍海優秀博士生獎學金)

教育部核定 114 學年度補助本國學生博士生 18 名，計畫經費總額新臺幣 864 萬元，由教育部、本校自籌款(源自各院系所教師研究計畫及合作企業或法人)各負擔新臺幣 432 萬元。可供申請情形為：(一) 113 學年度已獲補助之博士生：除 2 位升博士班 4 年級不能再申請外，餘 7 位若合於續領條件者可再申請；(二) 新申請博士生：共有 11 名新的名額，提供 1 至 3 年級不具在職身分之博士生申請。

#### (二) 大學部招生業務

1. 114 學年度分發入學放榜狀況：分發入學原始名額 249 名、回流 154 名，名額共 403 名，本學年放榜分發全額招滿，共分發 404 名，其中一般生 403 位、原住民外加 1 位。
2. 115 學年度日間學制大學部簡章會議：
  - (1) 預計於 114 年 9 月 24 日上午 10 時於第二演講廳召開，會中將決議繁星推薦、申請入學、分發入學、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。
  - (2) 115 學年度大學「繁星推薦」及「申請入學」簡章校系分則核校：於 114 年 9 月 19 日至 9 月 30 日進行第一次核校作業，依據上開會議決議調整本校各學系分則內容；第二次校核作業預計 114 年 10 月 3 日至 114 年 10 月 15 日辦理。
3. 114 學年度暑假轉學考：本管道招生名額計 240 名，95 名報到。錄取生聲明放棄入學資格人數計 14 名(統計至 114 年 8 月 20 日)。

### (三) 委辦考試業務

1. 115 學年度高中英語聽力測驗，第一次考試將於 114 年 10 月 18 日（六）舉辦。第二次考試將於 114 年 12 月 13 日（六），一般試場皆設於基隆女中。
2. 將於 9 月底召開試務工作協調會議，與基隆女中協辦人員討論試務工作及經費事宜。

### (四) 招生專業化

1. 113-114 學年度期中成果報告書暨第二期款請撥單：於 114 年 7 月 24 日前陳報教育部。
2. 教育部實地訪視：待教育部公布訪視名單後，預計於 114 年 10-11 月間辦理。

### (五) 大學院校協助高中優質精進計畫

#### 1. 學生多元素養培育

藍海拾貝高中多元發展課程：「海洋科學」將於 9 月起陸續開始實驗室課程，計有 15 位教授與 57 名學生參與為期 10 周的課程；「英文素養」於 9 月起進行線上課程討論，每組（共 13 組）將於期末前繳交一部英語導覽影片。

#### 2. 教師增能成長社群

- (1) 數學科：114 年 9 月 3 日邀請臺中市立爽文國中曾明騰老師分享「用科學邏輯建構金融思維」。
- (2) 雙語學科班：114 年 9 月 26 日邀請本校應用英語研究所廖瑞騰助理教授分享「科技時代下的語言評量」。

#### 3. 暑期特色營隊

本校生命科學暨生物科技學系於 114 年 8 月 4 日、8 月 6 日及 8 月 7 日，分別赴臺北市立內湖高中、基隆市立暖暖高中及國立基隆高中，辦理「蛋白質三度空間結構與癌症」營隊，共約 100 位高中生參加。

## 三、註冊課務組

- (一) 114 學年度第 1 學期日間學制訂於 114 年 9 月 8 日開始上課，註冊課務組已於 8 月 18 日海教註內字第 11400035 號函紙本寄送通知予本校兼任教師，以及寄送電子郵件通知本校專任教師，惠請各系所協助提醒教師務必更新課程大綱(包含評量方式)，授課均需依課程表訂時間準時上下課，若須調課、補課、代課，務請依本校「教師請假申請調課、補課、代課實施要點」循行政流程辦理，避免爭議。
- (二) 本校自 111 學年度第 1 學期起，上課週次已調整為每學期 16+2 週，教師授課仍需每 1 學分授滿 18 小時，第 17-18 週之彈性補充教學可包含：學期考試、無法於 16 週內上完課之課程、由授課教師給予學生學習指引，用於學生自主學習或授課教師安排課程實驗、實習、參訪或線上教學課程。
- (三) 本校 114 學年度第 1 學期日間學制學生修讀跨領域次專長、輔系及雙主修，於 114 年 9 月 8 日(一)至 9 月 19 日(五)受理申請，註冊課務組近期將公告相關訊息於本校及教務處網頁，並 email 至學生信箱，惠請各學系協助公告並鼓勵學生修讀。
- (四) 113 學年度第 2 學期成績優異申請提前畢業，經審核同意者共 12 名，包括運輸系 3 名、商船系 8 名及海洋系 1 名。

## 四、學術服務組

- (一) 校務評鑑：114 年第三週期校務評鑑實地訪評已於 114 年 5 月 8 日、9 日順利完成。申覆申請時間預計於 114 年 9~10 月；結果公布預計於 115 年 1 月。

- (二) 系所教學品保(評鑑)：海洋事務與資源管理研究所、海洋政策碩士學位學程、輪機工程學系等 3 個系已於 114 年 5 月 19 日(一天)完成實地訪視。就改善情形檢核表初稿有申覆申請需求系所已於 6 月 24 日~7 月 8 日上傳；結果公布資料下載預於 8 月 29 日。
- (三) 教學評鑑：將針對遠距課程實施教學評鑑，問卷內容比照一般課程設計，並增列遠距相關題項，擬於 10 月份教學評鑑委員會中提案討論。
- (四) 校級教學優良教師遴選：
1. 113 學年度「教學傑出教師暨校級教學優良教師」獎座已完成訂購，預於 9 月中旬寄送至本校，獎座將於教師節茶會上由校長公開頒發表揚。
  2. 113 學年度「教學傑出暨教學優良教師經驗分享專輯」擬於 8 月底進行編排作業，初稿編排完後將由獲選教師進行校稿作業。
  3. 刻正進行 114 學年度教學優良教師候選教師名單彙整統計作業。

## 五、實習暨就業輔導組

### (一) 實習

1. 桃園國際機場 114 學年度實習，本校 3 位同學成功錄取。
2. 台灣國際造船 114 學年度實習，本校 1 位同學成功錄取。
3. 太空產業供應鏈暨網通產業新星飛揚計畫，本校 7 位同學成功與企業媒合。
4. 114 學年度第 1 學期海上進階實習(3+1 學制)計有 13 名同學參加實習(中鋼運通 2 位、長榮海運 5 位、萬海 6 位)，暑期實習共錄取長榮 5 位，於 7-9 月陸續上船。
5. 114 學年度第 2 學期海上進階實習，函發各航運公司徵求實習名額，於 114 年 9 月 15 日中午 12 時於商船大樓 101 室召開本次實習申請說明會，敦請 2 系師長、助教鼓勵同學踴躍參加。
6. 各航商辦理實習招募說明會彙整如下：
  - (1) 陽明海運：訂於 114 年 9 月 18 日(四)中午 12 時 15 分，在九淵廳舉辦實習說明會。
  - (2) 長榮海運：訂於 114 年 9 月 25 日(四)中午 12 時 15 分，於本校第二演講廳辦理。
  - (3) 萬海航運：訂於 114 年 10 月 1 日(三)中午 12 時 15 分，於本校商船系 101 室辦理。
7. 115 年度「教育部御風實習船海上實習行前說明會」，訂於 114 年 10 月 8 日 10 時於本校行政大樓第一演講廳舉行。

### (二) 就業輔導

1. 114 學年度大專校院「學生基本資料庫」暨「畢業生流向問卷調查」：問卷追蹤時程於 114 年 6 月 1 日至 114 年 10 月 31 日，今年仍由各校建置平台自行調查追蹤。第一階段已透過信件發送邀請各系友到平台上自行填答，後續將依往年方式邀請各系所提供工讀生做後續訓練及追蹤。
2. 大一學習促進：預定於 9 月進行 26 場大一學習促進課程，配合教學中心收取 UCAN 新生前測問卷，亦同步邀約校外講師透過主題式講題，包含職涯網宣導與同學分享課程，每場時間預計 50 分鐘。
3. 113-114 年度大專校院職場參訪計畫：本校與勞動部和 Career 就業情報公司共同籌備 114 年度下半年青年職涯探索活動，預定於 114 年 9-11 月辦理 2 場次企業參訪，目前廠商聯繫中。

## 六、進修推廣組

### (一) 學位班

#### 1. 招生業務

(1) 115 學年度碩士在職專班入學考試，核定名額 302 人(含資安通訊擴充名額 10 人)。

(2) 114 學年度進修學士班入學考試統計資料如下：(截至 8 月 21 日)

學系名稱	招生名額 (含原住民 外加名額)	符合 報考資 格人數	錄取 人數	報到 人數
商船學系(商船輪機聯合招生)	25	31	25	17
航運管理學系航運管理組(3 組聯合招生)	51	44	43	32
航運管理學系資訊管理組(3 組聯合招生)	24	8	9	5
航運管理學系物流管理組(3 組聯合招生)	15	4	4	3
輪機工程學系(商船輪機聯合招生)	27	20	23	17
合計	142	107	104	74

(3) 114 學年度學士後多元專長培力方案招生考試統計資料如下：(截至 8 月 21 日)

學系名稱	組別	招生 名額	符合報考 資格人數	錄取 人數	報到 人數
商船學系學士後多元專長培力 課程專班(商船輪機聯合招生)	平日組	30	46	30	29
	假日組	30	21	30	30
輪機工程學系學士後多元專長 培力課程專班 (商船輪機聯合招生)	平日組	30	10	13	13
	假日組	30	14	15	12
小計		120	91	88	84

2. 註冊課務業務：1141 學期應復學學生人數 93 人，已寄送通知至校辦理復學，截至 8 月 21 日尚有 62 人尚未辦理復學。

### (二) 學分班與研習班：

1. 114 學年度碩士及學士學分班報名截至 8 月 21 日，4 人報名。

#### 2. 研習班：

(1) 114 年第 1 期課程已全部結束，開班成功 10 班。

(2) 114 年第 2 期課程已全部結束，開班成功 16 班。

(3) 114 年第 3 期開班成功 12 班，8 班報名中。

(4) 114 年第 4 期報名中 2 班。

3. 針對大一新生開設以下種課程，說明如下：大學英文預備課程(可抵免大一上的英文)A 班 59 人報名、B 班 34 人報名，A、B 班課程已結束。

## 七、教學中心

### (一) 教師發展與課程精進

1. 數位學習推展：本校執行教育部「大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫」第二期計畫，教育部要求參與計畫之學校需參加「2025ELOE 數位學習國際研討會暨教育論壇」論文投稿，並完成「一校一本數位學習分析年報」，本中心將於教育部期限內完成，並請教務處註冊課務組及社會責任實踐及永續發展中心校務研究組協助相關資料與分析。

2. 數位課程推廣：114 年 8 月 13~16 日本校與臺北醫學大學、致理大學、大葉大學、宜蘭大學出訪泰國高等教育、科學、研究與創新部 (MHESI) 所經營之磨課師平台 ThaiMOOC，瞭解其平台經營方向並就課程擴散方式進行交流，同時推薦本校之磨課師課程，並探討將課程經翻譯後置於 ThaiMOOC 流程，後續將持續保持聯繫並推動合作，以擴大國際能見度與學習影響力。

#### (二) 學生學習及輔導

1. 外語能力檢定考試補助與獎勵：鼓勵學生積極提升外語能力，參加英文檢定考試補助報名費，通過外語檢測標準，另提供優異與特優獎勵金，114 年第 3 次補助與獎勵開放申請中。
2. 境外研修與實習：鼓勵學生赴國外進行短期研修、專業實習或服務，提升學生國際視野及競爭力，114 年度共 6 位學生申請，114 年度持續開放申請。
3. 學生課業輔導：114 學年度第 1 學期積極性補強教學及個別化專案課業輔導，預計 114 年 9 月 8 日開始申請。

- #### (三) 研究生與碩士先修生獎助學金：114 年 7 月研究生與碩士先修生助學金 70 人，總計 45 萬 1,630 元整。

#### (四) 國家重點產業專業人才培育

1. 淨零永續人才培育補助：為培育本校淨零永續專業人才，鼓勵本校學生積極參與學習相關知能並取得證照，持續辦理補助中。
2. 專業證照課程：114 年「溫室氣體盤查暨碳中和技能養成訓練認證課程」證照課程於 8 月 22 日至 9 月 3 日辦理 3 場次。ISO 14064-1 組織層級溫室氣體內部查證員訓練課程預計 20 位學員參加；ISO 14067 產品碳足跡主任查證員訓練課程預計 12 位學員參加；ISO 14064-2 專案層級溫室氣體減量暨抵換專案內部查證員訓練課程預計 12 位學員參加。

## 附件二 研發處報告事項

### 一、重點彙整

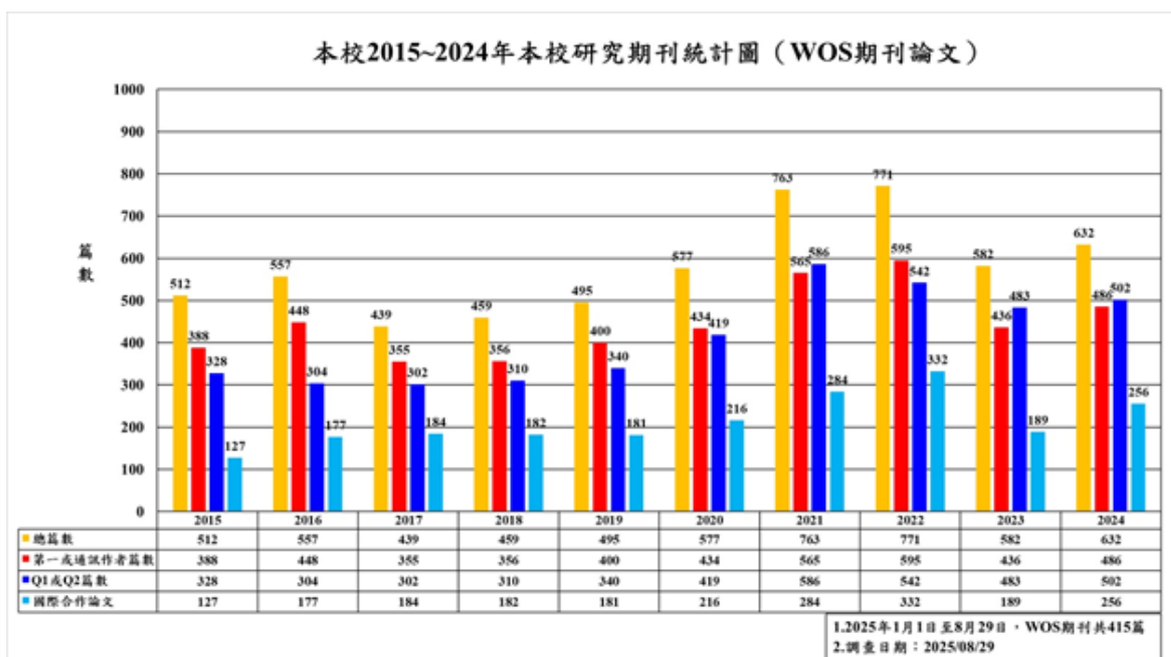
- (一) 本校將於 114 年 10 月 15 日頒授第十二屆海洋貢獻獎，有關典禮流程、邀請卡及中英文當選證書已簽奉核定；另，製作典禮手冊、邀請典禮與會貴賓名單亦將陸續完成。
- (二) 2025 年臺北聯合大學系統委員會第 2 次會議訂於 9 月 17 日召開，會中推選明年度系統主席。
- (三) 教育部 114 年 8 月 22 日函知 114 年度「高等教育深耕計畫第 2 部分-特色領域研究中心計畫」實地訪視事宜，於 114 年 9 月 16 日辦理。目前已依指示辦理後續相關作業與接待安排。

### 二、企劃暨學術合作組

- (一) 辦理 115 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：
  1. 第二階段各項填報作業，經相關業務單位至總量提報系統進行線上填報後，由本組再次核對各項填報表件，並於 113 年 8 月 13 日海研企字第 1130019540 號函報教育部，以完成本階段提報程序。
  2. 依教育部後續來函，賡續辦理第三階段線上填報與發文報部等作業。
- (二) 國科會、教育部及校外申請案：國科會補助「國內研究生出席國際學術會議」申請案：114 年 1 月至 114 年 8 月止共 71 件申請案：審核通過為 23 件，審查未通過為 44 件，審查中為 4 件。
- (三) 宇泰講座相關業務：截至 114 年 8 月底止，宇泰講座今年度已核定補助 2 場國際研討會(34 萬 9,500 元)、13 場講座(24 萬 1,162 元)，總核定補助金額為 59 萬 662 元。目前宇泰講座經費尚餘 158 萬 5,625 元。114 年 8 月計有 3 件申請案，業於 114 年 8 月 28 日召開審查會議。
- (四) 臺北聯合大學相關業務：2025 年臺北聯合大學系統委員會第 2 次會議訂於 9 月 17 日召開，會中推選明年度系統主席。
- (五) MOU 簽署：本校與財團法人食品工業發展研究所於 8 月 5 日簽署人才合作備忘錄，合作培育食品、生技產業所需之人才。
- (六) 校長設備費：114 年第 2 次校長設備費訂於 9 月 1 日至 9 月 19 日開放申請，申請對象為本年度 8 月新進教學研究人員。
- (七) 海洋貢獻獎
  1. 典禮流程、邀請卡及中英文當選證書已簽核。
  2. 製作典禮手冊、邀請典禮與會貴賓及頒獎典禮音樂彩排執行中。
- (八) 學生出國短期研修：依據「國立臺灣海洋大學學生出席國際會議補助辦法」辦理，本校學生赴國外參加國際會議補助申請案：114 年 1 至 8 月止共 78 件申請案申請通過。
- (九) 本校研究計畫及期刊統計：
  1. 本校 2025 年度教師論文發表篇數(以出刊日統計)：截至 2025 年 8 月 29 日止，總計 SCI 篇數為 367 篇、SSCI 篇數為 25 篇、AHCI 及其他篇數為 30 篇，總篇數為 415 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	AHCI+其他	總篇數	成長率	平均發表篇數	教師人數
2015	482	36	7	512	5%	1.290	397
2016	518	46	13	557	9%	1.399	398
2017	412	39	4	439	-21%	1.098	400
2018	440	32	1	459	5%	1.142	402
2019	462	53	19	495	8%	1.219	406
2020	532	52	21	577	17%	1.390	415
2021	712	78	22	763	32%	1.830	417
2022	723	62	13	771	1%	1.853	416
2023	534	42	26	582	-25%	1.406	414
2024	561	42	43	632	9%	1.519	416
2025	367	25	30	415			

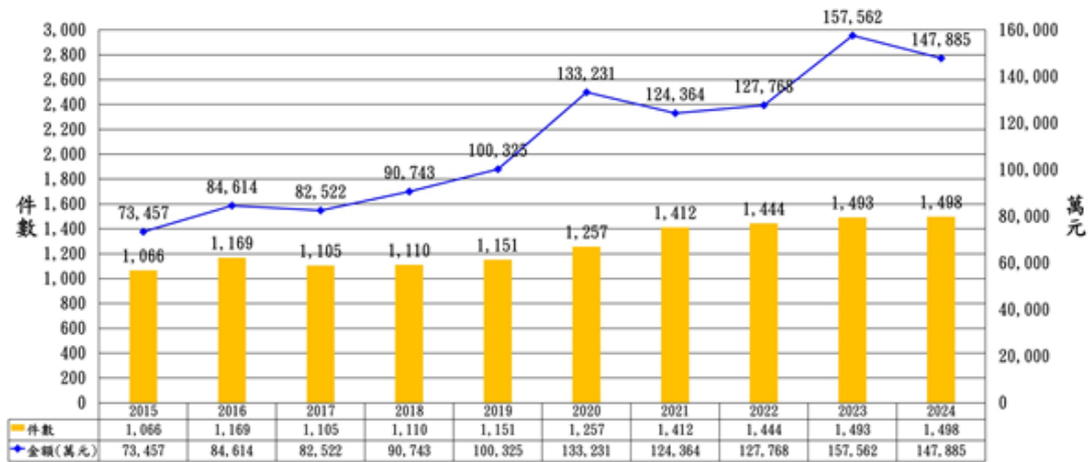
資料檢索日期：2025.08.29  
資料來源：WOS



2. 本校 2025 年研究計畫統計(以計畫起始日統計)：截至 2025 年 8 月 29 日止，國科會計畫共計 248 件，金額 4 億 4,187 萬 7,617 元。農業部計畫共計 74 件，金額 1 億 3,574 萬 7,548 元。建教合作計畫共計 567 件，金額 5 億 7,066 萬 4,287 元。教育部計畫共計 49 件，金額 1 億 5,242 萬 3,266 元。綜上統計本校 2025 年計畫共計 938 件，金額為 13 億 71 萬 2,718 元。

海洋大學學術研究與產學合作計畫統計表(會計年度)													114.8.29整理		
年度	國科會		農產部		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			
2015	293	328,554,443	74	102,053,369	685	261,807,977	1,052	692,415,789	14	42,153,885	1,066	734,569,674	0%	397	1,850,301
2016	292	329,312,569	94	129,469,617	766	348,102,858	1,152	806,885,044	17	39,258,569	1,169	846,143,613	15%	398	2,125,989
2017	279	346,955,244	93	150,305,579	707	292,076,143	1,079	789,336,966	26	35,879,003	1,105	825,215,969	-2%	400	2,063,040
2018	256	392,084,995	79	116,440,055	747	334,169,548	1,082	842,694,598	28	64,734,358	1,110	907,428,956	10%	402	2,257,286
2019	257	360,665,285	70	117,277,300	790	440,348,446	1,117	918,291,031	34	84,956,984	1,151	1,003,248,015	11%	406	2,471,054
2020	253	347,021,429	83	118,797,635	858	681,894,326	1,194	1,147,713,390	63	184,599,712	1,257	1,332,313,102	33%	415	3,210,393
2021	271	396,378,721	81	118,804,414	968	560,031,011	1,320	1,075,214,146	92	168,422,972	1,412	1,243,637,118	-7%	417	2,982,343
2022	278	420,662,190	76	111,954,853	1,000	535,835,015	1,354	1,068,452,058	90	209,230,915	1,444	1,277,682,973	3%	416	3,071,353
2023	273	457,718,828	105	162,049,677	1,031	755,473,904	1,409	1,375,242,409	84	200,378,852	1,493	1,575,621,261	23%	414	3,805,848
2024	277	468,253,838	94	162,247,782	1,051	639,774,520	1,422	1,270,276,140	76	208,578,472	1,498	1,478,854,612	-6%	416	3,554,939
2025	248	441,877,617	74	135,747,548	567	570,664,287	889	1,148,289,452	49	152,423,266	938	1,300,712,718			

本校2015~2024年學術研究與產學合作計畫統計圖



2025年1月1日~2025年8月29日 共938件·總計130,071萬元

### 三、計畫業務組

#### (一) 教育部計畫與補助相關業務

1. 114年8月21日完成辦理教育部「114年度補助大專校院辦理獎助生團體保險」經費請款事宜。
2. 教育部114年8月22日臺教高(一)字第1142202579E號函知114年度「高等教育深耕計畫第2部分-特色領域研究中心計畫」實地訪視事宜，於114年9月16日辦理。目前已依指示辦理後續相關作業與接待安排。

(二) 國科會計畫與補助相關業務：本年度獲國科會補助博士生研究獎學金核定獎勵名額共10名，獲獎生可於博一至博三期間每月領取新臺幣4萬元獎學金，本組業於114年8月14日公告開放114學年度入學之博一新生向學院提出申請，請各學院於114年9月12日(五)17時截止收件。

#### (三) 其它事項：

1. 114年度臺北聯合大學系統學術合作專題計畫案，本校與臺北科技大學合作計畫1案申請變更計畫主持人，業於114年8月11日完成計畫主持人變更及簽署計畫執行同意書。

2. 長庚醫療財團法人基隆長庚紀念醫院與本校學術研究計畫案 113 年度計畫共計 3 案，其中 1 案業於 113 年度 12 月 31 日執行完畢並繳交成果報告，期中 1 案展延至 114 年 6 月 30 日，該案計畫主持人業於 7 月 31 日繳交成果報告，另 1 案則展延執行至 114 年 12 月 31 日。

#### 四、海洋學刊編輯組

##### (一) 海洋學刊(JMST)編輯業務報告：

1. JMST 最新上線卷期為第 33 卷第 2 期，主編已寫信給全校師生宣佈此訊息，信中論文已製成連結方便點閱，同時也上線發佈於 JMST 官網。主編鼓勵全校同仁踴躍投稿 JMST，並歡迎大家投稿 JMST 以外的期刊時，多引用 JMST 刊登之論文，同時也寄送 Table of Content 給在 JMST 發表過論文的作者，期待能夠提昇 JMST 刊登論文的引用數與排名，進而提昇校譽。
2. 為鼓勵優良稿件踴躍投稿至 JMST，自 114 年 5 月 1 日至 8 月 31 日止，於上述期間投稿且經本刊審查並接受之稿件，將適用早鳥優惠方案，得以減免部分出刊費用。
3. 定期寄送 JMST 推廣信件至海洋相關領域之國內外研究人員，以及寄送本年度發表之刊物至國內外圖書館，期許能增加投稿及引用率，並提昇國際知名度。

##### (二) JMST 與 Elsevier 合作推廣之落實及數據統計：

1. JMST 和 Elsevier DC 出版合作順利，在網頁上統計數據更新亦非常順利。除了定時上傳出版論文，該團隊也提供點閱率較高的論文供大家參考，希望藉之提高海洋學刊被引用率。統計於 114 年 7 月 1 日至 114 年 9 月 1 日間下載及點閱 JMST 論文次數：次數由高至低的前 3 國家分別為巴西共計 7778 次、美國共 4403 次、中國共計 2880 次；次數由高至低的前 3 機構分別為教育部電算中心共 213 次、中國教育和科研電算中心共 74 次及韓國科學技術研究院共 39 次。
2. 曾在 JMST 刊登論文的通訊作者，將不定期收到 Elsevier 寄給作者有關該論文被全球各地點閱下載的統計數據及相關資訊之電子郵件，該數據與資訊將可提供論文作者瞭解哪些國家與地區已經在近期點閱或下載該論文。

#### 五、研究船船務中心

##### (一) 航次統計：

1. 114 年 7 月份執行 5 個航次共 19 日，因天候不佳延期 1 航次。
2. 114 年 8 月份執行 4 個航次共 16 日及 1 日參訪活動。
3. 114 年 9 月份安排 4 個航次共 20 日。

##### (二) 船舶維修保養及檢驗：

1. 114/6/19 VMS 延伸警報盤網路斷訊，廠商已查明故障設備並由本校自行採購更新測試後正常。
2. 114/6/27 緊急滅火泵真空泵檢修，已維修完成。
3. 114/6/29 羅經甲板探照燈無法作動，已維修完成。
4. 114/7/13 前機艙板式冷卻器海水進口管焊道砂眼漏水，已更新完成。
5. 114/7/14 4 號發電機電池充電機異常，已維修完成。
6. 114/7/14 後甲板深海絞機鋼纜導輪軸承異音且有偏心現象，已維修完成。
7. 114/7/19 左&右推進器間通風檔板管路及控制箱換新工程，已修復完成。
8. 114/7/29 表水溫鹽儀海水出水管改善工程，管路已更新完成。

9. 114/8/2 空調冰水主機故障，已更新修復完成。
10. 114/8/5 伸縮吊臂控制台液壓油管破裂漏油，已更新修復完成。
11. 114/8/7 艙推進器變頻器斷路器年度點檢保養工程，已完成。
12. 114/8/8 後甲板 A 架滑車咬死無法正常運轉，安排 9 月高空作業維修。
13. 114/8/12 伸縮吊臂故障，安排 9 月高空作業維修。
14. 114/8/20 機艙海水雜用泵機械軸封漏水，安排 9/1 檢修。

(三) 經費與重大採購：

1. 114 年船務中心經費截至 8 月份已支出新臺幣 24,673,979 元，其中人事費支出 15,808,506 元、業務費 8,720,666 元、設備費 144,807 元。
2. 114 年截至 8 月已執行委託案計畫 5 個航次 29 日，收入新臺幣 930 萬元。

(四) 研究船相關會議及教育訓練：

1. 114/8/6-7 ABB 電力推進系統訓練課程船上實作訓練。
2. 114/8/7-8 幹練水手-周英彬參加船員基本安全及救生艇筏換證訓練。
3. 114/8/26 辦理大副徵選面試會議。
4. 114/9/1 國立臺灣海洋大學 114 學年度第 1 學期海洋研究船船舶管理諮詢委員會。
5. 114/9/1-3 船長-徐家龍/大副-李應聖參加船員基本安全、進階滅火及救生艇筏換證訓練。

## 附件三 學務處報告事項

### 一、住宿輔導組

(一) 114 學年度學生宿舍各項申請與活動時程如下表所示：

時間	辦理項目
114 年 8 月 14 日至 114 年 8 月 20 日	大學部新生住宿申請
114 年 8 月 21 日至 114 年 8 月 25 日	進修學士班新生及轉學生新生住宿電腦抽籤申請
114 年 8 月 25 日至 114 年 8 月 26 日	一般生床位遞補抽籤申請
114 年 8 月 29 日中午 12:00	114 年暑期宿舍關閉
114 年 8 月 30 日至 114 年 8 月 31 日	114 學年度學生宿舍開放

(二) 114 學年度學生宿舍開放注意事項

1. 8 月 30 日上午 9 時起開放 114 學年度住宿生辦理入住，無限定入住日期，每日櫃臺服務時間內皆可辦理。自 114 年 8 月 30 日起至開學日(9 月 7 日)止，每日上午 9 時至下午 6 時開放汽車進入校園搬遷，依住輔組製發票證並加註各宿舍圓戳章為憑，不收取停車費。
2. 木蘭宿舍周邊道路狹窄、停車空間有限且交通易壅塞。建議車輛卸載行李後立即駛離，住宿生自行辦理入住及搬運行李。如需停放車輛，請往和平島方向經社寮橋停放至海大校園，以避免交通阻塞或受檢舉。

(三) 114 年暑期營隊住宿：暑假期間預計提供 9 個校內營隊及 3 個研習班，共 12 梯次短期住宿，截至 8 月 19 日已入住 12 梯次，學生宿舍收入共 16 萬 170 元。

(四) 學生宿舍防災疏散逃生演練：為提升住宿生、宿舍幹部、學生宿舍輔導員、及相關行政人員對於災害之防救應變能力，訂於 9 月第 2 周擇 1 日傍晚擇 1 學生宿舍辦理無預警逃生演練。

### 二、校安中心工作報告

(一) 校園安全執行概況

1. 7-8 份校安事件計 6 件；校園性別事件 4 件，意外事件及法定傳染病各 1 件。(資料時間：114 年 7 月 22 日-8 月 20 日)
2. 學生安全事件處理
  - (1) 7 月 23 日，接獲教職員通知：體育館女浴廁盥洗時發現疑似遭人偷拍。(校園性別事件)
  - (2) 7 月 30 日，警察機關通知：校外人士反映本校○系○生性騷擾案。(校園性別事件)
  - (3) 7 月 31 日，他校通報：本校○系○生參加校外活動時，疑似偷拍本校及他校多位女同學行為。(校園性別事件)
  - (4) 8 月 7 日，系助教通報：○系○生，於實驗室疑似發生性騷擾事件。(校園性別事件)
  - (5) 8 月 18 日，○系○生於實驗室疑似操作不慎遭化學藥劑灼傷，額頭左側、右肩及左前臂皮膚紅、腫。衛保組護理師協助緊急處置沖冷水超過 20 分鐘，轉介皮膚科診所就醫。(意外事件)

(6) 8月19日，衛保組接獲衛生所來電通知：○系○生疑似肺結核尚未確診，目前中正區衛生所進行病例審查階段，請學校提供學期課表與班級名單，以利計算接觸者接觸時長。(法定傳染病)

### 3. 校安中心網頁宣導事項

- (1) 8月18日，防治藥物濫用宣導事項：人生要贏不藥癮。
- (2) 有關校園安全、交通安全、反詐騙等宣導事項，本中心已檢討年度校安通報事件類型，例如交通事故常發生路段，以及同學被詐騙方式，制訂文宣品(L夾)及影片，提供各系所協助宣導。
- (3) 新生安全日：9月5日於育樂館實施新生安全教育宣導，內容包括校園安全、交通安全、反詐騙、反毒、防震疏散演練；有關防震疏散演練今年規劃食科系進班宣導及操作。

## (二) 僑生輔導

1. 7-8月份共協助38人次僑生辦理相關事宜，包括：工作證申請(4位)、居留證延期(28位)、健保卡申請(6位)。
2. 預定9月1日，本中心協助僑聯社幹部規劃租賃巴士至桃園機場迎接僑生新生到校(新生19位)。
3. 預定9月15日，於九淵廳辦理114年新生輔導講習。

## (三) 學生兵役

1. 7-8月份辦理兵役折抵計27人。
2. 7-8月應屆畢業因故未畢業仍具有學籍接獲徵集令同學計23人，均已開具暫緩徵集用證明書協助辦理暫緩徵集事宜。相關緩徵延長修業年限申請將於下學期開註冊一個月內辦理完畢。
3. 7-8月辦理休、退學緩徵原因消滅申請計57人次、辦理儘後召集第2款原因消滅計7人次。
4. 7至8月協助辦理海上實習及推薦出國同學役男出境申請計7人，緩徵延長修業年限申請名冊均依規定上傳役政司在學緩徵作業系統。

## (四) 新生入學兵役申請相關事項說明

1. 辦理在學緩徵申請：未服役(尚未入營服役同學)新生、轉學生、復學生
  - (1) 請至教學務系統/學生兵役管理/維護兵役資料→兵役身分，選取「未服役」即可。學校將於開1個月內主動申辦。
  - (2) 提示：大一同學可能會收到「兵籍調查」通知，大四同學可能會收到體檢通知，皆屬正常徵兵程序請依通知內容辦理即可。除非收到《徵集令》即所謂(兵單)才需洽校安中心處理。
2. 申請儘後召集：退役(已完成服常備役或補充兵役具後備軍人身分)新生、轉學生、復學生
  - (1) 請至教學務系統/學生兵役管理/維護兵役資料→兵役身分，選取「退役」。
  - (2) 請至教學務系統/學生兵役管理/上傳兵役相關附件→上傳退伍令或結訓令。進入上傳頁面後，請按【編】進行上傳。

請注意：為辦理儘召申請(在學期間得免受教育召集申請)請務必上傳您的退伍令或結訓令以免影響自身權益。

- 3.免辦理：免役（領有免役證明者）、除役（已逾各階除役年限）、現役（現役軍職身份者）、替代役（入伍服完替代役者）、警察、僑生、外籍生等。

至教學務系統/學生兵役管理/維護兵役資料→兵役身分，依個人情況 選取「免役、除役、替代役、警察、僑生、外籍生等身分別」即可。

### 三、諮商輔導組工作報告

#### (一) 「心理衛生三級預防」

- 1.個別諮商：113 學年第 2 學期個別諮商共計 664 人次(諮商個案人數共計 169 位)、個別關懷共計 11 人次、個管共計 97 人次。個別諮商前三項主訴議題為精神情緒(29.82%)、自我探索(19.28%)、人際關係(12.80%)；個別諮商人次前三學院為海運學院(30.42%)、生科院(25.00%)、電資學院(15.21%)；等待諮商共 30 位。
- 2.大一學習促進課程：114 學年度大一學習促進課程第 2 次籌備會議，於 114 年 8 月 19 日至 8 月 21 日進行書面審查，會議審議各系入班解測時間。
- 3.心理高關懷學生輔導：113 學年度篩檢出 254 位疑似高關懷名單，後續需不定期關懷 60 名。業於 113 年 11 月 29 日以紙本密件方式寄給導師，並由導師、系主任、院長填寫系所晤談紀錄表，截至 114 年 8 月 19 日止，已收回 47 名後續關懷資料。
- 4.小太陽志工團：為本組輔導志工暨學生與本組之橋樑，本學期擬於 114 年 9 月 8 日社團博覽會招募新血，並於 9 月 17 日辦理期初大會、4 次成長團體、一日校外志工服務，及持續辦理輔導相關專業課程培訓及協助本組辦理心理輔導相關活動，使其學習輔導相關知能，以落實輔導種子之功能。
- 5.「天氣無法左右，心情可以改變」人際關係與情緒管理特色主題計畫：教育部已核定補助新臺幣 27 萬元，本學期擬依計畫規定擬持續辦理相關活動。
- 6.生命教育推廣：本學期擬辦理 1 場次導師輔導知能活動及 2 場次轉復生自殺防治宣導(含 1 場次以非同步遠距教學方式進行)，並於新生入班解測時同步進行自殺防治宣導。
- 7.性別平等教育宣導：為打造一性別友善、無性別歧視與性別暴力之校園環境，引導學生探索個人戀愛特質與跨性別文化價值觀，本學期預計辦理 1 場次專題講座、4 次團體活動及 1 場次主題工作坊。
- 8.生涯主題活動：為促進本校學生心理健康、校園生活適應及適性發展，本組針對全校學生辦理生涯主題活動，透過各種生涯相關心理衛生相關講座及工作坊之推廣，增進全校學生與生涯相關之心理健康知能。114 學年第 1 學期擬辦理 2 場講座。

#### (二) 導師業務

- 1.導師座談會：本學期擬於 114 年 9 月 10 日假第二演講廳辦理「114 學年度新生導師座談會」及 10 月 29 日假第一演講廳辦理「114 學年度第 1 學期全校導師座談會」。
- 2.學生班級活動費：114 年下半年學生班級活動費預計於 10 月初統計完各系所學生人數後，使得分配各系所。

(三) **轉復學生輔導**：轉學生之心理健康篩檢業納入註冊程序，以非同步遠距教學方式辦理；擬於 114 年 10 月 8 日辦理「轉復學生輔導座談會」，業於 8 月 6 日將座談會訊息提供予轉學生。

(四) **特殊教育學生輔導**

1. 業於 8 月 13 日召開特教新生轉銜會議。
2. 教育部委請財團法人台灣建築中心協助辦理大專校院校園無障礙環境改善督導實地訪視。本校訪視時間為 114 年 9 月 3 日(星期三)下午 2 時。本組業已聯繫總務處共同協助進行相關事宜。

**四、生輔組工作報告**

(一) **各項教育助學措施**

1. **學生團體保險**：113 學年度第 2 學期截至 114 年 7 月 31 日止，理賠件數總計 171 件，理賠金額總計新臺幣 1,230,026 元整。
2. **就學貸款、生活費貸款**
  - (1) 新生受理期間自 114 年 8 月 1 日起至 9 月 4 日止。
  - (2) 舊生受理期間自 114 年 8 月 1 日起至 9 月 8 日止。
  - (3) 本學期截至 114 年 8 月 19 日止，共 344 人提出申請，共 141 人通過審核（日間學制 112 人；進修學制 29 人）
3. **各類學生就學優待減免**：本學期各類學生就學優待減免受理期間訂於 114 年 7 月 7 日起至 9 月各學制註冊日止。截至 114 年 8 月 20 日止，計 217 人通過審核（日間學制 200 人；進修學制 17 人）。
4. **弱勢學生助學計畫**：本學年度弱勢學生助學計畫助學金申請作業自 114 年 9 月 8 日起至 10 月 20 日止，參考學生家庭經濟條件，由教育部補助助學金。學士班補助級距分為 2 級，補助金額為新臺幣 15,000 或 20,000 元整；碩博士班補助級距分為 5 級，補助金額為新臺幣 5,000 至 16,500 元整。
5. **學生急難救助**：113 學年度第 2 學期學生急難救助件數計 11 件，補助金額計新臺幣 220,000 元整；教育部學產急難慰問金件數計 3 件，補助金額計新臺幣 60,000 元整。

(二) **性別平等教育委員會**：自 114 年 6 月 26 日 113 學年度第 2 學期第 3 次性別平等教育委員會會議後，新增 5 起校安通報案件。

(三) **學生申訴評議委員會**

1. 自 114 年 7 月 16 日起至 114 年 8 月 19 日止，計 1 件學生訴願案（案號 11208），業於同年 7 月 22 日開會審議完畢，渠決定為申訴無理由，刻正重為撰述評議決定書，並擬依限陳報教育部處理結果。
2. 於 114 年 7 月 29 日簽請校長核定 114 學年度委員。
3. 自 114 年 7 月 24 日至 114 年 8 月 19 日止，計 1 件學生申訴案（案號 11305）。
4. 於 114 年 8 月 18 日辦理「114 年度大專校院學生申訴知能精進研討會」，全國大專校院皆派代表出席，近百名學員與講師針對學生申訴機制未來發展與實務挑戰交換意見，交流熱烈。

(四) **遺失物管理**：截至 114 年 7 月 31 日止，113 學年度第 2 學期處理遺失物件數計 368 件。

- (五) 原住民族學生資源中心：113 學年度第 2 學期辦理 6 場原住民族人文與藝術相關講座、9 場原民手工藝相關課程、6 堂原住民族語言能力認證輔導班課程、5 堂原民綠領人才培訓碳足跡盤查人員訓練、2 場原鄉部落文化研習，共計 1,035 人次參與課程活動。
- (六) 兼任行政助理助學金管理：本年度甲類兼任行政助理助學金預算執行數計新臺幣 10,946,441 元整，執行率 48.46%。
- (七) 本學年度新生入學教育週：本學年度海 Young 新生入學教育活動於 114 年 9 月 5 日至 9 月 13 日辦理完竣，順利完成迎接海大新鮮人相關活動。

## 五、課外活動指導組工作報告

- (一) 114 級社團迎新博覽會：本屆社團迎新博覽會訂於 9 月 8 日(星期一)晚上 6 時至 8 時育樂館舉辦，援例開放社團報名擺攤及舞台表演，讓新生感受到本校社團的多元與活力。目前共計有 8 個社團表演以及 75 個學生團體參與擺攤招生，攤位及表演報名至 8 月 17 日(星期日)截止。
- (二) 2025 馬祖三系前往馬祖校區啟航活動：馬祖三系啟航活動預計於 9 月 6 日(星期六)20:30 於基隆西岸碼頭旅客中心二樓集合，學生並於 21:30 登船，本次活動將由馬祖三系師長出席鼓勵學生在馬祖的學習及生活。
- (三) 協助擔任 114 學年度海大附中社團指導老師事宜：114 學年度本校學生社團將前往海大附中擔任社團指導事宜，本次協助之社團為：塔羅研習社、攝影社等共計 2 個社團進行每週至海大附中學生社團進行課程指導。
- (四) 教育部青年發展署「辦理青年海外志工服務隊計畫」：學生社團-「敬拜讚美社」申辦教育部青年發展署「辦理青年海外志工服務隊計畫-2025 泰北國際志工服務」，於 6 月 25 日(星期三)至 7 月 5 日(星期六)前往泰國清邁省差巴干縣熱水塘新村一新中學辦理國際志工服務活動，服務期間進行英文、科學、運動會、團體及成果發表等活動，活動圓滿完成。
- (五) 72 週年校慶活動：為順利辦理 72 週年校慶活動，及早邀請貴賓及校友返校共襄盛舉，擬請各單位協助辦理相關事務，籌備會議資訊如下：

會議名稱及時間	會議主持	會議地點
第1次籌備會議 8月19日(二)上午10時	莊季高副校長	第二演講廳
第2次籌備會議 9月10日(三)下午2時	莊季高副校長	
行前會議 10月2日(四)下午2時	許泰文校長	
慶祝大會儀典彩排 10月16日(四)	下午2時-莊季高副校長 下午3時-許泰文校長	海洋廳

- (六) 114 級社團領導人增能培育訓練：114 級社團領導人增能培育訓練活動訂於 8 月 27 日(星期三)至 8 月 29 日(星期五)於劍潭青年活動中心舉辦，並於 8 月 27 日(星期三)上午 11 時舉行始業式。

## 六、衛生保健組工作報告

- (一) 醫療保健

1. 傷病暨衛教諮詢服務：114 年 1 月 1 日至 114 年 8 月 18 日，傷病處置、衛生教育、血壓、體重量測諮詢衛教、醫療器材借用及餐廳血壓機量測服務共 1,245 人次。
2. 傷病就醫：114 年 7 月 1 日至 8 月 20 日，外送就醫共 3 名(皆為外科)。

## (二) 傳染病防治

1. 肺結核防治：114 年 8 月 19 日中正區衛生所王護理師來電告知本校 1 名學生疑似肺結核尚未確診，目前正在進行專家病歷審查階段，要求學校先提供該生學期課表與班級名單，以利計算接觸者接觸時長，進行校安通報作業，將持續配合衛生單位指示，接續相關防治作業。傷病暨衛教諮詢服務：114 年 1 月 1 日至 114 年 8 月 18 日，傷病處置、衛生教育、血壓、體重量測諮詢衛教、醫療器材借用及餐廳血壓機量測服務共 1,245 人次。
2. 病媒蚊防治：降雨過後易致環境積水容器增加，提醒館樓(舍)加強校園巡檢、環境整頓及孳生源清除工作，以降低登革熱流行風險。
3. 配合衛生單位傳染病防制措施，其相關衛教資訊於網頁及各宿舍區公告宣導。

## (三) 健康促進學校計畫

1. 申請教育部「115-116 年度教育部補助大專校院健康促進學校計畫」，屬部分補助，115 年度計畫申請經費總額：502,000 元(補助款：402,000 元，自籌款：100,000 元)；116 年度經費總額：516,000 元(補助款：412,000 元，自籌款：104,000 元)。自籌款擬由學務處衛保組業務費項下支應，計畫提案送學生事務處處務會議審查，俟會議通過後計畫書寄送教育部委託審查單位。
2. 114 年 8 月 20 日上午 8 時至 12 時，已於體育館韻律教室辦理急救教育與運動傷害防護課程，參與師生共計 43 名，活動圓滿完成。

(四) 學校衛生輔導：教育部函示辦理「113 學年度大專校院學校衛生輔導自評暨統計調查」，調查期間為 113 學年度(113 年 8 月 1 日至本年 7 月 31 日)執行情形，本校資料於 114 年 8 月 7 日上傳學校衛生系統填報完成。

## (五) 餐飲衛生管理

1. 餐飲場所衛生稽查：統計 114 年 7 月 1 日至 114 年 8 月 14 日，餐飲場所衛生稽查檢查計 18 家次，輔導改善 0 家次。
2. 餐具衛生檢查與食品抽查：暑假期間無餐具衛生檢查與食品抽查。
3. 校園食材登錄平臺：114 年 8 月 13 日至 114 年 8 月 20 日平均上線率為 100%。

(六) 急救設備增設及維護管理：114 年 8 月 14 日於木蘭大樓 1 樓新增一台 AED，供木蘭大樓教職員生緊急急救使用。

## 附件四 總務處報告事項

### 一、總務處重要業務報告

#### (一) 國有公用不動產 114 年設置太陽光電發電設備租賃標租案：

1. 尚新能源股份有限公司 114 年 7 月 25 日 2N74G 字第 1140700090 號函送再生能源發電場所同意書用印，會辦事務組、營繕組及環安組陳核中。
2. 尚新能源股份有限公司於 114 年 8 月 18 日及 8 月 19 日到校辦理各場域放樣作業、勘查各場域電力配置情形及協調設置配電場所位置。
3. 尚新能源股份有限公司 114 年 8 月 12 日 2N74G 字第 1140800035 號函，繳納 114 年上半年回饋金繳納明細表，依契約第九條(四)規定，若乙方發電設備尚未取得售電收入，回饋金以該地區每瓦發電度數下限計算，北部地區為 1050(度)。本期回饋金計費區間為 114 年 3 月 27 日至 114 年 6 月 30 日，躉購費率依 114 年公告費率核算回饋金為新臺幣 23 萬 488 元(未稅)，會辦出納組開立收據，寄送該公司辦理繳納。

#### (二) 國有公用不動產 110 年設置太陽光電發電設備租賃標租案：挺新能源股份有限公司 114 年 7 月 30 日 2N76G 字第 1140700048 號函，太陽光電設備回饋金計費區間為 114 年 1 月 1 日至 114 年 6 月 30 日共 8 萬 840 元(未稅)，已開立收據。

#### (三) 餐廳業務：二餐及全家便利商店合約於 114 年 7 月到期，於 114 年 7 月 10 日完成點交。因二餐有部分設施與原使用執照不符，總務處已完成改善工程招標，自 114 年 8 月 11 日起施工。另原全家便利商店空間的使用執照登記用途原本是腳踏車停車場，為確保合法使用，依「基隆市一定規模以下建築物免辦理變更使用執照辦法」申請更名，俟市府同意後即可點交予新廠商(統一超商)進行裝修工程，目前預計於 11 月中旬左右可以營業。因應 9 月開學後尚未能營運，廠商將於原風鈴巷(機械系 A 館與 B 館之間)販售午餐便當。相關資訊請瀏覽本組餐飲資訊網([olife.ntou.edu.tw](http://olife.ntou.edu.tw))。

#### (四) 進修教育推廣大樓(木蘭海洋海事教育大樓)：使用執照於 114 年 1 月 22 日奉市府核准(114 年 2 月 5 日領照)，114 年 2 月 8 日完成正式送電、114 年 2 月 14 日完成送水，已於 8 月 21 日用印提送綠建築標章評定申請書，等候建築中心受理評定。

1. 木蘭學生宿舍熱泵熱水系統購置採購案：114 年 7 月 22 日主機已安裝定位，已於 114 年 8 月 20 日與使用單位測試運轉，3~7 樓寢室浴室及洗手台出水正常，3 樓熱水溫度約 48 度，預計於 114 年 8 月 28 日驗收。
2. 台電契約容量調整：已於 114 年 8 月 5 日申請完成。
3. 木蘭學生宿舍增設 3-7 樓熱水管路採購案：已於 114 年 8 月 21 日驗收完成。
4. 木蘭學生宿舍 4-7 樓電力改善採購案：已於 114 年 8 月 21 日驗收完成。

#### (五) 桃園產學分部藻礁暨海洋生態館新建工程(藻礁暨海洋環境生態中心及產學育成中心)：目前同步進行建築物主體、機電工程、出流管制設施及景觀工程，至 114 年 8 月 20 日進度 44.574%，落後 27.9%，接續進行裝修、機電、景觀及出流管制設施，目標於 12 月底前竣工，目前每二週召開工務會議，要求廠商積極趕工。

#### (六) 經濟部水利署第十河川分署於本校濱海校區辦理「113 年度海洋大學潛堤構造物維修改善工程(第一期)」：第一期工程已於 114 年 6 月 23 日驗收完成。114 年 7 月 25 日水利署審查通過第二期工程經費新臺幣 6,000 萬元，預計 114 年底發包，115 年施工。

## 二、文書組工作報告

### (一) 公文收發：

1. 截至 8 月 19 日止總收文計 1 萬 2,589 件，其中電子收文 1 萬 1,163 件，電子收文比率 88.67%；總發文 4,136 件，電子發文 3,779 件，電子佈告欄 1,360 件，電子發文比率 91.36%；線上簽核數計 1 萬 5,833 件，線上簽核比率 82.83%。

### 2. 電子化會議(無紙化)：

所有會議場次	電子化會議場次	電子化會議比率
752	492	65.42%

3. 利用電子化會議及線上公文簽核系統節省紙張共計 11 萬 8,312 張，紙張節省比率 78.46%。

### (二) 檔案歸檔管理：

1. 截至 8 月 19 日止編目歸檔檔案計 1 萬 8,633 件，其中紙本掃描 4,396 件。歸檔類型永久保存計 231 件，定期保存 10 年(含)以上計 8,255 件，10 年以下計 1 萬 147 件；公文調案共計 56 件。

2. 截至 8 月 19 日止業已完成 84 年至 109 年永久檔案計 1 萬 8,585 件，就其異常情形處置措施，追加處置檔案封面及封底，將其封面重新標示案名、檔號及保存年限，並將不符合檔案上加附之訂書針等金屬物去除，改以棉線繩捆綁成(100 件)卷，以符合機關檔案管理作業手冊之規定。

3. 業已於 8 月 19 日完成 106 年清查計畫工作項目之永久及定期保存紙質類檔案(含機密案件)計 4,782 件，將實體檔案與清查清單所載資訊核對並註記保存狀況於紙本清查清單，錯置檔案調整至正確位置。另有關已屆保存年限檔案未來可辦理銷毀註記並就異常狀況之檔案繼續辦理後續處置，擬於本年度 12 月 31 日前執行完畢。

4. 業已於 114 年 8 月 18 日完成海空大樓 303 室檔案庫房牆壁之隙縫填補修繕及窗簾桿更換，掛上遮光窗簾，並進行清潔工作，以維護典藏環境之安全。

### (三) 郵件收發作業：

截至 8 月 19 日止非平信信件及包裹合計收件 1 萬 5,781 件、寄件 1 萬 8,336 件；郵資累計金額 52 萬 6,998 元，郵局折扣 964 元，另行支付 1,776 元，實付 52 萬 7,810 元。

### (四) 用印申請：截至 8 月 19 日止合計 3,295 件。

### (五) 公文績效：

截至 8 月 19 日止全校之發文平均天數為 4.17 天(目標值 3 天)，發文及存查之逾辦比率分別為 7.79%及 6.59%(目標值 6.8%及 6%)，三項公文績效指標均未達標，請各單位持續落實公文時效執行與管控。

114 年 7 月發文及存查逾辦比率前三名單位

發文逾辦率前三名單位	逾辦率%	存查逾辦率前三名單位	逾辦率%
馬祖行政處	33.33	馬祖行政處	50.00
國際事務處	28.57	產學營運總中心	20.00
生命科學院	25.00	生命科學院	19.23

## 三、事務組工作報告

### (一) 水電修繕與節能措施：

1. 事務組每週例行性巡檢公共區域，如有發現故障之處，儘速辦理修復，本年度截至 114 年 8 月 19 日止完成全校路燈修繕及水電維修件數共計 962 件。
2. 學校共用主要高壓變電站由總務處事務組負責檢視及管制，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，故障或異常請至總務處報修系統線上報修，事務組會儘快處理修復。
3. 114 年 8 月 22 日完成校區自來水池清洗。
4. 114 年 8 月 24 日依電業法規定完成校區停電檢測維護保養。
5. 參考中央氣象局公告日出日落時間表，校園公共區域夜間照明時間調整自當日 18 時 30 分至次日 5 時 30 分。
6. 教育部補助大專校院改善節能措施成效計畫，本校獲補助經費進行全校路燈智慧控制汰換，刻正辦理招標作業中，預計於 114 年 11 月底完工，並於 114 年 12 月將執行成果報告函送教育部辦理結案。
7. 內政部公有既有建築物淨零示範工程，本校獲補助進行體育館空調設備改善及建置光儲系統，各項工程招標作業於 8 月底辦理完成，預計 114 年 12 月完工。
8. 請各單位依行政院頒佈「政府機關及學校節約能源行動計畫」節約用電、用水、用油，另依據「政府機關及學校用電效率提升計劃」，有關冷氣空調設定適溫為攝氏 26 至 28 度，並請優先採購具「節能標章」、「環保標章」冷氣機，另冷氣機應定期清洗濾網，以維持冷氣機高效運轉及提高教學環境舒適度。
9. 有關校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表及 114 年 5 月至 114 年 7 月份水電較去年同期變動表，詳總務處事務組網頁。請各館舍單位務必加強節約能源措施，務必避免增加不必要的用電。
10. 經濟部 110 年 9 月 23 日「第 2 次電價費率審議會」決議，夏月電價計價 111 年起提前於每年 5 月 16 日至 9 月 30 日止，夏月電價計費增加 1 個月。夏季電高峰時期，為減輕夏季電力負擔，請各單位力行各項節約用電措施，辦公室空調溫度設定攝氏 26 至 28 度，並關閉不必要之照明及用電設備。使用冷氣設備與空調主機前，應加強維護並按時保養，適時清潔室內送風機空氣濾網，以提升空調冷氣效能。請各單位注意每月用電超荷負載情形，共同維護校園用電安全，以避免因用電負載釀災，並請各單位積極配合相關節約能源措施。
11. 經濟部於 112 年 1 月起調整離、尖峰用電時段計價方式，因離尖峰時段改變，夜間（16:00~22:00）現為尖峰用電時間計價，16:00 至 22:00 現為半尖峰用電時間計價，請各單位務必配合學校節約能源措施，研究室、實驗室夜間不留宿之規定，加強節約用電。

## **(二) 採購業務：**

1. 本年度截至 114 年 8 月 20 日止，依據政府採購法辦理公告金額十分之一(15 萬元)以上採購案計 120 件，科研採購作業要點辦理 10 萬元以上標案計 66 件。
2. 本年度截至 114 年 8 月 19 日為止，依據環保署公告指定選購環保標章產品項目(共計 47 項)採購項目達成度為 100%。
3. 優先採購業務，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」之進行採購，核銷時同步於優先採購網路資訊平台登打資料，以利統計。

### (三) 技工工友管理：

1. 截至 114 年 8 月 20 日止，本校共有技工 3 人、工友 9 人，合計 12 人。
2. 辦理完成技工友年度各項會議代表投票。
3. 召開技工友退休金準備監督委員會第二季會議。
4. 因應勞基法第 54 條及工友管理要點第 21 點修正，並為使本校各用人單位因業務需要與年滿 65 歲有意願繼續任職之工友（含技工）協商延後退休年齡作業有所依循，已研訂「國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休年齡審核作業要點」送相關會議討論。

(四) 餐廳業務：114 年 4 月 8 日公告學生活動中心一樓原貴族世家場地標租案，至截止收件日期無廠商投標，已繼續請多家潛在廠商至現場勘查。

### (五) 場地管理業務：

1. 本年度截至 8 月 19 日止完成行政大樓各會議室 894 場次場地管理，場地外借計 14 場次，預計收入為 37 萬 9,300 元。為節約電費及場地管理人員加班費，建請各單位避免假日或夜間借用行政大樓(含展示廳)空間。
2. 綜合研究中心一樓彩繪玻璃屋目前 24 小時供校內師生(18:00 至隔日 08:00 需刷卡)讀書或靜態休息使用，設置有 1 組沙發、18 張 4 人桌及 9 個單獨座位，至少可同時容納 81 人。於 7 月於入口處增加英文標示，並機動調整冷氣開放時間，實際使用成效良好。
3. 配合濱海校區校門遷設及宿舍名稱變更，已於今(114)年 4 月完更新本校網頁之校園平面圖及校園道路旁相關指示牌。

(六) 公務車管理業務：本年度截至 8 月 19 日止，公務車輛核准調度派用總計 74 車次，Hi-Bike 自行車借用共 103 人次(付費人次 1)借用，本組已因應收入情形降低 Hi-Bike 保養頻率(每月改為每二個月)，以節約經費。

### (七) 防汛措施：

1. 因應汛期、豪大雨及颱風，請各單位隨時注意氣象署發布之動態訊息做好防災準備。
2. 事務組援例在濱海校門及河工 1 館門口備有沙包(各 60 包)供系所取用，如基隆地區有發布陸上颱風警報發布時間，將關閉濱海校區(工學院)防水閘門，關閉時間會參考中央氣象署發布颱風陸上警報範圍在基隆市地區，並於颱風陸上警報發布當日傍晚 6 時過後關閉防水閘門，請師生勿將車子停在河工二館、大型空蝕水槽實驗室與海洋工程綜合實驗館等三處前方停車格。
3. 有淹水疑慮的館舍，請啟動防水關閉門並告示行走動線，貴重器材勿置於易淹水地方，若有電梯，亦請於下班前將電梯升至適當的高樓層；另外電氣設備之使用，請確實檢查用電開關，並關閉高負載之電器設備、事務機器等電源設施，以維護用電安全。
4. 校區邊坡汽車應避免停留，汽機車請往高處移停。
5. 請確認發電機是否正常及備妥油料、污水馬達是否能正常運作，並檢視周邊排水溝之流通。
6. 為防止強降雨導致積水，請各館舍將屋頂等處排水孔之落葉垃圾清理乾淨，保持通暢。

## 四、出納組工作報告

(一) 學、雜分費繳費單發放作業方面：

114 學年度第 1 學期學雜費：

(1) 1141 學期新生線上註冊，出納組預計於 9 月 1-4 日針對新生，協助辦理線上審查繳費作業。

(2) 繳費單截止日，一銀、ATM、信用卡：新生擬至 114 年 9 月 3 日止，舊生至 114 年 9 月 8 日止，超商繳費：新、舊生擬至 114 年 9 月 3 日止。

(二) 本校各專戶截至 8 月 20 日止，收支情形如下：

1. 機關專戶(26365)業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 55,556 筆，金額 19 億 5,002 萬 1,550 元整。收入筆數共計 12,050 筆，金額 18 億 9,555 萬 3,425 元整。

2. 保管品帳戶業務，截至 8 月 20 日止，結存計有保管品-存單戶共 5 件，金額 941 萬 6,262 元整；露封保管品(連帶保證書、股權憑證)共 8 件，每件以 1 元計價，共 8 元整。

3. 零用金業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 1 萬 7,921 筆，金額 5,284 萬 6,579 元整。

4. 國科會計劃(26616)專戶業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 15,284 筆，金額 5 億 2,389 萬 3,840 元整，收入筆數共計 648 筆，金額 5 億 2,581 萬 3,815 元整。

5. 保管金(26667)專戶業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 5 筆，金額 504 萬 8,937 元整，收入筆數共計 79 筆，金額 554 萬 7,008 元整。

6. 育成中心(28686)專戶業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 1,256 筆，金額 6,667 萬 8,789 元整，收入筆數共計 119 筆，金額 5,869 萬 3,414 元整。

7. 農委會(26586)專戶業務，截至 8 月 20 日止，支出筆數共計 3,016 筆，金額 9,732 萬 3,884 元整，收入筆數共計 174 筆，金額 1 億 2,793 萬 2,979 元整。

8. 離職儲金帳戶業務，截至 8 月 20 日止，結存計有 443 筆，金額 1,959 萬 2,075 元。

9. 學雜費(30001)專戶業務，截至 8 月 20 日止，收支筆數共計 316 筆，金額合計 3,964 萬 7,664 元整。

(三) 各類所得扣繳稅款作業，截至 8 月 20 日止 42,545 筆，金額共計 10 億 8,519 萬 1,713 元整，扣繳稅額共計 2,120 萬 1,814 元整。

(四) 電子支付作業，截至 8 月 20 日止，支付 37 筆，金額 612 萬 2,926 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 114 年 8 月 20 日瀏覽人次共計 48 萬 7,238 人次。

(六) 開立收據(收費及請款)，截至 8 月 20 日止，收入共計 8,958 筆，金額共計 32 億 3,031 萬 2,567 元整。

(七) 114 會計年度學生學雜(分)費收入截至 8 月 20 日止累計收費共計 2 億 4,251 萬 6,257 元整。

114 年度學雜費收入統計表

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	163,790,045	42,109,514	9,320,499	27,296,199	242,516,257
百分比	67.54%	17.36%	3.84%	11.26%	100.00%

(八) 本校 114 會計年度校務基金定存數截至 8 月 20 日止為 15 億 6,530 萬 2,542 元(內含美金定存 219 萬元，約合新台幣 6,743 萬 3,840 元整)，累計利息收入計 2,029 萬 6,400 元整。

- (九) 本校 114 會計年度校務基金投資股票型基金(ETF)截至 8 月 20 日止為 6,207 萬 9,673 元，累計股利收入計 239 萬 9,662 元整；另截至 8 月 20 日止共計售出元大台灣 50ETF100,000 股及元大 S&P 黃金 48,000 股，實現投資收益 219 萬 7,861 元，獲利率約 45.66%。

## 五、保管組工作報告

### (一) 財物管理業務：

1. 114 年 7 月購置及增值財產(含圖書)531 件，價值 1,488 萬 5,455 元整；報廢財產 120 件，原值 1,725 萬 6,922 元整；購置非消耗品為 420 件，價值 86 萬 7,728 元整；報廢非消耗品 331 件，原值 76 萬 332 元整；購置及增值無形資產軟體 4 件，價值 47 萬 2,184 元整；無報廢無形資產。財產移轉 185 件，非消耗品移轉 564 件。
2. 完成 114 年 7 月國有財產彙報工作，製作國有財產增減結存表、增減表報表，依規定陳報教育部。
3. 依各單位 114 年 7 月報廢財物申請奉核及環安組回收結果，完成除帳作業及報表。
4. 完成各單位設備請購案之財物分類、財管系統入帳及財產標籤印製與發放。
5. 奉教育部 114 年 8 月 19 日臺教秘(一)字第 1140087538 號函轉審計部教育農林審計處 114 年年 8 月 18 日審教處一字第 1148506310 號函備查，同意海生所及海文所經管「單冷變頻式冷氣機」等 2 件財產依未達使用年限相關規定辦理減帳。
6. 嶺東科技大學 114 年 8 月 12 日嶺大總字第 1140000732 號函辦理黃文雄副教授之國科會設備撥入案，計有動產 3 件。

### (二) 不動產及場租管理業務：

1. 114 年 1-8 月場地租金收入總計新臺幣 164 萬 1,863 元整，繳納營業稅(含年繳)合計 7 萬 7,758 元整。
2. 114 年 7 月 9 日海總保字第 1140016810 號函通知遠傳電信、中華電信及台灣大哥大，繳納 114 年 4 月 9 日至 114 年 7 月 7 日電費 4 萬 6,067 元整，已繳納完畢。
3. 遠傳電信、中華電信及台灣大哥大公司於馬祖校區館舍樓頂設置基地台，業已辦竣契約公證事宜，已繳納 114 年 6 月 1 日至 115 年 5 月 30 日之租金 7 萬 2,000 元整。
4. 基隆市政府 114 年 7 月 25 日基府財產貳字第 1140236205 號函，通知訂 114 年 8 月 25 日及 9 月 11 日、12 日、15 日、19 日、23 日辦理「基隆市政府 114 年度新版財產管理資訊系統」教育訓練，本校每季需使用該系統印製經管市有土地季報表，校內陳核用印後回復，本組報名 9 月 23 日訓練課程。
5. 教育部 114 年 8 月 7 日臺教高(三)字第 1140083384 號函，為立法院預算中心為辦理中央政府預算及決算評估作業需要，填列校本部及校本部以外校區土地相關資料，已於期限內以 e-mail 方式報部。
6. 教育部 114 年 6 月 19 日臺教學(六)字第 1142802649 號、114 年 6 月 26 日臺教學(六)字第 1142802820 號及淡江大學學校財團法人淡江大學 114 年 6 月 27 日校軍字第 1140009752 號函，各校依教育部 114 年 6 月 10 日召開「各級學校全面盤點防空避難設施作業說明會」會議記錄提供通案清冊、地下室設備資料表及建築物使用執照存根，免備文傳送至淡江大學基北宜花區校園安全維護及全民國防教育資源中心彙整。

(三) 宿舍管理業務(114年7月25日~114年8月21日之修繕辦理)：

1. 祥豐街多房間職務宿舍除評估整修外，7間已全數辦理借用，多房間有眷客座宿舍共有9間，1間評估整修外，已全部辦理借用；單房間客座宿舍計有1間待借用(限女性)；單房間職務宿舍計有16間，現有3間歸還，依屋況整修後公告辦理借用；借用狀況適時更新並置本組網頁供參。
2. 7/31 辦理2間單房間職務宿舍借用契約公證。
3. 8/4 辦理單房間待借用房間屋況查勘請購維修。
4. 8/4 辦理客座宿舍114年7月份水、天然氣費、電話費轉帳代繳核銷；
5. 8/14 辦理多房間、單房間公共區域及待借用宿舍環境清潔。
6. 8/18 辦理7月份單房間宿舍電費核銷。
7. 8/19 辦理客座宿舍天然氣使用度數抄表後，上傳欣隆天然氣公司。
8. 8/21 辦理多房間職務宿舍借用契約公證。
9. 基隆市警察局114年7月17日基警保字第1140068411號函，於單房間宿舍(中正區祥豐街177巷130號)外牆附掛路口監控點介面箱，函復同意。

(四) 物品管理業務：各單位消耗品領用申請與發放統計，114年7月計30筆。

## 六、營繕組工作報告

(一) 114年度辦理專案工程分述如下：

1. 「河工系友講堂演講廳整修工程」於114年1月15日開工，114年4年11日驗收，等候消防及室內裝修竣工審查。
2. 「114年基隆校區開口修繕工程」於114年1月16日決標，進行分案請購及施工。
3. 「體育館外牆鋼構除鏽工程」體育室於114年2月6日簽准辦理，教育部114年2月8日核准採最有利標決標，114年3月11日簽准招標文件，114年4月10日開資格標，114年5月5日決標，114年6月24日開工，預計114年8月29日竣工，目前進度無落後。
4. 「第三宿舍大廳帷幕及A側窗戶更新工程」住輔組於114年1月23日簽准施作，教育部114年2月8日核准採最有利標決標，114年2月27日簽准招標文件，114年3月28日開資格標，114年5月5日決標，114年6月24日開工，114年8月25日驗收完成。
5. 「校史博物館屋頂防水工程」秘書室媒體公關暨出版中心於114年2月17日簽准辦理，教育部114年2月25日核准採最有利標決標，114年3月11日簽准招標文件，114年5月19日第二次開標評選，114年6月25日開工，已於114年9月21日提報竣工，目前進度無落後。
6. 「X廣場風雨走廊地坪及屋頂防水整修工程」已辦理3次公開招標，經檢討施作範圍、工項、經費，修改施作「X廣場地坪整修工程」，教育部114年5月16日核准採最有利標決標，114年7月14日決標會議，114年7月28日前提送設計圖，114年8月8日開工，預計114年9月17日竣工，目前進度無落後。

7. 「輪機工廠屋頂及游泳池看臺防水整修工程」，本組於 114 年 2 月 24 日簽准辦理，教育部 114 年 3 月 25 日核准採最有利標決標，114 年 4 月 11 日簽准招標文件，114 年 5 月 23 日決標，114 年 6 月 25 日開工，已於 114 年 9 月 21 日提報竣工，目前進度無落後。
  8. 114 年度性別友善廁所設置工程已彙整相關單位意見，包含電綜大樓、河工二館、綜合研究中心、圖書館、環漁系館、生科院館、一餐、綜三館、機械 B 館、商船系館、航管系館，114 年 3 月 27 日送性平會討論，114 年 5 月 2 日簽准先執行圖書館、其餘 115 年執行。
  9. 「圖書館欄杆整修工程」圖資處於 114 年 1 月 20 日簽准辦理，114 年 2 月 5 日簽准招標文件，114 年 3 月 3 日評審，114 年 3 月 12 日決標，114 年 6 月 23 日開工，114 年 8 月 21 日驗收完成。
  10. 「育樂館木地板研磨上漆工程」體育室 114 年 4 月 25 日簽准辦理，114 年 5 月 23 日簽准招標文件，114 年 6 月 9 日開標評審，114 年 7 月 2 日開工，114 年 7 月 17 日驗收完成。
  11. 第二餐廳整修工程事務組於 114 年 5 月 29 日簽准預算、教育部 114 年 6 月 11 日核准採最有利標決標、114 年 6 月 30 日簽准招標文件，114 年 7 月 3 日上網招告，114 年 7 月 31 日決標，114 年 8 月 6 日核定細部圖說，開工 114 年 8 月 11 日，預定竣工 114 年 10 月 9 日。
- (二) 本年度截至 8 月 24 日簽辦之零星修繕工程共約計 80 件，約新臺幣 481 萬元；開口修繕工程共計 108 件，約新臺幣 679 萬元。

(三) 其他事項：

1. 因應建築法第 77 條第 5 項建築物公共安全檢查申報之耐震能力評估檢查(初評)結果，業於 113 年 12 月 3 日簽准按危險程度分三階段進行耐震詳細評估，已洽共同供應契約廠商(台北市土木技師公會)報價，114 年 2 月 26 日簽辦以 525 萬元辦理第一階段耐震詳評(依 114 年 2 月 11 日核示「依嚴重性排序並減半執行」，按照結構安全性能評估 R 值排序結果辦理旨揭「海事丙棟(左)、海事丙棟(右)、新圖書館、海空大樓、工學院一館(左棟造船系)」等 5 棟耐震能力詳細評估。114 年 4 月 1 日與台北市土木技師公會契約，履約期限至 114 年 10 月 31 日止。土木技師已於 114 年 4 月 7 日及 4 月 11 日至本校調圖蒐集資料中。114 年 5 月 12 日至 5 月 16 日進行鑽心取樣，技師於 114 年 7 月 8 日與本組討論耐震初步分析內容，目前分析中。
2. 114 年 7 月 23 日起進行全校公安檢查。

## 七、環安組工作報告

(一) 校園環保及環境綠美化：

1. 每月月底由廠商收取已完成報廢程序之財產清運及變賣，變賣所得金額須繳回校方，114 年 1 月至 7 月變賣金額為 11 萬 7,320 元。
2. 於 114 年 5 月 29 日與基隆市環保局合作辦理一年一度海大期末回收日，分別於第一餐廳外廣場及第四宿舍大廳兩個地點持指定資源回收物兌換實用宣導品活動，藉此宣導資源回收的重要性。
3. 已完成 114 年 1 月至 7 月收受實驗室廢液，重量 2,520 公斤。

4. 本年度 8 月除草修樹合約已全數完工，並將觀音校區東側未建設空地之校區銜牌納入合約進行除草、銜牌白鐵清潔劑之清潔及銜牌周邊植栽 8 月一次之澆水。
5. 天氣炎熱接連多日，於 7 月中旬派一臺水車進行澆灌，降低植物熱損機率，俾維綠地之美觀。
6. 完成校園枯危樹之砍除計 11 株，進行颱風前之預防性清除，俾維校園公安。
7. 完成活動中心、體育館與綜合二館外牆清洗作業。

#### (二) 環境教育推廣：

1. 本校進行環境教育推廣活動統計 114 年 1 月 1 日至 114 年 8 月 10 日止，辦理 27 場共 77 梯次的雨水公園導覽、環保手作或實驗、室內課程講座等活動，合計 3,324 人次參加。
2. 響應環保節日，帶領環教志工代表學校參加基隆市環保局相關環教活動，包含 114 年 5 月 17 日潮境公園淨灘活動(響應國際無塑日)、114 年 6 月 7 日基隆河水環境淨溪活動(響應世界環境日)。
3. 於 114 年 6 月 3 日與基隆市環保局合作，在本校海洋廳辦理環境教育研習講座活動，說明 SDGs17 項指標及如何落實永續生活的重要性。
4. 於 114 年 8 月 2 日帶領本校環教志工參加基隆市環保局 114 年環保志義工群英會競賽活動，其中「資源分類王」項目獲得第三名佳績。
5. 申請基隆市環保局經費於電綜大樓 A108 環教教室外牆設置一處具教育意義的植生牆，以永續發展目標 SDGs6 呼應本校環境教育場所強調水資源管理的重要性，成為校園及環境教育場所中可用於教學與導覽的永續教育標誌，提升學習互動。

#### (三) 消防安全：

1. 完成 7 至 8 月共計 13 棟大樓各單位報修之消防設備修繕。
2. 改善體育館 R 型受信總機，重新整理及新灌軟體，降低誤報機率，提昇場館之消防安全。
3. 配合第三餐廳及河工系校友捐贈之階梯教室之使照取得，完成消防主系統幫浦間之幫浦改善更新，符合法令規定與加速使照之申請。

### 八、駐衛警察隊工作報告

- (一) 停車管理收支業務：114 年 7 月 23 日至 114 年 8 月 17 日洽公臨停含廠商工作證收入共計 18 萬 4,875 元；來賓通行證核准共計 880 張。
- (二) 請警察局協助及 119 消防局救護車：共有 0 件。

## 附件五 圖書暨資訊處報告事項

### 一、圖資處重點彙整報告

- (一) 圖書館於 8 月 11 日完成欄杆增高修繕及中文圖書盤點作業。(閱覽組)
- (二) 於圖書館 3 樓增購靜音艙及提供優質休憩區，施工作業及佈置於 8 月 19 日完成。(閱覽組)
- (三) 圖資處於圖書館設置數位攝影棚，將於新學期正式提供本校教職員工生申請，提供便利的科技技術協助本校展現優質的影像教學及研究發展實力呈現，亦可提供學生專題作業個人才能的錄製。8 月 28 日圖資長敬邀校長為圖書館數位攝影棚開幕宣傳。(閱覽組)
- (四) AI 教室之 AI 點數使用規劃：統計 7 月 17 日至 8 月 18 日期間，共使用 751,182 點，剩餘點數：24,789,119(1 點台幣 0.01 元)。(圖系組)
- (五) AI 智慧館員相關進程：完成 3 項問答工作區(空間查詢、館藏查詢及知識庫問答)並持續進行測試中。未來再將 3 項工作區整合成單一問答工作區。(圖系組)
- (六) 新學期開始，為配合教學需要，圖資處參考諮詢組歡迎您線上申請【資料庫說明會】及【教師指定參考書】二項服務！(參考諮詢組)。
- (七) 8 月 8 日(星期五)上午 8 時至下午 6 時教學務系統停機 1 天，完成教學務系統資料庫升級轉換。(校務系統組)
- (八) 8 月 1 日更換 Email 主機和 Email 軟體由版本 7 升級版本 8，Email 服務將從 8 月 1 日 0 時停止服務至下午 2 時，另該時段外部寄來信件，將會由 Email 防護系統(mailgates)收下暫存，待新主機上線後會接收回該信件，故該時段外部來信不會遺漏；另本校部份同仁使用 web 版郵件服務時，會出現連線錯誤，解決方式是刪除瀏覽器的瀏覽記錄和 Cookie，即可正常使用。(校務系統組)

### 二、各組工作報告：

#### (一) 採編組工作報告

1. 7 月份新增 1 筆 Elsevier OA 投稿，為生科系許富銀老師。
2. 完成 2025 北聯大系統聯合書展書單整理及書影掃瞄送交北科大進行後續處理。
3. 完成 112 學年度本校碩博士論文編目及加工作業後上架完成。
4. 進行 2 批次新書轉檔及狀態更新作業後移交閱覽組進行展示上架供閱。
5. 完成 114 學年度各學院圖委調查及名單整理。
6. 持續進行本校畢業論文電子版連結相關書目資料修正。
7. 114 年 7 月採編組新編實體圖書資料 208 (件)，圖書採購金額新臺幣 228,641 元，包括中日文紙本圖書 185 冊(佔 88.94)及視聽資料 23 件(佔 11.06%)，紙本新書展示即時借出 32 冊次(外借率 15%)。
8. 114 年 7 月各類圖書增加冊數如下：

114 年 7 月各類圖書各類增加統計			
中文圖書類別	中文冊數	西文圖書類別	冊數
總類	2	總類	0
哲學類	20	哲學類	0
宗教類	0	宗教類	0
自然科學類	34	社會科學類	0

應用科學類	27	語言類	0
社會科學類	31	自然科學類	0
中國史地	2	應用科學類	0
世界史地	21	藝術類	11
語文	34	文學類	0
藝術類	23	史地傳記類	0

9. 114年7月採編組受理教職員介購圖書13件（訂購中9件、處理完畢已流通3件及送圖委審查書1件）；學生介購2件（訂購中2件），為師生預約並通知其介購書已到3件。編目中圖書優先處理1件，錯誤書目回報0件。

10. 114年7月各學院師生介購圖書冊數統計：

學院	教師	學生
海運學院	0	2
生科院	0	0
海資院	1	0
工學院	0	0
電資學院	3	0
人社院	6	0
法政學院	0	0
總計	10	2

11. 114年7月圖書總計外借149冊(件)，中日文圖書138冊(件)及外文圖書11冊(件)。中文圖書外借最高前3類為語文類、社會科學類及應用科學類；外文圖書外借最高前3類為社會科學類、自然科學類及總類。

## (二) 閱覽組工作報告

1. 進行博碩士畢業離校審核與論文收受事宜至8月18日止。

2. 圖書催收及逾期罰款催繳：

(1) 借書證有效期限已過期以及還書日期在2024年以前之131位讀者，進行逾期圖書催收與逾期罰款催繳事宜。

(2) 因應畢業季到來，對應屆畢業生59位進行逾期圖書催收與逾期罰款催繳事宜，已有28位還書或已繳清。

3. 圖書報廢及盤點作業：

(1) 報廢：請環安組通知報廢廠商已於7月21日完成運送報廢。

(2) 盤點

A. 閱覽組全體(含工讀生)已完成五樓中文書區(1~122架)、二館四樓中文書以及閉館期間櫃台所收到的歸還書籍盤點。

B. 二館四樓圖書：二館四樓中文圖書區已全數完成盤點作業。人工盤點條碼共8,791筆，SIERRA系統輸出架上圖書共8,831筆。「人工盤點有資料但系統無資料」共計347筆，已逐筆檢查修改誤植之館藏地；誤放二館四樓者，則抽出放回正確館藏地。「系統有資料但人工盤點未盤點到」共計396筆，第一次尋書共找到79筆，剩餘317筆將進行第二次尋書。

C. 五樓中文圖書：五樓中文圖書人工盤點共計141,839筆，但從sierra系統輸出共計130,710筆，目前正在進行資料清理，待資料清理完畢，將利用比對程式找出問題圖書，清查、改正館藏異常狀態。

- D. 盤點期間找到之問題書籍，過於老舊、破損者列入下次報廢圖書清單；條碼破損無法辨認、脫落者，已轉交採編組協助重貼條碼。
- E. 因五樓中文圖書筆數較多，舊有比對程式無法順利比對，請圖系組同仁協助除錯更新中。
- F. 因盤點後五樓中文圖書區書籍凌亂，安排工讀生進行讀架、整架作業，維持書架整潔美觀。

#### 4. 學創展演廳活動(位置:圖書二館3樓)

永續發展中心社會實踐組申請 114 年 7 月 28 日(一)借用學創展演廳，辦理「貢創雙贏：海鄉與山城的共生共榮 USR 計畫」SIG 跨校議題交流論壇。申請單位於 7 月 23 日、24 日先行場佈。7 月 28 日活動當日參與人數 57 人，借用投影機、麥克風、桌椅等設備。

#### 5. 數位攝影棚(位置:圖書館4樓)

- (1) 籌備校長蒞棚拍片宣傳數位攝影棚。
- (2) 增購讀稿機套組，目前簽核中。
- (3) 簽准將部份業務費轉為工讀金，徵聘同學與圖系組籌組聯合櫃台，於圖書館 4 樓設立服務台，協助使用者諮詢。
- (4) 數位攝影棚使用管理流程 SOP 草擬。

#### 6. 其他

將本校師生捐贈的教科書共計 26 本，依往例，交付本校諮商輔導組提供給學生。

### (三) 圖書系統組工作報告

#### 1. 海大研究人才庫：

截至 114 年 7 月，研究人才庫共完成 19,589 筆研究成果、8,005 筆補助計畫、507 位研究人員資料整理及建置。

#### 2. AI 共創教室：

統計自 2 月 17 日開學後至 8 月 17 日止開放 116 天包含 9 場活動共約 832 人次進入教室使用。

#### 3. AI 模型訓練平台系統：

本年度 1 月 13 日開始實施讓每個使用者的使用算力不受限，每個容器限制使用 7 天，統計 1 月 15 日至 8 月 17 日共 215 天有 127 個容器作業被建立，GPU 使用總時長大約為 841 天 17 小時，平均每個容器使用 6.6 天。持續觀察進行滾動式調整。

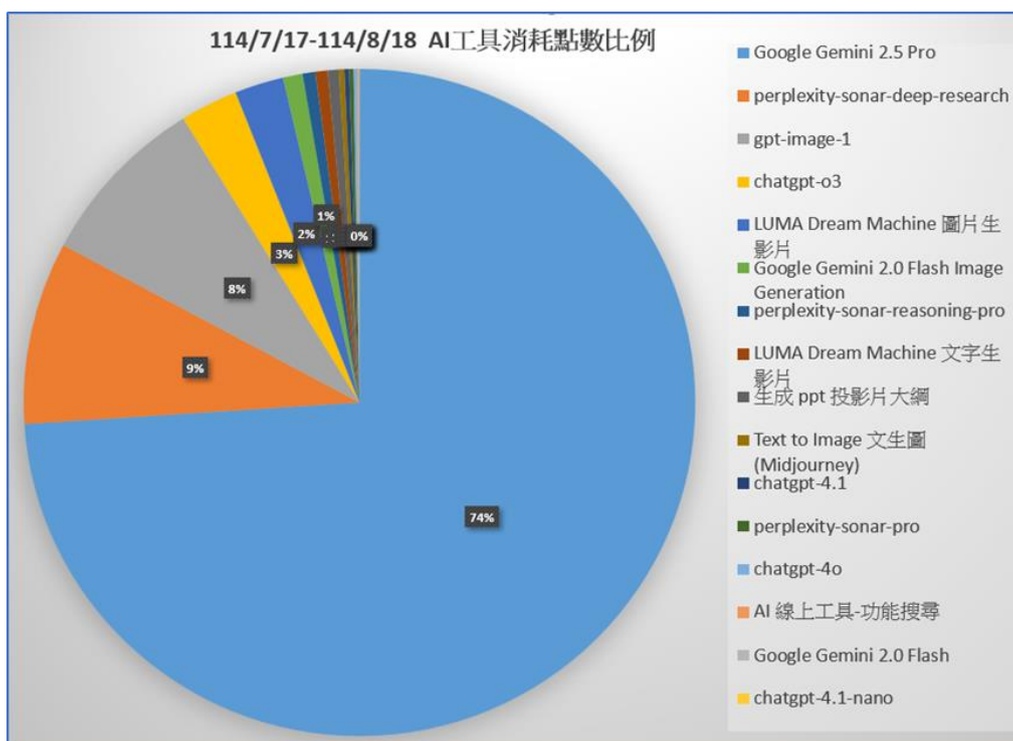
#### 4. AI 館員專案：

- (1) 區整合成單一問答工作區。
- (2) 完成 vanna 介面，可自行訓練以 LLM 進行館藏查詢與 SQL 語法的對照。
- (3) 嵌入對話框至圖資處網頁(黑快馬)並進行測試。

#### 5. AI 點數使用規劃：

AI 點數使用狀況 114 年 7 月 17 日至 114 年 8 月 18 日。

- (1) AI 點數總管帳號剩餘點數：24,789,119(1 點台幣 0.01 元)。
- (2) AI 共創教室公用帳號點數使用紀錄：共使用 751,182 點(1 點台幣 0.01 元)。
- (3) AI 工具消耗點數分析：



#### (四) 參考組工作報告

##### 1. 資料庫請購管理與館際合作服務

- (1) 辦理館際合作相關業務，包含全國文獻傳遞服務系統(NDDS)對外複印、借書件處理，外來複印、借書件處理;北聯大圖書資源共享平台送書+收書;圖書互借證借用等例行業務。
- (2) 科政中心全國學術電子資訊資源共享聯盟(CONCERT) 自 2014 年起以優惠全國版價格訂購 Reaxys 供有化學系所的學校使用。2026 年 6 月起因出版社持續漲價科政中心已無力負擔，未來可能採使用學校共同分擔模式辦理。
- (3) 執行臺灣學術電子資源永續發展計畫「論文比對系統補助共享子計畫」經費補助請款事宜。加入計畫訂購之學校，每校可獲得教育部 10% 訂費補助款。海洋大學 2025 年訂購 Trunitin 軟體 683,000 元，可獲得 68,300 元補助。

##### 2. 推廣活動

- (1) 為協助本校師生快速熟悉並善用本處圖書相關資源與服務，參考諮詢組於每學期定期舉辦各項圖書資源利用講習及資料庫說明會，歡迎至圖資處網頁-推廣活動/說明會提出申請。
- (2) 配合新課程教學需求，圖資處提供教師「課程指定參考資料」線上申請，可至網頁填寫申請表，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。
- (3) 製作「學術研究救命包」系列影片以供學生自我學習。包含:「先來瞭解圖書館資料庫」、「Google Scholar 與圖書館資料庫」、「什麼是 Web of Science」、「什麼是 CNCI?」、「利用 my Organization 模組產製教師個人化研究報告」、「Research Horizon Navigator」、「InCites 分析心法四步驟與實例說明」、「Web of Science 名詞解釋」等影片。

### 3.114 年 7 月參考諮詢組服務統計

- (1) 參考諮詢服務 (Email、LINE、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，及圖書流通等詢問共計 78 件。
- (2) 文獻傳遞服務對外申請件數 (複印+圖書)：27 件。
- (3) 文獻傳遞服務外來申請件數 (複印+圖書)：0 件。
- (4) 圖書互借證申請件數：1 件。
- (5) 討論室借用次數：1 次 7 人。

### (五) 系統組工作報告

1. 系統維運方面：權限申請 2 件、email 新增 2232 個帳號刪除 1 個帳號、協助本校各單位以電子郵件方式公告 130 件、海大首頁資料異動 9 筆、Rpage 網站問題諮詢 7 件、其他協助事宜 25 件。
2. 系統維護方面：16 個系統功能問題維護處理。
3. 系統增修功能方面：增修 9 個系統功能。
4. 新系統開發方面：
  - (1) 教學務系統使用介面 RWD 化，新增完成 25 項功能 RWD 化。
  - (2) 教學務系統新版資料庫建置：8 月 8 日(星期五)上午 8 時至下午 6 時停機 1 天，完成資料庫升級轉換。
  - (3) 教學務電子資源系統開發案：進行原系統架構瞭解，並進行需求單位需求確認，初步提出開發時程規劃。
  - (4) 繳費管理平台：進行退款和查詢等 17 項功能開發。
  - (5) SDGS 填報系統開發：6 項質化填報單位功能至測試環境供測試，另完成主計室、共同教育中心之量化功能開發。
  - (6) 進行教學務系統線上支付介接模組 5 項功能開發。
5. 其他：
  - (1) 8 月 1 日更換 email 新主機和 email 軟體由版本 7 升級版本 8，email 服務從 8 月 1 日 0 時停止服務至 14 時(下午 2 時)，系統升級導致本校原有介接程式有異常，經本處同仁許培倫協助修改 mylib 程式，目前已恢復正常提供線上使用，另本校部份同仁使用 web 版郵件服務時，會出現連線錯誤，解決方式是刪除瀏覽器的瀏覽記錄和 Cookie，即可正常使用。
  - (2) 教育部為精進防範惡意電子郵件社交工程演練作業，擬未來將部分行政流程線上化至網站辦理，本校已於 114 年 8 月 13 日前填寫 Google 表單，完成帳號申請作業後。114 年 8 月 27 日前至「臺灣學術網路-網路維運中心」上傳演練測試名單及自我檢核表。114 年 8 月 6 日下午 3 時參與教育部線上說明會。

### (六) 資訊網路服務組工作報告

1. 資訊安全及個資報告
  - (1) 整理 e 等公務園學習平臺資安課程目錄，並製作海大資安教室線上課程學習評量，以協助教職員完成 114 年資安通識教育訓練時數。
  - (2) 因應本校資安責任等級升為 B 級一事，進行評估及研議應變方案，並經相關單位會議討論，將於調升 B 級之因素解除後，發文教育部將本校調回 C 級。

- (3) 依資安法規要求本校應導入資安弱點通報機制(VANS),本校已完成 VANS 系統建置,個人電腦及伺服器應配合安裝 agent 程式,爰發送通知請行政單位人員配合辦理,並由圖資處追蹤 agent 程式安裝情形。
- (4) 7 月 18 日至 8 月 18 日封鎖惡意攻擊本校資訊設備之 IP,共計 60 筆。
- (5) 7 月 30 日教育部資安攻擊演練通報,已將通報主機完成封鎖。

## 2. 海洋雲

8 月 18 日完成每月資安檢核:清查閒置帳號、漏洞修補、日誌備份、系統校時。

## 3. 校園網路(含無線)

- (1) 依永續中心辦理借鏡國際-日本地方創生及跨國實踐的人才培育行動需求,提供 ntou-Guest 臨時密碼供校外人員使用。。
- (2) 7 月 24 日協助排除網路電話斷線問題。
- (3) dns 服務為避免校外 dos 攻擊,限定校外每個 IP 每次最多 10 個連線查詢,校內則不限定。

## 4. 電腦教室維運紀錄與校園授權軟體

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

微軟合約已完成現場驗收,依 113 年圖儀計畫執行項目變更簽呈說明,修改經費來源後辦理核銷流程。

## 5. TronClass 維運紀錄

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	功能問題	系統重置
人次	1	1	0	0

## 6. 行政資訊網維運紀錄

行政資訊網人員資料、權限設定與問題處理:65 件。

## 7. Rpage 諮詢:9 件。

## 8. 其他

113 學年度校園保護智慧財產權自評表函送教育部備查。

## 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. 114 學年度第 2 學期（115 春季班）外國學生申請入學作業，受理申請期間自 114 年 7 月 1 日至 10 月 30 日止，預計於 12 月中旬公布錄取結果，截至 8 月 20 日共收受 43 件申請件。
2. 於 114 學年度第 1 學期協助 2 位來自特定國家之外國新生（斯里蘭卡籍生環學程碩士生、巴基斯坦籍海洋政策碩士學位學程碩士生）辦理保證人程序。相關保證書及必要文件已於 8 月 18 日寄送至外交部領事事務局辦理對保程序，待對保程序完成後，將續輔導學生辦理簽證及來臺入學相關事宜。
3. 有關 114 學年度第 1 學期暫未成立國際組之系所，執行情形如下：
  - (1) 商船學系：於 8 月 25 日拜會系所瞭解執行情形，碩士班已設有智慧航運國際碩士學位學程，博士班設立於輪機學系商船組，已成立國際組。
  - (2) 航運管理學系：於 8 月 25 日拜會系所瞭解執行情形，系所已著手籌備碩、博士班國際組，擬於 114 學年第 1 學期完成流程並成立。
  - (3) 海洋文化研究所：於 8 月 28 日拜會系所瞭解執行情形，系所已著手籌備碩士班國際組，擬於 114 學年第 1 學期完成流程並成立。
  - (4) 應用經濟研究所：擬擇期拜會系所瞭解執行情形，協助推動籌備碩士班國際組。

#### (二) 國際學術參訪交流、講座與書約簽署

1. 於 8 月 13 日接待韓國仁川大學(Incheon National University)、泰國東方大學(Burapha University)及越南海事大學(Vietnam Maritime University)物流運輸相關系所主管來訪，由范佳銘國際長率國際處團隊，並邀請航管系林泰誠、陳秀育、裴必達等老師與會交流。當日交流重點摘要如下：
  - (1) 越南海事大學表示其具「全球研究與海事事務」及「國際商務」全英語課程，盼與海大進一步合作，推薦學生來本校就讀，並在智慧物流數據、人工智慧、海洋工程等領域拓展合作。
  - (2) 韓國仁川大學以物流、生物製藥及半導體為重點，已獲選為物流卓越中心，規劃未來五年推動與海大的國際合作，先以智慧物流為起點，並預計十一月透過互訪討論具體合作，後續可延伸至 AI、海洋工程、海洋科學及機器人領域。
  - (3) 泰國東方大學提出在師生交流、共同研究及學生實習等多面向合作，期盼能進一步簽署合作書約，推動具體計畫。
2. 本校與法國里爾大學 (Université de Lille) 之合作備忘錄，於 8 月 14 日透過國際郵件完成續簽事宜。
3. 本校與馬來西亞登嘉樓大學 (Universiti Malaysia Terengganu) 之雙聯博士學位協議書，於 8 月 15 日完成簽署及書約傳遞事宜。
4. 本校養殖系博士班學生，在本組協助下於 8 月 18 日順利完成馬來西亞登嘉樓大學雙聯博士學位申請程序。

## 二、國際學生事務組

### (一) 學生交流事項

1. 114 學年度第 1 學期，計 5 名非大陸地區姊妹校學生至本校交換，概況如下：

合作學校 \ 系所	航管系	經管系	觀光系	食科系	總計
日本東京海洋大學	1	-	-	1	2
日本琉球大學	-	1	-	-	1
印尼建國大學	-	-	1	-	1
馬來西亞馬來亞大學	-	-	1	-	1
<b>總計</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

2. 114 學年度第 1 學期，計 16 名學生申請至本校短期交流，含教育部優秀外國青年來臺蹲點計畫(TEEP)、國科會外籍高階人才來臺實習試辦專案(IIPP)，統計至 114 年 8 月 15 日，概況如下：

國籍 \ 系所	輪機系	食科系	環態所	機械系	河工系	海工系	光電系	總計
菲律賓	3	2	-	1	4	-	1	11
印度	-	-	-	-	-	4	-	4
馬來西亞	-	-	1	-	-	-	-	1
<b>總計</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>16</b>

3. 協助本校 31 名學生向姊妹校提出 2026 年春季學期(114 學年度第 2 學期)交換計畫申請，彙整如下表：

姊妹校 \ 系所	商船系	航管系	運輸系	輪機系	經管系	觀光系	養殖系	食科系	海洋系	電機系	光電系	應經所	合計
日本北海道大學	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
日本大學	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
日本神奈川大學	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
日本神戶大學	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
日本高知大學	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
日本九州大學	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
韓國中央大學	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
韓國釜慶大學	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
越南海事大學	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
加拿大 紐芬蘭紀念大學	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
美國紐約州立大學 海運學院	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
美國克拉克森大學	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
美國紐澤西理工學院	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
美國西來大學	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
法國里爾大學	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4

姊妹校 \ 系所	商船系	航管系	運輸系	輪機系	經管系	觀光系	養殖系	食科系	海洋系	電機系	光電系	應經所	合計
法國卡昂大學	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
德國維爾茲堡-施韋因富特科技大學	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
<b>合計</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>31</b>

## (二) 外國學生活動、輔導

有關 114 學年度第 1 學期外國學生新生入學事宜，截至 114 年 8 月 13 日止，計 57 名外國新生繳交入學資料，將持續輔導同學辦理入臺及註冊事宜。

## 三、僑陸生事務組

### (一) 僑生及港澳生招生

1. 114 學年度各入學管道申請及錄取人數統計表如下(統計至 114.8.18 止)

申請管道	申請件	申請人次	錄取/分發人數	去年同期錄取人數
單招 1 階段	78	44	41	53
單招 2 階段	49	22	14	25
個人申請(學士班)	165	116	47	42
個人申請(碩士班)	18	17	10	14
聯合分發第 1 梯次	-	-	8	18
聯合分發第 2 梯次	-	-	3	1
聯合分發第 3 梯次	-	-	9	8
聯合分發第 4 梯次	-	-	2	8
聯合分發第 5 梯次	-	-	5	4
<b>總計</b>			<b>139</b>	<b>173</b>

2. 114 學年度僑生及港澳生就讀意願調查，截至 114 年 8 月 18 日，共計錄取 139 名，已回覆有就讀意願的學生共計 78 名(單招第 2 階段就讀意願尚在調查中)。以錄取系所分類詳如下表：

系所	錄取人數	願意就讀	百分比
食品科學系	37	25	68%
海洋觀光管理學士學位學程	21	8	38%
航運管理學系	19	16	84%
資訊工程學系	16	8	50%
海洋經營管理學士學位學程	8	4	50%
水產養殖學系	7	5	71%
運輸科學系	7	3	43%
機械與機電工程學系	6	1	17%
海洋文創設計產業學士學位學程	3	2	67%
商船學系	3	1	33%
電機工程學系	3	1	33%
生命科學暨生物科技學系	2	0	0%
海洋環境資訊系	2	1	50%
光電與材料科技學系	1	0	0%

系所	錄取人數	願意就讀	百分比
地球科學研究所	1	0	0%
系統工程暨造船學系	1	1	100%
河海工程學系	1	1	100%
海洋生物科技學士學位學程	1	1	100%
<b>總計</b>	<b>139</b>	<b>78</b>	<b>56%</b>

以僑居地分類詳如下表：

僑居地	錄取人數	願意就讀	百分比
印尼	85	41	48%
緬甸	22	17	77%
馬來西亞	23	14	61%
泰國	3	2	67%
澳門	2	2	100%
南非	1	1	100%
香港	3	1	33%
<b>總計</b>	<b>139</b>	<b>78</b>	<b>56%</b>

(二) 僑、陸生活動及輔導

1.114 學年度第 1 學期大陸地區姐妹校共計選派 14 位學生來校短期交換(研修)，如下表列：

校名	學生人數
上海海事大學	6
上海海洋大學	3
上海工程技術大學	2
廈門大學	2
中國海洋大學	1
<b>總計</b>	<b>14</b>

2.114 學年度第 1 學期大陸地區姐妹校學生來校至各系所交換(研修)人數。

學制	碩士	學士	總計
<b>人文社會科學院</b>	1	1	2
海洋文化研究所	1	-	1
海洋文創設計產業學士學位學程	-	1	1
<b>生命科學院</b>	-	2	2
食品科學系	-	1	1
海洋生物科技學士學位學程	-	1	1
<b>海洋法律與政策學院</b>	-	2	2
海洋法政學士學位學程	-	2	2
<b>海洋科學與資源學院</b>	-	1	1
環境生物與漁業科學學系	-	1	1
<b>海運暨管理學院</b>	-	7	7
航運管理學系	-	5	5
商船學系	-	1	1
輪機工程學系	-	1	1

學制	碩士	學士	總計
總計	1	13	14

- 3.本組已建立「1141 大陸交換(研修)新生暨陸生學伴聯繫群組」，並同步提供「大陸新生入學須知」，以協助新生在入學前釐清相關疑問。
- 4.業於8月12日提供114學年度第1學期大陸地區姐妹校交換(研修)學生名單與健檢資料予衛保組查核，並協助公告9月7日體檢日期與地點。
- 5.大陸地區姐妹校交換(研修)學生訂於114年9月3日入境、115年1月9日出境，本組將於新生抵台當天安排接機、協助辦理入住與註冊程序、帶領採購生活用品。
- 6.114學年度第1學期「大陸地區姐妹校交換(研修)輔導暨迎新餐會」擬於9月4日於行政大樓三樓會議室舉行，藉由與師長面對面交流，期能協助新生對本校有更全面與深入的認識。

#### 四、國際教學組

##### (一) 大學雙語推動計畫

依113學年度第1學期第2次行政會議決議，為提升本校EMI課程數，自113學年度第2學期起，各學院及系所開設之EMI課程，學士班需達總開課數12%、碩博班則需達總開課數20%。本組於8月29日更新彙整各系所114學年度第1學期EMI開課情形如下：

- (1) 大學部：各系所EMI課程數已達總開課數12%。
- (2) 研究所：海洋環境與生態研究所EMI課程數尚未達標，將再聯繫前揭系所加強開課事宜，期能在正式上課前完成目標。

#### 五、國際化資訊與企劃組

##### (一) 國際處網頁管理更新

持續辦理國際處中英文網頁及FB粉絲團資訊公告及優化網頁事宜。

##### (二) 其他專案事項-國際專章

- 1.業於8月11日彙整5個系所合計28份翻譯文件，於8月14日委請翻譯社進行翻譯，擬於9月8日完成翻譯。
- 2.擬於9月19日前再次通知各院、系所，辦理翻譯需求調查事宜。

## 附件七 秘書室報告事項

### 一、秘書組

#### (一) 各項會議

##### 1. 行政會議

114 學年度第 1 學期第 1 次行政會議業於 114 年 8 月 14 日上午 9 時 30 分於行政大樓第二演講廳召開完畢，本次會議提案討論共計 4 案。

##### 2. 校務會議及各常設委員會

本室業於 114 年 6 月 3 日函請各單位推選 114 學年度校務會議代表及各常設委員會委員，本次推選代表之任期自 114 年 8 月 1 日起至 115 年 7 月 31 日止。各類代表名單業已彙整完竣，經陳核後公告於秘書室網頁。

#### (二) 行政效能

##### 1. 大學校院校務資料庫

本組業於 114 年 8 月 22 日奉派至國立臺北科技大學參加「教育部大學校院校務資料庫北區填表暨系統操作說明會」。

##### 2. 財務控管

本校 114 年 7 月份資本支出執行率為 71.12%，執行情形表業於 114 年 8 月 4 日報部。

##### 3. 校級會議出席情形統計

本校 114 年 5 月~7 月期間，校長及 4 位副校長主持之跨單位校級會議出席調查統計分析，平均出席率為 83.9%，未事先請假人數平均為 1 人。

### 二、校友服務中心

#### (一) 更新校友資料庫資料人次統計共 55 筆。

#### (二) 海內外校友會及系所友會服務

1. 感謝媒體公關中心協助、由校友中心彙整寄發之海大校友專訊，至 7 月 31 日前已完成 4 月刊至 7 月刊四次月報寄送，海大校友專訊 EDM 於 2025 年 4 月實施，藉此將學校校園焦點新聞、獲獎紀錄及系所、各地區校友會入會資訊提供給校友，加強本校校友與母校之連結，同時宣傳辦學成果與特色。

2. 第五屆校友總會校友活動委員會會議已於 8 月 18 日晚上 6 時假台北申浦尚宴餐廳召開，由校友活動委員會召集人劉立仁副理事長主持，林見松總會長出席指導，同時邀請高爾夫球校友會張寶安會長與會，針對臺北聯大 114 年度所辦理之校友活動及第十屆北聯大四校高爾夫球聯誼賽進行討論，另決議擇日假碧砂漁港由校友總會監事項彥豪學長(同時也是萬濠船舶管理顧問公司總經理)規劃辦理海上泳池開箱活動，將邀請校友總會活動委員會全體委員共襄盛舉，同時宣導海洋保育之重要性，實踐對海洋環境的關懷。

3. 海大高爾夫球校友會北聯大四校高球賽選手選拔賽將於 9 月 7 日假林口東華高爾夫球場辦理「海大校友盃」活動，將於是場比賽中邀請 30 位校友，參加 9 月 21 日於美麗華球場舉行之四校高爾夫球聯賽。校友總會贊助新臺幣 10 萬元感謝高球校友會支持北聯大校際活動及隊協助校友會務推動

4. 擬訂於 9 月 22 日下午 3 時於第二演講廳辦理傑出校友遴選會議。

### (三) 校友接待及校友活動

1. 7月26日林見松總會長前往台北南港展覽館一館參觀傑出校友企業東方超捷集團 2025 亞洲生技大展「GLG 無源長效恆溫冷鏈」展攤，親自了解該公司以低碳科技打造的創新冷鏈物流系統。由傑出校友蔡登俊董事長及海大校友團隊親自接待與導覽，主打產品「無源長效恆溫冷鏈箱」，以無需插電的設計與相變儲能技術，引領冷鏈運輸邁向永續與淨零碳排的新時代。
2. 8月1日林見松總會長及許泰文校長前往台北世貿中心，出席參加 Hi-Q 中華海洋生技聯手國立臺灣海洋大學智慧風味科技團隊，正式推出備受矚目的「Hi-Q 熟成魚系列」記者會，此項創新系列是由深耕生態養殖的 Hi-Q 中華海洋生技與海大食品科學系龔瑞林教授領軍的智慧風味科技團隊共同研發，透過電子舌與電子鼻進行風味分析，團隊成功建立熟成魚的風味大數據模型，Hi-Q 更首次將職人級「熟成」工藝導入標準化量產流程，為消費者帶來前所未有的極致鮮味，同時也為台灣養殖漁業的升級與拓展國際市場創造嶄新契機。
3. 8月1日已故傑出校友畢東江學長（1971年航海系畢業）的遺孀，Ms.Katy Pi 攜同家人與小孫女回到海大，參訪由畢學長生前捐建命名的「畢東江博士國際會議廳」，追憶摯愛親人留下的珍貴足跡。由林正平主任秘書及校友中心吳瑩瑩主任陪同參訪導覽。畢夫人與小孫女在會議廳內駐足拍照，漫步於校園，在畢學長生前最愛的海洋大學留下祖孫間珍貴的合影與回憶。  
畢東江博士國際會議廳於 2013 年啟用，由畢學長以 J & K PI Family Foundation 名義捐建，是校內使用率最高的中型會議空間，亦為傳承與創新王光祥講座的常設教室。畢學長生前關懷母校、提攜後進，除捐助會議廳外，更設立獎助學金，嘉惠近千位海洋學弟妹。
4. 8月11日 64 級輪機系 50 週年同學會暨學長返校活動，假台北天成飯店辦理 50 周年同學會，校友中心陪同校友總會林見松總會長、林正平主任秘書以及輪機系友會李學仁理事長出席參加。8月12日學長組團返校參訪，由輪機系林成原主任及校友服務中心接待，校園導覽及交流座談，帶領校友回憶大學時期的青春美好時光。
5. 8月12日拜訪趙文華學長與吳佳珍學姐創立之貨運承攬公司易達聯運(股)公司。
6. 8月19日舉辦校友總會校友委員會與地區校友會會長聯誼餐敘。
7. 8月20日陪同本校顧承宇副校長、校友總會林見松總會長、秘書室林正平主任秘書參加傑出校友企業超捷集團東方超捷桃園南崁倉開幕活動，一同見證校友卓越成就。
8. 8月21日臺北聯大系統校友聯合會召開 2025 第三次秘書長討論「2025 第十屆北聯大高爾夫聯誼賽」賽事及四校合唱比賽活動，校友中心陪同高爾夫球校友會王啟祥創會會長及高爾夫球校友會游能和副總幹事代表本校與會。

### (四) 72週年校慶系列活動

#### 1. 規劃根留台灣海洋永續海大 72 周年校慶傑出校友企業參訪活動

本活動於 10 月 2 日邀請校友總會理監事學長姐、台北市校友會理監事學長姐、各校友會會長及寶眷前往由本校傑出校友-張永聲學長創立之「Hi-Q 中華海洋生技高雄永安生態養殖中心」參訪，該中心為全台首座榮獲國家新創獎及多國專利之室內生態循環水養殖基地，以創新技術結合水庫防颱、防震功能，實踐生態永續與漁業創新的雙重目標，另安排校友交流會議，藉此凝聚校友情誼。

2. 邀請校友總會理監事學長校慶回娘家暨召開校友會理監事會議適逢母校創校 72 週年校慶慶祝大會，特邀請校友總會理監事學長姊返校參加 10 月 18 日慶祝大會，增進校友總會與母校之間的情感連結，校慶典禮後於第二演講廳召開校友總會理監事會議，向各理監事校友代表報告總會年度工作執行情形。

3. 114 年度傑出校友遴選及表揚

114 年度傑出校友將於 9 月 22 日舉辦遴選並於 10 月 18 日校慶典禮公開表揚，以彰顯其成就，並由傑出校友當選人代表致詞。

(五) 捐贈收入統計及募款相關業務

本校校務基金共計 24 筆（自 114 年 7 月 29 日至 114 年 8 月 27 日止），捐贈累計金額為新臺幣\$678,693 元。

明細如網址 <https://alumni.ntou.edu.tw/p/412-1101-10228.php>。

(六) 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 21 件。

2. 捐資興學本校達新臺幣 50 萬元以上之捐贈者，將銘刻葉片永誌於行政大樓一樓一涓滴成流終為海大之捐款芳名牆上，累計至 114 年 8 月 27 日(星期三)止，共 200 片金葉子。

(七) 校友資料庫及相關網站業務

1. 校友資料更新共計 55 筆。

2. 發佈海大校友們的榮譽新聞、校友活動與協助校友企業刊登徵才服務及店家優惠資訊 4 件，同步轉知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」。主動關懷校友平臺寄發電子生日卡共計 3,911 筆。

(八) 推廣校友卡證、成績單及學位證書申請服務

1. 持本校校友卡者，可於本校推廣教育、體育場以及特約商店享優惠折扣服務，自 114 年 7 月 29 日至 114 年 8 月 27 日止共計 31 人申請。

2. 校友借書證自 114 年 7 月 29 日至 114 年 8 月 27 日止 1 人申辦。

3. 自 114 年 7 月 29 日至 114 年 8 月 27 日止代辦成績單及學位證書等共 14 件。

4. 特約商店：本校特約商店總計 82 家，新增合約共 0 家。

三、媒體公關暨出版中心

(一) 綜合業務

1. 114 年 1 月至 8 月 28 日學校首頁海大快訊新聞上傳計 113 則，輪播新聞 Banner 設計上傳 21 則及電視牆上傳 17 則，總計 151 則。114 年海大快訊總瀏覽數為 245,323，點閱破千計 91 則。另協助校內其他單位電視牆資訊上架計 66 則。

學校首頁校園焦點、輪播新聞及電視牆等新聞媒體統計表

月份	海大快訊			輪播新聞	電視牆	總計則數
	發布則數	瀏覽數	平均瀏覽量			
1	9	16,130	1,792	1	1	11
2	8	15,493	1,937	3	2	13

3	16	31,259	1,954	2	2	20
4	19	34,323	1,806	6	5	30
5	22	45,666	2,076	3	1	26
6	24	51,239	2,135	2	2	28
7	8	40,693	5,087	2	2	12
8	7	10,520	1,503	2	2	11
總計	113	245,323	2,171	21	17	151

詳見本校海大快訊，網址：<https://mprp.ntou.edu.tw/p/403-1017-1031.php?Lang=zh-tw>。

2. 首頁影音(直播)專區(網址: <https://mprp.ntou.edu.tw/p/403-1017-961.php?Lang=zh-tw>)持續播放有關本校大型活動、講座、影像及媒體報導等，並提供活動直播，保存與紀錄海大相關影音資訊。youtube 平台(網址:<https://reurl.cc/Q3008Z>)。
3. 為提升海大快訊新聞、校內資訊傳播量，並增加學校與教職員生、家長及校友等之互動連結，陸續向新媒體平台發展，海大官方粉絲專業(網址：<https://www.facebook.com/ntou.edu.tw/>)至114年8月28日累積9,831位追蹤者，8月份總計發出8則貼文及限動，累計觸及5.89萬人次。官方IG(網址：[https://www.instagram.com/ntou\\_tw/](https://www.instagram.com/ntou_tw/))至114年8月28日累積2,330位粉絲，8月份總計發出2則貼文及限動、總觸及人數為3.4萬人次。

## (二) 媒體服務

114年1月至8月28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2,715則。

新聞	廣播、電視、平面及網路媒體等
1月總計	314
2月總計	286
3月總計	342
4月總計	406
5月總計	418
6月總計	438
7月總計	276
8月總計	235
總計	2,715

剪報資料已陸續上網，如查詢網址：<https://mprp.ntou.edu.tw/p/403-1017-1205.php?Lang=zh-tw>。

## (三) 校史博物館

參觀人數自103年10月1日起算，截至114年8月28日止共計18,342人。

## 附件八 人事室報告事項

### 一、宣導事項

- (一) 有關本校教職員工114學年度第1學期子女教育補助費，請同仁於114年9月12日前提出申請，並應確認無不得申請之情形。另有「拉近公私立學校學雜費差距及其配套措施方案」定額減免私立大專學生學雜費新臺幣3.5萬元/年、高中全面免學費等措施，基於政府學雜費補助不重複請領原則，請擇一擇優辦理補助事宜。本校「教職員工子女教育補助費申請表」請至人事室網頁下載，並請各申請人填寫前詳閱表內說明，俾利瞭解相關規定。
- (二) 為落實職場霸凌防治，本室於114年8月14日以電子郵件請本校教職員工完成職場霸凌防治課程，以提升職場霸凌防治意識，並請各單位建構健康友善之職場環境，重視校內和諧及相互尊重，避免發生職場霸凌情事。
- (三) 為加強性騷擾防治宣導，除以電子郵件傳送行政院性別平等處製作之性騷擾防治三法及案例分享簡報外，並於本校舉辦之行政人員研習會中，邀請性平專家、學者分別講述職場性別平權及性騷擾案例探討課程，加深同仁對性騷擾防治觀念，並請各單位建構友善之職場環境，避免發生性騷擾情事。
- (四) 教育部114年7月22日臺教文(四)字第1140070108號函以，為維護在臺外籍教師權益，請各校加強內部管控機制，並指派專責單位定期確認所聘外籍教師聘僱許可及外僑居留證效期，於屆期前主動提醒辦理續聘及更新居留證作業。倘發生未善盡管理責任致外籍教師權益受損情事，該部將視情節納入各項獎補助及評鑑之參據。

### 二、執行事項

- (一) 本校於114年8月5日及同年月7日分兩場次舉辦114年度行政人員研習會，參訓對象為本校公務人員、校務基金專案工作人員、計畫行政人員及長期性計畫人員。本研習會合計兩場次之參訓人數共368人。
- (二) 本年度教師節茶會預訂於114年9月25日於行政大樓第一演講廳舉行，歡迎師長、同仁踴躍參加。
- (三) 辦理本校114學年度第1學期兼任教師參加勞健保及勞工退休金加保業務，將發文請各學術單位協助填送兼任教師投保調查表，彙整後據以辦理加保事宜。另依限於114年10月23日向教育部申請114年度大專校院提繳未具本職兼任教師勞工退休金補助作業。
- (四) 為編印本校114學年度教職員工公務通訊錄，本室業請各單位於9月中旬前協助校稿，於彙整陳核後送廠商印製。
- (五) 本校114學年度優秀行政人員推薦申請於9月底截止收件後，辦理遴選作業。
- (六) 辦理本校114年第2次（5月至8月）公務人員平時考核。
- (七) 福利補助事項：
  1. 114年7月至8月申請眷屬喪葬補助計有2人(教育人員2人)。
  2. 114年7月至8月申請住院慰問金計有3人(公務人員2人、專案工作人員1人)。
- (八) 114年8月辦理退撫給與情形如下：
  1. 月退休金：教育人員273人、公務人員49人，計新臺幣7,723,793元。
  2. 遺屬年金：教育人員遺族29人、公務人員遺族2人，計新臺幣556,843元。
  3. 月撫卹金：教育人員遺族2人、公務人員遺族0人，計新臺幣35,354元。

### 三、人事動態

- (一) 教師兼任主管：新聘兼11人、免兼7人、免代理1人。  
 (二) 教師：新聘10人。  
 (三) 公務人員：調職1人、報到1人。  
 (四) 專案工作人員：新僱2人、離職3人。

單位	職稱	姓名	動態	起(迄)日	備註
應用經濟研究所	助理教授	江文基	新聘	114.08.01	
海洋環境資訊系	助理教授	汪佑霖	新聘	114.08.01	
機械與機電工程學系	助理教授	施佑義	新聘	114.08.01	
機械與機電工程學系	助理教授	郭兆渝	新聘	114.08.01	
電機工程學系	助理教授	江明勳	新聘	114.08.01	
應用英語研究所	助理教授	葉芳吟	新聘	114.08.01	
永續發展碩士在職學位學程	助理教授	黃文雄	新聘	114.08.01	
水產養殖學系	助理教授	郭裔培	新聘	114.08.01	
水產養殖學系	助理教授	陳映妤	新聘	114.08.01	
海洋生物科技學士學位學程	助理教授	林宏運	新聘	114.08.04	
教務處 進修推廣組	組長	林士超	新聘兼	114.08.01	賀姿雅助理教授免兼
教務處 教學中心	主任	王佳惠	新聘兼	114.08.01	林泰源教授免兼
研究發展處 計畫業務組	組長	曾聖文	新聘兼	114.08.01.	楊智傑教授免兼
研究發展處 研究船船務中心	主任	陳宗岳	新聘兼	114.08.01	鍾至青副教授免兼
國際事務處 國際學生事務組	組長	林幼淳	新聘兼	114.08.01	王志銘教授免兼
國際事務處 國際教學組	組長	楊智傑	新聘兼	114.08.01	
圖書暨資訊處 資訊網路服務組	組長	趙志明	新聘兼	114.08.01	林致宇助理教授免兼

海洋法律與 政策學院	院長	蘇惠卿	新聘兼	114.08.12	莊季高教授 免代理
圖書暨系統組 資訊網路服務組	組長	蔡東佐	新聘兼	114.08.12	趙志明教授 免兼
馬祖行政處 教研組	組長	黃文雄	新聘兼	114.09.01	
馬祖行政處 校務組	組長	黃文雄	新聘兼	114.09.01	
總務處 營繕組	技士	周柏仰	調職	114.7.31	調至竹山 鎮公所
生命科學院 水產養殖系	技士	劉冠榆	報到	114.08.01	
教務處 實習暨就業輔導組	行政組員 (職務代理人)	呂佳宜	新僱	114.08.04	
職業安全衛生中心 職業安全組	行政專員	曾欣郁	新僱	114.08.11	
職業安全中心 職業安全組	行政專員	黃哲睿	離職	114.08.01	
人文社會科學院	行政專員	廖郁嵐	離職	114.08.19	
秘書室 秘書組	行政書記 (短期)	王意鈞	離職	114.08.30	

## 附件九 主計室報告事項

### 一、本校截至 114 年 8 月 31 日止收支餘絀及資本支出執行情形

(一) 收支餘絀情形：實際總收入 20 億 1,135 萬 6,753 元，實際總支出 21 億 2,990 萬 258 元，本期短絀 1 億 1,854 萬 3,505 元，較預計短絀 7,285 萬元，增加短絀 4,569 萬 3,505 元，主要係學雜費收入尚未入帳所致。

(二) 資本支出情形：資本支出累計預算分配數 1 億 9,331 萬元，實際累計執行數 1 億 5,477 萬 5,235 元，執行率 80.07%，分述如下：

1. 房屋及建築執行數 2,663 萬 4,241 元，執行率 38.17%。

2. 機械及設備、交通及運輸設備及什項設備執行數 1 億 2,814 萬 994 元，執行率 103.72%。

(請參照網址：<https://acc1.ntou.edu.tw/webppr/1140816ZC.htm>)

(三) 另檢附截至 8 月 31 日止各單位經常門及資本門預算執行狀況表 (詳附件一)。

### 二、校統籌經費截至 114 年 8 月 19 日止，校統籌設備費可支用數 6,269 萬 643 元，專案簽准在案共 5,472 萬 4,006 元，尚餘 796 萬 6,637 元；另校統籌款業務費可支用數 896 萬 9,000 元，已支用 1 億 921 萬 8,851 元，超支 1 億 24 萬 9,851 元(詳附件二)，為避免學校連續 2 年產生實質短絀，請各單位擲節各項經費支出，並依 114 年 3 月 13 日校務基金管理委員會決議事項，積極辦理開源節流措施。

### 三、本校 115 年度基本需求補助額度經教育部核列為 10 億 2,490 萬 9,000 元(詳附件三)(較 114 年度增加 700 萬 6,000 元)，績效型補助 3,140 萬元(較 114 年度減少 260 萬)，共計 10 億 5,630 萬 9,000 元(較上年度增加 440 萬 6,000 元)(詳附件四)，包含編列經常門 10 億 1,218 萬 2,000 元及資本門 4,412 萬 7,000 元，本室業依核列結果據以編製本校 115 年度預算案，並依限報送教育部及立法院審議。

## 國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

計算截止日期:114.08.31

單位:元

計畫名稱	經費用途	年度預算數	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	尚可動支數	執行率%
114T16圖資處及所屬(圖資處)								
114T16	100-1人事費(B)	0	9,913	0	1,518	0	18,569	38.10
114T16	300業務費	32,138,000	24,996,460	0	1,368,465	0	4,319,370	82.11
114T16	700設備費	10,705,000	1,832,540	1,700,000	3,655,008	0	501,893	82.57
114T16	合計	42,843,000	26,838,913	1,700,000	5,024,991	0	4,839,832	82.18
114T170國際事務處(國際事務處)								
114T170	100-1人事費(B)	0	0	0	0	0	10,000	0.00
114T170	300業務費	379,000	80,890	0	5,658	0	282,452	23.45
114T170	500國外旅費	162,000	0	0	0	0	162,000	0.00
114T170	501(B)國外旅費	54,000	0	0	0	0	54,000	0.00
114T170	700設備費	97,000	93,240	0	0	0	3,760	96.12
114T170	合計	692,000	174,130	0	5,658	0	512,212	25.98
114T180體育室(體育室)								
114T180	300業務費	1,943,000	1,079,153	150,000	688,013	0	0	98.67
114T180	700設備費	700,000	700,000	0	0	0	0	100.00
114T180	合計	2,643,000	1,779,153	150,000	688,013	0	0	99.02
114T29研發處及所屬(研發處)								
114T29	100-1人事費(B)	0	28,410	0	0	0	36,590	43.71
114T29	300業務費	6,064,000	4,191,295	0	19,157	0	1,788,548	70.19
114T29	700設備費	338,000	144,807	0	0	0	193,193	42.84
114T29	合計	6,402,000	4,364,512	0	19,157	0	2,018,331	68.47
114T280漁業推廣中心(漁業推廣中心)								
114T280	300業務費	118,000	61,347	0	0	0	56,653	51.99
114T280	700設備費	39,000	0	0	0	0	39,000	0.00
114T280	合計	157,000	61,347	0	0	0	95,653	39.07
114T30生科院及所屬(生命科學院)								
114T30	300業務費	3,368,000	1,560,882	0	482,889	0	1,390,849	58.43
114T30	700設備費	5,214,000	1,229,709	0	110,000	0	3,527,944	25.69
114T30	合計	8,582,000	2,790,591	0	592,889	0	4,918,793	38.84
114T50工學院及所屬(工學院)								
114T50	300業務費	2,259,000	1,023,338	0	91,702	0	1,053,296	50.31
114T50	700設備費	2,299,000	1,245,889	0	0	0	880,923	54.19
114T50	合計	4,558,000	2,269,227	0	91,702	0	1,934,219	52.29
114T60電資學院及所屬(電機資訊學院)								
114T60	300業務費	3,666,000	1,441,406	760	307,253	0	1,887,661	47.72
114T60	700設備費	5,718,000	1,785,519	0	124,312	0	3,452,767	33.40
114T60	合計	9,384,000	3,226,925	760	431,565	0	5,340,428	38.99
114T70海運學院及所屬(海運暨管理學院)								
114T70	300業務費	2,788,000	1,674,188	380	61,905	0	960,487	62.28
114T70	700設備費	4,445,000	2,223,701	0	371,600	0	1,603,637	58.39
114T70	合計	7,233,000	3,897,889	380	433,505	0	2,564,124	59.89
114T80海資院及所屬(海洋科學與資源學院)								
114T80	300業務費	1,677,000	912,565	0	179,784	0	539,611	65.14
114T80	500國外旅費	59,000	0	0	0	0	59,000	0.00
114T80	700設備費	2,680,000	1,069,897	0	178,846	0	1,355,257	46.59
114T80	合計	4,416,000	1,982,462	0	358,630	0	1,953,868	53.01
114T90人社院及所屬(人文社會科學院)								
114T90	300業務費	992,000	674,730	0	16,430	0	294,340	69.67
114T90	700設備費	1,446,000	268,080	0	163,124	0	873,796	29.82
114T90	合計	2,438,000	942,810	0	179,554	0	1,168,136	46.04
114T902數學小組(數學小組)								
114T902	300業務費	84,000	84,000	0	0	0	0	100.00
114T902	700設備費	84,000	0	0	0	0	84,000	0.00
114T902	合計	168,000	84,000	0	0	0	84,000	50.00
114T903生物實驗室(生物實驗室)								
114T903	300業務費	169,000	87,154	0	0	0	81,846	51.57
114T903	700設備費	84,000	84,000	0	0	0	0	100.00
114T903	合計	253,000	171,154	0	0	0	81,846	67.65
114T904化學實驗室(化學實驗室)								
114T904	300業務費	381,000	119,005	0	8,772	0	232,263	33.54
114T904	700設備費	84,000	84,000	0	0	0	0	100.00
114T904	合計	465,000	203,005	0	8,772	0	232,263	45.54

計畫名稱	經費用途	年度預算數	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	尚可動支數	執行率%
114T905物理小組(物理小組)								
114T905	300業務費	169,000	56,406	0	11,600	0	100,994	40.24
114T905	700設備費	84,000	71,743	0	0	0	12,257	85.41
114T905	合計	253,000	128,149	0	11,600	0	113,251	55.24
114T911教務處(進修推廣教育)(教務處(進修推廣教育))								
114T911	100-1人事費(B)	36,470,722	15,095,293	0	0	0	15,228,915	49.78
114T911	合計	36,470,722	15,095,293	0	0	0	15,228,915	49.78
114T913-1進修推廣教育學制-學生班級活動費(諮商輔導組)								
114T913-1	301業務費(B)	0	26,338	0	0	0	9,106	74.31
114T913-1	合計	0	26,338	0	0	0	9,106	74.31
114T920(5131)進修推廣組(進修推廣組)								
114T920	100-1人事費(B)	0	4,658	0	0	0	5,342	46.58
114T920	301業務費(B)	0	317,174	0	9,213	0	453,613	41.31
114T920	合計	0	321,832	0	9,213	0	458,955	41.38
114T922食科系進修學士班(食科系進修學士班)								
114T922	301業務費(B)	48,000	0	0	0	0	48,000	0.00
114T922	701設備費(B)	19,200	0	0	0	0	19,200	0.00
114T922	合計	67,200	0	0	0	0	67,200	0.00
114T923航管系進修學士班(航管系進修學士班)								
114T923	301業務費(B)	513,120	347,425	0	0	0	165,695	67.71
114T923	701設備費(B)	205,248	0	0	94,600	0	110,648	46.09
114T923	合計	718,368	347,425	0	94,600	0	276,343	61.53
114T926學士後輪機學士學位學程班(輪機工程學系)								
114T926	301業務費(B)	10,000	10,000	0	0	0	0	100.00
114T926	合計	10,000	10,000	0	0	0	0	100.00
114T927學士後商船學士學位學程班(商船學系)								
114T927	125協助費(B)	0	0	0	0	0	101,350	0.00
114T927	301業務費(B)	60,000	20,050	0	0	0	39,950	33.42
114T927	合計	60,000	20,050	0	0	0	141,300	12.43
114T930航管系物流碩專班(航管系物流碩專班)								
114T930	101論文口試費	0	239,500	0	25,400	0	47,100	84.90
114T930	301業務費(B)	267,100	0	0	0	0	267,100	0.00
114T930	701設備費(B)	106,840	0	0	0	0	106,840	0.00
114T930	合計	373,940	239,500	0	25,400	0	421,040	38.62
114T931環漁系碩專班(環漁系碩專班)								
114T931	101論文口試費	0	44,252	0	0	0	228,748	16.21
114T931	125協助費(B)	0	38,000	0	0	0	37,788	50.14
114T931	301業務費(B)	62,692	0	0	0	0	62,692	0.00
114T931	701設備費(B)	45,080	0	0	0	0	45,080	0.00
114T931	合計	107,772	82,252	0	0	0	374,308	18.02
114T932食科系碩專班(食科系碩專班)								
114T932	101論文口試費	0	75,900	0	0	0	210,100	26.54
114T932	125協助費(B)	0	27,360	0	0	0	65,240	29.55
114T932	301業務費(B)	10,000	0	0	0	0	10,000	0.00
114T932	701設備費(B)	10,000	0	0	0	0	10,000	0.00
114T932	合計	20,000	103,260	0	0	0	295,340	25.91
114T933航管系碩專班(航管系碩專班)								
114T933	101論文口試費	0	363,302	0	0	0	78,698	82.20
114T933	125協助費(B)	0	0	0	0	0	141,472	0.00
114T933	301業務費(B)	450,000	3,391	0	0	0	446,609	0.75
114T933	701設備費(B)	180,000	0	0	0	0	180,000	0.00
114T933	合計	630,000	366,693	0	0	0	846,779	30.22
114T934海洋系碩專班(海洋系碩專班)								
114T934	101論文口試費	0	44,340	0	0	0	215,660	17.05
114T934	125協助費(B)	0	30,400	0	0	0	45,388	40.11
114T934	301業務費(B)	33,652	0	0	0	0	33,652	0.00
114T934	701設備費(B)	40,240	0	0	0	0	40,240	0.00
114T934	合計	73,892	74,740	0	0	0	334,940	18.24
114T935河工系碩專班(河工系碩專班)								
114T935	101論文口試費	0	207,532	0	0	0	104,468	66.52
114T935	125協助費(B)	0	0	0	22,800	0	52,988	30.08
114T935	301業務費(B)	219,250	67,751	0	9,000	0	142,499	35.01
114T935	701設備費(B)	87,700	0	0	0	0	87,700	0.00
114T935	合計	306,950	275,283	0	31,800	0	387,655	44.20

計畫名稱	經費用途	年度預算數	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	尚可動支數	執行率%
114T936商船系碩專班(商船系碩專班)								
114T936	101論文口試費	0	67,792	0	0	0	257,208	20.86
114T936	301業務費(B)	10,000	0	0	0	0	10,000	0.00
114T936	701設備費(B)	10,000	0	0	0	0	10,000	0.00
114T936	合計	20,000	67,792	0	0	0	277,208	19.65
114T937海法所碩專班(海法所碩專班)								
114T937	101論文口試費	0	77,000	0	0	0	404,000	16.01
114T937	125協助費(B)	0	0	0	0	0	75,788	0.00
114T937	301業務費(B)	161,050	0	0	0	0	161,050	0.00
114T937	701設備費(B)	64,420	0	0	0	0	64,420	0.00
114T937	合計	225,470	77,000	0	0	0	705,258	9.84
114T938電機系碩專班(電機系-進修推廣教育)								
114T938	101論文口試費	0	144,768	0	0	0	245,232	37.12
114T938	125協助費(B)	0	0	0	39,520	0	36,268	52.15
114T938	301業務費(B)	250,000	249,848	0	0	0	152	99.94
114T938	701設備費(B)	100,000	59,400	0	0	0	40,600	59.40
114T938	合計	350,000	454,016	0	39,520	0	322,252	60.50
114T939教研所碩專班(教育研究所)								
114T939	101論文口試費	0	224,600	0	0	0	776,400	22.44
114T939	125協助費(B)	0	31,350	0	0	0	44,438	41.37
114T939	301業務費(B)	293,250	63,382	0	22,485	0	207,383	29.28
114T939	701設備費(B)	117,300	94,020	0	0	0	23,280	80.15
114T939	合計	410,550	413,352	0	22,485	0	1,051,501	29.30
114T93B輪機系碩專班(輪機工程學系)								
114T93B	101論文口試費	0	93,728	0	0	0	101,272	48.07
114T93B	301業務費(B)	10,000	10,000	0	0	0	0	100.00
114T93B	701設備費(B)	10,000	10,000	0	0	0	0	100.00
114T93B	合計	20,000	113,728	0	0	0	101,272	52.90
114T93C資工系碩專班(資訊工程學系)								
114T93C	101論文口試費	0	77,400	0	0	0	234,600	24.81
114T93C	125協助費(B)	0	0	0	0	0	75,788	0.00
114T93C	301業務費(B)	44,212	0	0	0	0	44,212	0.00
114T93C	701設備費(B)	42,000	0	0	0	0	42,000	0.00
114T93C	合計	86,212	77,400	0	0	0	396,600	16.33
114T93D食品安全管理碩士在職學位學程(食安碩士在職學位學程)								
114T93D	101論文口試費	0	0	0	0	0	286,000	0.00
114T93D	125協助費(B)	0	0	0	0	0	65,788	0.00
114T93D	301業務費(B)	14,932	0	0	0	0	14,932	0.00
114T93D	701設備費(B)	27,120	0	0	0	0	27,120	0.00
114T93D	合計	42,052	0	0	0	0	393,840	0.00
114T93E運輸系碩專班(運輸科學系)								
114T93E	101論文口試費	0	102,100	0	28,220	0	77,680	62.65
114T93E	125協助費(B)	0	21,280	0	0	0	54,508	28.08
114T93E	301業務費(B)	149,950	26,770	0	0	0	123,180	17.85
114T93E	701設備費(B)	59,980	0	0	0	0	59,980	0.00
114T93E	合計	209,930	150,150	0	28,220	0	315,348	36.13
114T961共同教育中心(共同教育中心)								
114T961	300業務費	840,000	199,159	0	23,626	0	396,015	26.52
114T961	700設備費	360,000	47,980	0	0	0	312,020	13.33
114T961	合計	1,200,000	247,139	0	23,626	0	708,035	22.56
114T98法政學院及所屬(海洋法政學院)								
114T98	300業務費	380,000	175,756	0	26,624	0	177,620	53.26
114T98	700設備費	390,000	30,000	0	0	0	280,000	9.68
114T98	合計	770,000	205,756	0	26,624	0	457,620	33.68
總計		132,660,058	67,683,266	1,851,140	8,147,524	-	49,427,771	58.56

國立臺灣海洋大學  
計畫收支明細表

計畫代碼		114T101			單位		100 校長室	
計畫名稱		校長統籌款			主持人		校長室	
					執行期限		114.01.01至114.12.31	
經費用途	核定金額	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	請購未銷數	餘額	
人事費	0	0	0	0	0	0	0	
人事費(B)	0	0	0	0	0	0	0	
水電費	0	0	0	0	0	0	0	
公共關係費	0	0	0	0	0	0	0	
公共關係費	0	0	0	0	0	0	0	
業務費	8,969,000	105,394,275	0	3,824,576	0	0	-100,249,851	
業務費(B)	0	0	0	0	0	0	0	
國外旅費	414,000	70,000	0	119,540	0	0	224,460	
國外旅費	0	0	0	0	0	0	0	
設備費	55,712,000	53,126,591	0	1,597,415	0	0	987,994	
設備費(B)	0	0	0	0	0	0	0	
獎金	318,500	0	0	0	0	0	318,500	
交流活動費	318,500	0	0	0	0	0	318,500	
無形資產	7,293,000	1,016,610	0	0	0	0	6,276,390	
遞延費用	0	0	0	0	0	0	0	
其他財源(業)B	0	0	0	0	0	0	0	
其他財源(設)B	0	0	0	0	0	0	0	
設備費(系所交換)A	0	0	0	0	0	0	0	
設備費(系所交換)B	0	0	0	0	0	0	0	
合計	73,025,000	159,607,476	0	5,541,531	0	0	-92,124,007	

國立臺灣海洋大學  
計畫收支明細表

計畫代碼		114T1012			單位		100 校長室	
計畫名稱		校長統籌款-馬祖深耕及標餘款			主持人		校長室	
					執行期限		114.01.01至114.12.31	
經費用途	核定金額	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	請購未銷數	餘額	
業務費	204,500	0	0	0	0	0	204,500	
業務費(B)	0	0	0	0	0	0	0	
設備費	6,978,643	0	0	0	0	0	6,978,643	
合計	7,183,143	0	0	0	0	0	7,183,143	

## 國立臺灣海洋大學校務基金115年度補助額度

單位：千元

基本需求補助	
項目	金額
大學基本需求補助	1,024,909
基本需求內含特殊項目	
1. 弱勢學生學雜費減免	19,749
(1) 原住民學生學雜費減免部分	4,105
(2) 特教學生學雜費減免部分	6,885
2. 共通性資料上傳審計部系統功能增修補助	32
3. 新海研2號基本需求補助	20,000

註：

1. 基本需求補助應優先支用於教學、研究相關經費，至國外旅費及大陸地區旅費請以學校自有資金支應為原則。
2. 為保障原民生及特教生受教權益，請於基本需求所獲額度內，分別編列0.9%及1.1%之原民與特教經費。
3. 原住民族學生學雜費減免，請學校依法優先用於推動該等學生相關事務（如：原住民族學生資源中心及原住民專班運作經費、學生生活及學業輔導事項…等）；身心障礙學生及身心障礙人士子女學雜費減免補助請比照辦理。
4. 績效型補助額度由高教司另行通知。
5. 114及以前年度調薪補助、108及113年度教授學術研究加給提高10%及15%均已包含於基本需求補助額度內，不再重複列示。

國立臺灣海洋大學  
110-115年度教育部補助款

單位：千元

項次	項目	115年度	114年度	115較114年度 增減數	113年度	112年度	111年度	110年度
1	基本需求小計	1,024,909	1,017,903	7,006	993,875	928,974	901,374	901,374
2	經常門	980,782	973,776	7,006	949,748	884,847	847,247	847,247
3	資本門	44,127	44,127	0	44,127	44,127	54,127	54,127
4	績效型補助小計	31,400	34,000	-2,600	32,500	31,500	32,500	32,620
5	績效型補助-校務發展補助-經	11,400	10,000	1,400	8,500	7,500	8,500	10,620
6	績效型補助-馬祖校區-經	-	-	0	-	-	-	-
7	績效型補助-新海研2號-經	20,000	20,000	0	20,000	20,000	20,000	18,000
8	績效型補助款-資	0	4,000	-4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
9	<b>基本需求及績效型補助合計</b>	<b>1,056,309</b>	<b>1,051,903</b>	<b>4,406</b>	<b>1,026,375</b>	<b>960,474</b>	<b>933,874</b>	<b>933,994</b>
10	高等教育深耕計畫-經	137,663	117,382	20,281	120,980	121,040	121,060	92,000
11	高等教育深耕計畫-資	20,592	22,807	-2,215	21,350	22,900	24,520	30,800
12	馬祖校區計畫-經	38,000	35,000	3,000	40,500	25,000	25,000	29,000
13	馬祖校區計畫-資	2,000	5,000	-3,000	4,500	5,000	5,000	1,000
14	調整待遇(薪資4%)補助	-	-	0	-	-	27,474	-
15	電資暨綜合教學大樓	-	-	0	-	-	-	-
	合計	1,254,564	1,232,092	22,472	1,213,705	1,134,414	1,136,928	1,086,794

註：115年度高等教育深耕計畫及馬祖校區計畫(第10-13項)為預估數。

## 附件十 體育室報告事項

### 一、人事

114學年度聘請蔡琪揚副教授兼任體育教學組組長、林子揚助理教授兼任體育活動組組長。

### 二、課程

- (一) 配合馬祖校區課程開設，依現有各項設備資源整合最大之效益，於114學年度開設2門體育課程，擬請新聘兼任教師前往協助授課。
- (二) 114年暑期泳訓班已順利完成課程訓練，本次共開設6期參與學員約100人，藉由暑期游泳運動訓練擴大本校游泳運動中心功能與使用效益。
- (三) 特於暑期辦理羽球運動訓練營，本次共開設6期參與學員約45人，提倡民眾正當休閒運動，促進國民健康並擴大社區服務。
- (四) 因應課程教學，本室已進行教學場地檢修、器材維修與採購，俾利教學品質及學習成效之提升。

### 三、活動競賽

- (一) 籃球運動代表隊於8月16日假育樂館辦理校友盃，本次活動人次約100人，透過體育交流活動維繫與增進畢業生與校友情誼，當日活動氣氛熱烈。
- (二) 本校運動代表隊為代表學校參加教育部主辦之「114學年全國大專校院各球類競賽」及「中華民國114年全國大專校院運動會」，各運動代表隊預計於7月1日至9月5日自行規劃暑期體能訓練，期許在為來各式全國賽事上為校爭光。
- (三) 本校參加「114年度全國大專院校教職員排球錦標賽」於8月20日至8月22日假台北市立大學舉行，本校教職員工羽球社代表參賽榮獲第三名，成績斐然為校爭光。
- (四) 暑期足球夏令營為期四梯假本校濱海操場辦理，體驗活動全數報名額滿，學員受益良多，活動圓滿結束。

### 四、運動場館設施與設備

- (一) 游泳運動中心池內地板磁磚破損已修繕完成，室外大池周邊環境整修工程業已施工完畢，期能提升游泳池設施及服務品質。
- (二) 配合學務處新生入學系列活動，新生校園博覽會假育樂館舉辦，藉由各社團才藝表演及實體宣傳，吸引新生參與活動，活躍校園生活透過博覽會方式，促進學生凝聚力。

## 附件十一 職業安全衛生中心報告事項

### 一、職業安全組

#### (一) 職業安全衛生管理系統

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
7月	員工	750	609	21,751	173,639
	承攬商*	6	0	114	1,160
備註	*受本校指揮監督之承攬商駐校人員：亞東保全5人、立毓機電1人				

#### (三) 安全衛生教育訓練(統計至8月21日)

月份	新進			續聘(3年3小時)			自主回報在職教育訓練
	主管實施 職前訓練	參加校辦 實體課程	合計	符合	不符合	合計	
8	9	11	20	26	2	28	6

#### (四) 工作場所巡檢

日期	地點/室	廠商/作業項目	說明
8/6	海生館旁空地	<u>爵建成企業有限公司</u> 校內地下水井建置	1. 作業人員有配但安全帽，現場依規定進行警示標誌及圍籬。 2. 提醒作業人員適時補充水分及休息，避免熱危害發生。
8/7	機械系館前風雨走廊	<u>承都工程公司</u> 線路安裝	1. 作業人員有配但安全帽，現場依規定進行警示標誌及圍籬。 2. 提醒作業人員注意高架作業規定，並提醒適時補充水分及休息，避免熱危害發生。
8/11	第二餐廳	<u>承工室內裝修股份有限公司</u> 遮雨棚拆除作業	1. 4名作業人員，僅1名佩戴安全帽，其中1名經宣導後立即改善，另外2名未戴安全帽之作業人員則暫時退出施工區域。 2. 因接近下班時間，故口頭勸導未來凡進入校區作業，執行作業皆須配戴安全帽及個人防護具。
8/11	X行廣場及周邊	<u>廣鉅工程行</u> 人行道鋪面更新	1. 現場4名作業人員及廠商負責人於現場作業中，因現場僅2名作業人實際作業中，故建議非作業人員退出施工區域。

日期	地點/室	廠商/作業項目	說明
			2. 作業人員均配戴安全帽，施工範圍依照規定拉設警示帶圍閉，故提醒補充水分及適度休息，避免熱危害。
8/12	自由中國號戶外展場	上升營造有限公司 扶手汰換作業	1. 現場 3 名作業人員均佩戴安全帽及個人防護具，施工範圍均設警示三角錐。 2. 現場進行使用明火之安全宣導，並提醒補充水分及適度休息，避免熱危害。
8/12	游泳池看臺	安泰營造股份有限公司 防水整修工程	1. 現場 3 名作業人員未戴安全帽，其中 1 名經宣導後立即改善，另外 2 名則暫時退出工作區域，負責收拾工具及材料。 2. 現場負責主管表示，因已經完工了，當日僅收拾工具、材料及整理環境，無施工行為，故輔以提醒適度補充水分及休息，避免熱危害。

#### (五) 承攬管理

月份	第一類	第二類	第三類
8	33	13	26

#### (六) 安全衛生相關新聞蒐集、分享與運用：每月職業安全衛生相關新聞統計

月份	致死	造成傷病	事件	其他	總計	備註
8	3	5	5	1	14	學校及實驗室相關：1

#### (七) 採購案件管理

月份	勞務採購	科研採購	其他 (直接外購或單位自辦)	總計	通知進行承攬管理 或自動檢查
8	0	6	0	6	承攬文件：0 自動檢查：0

## 二、職業衛生組

### (一) 化學品管理

#### 1. 教育部化學品管理與申報系統資料計(統計至 8 月 21 日)

化學品	項目數量
環境部公告之毒性化學物質	50
環境部公告之關注化學物質	9
勞動部指定之危害物	1066
勞動部公告之優先管理化學品	332
勞動部公告之管制性化學品	0
勞動部公告之特定化學物質	46
經濟部公告之先驅化學品	15
消防署公告之公共危險品	84

禁水性物質	6
所有化學品	2260

2. 毒性及關注化學物質申請購買統計

月份	1	2	3	4	5	6	7	小計
毒性	0	2	4	6	8	5	7	32
關注	0	0	0	0	1	0	0	1

3. 辦理 114 年第 2 季運作毒性化學物質申報作業。

4. 辦理申請核可運作毒性化學物質全氟辛基磺酸鉀鹽(列管編號:169-01)及 13 氟代-1-己烷磺酸鉀鹽(列管編號：169-05)申請作業。

5. 輻射防護管理

(1) 按月網路報備登記類密封放射性物質使用狀況。

(2) 人員劑量佩章目前有環態所一員接受監測。

(3) 辦理 C14 及 H3 進口申請作業。

(二) 教育訓練

基隆市環境保護局訂於114年8月28日10:00~17:00於本校辦理114年度基隆市毒性及關注化學物質管理法規暨災害防救宣導說明會。

(三) 人員異動：統計7月22日至8月21日人事動態資料。

身分別	新進	續約	離職	退休	復職	育嬰留停
教師	4	-	2	1	1	-
職員	5	-	3	-	-	3
計畫人員	20	72	19	-	-	-

(四) 健康檢查

1. 今年度安排勞工健康保護規則第 17 條規定對象之同仁進行定期健康檢查，並繳交檢查報告至職安中心，檢查費用由學校補助，計畫助理之雇主為計畫主持人，故計畫助理檢查費用由所屬計畫支應。已申請公教健檢補助者不得重覆申請補助，但仍應繳交檢查報告。依據職業安全衛生法，未繳交檢查報告者，經勞動部查獲可處新臺幣 3000 元以下罰鍰。

2. 在職人員健康檢查：7 月 22 日至 8 月 21 日在職同仁共計 1 位繳交。

3. 依職業安全衛生法第 20 條暨勞工健康保護規則規定，雇主應對在職教職員工或計畫性人員從事特別危害健康作業者實施特殊健康檢查。

4. 勞工特殊健康檢查調查統計：

代碼/作業類別	人數
03/游離輻射作業	3
04/異常氣壓作業	4
11/二甲基甲醯胺作業	3
12/正己烷作業	10
16/苯作業	1
30/甲醛作業	14
32/汞及無機化合物作業	5

備註：4 月 17 日：17 人做特殊體檢，尚有 23 位同仁未做。

(五) 職業醫師到校服務

1. 本校為員工人數 1,000 人以上之事業單位，依據勞工健康保護規則，每月安排一次職業醫師到校提供健康諮詢服務。
2. 8 月 20 日（異常工作負荷諮詢 2 人），博仁綜合醫院合作職業醫師曾明章到校服務，服務項目包括：個別健康諮詢、特殊體檢異常說明、實驗室巡檢、錄製宣導影片、工作壓力諮詢、不法侵害訪談、母性健康諮詢、人因性危害評估、不法侵害宣導等。

(六) 健康諮詢服務

8 月份提供健康諮詢服務共 20 人次，今年度累計 171 人次。

(七) 健康促進

統計每月參加健身房健康促進活動人次如下：

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	總計
件數	31	17	25	31	40	29	47	27	247

(八) 母性健康保護

1. 依據勞動部女性勞工母性健康保護實施辦法，雇主於女性勞工於母性健康保護期間從事有母性健康危害之虞之工作，應實施下列：危害評估與控制、醫師面談指導、風險分級管理、工作適性安排及其他相關措施。
2. 為落實本校教職員工之母性健康保護，請各單位協助回報妊娠、分娩後未滿一年及分娩後仍持續哺乳之教職員工(含計畫助理)，職安衛中心將主動聯繫，並提供諮詢服務與健康管理。
3. 關懷母性健康保護同仁，目前 4 位同仁育嬰留停。。

(九) 衛教專區統整及校內電子公佈欄系統

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	總計
衛教篇數	2	1	2	1	2	1	1	2	12

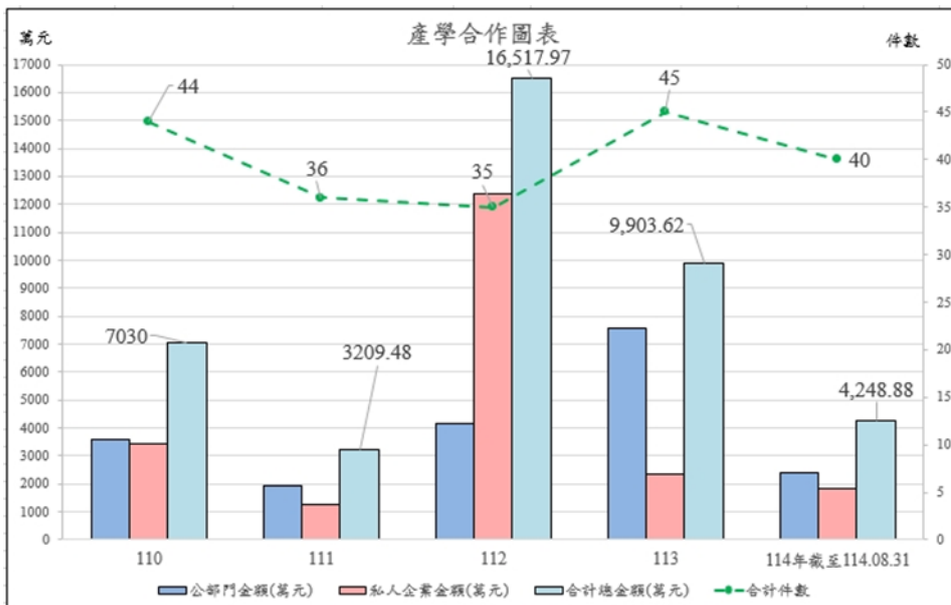
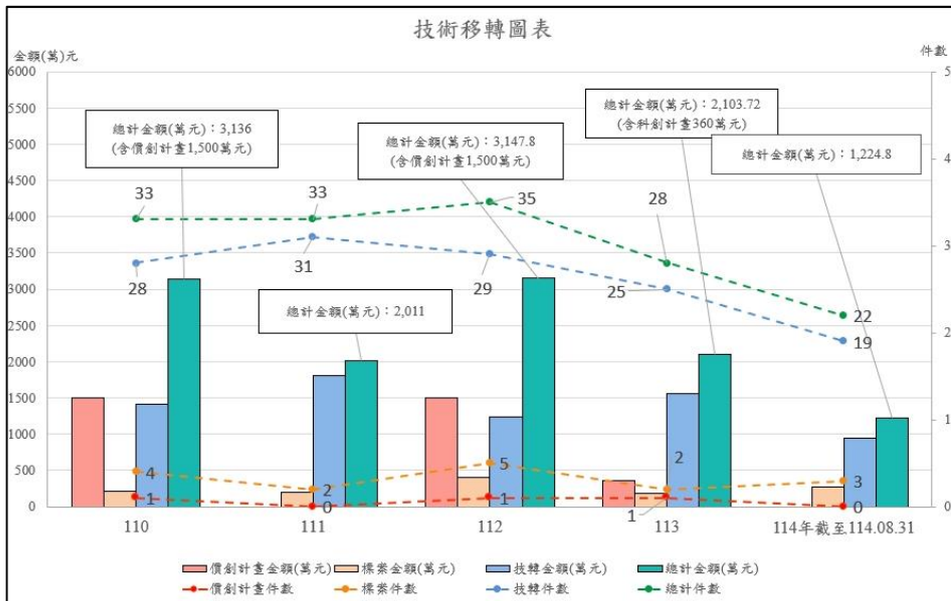
(十) 活動與講座

8 月 20 日上午 8-12 時，於體育館韻律教室與衛保組合辦，急救教育與運動傷害防護，計 43 人參與。

## 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) 114 年截至 114.08.31 完成技術移轉/授權案案共計 21 件，權利金共計新臺幣 1,224 萬元整。
- (二) 114 年截至 114.08.31 完成產學合作簽署案共計 40 件，總金額為新臺幣 4,248 萬 8,855 元整。
- (三) 114 年度至 8 月底止本校發明專利申請件數共計 17 件(臺灣案 17 件)，獲證件數共計 15 件(美國 2 件、馬來西亞 1 件、中國 1 件、臺灣案 11 件)。
- (四) 本校爭取國科會—科研產業化平台計畫及 3 案國際共創合作，共計核獲補助新臺幣 814 萬 6,400 元，將持續推動校內科研成果國際鏈結與商業化。
- (五) 114 年截至 114.07.31 完成國科會-科研產業化平台會員簽署共計 19 件，會費收入計新臺幣 236 萬 7,139 元整。



## 二、公開標案投標

- (一) 辦理機械系周昭昌老師進行財團法人金屬工業發展研究中心「風機氣動機構特性與動態分析」標案作業。
- (二) 辦理海工科技學士學位學程謝君偉合聘教授進行「戶外雲端管理型攝影機系統負載平衡及算力平衡擴充之可行性分析」標案作業。

## 三、技術移轉案

- (一) 辦理農委會系統登入填報本校 114 年度權利金事宜。
- (二) 辦理食科系吳彰哲老師「抗菌肽(E-pinacidin-1)應用於免疫調節之產品開發」技術移轉案，技術公告、合約內容協調、擬訂契約及完成合約簽署等事宜。
- (三) 辦理海工中心莊水旺研究員「開模流道方案與模流分析-「56314MLC-3\_髮剪下蓋案」技術移轉案，技術公告、合約內容協調、擬訂契約及完成合約簽署等事宜。
- (四) 辦理人工智慧研究中心王榮華老師之合作案「AI 開源程式碼與資料集測試及驗證技術」技術移轉案之技術公告、合約內容協調、擬訂契約及完成合約簽署等事宜。
- (五) 洽談海工中心莊水旺研究員「模流分析開技術移轉」共 3 案之議價與合約內容擬訂等事宜。
- (六) 辦理林成原老師「離子液體的引擎脫碳劑的研究開發及實車與實船測試以評估其節能減碳效益」先期技轉金上繳科發基金、完成分配及核銷事宜。
- (七) 辦理食科系吳彰哲老師合作案「藻類萃取物應用於傷口修復之配方」技轉移合約簽署及第一期請款事宜。
- (八) 辦理海生所林綉美老師「殼狀藻生活史和生殖技術」技術移轉案之技轉金請款暨分配及完成核銷事宜。
- (九) 辦理機械系周昭昌老師與國家原子能科技研究院「再生能源場域結合電表後儲能裝置評估與整合」技術移轉案之個人薪資清冊製作、完成個人收入核銷事宜。
- (十) 辦理機械系周昭昌老師與財團法人金屬工業研究中心合作「臺海域風機氣動力模擬分析研究款案之權利金款-第一期之權利金款請領作業、技轉金分配表製作事宜。
- (十一) 辦理資訊工程學系鄭錫齊老師合作「影像監控辨識預警模型系統」案之技術移轉金第二期款分配及核銷事宜。
- (十二) 辦理電機系李東霖老師「AI 輔助公路設計系統(1/2)」技術移轉案之第二期款請款事宜。
- (十三) 辦理電機系張立奇老師「應用於下世代高頻高速之銅箔電性評估技術技轉(第二期)」技術移轉案之分配及核銷事宜。
- (十四) 辦理海工中心莊水旺、謝君偉老師「影像辨識技術應用於鋅合金壓鑄件之分析」技術移轉案第 1 期經費請領暨分配事宜。
- (十五) 辦理光電與材料科技學系李弘彬老師「開發新型低表張力抗海生物塗料對離岸風電機之防蝕防汙實證 2-2」技術移轉案之分配暨核銷事宜。
- (十六) 辦理產學中心莊水旺老師與六和機械股份有限公司「壓鑄技術產學服務聯盟」之廠房八月租金分攤、核銷等事宜。

#### 四、產學合作相關業務

- (一) 辦理機械系溫博浚老師與勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署「智慧機械自動化製造(第3梯次)」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業暨款項請領作業。
- (二) 辦理運輸系高聖龍老師與國家原子能科技研究院「RTK-GPS 即定位技術應用於實地模擬測量之可行性評估」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業暨款項請領作業。
- (三) 辦理光電系開物老師與廠商合作「不鏽鋼及鎳基材料滲鋁鍍層試驗分析」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業暨款項請領作業。
- (四) 辦理機械系溫博浚老師「無人機技術人才培訓計畫(二)」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業暨款項請領作業。
- (五) 辦理光電系李弘彬老師與廠商合作「陰極保護系統模組開發及防蝕性能分析」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業暨款項請領作業。
- (六) 辦理機械系何靖國老師與廠商「植炭頓生·宜蘭地方型 SBIR 產學合作研究計畫」產學合作案，合約內容協調、擬訂、建教合作申請書登錄作業。
- (七) 辦理養殖系李孟洲老師與廠商「分子玻璃養殖海藻與固碳效益評估研究計畫」產學合作案第二期款請領作業。
- (八) 辦理造船系 Shashidhar siddagangaiyah 老師與廠商「臺灣海峽東部白海豚人工註記」產學合作案第二期款請領作業。
- (九) 辦理光電系蔡履文老師與中國鋼鐵股份有限公司「氮化熱處理之滲氮層解析研究」產學合作案第三期款請領作業。
- (十) 辦理養殖系冉繁華老師與鴻海精密工業股份有限公司「永續海洋-循環資源」產學合作案第二年第三期款請領作業。
- (十一) 辦理養殖系冉繁華老師與鴻海精密工業股份有限公司「永續海洋-循環資源」產學合作案第三年第一期款請領作業。
- (十二) 辦理機械系林益煌老師與中國鋼鐵股份有限公司「低轉速旋轉設備高效監測與診斷法則之建立」產學合作案第二期款請領作業。

#### 五、創業育成業務推動情形

- (一) 114 年 8 月份辦理「善農熟成科技股份有限公司」及「海極光生物科技有限公司」進駐審查會議，已完成合約簽約事宜。
- (二) 辦理「鴻藻生技股份有限公司」廠商進駐及培育室保證金退費事宜。
- (三) 辦理 4 家廠商進駐費及 2 家廠商培育室使用費請款事宜。
- (四) 辦理 2 家廠商繳納營業稅事宜。

#### 六、教師兼職、借調相關業務推動情形

辦理共同教育中心體育教學組張建邦助理教授與「飛將育樂股份有限公司」教師兼職之學術回饋金契約事宜。

#### 七、推動教育部 U-start 計畫，114 年度共申請共 5 隊，獲選 1 案教育部補助獎金 50 萬元。

輔導學生創業團隊「公車計程車」，在校內外業師的專業指導下，團隊針對營運模式、財務規劃與市場定位進行調整，逐步強化其商業模式之完整性與可行性，並預計持續參與後續輔導課程與相關競賽。

## 八、創業育成業務推動情形

- (一) 114年8月份辦理「善農熟成科技股份有限公司」及「海極光生物科技有限公司」進駐審查會議，已完成合約簽約事宜。
- (二) 辦理「鴻藻生技股份有限公司」廠商進駐及培育室保證金退費事宜。
- (三) 辦理4家廠商進駐費及2家廠商培育室使用費請款事宜。
- (四) 辦理2家廠商繳納營業稅事宜。

## 九、專利業務

- (一) 辦理2025年台灣創新技術博覽會(專利競賽)，本校共計6件專利技術代表學校參賽，分別為生科系黃志清老師「多醣碳奈米膠及包含其之抗凝血劑與抗氧化劑」、養殖系李孟洲老師「一種以海木耳萃取物作為抑制日本腦炎病感染的方法」、食科系蔡敏郎老師「幾丁質水溶液及其得到方法」、電機系張欽圳老師「人工智慧養殖魚群食慾判斷方法與系統」、食安所顧皓翔老師「粉末摻偽辨識模型建立方法」、輪機系王榮昌老師「船舶警示監控系統」以及養殖系徐德華老師「磁吸式水體生物特徵樣本採集方法及其系統」等6件專利技術，刻正展前規劃相關事宜，預計於114年10月16日-114年10月18日正式展出，為學校爭取發明專利競賽榮譽。
- (二) 辦理簽聘有關114學年度第1學期產學營運委員會之委員名單。
- (三) 政府部門計畫衍生之專利(國科會、農業部)
  1. 養殖系龔紘毅老師農業部研發成果「新穎肌肉增強子序列及其應用」中華民國發明專利第13年年費繳費事宜。
  2. 資工系張欽圳老師之農業部計畫衍生「智慧投餌強度辨識系統及方法」中華民國發明專利之領證及1-3年費用繳費事宜。
  3. 地球所邱永嘉老師之環境部衍生成果「流體監測裝置」之中華民國發明專利第3年年費繳費事宜。
  4. 海工中心莊水旺老師之國科會計畫衍生「三片式模具流道系統」中華民國發明專利之領證及1-3年年費繳費事宜。
  5. 電機系張忠誠老師之國科會計畫衍生「自動化箱網沉降系統」馬來西亞發明專利之領證費用繳費事宜。
  6. 電機系張忠誠老師之國科會計畫衍生「晶片式溫度溶氧感測器以及溫度校正溶氧感測系統及其操作方法」中華民國發明專利之申請費用繳費事宜。
  7. 電機系張忠誠老師國科會計畫衍生成果「具可移動感測器的水產養殖系統」中華民國發明專利第5年年費費用繳費事宜。
  8. 食安所顧皓翔老師國科會計畫衍生之研發成果「類風濕性關節炎的復建姿勢與攝食關聯檢測系統」之中華民國第4年年費繳費事宜。
- (四) 自行研發之專利
  1. 辦理輪機系王榮昌老師之自行研發「多開口型壓電式氣流產生裝置」中華民國發明專利之領證及1-3年費用繳費事宜。

2. 食科系黃意真老師自行研發成果「石蓴多醣複合薄膜之製備及其應用」中華民國發明專利第 5 年年費繳費事宜。
3. 食科系吳彰哲老師之研發成果「馬尾藻多醣用於治療或預防腸病毒 71 型感染之用途」之中華民國發明專利第 12 年維護費用繳費事宜
4. 辦理養殖系徐德華老師之自行研發成果「智能型水產生物自動篩選與分級系統及其方法」、「智能型水產生物自動收集與分離系統及其方法」、「智能型水產生物產卵床系統及其操作方法」及「水產生物水面漂浮互動式感測系統及其方法」之中華民國發明專利第 6 年年費繳費事宜。
5. 辦理養殖系徐德華老師之自行研發成果「智能型水產生物自動篩選與分級系統及其方法」中華民國發明專利第 6 年年費繳費事宜。
6. 辦理電機系王榮華老師之自行研發「資料處理裝置、資料安全傳輸系統與資料安全傳輸方法」中華民國發明專利之領證及 1-3 年年費用核銷事宜。
7. 辦理生科系黃志清老師自行研發「薑黃素碳量子點及其用途」美國發明專利之歸回本校之讓與費用繳費事宜。
8. 運輸系高聖龍老師自行研發「水下位置定位方法」台灣發明專利之歸回本校之讓與費用繳費事宜。

#### (五) 新型專利

1. 辦理電機系張忠誠老師之研發成果「晶片式酸鹼感測器以及酸鹼感測系統」之新型專利第 5 年年費繳費事宜。
2. 辦理電機系張忠誠老師之研發成果「水中生物影像擷取裝置及其系統」之新型專利第 6 年年費繳費事宜。

### 十、科研成果產業化平台計畫成果推廣

#### (一) 辦理 2025 亞洲生技大展

2025 亞洲生技大展於 7/24(四)至 27(日)在南港展覽館舉行，本校與陽明交大共同展出生技創新技術成果，擴大產學媒合平台，促進產學合作機會。

#### (二) 辦理科研產業化平台計畫跨校雙月會執行成果交流會議

1. 2025 年國際漁業展於 9/3(三)至 5(五)在南港展覽館舉行，本校展區設於攤位 K616，主題為「**陸珍載智，海味承鮮 Land with Smarts, Sea with Heart**」，以智慧水產為核心，結合新食力、海大新創、智慧製造與永續科技，展現從產地到餐桌的一站式新格局。
2. 展會並舉辦創新創業論壇「**科技養殖的世代挑戰：精準、永續、營養 × 高齡與青年的雙軸未來**」，於 9/4(四)下午在南港展覽館 506 會議室登場，由本校主辦，並與臺灣海洋生物技術學會、產學營運總中心及教育部跨領域計畫協辦，探討精準營養、健康老化、心理療癒與青年創新等議題。

#### (三) 協助本校教師申請國科會萌芽計畫，提供教師智慧財產權共有協議相關建議，本次申請 3 案分別為：

1. 吳彰哲老師：高值化機能性藻多醣素材之開發與應用。
2. 黃意真老師：新型材料石蓴多醣微針用於經皮藥物傳輸系統驗證開發。
3. 黃盛煒老師：海洋機器人示範訓練場。

## 附件十三 馬祖行政處報告事項

### 一、開學準備：

114 學年馬祖校區三系學生將於 9 月 8 日開學，馬祖行政處已規劃完成事項如下：

- (一) 8 月 1 日完成「三系學生基隆-馬祖搭船規劃及訂票事宜」。
- (二) 8 月 10 日完成「清潔勞務暨廢棄物清運招標」擴充案。
- (三) 8 月 17 日完成校區水塔清洗作業。
- (四) 8 月 20 日完成三系學生行前注意事項宣導並公告週知
- (五) 8 月 25 日完成校區空調設施清洗作業。
- (六) 8 月 26 日完成「學餐桶餐招標」採購案。
- (七) 9 月 1 日完成永續發展在職專班教室場地檢整作業。
- (八) 9 月 2 日完成各區域教學設施檢整作業。
- (九) 9 月 3 日完成校園環境總體清潔大掃除作業。
- (十) 9 月 4 日協調北竿鄉公所完成校園環境消毒噴灑作業。
- (十一) 9 月 5 日完成學生宿舍分配作業並公告週知。

### 二、產學合作：

- (一) 8 月 7 日連江縣政府文化處召開「馬祖戰地文化景觀青年大使種子計畫」採購標案，馬祖海洋研究中心主任桑國忠出席標案會議。
- (二) 8 月 21 日連江縣政府文化處召開「馬祖戰地文化景觀青年大使種子計畫」採購議價會議，馬祖海洋研究中心主任桑國忠出席。

### 三、重要紀事：

- (一) 8 月 14 日國立台灣大學教授一行 6 人由植物病理與微生物學系系主任沈湯龍帶隊參訪馬祖校區，處長桑國忠陪同。
- (二) 馬祖三系學生預定於 9 月 6 日搭船至馬祖校區，校長因公務無法出席啟航之旅活動，屆時由處長桑國忠主持。

## 附件十四 社會責任實踐與永續發展中心報告事項

### 一、社會責任實踐組：

- (一) 8月14日教育部舉辦「114年度推動第四期(114-116年)大學社會責任實踐計畫成果評核說明會」，會議於下午2時假臺大醫院國際會議中心1樓101廳舉行，並同步提供線上參與。本組由學校端黃怡芬小姐及計畫端黃詠嘉小姐出席實體會議。
- (二) 教育部第四期(114-116年)USR計畫「113學年度第2學期執行成果資料收集與第四期計畫管理系統表單填寫作業」(填報期限：8月18日至9月5日17:00止)。
- (三) 教育部第四期USR計畫「114年度成果評核作業」，將於10月1日至10月22日受理成果報告書上傳，並於10月22日(星期三)17:00截止。各計畫需於10月23日前準備紙本成果報告書一式一份，函送教育部備查。
- (四) 教育部第四期USR計畫「114年度成果評核書面審查」，預定於10月24日至11月7日進行；並將於11月21日至12月24日期間辦理「深耕型計畫實地訪視作業」。
- (五) USR四大分項計畫與臺日聯盟辦理情形彙報：
  1. 「蔚藍新世代：深耕三漁、共創國際藍色經濟人才培育平台」計畫
    - (1) 8月19日計畫主持人莊季高副校長召開北海岸場域會議。
    - (2) 8月27日參與2025 ESG高峰會。
    - (3) 8月20日至8月30日辦理海大X高知地方創生GLOCAL實習交流工作坊
    - (4) 8月20日至8月30日辦理海大X高知地方創生GLOCAL實習交流工作坊。
    - (5) 9月3日至9月6日辦理台日聯盟首長會議與台日地方創生國際研討會。
    - (6) 9月子計畫主持人鄭偉杰助理教授影音團隊完成本年度計畫場域影片製作與剪輯。
    - (7) 9月本計畫團隊老師黃清旗組長帶領本校學生撰寫馬祖場域地方旅遊文學
    - (8) 9月子計畫主持人周維萱副教授與基隆三總合作於八斗子里民中心辦理衛教講座，主題是自體免疫與皮膚保養照護。
    - (9) 計畫獲獎：2025第五屆TSAA台灣永續行動獎「本計畫1名月子計畫主持人參賽作品榮獲以下獎項：金級獎—「SDG14|藻田碳訣/張睿昇助理研究員。」
  2. 「貢創雙贏：海鄉與山城的共生共榮」計畫
    - (1) 8月12日協同主持人顏智英教授與莊育鯉副教授帶領海大海文所與文創系學生3位，至茶花莊進行雙溪歷史發展大圖輸出與文創商品佈置，藉此「文化交流站」推廣在地文化，並凝聚地方情感。
    - (2) 8月14日協同主持人蔡震壽名譽教授及宋文杰教授與許義祥同學協助阿松商行計算青海菜米餅乾。
    - (3) 8月15日至16日由共同主持人謝忠恆副教授帶領大學生志工共12人，至貢寮國小執行「法藍瓷偏鄉學童想像計畫」之造舟彩繪與下水活動。
    - (4) 8月15日共同主持人蕭堯仁副教授團隊協助卯澳石花菜禮盒於國泰小樹購平台上架與品牌推廣，偕同攝影團隊前往卯澳社區進行宣傳影片拍攝，並於8月18日完成禮盒上架。
    - (5) 8月22日協同主持人張君如副教授與三軍總醫院基隆分院家庭醫學科程詠文主任、貢寮區衛生所合辦健康促進活動。共有海大師生3名及永續中心同仁2名、國防醫學院師生9名，貢寮區長輩30人共同參與。

- (6) 8月20日協同主持人邱昱嘉助理教授的4名研究所學生前往雙溪區場域夥伴之農地進行水質量測，以瞭解農地在精準施肥下水質之影響，採得水質後的數據用於模式模擬比較，觀測是否可以通過精準施肥使雙溪區境內河川水質優化。
- (7) 8月20日計畫主持人張文哲特聘教授、協同主持人邱昱嘉助理教授和歐陽瑞蓮老師一同討論貢寮福容飯店海域生態發展，包括種植海藻、生態保育。
- (8) 8月21日協同主持人歐陽瑞蓮老師與澎湖業者前往貢寮福容飯店、藍灣海濱休憩園區進行海域生態產業發展經驗交流。
- (9) 8月29日由計畫主持人張文哲特聘教授主持貢創雙贏USR例行會議，共14位與會。
- (10) 9月4日宋文杰教授赴日本高知參加臺日聯盟研討會，發表USR地方特色產品舒肥鬼頭刀海報及油炸小卷口頭報告。
- (11) 9月14日日本計畫由許文宜助理教授帶領攝影團隊拍攝成果影片，紀錄各位協同主持人計畫成果。
- (12) 計畫獲獎：
  - A. 2025 第四屆亞太永續行動獎「本計畫協同主持人識名信也教授、何櫻寧副教授參賽作品「SDG14 Ocean Learners: Youth Leading Science × Education × Action -Gold」榮獲金級獎之肯定。
  - B. 「2025 第五屆 TSAA 台灣永續行動獎」本計畫5名共同與協同主持人參賽作品榮獲以下獎項：銀級獎—「SDG08 | 山海農漁創新經濟 / 蔡震壽名譽教授、宋文杰教授、歐陽瑞蓮老師」、「SDG14 | 卯澳里海永續創生行動 / 蕭堯仁副教授」；銅級獎—「SDG06 | 海大山海共好行動 / 邱昱嘉助理教授」。

### 3. 「智慧樂活水產村」計畫

- (1) 協同主持人郭庭君老師團隊於8月11日、8月12日執行蘇澳潮間帶生態調查實作課程及頭城及蘇澳巡守隊培訓課程。
- (2) 8月11日共同主持人蕭心怡老師團隊發想吻仔魚、櫻花蝦、牧草、魚肝相關加工產品，並討論其製作方法。
- (3) 協同主持人江俊億博士後研究員及計畫團隊、港口社區夥伴於8月24日，以家庭團體及一般遊客為對象，執行「牽罟文化實驗室」試教課程。
- (4) 劉修銘老師團隊於8月24日參加2025基隆鎖管季擺攤，推廣在地夥伴柯林漁廠與USR計畫合作事項。
- (5) 8月25日由計畫主持人林泰源特聘教授與廖柏凱老師、陳詠宗老師進行會談，討論計畫相關事宜。
- (6) 8月28日參與2025 ESG 高峰會，展示計畫成果。
- (7) 9月3日至9月5日協同主持人廖柏凱老師團隊帶領修習「養殖系統檢測與預警概論」學生至場域進行參訪實作。
- (8) 9月3日至9月6日協同主持人江俊億博士後研究員及藍國璋老師研究生孫芄妤，參加2025年臺日大學地方連結與社會實踐聯盟國際研討會；江俊億博士後研究員投稿論文題目為「The Socio-ecological Value of Traditional Fishing from the Perspective of University Social Practice: A Case Study of Beach Seine Culture in Yilan, Taiwan」，以大學-社區合作視角出發，透過宜蘭社區牽罟公民科學調查及環教課程協作，探討以社區為主的傳統漁法當轉型成觀光旅遊活動時，對於當地所產生的社會生態價值。

- (9) 共同主持人蕭心怡老師團隊預計 9 月執行在地加工食品感官品評訓練與消費者喜好度測試。
- (10) 協同主持人郭庭君老師團隊預計 9 月執行外籍漁工環境教育、大溪漁港減塑闖關活動。
4. 「雲林四口，里海漁鄉」計畫
- (1) 8 月 13 日協同主持人黃之暘老師與散時間團隊一齊錄製雲林四口里海漁鄉專屬 PODCAST 節目，邀請李明安副校長、蘇楠傑副教授、陳柏穎博士生，針對計畫執行歷程、犁頭鯊保育、漁電共生等議題向大眾推廣雲林風情，共錄製 6 集，其中 3 集為各子計畫主持人訪談、3 集為黃之暘副教授主講。
- (2) 8 月 26 日至 8 月 28 日參與 2025 ESG 高峰會，靜態展示計畫成果。
- (3) 協同主持人黃之暘老師預計於 8 月份開始海岸踏查課程，帶領 8 名學生以 1 週時間實地踏訪雲林，並以雲林水產、農產為主題。
- (4) 9 月 3 日至 9 月 6 日協同主持人黃振庭老師研究生陳柏穎，代表本計畫參加 2025 年臺日大學地方連結與社會實踐聯盟國際研討會。
- (5) 共同主持人陳泰源老師與 4 家養殖戶、商家合作，嘗試以益生菌之使用改善四口地區養殖現況。
- (6) 協同主持人李奕璋老師進行「四湖漁村文創商品開發與應用」主題之文獻探討與資料收集，前往四湖漁村進行實地查訪與訪談。
- (7) 計畫協同主持人李奕璋老師預計執行「口湖溼地」專題設計主題之初步設計概念發想，預計於 7 月底前往口湖鄉進行實地查訪與訪談。
- (8) 計畫協同主持人黃之暘老師以文蛤、虱目魚、吳郭魚等雲林特色水產品，針對不同年齡層受眾設計產出食魚教案 6 式。
5. 「臺日大學地方連結與社會實踐聯盟」
- (1) 2025 年第七屆新實踐暨臺日大學地方連結與社會實踐聯盟國際研討會，訂於 9 月 4 日在日本高知會館舉辦，各台方會員校的首長與副首長參與，共計約 200 名臺日國際貴賓與研討會學者參與。
- (2) 第 15 期台日聯盟電子報將於 9 月 15 日刊登，本次共有 4 篇，本校投稿共 3 篇電子報為專題文章。

## 二、永續發展組

- (一) 辦理 114 學年度「社會責任實踐與永續發展諮議委員會」委員敦聘作業。
- (二) 財團法人中華民國會計研究發展基金會於 8 月 26 日至 28 日假臺北南港展覽館二館 7 樓舉辦「2025 ESG 高峰會」，本校設攤參展，展示永續行動成果。該高峰會為期三天，聚焦永續政策、產業轉型與創新科技，吸引約 1 萬 5 千人次參與，是亞洲重要的永續交流平台之一。開幕式當日，由許校長率領本中心張主任及約 50 名本國籍和外國籍學生出席，並由張主任進行本校永續亮點簡報，吸引眾多政府單位、產業代表及大學關注。
- (三) 永續發展組新聘計畫專任人員案，預定於 9 月 2 日辦理面試甄選，相關資料刻正彙整中。
- (四) 本校溫室氣體盤查作業進度說明：
1. 已完成作業進度

(1) 本案分三個工作階段，廠商已於 7 月 3 日完成第一階段履約內容，符合期程並經本中心 8 月 6 日查驗合格。

(2) 完成本校「溫室氣體管理程序書」，並經 8 月 14 日行政會議審議通過。

## 2. 預期作業時程規劃

(1) 8 月 28 日至 29 日前往馬祖校區，執行校內溫室氣體盤查排放源鑑定與記錄作業。

(2) 9 月中完成全校排放活動數據之全面蒐集。

(3) 10 月底前召開第二次溫室氣體盤查推動小組會議，審視盤查成果、確認數據合理性，並討論後續改善建議。

(4) 12 月底前完成本校「溫室氣體盤查報告書」撰寫及定稿作業。

## 三、校務研究組

(一) 維運校務研究資料庫與校務資訊公開平台：因應教育部高教深耕計畫—資訊公開透明政策而建置。本組陸續匯入報部表單至校務資料庫，執行所有單元模組數據更新，目前已完成更新至 1132 學年期。(網址：<https://irweb.ntou.edu.tw/mashup-ui/page/home>)。

(二) 圖資處 THE 填報系統開發，需求討論，資料提供，系統驗測：質性填報系統介面已開發完成，8 月中旬完成測試及操作影片製作。8 月 20 日完成量化填報系統介面設計並進行會議討論，並提供本組進行系統測試，預計 9 月初舉辦系統填報作業說明會，以因應 THE University Impact Rankings 2026 排名之各單位填報需求。

(三) 2024 永續報告書編製：本組負責收集全校各單位資料，進行彙整編排，並製作所需分析數據及圖表。8 月 4 日與潤稿商完成參賽條件討論與修正建議，並展開相關資料查詢及修正，同步追蹤人事室勞務承攬數字及教師會資訊，整合至 GRI 表格後提供排版商更新。目前已完成電子版修訂，預計 8 月底前完成紙本印刷。

(四) 數位學習成效資料分析與策略支援：配合教育部「大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫」與教學中心合作，本組負責分析本校數位學習相關數據，包含與陽明交大 ewant 育網合作之通識 MOOCs 課程的修課分布、退選率、通過率及跨年度趨勢，並進行不同入學管道學生的參與度比較。透過資料整理與視覺化分析，轉譯為可支持決策的策略資訊，提供教學中心撰寫「一校一本數位學習年報」及研討會論文之依據，並建立後續可持續更新的數位學習成效資料庫。7 月 28 日於教育部科技司召開會議，討論數位學習與 IR 結合之具體作法及 12 月中旬辦理數位學習國際研討會之展覽規劃內容。預計 8 月底教學中心提供永續中心校務研究組 107-114 年度共同教育中心與陽明交大 ewant 育網開放教育平臺合作之 MOOCs 課程相關資料。

(五) 校務資料統計分析及其他事項：

1. 學術服務組-依來源資料(學年期及課號)，比對教學務系統資料庫，查詢修課成績及相關資訊，8 月 4 日完成。

2. 教學中心-依來源資料(教師姓名)，比對教學務系統資料庫，查詢研究專長及 113 學年度授課清單等相關資訊，8 月 11 日完成。

3. 教學中心-依來源資料(學年期及課號)，串接教學務系統資料庫，計算修課率、過課率及退選率並繪製圖表，8 月 18 日完成。依來源資料(實體及遠距課號)，串接教學務系統資料庫，查詢各課程教學評鑑各題項之分數及質性資料，8 月 21 日完成。

## 附件十五 海運暨管理學院報告事項

### 一、院務報告

其他

1. 本學院於 8 月 14 日召開 114 學年度教師評審委員會第 1 次會議。
2. 本學院於 8 月 28 日召開 114 年 8 月份系所主管會議。

### 二、各系所工作報告

#### (一) 學生實習、學術交流與演講

##### 1. 商船學系

學術交流

日期	出差者	工作紀要
8/5	邱昌民 助理教授級專業技術人員	偕同南部航務中心種子師資準備訓練事務
8/6	邱昌民 助理教授級專業技術人員	偕同中部航務中心種子師資準備訓練事務
8/12	邱昌民 助理教授級專業技術人員	督辦承辦之運安會水路組訓練業務(運安會案號 114020)
8/19	劉中平副教授	奉派代理系主任出席 114 年度「教育部御風實習船海上實習」檢討會

##### 2. 輪機工程學系

學術交流：

日期	出差者	工作紀要
8/10-8/20	王榮昌教授	11th World Congress on Electrical Engineering, Computer Systems and Science (EECSS 2025)
8/28-8/31	陳俊隆教授	參訪 (1) 高雄科技大學綠能積體電路實驗室 (2) 台中電廠風力發電站 (3) 明新科技大學電力電子實驗室, 討論合作計畫 並且蒐集相關資料, 以利教學與研究之進行

##### 3. 航運管理學系

學術交流

日期	出差者	工作紀要
8/4-8/7	呂錦山教授	至香港理工大學口試博士論文
8/7-8/10	劉朝陽助理教授、 賀姿雅助理教授	執行教育部 AI 系列課程計畫-代表本校參加成果展
8/31-9/5	邱榮和主任	參加東亞運輸學會(EASTS)國際研討會

##### 4. 運輸科學系

學術交流

日期	出差者	工作紀要
8/1	高聖龍教授	出差
8/1	李信德助理教授	前往與廠商洽談無人載具動態定位感測器事宜
8/2-8/3	黃聖騰副教授	為執行計劃專家訪談

8/8	黃聖騰副教授	為執行計劃專家訪談
8/9-8/10	黃聖騰副教授	為執行計劃專家訪談
8/21-9/6	林振榮教授	參加 ODS 2025 國際研討會

#### 5. 海洋觀光管理學士學位學程

##### 學術交流

日期	出差者	工作紀要
7/30-8/2	王彙喬副教授	執行計畫、辦理檢丈人員法規訓練
8/6	王彙喬副教授	訪視實習學生
8/8	王彙喬副教授	執行計畫、辦理檢丈人員法規訓練
8/12-8/13	王彙喬副教授	執行計畫、辦理檢丈人員法規訓練
8/15	王彙喬副教授	執行計畫、辦理檢丈人員法規訓練
8/17-8/23	黃昱凱主任	前往日本進行參訪
8/18	王彙喬副教授	執行計畫、辦理檢丈人員法規訓練

#### 6. 海洋經營管理學士學位學程

##### 學術交流

日期	出差者	工作紀要
8/1-8/8	賴淑妙副教授	出席美國會計學會 2025 年會 (American Accounting Association 2025 Annual Meeting) 論文報告
8/8	顧皓翔主任	至彰化打寶蛤執行產學計畫
8/15-8/17	顧皓翔主任	參加製茶工藝研習
8/21-8/25	顧皓翔主任	至日本福岡參加 ICKII 國際研討會
8/28-8/30	顧皓翔主任	企業參訪
9/1	顧皓翔主任	擔任經濟部低碳化計畫-期中審查委員
9/7-9/8	顧皓翔主任	擔任經管大二導師，開學至馬祖查訪學生

#### 7. 永續發展在職碩士學位學程：無。

### (二) 其他

#### 1. 商船學系

- (1) 本系於 8 月 7 日召開 113 學年度第 2 學期商船學系智慧航運國際碩士班事務會議。
- (2) 本系於 8 月 13 日召開 114 學年度第 1 學期商船學系碩士班委員會會議，討論碩士班甄試與考試簡章事宜。
- (3) 本系於 8 月 21 日召開 114 學年度第 1 學期第 1 次商船學系學生校外實習委員會會議。
- (4) 本系於 8 月 27 日召開 114 學年度第 1 學期學士班招生委員會會議，辦理 115 學年度學士班各入學管道招生簡章修訂事宜。
- (5) 本系於 9 月 5 日辦理 114 學年度學士班大一新生入學座談會。

#### 2. 輪機工程學系

本系於 8 月 7 日召開 114 學年度第 1 學期第 1 次招生會議。

#### 3. 航運管理學系

- (1) 8 月 13 日，由本系、中華海運研究協會及中華航運學會共同主辦「國際航運物流學術研討會」，研討會主題為探索臺灣與韓國在航運與物流領域的發展與挑戰，與會學校為韓國仁川國立大學(INU)東北亞物流學院，活動亮點：A.韓國仁川國立大學(INU)

東北亞物流學院與本校航運管理學系(NTOU)師生學術與文化交流。B.臺韓航運物流產業經驗分享。C.跨國視角下的物流教育與產業趨勢交流。

(2) 8月14日,由林泰誠教授及陳秀育教授帶領韓國仁川大學(Incheon National University)師生共16人至臺灣港務股份有限公司基隆港務分公司西岸貨櫃碼頭及臺北中華民國物流協會進行參訪。

#### 4. 運輸科學系

本系8月11日召開114學年度第1次系(所)務會議。

- 5. 海洋觀光管理學士學位學程：無。
- 6. 海洋經營管理學士學位學程：無。
- 7. 永續發展在職碩士學位學程：無。

## 附件十六 生命科學院報告事項

### 一、院務報告

#### (一)人事

1. 114年6月16日召開113學年度第2學期第4次院教師評審委員會議，辦理本學院教師新聘、升等外審結果等事宜。
2. 114年8月12日召開114學年度第1學期第1次院教師評審委員會議，辦理本學院升等及修正學院辦法等事宜。

#### (二)學術交流及演講

114年5月27日辦理與泰國朱拉隆功大學理學院學術交流簽約典禮，由方銘志副國際長居中聯繫並主辦簽約典禮。

#### (三)其他

1. 114年6月3日農業部派員至本校辦理動物科學應用機構實地查核，就本校實驗動物照護及使用委員會、各動物房舍的書面資料及現場進行查核並提出缺失。
2. 114年6月19日召開系所主管會議暨博碩士學位考試審查會議，討論綜合一館三樓走廊大型儀器搬遷事宜、修正本學院碩士班甄試招生及考試招生簡章、訂定本學院優秀研究生獎學金實施辦法、審查4位博士學位考試申請案及各系所博碩士學位論文計畫書申請案。
3. 114年8月20日召開系所主管會議暨博碩士學位考試審查會議，審查國科會補助本校優秀博士生延續案。

#### (四)漁業推廣委員會

114年6月18日徐志宏助教奉派至全國漁會參加114年度漁業產銷班諮詢輔導計畫議價。

### 二、各系所工作報告

#### (一)人事

##### 1. 食科系

- (1) 114年5月22日召開113學年第2學期教師評審委員會第4次會議。
- (2) 114年5月22日召開113學年第2學期教師評審委員會第5次會議。

##### 2. 養殖系

- (1) 114年6月2日召開113學年第2學期第2次系務會議。
- (2) 114年6月12日召開113學年第2學期教師評審委員會第3次會議。
- (3) 114年6月12日召開1132學期第3次博碩士畢業資格審查委員會。
- (4) 114年7月24日召開113學年第2學期教師評審委員會第4次會議。

##### 3. 生科系

- (1) 114年6月20日召開生科系1132學期第3次系務會議。
- (2) 114年7月21日召開113學年度第2學期第5次教師評審委員會。

#### 4. 海生所

114 年 5 月 29 日召開 113 學年度第 2 學期第 4 次所務會議討論研究生學位論文計畫申請、博（碩）士學位考試申請、博士資格考試申請。

#### 5. 海洋生技系

114 年 6 月 17 日召開 113 學年度第 2 學期第 2 次系務會議。

#### 6. 食安所

114 年 6 月 16 日及 6 月 24 日召開所長遴選委員會，辦理所長遴選相關事宜。

### (二) 課務與招生

#### 1. 食科系

7 月 1 日辦理本系 114 學年入學碩士班及博士班報到。5 月 9 日本系辦理 114 學年本校獨招海洋科技人才徵選，本系共有 24 名學生報名，錄取 5 名。

#### 2. 水產養殖學系

(1) 114 年 5 月 28 日辦理暑期學生校外實習行前說明會。

(2) 114 年 6 月 4 日召開 114 學年度第 1 學期第 2 次外國學生入學申請審查會議。

(3) 114 年 6 月 6 日「養殖工程」(全英文授課)外籍學生參訪海洋科技博物館。

(4) 114 年 6 月 7 日辦理 2025 年水產養殖學系外籍學生畢業 POTLUCK 感謝活動。

(5) 114 年 6 月 18 日辦理國合會 ICDF 獎學金外籍學生 1132 學期臺灣養殖暨觀光休閒漁業參訪活動（臺灣桃園地區產業）。

(6) 114 年 7 月 10 日辦理國合會 ICDF 獎學金外籍學生 1132 學期臺灣養殖暨觀光休閒漁業參訪活動（東北角貢寮馬崗地區）。

(7) 114 年 7 月 15 日潘彥儒老師前往澎湖縣「水產試驗所澎湖海洋生物研究中心」及「澎湖縣政府農漁局水產種苗繁殖場」訪視暑期校外實習學生。

(8) 114 年 7 月 19 日朱鈺婷老師前往台南市七股區「守利漁場」及「羽堤生態漁場」訪視暑期校外實習學生。

(9) 114 年 7 月 26-27 日李柏蒼老師前往「雪霸國家公園武陵工作站」訪視暑期校外實習學生。

#### 3. 生科系

(1) 114 年 7 月 2 日進行 114 學年暑假轉學考書審作業。

(2) 114 年 7 月 2 日舉辦「2025 年海大生科暑期高中營隊」活動，共計 18 位高中生報名參與。

(3) 114 年 7 月 7 日書面審查「應用化學與生物學分學程」證書申請，共計 7 名同學取得學程證書。

(4) 114 年 7 月 14 日鄒文雄主任與基隆二信高中攜手舉辦「蛋白質三度空間結構與癌症」暑期營隊，吸引 40 位二信普通科學生踴躍參與。

#### 4. 海洋生技系

114 年 5 月 29 日召開 113 學年度第 2 學期第 4 次所務會議討論研究生學位論文計畫申請、博（碩）士學位考試申請、博士資格考試申請。

#### 5. 食安所

114 年 7 月 1 日進行新生報到作業，共計有 4 位新生報到。

### (三) 學術交流及演講

#### 1. 養殖系

114 年 5 月 27 日泰國朱隆功大學農業院長等一行 20 人來訪交流。

#### 2. 海生所

(1) 新加坡國立大學李光前國家歷史博物館陳旭輝博士於 114 年 6 月 5~8 日至陳義雄老師實驗室進行交流訪問。

(2) 林綉美老師與博士生陳仕哲、碩士生阿卡迪於 114 年 6 月 8~15 日前往菲律賓保和島參加 2025 年第 13 屆國際藻類學大會。

(3) 邵奕達老師與碩士生陳韋丞、張景涵於 114 年 6 月 8 日前往臺北教育大學自然科學教育學系參加「2025 年中華民國魚類學會學術研討會」，邵奕達老師參與一場演講，碩士生陳韋丞、張景涵參與「生態漁業組」之口頭發表競賽，而陳韋丞獲得口頭發表競賽之優勝。

(4) 碩士生林宛蓉於 114 年 6 月 23 日~8 月 5 日前往姊妹校加拿大紐芬蘭紀念大學格蘭佛爾校區進行短期研修。

(5) 馬來西亞吉隆坡大學海事工程技術學院 Roslin binti Ramli 博士和 Nik Norfara Idayu binti Mohd Zain 博士於 114 年 6 月 24 日至邵奕達老師實驗室進行學術交流。

(6) 黃將修老師邀請法國 Sami Souissi 學者於 114 年 6 月 28 日至 114 年 7 月 14 日來臺進行合作研究訪問

#### 3. 海洋生技系

(1) 114 年 5 月 29 日邀請本校食科系宋文杰教授至海大馬祖校區，主講「水產及烘焙產品研發」。

(2) 114 年 5 月 16 日邀請國立臺灣大學食品科技研究所陳宏彰副教授，主講「食字路口：打開食品的黑盒子」。

#### 4. 食安所

114 年 5 月 12 日本所林詠凱老師邀請和德昌股份有限公司供應鏈管理群品保部黃蘊璞資深經理至本所演講，講授「食品安全與永續供應鏈」。

### (四) 其他

#### 1. 食科系

(1) 114 年 6 月 7 日舉辦系上畢業典禮，在甲子廳進行撥穗儀式。

(2) 114 年 6 月 7 日北區系友會聯誼活動舉辦演講活動邀請萬芳醫院副院長級系友戴裕庭主治醫師主講你不知道的醫療資訊。

(3) 114 年 7 月 22 日至 8 月 27 日舉辦本系食品科學系 114 學年儀器設備操作講習。

(4) 114 年 8 月 28 日由吳彰哲院長率師生約 40 人前往南僑油脂事業股份有限公司(中壢廠)進行參訪學習。

(5) 114 年 8 月 30 日由吳彰哲院長率師生約 40 人前往得意中華食品有限公司進行參訪學習。

## 2. 養殖系

- (1) 114 年 5 月 6 日蘇澳海事水產養殖科，全體師生校外參訪水生動物實驗中心。
- (2) 114 年 5 月 17 日陽明海運員工家庭日，參訪水生動物實驗中心。
- (3) 114 年 5 月 16 日李孟洲教授團隊勇奪巴黎國際發明展，榮獲金銀銅三大獎。
- (4) 114 年 6 月 2 日台泥綠能股份有限公司總經理及同仁一行 5 人參訪水生動物實驗中心。
- (5) 114 年 6 月 5 日配合本校保管組辦理 114 年財產盤點複盤作業。
- (6) 114 年 6 月 7 日陽明海運員工家庭日，參訪水生動物實驗中心(第 2 梯次共 80 人)。
- (7) 114 年 6 月 19 日上海海洋大學師生共 19 人參訪水生動物實驗中心。
- (8) 114 年 6 月 21 日陽明海運員工家庭日，參訪水生動物實驗中心(第 3 梯次共 80 人)。
- (9) 114 年 7 月 1 日海洋科學營高中生營隊 2 梯次共 60 人參訪水生動物實驗中心。
- (10) 114 年 7 月 8 日辦理國合會 ICDF 獎學金外籍學生畢業送舊活動。
- (11) 114 年 7 月 22 日配合本校永續發展中心進行溫室氣體盤查作業。

## 3. 生科系

114 年 7 月 2 日舉辦「2025 年海大生科暑期高中營隊」活動，共計 18 位高中生報名參與。

## 4. 海生所

- (1) 楊倩惠老師榮獲生命科學院 113 學年度「教學優良教師」。
- (2) 黃將修老師、陳天任老師、陳義雄老師、林綉美老師、陳歷歷老師、彭家禮老師、邵奕達老師、楊倩惠老師、何櫻寧老師榮獲生命科學院 112 學年度激勵研提計畫。
- (3) 楊倩惠老師榮獲生命科學院 113 學年度「教學優良教師」。
- (4) 陳義雄老師於 114 年 5 月 28 日帶領碩一生前往基隆海洋科技博物館進行校外實習課程。
- (5) 114 年 6 月 8 日中午辦理畢業餐會。

## 附件十七 海洋科學與資源學院報告事項

### 一、院務報告(國際化、招生、節能措施、產學合作.....)：

國際化及招生(含宣導、鼓勵學生出國及提昇外語能力等)

#### 1. 環漁系

王怡甄老師於114年8月15日~9月30日前往日本鹿兒島大學水產學部，進行短期訪問學者及國際研究交流事宜。

#### 2. 海洋系

海洋系前系學會會長馬揚翼於114年6月13日(星期五)9時40分至10時40分應邀至正心高級中學介紹海洋系發展概況及特色課程,該次招生講座約80位高一同學參與。(SDGs 4.3、4.4、14.A)

### 二、各系所工作報告：

#### (一) 課務

海資所

(1) 研究生江佳惠、賴泳成等2人完成畢業離校。

(2) 114年8月25日召開114學年度新聘教師遴選小組第3次遴選會議。

#### (二) 學術交流與演講

##### 1. 環漁系

(1) 廖正信老師於8月5日在台灣大學校友會館參加台日里海交流論壇，進行「永續海洋行動-科學化資源復育」專題演講。

(2) 廖正信老師於8月6日參加海洋保育交流活動(苗栗場)，進行「苗栗沿海漁業資源調查」專題演講。

(3) 呂學榮老師於8月22日前往交通部氣象署進行「危機就在下個漁季：氣候變遷下漁業的未來(FISH AND FISHERIES UNDER CHANGING CLIMATE)」專題演講。

##### 2. 海洋系

海洋系林幼淳助理教授於8月18日於海洋大學會見日本氣象協會Yoshiko Sato先生與國家海洋研究院賴堅戊研究員，討論海洋與氣象預報事宜。(SDGs13.1)

##### 3. 地球所

潘惠娟助理教授通過國網中心 TAIWAN AI RAP 第二階段試營運計畫審查，執行計畫名稱「結合生成式 AI 技術與光譜資料共享平台：鏈結稀土潛勢探勘與臺灣古氣候/古海洋研究創新」，8月至10月獲配 NCHC iService GPU算力額度新台幣650,000元。SDG 4、9

##### 4. 海資所

(1) 郭庭君副教授於8月25日至29日獲派視訊參加南方黑鮪保育委員會延伸科學委員會。(SDG14)

(2) 陳志忻教授於8月28日(星期四)至漁業署遠洋漁業開發中心(高雄)「114年魷釣觀察員進階訓練」課程擔任授課講師，講授「魷漁業生物測量及採樣作業」。(SDGs 12, 14)

### (三) 實習與參訪

#### 1. 環漁系

- (1) 海洋委員會邀請曾煥昇老師 8 月 1 日擔任 114 年度「海洋種子教師研習營」中部場次講座。SDG4、SDG11、SDG14、SDG17。
- (2) 本系大學部三年級 10 名學生、二年級 5 名學生於 114 年 8 月 8-31 日前往馬來西亞登嘉樓大學進行海上實習訓練，去程由魯謹萍老師（去程）、李宏泰老師（回程）擔任領隊。
- (3) 曾煥昇老師代表「雲林四口一里海漁鄉」USR 計畫團隊與雲林縣沁窟丫腳文創協會合作，於 8 月 18 日至 31 日參與第四屆「口湖濱海藝術季」，推廣環境教育、海洋永續利用。SDG4、SDG11、SDG13、SDG14、SDG15、SDG17

#### 2. 海洋系

本系蔡富容副教授於8月12日赴中央氣象署，參加2025年中央氣象署暑期學生實習專題報告及結業式。今年海洋系參加實習同學計有宋祥瑜及林睿晉等2位同學。(SDGs 4.3、4.7)

### (四) 其他

#### 1. 環漁系

- (1) 王佳惠老師於 8 月 4 日至宜蘭縣頭城港口社區出席環境教育設施場所第六次工作會議，輔導漁村社區申請成為環教場所(SDGs : 14.2.2)。
- (2) 蘇楠傑老師於 8 月 7 日前往雲林漁船協進會擔任海洋保育與漁業資源講師(SDGs14)
- (3) 藍國璋老師於 8 月 7 日及 8 月 11 日前往海巡士官專班講授漁具、漁法及漁業管理實務課程。
- (4) 王佳惠老師 8 月 8 日在宜蘭縣頭城港口社區舉辦環境教育設施場所試教課程，學員對象為宜蘭縣羅東高中師生約 30 人，透過牽罟文化體驗及公民參與活動，提升學員對海洋資源及科學調查之認識。(SDGs : 14.2.2)
- (5) 呂學榮老師於 8 月 8 日前往漁業署參加鯖鮭漁業資源研究及管理座談會議。(SDGs : 14.2.2)
- (6) 呂學榮老師於 8 月 13 日前往財團法人海洋保育與漁業永續基金會參加生態標章評選會議。(SDGs : 14.2.2)
- (7) 蘇楠傑老師於 8 月 14 日前往中壢區漁會擔任海洋保育與漁業資源講師(SDGs14)
- (8) 蘇楠傑老師於 8 月 19 日前往南縣區漁會擔任海洋保育與漁業資源講師(SDGs14)
- (9) 蘇楠傑老師於 8 月 22 日前往中壢區漁會擔任軟骨魚生態獎勵宣導講師(SDGs14)
- (10) 莊守正老師於 8 月 22 日前往高雄科技大學參加 2025 軟骨魚類資源永續論壇臺灣軟骨魚類研究進程擔任與談人。
- (11) 海洋保育署於 8 月 30-31 日邀請莊守正老師前往集思交通部國際會議中心 3 樓國際會議廳擔任「2025 海洋保育面觀研討會」講座，進行鯨鯊物語專題演講。(SDGs : 14.2.2)
- (12) 莫巴列專任助理於 8 月 3-8 日前往澳大利亞布里斯本參加 2025 IEEE 國際地球科學與遙感研討會(IEEE IGARSS 2025)，發表 Assessing climate change impacts on

dolphinfish (*Coryphaena hippurus*) habitats in the western Pacific Ocean: A remote sensing and modeling approach 學術論文。(SDGs : 14.2.2、17.3.14)

(13) 魯謹萍老師於8月25-31日參加第三十屆南方黑鮪保育委員會延伸科學委員會線上會議。

## 2. 海洋系

陳宏瑜教授、曹俊和副教授率研究生林嘉瀚於7月26日至8月2日期間，赴新加坡參加2025 AOGS國際海洋地球科學會議，並進行研究成果發表。(SDGs 13.3、14.a & 17.6)

## 3. 地球所

(1) 王天楷教授於8月6日參加經濟部地礦中心「花蓮外海長支距反射震測地質構造調查」專家諮詢會議。

(2) 王天楷教授於8月6日參加國科會自然處淨零碳封存研究計畫審查會議。SDG 7.2

(3) 潘惠娟助理教授於8月14日至20日參加2025第二梯次Google數位人才探索計畫，完成雲端工程領域之生成式AI開發者入門課程與Google雲端運算基礎訓練課程，並通過總整課程測驗獲頒結業證書。SDG 4、9

(4) 王天楷教授於8月21日及8月28日主持經濟部能源署石油開發技術研究發展計畫期中審查會議。SDG 7.1

## 4. 環態所

(1) 許瑞峯老師榮獲114年度吳大猷先生紀念獎!! (SDGs4)

(2) 【媒體報導】本所許瑞峯老師代表海洋委員會前進日內瓦關注全球塑膠公約談判進展。(SDGs4)

(3) 【媒體報導】許瑞峯老師受訪公共電視節目-獨立特派員「無所不在的塑膠微粒，正影響人們的健康與環境！塑膠微粒 隱形入侵」。(SDGs6)

## 附件十八 工學院報告事項

### 一、院務報告：

#### (一) 人事

1. 本學院 8 月 1 日起機械系溫博浚教授榮任系主任。
2. 本學院機械系吳俊毅老師、河工系黃品淳老師榮升副教授。
3. 本學院機械系新聘郭兆渝助理教授及施佑義助理教授於 8 月 1 日到職。

#### (二) 國際化

本學院關百宸副院長於 8 月 28 日赴日本大阪大學簽署合作 MOU。

#### (三) 法規修訂及公告

1. 新訂「國立臺灣海洋大學工學院教師評鑑辦法」，並業於 114 年 7 月 23 日海工院字第 1140017790 號令發布。同時廢止「國立臺灣海洋大學工學院教師評鑑小組作業要點」(114 年 7 月 23 日海工院字第 1140017721 令)及「國立臺灣海洋大學工學院教師評鑑小組設置辦法」(114 年 7 月 23 日海工院字第 1140017719 令)。
2. 修正「國立臺灣海洋大學工學院教師升等評審辦法」部分條文，並業於 114 年 7 月 23 日海工院字第 1140017713 號令發布。
3. 修正「國立臺灣海洋大學工學院教師暨研究人員評審委員會設置辦法」部分條文，並業於 114 年 7 月 23 日海工院字第 1140017716 號令發布。
4. 修正「國立臺灣海洋大學工學院教學優良教師選拔作業要點」部分條文，並業於 114 年 5 月 14 日海工院字第 1140011190 號令發布。

#### (四) 其他

1. 8 月 21 日召開博士生獎學金定期評量審查會議。
2. 辦理「2025 精密工程專題與論論文獎」各項相關事宜(徵件公告、邀請評審委員、問題回覆、報名申請書及論文規格檢核等)。

### 二、各系所工作報告：

#### (一) 人事

##### 1. 機械系

- (1) 8/1 溫博浚老師接任系主任職務；黃士豪老師卸任系主任職務。
- (2) 8/1 吳俊毅老師榮升副教授。
- (3) 8/1 新聘專任郭兆渝助理教授及施佑義助理教授到職。

##### 2. 河工系

本系於 114 年 7 月 01 日系務會議中，依「本校大學專案教師聘任辦法」第五條評量本系專案教師 藍元志老師之「教學、研究、服務」後，同意 114 學年度續聘藍老師，並於 114 年 7 月 7 日校長核准同意。

#### (二) 招生

##### 1. 機械系

- (1) 8/13 114 大學分發入學錄取名單榜示。
- (2) 8/14 寄出第二梯次之 114 大一新生資料袋。

(3) 8/18-9/5 114 學年度本校培育藍海優秀博士生獎學金申請。

(4) 8/25 完成 115 學年度身心障礙甄試招生簡章內容登錄。

(5) 8/26 完成 115 學年度大學部各項招生簡章內容。

## 2. 河工系

114 學年度本系碩士在職專班新生已於 114 年 7 月 25 日(星期五)前完成報到相關作業，報到有 17 人。

## 3. 海工系

8 月 14 日寄發 114 學年度大一新生資料袋。

## (三) 課務

### 1. 機械系

8/25-9/5 1141 新生申請學分抵免。

### 2. 造船系

第三階段電腦選課加選時間：新生 114 年 9 月 4 日上午 8 時 30 分至 9 月 12 日晚上 23 時 59 分止；舊生第 3 階段 114 年 9 月 8 日上午 8 時 30 分至 9 月 12 日晚上 23 時 59 分止。

### 3. 河工系

(1) 1132 學期研究生口試相關事宜，碩士班有 30 位同學申請口試，且皆已完成口試，1 位同學申請成績保留，29 位完成離校；碩士在職專班學生 17 位同學申請口試，有 16 位同學完成口試，1 位同學撤銷口試，16 位完成離校。

(2) 1141 學期新生申請學分抵免於 114 年 8 月 25 日至 9 月 5 日止。

## (四) 學術交流與演講：

### 機械系

8/4 溫博浚老師赴陽明交大光復校區參加 114 年度中國機械工程學會年會暨第 42 屆全國學術研討會籌備委員會各校機械系主管會議。

## (五) 實習與參訪：

### 機械系

8/18 溫博浚老師赴詮欣股份有限公司訪視暑期實習學生。

## (六) 國際化

### 造船系

關百宸副教授於 8/28 至日本大阪大學簽署合作 MOU。

## (七) 產學合作：

### 機械系

(1) 8/18 溫博浚老師赴詮欣股份有限公司拜訪討論機械製造相關問題。

(2) 8/19 周昭昌老師赴高雄市興達港海洋創新產業中心討論產學計畫事宜。

(3) 8/26 周昭昌老師拜訪訪台大機械系李宇軒老師討論產學合作事宜。

(4) 8/28 周昭昌老師赴高雄市興達港海洋創新產業中心討論產學計畫事宜。

## (八) 其他

### 1. 機械系

- (1) 8/5、8/7 系辦行政人員配合參與本校 114 年行政人員研習會。
- (2) 8/6 中午假機械 A 館 202 室召開 114 學年度第 1 次招生委員會及 114 學年度第 1 次課程委員會。
- (3) 8/20 中午假機械 A 館 202 室召開 114 學年度第 2 次招生委員會及 114 學年度第 2 次課程委員會。

## 2. 造船系

2025 全國海洋能源浮式風機平台設計創意實作競賽於 8/20(大專組)、8/21(高中組)，海洋大學工學院舉辦，全國合計 24 組參與，大專組第一名獎金陸萬元、高中組參萬元整。

## 3. 海工系

8 月 29 日完成馬祖校區登船資料統計。

## 附件十九 電機資訊學院報告事項

### 一、院務報告

#### (一) 招生

114 學年度碩士班入學報到及遞補作業。

#### (二) 人事

1. 114 年 8 月 14 日電資學院召開院教評會。

2. 114 學年度第 1 學期本學院電機系譚仕煒副教授申請升等教授及資工系蔡宇軒、林致宇、蔡東佐助理教授申請升等副教授，光電材料系陳政營助理教授申請升等副教授，已通過系初審及學院複審，提送校教評會審議。

#### (三) 課務

1. 114 年 7 月 31 日辦理並填臺灣大專院校人工智慧學程聯盟(TAICA)學分學程設置及規劃書。

2. 114 年 9 月 2 日電資學院召開第 1 次院課程委員會議。

#### (四) 其他

1. 114 年 8 月 12 日電綜大樓發電機保養。

2. 114 年 8 月 14 日電資學院召開院博審會。

3. 114 年 8 月 20 日電資學院江海邦院長出席長庚大學研討會。

4. 114 年 8 月 21 日本校許泰文校長、電資學院江海邦院長、電機系譚仕煒主任、DENSO 公司董事長大隅公彥、部長吳建達，以及原見精機公司董事長蘇瑞堯、總經理劉昌和等出席台北自動化展南港展覽館 DENSO 展示攤位舉行 MOU 簽署儀式。

5. 114 年 8 月 21 日國科會優秀博士生獎學金獲獎生定期評量送研發處。

6. 114 年 8 月 25 日藍海優秀博士生獎學金獲獎生定期評量送招生組。

7. 114 年 8 月 27 日繳交 113 學年度第 2 學期之海洋教育績效表。

8. 114 年 8 月 29 日繳交 1132 學期學院教學品質提升計畫報告書。

### 二、各系所工作報告

#### (一) 人事

##### 1. 電機系

(1) 114 年 7 月 30 日電機系召開教評會。

(2) 114 年 8 月 1 日林志瑋助理教授離職。

(3) 電機系譚仕煒老師升等教授案已獲院教評會通過，續送校教評會審議。

(4) 電機系推薦 84 級系友張傳育先生（目前擔任國立雲林科技大學校長）為本校 72 週年傑出校友。

##### 2. 資工系

(1) 114 年 7 月 16 日資工系召開教評會。

(2) 114 年 8 月 1 日由馬尚彬教授擔任系主任。

(3) 資工系推薦 94 級系友洪伯岳育先生（目前擔任關鍵股份有限公司 KeyXentic 執行長）為本校 72 週年傑出校友。

### 3.光電材料系

- (1) 114 年 7 月 23 日光電材料系召開教評會。
- (2) 114 年 8 月 1 日由蔡宗惠教授擔任系主任。
- (3) 114 年 8 月 1 日周祥順教授休假研究結束，返校服務。
- (4) 114 年 8 月 1 日張勝雄教授離職。

### (二) 課務

#### 1. 電機系

- (1) 電機系教師協助 113 學年暑修第 2 期大學部「微積分」4 學分課程開課。
- (2) 電機系本學期碩士學位考試共計碩士班申請 78 人，碩專班 11 人，已於 7/31 前全部完成論文口試審查。

#### 2. 通訊系

回覆及處理同學各項課務疑慮，如選課、暑修、學分承認、畢業學分計算等。

### (三) 實習與參訪

#### 通訊系

- (1) 本學期計有 4 位同學辦理暑期實習。
- (2) 聯繫企業實習公司，協助教師進行實地訪評。

### (四) 其他

#### 1. 電機系

- (1) 電機系持續辦理 114 學年度研究所碩士班報到事宜，目前已報到 73 人，尚有 3 人備取通知中。
- (2) 電機系 88 級系友劉昌和先生現任原見精機公司總經理，積極推動本系與智慧製造產業接軌。此次由原見精機公司與日商臺灣電綜公司共同提供 DENSO 主流機械手臂，供本校電機系研發使用。並於 114 年 8 月 21 日，在台北自動化展南港展覽館 DENSO 展示攤位舉行 MOU
- (3) 本校許泰文校長、電資學院江海邦院長、電機系譚仕煒主任、DENSO 公司董事長大隅公彥、部長吳建達，以及原見精機公司董事長蘇瑞堯、總經理劉昌和等均共同出席見證。

#### 2. 資工系

- (1) 114 年 8 月 12 日召開招生委員會。
- (2) 114 年 8 月 12 日召開傑出系友遴選委員會。
- (3) 114 年 8 月 21 日召開經費委員會。
- (4) 系上財產物品報廢作業。

#### 3. 通訊系

- (1) 114 年 8 月 7 日召開招生委員會議，討論 115 學年度各項招生簡章事宜。
- (2) 辦理 114 學年度學士班新生資料袋寄送相關事宜。
- (3) 辦理 114 學年度碩士班新生報到及遞補事宜。
- (4) 辦理 1132 學期碩士班畢業離校相關事宜。

(5) 處理系所各項事務，如教學設備維護、各項公文往來、網頁更新、工程認證資料彙整、研究生及預研生獎助學金申請等。

(6) 整理系所環境，打掃教室及更新系所門牌等。

#### 4. 光電材料系

(1) 113 學年度光電與材料科技學系共計招收大學部 35 名新生、碩士班 54 名。

(2) 因應即將開學，光電材料系加強教學環境的清潔及維護。

## 附件二十 人文社會科學院報告事項

### 一、院務報告（國際化、招生、節能措施、產學合作……）

#### （一）國際化

1. 本院經濟所黃幼宜教授於114年7月2日至7月6日赴日本大阪參加SIBR 2025 Osaka Conference並發表論文。
2. 本院經濟所張景福副教授於114年7月2日至7月7日赴日本參加跨領域商業研究學會（SIBR）所舉辦之年度研討會並發表論文。

#### （二）招生

##### 1. 人文社會學院

本院於網頁、電子佈告欄公告有關114學年入學最新資訊，供考生參考。

##### 2. 海洋文化研究所

- (1) 本所於 fb 粉絲專頁張貼學刊徵稿啟示、演講及研討會相關活動海報，使本所資訊傳播及宣傳更達效果。
- (2) 本所印製中英文版本及師資版招生宣傳海報，已發文至校內外相關機構單位，並利用各種演講及授課機會發送，廣為宣傳本所特色。
- (3) 本所製作招生宣傳影片，整合相關影像資訊，加強本所宣傳；並利用師生 line 群組廣為發送影片及海報，多方宣傳報考資訊及本所特色。

##### 3. 應用英語研究所

- (1) 應英所製作 115 學年度碩士海報，待簡章確定持續向校內同學宣傳，鼓勵同學報名本所。
- (2) 本所辦理 114 學年度研究所錄取生實體報到驗證作業，計有 7 位新生報到(錄取名額 7 人)。

#### （三）人事

1. 本院經濟所114學年度新聘教師案，經114年6月26日校教評會通過，新聘專任助理教授江文基博士，江博士專長為生產經濟學、農家經濟、貿易實證研究、經濟發展與技術創新等。
2. 本院應英所114學年度新聘教師案，新聘專任助理教授葉芳吟博士，葉博士專長為英語教學、英語教材研究、跨文化溝通、教師專業發展等。
3. 本院應英所申請與辦理1132積極性補強課程之教學助理投保事宜；並執行發放114學年度兼任教師續聘聘書。
4. 本院海洋文創設計產業學士學位學程謝忠恆主任就職上任(8/1)。

#### （四）其他

1. 本院召開114學年度第1學期院教評會議。(8/7)
2. 本院召開113學年度第2學期院務會議。(8/6)

### 二、各系所工作報告

#### （一）教務與計畫

##### 1. 應用經濟研究所

- (1) 經濟所辦理 113 學年度第 2 學期畢業論文口試，共計 6 人申請，並已完成口試。

- (2) 經濟所新生報到事宜，截至目前已完成 9 人到所報到，其中 8 人完成畢業證書繳交，1 人延遲繳交畢業證書。
- (3) 經濟所 114 年國科會計畫，通過 2 件，通過之計畫為張景福副教授之「進口與財務狀況對台灣製造業廠商創新行為的影響」、蕭堯仁副教授之「旅遊、能源消費和經濟的成長關聯：單一國家與區域組織之實證」。
- (4) 經濟所於 6 月 6 日舉辦「114 年度研究生論文成果發表」，6 名研究生完成論文成果及 1 名研究生報告其研究主題，並同時辦理研究生學位論文計畫書審查。

## 2. 應用英語研究所

- (1) 進行 114-1 學期課程評鑑及第二階段電腦選課抽籤作業。
- (2) 開設「暑修第一期英文精進」課程，由闕郁軒講師擔任教師。(7 月)
- (3) 開設「暑修第二期英文精進」課程，由連族合講師擔任教師。(8 月)
- (4) 本所辦理本校同學進行提早畢業行政程序，英文學分和英檢成績門檻驗證事宜。(6-7 月)
- (5) 辦理應屆畢業生第一階段畢業資格審查作業。(8/20-9/1)

## 3. 華語中心

- (1) 召開中心教師共備會議 (8/13)
- (2) 邀請學伴輔導員協助學期開課
- (3) 教案研發安排

## (二) 學術交流演講

### 1. 教研所、師培中心

教研所結合本校臺灣海洋教育中心辦理之「黃階海洋教育者系列講座」，辦理 114 學年度第 1 學期「海洋教育學術講座」，8 月份演講場次如下：

- A. 邀請社團法人台灣海洋環境教育推廣協會黃宗舜理事長主講：「海洋環境教育知識在戶外活動中運用的實例探討」(8/12)。
- B. 邀請國立中山大學海洋科學系張詠斌副教授主講：「海洋科學大數據的現在與未來」(8/14)。
- C. 邀請慈濟學校財團法人慈濟大學通識教育中心江允智副教授主講：「融入海洋運動的主題式通識課程」(8/19)。
- D. 邀請新北市新店高級中學陳正昌教師主講：「轉化海洋科學十年進入十二年國民基本教育的策略與挑戰」(8/26)。
- E. 邀請財團法人公共電視文化事業基金會兒少中心林瓊芬主任主講：「影像規劃與未來應用－與小公視的媒體合作」(8/28)。

### 2. 應用英語研究所

- (1) 應英所黃如瑄老師擔任 Journal of English for Academic Purposes 期刊論文審查委員 (8/12)
- (2) 應英所葉芳吟老師擔任 Teaching and Teacher Education 期刊論文審查員 (8/13)
- (3) 黃馨週教授擔任 Language Learning & Technology 期刊審查委員 (8/19)。

### 3. 海洋文創設計產業學士學位學程

- (1) 本學位學程侯鵬暉老師受邀參與日本千葉大學來訪海大暑期活動(PBL summer program 2025 with Chiba Univ)，並全程日文介紹本系特色。(7/30)

- (2) 本學位學程莊育鯉老師帶領 11 位學生前往日本參加由芝浦工業大學及公立函館未來大學主辦的國際暑期設計工作坊。(8/20-8/31)

#### 4. 華語中心

- (1) 中心計畫專員拜訪印尼泗水艾爾朗加大學(Universitas Airlangga)社會及政治學院與臺灣中心，贈《外籍生留台生活手冊》一書(8/05)
- (2) 本中心黃雅英教授應邀至德國柏林自由大學進行學術演講(7/02)
- (3) 本中心黃雅英教授受邀僑委會美加地區華語教師線上講座，講題：華語文跨文化課程設計(8/03)

### (三) 實習與參訪

#### 1. 海洋文創設計產業學士學位學程

本學位學程謝忠恆主任帶領文創系為主的大學生志工，至貢寮國小執行法藍瓷偏鄉學童想像計畫之造舟彩繪與下水活動(本計劃全國共88件申請案，僅錄取8案通過)。(7/25-7/31、8/15、8/16)

#### 2. 華語中心

- (1) 完成三場國際接待家庭活動(7/19, 8/09, 8/23)。
- (2) 籌備開學文化踏查活動(9/25)。
- (3) 贈與印尼日惹臺灣教育中心《外籍生留台生活手冊》一書。

### (四) 其他

#### 1. 應用經濟研究所

- (1) 經濟所蕭堯仁所長接受全國區漁會邀請，訂於 114 年 7 月 14 日擔任漁村青少年技藝傳承推廣教育計畫評審委員。
- (2) 經濟所蕭堯仁所長為配合計畫執行，訂於 114 年 7 月 16 日假新北市卯澳社區辦理國泰人壽基幹班 ESG 活動。
- (3) 為推廣臺灣漁村旅遊與優質漁特產品，經濟所蕭堯仁副教授受漁業署委託，配合 2025 第十屆台北國際夏季旅展，於 114 年 7 月 18 日至 7 月 21 日假台北世貿一館辦理「2025 來到漁玩-漁樂輕旅 Trip 臺灣」
- (4) 經濟所蕭堯仁所長為配合計畫執行，訂於 114 年 8 月 6 日假高雄市漁業署辦公室進行計畫期中報告審查會議。
- (5) 經濟所蕭堯仁所長受勞動部中彰分署邀請，訂於 114 年 8 月 14 日假彰化縣王功漁港擔任多元就業計畫諮詢輔導委員。

#### 2. 教研所、師培中心：

- (1) 師培中心辦理 114 學年度第一學期第 1 次實返校(8/14)。
- (2) 師培中心辦理 114 學年度教育實習輔導培訓工作坊(8/14)，參加人數 13 人。
- (3) 教研所辦理 114 學年度新生座談(8/18)，參加人數 29 人。

3. 海洋文化研究所：本所於6月6日舉辦「2025海洋文化研究生論壇」，論壇發表論共13篇文章，會後11篇送審、修改、排版，預定於114年9月出版論文集。

#### 4. 應用英語研究所

- (1) 114 學年度第 1 學期「校園多益(TOEIC)考試」考試時間：114 年 11 月 01 日(週六)，報名時間：自 114 年 08 月 18 日至 09 月 23 日止，本所 08 月 18 日寄發全校學生信箱及於網頁公告考試相關訊息，並印製海報發送各系。

- (2) 本所舉辦 114 學年度第 6 屆「海洋英文讀本閱讀月」競賽，報名自 114 年 10 月 01 日起至 10 月 14 日止，競賽時間為 114 年 10 月 21 日起至 11 月 20 日止，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，本次競賽委請葉芳吟老師擔任審題。
- (3) 本所舉辦 114 學年度第 15 屆「海洋英語字彙王」競賽，初賽日期為 114 年 11 月 05 日起至 114 年 11 月 11 日，擬於決賽日期為 114 年 11 月 20 日 12:10~12:50，於人文大樓三樓 301 語言教室進行紙筆測驗，本次競賽委請鍾正倫老師擔任審題。
- (4) 本所 114 學年度第 1 學期招收 50 名日間大學部大一在學新生，具有英文能力多益(等同)600 分~780 分或大學學測英文 10 級分(含)以上的同學，辦理「大一新生英文能力加強班」，課程內容為多益英檢加強精進課程。藉由參加「大一新生英文能力加強班」密集上課與輔導，預期能提升英文能力，同學需全程參與課程，才能申請報名費補助與優秀獎勵金。上課時間：114 年 09 月 16 日~10 月 14 日，每週二 16:00~18:00。上課地點：海事大樓教室實體授課。
- (5) 本所於 8 月 5 日舉辦 114 學年度新生入學說明會暨新生家長日活動，所長與所內教師團隊與碩士班一年級新生進行深入交流，藉以增進師生間之情誼。會中詳細介紹本所特色、課程體系及未來發展規劃，內容豐富完整。此外，特別邀請畢業校友蒞臨現場，分享考取正式教師的經驗與心得，亦有在校優秀學姊共襄盛舉，活動現場熱鬧非凡，活動順利圓滿。

#### 5. 華語中心

- (1) 文宣產品製作。
- (2) 籌備新生文化預備課程(9/01~9/05)。

## 附件二十一 海洋法律與政策學院報告事項

### 一、院務報告

#### (一) 人事：

1. 114 年 7 月 31 日饒瑞正院長卸任。
2. 114 年 8 月 1 日莊季高代理院長到任，8 月 11 日卸任。
3. 114 年 8 月 12 日蘇惠卿院長到任。

#### (二) 其他：

1. 本學院於 8 月 7 日完成 114 年度院級教師評審委員聘任事宜。
2. 本學院於 8 月 7 日完成 114 年度院級教師評鑑小組委員聘任事宜。
3. 本學院於 8 月 28 日召開 114 學年度第 1 學期第 1 次教師評審委員會審議教師升等及訂定本學院教師評鑑辦法等議案。

### 二、各系所工作報告：

#### (一) 招生：

##### 1. 海法所：

- (1) 114 學年博士班新生報到，應報到人數 2 人，實報到人數 2 人，報到率 100%。
- (2) 114 學年碩士班新生報到，應報到人數 13 人，實報到人數 11 人，報到率 84%。
- (3) 114 學年碩士在職專班新生報到，應報到人數 13 人，實報到 12 人，報到率 92%。

##### 2. 海政所：114 學年碩士班新生報到，應報到人數 4 人，實報到人數 3 人，報到率 75%。

##### 3. 法政系：

- (1) 114 年 8 月 19 日臺北市私立華興中學高二社會組師生蒞校參訪，本學程由張雁翔老師協助接待，活動圓滿完成。
- (2) 於 114 年 8 月 27 日學程招生委員會完成 115 學年度各入學管道招生簡章訂定。

#### (二) 學術交流與演講：

法政系：114 年 6 月 14 日本學程楊名豪老師於台灣國際法學會「台灣面對國際衝突的挑戰與解決對策」研討會發表，題目：「臺灣面對的海域衝突與國際法：以灰區衝突為中心」。

#### (三) 其他：

1. 海法所：9 月 5 日本所於海空大樓 101 教室舉辦「114 學年度新生說明會」。
2. 海政所：9 月 5 日本所於海空大樓 101 教室舉辦「114 學年度新生說明會」。
3. 法政系：海 Young 新生入學教育週，法政系將於 114 年 9 月 5 日上午 11 點 40 分至下午 2 點 00 分，於海空大樓舉辦 114 學年度新生座談會，本學年度新生人數共有 31 位，各入學管道新生：特殊選才入學 2 名、繁星推薦 6 名、個人申請 8 名、身障甄試 1 名、分發入學 14 名。

## 附件二十二 共同教育中心報告事項

### 中心工作報告

#### (一) 中心業務

##### 1. 會議：

114 年 8 月 14 日 114 學年度第 1 學期第 1 次中心教師評審委員會。

##### 2. 行政業務

(1) 推選 114 學年度各級「課程委員會校外學者專家、產業界或畢業校友代表」。

(2) 預計辦理 114 學年度第 1 學期 2 場藍海講座。

#### (二) 語文教育組

##### 1. 會議：

114 年 9 月 11 日召開 114 學年度第一學期培訓國文課程新聘兼任教學助理座談會。

##### 2. 課務：

(1) 辦理 114 學年度第一學期國文及第二外語課程新生、轉復生線上選課及學分抵免作業。

(2) 辦理學士班應屆畢業生國文領域必修及第二外語選修第一階段畢業資格審核作業。

(3) 更新語文教育組國文領域及第二外語各項課程、演講及學術活動中英文網頁內容。

##### 3. 活動：

(1) 規劃 114 學年度第一學期國文課程駐校作家及專家學者講座。

(2) 規劃 114 學年度國文課程寫作 TA、題目及好書閱讀書目。

#### (三) 博雅教育組

##### 1. 會議：

114 年 7 月 23 日召開博雅教育組 113 學年度第 2 學期第 2 次組教評會議。

##### 2. 課務：

(1) 辦理 114 學年度博雅學分畢業初審。

(2) 進行 1141 學期海洋科學概論開課作業。

(3) 進行 1141 學期人工智慧概論開課作業。

(4) 製作 1141 學期新生說明會影片。

(5) 辦理 1141 學期北聯大課程相關作業。

(6) 進行 1141 學期微學分課程規劃。

(7) 辦理 114 學年度合聘教師事宜。

(8) 辦理「永續發展跨領域學分學程」課程宣導。

##### 3. 其他事務：

填報 1132 學期高教深耕計畫成果報告。

#### (四) 藝文中心

##### 1. 活動

(1) 「《時光流轉 貳拾韶光》洪紹哲繪畫之旅」已於 114 年 7 月 2 日展出結束，展期共計 3,316 人次觀展。

(2) 規劃 8 月 29 日辦理陶瓷彩繪工作坊教職員專場。

(3) 規劃 2025 海大藝術巡禮《秋季號》場次如下：

A. 11 月 1 日印石篆刻工作坊。

B. 11 月 15 日陶瓷彩繪工作坊。

2. 其他行政業務

(1) 已簽准 114 學年藝文中心諮詢委員會職工代表，遴聘委員作業進行中。

(2) 進行愛樂廳櫥窗維修保養及展覽空間移動展板維護粉刷。

## 附件二十三 海洋中心報告事項

### 一、中心整體事務報告

(一) 114年8月25日教育部「精準健康產業跨領域人才培育計畫」精準農業領域與多元健康領域進行計畫期中訪視；9月2日食品創新教學推動中心將進行期中訪視。

(二) 114年度教育部「精準健康產業跨領域人才培育計畫」3領域課程規劃如下，

#### 1. 食品創新教學推動中心

- (1) 國際行銷與跨域創業(修課期間6月30日至7月4日)。
- (2) 國際食品產業數位智能化實務(修課期間7月7日至11日)。
- (3) 高齡食品開發與數位科技應用(修課期間7月14日至18日)。
- (4) 精準營養與高齡健康促進(修課期間7月21日至25日)。
- (5) 食品產業經營與管理(修課期間7月28日至8月1日)。
- (6) 食品生技產業智能化創新與發展(修課期間8月4日至8日)。
- (7) 高齡下微生物菌相大數據採礦與應用(修課期間8月11日至8月15日)。
- (8) 實驗動物飼養管理及操作技術(修課期間8月18日至22日)。
- (9) 新思維營養強化 A Plus 實作課程(修課期間7月19日至20日、26日至27日)。
- (10) 食品產業校外實習(修課期間暑期)。

#### 2. 多元健康領域

- (1) 微生物多體學與多元健康(修課期間6月9日至13日)
- (2) 高齡健康與水族療癒(修課期間6月16日至6月20日)。
- (3) 水圈生物多元健康(修課期間6月23日至6月27日)。
- (4) 數位化營運與智財佈局(修課期間7月7日至11日)。
- (5) 農業大數據與基因檢測(修課期間7月14日至18日)。
- (6) 綠色照顧與高齡旅遊(修課期間7月21日至24日)。
- (7) 多元健康數位科技應用(修課期間7月28日至8月1日)。
- (8) 多元健康生物技術實習(修課期間7月至8月)。

#### 3. 精準農業領域

- (1) 前瞻農漁牧生物循環經營管理(修課期間6月9日至13日)。
- (2) 新世代養殖整合數位轉型行銷與跨域創新創業(修課期間6月16日至20日)。
- (3) 水產品機能性加值研發產業價值鏈(修課期間6月23日至6月27日)。
- (4) 水產養殖大數據管理(修課期間6月30日至7月4日)。
- (5) AI技術應用於智慧養殖實作(修課期間7月7日至11日)。
- (6) 農產品國際行銷管理(修課期間7月21日至25日)。
- (7) 精準農業及生技產業創業理論與應用(修課期間7月28日至8月1日)。
- (8) 精準動物科技於樂齡產業之應用(修課期間8月4日至8日)。
- (9) 養殖生物技術實習(修課期間7月1日至8月31日)。

### 二、業務推展情形

海洋科學及水產科技組

- (1) 儀器使用人次：47項儀器114年8月合計使用865次。

(2) 114 年 8 月儀器收費收入 11,800 元整。

(3) 114 年 8 月 19 日國家實驗研究院臺灣海洋科技研究中心於核心儀器室安裝 TORI FOCUS 焦點疊合自動顯微拍照系統，委託本校進行管理並推廣使用至 114 年 12 月 31 日止，114 年 8 月 20 日對海洋中心內部人員進行教育訓練。

## 附件二十四 臺灣海洋教育中心報告事項

### 一、業務報告

(一) 上次會議決議執行情形：照案通過，並按計畫期程持續執行。

#### (二) 中心整體事務報告

1. 教育部綜合規劃司 114 年度部份補助本中心 114 年度計畫及委託本中心辦理「『第六屆海洋教育推手獎』遴選及表揚暨『116-120 年海洋教育發展計畫』規劃案」之期中報告已於 114 年 8 月 12 日(星期二)辦理完畢，並經教育部 114 年 8 月 20 日臺教綜(二)字第 1140076967 號函復期中報告審查通過，後續將回覆審查意見研處情形表及修正後期中報告，俾請撥補助計畫第 2 期款(402 萬)。
2. 教育部綜合規劃司 114 年度計畫及委託本中心辦理「『第六屆海洋教育推手獎』遴選及表揚暨『116-120 年海洋教育發展計畫』規劃案」為因應實際人事聘任時程差額辦理計畫變更(人事費用調降 29 萬 8,687 元)，該案已於 114 年 8 月 19 日以本校海洋教育字第 1140020151 號函變更報部。

### 二、業務推展情形

#### (一) 政策發展組

1. 辦理「海洋教育推手獎」遴選與表揚計：
  - (1) 已於 114 年 7 月 30 日至教育部進行第六屆海洋教育推手獎評審小組共識會議，並預計於 8 月 20 日辦理初審會議，8 月 26 日辦理決審會議。
  - (2) 已於 114 年 8 月 6 日，提供教育部「第六屆海洋教育推手獎」之主視覺及周邊設計規劃，並於 8 月 15 日完成主視覺及周邊設計修正。
2. 規劃「116-120 年海洋教育發展計畫」：

已於 114 年 7 月 31 日收到教育部綜規司所提供的「2025 海洋政策白皮書」草案，會以草案中第 3~7 章與海洋教育相關章節來進行規劃，並將依據 8 月 12 日期中報告後確認作法，來規劃相關委員名單與會議期程。
3. 建立海洋教育者培訓機制：
  - (1) 已於 114 年 7 月 21 日至 25 日完成藍階教育者課程，總計有 22 位學員完整參與本次課程，並請學員於 8 月 25 日前繳交教案。
  - (2) 已於 114 年 7 月 31 日將審查委員提供之教案修改建議提供給本中心自辦之綠階海洋教育者培訓課程學員，並於 8 月 17 日前回收修改之學員教案，總計 6 位學員完成綠階培訓，取得綠階/初階海洋教育者資格。
  - (3) 已於 114 年 8 月 12 日、8 月 14 日邀請 113 年黃階海洋教育者擔任講師辦理二場線上講座，以「海洋科學 10 年的教育策略」為講座系列名稱，已於 8 月 19 日、8 月 26 日及 8 月 28 日另辦理三場次，截至 8 月 13 日止，累計共 98 位報名。
4. 充實海洋教育網路平臺：
  - (1) 網站公告欄更新項目：7 月 1 日至 31 日止共蒐集 69 則海洋相關新聞報導，其中包含 2 則海洋教育新聞，並更新 14 則活動轉知，共計 83 則更新。
  - (2) 國外資訊專區更新 2 項目。
  - (3) 臺灣海洋教育中心電子報：第四十四期電子報於 8 月 8 日發刊。

單元名稱	內容
海洋之星	黃宗舜理事長-教育部 2020 年海洋教育推手獎—團體獎—社團法人台灣海洋環境教育推廣協會。
海洋與我	張正杰教授、廖雅盈博士生-美國藍海學校的海洋教育：課程內涵與教學強化。
海生百科	林宣佑副執行長-憶，與「飯匙鯊」的邂逅。
海洋科普	賴渝翔助理教授-什麼是仿生科技？
海洋藝廊	黃木擇《拾海記：田寮洋淨灘》及程裕智《風和海的對話》。
海洋文化	張哲維專員-白浪滔滔：東亞近代繪畫中的「浪」。

#### 5. 推動年度海洋教育週活動：

「第三屆海洋詩創作」獲獎作品暨推手獎之推廣活動

- A. 彰化縣彰化市立圖書館（巡迴場次）：除靜態展示，該場館已於 7 月 11 日自主舉辦在地記者會，彰化縣彰化市長蒞臨並出席開幕記者會，館長帶領學生朗誦海洋詩揭開序幕，中心代表鈴雅老師致詞並致贈地墊與書籍予市長及圖書館，並接受教育廣播電台《台灣思想起》閩南語專訪。當日下午由港西國小許峻傑老師主講「頭足類家族立體書手作 DIY」，結合卡通、食物與真實物種圖片引導學習，指導立體書製作與分類概念，最後以海鮮指南收斂，含家長共約 40 人參與，整體展示參觀共計 3775 人次。
- B. 金湖飯店（教育推廣）：搭配 114 年度全國海洋教育成果觀摩會於現場進行教育推廣，已於於 8 月 20 日辦理。

#### 6. 海洋職涯試探教學發展規劃與推動計畫：

- (1) 海洋職業生涯試探教學與發展巡迴到校服務第二梯次已於 114 年 8 月 1 日開放申請，8 月 13 日報名截止共收到 51 筆申請資料，於 8 月 18 日確認錄取 22 所學校並以信件通知。
- (2) 海洋職涯試探教學與發展巡迴講師培訓研習已於 114 年 7 月 28 日、8 月 5 日辦理兩場次線上增能課程，原訂 8 月 13 日與高雄市前鎮國中職業試探與體驗示範中心合作辦理實體職場參訪課程，因楊柳颱風影響延期至 8 月 27 日辦理。

#### 7. 辦理海洋科普及氣候變遷宣導講座：

海洋科普及氣候變遷宣導講座第二梯次已於 114 年 8 月 1 日開放申請，8 月 13 日報名截止共收到 32 筆申請資料，於 8 月 18 日確認錄取 21 所學校並以信件通知。

#### 8. 辦理 2025 海洋專業人才培育論壇：

- (1) 已於 114 年 7 月 15 日開放論壇網路報名，截至 8 月 13 日已有 140 人報名。
- (2) 已於 114 年 8 月 12 日請部內協助邀約開幕式致詞貴賓及綜合座談與談人。
- (3) 已於 114 年 8 月 13 日收到部內美工設計建議，後續將依建議進行調整。

#### 9. 推動海洋教育國際交流：

有關雙語海洋教育資源，已於 114 年 7 月 16 日收到專家針對議題融入說明手冊中海洋教育議題譯稿之建議，後續將彙整相關意見。

### (二) 整合傳播組

#### 1. 海洋素養調查報告：

- (1) 學生海洋素養調查 114 年度第一次各年段試題修審已邀請 3 位統測專家（國立臺中教育大學數學教育學系林原宏教授、國立中山大學教育研究所施慶麟教授及本校教育研究所蔡良庭助副教授）擔任審查委員，並進行第一階段之試題形式審查作業中。
  - (2) 待第一次各年段試題修審完畢後，預計於 9 月上旬分別辦理各年段第二次命題人員研習，並向命題人員說明試題審查後需調整之處與建議，而後進行試題修改。
  - (3) 針對本中心補助案今(114)年度期中報告會議提出海洋素養施測調查之受測學校申請查詢測驗結果一事，已重新擬定其申請方式並調整申請同意書之辦法，後續依行政流程簽報教育部核定。
2. 彙整海洋教育統計年報：
- (1) 有關本年度「海洋人才培育現況調查系統」之重新建置與調整，廠商持續進行網頁建置作業中。
  - (2) 有關「海洋人才趨勢分析-海洋工程類科(2015-2024)」預計於 8 月底前完成初稿，並將邀請高中端及大專校院端之專家學者進行趨勢分析及政策建議。
  - (3) 持續進行「海洋教育統計年報 2015 年-2024 年趨勢報告」之二次校對作業。
  - (4) 持續更新 113 學年度高中端及大專校院端之年報所需相關數據資料。
3. 學生海洋讀本創作計畫—「氣候變遷」讀本文字創作：
- (1) 114 學年度氣候變遷讀本已於 8 月 12 日(二)完成召開國中組第一次分組會議，8 月 14 日(四)完成召開小低組第一次分組會議，8 月 24 日(日)完成召開小高組第一次分組會議。
  - (2) 持續進行 113 學年度結案報告撰寫，預計於 8 月底前完成，並於 9 月初送交國教署確認。
4. 海洋教育連結國際發展計畫—研發海洋教育連結 SDGs 之學習內容：
- (1) 邀請永續教育專家 2 位、海洋教育專家 2 位、課綱專家 2 位及教育實務代表 3 位（涵蓋經濟、社會、生態、教育範疇，依實際需求彈性調整）組成「專家意見小組」召開共識會議，進行「海洋教育連結 SDGs 延伸實質內涵」書稿審視與提供修訂建議。
  - (2) 邀請海洋教育及永續教育專家擔任「撰稿委員」，組成「專家撰稿小組」進行 SDGs 延伸學習內容撰稿與修訂。
5. 海洋教育課程與教學推廣計畫-食魚教育讀本之運用與推廣暨補充教材之公開試用與修正：
- (1) 有關食魚教育讀本之運用與推廣，目前持續修改學生海洋讀本創新運用徵件辦法，並與廠商聯繫，確認讀本剩餘 200 套報價事宜。
  - (2) 有關補充教材之修正完稿，依試用意見進行修正單元與調整內容進行歸納與彙整，預計提供修正專家委員修改內容之建議。
  - (3) 邀請補充教材之學習階段專業師資（國小低年級、國小中年級、國小高年級、國中各 1-2 位），進行補充教材內容撰寫與修正。
6. 高級中等學校海洋教育議題融入課程及教學推動計畫
- 【項目 1】海洋教育課程與教學
- (1) 已於 114 年 7 月 17 日臺教國署高字第 1145403688 號函核定 114 學年度「高級中等學校海洋教育議題融入課程及教學推動計畫」。
  - (2) 已於 114 年 8 月 11 日完成設計 SDGS 永續議題桌遊線上討論會議。

**【項目 2】教師增能培力與區域聯盟運作**

預定 114 年 10 月於高雄文山高中辦理體驗海洋教育基地學校之優質課程模組。

**【項目 3】高中海洋教育基地建置與發展**

(1) 114 學年度基地共識會議業已於 114 年 8 月 26 日辦理完成。

(2) 各基地學校邀請諮詢委員陸續作業中，各校之課程模組初稿預計於 8 月至 10 月中完成。

**【項目 4】高中海洋教育科普及海洋職涯宣導**

(1) 「高中海洋科普及海洋職涯宣導講座」於 114 年 8 月 1 日開放申請各 10 場，已於各社群公佈宣傳申請訊息。

(2) 建置高中海洋教育議題網頁專區：

A. 經營社群：網站公告欄更新項目，將不定期進行訊息更新，截至 114 年 08 月 15 日止共計 20 篇其中 18 則訊息轉知 21 則活動轉知。

B. 設置「高中海洋教育新知」雙月發行電子報，第 25 期已完成邀稿，預計 9 月 10 日刊登。

7. 總計畫營運戶外教育及海洋教育總中心暨強化組織運作計畫：

**【項目總-1】強化「總中心—協作中心—縣市中心」運作機制**

(1) 預計於 8 月 21 日召開 114 學年度普戶主持人 8 月份會議，主要討論有關社群的運作方向，此次會議為線上實體會議。

(2) 預計於 8 月 29 日回收各子計畫之結案報告。

**【項目總-2】協助各縣市申請 115 學年度補助計畫**

(1) 有關 114 學年度補助計畫請撥與修正補件，線上填報系統於 8 月 12 日關閉計畫修正，22 縣市皆已修正完畢。

(2) 於系統關閉後彙整 22 縣市修正後計畫製作組織架構人員清冊，並請各區協助補充更新人員資料，預計於 8 月底提供國教署。

**【項目總-3】政策示範暨彙集及宣傳計畫執行成果**

(1) 有關定期出版「戶外教育與海洋教育通訊」電子期刊事宜，預計 8/21 普戶主持人會議討論決定各期期刊主題及審查執行機制。

(2) 預計 8 月下旬初步擬定「試辦設置戶外教育政策示範學校」申請相關文件。

8. 子計畫一：營運戶外教育及海洋教育北區協作中心暨課程發展計畫：

**【項目 1-1-1】建置北區跨縣市行政支援共學社群運作機制**

預計 114 年 9 月 11 日-12 日辦理北區跨縣市行政支援共學社群會議暨深度學習新北市場次。

**【項目 1-1-2】建置北區跨縣市課程諮詢輔導共學社群運作機制**

預計 114 年 9 月 11 日-12 日辦理北區跨縣市課程諮詢輔導共學社群會議暨深度學習新北市場次。

**【項目 1-2-1】設置基地學校研發場域導向課程發展**

(1) 海大已於 7 月 30 日前，收到六所基地學校的結案資料（收支結算表及公文與學校授權同意書）與四個任務表單（教師增能社群運作紀錄表、場域資源調查表、教學活動成果表、戶外教育課程發展計畫表）的成果報告。

- (2) 海大收到基地學校公文後，亦已一併回函予各基地學校，完成 113 學年度普戶 1-2 計畫場域導向戶外教育基地學校結案相關流程。
- (3) 已於 8 月 13 日前完成 114 年度 20 所新學校名單之彙整，並歸納社區型與機構型的學校類別，並同步進行加入 114 年度基地學校之邀約作業，預計 8 月底前完成 20 所學校是否參與基地學校之意願調查。
- (4) 預計 8 月至 9 月間，收集整理全國 20 所中小學名單，進行新舊學校的聯絡，確認合作意願，針對有意願學校安排拜訪，並調查共識會議時間。

**【項目 1-2-2】建構戶外教育學習點教學研發模式：**

- (1) 有關學習點教學設計外審相關事宜，已於 7 月 16 日召開外審建議回覆討論會議，並釐清一般性與專業性等重點提問，7 月 23 日後陸續回收完整回覆說明及更正後之各設計教案進行歸檔。
- (2) 有關「建構戶外教育學習點教學研發模式」任務結案事宜，截至 8 月 13 日已回收各修正文檔，文件彙整完後預計 8 月中下旬前送外審委員並完成確認，待中心檢視完畢無誤後將所有設計教案文檔彙整於結案報告附錄中。

**【項目 1-2-3】精緻化 112 年度戶外教育與海洋教育學習路線之彙編手冊：**

- (1) 藍色國土與海洋職涯手冊之精緻化進度情形：
  - A. 已於 7 月 16 日完成該主題化學習路線規劃文件 QRcode 連結建置。
  - B. 分別於 7 月 22 日與 7 月 24 日召開兩本手冊外審意見回覆暨手冊內容修正討論會議，並 7 月 29 日彙整國教署意見與會議共識結果調整版本送美編廠商進行修改。
  - C. 美編廠商於 8 月中旬提供修正版本，經由精緻化師長完成檢視後，8 月底提交國教署審查。再送美編進行手冊最後編修作業。
- (2) 國土保衛與氣候變遷手冊之精緻化進度情形：
  - A. 已於 7 月 31 日彙整國土保衛與氣候變遷之共通性建議的調整版本，提供給廠商進行修改，廠商已於 8 月 12 日提供二校修正版。
  - B. 已於 8 月 12 日將二校修正版提供給精緻化師長檢視並提供修改建議，海大將於 8 月 20 日彙整完畢，預計 8 月下旬完成彙整建議，提供修正建議供廠商進行修改。

9. 114-115 年戶外及海洋教育支持系統計畫

**【項目 1】協助籌辦教育部 114 年度全國海洋教育成果展**

- (1) 已業於 114 年 7 月 28 日至 8 月 7 日完成「書面成果」及「網站平臺」之線上審查；於 8 月 20 日完成「推廣暨教學成果展示」之現場評選。
- (2) 業於 114 年 8 月 21 日召開「112-113 學年度推動海洋教育成果」決審會議，評選結果如表所示。

112-113 學年度推動海洋教育成果獲獎縣市

獎項	獲獎縣市
特優	臺南市、基隆市、澎湖縣
優選	臺北市、高雄市、金門縣
佳作	新北市、桃園市、宜蘭縣、雲林縣、屏東縣
海洋精神獎	雲林縣、嘉義縣、臺東縣

- (3) 業於 114 年 8 月 20 日至 22 日完成「114 年度全國海洋教育成果觀摩會暨教師研習」，共約 200 位參與，揭露新聞共 14 則。

【項目 2】辦理 113-114 年海洋教育創新教學優質團隊選拔業於 114 年 8 月 6 及 7 日完成各組審查，評選結果如下表格：

	國小組	國中組	高中組
特優	4	2	1
優等	2	3	1
佳作	5	1	2

【項目 3】辦理教育部戶外教育成效卓越獎

已於 8 月 11 日完成「113 年度教育部戶外教育成效卓越獎執行成效影片拍攝製作服務」之勞務採購評審會議，待事務組簽呈後決標。

【項目 4】協助籌辦 2026 教育部戶外教育年會

- (1) 已於 8 月 12 日召開「2026 戶外教育年會經驗傳承會議」，確認分工及活動形式。
- (2) 已於 8 月 21 日召開臺南年會討論案，與臺南戶海中心商議合適地點與經費細節。

#### 10. 戶外與海洋風險管理專業師資培訓計畫

- (1) 進階培訓計畫錄取 22 位，已完成培訓。
- (2) 8-10 月由進階培訓教師開辦 8 場基礎工作坊。

#### 11. 海洋素養教育推廣計畫：

已於 8 月 17 日至 18 日，於臺北市臺大校園內辦理海洋素養種子教師培訓-第二梯次活動，本次活動報名參訓人數共 106 人。

## 附件二十五 海事發展與訓練中心報告事項

### 一、中心整體事務報告

- (一) 本中心於 114 年 8 月 12-14 日及 19-20 日辦理「114 年度國家運輸安全調查委員會水路事故調查員訓練」。
- (二) 交通部航港局於 114 年 8 月 14 日蒞本中心進行 114 年度船員訓練專業機構定期評鑑作業。
- (三) 本中心於 114 年 8 月 20 日參與國立臺灣海洋大學附屬基隆海事高級中等學校辦理「114 年度北區海勤類科學生救生艇筏及救難艇操縱訓練案」第一次投開標作業。
- (四) 本中心於 114 年 8 月 25 日參與臺灣港務股份有限公司辦理「船舶交通服務操作員(VTSO)訓練計畫」投開標作業。
- (五) 本中心於 114 年 8 月 29 日參與國立臺灣海洋大學附屬基隆海事高級中等學校辦理「114 年度北區海勤類科學生救生艇筏及救難艇操縱訓練案」第二次投開標作業。

### 二、業務推展情形

#### (一) 航海人員訓練組

1. 本組於 114 年 8 月 4-7 日開辦海洋委員會海巡署教育訓練測考中心委託辦理 114 年度「救生艇筏及救難艇操縱訓練」第 8 期船員專業訓練班。
2. 本組於 114 年 8 月 4-8 日開辦交通部航港局委託辦理 114 年度「領導統御與駕駛臺資源管理訓練」第 1 期船員專業訓練班。
3. 本組於 114 年 8 月 11-13 日開辦交通部航港局委託辦理 114 年度「IGF 章程基本訓練」第 3 期船員專業訓練班。
4. 本組於 114 年 8 月 13-18 日開辦財團法人中華航業人員訓練中心委託辦理 114 年度「救生艇筏及救難艇操縱訓練」第 9 期船員專業訓練班。
5. 本組於 114 年 8 月 14 日開辦長榮海運公司委託辦理 114 年度「救生艇筏及救難艇操縱換證複習訓練」第 225 期船員專業訓練班。
6. 本組於 114 年 8 月 18-21 日開辦交通部航港局委託辦理 114 年度「救生艇筏及救難艇操縱訓練」第 2 期船員專業訓練班。
7. 本組於 114 年 8 月 25-29 日開辦交通部航港局委託辦理 114 年度「船上醫護訓練」第 2 期船員專業訓練班。
8. 本組於 114 年 8 月 27-29 日開辦台船環海風電工程公司及國際海洋公司委託辦理 114 年度「快速救難艇訓練」第 1 期船員專業訓練班。
9. 本組於 114 年 8 月 27-29 日開辦陽明海運公司委託辦理 114 年度「IGF 章程基本訓練」第 10 期船員專業訓練班。

#### (二) 研發組

1. 本組於 114 年 8 月 7 日參與交通部航港局委託辦理「海事行政調查人員訓練機制委託專業服務案」第 6 次工作會議。
2. 本組於 114 年 8 月 27 日參與交通部航港局辦理「智慧航安推動辦公室委託專業服務案(113-114 年)」第 14 次工作會議。

## 附件二十六 海洋工程科技中心報告事項

### 海洋工程科技中心工作報告：

#### (一) 中心事務報告：

1. 2025 年 4 月 18 日上簽檢陳評估委員會成員名單，經校長決行後新增工學院院長任貽明教授，另包含河海工程學系范佳銘教授、河海工程學系顧承宇教授、河海工程學系黃偉柏教授、河海工程學系邱昱嘉助理教授、河海工程學系劉芷妤助理教授、海洋環境資訊系吳南靖副教授擔任中心評估會委員委員。
2. 2024 年 4 月 21 日舉行中心教評會通過以下專案研究人員續聘案。  
續聘案：陳邦富研究員、陳柏台研究員。
3. 2024 年 5 月 22 日舉行 113 學年度第 7 次教師評審委員會通過以下專案研究人員續聘案。  
續聘案：陳邦富研究員、陳柏台研究員。
4. 2024 年 6 月 13 日~16 日舉行中心教評會書面審查通過以下專案研究人員續聘案。  
新聘案：楊德良博士、AMITABISWAL 博士、林俊遠博士、許睿綻博士、Sarkar 博士、許幃槍博士、張正緯博士及王星豪博士。
5. 2024 年 6 月 26 日舉行 113 學年度第 8 次教師評審委員會通過以下專案研究人員新聘案。  
續聘案：楊德良專案研究員、AMITABISWAL 助理研究員、林俊遠助理研究員、許睿綻助理研究員、Sarkar 助理研究員、許幃槍助理研究員、張正緯助理研究員及王星豪專案研究員。

#### (二) 績效表現：

1. 論文發表：2025 年 1 月 1 日至 8 月 28 日為止 39 篇 SCI，Q1 有 26 篇。代表性文章如下：
  - (1) 利用階梯狀底部振盪水柱裝置提取波浪能 (Wave-Power Extraction by an Oscillating Water Column Device over a Step Bottom, Mathematics, 2025)
  - (2) Liquefaction Susceptibility Mapping Using Artificial Neural Network for Offshore Wind Farms in Taiwan, Engineering Geology, 2025.
  - (3) Solving higher-order nonlocal boundary value problems with high precision by the fixed quasi Newton methods, Mathematics and Computers in Simulation, 2025
  - (4) Impact of wave-current interaction on wave scattering by single and dual surface-piercing docks, 2025.
  - (5) Optimization of Bai-Parlett-Wang's iteration method for solving saddle-point linear systems with applications to 2D Stokes flow problems, 2025.
2. 中心計畫：2025 年 1 月 1 日至 8 月 4 日為止，新進計畫 26 件，計畫金額台幣 93,686,060 元。代表性計畫如下：
  - (1) 基隆市 114 年至 116 年強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫 (基隆市政府消防局，114.02~116.12，NT\$13,467,200)
  - (2) 探索深海潔淨能源(4/4) (國科會，114.05~115.04，NT\$20,687,000)
  - (3) 雲林縣管區域排水頂寮大排、山子內大排、客子厝大排、延潭大排在地滯洪評估規

劃(含執行計畫)(雲林縣政府，114.06~115.12，NT\$10,400,000)

3. 國際交流

113 年 11 月 18 日至 22 日舉辦國際離岸風電人才培訓課程，參與人員為越南石油公司 (Vietsovpetro) 計畫主管、財務主管、專案經理及工程司，邀請講師分別為(1) Prof. Wen-Yang Hsu、(2) Dr. Pen-Tai Chiang、(3) rof. Chih-Yu Liu、(4) Prof. Cheng-Yu Ku、(5) Heng-Yu Hsu、(6) Prof. Gwo-Ang Chang、(7) Dr. Pey-Yi Lee、(8) Prof. Lien-Kwei Chien。

4. 延攬人才：

延攬博士後以上高階研發人才：1 名。

## 附件二十七

### 【擬新訂規定】

#### 國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休年齡審核作業要點(草案)

- 一、國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）各用人單位因業務需要，得與所屬年滿六十五歲有意願繼續任職之工友（含技工），依勞動基準法第五十四條第二項規定協商延後退休年齡，其相關事項依本要點辦理。
- 二、本校組成協商延後退休審核小組（以下簡稱審核小組），成員為主任秘書(兼召集人)、總務長、職業安全衛生中心主任、人事室主任、主計室主任、工友代表及專家學者或校外機關1名。審核小組成員應親自出席會議，因公不克出席會議時，得指派代理人出席。審核小組會議，應有成員過半數出席，始得開會；出席成員二分之一以上同意，始得決議。
- 三、協商延後退休案件由各用人單位先行初審（初審表如附表1），依工友管理要點第二十一點規定，得於退休工友屆齡前半年至三個月內提出協商延後退休案件並辦理初審（初審表如附表1），審核結果皆符合後，向總務處提出申請，由總務處召開審核小組會議，就下列事項進行審核，審核小組召開會議時，用人單位主管應列席說明。
  - (一) 業務推動需要：該工作所須具備技術專長具稀少性、機敏性，致難以羅致接替人選或尚有經驗傳承之需；或工作地點位於偏遠或交通不便之處，致遴員不易。
  - (二) 有無其他替代措施：該工作確實無法透過工作重新分配、委外化、資訊化、流程簡化、運用志工及職員自我服務等替代措施辦理。
  - (三) 個人工作績效表現：該協商延後退休人員過去個人工作績效表現優良（例如年終考核成績、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度等）。
  - (四) 個人體能健康情形：該協商延後退休人員之身心體能狀況確仍足以勝任工作，並應檢附公立醫院體檢報告及健康聲明書（如附表2）。
- 四、經審核小組審核同意協商延後退休年齡者，由本校各用人單位與該工友簽訂契約並依行政程序蓋用校印。每次最長以延後退休一年為限，經與之協商強制退休年齡延後一年，以次一年滿歲當日為延後退休期限屆滿日，但最長不得超過年滿七十歲之當日。如未再協商延後退休，則以該日為退休生效日。
- 五、經與工友協商合意延後退休之案件，應函報教育部備查。
- 六、本要點經本校總務會議及行政會議通過並經教育部同意核備後施行，修正時亦同。

國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休案件初審表

服務單位		姓名		出生年月日	
人員類別	<input type="checkbox"/> 工友	在本校 服務年資		至遲屆齡 退休日期	
	<input type="checkbox"/> 技工			擬延後 退休期限	
工作內容					
延後退休 事由					
審核項目	審核項目內容				備註
業務推動 需要	確有業務推動需要： <input type="checkbox"/> 符合： <input type="checkbox"/> 該工作所須具備技術專長具稀少性，致難以羅致接替人選或尚有經驗傳承之需。 <input type="checkbox"/> 該工作具機敏性，致難以羅致接替人選。 <input type="checkbox"/> 該工作地點位於偏遠或交通不便之處，致遴員不易。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
有無其他 替代措施	該工作確實無法透過工作重新分配、委外化、資訊化、流程簡化、運用志工及職員自我服務等替代措施辦理： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
個人工作 績效表現	該員過去個人工作績效表現優良（例如年終考核成績、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度或有具體優良事蹟等）： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
個人體能 健康情形	該員身心體能狀況確仍足以勝任工作： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
初審結果	<input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				

一、二級單位主管核章：

## 國立臺灣海洋大學工友申請延退健康聲明書

個人基本資料			
姓名		人員類別	<input type="checkbox"/> 工友 <input type="checkbox"/> 技工
單位		出生年月日	
性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	血型	
健康紀錄調查表(請勾選)			
一、近期是否有醫療、處方用藥的情況?(如:氣喘、糖尿病、癲癇、心臟疾病...等) <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
二、過去兩年內是否曾因健康檢查情形異常而被醫生建議接受專業治療? <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
三、是否有任何家族性遺傳疾病或法定傳染疾病?(如:心臟病、高血壓、肝炎、肺結核...等) <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
四、個人疾病史:請勾選本人曾患過的疾病 <input type="checkbox"/> 1. 無 <input type="checkbox"/> 2. 癲癇 <input type="checkbox"/> 3. 腎臟病 <input type="checkbox"/> 4. 關節炎 <input type="checkbox"/> 5. 血友病 <input type="checkbox"/> 6. 癌症 <input type="checkbox"/> 7. 紅斑性狼瘡 <input type="checkbox"/> 8. 海洋性貧血 <input type="checkbox"/> 9. 重大手術名稱: <input type="checkbox"/> 10. 其他:			
五、心理或精神疾病: <input type="checkbox"/> 1. 情緒障礙 <input type="checkbox"/> 2. 抑鬱症 <input type="checkbox"/> 3. 躁鬱症 <input type="checkbox"/> 4. 其他或成隱症名稱:			
若有上述特殊疾病尚未痊癒或仍在治療中,請主動告知並提供就診病歷摘要,以作為參考。			
<input type="checkbox"/> 領有重大傷病證明卡,類別_____			
<input type="checkbox"/> 領有身心障礙手冊,類別_____等級: <input type="checkbox"/> 極重度 <input type="checkbox"/> 重度 <input type="checkbox"/> 中度 <input type="checkbox"/> 輕度			
六、自我健康評估			
1. 過去一個月,一般來說,您認為您目前的健康狀況是? <input type="checkbox"/> 很好 <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 不好			
2. 過去一個月,一般來說,您認為您目前的心理健康是? <input type="checkbox"/> 很好 <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 不好			

上開欄位所載之聲明事項均經本人確認且據實說明。如有故意隱匿、遺漏或為不實說明,本人願自行負擔法律責任,絕無異議。

聲明人簽名: \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 附件二十七之一

【通過後規定】

### 國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休年齡審核作業要點(草案)

- 一、國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）各用人單位因業務需要，得與所屬年滿六十五歲有意願繼續任職之工友（含技工），依勞動基準法第五十四條第二項規定協商延後退休年齡，其相關事項依本要點辦理。
- 二、本校組成協商延後退休審核小組（以下簡稱審核小組），成員為副校長(兼召集人)、主任秘書、總務長、職業安全衛生中心中心主任、人事主任、主計主任、工友代表及專家學者或校外機關人員1名。審核小組成員應親自出席會議，因公不克出席會議時，得指派代理人出席。審核小組會議，應有成員過半數出席，始得開會；出席成員二分之一以上同意，始得決議。
- 三、協商延後退休案件由各用人單位先行初審（初審表如附表1），依工友管理要點第二十一點規定，得於退休工友屆齡前半年至三個月內提出協商延後退休案件並辦理初審（初審表如附表1），審核結果皆符合後，向總務處提出申請，由總務處召開審核小組會議，就下列事項進行審核，審核小組召開會議時，用人單位主管應列席說明。
  - (一) 業務推動需要：該工作所須具備技術專長具稀少性、機敏性，致難以羅致接替人選或尚有經驗傳承之需；或工作地點位於偏遠或交通不便之處，致遴員不易。
  - (二) 有無其他替代措施：該工作確實無法透過工作重新分配、委外化、資訊化、流程簡化、運用志工及職員自我服務等替代措施辦理。
  - (三) 個人工作績效表現：該協商延後退休人員過去個人工作績效表現優良，年終考核成績近三年內至少一次甲等、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度等。
  - (四) 個人體能健康情形：該協商延後退休人員之身心體能狀況確仍足以勝任工作，並應檢附公立醫院體檢報告及健康聲明書（如附表2）。
- 四、經審核小組審核同意協商延後退休年齡者，由本校各用人單位與該工友簽訂契約並依行政程序蓋用校印。每次最長以延後退休一年為限，經與之協商強制退休年齡延後一年，以次一年滿歲當日為延後退休期限屆滿日，但最長不得超過年滿七十歲之當日。如未再協商延後退休，則以該日為退休生效日。
- 五、經與工友協商合意延後退休之案件，應函報教育部備查。
- 六、本要點經總務會議及行政會議通過並報經教育部核備後公布施行。

國立臺灣海洋大學與工友協商延後退休案件初審表

服務單位		姓名		出生年月日	
人員類別	<input type="checkbox"/> 工友	在本校 服務年資		至遲屆齡 退休日期	
	<input type="checkbox"/> 技工			擬延後 退休期限	
工作內容					
延後退休 事由					
審核項目	審核項目內容				備註
業務推動 需要	確有業務推動需要： <input type="checkbox"/> 符合： <input type="checkbox"/> 該工作所須具備技術專長具稀少性，致難以羅致接 替人選或尚有經驗傳承之需。 <input type="checkbox"/> 該工作具機敏性，致難以羅致接替人選。 <input type="checkbox"/> 該工作地點位於偏遠或交通不便之處，致遴員不易。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
有無其他 替代措施	該工作確實無法透過工作重新分配、委外化、資訊化、流程 簡化、運用志工及職員自我服務等替代措施辦理： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
個人工作 績效表現	該員過去個人工作績效表現優良，年終考核成績 <u>近三年內至          少一次甲等</u> 、服務滿意情形、獎懲、出勤紀錄、工作態度或 有具體優良事蹟等： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
個人體能 健康情形	該員身心體能狀況確仍足以勝任工作： <input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				
初審結果 <u>(四項均須 符合)</u>	<input type="checkbox"/> 符合。 <input type="checkbox"/> 不符合。				

用人單位主管核章：

一級單位主管核章：

## 國立臺灣海洋大學工友申請延退健康聲明書

個人基本資料			
姓名		人員類別	<input type="checkbox"/> 工友 <input type="checkbox"/> 技工
單位		出生年月日	
性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	血型	
健康紀錄調查表(請勾選)			
一、近期是否有醫療、處方用藥的情況?(如:氣喘、糖尿病、癲癇、心臟疾病...等) <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
二、過去兩年內是否曾因健康檢查情形異常而被醫生建議接受專業治療? <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
三、是否有任何家族性遺傳疾病或法定傳染疾病?(如:心臟病、高血壓、肝炎、肺結核...等) <input type="checkbox"/> 是,請說明: <input type="checkbox"/> 否			
四、個人疾病史:請勾選本人曾患過的疾病 <input type="checkbox"/> 1. 無 <input type="checkbox"/> 2. 癲癇 <input type="checkbox"/> 3. 腎臟病 <input type="checkbox"/> 4. 關節炎 <input type="checkbox"/> 5. 血友病 <input type="checkbox"/> 6. 癌症 <input type="checkbox"/> 7. 紅斑性狼瘡 <input type="checkbox"/> 8. 海洋性貧血 <input type="checkbox"/> 9. 重大手術名稱: <input type="checkbox"/> 10. 其他:			
五、心理或精神疾病: <input type="checkbox"/> 1. 情緒障礙 <input type="checkbox"/> 2. 抑鬱症 <input type="checkbox"/> 3. 躁鬱症 <input type="checkbox"/> 4. 其他或成隱症名稱:			
若有上述特殊疾病尚未痊癒或仍在治療中,請主動告知並提供就診病歷摘要,以作為參考。			
<input type="checkbox"/> 領有重大傷病證明卡,類別_____			
<input type="checkbox"/> 領有身心障礙手冊,類別_____等級: <input type="checkbox"/> 極重度 <input type="checkbox"/> 重度 <input type="checkbox"/> 中度 <input type="checkbox"/> 輕度			
六、自我健康評估			
1. 過去一個月,一般來說,您認為您目前的健康狀況是? <input type="checkbox"/> 很好 <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 不好			
2. 過去一個月,一般來說,您認為您目前的心理健康是? <input type="checkbox"/> 很好 <input type="checkbox"/> 好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 不好			

上開欄位所載之聲明事項均經本人確認且據實說明。如有故意隱匿、遺漏或為不實說明,本人願自行負擔法律責任,絕無異議。

聲明人簽名: \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日