




國立臺灣海洋大學 107 學年度大事紀 (2018.8.1~2019.7.31)

日期	大事紀	單位	照片
2018.8.4	<p>校友總會第二屆第五次理監事聯席會議 校友總會假臺北長榮桂冠酒店辦理第二屆第五次理監事會議，會中亦一併進行 65 週年校慶午宴試菜，並報告有關校慶辦桌捐款、紀念酒活動及校友專書新書發表會等事宜。</p>		
2018.8.11-2019.7.20	<ol style="list-style-type: none"> 1.林益煌老師赴丹麥科技大學與德國亞琛工業大學考察(科技部計畫_移地研究)。(2018.8.11-2018.8.23) 2.溫博浚老師赴日本北海道參加 ICMIM 2018 研討會與發表論文。(2018.8.22-2018.8.27) 3.閻順昌主任與吳俊毅老師赴德國參加「2018 年 CEOE-FI 水力和海洋工程研討會」。(2018.9.2-2018.9.9) 4.鄭元良老師、周昭昌老師、黃士豪老師、沈志忠老師、溫博浚老師、吳俊毅老師及林育志老師赴日本大阪府立大學參加 The 2nd Joint Symposium on Advanced Mechanical Science & Technology 研討會並發表論文。(2018.11.27-2018.12.01) 5.黃士豪老師赴馬來西亞吉隆坡參加國際學術會議：The International Conference on Sustainable Energy and Green Technology 2018。(2018.12.10-2018.12.15) 6.任貽明老師赴義大利蘇連多參加第十二屆複合材料科技國際研討會(12th International Conference on Composite Science and Technology; ICCST/12)並發表論文。(2019.5.5-2019.5.16) 7.張文桐老師赴波蘭克拉科出席 The 15th IFToMM World Congress。(2019.6.27-2019.7.7) 8.閻順昌老師赴日本參加 2019 International Conference on Mechatronic, Automobile, and Environment Engineering。(2019.6.30-2019.7.8) 	機械系	

	9.林鎮洲老師赴美國西雅圖參加 ASME 13th International Conference on Energy Sustainability (ES2019)。(2019.7.4-2019.7.20)		
2018.8.12-2018.8.13	河工系系友會北、中、南迎新茶會。	河工系	
2018.8.10	<p>馬祖藍眼淚生態館訊息</p> <p>1.【中央社新聞 8 月 10 日報導：馬祖開藍眼淚生態館 全年都看得到世界奇景】負責藍眼淚培育計畫的蔣國平表示，海大在馬祖成立新校區，校長張清風指示要為地區做出貢獻，因此展開培育藍眼淚計畫；經過 2 年時間，終於穩定培養夜光蟲，過程相當不容易，在培育過程中也證明藍眼淚為馬祖自然生態的一環，並非生態汙染。</p> <p>2.【經濟日報 8 月 8 日報導：保證看到藍眼淚 馬祖生態館 10 日開幕】馬祖藍眼淚生態館與臺灣海洋大學長期技術合作，成功地穩定復育馬祖無毒藍眼淚品種，將可供遊客近距離的觸摸認識，藉由專業導覽解說，帶領遊客與藍眼淚深層的互動，理解自然的美妙外，也能尊重生態上的重要保育涵義。</p> <p>3.【TVBS8 月 10 日報導：全年都看得到世界奇景 馬祖開藍眼淚生態館】負責藍眼淚培育計畫的蔣國平表示，海大在馬祖成立新校區，校長張清風指示要為地區做出貢獻，因此展開培育藍眼淚計畫；經過 2 年時間，終於穩定培養夜光蟲，過程相當不容易，在培育過程中也證明藍眼淚為馬祖自然生態的一環，並非生態汙染。</p>	海資院	
2018.8.14	<p>「八斗子社區義診」健康促進活動</p> <p>本校於教育部高等教育深耕計畫之大學社會責任實踐計畫與三軍總醫院之基隆分院辦理「八斗子社區義診」健康促進活動，活動包含家庭訪視、衛生教育晚會及義診等活動。</p>	教學中心	
2018.8.16	<p>「海大馬祖校區不動產及動產撥交使用先期作業」</p> <p>假連江縣北竿鄉塘岐國小召開「海大馬祖校區不動產及動產撥交使用先期作業」會議。</p>	總務處	

<p>2018.8.19-30</p>	<p>南京河海大學力學與材料學院來訪 南京河海大學力學與材料學院師生(老師 4 名，學生 11 名)共 15 名於 107 年 8 月 19 日至 8 月 30 日至本校進行移地教學，並由工學院李院長、造船系關主任、機械系閻主任、材料所陳主任、海工系蕭主任及河工系郭主任、陳正宗老師、范佳銘老師等與李孟哲助教協同河工系系學會學生進行活動交流。</p>	<p>河工系</p>	
<p>2018.8.20-24</p>	<p>參加釜山 APEC 海事教育訓練工作會議 本中心郭俊良主任與張教務長、林泰誠組長及古主任前往韓國參加釜山 APEC 海事教育訓練工作會議。</p>	<p>海事發展與訓練中心</p>	

<p>2018.8.22-2019.7.4</p>	<p>實習參訪：</p> <p>1.周昭昌老師赴馬來西亞檳城訪視新南向學海築夢實習學生。(2018.8.22-2018.8.25)</p> <p>2.107 年度完成暑期校外實習統計如下:(2018.9)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>實習類別</th> <th>實習公司名稱</th> <th>實習地點</th> <th>實習學生人數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>暑期實習</td> <td>永誠亞太</td> <td>中國江蘇</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>笠源科技</td> <td>雲林</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>太康精密</td> <td>中國廣東</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>和泰電子</td> <td>馬來西亞</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>龍德造船</td> <td>蘇澳</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>明鴻工業</td> <td>高雄</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>暑期實習</td> <td>勤美實業</td> <td>新竹</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.假機械 B 館 221 教室舉辦 107 年暑期校外實習成果報告。(2018.11.15)</p> <p>4.莊水旺老師邀請崑山六豐機械工業有限公司張鴻緒協理至本系舉辦實習座談會。(2018.11.21)</p> <p>5.台灣國際造船公司於本系進行徵才說明會。(2019.3.7)</p> <p>6.下午假機械 A 館 202 室舉辦永冠能源集團(風機零組件製造商)「實習座談會」。(2019.7.4)</p>	實習類別	實習公司名稱	實習地點	實習學生人數	暑期實習	永誠亞太	中國江蘇	2	暑期實習	笠源科技	雲林	1	暑期實習	太康精密	中國廣東	3	暑期實習	和泰電子	馬來西亞	2	暑期實習	龍德造船	蘇澳	1	暑期實習	明鴻工業	高雄	1	暑期實習	勤美實業	新竹	1	<p>機械系</p>	  
實習類別	實習公司名稱	實習地點	實習學生人數																																
暑期實習	永誠亞太	中國江蘇	2																																
暑期實習	笠源科技	雲林	1																																
暑期實習	太康精密	中國廣東	3																																
暑期實習	和泰電子	馬來西亞	2																																
暑期實習	龍德造船	蘇澳	1																																
暑期實習	明鴻工業	高雄	1																																
暑期實習	勤美實業	新竹	1																																
<p>2018.11</p>	<p>增設「跨領域次專長」課程</p> <p>為鼓勵學生跨領域學習，並提昇學生修讀意願，本校於 107 學年第 2 學期起增設「跨領域次專長」課程，各學系共設立 26 個次專長，每類次專長 9-12 學分，學生除原學系專長外，可選修各個不同領域的次專長，培養多元能力。</p>	<p>教務處/註冊課務組</p>																																	
<p>2018.9.01</p>	<p>Mail 2000 第二版學生帳號自動新增修刪功能完成。</p>	<p>圖資處圖系組</p>																																	

2018.9.03	<p>新生入學「心理健康日」</p> <p>於新生入學教育週辦理「心理健康日」，施測「大學生心理健康量表」，總受測人數為 1,377 人，受測率為 98.36%。篩選出 143 位疑似高關懷新生，於 108 年 2 月 14 日全數關懷完畢，計有 9 名進入初談或諮商，占疑似高關懷生比例的 6.29%。</p>	學生事務處	
2018.9.07	<p>「海大馬祖校區建物撥交使用先期作業」會議</p> <p>由校長率總務處相關人員至馬祖校區與劉縣長商談「海大馬祖校區建物撥交使用先期作業」，並至坂里國小新建教學大樓現場勘查，洽談內容包含師生住宿問題、都市計畫變更後，新、舊建物取得使用執照事宜及授權書事宜。</p>	總務處	
2018.9.11	<p>交通部訪視</p> <p>交通部常務次長祁文中率公路總局、公路人員訓練所及航港局等一行人參訪本中心，針對海運人員培訓、教育訓練等制度進行交流。</p>	海事發展與訓練中心	
2018.9.12	<p>傑出校友遴選會議</p> <p>辦理 107 年度傑出校友遴選會議，計選出 9 位傑出校友(學術類 1 名、服務類 8 名、母校貢獻類 1 名)，將於 107 年 10 月 13 日校慶大會中表揚。當選名單如下：學術類傑出校友溫弘道(70 航海)；服務類傑出校友方信雄(81 航技)、李金恭(67 航管)、沈宗桂(61 航管)、葉陳輝(97 航管)、蔡賴顯榮(67 輪機)、盧展猷(92 航管)、鍾經新(73 航管)；母校貢獻類陳冠人(75 養殖)。</p>		
2018.9-2019.7	<p>*得獎紀錄：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.林資榕老師榮獲 106 年度研究進步教師獎與學術優良教師。(2018.9) 2.張文桐老師與碩士畢業生巫建宏之發明專利技術「微型鑽針芯厚之非破壞式暨光學量測自動化系統及其方法」(A Non-Destructive and Optical Measurement Automation System for Web Thickness of Microdrills and Method Thereof) 獲 2018 台灣創新技術博覽會發明競賽「金牌獎」。(2018.9) 3.畢業系友黃治軒同學榮獲教育部「2018 奮發向上優秀學生獎」。(2018.10) 	機械系	 <p>Taiwan Innotech Expo 2018 台灣創新技術博覽會 AWARD CEREMONY 頒獎典禮</p>

4. 林資榕老師奈米雷射研究團隊研究成果：Realization of ultra-compact quasi-zero dimensional plasmonic nanodot laser，榮獲 MOC2018 第 23 屆國際微光學研討會最佳論文獎。(2018.10)
5. 莊水旺老師與楊政昌同學榮獲 2018 年模具暨應用產業技術論文發表會「模具論文獎」優等獎。(2018.10)
6. 張文桐老師與碩士生胡予恩同學之共同著作「盤形凸輪之一體成型式轉動平衡設計及其最佳化與實驗驗證」榮獲第 21 屆全國機構與機器設計學術研討會「最佳論文獎」；及中華古機械文教基金會 107 年度「紀念曾錦煥教授最佳論文獎」與獎金新台幣 10,000 元。(2018.11)
7. 林資榕教授指導五年一貫研究生黃振庭同學碩士論文榮獲「中華民國光電學會」碩士論文獎第一名，論文名稱：低維度表面電漿子奈米雷射的設計與應用。(2018.11)
8. 林資榕老師榮獲本校 106 學年度特聘教授。(2018.11)
9. 沈志忠老師與簡宏祥同學榮獲 107 年力學會議之論文競賽「熱流與能源組第三名」。(2018.11)
10. 周昭昌老師於 2018 年 11 月 17 日榮獲 the International Conference on Engineering Tribology and Applied Technology (ICETAT2018) 國際研討會(Nov.16th-18th)之最佳產學應用獎(Best Industry-Academic Application Award)。(2018.11)
11. 林資榕老師指導之大專生研究團隊成果：High-performance plasmonic nanolasers with a nanotrench defect cavity for sensing applications，榮獲中華民國物理學會「2018 年大專生優良論文獎」。(2018.12)
12. 張文桐老師與碩士畢業生高祥倫同學、盧鈞誠同學之共同研發成果「盤形凸輪之表面粗糙度值的非接觸式暨光學量測自動化系統及其方法」(Non-Contact and Optical Measuring Automation System for the Surface Roughness Value of Disk Cams and Method Thereof) 獲美國發明專利(專利證號：US10,151,585)與中華民國發明專利(專利證號：發明第 I636232 號)。(2018.12)
13. 沈志忠老師指導大四專題學生林鈺哲同學及殷昭駿同學，榮獲第三屆(2018)北區



	<p>三校機械(電)工程學系之「專題製作競賽第三名」。(2018.12)</p> <p>14.林益煌老師、碩士班林立璿同學、蔡進發先生、宋家驥先生合著之「風力發電機驅動鏈高速軸齒輪之故障診斷」榮獲中國造船暨輪機工程師學會第五十五屆論文委員會評選為 108 年度「優秀論文獎」。(2019.3)</p> <p>15.張文桐老師與畢業生傅子豪、曾柏元之共同創作「發電避震器」榮獲中華民國發明專利。(2019.4)</p> <p>16.黃士豪老師指導林雅琴同學、林柏君同學，於 2019 年 6 月 3 日參加「2019 年國際智慧感測器研討會(ICSS)」榮獲海報論文優良獎。(2019.6)</p> <p>17.林資榕教授奈米雷射研究團隊之研究成果榮登國際頂尖期刊：奈米通訊(Nano Letters)。(2019.7)</p> <p>18.林資榕教授聲光交互作用研究團隊之研究成果榮登國際重要期刊：應用物理(Journal of Applied Physics)。(2019.7)</p>		
2018.9.13	<p>「2018 臺、日、韓漁民組織推廣與漁民福利座談會」</p> <p>本院應經所於臺北農訓協會舉辦「2018 臺、日、韓漁民組織推廣與漁民福利座談會」，與會人員包含日方代表、韓方代表及本國代表。本次座談會希望透過國際漁民組織交流，瞭解彼此目前發展概況與所面臨的問題，共同討論漁民組織與漁業推廣的未來發展方向。</p>	人文社會科學院	
2018.9.28 至 2018.10.30	<p>65 週年校慶系列活動-新生盃</p> <p>於 9 月 28 日至 10 月 30 日舉行，共分為男子籃球、女子籃球三對三、排球、桌球、羽球、網球、足球、壘球及游泳等 9 個競賽項目，藉此凝聚大一新生班級向心力並鼓勵學生養成運動習慣，各項競賽活動無不努力爭取好成績，不少班級導師及系上教師到場加油，現場氣氛熱烈，本次校慶運動徑賽項目計有三位同學破大會成績紀錄。</p>	體育室	

2018.9.29	<p>「2018 年第十屆海大校友盃高爾夫球聯誼賽」</p> <p>慶祝本校 65 週年校慶「2018 年第十屆海大校友盃高爾夫球聯誼賽」，活動假高雄信誼高爾夫球場辦理，來自全台熱愛高爾夫的校友計 64 名參加，這是校友盃首次在高雄辦理，感謝高雄校友會熱烈響應與承辦。</p>		
2018.10.01-10.05	<p>「2018 環太平洋海洋教育者國際研討會暨第一屆臺灣海洋教育者論壇暨全國中小學海洋教育觀摩與教師研習會議」</p> <p>107 年 10 月 1 日至 5 日臺灣海洋教育中心辦理「2018 環太平洋海洋教育者國際研討會暨第一屆臺灣海洋教育者論壇暨全國中小學海洋教育觀摩與教師研習會議」，活動由本校張清風校長主持開幕，會中邀請教育部綜合規劃司王明源副司長、新北市教育局蔣偉民副局長、中華民國海洋委員會-科技文教處(教育部海推小組)黃世偉處長、中華海員總工會(教育部海洋推動小組)蘇國愛處長、教育部海洋推動小組葉淑卿委員、全興國際水產股份有限公司郭怡君總經理、臺灣港務股份有限公司基隆港務分公司劉詩宗總經理、台灣國際造船股份有限公司唐榮貴廠長等多位貴賓與會，並由本校師資培育中心吳靖國教授主持第一屆臺灣海洋教育論壇，本次國際研討會共有 6 場專題演講及 4 場次共 17 篇論文發表，與會人來自美國、日本、中國、蒙古、澳洲、菲律賓、印度等地，共 12 則媒體露出，總計 358 人次參與。</p>	臺灣海洋教育中心	
2018.10.04	<p>107 年度大學部專題競賽</p> <p>總結性課程-專題研究成果活動：假行政大樓第二演講廳舉辦 107 年度大學部專題競賽，並邀請校外評審委員蒞校指導。</p>	機械系	

2018.10.05	圖書館書座導航系統第 1 版建置完成。	圖資處圖系組	
2018.10.5	<p>「智能航海會議」</p> <p>本中心於萬海廳中心會議室召開「智能航海會議」，商討海事中心未來可努力的方向。</p>	海事發展與訓練中心	
2018.10.6	<p>校友總會第二屆第二次會員大會</p> <p>校友總會辦理第二屆第二次會員大會，來自全台各地的會員踴躍出席，更有來自美國及上海的校友共相盛會，王光祥總會長邀請校友熱情出席及響應本校 65 週年校慶活動及紀念酒捐款活動。</p>		
2018.10.7 2018.10.29	<p>「反殖民與臺灣光復一日據時期臺灣歷史圖文展」</p> <p>本院舉辦「反殖民與臺灣光復一日據時期臺灣歷史圖文展」，本展覽集結日本殖民統治時期臺灣史相關史料及臺灣文學作家的作品，介紹 1895 至 1945 年日本殖民時期的臺灣民眾史。</p>	人文社會科學院	
2018.10.13	<p>慶祝海大 65 週年校慶</p> <p>65 週年校慶典禮，本次活動以辦桌方式進行，外燴廠商為長榮桂冠酒店，在育樂館席開 65 桌盛大辦理。校友中心協助接待校友，安排 3 輛接駁車分別從臺北車站、南港車站、捷運忠孝復興站接送外縣市校友返校參加慶祝活動，全球各地校友會理事長計 22 人亦踴躍出席。基隆愛樂合唱團表演快閃節目，現場氣氛熱鬧非凡。</p>	秘書室/校友服務中心	
2018.10.13 至 2018.10.15	<p>65 週年校慶暨校友體育聯誼活動(簡稱校友盃)</p> <p>10 月 13 日下午 15 時於體育館舉行，共分為籃球、排球、桌球、羽球、網球、壘球、足球及橄欖球等 8 個項目，為避免影響校友參與慶祝大會活動，當日僅先行舉辦網球及桌球項目，其餘各項交流活動將擇日舉行，當日活動校友與在校生進行經</p>	體育室	

	驗傳承現場氣氛活絡。		
2018.10.15	<p>「2018 秋季 eBook 閱讀趣」活動</p> <p>由「臺灣學術電子書暨資料庫聯盟」自辦教育訓練經費補助辦理之活動。</p>	圖資處參考 諮詢組	
2018.10.16	<p>新竹光復高中來訪</p> <p>因應少子化及配合學校招生宣傳工作，本系於 107 年 10 月 16 日接待新竹光復高中師生約 160 人至本系參訪，感謝流體力學實驗室及海工館等實驗室之支援與協助。</p>	河工系	
2018.10.16	<p>「國立臺灣海洋大學觀音校區入口意象研商會議」</p> <p>桃市府召開「國立臺灣海洋大學觀音校區入口意象研商會議」，由總務長率總務處相關人員出席洽談揭牌典禮當日細節及前置作業。</p>	總務處	
2018.10.17	<p>「108 學年度碩士班甄試聯合招生說明會」</p> <p>海資院在陳明德院長及各系所主管共同推動支持下，舉辦 108 學年系所碩士班聯合招生。「108 學年度碩士班甄試聯合招生說明會」於 10 月 17 日假綜合一館辦理，由陳明德院長及五系所主管共同出席並針對各系所特色進行招生簡報，聽過簡報之後皆能清楚明瞭系所的升學相關資訊及系所主要特色、師資、課程及就業管道等，並針對同學加強大力宣導學校推出「五年一貫-省學費專案」，師生互答反應熱烈，參與人數師生約為 60 人。</p>	海資院	
2018.10.22	<p>行政院准予本校無償撥用桃園市觀音區觀塘段 30 及 39 地號土地。</p> <p>教育部 107 年 10 月 22 日臺教秘(一)字第 1070185573 號函知，本校申請無償撥用桃園市觀音區觀塘段 30 及 39 地號 2 筆桃園市有土地業經行政院准予辦理。</p>	總務處	
2018.10.24	<p>「臺灣海洋教育中心工作成果及未來方向報告會議」</p> <p>臺灣海洋教育中心於 107 年 10 月 24 日至教育部向范巽綠政務次長簡報「臺灣海洋教育中心工作成果及未來方向報告會議」，出席單位計有教育部國民及學前教育署、高等教育司、技術及職業教育司、師資培育及藝術教育司及國家教育研究院等相關單位。</p>	臺灣海洋教育 中心	

<p>2018.10.26 - 2018.10.27</p>	<p>第 21 屆全國機構與機器設計學術研討會 林鎮洲老師、張文桐老師...等教師，假本校承辦第 21 屆全國機構與機器設計學術研討會。</p>	<p>機械系</p>	
<p>2018.10.30</p>	<p>「107 年度海洋教育常務諮詢委員會」 107 年 10 月 30 日臺灣海洋教育中心辦理「107 年度海洋教育常務諮詢委員會」會議，委員人數 14 人，共計 9 人出席本會。本會由本校張清風校長主持，並出席委員為台北海洋科技大學航海系方信雄系主任、本校商船學系林彬講座教授、本校海洋事務與資源管理研究所李建全講座教授、國立海洋科技博物館吳俊仁館長、基隆海事職業學校陳世程校長、國立基隆高級中學張智惟校長、新北市新店高級中學陳瑛姍校長、前基隆市八斗國小錢彩雲校長等委員。會中就臺灣海洋教育中心 107 年度執行情形及 108 年度發展計畫大綱向委員報告。</p>	<p>臺灣海洋教育中心</p>	
<p>2018.11.01</p>	<p>本校桃園觀音校區入口意象揭牌。</p>	<p>總務處</p>	
<p>2018.11.02</p>	<p>綜合二館與圖書館間雨遮變更使用執照核發。</p>	<p>總務處</p>	
<p>2018.11.02</p>	<p>全校網路骨幹交換器的網路流量納入監控。</p>	<p>校園網路組</p>	
<p>2018.11.06</p>	<p>「教育部海洋教育推動小組第 6 屆第 2 次會議」 107 年 11 月 6 日中心主任張正杰老師、專案助理研究員蔡良庭老師與博士後研究員林彥伶老師出席教育部綜和規劃司辦理之「教育部海洋教育推動小組第 6 屆第 2 次會議」。會中臺灣海洋教育中心報告 107 年執行成果及 108 年工作重點報告。</p>	<p>臺灣海洋教育中心</p>	
<p>2018.11.12 2019.06.03</p>	<p>「海洋英語字彙王」競賽及第五屆「海洋英語導覽短片競賽」 本院應英所於 107 學年度舉辦兩次「海洋英語字彙王」競賽及第五屆「海洋英語導覽短片競賽」，競賽目的為發展本校海洋特色，將海洋素養融入英語學習、培養海洋英語導覽人才、提供業界將來所需之英語文專才。本屆前三名得獎作品為：</p>	<p>人文社會科學院</p>	

	「 Matsu Blue Tears 」、「 Keelung Night Market: Keelung Tour Guide 」、「 The Charm of Chaojing Park 」，並於 108/6/3 日頒獎。		
2018.11.13	<p>「跨校創意創新壁報比賽」</p> <p>海資院於 11 月 13 日假本校展示廳舉辦「跨校創意創新壁報比賽」，本活動邀請台北科技大學、中國文化大學及本院師生報名參加，其中大學組競賽有 20 組、碩士組有 21 組，學生展出精美壁報加上充足口頭說明，競爭相當激烈。賽後由評審委員選出各組前三名及佳作頒發獎狀及學習獎助金，活動圓滿成功。</p>	海資院	
2018.11.13	<p>交通部航港局與本校合作備忘錄之簽署儀式典禮</p> <p>本院觀光系師生參加交通部航港局與本校合作備忘錄之簽署儀式典禮，航港局正式與觀光系建立學生實習制度、簽署學生實習合約。</p> <p>「第四屆影想文化創意競賽」</p> <p>本院文創系辦理「第四屆影想文化創意競賽」，由李崗導演帶領影想文化基金會同仁擔任競賽評審。</p>	人文社會科學院	
2018.11.16	<p>泰國湄州大學、清邁大學、帕堯大學三校來訪</p> <p>107 年 11 月 16 日泰國三校（湄州大學、清邁大學、帕堯大學）21 位學者蒞校參訪。本校由養殖系及生科院共同主辦，國際處協辦，邀請蔡國珍副校長等 16 位主管與教師參與交流，會中由本學院提供與會外賓每人一本學院教師最新學術著作目錄及進行學院近況簡報，另舉行本校與湄州大學簽署校級合作備忘錄（MOU）儀式，清邁大學與帕堯大學也將繼續完成後續校級 MOU 簽署。</p>	生命科學院	
2018.11.22	<p>第七屆校歌比賽</p> <p>本屆(第七屆)校歌比賽大一班級 32 班出席率 100%，另福州大學河工專班、造船專班、福建農林大學食科專班以及陸生聯誼社。出席參與人數共計 1,466 名學生，出席率高達 91.7%，比賽結果由海洋經營管理系及海洋生技系榮獲首獎。</p>	學生事務處	
2018.11.23	<p>58 週年系慶暨系友聯誼餐會</p> <p>河海工程學系 58 週年系慶暨系友聯誼餐會於 107 年 11 月 23 日下午 6:30 假天成大</p>	河工系	

	飯店舉行，並於大會頒發本系傑出系友、本系優秀學生獎學金、河三遠揚系友獎助金、陳博川學長獎學金、河海工程學系第 19 屆(1982 級)獎助學金、山林水環境工程獎助學金及水資之星獎學金；活動共有 5 位師長、60 幾位畢業系友及 30 幾位在校同學共同與會，並圓滿結束。		
2018.11.27	基隆市政府核發進修教育推廣大樓建造執照。	總務處	
2018.11.29	「2018 海峽兩岸海洋文化專題學術研討會」 本院海文所與上海海洋大學海洋文化研究中心共同舉辦「2018 海峽兩岸海洋文化專題學術研討會」，以促進海峽兩岸學者進行海洋文化相關議題之研討與交流。	人文社會科學院	
2018.12.03 -12.30	「食醫住行英文遊」磨課師課程 本校與臺北聯合大學系統共同合作「食醫住行英文遊」磨課師課程,假 Ewant 教育網開放教育平臺開課, 本校負責該課程其中「住」主題由本校應用英語研究所林澄億教授協助授課製作。	教學中心	
2018.12.03 -04	2018 海峽兩岸第六屆海事風險評估與管理研討會。	海事發展與訓練中心	
2018.12.06 至 2018.12.07	「107 學年度全國大專院校排球聯賽」男子排球運動代表隊進入分區復決賽 男子排球運動代表隊代表本校參加「107 學年度全國大專院校排球聯賽」一般男生組北區預賽，於 107 年 12 月 6 日(星期四)至 12 月 7 日(星期五)假國立宜蘭大學舉行，以分組積分第二成績進入分區復決賽。	體育室	
2018.12.11	工作酬勞金檢核系統開發上線。	圖資處校務系統組	
2018.12.11	「國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心 108 年度計畫執行工作討論會議」 臺灣海洋教育中心於 107 年 12 月 11 日至教育部參加「國立臺灣海洋大學臺灣海洋	臺灣海洋教育中心	

	教育中心 108 年度計畫執行工作討論會議」，討論 108 年度中心業務規劃。		
2018.12.11 至 2018.12.13	「107 學年度全國大專院校足球聯賽」進入分區復決賽 足球運動代表隊代表本校參加「107 學年度全國大專院校足球聯賽」公開組二級北區預賽，於 107 年 12 月 11 日(星期二)至 12 月 13 日(星期四)假長庚大學舉行，以分組第三成績進入分區復決賽。	體育室	
2018.12.13 2018.12.15	「海洋盃海峽兩岸翻譯大賽」 本院應英所同學參加上海海洋大學舉辦之第一屆「海洋盃海峽兩岸翻譯大賽」，約有 3,000 人參賽，分別來自中國大陸、港澳臺地區、以及英、美等國。本院邱妍禎同學、蔡菁芝同學，分別獲得二等獎、三等獎之殊榮。由本所所長帶領同學出席上海海洋大學頒獎典禮。	人文社會科學院	
2018.12.14	「食品安全供應鏈智慧科技研討會」 食科系假張榮發基金會於 107 年 12 月 14 日舉辦「食品安全供應鏈智慧科技研討會」，邀請國內、俄羅斯及韓國計 7 位學者進行專題演講，共有 120 餘位學者專家報名參加。	生命科學院	 
2018.12.15 至 2018.12.19	「107 學年度全國大專院校籃球聯賽」本校籃球運動代表隊進入分區復決賽。 籃球運動代表隊代表本校參加「107 學年度全國大專院校籃球聯賽」一般男生組北二區預賽，於 107 年 12 月 15 日(星期六)至 12 月 19 日(星期三)於本校育樂館舉行，以分組積分第二成績進入分區復決賽。	體育室	
2018.12.15 至	「107 學年度全國大專院校排球聯賽」女子排球運動代表隊進入分區復決賽	體育室	

2018.12.16	女子排球運動代表隊代表本校參加「107 學年度全國大專院校排球聯賽」一般女生組北區預賽，於 107 年 12 月 15 日(星期六)至 12 月 16 日(星期日)假國立交通大學舉行，以分組積分第二成績進入分區復決賽。		
2018.12.17	圖資處網頁和圖書館管理系統移機和改版上線。	圖資處圖系組	
2019.1.3~1.23	107 年度校務評鑑 教育部委高等教育評鑑中心基金會辦理本校 107 年度校務評鑑，高教評鑑中心於 108 年 1 月 3 日來函通知本校四大評鑑項目(校務治理與經營、校務資源與支持系統、辦學成效，及自我改善與永續發展)全數通過。並於 108 年 1 月 23 日函檢送本校第二週期大學校院校務評鑑認可證書中、英文版，於本校官網發布新聞稿。	教務處/學術服務組	
2019.01.04	頒授陽明海運公司謝志堅董事長名譽商學博士學位 本校航運管理學系推薦陽明海運公司謝志堅董事長名譽商學博士學位案，經名譽博士審查委員會議通過並報教育部備查核准，108 年 1 月 4 日邀請航運業界貴賓及本校師生出席於畢東江廳舉辦之學位頒授典禮，經由沛華集團林光創辦人引言介紹，並由張清風校長宣讀博士學位證書，圓滿完成頒授儀式。	教務處/註冊課務組	
2019.01.07 2019.02.20	期末成果展「日出和平島」 本院文創系於本校展示廳辦理 107 學年度第 1 學期期末成果展「日出和平島」。 「熠熠燈火·生生長潭」 本院文創系應國立臺灣海洋科技博物館之邀，假國立海科館潮境海洋中心二樓，由大三同學展出專題成果「熠熠燈火·生生長潭」。	人文社會科學院	
2019.1.13-2019.1.18	首屆「原住民族學生返鄉專車」 辦理首屆「原住民族學生返鄉專車」，為全國首創，並巡迴參訪國立清華大學、國立暨南國際大學、國立嘉義大學、國立東華大學、慈濟科技大學等各校原住民族學	學生事務處	


	生資源中心，除落實偏鄉原住民族籍學生輔導照顧措施外，更促進校際業務交流，共計 13 人參與。		
2019.1.16	臺灣海洋教育中心於 108 年 1 月 16 日以海洋教育字第 1080000981 號函報教育部本中心「107 年度教育部委辦案【「規劃『海洋教育推手獎（原名：海洋教育貢獻獎）』暨「海洋教育者培訓機制與海洋職涯試探教學發展」規劃與推動計畫】暨補助計畫結案報告」及其附件各 7 份，附件包含「綠階/初階海洋教育者培訓課程」講師教學手冊(專冊)、國小海洋職涯融入生涯教育之教學包(專冊)、國、高中興趣對應海洋職涯發展教學包(專冊)、2018 海洋教育統計年報(專冊)、103-106 年海洋教育統計年報趨勢分析報告(專冊)與海洋素養讀本「巨變中的海洋-氣候變遷與調適」之電子版(網址連結： http://tmec.ntou.edu.tw/files/13-1031-37390.php?Lang=zh-tw)。	臺灣海洋教育中心	
2019.01.28	<p>◆ 教育部於 108 年 1 月 28 日以臺教綜(二)字第 1080001034 號函委請臺灣海洋教育中心辦理 108 年度「『第一屆海洋教育推手獎』暨『海洋教育者培訓機制與海洋職涯試探教學發展』規劃與推動計畫」，核定經費為新臺幣 395 萬元，執行期程為本(108)年 1 月 1 日至 12 月 31 日。</p> <p>◆ 臺灣海洋教育中心於 108 年 1 月 28 日於集思台大會議中心柏拉圖廳召開「研商 108 年度各直轄市、縣(市)推動海洋教育會議」，會中臺灣海洋教育中心向全國各縣市教育局處及海洋教育資源中心報告中心 108 年度重點業務，並就「2019 年全國海洋教育週」活動辦理預定時程、108 年度協助各縣市辦理「綠階/初階海洋教育者培訓課程」兩案提案討論。</p>	臺灣海洋教育中心	
2019.01.29	<p>臺灣海洋教育中心 108 年度計畫核定經費新臺幣 990 萬 2,297 元</p> <p>教育部於 108 年 1 月 29 日以臺教綜(二)字第 1070228180 號函核定臺灣海洋教育中心 108 年度計畫，核定經費總額為新臺幣 990 萬 2,297 元(含教育部補助 605 萬元、本校自籌款 385 萬 2,297 元)，執行期程為本(108)年 1 月 1 日至 12 月 31 日。</p>	臺灣海洋教育中心	

2019.01.30	<p>「生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫」A 類獲 108 年度補助經費新台幣 220 萬 教育部來文有關「生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫」A 類「生醫產業與新農 業學產研鏈結人才培育計畫」食品科技產業創新領域 108 年度獲補助經費 220 萬； 動植物農業產業創新領域 108 年度獲補助經費 210 萬元整。</p>	海洋中心	
2019.01.30	<p>「生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫」B 類 108 年度獲補助經費 280 萬 108 年 1 月 30 日教育部來文有關「生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫」B 類 「生醫產業與新農業創新創業人才培育計畫」新農業領域 108 年度獲補助經費 280 萬元整。</p>	海洋中心	
2019.02.18	<p>智取櫃開發上線完成。</p>	圖資處圖系 組	
2019.2.19	<p>「相約元宵 點亮八斗」活動 本校於教育部高等教育深耕計畫之大學社會責任實踐計畫於基隆八斗子辦理「相約 元宵 點亮八斗」活動，由校長帶領計畫團隊，進行包括舉火把、做鐵罐燈籠等社區 活動，共計 120 人參與。</p>	教務處/教 學中心	
2019.2.21	<p>與海洋委員會海巡署金馬澎分署簽定合作備忘錄 為推動與海巡機關合作機制，本校與海洋委員會海巡署金馬澎分署簽定合作備忘 錄，提供該分屬就學機會及本校學生投入海巡單位生涯規劃，增進雙方實務與學術 經驗交流，提供多元學習及就業管道。</p>	教務處/進 修推廣組	

2019.02.27	雲端體驗區的 VDI 環境新增使用 USB 拇指碟功能，俾利學生儲存作業使用。	校園網路組	
2019.03.01	兼任教學助理助學金系統開發上線。	圖資處校務系統組	
2019.03.07 - 2019.03.10	<p>福州大學土木工程學院來訪</p> <p>108 年 3 月 7~10 日福州大學土木工程學院 Bruno 院長、張挺副院長、余飛老師及陶亮老師至本校進行短期學術交流、商討閩台聯合培養人才專案及雙聯碩士博士專案對接事宜。</p>	河工系	
2019.03.12	新版介購系統上線。	圖資處圖系組	
2019.03.08 -03.16	【107 學年度全國學生音樂比賽】管弦樂社及絲竹國樂社榮獲優等獎。	學生事務處	
2019.03.09 -03.17	<p>第一屆「108 年度社團菁英培訓課程」</p> <p>舉辦第一屆「108 年度社團菁英培訓課程」並結合中華學生社團教育學會社團經營師證照考試，共有 18 位社團幹部踴躍報名參並考取「社團經營師」專業證照。</p>	學生事務處	

2019.03.09 -03.11	<p>「108 年四校聯合公民事務研習營」活動</p> <p>辦理臺北聯合大學系統-「108 年四校聯合公民事務研習營」活動，同時安排「辯論實作」、「校際交流」及「小組成果發表與回饋」等活動，共計 11 所全國大專校院同學參加，41 名學員與會。</p>	學生事務處	
2019.03.30 -03.31	<p>「108 年全國大專校院學生社團評鑑」蟬聯特優獎項之佳績</p> <p>J&C 鋼琴社榮獲大學院校組-康樂性【特優獎】 光畫社榮獲大學院校組-學術及學藝性【特優獎】 本校亦連續六年參賽社團蟬聯特優獎項之佳績。</p>	學生事務處	
2019.4.2	<p>109 學年博士班聯合招生</p> <p>海資院辦理 109 學年博士班聯合招生，招生系所包括海資院海洋資源與環境變遷博士學位學程、環漁系、海洋系及地球所博士班，配合學校招生組報名時程製作聯合招生海報，並以紙本和郵件方式寄送至相關全國大專院校廣為宣傳，本次博士班聯合招生於 5 月 1 日截止。</p>	海資院	
2019.4.2-6	<p>參加 APEC 海事教育訓練工作會議</p> <p>本中心郭俊良主任、林泰誠組長及古忠傑主任赴馬尼拉參加 APEC 海事教育訓練工作會議。</p>	海事發展與訓練中心	
2019.4.3	<p>108 年高等教育深耕計畫各項計畫獲補助</p> <p>本校獲教育部補助 108 年高等教育深耕計畫各項計畫(主冊計畫 72,158,000 元、附冊 B 類 3,000,000 元及 C 類 10,000,000 元、附錄 6,740,000 元及特色中心 35,000,000 元)共計 133,898,000 元。</p>	教務處/教學中心	
2019.04.08	<p>「海洋教育課程與教學第一次諮詢會議」</p> <p>臺灣海洋教育中心張正杰主任於 108 年 4 月 8 日受邀參加教育部「海洋教育課程與教學第一次諮詢會議」，該會議由范政務次長巽綠與國教署長彭富源共同主持，邀請十多位長期致力海洋教育的專家學者、縣市海洋教育資源中心代表、基層教師，會同國民及學前教育署、教育部綜合規劃司等同仁，諮詢研議海洋教育課程與教學的前瞻性議題。</p>	臺灣海洋教育中心	


2019.4.12	<p>與臺北聯合大學系統進行教師跨校社群</p> <p>本校與臺北聯合大學系統進行教師跨校社群，與國立臺北科技大學、國立臺北大學、臺北醫學大學共籌組教師社群，共籌組 4 組(社群名稱為海大北科大之寶玉石課程開發社群、在電動驅動控制方面的學術交流活動社群、USR UP!大學社會石劍與地方創生教師成長社群、海洋休閒運動研究團隊)，以促四校教師於教學及研究上交流跨域合作。</p>	教務處/教學中心	
2019.4.25	<p>聲學實驗中心新建工程起算工期，完成工程圍籬設置並向市政府申報開工。</p>	總務處	
2019.04.26 至 2019.05.01	<p>「108 年度全國大專院校運動會」本校表現優異</p> <p>教育部大專院校體育總會主辦「108 年度全國大專院校運動會」於 4 月 26 日至 5 月 1 日假國立中正大學舉行，本校計有桌球、羽球、網球、擊劍、游泳及空手道等 6 支運動代表，本校榮獲 3 金、5 銀、6 銅總計 14 面獎牌。</p> <p>團體總錦標部分，空手道運動代表隊榮獲一般男子組團體總錦標第一名、擊劍代表隊榮獲一般男子組團體總錦標第三名及一般女子組團體總錦標第三名，本次計有 131 所全國大專校院參加。</p>	體育室	
2018.4.30 至 2018.05.08	<p>「107 學年度全國大專校院橄欖球錦標賽」橄欖球 15 人制殿軍、7 人制冠軍</p> <p>橄欖球運動代表隊代表本校參加「107 學年度全國大專校院橄欖球錦標賽」橄欖球 15 人制及 7 人制，於 4 月 30 日至 5 月 8 日假百齡河濱公園橄欖球場舉行，榮獲橄欖球 7 人制全國冠軍、15 人制全國殿軍。</p>	體育室	
2019.5.05	<p>「2019 Hi!Young 新鮮人說明會」</p> <p>海資院環漁系及海洋系 5 月 4 日配合招生組辦理「2019 Hi!Young 新鮮人說明會」，邀請 108 學年度「繁星推薦」錄取生及「個人申請」正、備取生與家長參加，藉由本活動提升學生及家長對本校、系學習環境之認識和課程規劃之特色，鼓勵「個人申請」正、備取生於登錄志願序時提高本院志願序，以利本院招收優秀學子入學就讀。</p>	海資院 環漁系 海洋系	

2019.05.06	<p>第二代智取櫃開發完成</p> <p>新增取物照相和錄影 5 秒影片功能，並新增一座智取櫃。</p>	圖資處圖系組	
2019.05.10	<p>新增學生社團辦公室區域 WiFi 網路</p> <p>建置學生活動中心位於 4F~6F 之學生社團辦公室區域 WiFi 無線網路，共 6 個熱點。俾利學生社團活動時使用。</p>	校園網路組	
2019.05.13	<p>「高教深耕計畫-特色領域研究中心計畫-海洋中心：全球變遷下海洋的調適與因應」獲補助 1,500 萬。</p> <p>教育部來文有關 108 年度「高教深耕計畫-特色領域研究中心計畫-海洋中心：全球變遷下海洋的調適與因應」考評結果，並核定經費補助 1,500 萬元整。</p>	海洋中心	
2018.05.16	<p>「108 年度海洋大學沙灘排球賽」</p> <p>於 5 月 16 日假沙灘排球場舉行，本次活動特別邀請兩位國內知名國家排球隊選手黃培閔與許美中，與學生分享訓練經驗及沙排交流友誼賽，校長親自到場為同學舉行開球儀式，並與國家選手及同學一同合影留念，現場氣氛熱烈。</p>	體育室	
2019.5.21	上海國際航運研究中心真虹教授、趙楠主任及張永峰主任來訪。	海事發展與訓練中心	
2019.05.31	「2019 年第二屆基隆星晨碼頭精緻遊艇展」	人文社會科	

2019.06.23	USR 大學社會責任實踐計劃辦理「2019 年第二屆基隆星晨碼頭精緻遊艇展」及於海 科館區域探索館辦理「世界海洋日」展覽。	學院	
019.06.01 2019.06.23	大三專題成果展「拾歲和平」 本院文創系於和平島公園舉辦大三專題成果展「拾歲和平」，以和平島為主題，共有 十組相關專題的設計作品，深入探討和平島的自然與人文。 期末成果展「產業·基隆」 本院文創系於本校展示廳辦理 107 學年度第 1 學期期末成果展「產業·基隆」。	人文社會科 學院	
2019.6.13	交通部航港局來訪 交通部航港局船員組劉組長率領考照科及船員科等官員至本中心參訪。	海事發展與 訓練中心	
2019.6.20	藻礁暨海洋生態館工程規劃會議 校長率隊與桃園市長、桃園市府相關局處、台灣中油公司、台電公司、桃園航勤公 司開會討論藻礁暨海洋生態館工程規劃，會議結論略為請本校將興建及營運計畫書 函送桃園市政府，桃園市府將核轉中油及台電公司並協助向經濟部國營會爭取支 持，中油公司及台電公司原則同意補助工程經費。	總務處	
2018.06.22	「108 年度臺北聯合大學系統體育交流活動」獲桌球項目校友組冠軍。 本校教職員工參加「108 年度臺北聯合大學系統體育交流活動」（簡稱北鼎聯賽）於 6 月 22 日假台北醫學大學舉行，首次增設校友組，本校在校友的積極爭取榮譽下榮獲 桌球項目校友組冠軍。	體育室	
2019.6.7-9	2019 世界海洋日系列活動 本校於教育部高等教育深耕計畫之大學社會責任實踐計畫與臺灣海洋委員於 108 年 6 月 8 日辦理 2019 世界海洋日系列活動，包括「海大 USR 及地方創生特展」、「經驗 分享與討論-女性與海洋」、「淺談海廢與減塑」、「母親的海洋」教育活動、以及「生 命東北角」海洋紀錄回顧等。	教務處/教 學中心	
2018.06.06 至	「107 學年度水運會」 於 6 月 6 日舉辦「趣味競賽-龍舟板競速」及 6 月 13「游泳競賽項目」，為慶祝端午	體育室	

2018.06.13	節首次規劃龍舟板競速活動於小艇碼頭舉行，本次計有 21 隊隊伍報名，校長親臨現場致詞並初次體驗划龍舟板，各隊比賽過程氣氛熱烈並笑聲不斷。「游泳競賽項目」於游泳運動中心舉行，團體總錦標名次為冠軍-運輸系、亞軍-生科系及季軍-商船系獲得。		
2018.6.22 至 2018.6.24	「全國大專院校 108 年度教職員工籃球錦標賽」本校教職員工籃球社獲第四名佳績。 教育部舉辦「全國大專院校 108 年度教職員工籃球錦標賽」於 6 月 22 日至 6 月 24 日假慈濟大學舉行，本校教職員工籃球社代表參賽並榮獲第四名佳績。	體育室	
2019.06.14 -06.15	世界海洋日活動 臺灣海洋教育中心派員於 108 年 6 月 14 日赴高雄辦理世界海洋日活動。為響應聯合國世界海洋日愛護海洋理念，提升民眾親海、知海、愛海爰辦理該活動，本次活動海洋主題攤位陳展區以「生態永續」、「海域治安」與「產業繁榮」三大主軸進行推廣。	臺灣海洋教育中心	
2018.06.18	「108 級畢業生划獨木舟航向基隆嶼」 原定 6 月 14 日活動因天候不佳，延後至 6 月 18 日舉辦「108 級畢業生划獨木舟航向基隆嶼」活動總計 56 位畢業生，當日計有 36 位畢業生 24 艘獨木舟，上午 7 點由體育室黃智能主任親自主持啟航儀式，在體育室師長、5 位學生助教級 2 艘海巡巡防艇戒護下，於一個小時內抵達基隆嶼，稍作休息後於上午 10 點回到小艇碼頭，校長特別從馬祖校區趕回小艇碼頭，親自位每位畢業生頒發挑戰證書，讓學生感動不已，將另安排時間讓未能參加的同學完成挑戰。	體育室	

2019.06.19	<p>「食品科技與產業發展新趨勢與挑戰會議」</p> <p>食科系師生一團 16 人於 108 年 6 月 19 日及 6 月 21 日拜訪江南大學及上海海洋大學，並與上海海洋大學舉辦「食品科技與產業發展新趨勢與挑戰會議」，期間並參加上海海洋大學校友會聚會，行程圓滿成功達到交流與學習的成效。</p>	生命科學院	 
2019.06.21	<p>與百麗航運股份有限公司簽署學生實習合約</p> <p>本院觀光系與百麗航運股份有限公司簽署學生實習合約，提供學生實習學習機會並完善實習課程。</p>	人文社會科學院	
2019.06.24	<p>參加「海洋教育課程與教學發展規畫小組第一次會議」</p> <p>臺灣海洋教育中心張正杰主任、林彥伶專案助理研究員及陳克蕾計畫專員於 108 年 6 月 24 日至國教署參加「海洋教育課程與教學發展規畫小組第一次會議」。本會由教育部范巽綠政務次長主持，會中就「海洋鮮聞」科普影片後續推動方向與方式進行討論，並請國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心向本校海洋環境與生態研究所龔國慶教授洽談授權範圍、時間、方式及授權影片使用細節等，俾供各地方政府海洋教育資源中心及學校使用。</p>	臺灣海洋教育中心	
2019.06.25-07.05	<p>2019 年「國立臺灣海洋大學緬甸國際志工服務隊」，由本校國際志工-敬拜讚美社前往緬甸臘戍市南植拉村華僑恩典學校及滿膏榮村華僑學校進行服務，共計有 14 位學生及 1 位隨隊老師前往。</p>	學生事務處	
2019.6.28	<p>教學實踐計畫共 10 件獲補助 277 萬 2,000 元</p> <p>本校申提教育部教學實踐計畫共 10 件獲補助，共核定 277 萬 2,000 元，以為提升帶</p>	教務處/教學中心	

	領本校教師教學品質、促進學生學習成效。		
2018.06.28 至 2018.06.30	「108 年度全國大專院校教職員羽球錦標賽」本校奪下全國乙組混雙冠軍 本校參加「108 年度全國大專院校教職員羽球錦標賽」於 6 月 28 日至 6 月 30 日假國立彰化師範大學舉行，本次由體育室黃智能主任及地科所黃惠華助教默契十足的配合下，為本校奪下全國乙組混雙冠軍。	體育室	
2019.7.1	男三女二舍 2 臺電梯已超過使用年限 10 年，由總務處辦理電梯汰換更新並於 2019 年 7 月 1 日施工。	學生事務處	
2019.07.01 2019.07.26	本院師資培育中心辦理 108 年教育部推動大學師資生實踐史懷哲精神教育服務計畫，本校師資生計 17 人參與，赴成功國中及南榮國中辦理課業輔導。	人文社會科學	
2019.07.07 -07.13	「赴江蘇海事技術學院-首屆海峽兩岸航海文化節交流活動」 舉辦 2019 年「赴江蘇海事技術學院-首屆海峽兩岸航海文化節交流活動」，共計 7 天，共有 14 位團員及 1 位隨隊老師前往。	學生事務處	
2019.07.10 -07.17	2019 年「Hi-Young 兩岸青年學生交流活動」 舉辦 2019 年「Hi-Young 兩岸青年學生交流活動」，赴青島中國海洋大學參訪交流，共計 8 天，共計有 20 位團員及 1 位隨隊老師前往。	學生事務處	
2019.07.23	與基隆市立暖暖高級中學簽署「海洋人文科技研究課程計畫」合作備忘錄 為培育基隆在地之海洋人文科技人才，增強學生海洋人文科技之創新能力，本校與基隆市立暖暖高級中學簽署「海洋人文科技研究課程計畫」合作備忘錄，以強化高中生探索與研究能力，並導引學生連結於海洋專業發展。	教務處/招生組	

· 不要求每項大事紀都提供照片，如可提供對應之照片尤佳。

· 照片檔案大小 3M 以下，解析度至少 200dpi。