

國立臺灣海洋大學 103 學年度第 1 學期 行政會議決議執行情形追蹤總表

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
103-1-01	招生事關重要，繁星及個人申請（第一階段招生）可再增加3%。指考（第二階段招生）採計科目可參考其他學校並重新檢討，請各院系確實檢討招生策略。	103.8.7 第1次行政會議	教務處 各學院	<p>教務處 招生組已於8月13日通知各學系檢討採計科目及個人申請名額比例，並附上各入學管道成績分析供各系於招生相關會議討論時參考，預計於9月中旬彙整各學系之檢討情形，並提送第二次名額分配會議討論(預計9月底召開)。另依身心障礙甄學生升學大專校院甄試委員會來函，招生組已於9月1日通知各系調查招生名額，各系9月3日回覆之結果後本組將彙整簽請 校長裁示，確定參與招生之學系，再於9月9日起上網登錄招生簡章分則。</p> <p>各學院</p> <p>(一)海運學院 本學院業於系所主管會議中，提醒各系全面檢視招生策略及規定，並請參考各相關學系系所之標準後再做修訂。</p> <p>(二)生科院(生科院生科系列A已完成)</p> <p>1. 食科系：將召開系招生委員會會議討論。</p> <p>2. 養殖系： 104學年度個人申請入學招生管道之員額預定由原先(103學年度)25名增為35至40名(預計於下次校級招生委員會中提出)，減少指考分發之員額數，希望可以藉此招收更多有就讀意願之學生。</p> <p>3. 生科系：於103年8月18日召開招生工作會議研擬初步決定將繁星招生管道由7名增加到10名，並</p>	<p>B</p> <p>A</p> <p>B</p> <p>B</p> <p>A</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>重新檢討指考採計科目及方法，擬將英文加乘1.75倍改為1.25倍，也會考慮將採計科目國文做刪修，會中也檢討各管道招生狀況與未來個人申請部分如何增加學生報到率之宣傳招生策略。</p> <p>(三)海資院(本項列A已完成)</p> <p>本院大學部學生招生管道及成績採計方式等招生策略，業經檢討如下：</p> <p>1.環漁系</p> <p>(1)大學部錄取名額總計56名，其中繁星計畫有8名、四技二專有8名、技優保送(內含)有1名、個人申請有25名、大學指考有14名，大學指考錄取名額僅佔環漁系錄取名額25%，招生管道錄取名額分配擬不調整。</p> <p>(2)至於大學指考採計科目，則採計國文、英文、數學甲、生物等4科，同分參酌序位為數學甲、英文、生物，不採計物理及化學成績。</p> <p>2.海洋系</p> <p>(1)經103年8月21日系招生委員會議檢討後決議，自104學年度起大學部招生繁星推薦入學10名(佔16.7%)，個人申請入學由原先25個名額，增加5個名額，調增為30名(佔50%)，大學指考部分名額原25名調減為19名(佔31.7%)。</p> <p>(2)個人申請入學之採計科目及檢核標準等不變；另大學指考部分，考量近三年來本系大學部之註冊報到率皆達95%以上，故採計科目和加權比重等皆維持不變。</p>	A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(四)工學院 103.8.26召開『提升大學部與研究所報到率討論會』會中決議： 1. 各系根據目前繁星推薦與個人申請之錄取人數，再增加1~2個名額。 2. 各系考量近三年招生情形與專業需求，衡量是否需要針對申請入學篩選標準進行調整。</p> <p>(五)電資學院(電資學院資工系列A已完成) 已請各系確實檢討招生策略。 1. 電機系:本系預定開學後，召開系務會議檢討招生管道入學情形。 2. 資工系: (1)目前本系繁星及個人申請的分配名額分別為18及36，經103.06.19系務會議及校長建議後，預計明年(104學年度)起將調高個人申請名額至40。 (2)至於指考採計科目，本系自100學年度起從採計國、英、數、物理、化學，調整至目前的國、英、數、物理，已少採計化學，這兩種方式也是目前其他學校資工系採計科目方式。 3. 通訊系:本系預定103.09.11召開招生委員會檢討招生管道入學情形。</p> <p>(六)人社院(本項列D不適用) 本院所屬單位為獨立所，本追蹤事項不適用。</p>	<p>B</p> <p>B</p> <p>D</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(103. 9. 26)最新執行情形</p> <p>教務處 本處招生組已彙整各學系各入學管道之招生名額及招生條件檢討情形，並分別於9月25日召開「第二次名額分配會議」，及9月26日「104學年度大學部簡章會議」中討論定案，繁星推薦達17.9%、個人申請達48%。</p> <p>各學院</p> <p>(一)海運學院</p> <p>1. 商船學系： (1)104學年度個人申請入學招生管道之員額預定由原先（103學年度）42名增為52名（將於校級招生委員會中確定），繁星計畫有17名，減少指考分發之員額數，希望可以藉此招收更多有就讀意願之學生。 (2)至於大學指考採計科目，則採計國文、英文、數學甲、物理等4科，同分參酌序位為英文、數學甲、國文，不採計生物及化學成績。</p> <p>2. 航管系 (1)經103年9月9日系招生委員會議檢討後決議，自104學年度起大學部招生繁星推薦入學13名（佔13%），個人申請入學由原先30個名額，增加18個名額，調增為48名（佔46%），大學指考部分名額原59名調減為41名（佔39%），四技二專技優保送(內含)有2名（佔2%）。 (2)至於大學個人申請及指考採計科目，則採計國</p>	<p>最新執行等級：</p> <p>A</p> <p>A</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>文、英文、數學乙3科，同分參酌順序為英文、數學乙、國文。</p> <p>3. 運輸系</p> <p>(1)經103年9月2日系招生委員會議檢討後決議，104學年度大學部錄取名額總計93名：繁星推薦16名(A組8名、B組8名) 佔17.2%，個人申請46名(A組25名、B組21名) 佔49.5%，甄選入學合計佔66.7%；指考分發31名(A組22名、B組9名) 佔33.3%。</p> <p>(2)甄選入學個人申請檢定標準及篩選倍率調整為總級分、英、數均標，篩選倍率分別為3、4、5，同分參酌順序依序為總級分、英文、數學、國文；繁星推薦分發比序項目將學測總級分調升僅次於全校排名百分比，其他不變。</p> <p>(3)大學指考採計科目與同分參酌方式不變。</p> <p>4. 輪機系</p> <p>(1)經103年9月11日系招生委員會議決議，自104學年度起大學部日間學制招生名額能源應用組總計50名，其中繁星計畫有7名、個人申請有17名、大學指考有26名，原住民考生外加名額，繁星推薦1名，個人申請1名。</p> <p>動力工程組總計52名，其中繁星計畫有8名、四技二專甄選入學有10名、個人申請有16名、大學指考有18名。原住民考生外加名額，繁星推薦1名，個人申請1名，四技二專保送外加名額5名。</p>	

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(2)大學個人申請採計科目，則採計英文、數學，同分參酌順序為一、學科能力測驗總級分，二、自然學科能力測驗，三、數學學科能力測驗。</p> <p>(3)大學指考採計科目，則採計國文、英文、數學甲、物理、化學，同分參酌順序為數學甲、物理、國文。</p> <p>(4)繁星計畫採計科目，則採計英文、數學，同分參酌順序為數學甲、物理、國文，同分參酌順序為1.在校學業成績全校排名百分比、2.學測自然級分、3.學測數學級分、4.學測英文級分、5.學測國文級分、6.學測社會級分、7.學測總級分。</p> <p>5.海洋觀光學系</p> <p>(1)經檢討後決議，自104學年度起大學部招生繁星推薦入學5名(佔17%)，個人申請入學由原先10個名額，增加2個名額，調增為12名(佔40%)，大學指考部分名額原15名調減為13名(佔43%)。</p> <p>(2)至於大學個人申請及指考採計科目，則採計國文、英文、數學乙3科，同分參酌順序為英文、數學乙、國文。</p> <p>(二)生科院</p> <p>1.食科系</p> <p>本系申請入學名額各組增加各4人，繁星推薦和申請入學占招生總額之65.3%。申請入學已取消</p>	

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>口試，指考採計科目未變更。</p> <p>2. 養殖系 104學年度個人申請入學招生管道之員額由原先（103學年度）25名增為35名，調降指考分發之名額，希望可以藉此招收更多有就讀意願之學生。</p> <p>(四) 工學院</p> <p>1. 各系根據目前繁星推薦與個人申請之錄取人數，再增加1~2個名額。 河工系：個人申請已開放4~5個名額 造船系：繁星推薦與個人申請已達上限 機械系：繁星推薦與個人申請已達上限</p> <p>2. 各系考量近三年招生情形與專業需求，衡量是否需要針對申請入學篩選標準進行調整。 河工系：篩選標準修正為只檢定數學 造船系：不調整任何篩選標準 機械系：不調整任何篩選標準</p> <p>(五) 電資學院 本院大學部學生招生管道及成績採計方式等招生策略，業經檢討如下：</p> <p>1. 電機系： (1) 經本系 103.09.23 召開系務會議通過提高 104 學年繁星及個人申請的分配名額分別為 17 以及 45 名。 (2) 本系指考採計科目為國、英、數甲、物理、化學科目，近三年來本系大學部之註冊報到率</p>	

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>由 98% 成長至 100%，故採計科目和加權比重等皆維持不變。</p> <p>2. 通訊系：已於 103.09.11 召開招生委員會檢討招生管道入學情形。</p> <p>(1) 本系目前繁星及個人申請的分配名額分別為 10(分配比例 20%)以及 30(分配比例 60%)皆已達分配比例最高上限。</p> <p>(2) 至於指考採計科目，本系自 102 學年度起從採計國、英、數、物理，此方式也是目前多數電機及理工學院採計科目方式。</p>	
103-1-02	請教務處研議於明年申請教育部特殊選才計畫，俾利招收具有特殊專才之學生。	103.8.7 第1次行政會議	教務處	<p>刻正蒐集相關資料並評估可行方案中，俟有具體方案後提報相關招生會議討論，並於教育部規定期限前提報計畫。</p> <p>(103.9.26)最新執行情形 本處招生組已初步擬定試辦計畫，並於 103 學年度第 1 學期招生推動委員會議中討論選才方式及選才學系等內容，預計於 104 年 3 月提報本計畫至教育部。</p>	B 最新執行等級： A
103-1-03	請研發處考量學生出國可與修讀五年一貫連結，給予優先補助部分出國經費。	103.8.7 第1次行政會議	研發處	<p>1. 將於 103 年度學海飛颺甄選會前告知所有與會委員將此考量列為首要評分標準。</p> <p>2. 將於 103 年度增列五年一貫碩士班預備研究生申請出席國際會議口頭發表補助。</p> <p>(103.9.26)最新執行情形 1. 預計於 104 年度學海系列說明會活動中敘明。 2. 將於 103 年度學海飛颺甄選會前，告知所有與會委員將此考量列為首要評分標準。</p>	B 最新執行等級： A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				3.103年9月11日行政會議通過修訂「國立臺灣海洋大學研究生出席國際會議補助辦法」，增列五年一貫碩士生及預備研究生申請出席國際會議發表論文補助。	
103-1-04	請研發處隨時注意科技部、經濟部、交通部、農委會等單位之計畫公告，即時將各項計畫資訊轉知教師申請。	103.8.7 第1次行政會議	研發處	為服務本校老師，計畫組每日至行政院工程會網站蒐尋(教育部、經濟部、行政院農業委員會及交通部航港局)招標資訊，相關資料放置在研發處計畫業務組網頁的「工程會招標資訊」，並於每週mail至各院院長、研發長及李副校長知悉。另計畫組特別將科技部網頁也連結至本校網站首頁，將公告全校週知可於本校首頁查詢。	A
103-1-05	國際處請加強僑生之聯絡及接待，未使用之床位是否再提供給學務處，以減少空床率，亦請學務處妥善控管床位，是否訂出最低空床率，可釋出床位儘量提供給學生。	103.8.7 第1次行政會議	國際處 學務處	<p>一、國際處業於8月21日提交住輔組僑生住宿回覆意願人數，共計87名(男66:女21)。</p> <p>二、學務處</p> <p>103學年度國際處僑生保留床位共計96床(男63床、女33床)，依國際處調查有意住宿之僑生新生截至8月20日止共87人(男66人、女21人)。男生不足3床將由大一新生申請剩餘之空床提供；女生剩餘12床則釋出供大一新生女生不足床位使用。校內宿舍剩餘男生55床(含研究所新生未繳交保證金10床)將於8月30日至9月2日開放一般生電腦抽籤遞補；國際學舍剩餘7床，因僑生及外籍生同學住宿意願仍未完全確定，故僑生及外籍生同學住宿意願確認後預計於9月9日再行辦理國際學舍遞補。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(103. 9. 26)執行情形</p> <p>國際處(本項列A已完成) 業於9月5日提送住輔組本學期僑生新生住宿名單，共計84名(男66:女18)。</p> <p>學務處</p> <p>1.103學年度國際處僑生保留床位共計96床(男63床、女33床)，依國際處確認有意住宿之僑生新生共計84人(男66人、女18人)。男生不足3床已由大一新生申請剩餘之空床提供；女生剩餘15床已釋出供大一新生女生不足床位使用。</p> <p>2.9月11日依校長指示於9月12日釋出女生宿舍緊急用床8床(女一舍4床、女二舍4床)供一般生遞補入住，遞補方式將依103年8月30日至9月2日一般生遞補抽籤之籤號順位依序進行遞補作業，並已於9月22日遞補完畢。</p> <p>3.目前校內宿舍剩餘4床(男生2床，女生2床)為9月15日同學因外宿、休學辦理退宿，住輔組於9月16日起依一般生遞補抽籤之籤號順位依序以電話聯繫同學遞補，女生2床已於9月23日完成遞補，男生2床尚依籤號順位電話通知遞補中。</p>	<p>A</p> <p>B</p>
				<p>(103. 10. 23)最新執行情形</p> <p>截至103年10月22日止，校內宿舍僅剩餘男生床位1床，為同學因休學於10月21日辦理退宿，因參與10月20日第3次遞補抽籤男生皆已遞補入住，故此床位</p>	<p>最新執行等級： A</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				將於10月28日開放抽籤遞補。	
103-1-06	學生對學校的資通包含網路及教學務系統頗有微詞，請圖資處加強改善。	103.8.7 第1次行政會議	圖資處	<p>一、網路組：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學生宿舍網路部分，已將各棟宿舍對外頻寬由100Mbps提升至1000Mbps，而宿網總出口頻寬亦由400Mbps提升至1000Mbps，提供更快速穩定的網路品質。 2. 無線網路部分，計畫增設無線基地台，包括各大樓一樓、運動場等地點，以擴大涵蓋範圍。同時亦計畫更新舊型無線基地台，以提升連線品質。 3. 連外網路部分，新申請4路100M/100M HiNet光世代寬頻網路，增加對外頻寬以及作為備援電路。 <p>二、系統組：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全校師生對教學務系統若有具體建議，歡迎提供給業務承辦單位。登入畫面可查詢教、學務業務承辦人連絡方式，請將意見與業務承辦人討論後，由承辦單位填寫系統維護申請表，系統組將依申請表內容維護系統，以符合業務承辦單位需求。 2. 本組亦常在本處之處長與各組工作會議中討論教學務系統可改善方向，並在處務會議中追蹤。 	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(103. 9. 26)執行情形</p> <p>一、網路組</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學生宿舍網路部分，已執行完畢。 2. 無線網路部分，已請廠商進行規劃並報價。 3. 連外網路部分，已執行完畢。 <p>二、系統組</p> <p>關於使用者反應教學務系統主機不穩之問題，經查最主要發生於有新生入學之第三階段選課期間，出現大量連線使主機超過負荷所致。因教學務系統效能受多種因素影響，對於 web server 及 DB server 改善執行情形說明如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 系統組已於今年暑假進行 DB server 更新工作。7/29 驗收主機，8/22 轉置資料庫並啟用新主機。然而 8/25 發現新版本資料庫管理系統不支援舊式查詢語法，故先轉回舊主機。解決方案需修改教學務系統所有程式中的查詢語法，工作量龐大，規劃以專案方式委外進行。 <p>Web server 負荷量改善方案，包括更新現有伺服器、添購伺服器、研究未來雲端系統虛擬主機是否可支援等等。經費來源及執行方式正在規劃中。</p>	<p>A</p> <p>B</p> <p>A</p> <p>B</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(103.10.28)執行情形</p> <p>一、網路組</p> <p>1. 無線網路部分，已請廠商進行規劃並報價。</p> <p>二、系統組</p> <p>教學務系統改善方案，將包括DB server效能提昇及Web server效能提昇兩部份。</p> <p>1.DB server效能提昇解決方案包括「資料庫SQL語法改寫」及「新增DB server」兩項工作，必須改寫教學務系統中所有程式的查詢指令、購買Oracle 12 RAC版本以支援雙伺服器DB同步功能等等，規劃與跨瀏覽器相容專案同時委外進行，經費估價為682萬。專案執行方式及招標工作正在規劃中。</p> <p>2.Web server預計於104年度更新1至2台。</p>	<p>B</p> <p>B</p>
				<p>(103.11.24)執行情形</p> <p>1.資料庫SQL語法改寫與跨瀏覽器相容專案經費已獲初步同意，專案執行方式及招標工作正在規劃中。</p> <p>2.購買Oracle 12 RAC版本經費已獲初步同意，預計104年度評估雙DB伺服器建置需求。</p>	<p>B</p>
				<p>(103.12.31)執行情形</p> <p>1.「教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案」公文進行中。</p> <p>2.雙DB伺服器是否建置預計於上述專案完成選課系統程式修改後再行評估。</p>	<p>B</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 2. 13)執行情形 「教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案」專案範圍已經確認，其中資料庫語法改版修改 1200 個功能，跨瀏覽器支援修改 247 個功能。專案需求說明書已完成，即將開始招標。</p>	B
				<p>(104. 3. 25)執行情形 專案需求說明書已於 2 月 11 日完成，招標工作仍由總務處進行處理中。</p>	B
				<p>(104. 4. 29)執行情形 「教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案」已招標並完成簽約，自 3 月 31 日起開始執行，為期七個月。4 月 21 日召開第一次專案會議。</p>	B
				<p>(104. 5. 26)執行情形 5 月 25 日召開第二次專案會議。</p>	B
				<p>(104. 7. 21)執行情形 1. 6 月 13 日針對資料庫主機效能以選課子系統進行壓力測試： A. 4 樓攻擊機(5 台)對 4 樓 ap(5 台)進行壓測，每台人數為 200 人，共 1000 人。 B. 3 樓攻擊機(10 台)對 3 樓 ap(10 台)進行壓測，每台人數為 100 人，共 1000 人。 C. 壓測時，使用到的資料庫之 CPU 約為 20%。 2. 6 月 16 日進行虛擬主機環境的壓力測試： A. 壓測 150 人，每秒可完成 0.89 測試，最慢的</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>網頁平均回應時間 6.84 秒。</p> <p>B. 壓測 200 人，每秒可完成 0.87 測試，最慢的網頁平均回應時間 9.33 秒。</p> <p>C. 壓測 400 人，每秒可完成 0.33 測試，最慢的網頁平均回應時間 22 秒。</p> <p>3. 依壓力測試結果評估，暫時無需建置雙台資料庫伺服器及購買 Oracle 12 RAC 版本。</p> <p>4. 然而建議汰換老舊 AP 伺服器，現役 AP 伺服器記憶體皆需加大到至少 8G。相關採購經費正在規畫執行中。</p> <p>5. 6 月 23 日召開第三次專案會議。</p> <p>6. 至 7 月 13 日止，資料庫語法改版程式修改進度達 99.75%，測試進度為 32.75%。</p>	
				<p>(104. 8. 31)執行情形</p> <p>教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇專案已簽約完成，預計 104 年 10 月底執行完成。</p> <p>1. 104 年 7 月 20 日召開第四次專案會議。</p> <p>2. 至 7 月 31 日止，資料庫語法改版程式修改進度達 100%，測試進度為 100%。</p> <p>3. 104 年 8 月 1 日將資料庫、程式及網頁伺服器轉至新設備上。</p> <p>4. 至 8 月 19 日止，跨瀏覽器相容性程式改寫進度達 2.8%。</p>	B
				<p>(104. 9. 29)執行情形</p> <p>1. 教學務系統於 104 年 9 月 9 日第三階段選課當日之運作，即使在上午 8:38 分出現 1132 人同時登</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>入上線的情況，仍可正常回應使用者的操作。</p> <p>2. 104年8月25日召開第五次專案會議。</p> <p>3. 104年9月14日召開第六次專案會議。</p> <p>4. 至9月14日止，跨瀏覽器程式碼修改進度達43.3%。</p>	
				<p>(104.11.2)執行情形</p> <p>1. 104年10月5日召開第七次專案會議。</p> <p>2. 至10月27日止，跨瀏覽器程式碼修改進度為100%，測試進度為100%。但尚未驗收。</p>	B
				<p>(104.12.4)最新執行情形</p> <p>教學務系統資料庫語法改版暨跨瀏覽器相容性提昇已於已於11月19日完成驗收，並於11月23日全面上版正式開放使用。</p>	最新執行等級： A
103-1-07	臨時提案決議：二、請總務處通盤檢討客座專家學者短期宿舍之收費標準。	103.8.7 第1次行政會議	總務處	提案9月份擴大行政會議修正本校「客座專家學者短期宿舍借用管理要點」。	A
103-1-08	請工學院協助整合造船、機電與輪機方面，以強化教學及研究之專業領域及能力，引導部分學生往造船發展，請召集會議討論，並將會議結果依程序簽核。	103.9.11 第2次行政會議	工學院	<p>本院已與船舶暨海洋產業研發中心柯執行長聯繫，以產學共育人才為目標進行整體課程規劃。初步構想為大學部以實務實作為主，研究所則以議題研發為主。師資將整合本校造船系、機械系、輪機系教師，以及船舶暨海洋產業研發中心之資深工程師。詳細課程內容將於後續會議，逐步商議。</p>	B
				<p>(103.10.28)最新執行情形</p> <p>規劃以非造船系學生為主之「船舶機電學程」。本學程分為甲、乙兩個系列課程；甲系列課程安排以輪</p>	最新執行等級： A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				機系學生為主要考量，乙系列課程安排則以機械系學生為主。10/23 已完成課程詳細規劃，後續將先送院課程委員會審議，再送校課程委員會核定，學生將可於 103 學年度第二學期開始選修。	
103-1-09	有關僑生住宿或獎學金等措施之法規，請學務處檢討並儘速配合修正。	103.9.11 第2次行政會議	學務處 國際處	<p>學務處</p> <p>(一)僑生住宿已依學生宿舍管理辦法第九條之規定，僑生（二年級以上舊生）可於舊生床位保留申請期間提出申請保留下學年床位，大一新生則由國際處提供僑生新生預估數，以預留僑生之床位數。</p> <p>(二)為鼓勵優秀僑生就讀本校，國際處業已訂定「優秀僑生新生入學獎勵辦法」，刻正辦理審核事宜。生輔組擬於103學年度第1學期第4次行政會議修正本校「學生就學獎補助實施辦法」，增列「優秀僑生新生入學獎勵」項目。</p> <p>(三)為配合本校僑生新生人數增加，全體僑生人數亦增加，除「教育部清寒僑生助學金」及「僑委會工讀助學金」會依本校僑生人數增加，核定補助額度相對增加外，本校校內獎助學金審查委員會依往例審查方式，針對僑生申請清寒學生獎學金之狀況，適時調整僑生獎助金額及員額；生輔組亦會視經費狀況，適時調整校內僑生工讀員額。</p> <p>國際處</p> <p>為擴大招收僑生入學，業於9月17日國際事務會議提案討論，修正「國立臺灣海洋大學大學部優秀僑生新生入學獎勵要點」部分條文，並提送10月份</p>	A B B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>行政會議審議。</p> <p>(103.10.27)最新執行情形</p> <p>學務處</p> <p>(一) 生輔組已於 103 學年度第 1 學期第 4 次行政會議提案修正本校「學生就學獎補助實施辦法」，增列「優秀、清寒僑生新生入學獎勵」項目。</p> <p>(二) 考量 103 學年度本校大學部僑生人數較 102 學年度增加 26% (165 位增加至 208 位)，本學年僑生工讀員額擬增加至 51 位。</p> <p>(三) 教育部本學年度核定本校僑生清寒助學金員額為 36 位 (102 學年度 34 位)。</p> <p>國際處</p> <p>有關「國立臺灣海洋大學大學部優秀僑生新生入學獎勵要點」，業於 10 月 16 日行政會議提案修改部分條文，增列清寒僑生新生，修改要點名稱為「國立臺灣海洋大學大學部優秀及清寒僑生新生入學獎勵要點」，以增加僑生就讀本校之意願。</p>	<p>最新執行等級： A</p> <p>A</p>
103-1-10	五年一貫申請資格、申請年限及超修學分規定儘量放寬，請教務處考量檢討是否統一訂定申請成績標準等資格，並於教務會議討論後再提行政會議審議。	103.9.11 第2次行政會議	教務處	<p>(一)業研議修正方向並以103年9月24日海教註內字第0037號通知各院系(所)參辦。</p> <p>(二)修正方向說明如下：</p> <p>1.申請資格：</p> <p>*原：大三生於該學年上、下學期提出申請。</p> <p>*現：增列「大四生得於該學年上學期提出申請」。</p> <p>2.申請年限：原僅大三時可申請，現放寬大四上時亦可申請。</p>	A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				3.甄選標準：建議刪除成績標準，以「研究與修課計畫」為甄選標準。 4.甄選程序：以書面審查方式審查，擇優錄取。 (三)可抵免研究所學分數全國最高！最多可抵免研究所應修學分3/4（不含畢業論文學分）！即：最高可抵免18學分【假設系所畢業學分為30學分，可抵免最高學分數為： $(30-6) * 3/4 = 18$ 】。	
103-1-11	請教務處教學中心掌握僑生、弱勢生、原住民學生、體保生等之資訊，落實學生之補強教學。	103.9.11 第2次行政會議	教務處	教務處教學中心已調查103學年度大一弱勢學生之相關名單，包含81名僑生、3名體保生、49名技職生及5名身障學生(無原住民學生)，共計138名弱勢學生，相關補強教學之機制如下： 1.已於9月17日與僑生聯誼會進行教學輔導相關會議，將由僑生聯誼會統一登記課程輔導之科目需求，由教學中心統籌後開設相關補強課程。 2.將於10月上旬召開會議，邀請其他弱勢學生(包含體保生、技職生及身心障礙學生)參與討論，教學中心將依學生之課程輔導需求開設相關輔導課程。 3.教學中心將於9月30日公告學校首頁，以提供個別需求之弱勢學生提出課程輔導申請。	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級																																													
				<p>(103.10.28)最新執行情形</p> <p>教學中心已取得本校大一技職生、體保生、原住民及身心障礙學生名單，並已於10月27日召開會議，會議討論內容如下：</p> <p>1.會議共50名學生參與，針對學習情況進行分享與討論。</p> <p>2.預計開設微積分、英文、物理、化學、會計與經濟相關科目之輔導，選出各科表現優異之教學助理，以小班教學或家教之方式，個別提供學生諮詢及輔導，以有效提升學生學習成效。</p>	最新執行等級： A																																													
103-1-12	請教務處統計各系所暑期實習學生人數及老師探訪人數。	103.9.11 第2次行政會議	教務處	<p>103年度學生暑期實習人次共810人，另老師探訪人次共74人。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">103年度暑期校外實習人數統計</th> </tr> <tr> <th>系所名稱</th> <th>學生實習人次</th> <th>帶隊及探訪教師人次</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>海運暨管理學院</td> <td>515</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>商船學系</td> <td>202</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>航運管理學系</td> <td>62</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>運輸科學系</td> <td>67</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>輪機工程學系</td> <td>184</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>生命科學院</td> <td>143</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>食品科學系</td> <td>48</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>水產養殖學系</td> <td>91</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>生命科學系</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>海洋科學與資源學院</td> <td>75</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>環境生物與漁業科學系</td> <td>56</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>海洋環境資訊系</td> <td>19</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>工學院</td> <td>61</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	103年度暑期校外實習人數統計			系所名稱	學生實習人次	帶隊及探訪教師人次	海運暨管理學院	515	39	商船學系	202	9	航運管理學系	62	20	運輸科學系	67	4	輪機工程學系	184	6	生命科學院	143	10	食品科學系	48	4	水產養殖學系	91	6	生命科學系	4	0	海洋科學與資源學院	75	8	環境生物與漁業科學系	56	2	海洋環境資訊系	19	6	工學院	61	6	A
103年度暑期校外實習人數統計																																																		
系所名稱	學生實習人次	帶隊及探訪教師人次																																																
海運暨管理學院	515	39																																																
商船學系	202	9																																																
航運管理學系	62	20																																																
運輸科學系	67	4																																																
輪機工程學系	184	6																																																
生命科學院	143	10																																																
食品科學系	48	4																																																
水產養殖學系	91	6																																																
生命科學系	4	0																																																
海洋科學與資源學院	75	8																																																
環境生物與漁業科學系	56	2																																																
海洋環境資訊系	19	6																																																
工學院	61	6																																																

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形			執行等級
				機械與機電工程學系	10	4	
				系統工程暨造船學系	26	0	
				河海工程學系	25	2	
				電機資訊學院	16	11	
				電機工程學系	0	0	
				資訊工程學系	5	1	
				通訊與導航工程學系	11	10	
				總計	810	74	
103-1-13	部分學生反應於第一餐廳用餐時，手機訊號不佳，請總務處協助處理。	103.9.11 第2次行政會議	總務處	9月18日辦理第一餐廳一樓增設強波器，業已改善手機收訊不良之情形。			A
103-1-14	請學務處加強購置或更新宿舍之基本設備，例如洗衣機、烘衣機等，以滿足學生基本的住宿需求。	103.9.11 第2次行政會議	學務處	(一)宿舍除例行性修繕外，每年皆不斷更新設備與設施，如鍋爐設備、熱水管路、自學中心電腦、交誼廳沙發椅及電視機、電扇、監視器等。今年除男二舍加裝窗簾、男三女二舍寢室桌燈更新外，男一、男二舍增加電冰箱；各宿舍簡易廚房增購微波爐、電磁爐及烤箱。 (二)洗烘衣設備，礙於宿舍空間及洗烘衣機廠商合約限制。經與廠商協商後同意於女一舍5樓增設烘衣機1台(103年6月6日安裝完成)；男一舍1樓增設洗衣機1台(103年9月15日安裝完成)。			A
103-1-15	海洋觀光管理學士學位學程的簡稱請系主任確認，因校內有不同的稱法，是否可統一。	103.10.16 第3次行政會議	海洋觀光管理系	海洋觀光管理學士學位學程簡稱為「海洋觀光系」。			A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
103-1-16	日前廣源慈善基金會提供學校100多萬元捐款為學生獎學金用，請學務處協助安排拜會該基金會，以表感謝之意。	103.10.16 第3次行政會議	學務處	生輔組業已安排11月3日（一）至廣源慈善基金會拜訪、致謝行程。	A
103-1-17	請學務處擬訂學生活動公約，請學生在進行活動時，不應有違反公序良俗、危險動作及影響校譽之行為。	103.10.16 第3次行政會議	學務處	一、本組業於中華民國103年10月16日海學課內字第1030083號訂定國立臺灣海洋大學學生社團活動公約(如附件)，並公告於課指組網站。 二、已於相關社團會議加強案例宣導，提醒各系及社團於舉辦相關活動時，遵守相關規定。	A
103-1-18	第一餐廳旁水溝有臭味，請協助清理。	103.10.16 第3次行政會議	總務處	經現勘，夢泉商場前部分水溝擬加設蓋板。	B
				(103.11.24)最新執行情形 一、103年11月9日完成排水溝清洗。 二、103年11月12日完成排水溝加蓋板，目前已無臭味。 三、為從根本解決水溝積水、積臭問題，已由全家便利商店旁水溝埋設8吋暗管，將積水排入大排，已施作完成。	最新執行等級： A
103-1-19	祥豐校區運動場域晚上常有很多人使用，因附近各館舍晚上皆有門禁無法利用，請考量設置或提供廁所及飲水機供運動者使用。	103.10.16 第3次行政會議	總務處	一、經查： 1.食品工程館一樓設置有男廁，二樓有男、女廁及飲水機，該館門禁為晚上10時30分。 2.綜一館後側樓梯口旁設置有無障礙廁所(無門禁)。 二、同學可多加利用。	A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
103-1-20	技藝競賽日前已結束，請教務處主動函文給相關高職學校，表示本校歡迎學生就讀之意，並呈現學校對學生的照顧面向，如補強教學、取消二一退學規定、新增航運管理學系等。	103.11.6 第4次行政會議	教務處	招生組已於103年11月17日擬定恭賀信，擬寄給「全國高級中等學校103學年度海事水產類科學生技藝競賽」獲獎同學及師長，表示歡迎報考相關考試及就讀之意，將於四技二專技優甄選報名前寄至。	A
103-1-21	女一舍門禁問題是否以指紋控管、宿舍漏水問題等，請學務處進行了解並研擬處理方式。	103.11.6 第4次行政會議	學務處	<p>一、女一舍舊大門入口處原設有指紋機乙台，因102年8月31日土石流，為修復擋土牆及排水設施，而拆除大門原有設備。為了宿舍安全，女一舍幹部建議大門進口處除安裝原有指紋機外，另於大門出口處亦加裝指紋機，以利夜間管控。加裝指紋機、防水箱及門禁線路安裝，所需設備費2萬3,625元整，已簽核中。俟核准，立即請廠商安裝。</p> <p>二、女一舍因屋頂防水工程，排水管鬆脫、漏水，導致219、220寢室滲水，壁癌孳生。營繕組通知廠商入宿處理，已於11月3日處理完成。後續壁癌刮除、油漆粉刷，公物修繕生將配合住宿生作息處理。</p> <p>(103.12.31)最新執行情形</p> <p>一、女一舍大門進口處指紋機，已於103年11月24日安裝完成；另出口處指紋機，亦於11月28日安裝完成。</p> <p>二、女一舍從103年12月1日起試辦解除門禁一個月，住宿生凌晨1:00至早上5:00以按壓指紋機方式進出宿舍。為住宿生自身安全考量，宣導門禁進不准出措施。</p> <p>三、219及220寢室壁癌，已於103年12月12日</p>	<p>B</p> <p>最新執行等級：</p> <p>A</p>

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				刮除及油漆粉刷完成。	
103-1-22	圖書館之環境清潔應再加強，尤其是3、4、5樓層，漏水水桶長期擺放有礙觀瞻；一樓原7-11位置改為閱報處，請再好好整理使用。	103.11.6 第4次行政會議	圖資處	3-5樓清潔已請清潔人員與愛校服務同學協助加強。5樓漏水處水桶已於無漏水情況後移除，並轉知漏水業務承辦組室。1樓目前正進行空調設備更換及環境整修，最快於下週完成。	B
				(104.1.19)最新執行情形 1樓閱報區整修及照明加強工程，於104年1月3日完工並已驗收，現已開放使用。	最新執行等級： A
103-1-23	有關成立海大公司案，請研發處開始推動。	103.12.4 第5次行政會議	研發處	將著手查閱其他學校相關規定及辦法，俾利制定相關辦法提送會議討論。	B
				(104.2.13)執行情形 刻正收集其他學校成立公司之相關法規，以研擬相關辦法。本中心並和陳大彭先生保持積極聯繫，依期將機器設備進駐本校。	B
				(104.3.25)執行情形 1.業經電詢已設立公司之學校，如：北科大、台科大、中原、中山大學等。前述學校公司之設立，乃由校友募資設立後，再無償捐贈予學校，故皆無成立公司之相關規章。 2.中心莊水旺主任亦積極拜會校友及多家廠商，獲得成立公司具體之作法如下： (1)可先盤點校內可銷售之商品。 (2)再訪查校友公司取得組織章程作為本校規劃之參考。	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 4. 29)執行情形</p> <ol style="list-style-type: none"> 承上月所回，因大部分學校皆無成立公司之相關規章，將持續訪查其他校友公司以取得組織章程作為本校規劃之參考。 有關盤點校內可銷售之商品部份，擬請校友中心協助。 	B
				<p>(104. 5. 26)執行情形</p> <p>已草擬海大創研服務股份有限公司之公司章程，並將提送研管會審議。</p>	B
				<p>(104. 7. 21)執行情形</p> <ol style="list-style-type: none"> 中心於 2 月開始推動此案之進行，且著手找尋各校相關法規及辦法及拜會校友公司了解是否有無相關規章可參考。 已完成海大創研服務股份有限公司之構想書(草案)。 構想書(草案)提送 103 學年度第二學期研究發展成果管理委員會(7/21)審議討論後，依程序提送行政會議審議。 	B
				<p>(104. 8. 31)執行情形</p> <ol style="list-style-type: none"> 已於 103 學年度第 1 學期行政會議由研發長簡報設立海大創研服務股份有限公司之構想架構。 後續開始推動此案之進行，且參考各校相關設立公司之機制及拜會校友公司了解是否有無相關營運計畫可參考。 已撰寫完成「海大創研服務股份有限公司」營運計畫書，依營運計畫書推動海大衍生公司。 	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 9. 29)執行情形 於「海大創研服務股份有限公司」營運計畫書，完成股權、營運模式、行銷通路及五年財務規劃。</p>	B
				<p>(104. 11. 2)執行情形 1. 已完成海大衍生公司「海大創研服務股份有限公司」營運計畫書，刻正著手辦理公司登記申請。 2. 因公司成立前應優先需確認董事長人選及董監事(大股東)結構，將於近期內上簽呈請 鈞長推薦人選，以利後續公司之推動及募資作業。</p>	B
				<p>(104. 12. 4)執行情形 本處已研擬「海大創研服務股份有限公司」之董事長人選及董監事(大股東)組織架構，將呈請鈞長核示後，持續公司之推動及進行募資作業。</p>	B
				<p>(105. 1. 6)執行情形 已研擬「海大創研服務股份有限公司」營運規劃書，持續公司之推動及進行募資作業。</p>	B
				<p>(105. 2. 19)執行情形 研擬「海大創研服務股份有限公司」之董事長人選及董監事(大股東)組織架構，呈請鈞長核示，校長指派許副校長泰文及產學技轉中心莊水旺主任為公司董事；食品科學系龔瑞林主任為公司監事，持續公司之推動及由相關單位進行募資作業。</p>	B
				<p>(105. 3. 31)執行情形 將陳請鈞長指派單位進行校友募資，持續公司之推動。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(105.5.3)執行情形 於105年4月21日校務發展會議提案”規劃成立海大衍生公司”，已通過會議審議。依校發會議委員建議修正營運規畫書，將提案校務會議審議。</p>	B
				<p>(105.5.25)執行情形 依校發會議委員建議修正營運規劃書，提案105年5月27日校務會議審議。</p>	B
				<p>(105.7.28)執行情形 (一)本案業經105年5月27日校務會議討論通過。 (二)增聘經理一人及助理一人推動海大衍生公司，於105年6月24日進行面試，面試結果簽文奉核中。待增聘2位人事就定位後，即可著手籌劃成立海大公司之相關程序。</p>	B
				<p>(105.8.31)執行情形 (一)聘任經理乙員於105年8月16日完成報到程序。 (二)參閱前承辦人給予:營運計畫書/台大創新育成中心參訪紀要，就是否可執行項目評估。 (三)目前新聘經理規劃營運計畫擬朝4個方向進行推動-籌組成立海大創研服務(股)公司，將於近日依下列4方向完成計畫書報告。 1.定位:確立經營方向。 2.整合:內外部資源運用。(營運基礎) 3.營運:成立籌備處。(遵循法規) 4.規劃:資本結構到位。(資本額2千萬元/校友、教職員與企業為募資對象)</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(105. 9. 29)執行情形 (105. 10. 31)執行情形</p> <p>(一)增聘助理一人推動海大衍生公司。</p> <p>(二)參閱前承辦人給予:營運計畫書/台大創新育成中心參訪紀要，就是否可執行項目評估。</p> <p>(三)目前新聘經理規劃營運計畫擬朝 4 個方向進行推動-籌組成立海大創研服務(股)公司，將於近日依下列 4 方向完成計畫書報告。</p> <p>1.定位:確立經營方向。</p> <p>2.整合:內外部資源運用。(營運基礎)</p> <p>3.營運:成立籌備處。</p> <p>(比較(二)營運計畫書:先行提出成立籌備處草案)</p> <p>4.規劃:資本結構到位。</p> <p>(比較(二)營運計畫書:先行提出資本到位可行性)</p>	B
				<p>(105. 12. 7)執行情形</p> <p>本計畫於 105. 11. 29 向校長報告，依校長指示處理經營方向和相關法規問題。</p>	B
				<p>(106. 1. 10)執行情形</p> <p>本計畫於 105 年 11 月 29 日向校長報告，依校長指示處理經營方向和相關法規問題。(出席人員:許 副校長/陳 副研發長/呂 主任/黃 經理/羅 經理/報告人:王仁偉) 後續追蹤議題已彙總研擬完成，呂主任已回報 鈞長。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(106. 2. 20)執行情形 本計畫於 106. 01. 18 向校長與許副校長報告，內容： (一)延續 105/11/29 會報 (二)確定商業模式-雙軌運行建議(核心商品銷售/ 創業投資) (三)校園用地規範突破限制之方案整理建議。 (四)告知校友中心主任:衍生公司商業運轉模式，請 中心協助招募校友參與，目標為 2 千萬元。 (五)針對桃園科技工業園區之規畫-國際運輸育成 中心，預定 106/03/01 研發處(許副校長/陳副 研發長/呂主任/王仁偉)與航運管理系(盧主任 等專家)舉行座談會。</p>	B
				<p>(106. 3. 23)執行情形 (一)校園用地規範解決方案:聘請外部專家-元貞聯 合法律事務所 1. 藍瀛芳律師與蔡易廷律師於 106 年 2 月 22 日至 產學中心進行討論。 2. 106/03/01 出具法律諮詢意見書： 確定土地使用情況，是否合乎該土地編定結果。 用地需經許可，得從事開發。 用地申請變更需較長時間，非短期可成。 土地開發之准否，有廣泛裁量空間與政策考量。 3. 結論：校園用地規畫設立營業工廠模式，短時 間內並不容易執行。 (二)衍生公司商業模式解決方案：106 年 3 月 1 日 舉行海大衍生公司座談會。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				1. 討論項目 海大公司應具有的核心競爭力 突破校園用地限制 (桃園觀音) 2. 公司瓶頸：商品平台再確立 3. 座談結論：朝向 Holding company 方式進行	
				(106. 4. 26)執行情形 (一)海大創研服務股份有限公司的經營模式為：核心商品銷售/創業投資。目前進行方式以創業投資模式進行公司籌設。 (二)收集/研究目前各學校成立新創公司的成功範例，以成功大學等校作為研究與參考對象。 (三)預計下月完成資料收集報告。	B
				(106. 6. 2)執行情形 1. 已完成成功大學等校成立新創公司的成功範例。 2. 6/6 成大新創公司合作伙伴蒞臨技轉中心簡報。 3. 王仁偉經理將於本月完成海大創研服務股份有限公司成立說明簡報。	B
				(106. 7. 3)執行情形 已於 6 月 21 日召開相關會議，討論本校桃園基地可行性，結論如下： 1. 現有模式(育成/建教/廠商合作)：可行。 2. 參考他校模式：可行(報備主管機關)。 3. 海大公司參與：OT/委外(報備主管機關)。	B
				(106. 8. 1)執行情形 (一)已完成海大創研服務股份有限公司成立說明 (二)7/19 已完成海洋創新育成中心(觀音)運作模式	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				研究 1. BOT 研提文件→運作方式 2. OT 研提文件→運作方式 3. 文教區設立公司可行性-法律依據	
				(106. 8. 28)執行情形 (一)已完成海大創研服務股份有限公司成立說明 (二)已完成海洋創新育成中心(觀音)運作模式研究 1. 主辦機關研提文件：可行性評估及先期計畫書 2. 民間機構研提文件：規劃構想書及投資計畫書 3. B-O-T/O-T 運作方式 (1) B-O-T/O-T 招標 (2) B-O-T/O-T 簽約 (3) B-O-T 興建 (4) B-O-T/O-T 營運 (5) B-O-T/O-T 移轉 4. 文教區設立公司可行性-法律依據 (1)促進民間參與公共建設法第 2 條： 促進民間參與公共建設，依本法之規定。 (2)促進民間參與公共建設法第 4 條： 民間機構有政府、公營事業出資或捐助者， 其出資或捐助不得超過該民間機構資本總額 或財產總額百分之二十。 (3)促進民間參與公共建設法第 48 條： 依本法核准民間機構興建、營運之公共建設，不 適用政府採購法之規定。	B
				(106. 9. 28)最新執行情形	最新執行

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				奉校方指示，有關本校創研服務股份有限公司業務已暫緩規劃。	等級： D
103-1-24	請啟動準備機制儘速組成團隊，爭取潛艦國造計畫。	103.12.4 第5次行政會議	研發處	<p>103年12月12日由研發處召開初期會議，會議決議：</p> <p>1.本校至少組成4個團隊，每個團隊初步負責的老師如下：</p> <p>(1)水下載具之流體動力：辛敬業老師。</p> <p>(2)噪音性能分析研究：許榮均老師。</p> <p>(3)下載具之結構性能分析研究：關百宸老師、邱進東老師。</p> <p>(4)酬載與裝備技術的研究與開發：程光蛟老師、張忠誠老師。</p> <p>2.每個團隊負責老師須派員參與103年12月17日由科技部所舉辦的計畫徵求說明會。</p> <p>3.後續會議召開由程光蛟院長及李光敦院長擔任召集人。</p>	B
				<p>(104.2.13)執行情形</p> <p>(一)104年1月12日由工學院李光敦院長召開第二次會議，會議決議：</p> <p>本校由工學院與電資學院各組成4個團隊，共計8個團隊。申請計畫名稱及執行團隊老師如下所述：</p> <p>1.工學院</p> <p>(1)探討不同航行狀況下水下載具自推時的流力特性：</p> <p>辛敬業老師(海大造船系)，周一志老師(海大造船系)，鍾孟軒老師(海科大造船系)，黃維</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>信老師(台大工科海洋系)，王偉仲老師(台大數學系)。</p> <p>(2)潛艦之主壓載系統及浮仰平衡系統自動化之設計研究： 翁維珠老師(海大造船系)，張文哲老師(海大輪機系)，李舒昇老師(海大造船系)。</p> <p>(3)隔振墊用於降低水下輻射噪音及抗爆振之設計參數探討： 許榮均老師(海大造船系)，邱進東老師(海大造船系)，關百宸老師(海大造船系)。</p> <p>(4)水下戴具產生水中音跡之噪音輻射:螺槳噪音及推進軸系產生之水中音跡分析及改進： 陳柏台老師(海大造船系)，陳永為老師(海大輪機系)，高瑞祥老師(海大造船系)，陳琪芳老師(台大工科海洋系)，歐陽寬老師(台北海院輪機系)，林瑞國老師(台北海院輪機系)。</p> <p>2. 電資學院</p> <p>(1)潛艦資通訊之訊號與系統整合應用技術先期研發： 張淑淨老師(海大通訊系)，李啟明老師(海大通訊系)，張麗娜老師(海大通訊系)，陳志榮老師(海大通訊系)，吳家琪老師(海大通訊系)。</p> <p>(2)潛艦航儀系統關鍵技術之研發： 卓大靖老師(海大通訊系)，林修國老師(海大通訊系)，王和盛老師(海大通訊系)，張忠誠</p>	

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>老師(海大電機系)，莊季高老師(海大通訊系)，鄭振發老師(海大通訊系)，吳忠達老師(海大電機系)。</p> <p>(3)現代化水下載具整合載台管理系統規劃與設計： 程光蛟老師(海大電機系)，辛華昀老師(海大資工系)，張瑞益老師(台大工科海洋系)，丁培毅老師(海大資工系)，翁世光老師(海大資工系)，譚仕煒老師(海大電機系)。</p> <p>(4)潛艦先進電力系統研究： 黃培華老師(海大電機系)、陸臺根老師(海大電機系)、林正凱老師(海大電機系)、吳政郎老師(海大電機系)、譚仕煒老師(海大電機系)、古忠傑老師(海大輪機系)、張文哲老師(海大輪機系)。</p> <p>(二)申請計畫書依科技部規定時程，業於104年1月16日完成線上申請；104年1月19日以海研計字第1040001036號函報科技部。</p>	
				<p>(104.3.25)執行情形 依科技部規定時程，業於104年1月19日以海研計字第1040001036號函報科技部申請8件(工學院4件、電資學院4件)，後續將持續追蹤科技部核定情形。</p>	B
				<p>(104.4.29)執行情形 後續將持續追蹤科技部核定情形。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				(104.5.26)最新執行情形 依科技部 104 年 5 月 15 日科部綜字第 1040033566 號函，本校由工學院造船系辛敬業副教授及電資學院程光蛟院長團隊通過申請案，合計 2 申請案通過，共獲 400 萬元補助。	最新執行等級： A
103-1-25	請教務處評估是否要邀請樂齡大學學生參加畢業典禮，另請加強鼓勵學生參加英文多益考試。	103.12.4 第5次行政會議	教務處	一、以問卷調查樂齡大學學員參加104年6月畢業典禮，計有35名學員，回收27份均同意參加，回收率77.14%。 二、教學中心已與應用英語研究所洽商合作，結合大一英文課程，請英語授課教師協助鼓勵同學報考英文檢定。教學中心並製作宣傳海報，於多益校園考試辦理前廣貼於各系所公布欄，並透過各種電子宣傳管道鼓勵本校同學報考英文多益考試。同時，亦配合本校補助英文多益校園考試報名費之機制，鼓勵本校學生參加英文檢定考試。	A
103-1-26	請研發處評估適當時機啟動新的校務發展計畫。	103.12.4 第5次行政會議	研發處	106-110學年度校務中程發展計畫規劃流程如下： 於104年4月成立校務發展計畫規劃小組，並於5月至10月蒐集全校各單位研擬之發展計畫，10月中旬規劃小組討論與草稿定稿會議，11月中提請校務諮詢委員會諮議，104年12月-105年4月針對校務諮詢委員建議事項滾動式修訂計畫書內容，105年5月提請校務發展委員會審議，105年6月送校務會議審議，105年7-10月由各學術行政單位按校務會議決議作最後版本修訂，105年12月正式公布，106年1月實施。	C

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 2. 13)執行情形 重新草擬下一階段校務中長程發展計畫規劃流程如下： 於 104 年 3 月成立校務發展計畫規劃小組，4 月上旬規劃小組召開計畫書格式說明會議，4 月中至 7 月蒐集全校各單位研擬之發展計畫，8-9 月企劃組彙整編修計畫書初稿，10 月上旬規劃小組討論與草稿定稿會議，10 月中-11 月上旬提請校務諮詢委員會諮議並針對校務諮詢委員建議事項滾動式修訂計畫書內容，11 月 12 日提請校務發展委員會審議，12 月 10 日送校務會議審議，12 月中-105 年 1 月中旬由各學術與行政單位按校務會議決議作最後版本修訂，105 年 1 月正式公布。</p>	C
				<p>(104. 3. 25)執行情形 訂於 104 年 3 月 26 日召開 105-109 年度校務發展計畫書研擬會議，針對計畫書架構及撰寫格式進行討論。</p>	B
				<p>(104. 4. 29)執行情形 (104. 5. 26)執行情形 會議紀錄目前呈校長核示中。</p>	B
				<p>(104. 7. 21)執行情形 「105-109 年度校務發展計畫書研擬會議」會議紀錄於 104 年 7 月 8 日奉校長核示，本組於 104 年 7 月 14 日通知各執行單位依會議決議格式撰寫計畫書，並於 104 年 8 月 24 日前將書面資料擲送企劃組彙整。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				(104. 8. 31)執行情形 刻正彙整編修計畫書初稿，後續將於9月召開規劃小組討論與草稿定稿會議。	B
				(104. 9. 29)執行情形 目前由企劃組彙整編修計畫書初稿，奉核後送104學年度校務諮詢委員會議審議。	B
				(104. 11. 2)執行情形 企劃組已彙整各單位提供的資料並完成計畫書初稿，本案目前呈校長核示。	B
				(104. 12. 4)執行情形 將於104年12月7日請示鈞長討論精簡計畫書內容。	B
				(105. 1. 6)最新執行情形 104年12月11日經鈞長裁示再度精簡計畫書內容並加入各單位105-109年度「主要關鍵績效指標項目」目標值。計畫書預計於105年1月底前定稿後公告。	最新執行等級： A
103-1-27	學生學習護照內容應更落實更具體。	103. 12. 4 第5次行政會議	學務處	(一)本處課指組已於12月23日(三)上午10時假行政大樓4樓會議室，召開全人學習護照籌備會議，由黃組長清旗擔任主持人，與會人員為教學中心、實就組、諮商組、生輔組、衛保組、軍訓室、環安組、體育室、共教中心、藝文中心、各學院秘書及系助教，共同討論認證項目及執行方式。 (二)行政單位及教學單位各領域活動及參與人數KPI，德領域：20場、約4,000人(品德教育相關活動、紫錐花運動、交通安全宣導、環境教育推廣	A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>約4,000人,可核章認證);智領域:300場、約30,000人(就業與職涯講座、各系專業講座);體領域:20場、約3,800人(健康促進活動、菸害防治約1300人次,可核章認證);群領域:12場、約8,000人(大一學習促進、校慶活動、FUN 4活動約6000人,可核章認證);美領域:12場、約31,200人(動態表演類別約1,200人;靜態展覽類別約30,000人,僅以靜態展覽可核章認證)。</p> <p>(三)證類別分為德、智、體、群、美五大領域,各領域戳章分為行政及教學單位共計2款式,且於活動後加以蓋章認證,俾利於系所評鑑時,分類統計各類活動參與人數。</p>	
103-1-28	請總務處妥為規劃宿舍吸菸區及垃圾筒放置地點,並請生自會幹部宣導,避免有亂丟垃圾情形。	103.12.4 第5次行政會議	總務處 學務處	<p>總務處: 已與學務處協調辦理完成。</p> <p>學務處:</p> <p>(一)住輔組 目前宿舍周邊均設有垃圾子車,已請各宿舍生自會幹部協助宣導,請同學們自行整理寢室內垃圾後攜至宿舍外垃圾子母車丟棄。</p> <p>(二)衛保組 擬於103年12月29日103學年度第1學期菸害防制及紫錐花聯合會議,提案加入男一舍附近吸菸區強化討論事宜。</p>	A A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
103-1-29	有關輪機技術、航海技術及航運行政等專業考試，請海運學院多多宣導學生參加考試。	103.12.4 第5次行政會議	海運學院	商船與航管系錄取率皆100%，輪機系將近50%仍有加強努力的空間，已於系所主管會議報告此追蹤事項，請商船與航管二系繼續保持好成績，請輪機系多加宣導考試相關訊息及輔導，以爭取下次考試有更好的成績表現。	A
103-1-30	請總務處加強單身宿舍之整理及提供各項基本設施。國際學舍的公共設施亦請加強，如小型遮雨棚、洗衣機、烘衣機等。	103.12.4 第5次行政會議	總務處 學務處	總務處： 客座宿舍將提供無線網路服務功能，已向中華電信申請單人雅房宿舍（原單身宿舍101、102、501及502室共用）及客座有眷宿舍（265號及267號1樓共用），269號1樓則與現有269-1號2樓共用。 學務處： (一)國際學舍全部住滿計63人。目前1樓洗衣間有洗衣機2台、烘乾機2台及脫水機2台。 (二)本組請洗衣機廠商評估能否再加裝洗衣機或烘乾機，經廠商查103年8月至11月份洗衣機及烘乾機使用情形，使用紀錄顯示洗衣機使用量平均每日3次；烘乾機使用量平均每日4次。因使用率過低，故無法再加裝。	A A
103-1-31	明年福州大學有100多位陸生來校就讀，相關課程、教室等都要預先準備，教室空間請河工系及造船系支援。學務處在學生宿舍的調配上要特別注意。	103.12.4 第5次行政會議	工學院 學務處	工學院： 104年福州大學100多位學生來校就讀，相關課程大綱已安排妥當，授課教師於1032再進行協調規劃；教室除河工系及造船系原有上課空間外，工學院將提供1樓視聽室與B1演講廳支援。 學務處： (一)11月12日以電子郵件請工學院石小姐與福州大學聯繫，確定104學年度至本校學生數共計149名	A A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(男129名、女20名)。將於104學年度床位先行預留149床供福州大學陸生來校住宿。</p> <p>(二)為因應福州大學陸生來校住宿，大幅衝擊本地住宿生床位，104學年度住宿床位規劃變更男三舍8樓研究生88床為大學部男生床位，其男研究生舊生與新生中籤率分別由61.79%與105.56%下降至45%；大學部男生中籤率由24.48%略為下降至23.10%；大學部女生中籤率由30.54%下降至25%。此規劃減少男研究生床位係因研究生本身已受過大學教育，比起一般大學部學生應更能適應社會與租賃環境，且如此施行後，研究所舊生與研究所新生的中籤率仍高於大學部男生。</p> <p>(三)加強推動校外賃居服務工作，11月協助提供合作房東租屋資訊19戶與訪視推薦優良房東4位。設置「海大賃居談」FB粉絲專頁做為校外賃居同學資訊交流平台，以解決同學租屋上的疑難或需求。</p>	
103-1-32	提案一決議三、運動場地夜間照明略有不足，本部分請總務處協助處理。	103.12.4 第5次行政會議	總務處	洽體育室會同現勘，與濱海籃球場照明改善一併辦理，新設5盞、修理5盞(包括橫擔腐蝕更換等)，已辦理完畢。	A
103-1-33	基隆高中有意成為本校附屬高中，請研發處聯繫研辦並提103學年度第2學期校務會議討論。	104.1.22 第6次行政會議	研發處	<p>1.本案經104年2月12日簽准，預計3月5日提送本校行政會議提案討論(已知會企劃組)，擬訂於3月底辦理臨時校發會議書審，4月底召開臨時校務會議。</p> <p>2.該案業已於104年2月13日上午與基隆中學總務處聯繫，亦將兩校合併資源互享等本校彙整的資料提供基中，加入兩校共同撰寫計畫書初稿中。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 3. 25)執行情形</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.本案計畫書草稿經 104 年 3 月 5 日提送本校行政會議提案討論通過，基隆中學亦於 104 年 3 月 9 日之行政會議中提案討論通過。 2.基隆中學於 104 年 3 月 9 日召開計畫說明及教師意見徵詢會，本校由研發處學發組組長代表參加。 3.校長與研發長出席基隆中學於 104 年 3 月 20 日召開之「國立臺灣海洋大學附屬基隆高級中學」改隸公聽會。 4.本校與基隆中學將於 104 年 4 月 9 日舉行「國立臺灣海洋大學附屬基隆高級中學」計畫書商討會議。商討結果擬訂於 4 月初辦理臨時校發會書審，4 月底召開臨時校務會議進行審查。 	B
				<p>(104. 4. 29)執行情形</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.本校於 4 月 17 日校務發展委員會議書面審查經過半數委員同意通過「國立臺灣海洋大學附屬基隆高級中學」計畫書，並於 104 年 4 月 23 日臨時校務會議同意通過。 2.基隆中學於 104 年 4 月 24 日向教育部國民及學前教育署送交「國立臺灣海洋大學附屬基隆高級中學」計畫書審查。 	B
				<p>(104. 5. 26)執行情形</p> <p>104 年 5 月 15 日致電基隆高中王主任詢問相關進度，目前正待教育部召開審查委員會，但該會召開日期尚未確定，如有最新進度會儘速本校聯繫。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(104. 7. 21)執行情形</p> <p>1. 104年6月10日教育部來函指示需修改計畫書及補上合併契約草案再報部。</p> <p>2. 104年6月22日完成計畫書修改及合併契約書草案。</p> <p>3. 104年6月30日修正計畫書及合併契約書草案經基隆高中校務會議通過，7月9日收到基中通過後修正計畫書版本，將於9月17日提送本校臨時校務會議討論。</p>	B
				<p>(104. 8. 31)執行情形</p> <p>待本校9月17日臨時校務會議討論通過及雙方簽署合併契約書後報部。</p>	B
				<p>(104. 9. 29)執行情形</p> <p>修正計畫書及合併契約書草案已於9月17日本校臨時校務會議提案通過，待雙方簽署合併契約書後，由基隆高中函報教育部。</p>	B
				<p>(104. 11. 2)執行情形</p> <p>已於104年10月1日完成合併契約簽署，修正計畫書及合併契約已於104年10月8日由基隆高中函報教育部。</p>	B
				<p>(104. 12. 4)執行情形</p> <p>104年11月24日與基隆高中教務處王主任聯繫確認最新進度，目前合併計畫書已進入書審作業，尚待教育部通知書審結果。</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				<p>(105.1.6)執行情形 104年12月29日與與基隆高中教務處王主任聯繫確認最新進度，計畫書尚在書審作業中。</p>	B
				<p>(105.2.19)執行情形 教育部105年1月5日臺教授國字第1040153634號函通知書面審查意見，並請兩校針對審查意見修正計畫書，刻正與基隆高中討論修正計畫書內容，待內容修正完畢，將於兩校校務會議提案。</p>	B
				<p>(105.3.31)執行情形 基隆高中教務主任於105年3月14日來電表示，修正後計畫書已於105年3月9日基隆高中臨時校務會議通過，待本校校務會議通過後，將由基隆高中函報教育部。</p>	B
				<p>(105.5.3)執行情形 (105.5.25)執行情形 修正計畫書待本校105年5月26日校務會議通過，由基隆高中重新函報教育部。</p>	B
				<p>(105.7.28)執行情形 (一)基隆高中已於105年6月21日重新函報教育部，教育部於105年7月7日函復要求補正前兩次修正計畫書之修正對照表，另要求本校通盤考量基隆高中及基隆海事改隸本校附屬高中之資源共享及預期效益進行評估，並納入修正計畫書內。 (二)已請相關處室於105年8月31日前針對兩校之資源共享及預期效益進行評估，由本組進行彙</p>	B

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				整、修正至計畫書內。	
				(105.8.31)執行情形 (一)針對兩校之資源共享及預期效益進行評估一事，已於8月17日邀請基隆高中及基隆海事承辦人共同討論，兩校亦將更新計畫書資料。 (二)已請相關處室於105年8月31日前針對兩校之資源共享及預期效益進行評估，刻正彙整各處室資料並更新至計畫書。	B
				(105.9.29)最新執行情形 (一)已於9月7日彙整完成各處室提供資料，並更新至計畫書內，刻正請基隆高中協助確認更新內容並協助更新基隆高中相關資料，並擬於提送兩校校務會議後，由基隆高中重新函報教育部。 (二)本案教育部已受理在案，現皆依教育部來文辦理程序及補正計畫書，擬請同意結案結束追蹤。	最新執行等級： A
103-1-34	據馬祖日報報導，希望本校至馬祖設立分校，請教務處初步先列規劃及概算，學校亦會審慎評估，並將與教育部進一步瞭解。	104.1.22 第6次行政會議	教務處	教務處已完成初步規劃。業於104年1月25日郵送校長參考，並於104年2月10日校長召集各一級行政主管討論馬祖設分校事宜會議時討論。	A
103-1-35	科技部長期支持東南亞相關計畫，請國際處提供相關資料及資訊予研發處，並請食科系、環漁系是否思考於2月底前提出申請。	104.1.22 第6次行政會議	食科系 環漁系	食科系： 已於1月28日召開籌備會議，討論該課程及相關可執行概況，並將於三月底提出申請。 環漁系：(本項列A已完成) 研提「永續漁業發展國際合作與人才培訓計畫」，業於104年2月25日函送科技部審核。	B A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
				(104. 3. 25)最新執行情形 食科系： 本系已於104年1月28日召開過籌備會議，但後續聯繫相關國家成員表示，先前已參加2014年本系主辦的亞太糧肥國際研討會，研習班希望能改在2016年擴大舉辦，期待能強化各項子題功能後招募關鍵性學員。	最新執行等級： A
103-1-36	請研發處儘速啟動新的中長程校務發展計畫，因教育大環境變化很快，請縮短期程於一年內(今年底或明年初)完成。	104.1.22 第6次行政會議	研發處	併編號103-1-26案辦理回復	
103-1-37	感謝學務處舉辦大一新生校歌比賽，藉此活動強化學生之間的凝聚力以及對學校的情感，許多參加學生反應唱校歌比賽有其正面意義，亦有研究生表示受到感動，希望也能一起唱校歌，因此，請學務處考量是否增加研究生校歌比賽項目。	104.1.22 第6次行政會議	學務處	茲考量碩士班人數及性質與大學部之不同，為鼓勵本校碩博士班報名參與校歌比賽，採個人組及團體組(5人以上)之組別，以系所為單位報名參賽。同時為避免碩專班、進修部、博士班可能出現亦希望參加之個案，亦一併增列為校歌比賽之邀請對象。校歌比賽結合103-2學期FUN4班級競賽活動規劃，本屆校歌比賽辦法(草案)於103學年度第2學期第1次擴大行政會議中提案討論。	A
103-1-38	提案一決議三、有關第十六點使用效益，請研發處另訂追蹤管理規定。	104.1.22 第6次行政會議	研發處	本案目前規劃將與總務處保管組研議。	B
				(104. 3. 25)最新執行情形 經調查各國立大學並無訂定科研採購追蹤管理規定。經與總務處討論，將由保管組註記追蹤，研發處協助辦理。	最新執行等級： A

編號	說明	會議日期	執行單位	執行情形	執行等級
103-1-39	臨時提案一決議二、請研發處設計統一的審查格式供學院使用，並提供作業流程(SOP)予各學院及系所參考。	104.1.22 第6次行政會議	研發處	1.104年2月11日已完成。 2.待103學年第2學期第1次校務基金管理委員會議書面審查通過後，公告於本處網頁上周知本校師生。	B
				(104.3.25)最新執行情形 103年2月26日於本處網站公告。	最新執行等級： A
103-1-40	臨時提案二決議五、學校工友亦有類此獎勵，獎勵差異不宜過大，工友獎勵要點規定似較嚴格，請總務處再檢討。	104.1.22 第6次行政會議	總務處	一、本項決議事項經提送104年2月5日103學年度第2次技工友考核委員會討論，決議比照本校優秀行政人員遴選表揚要點，修正技工友考核、獎懲暨績優技工友選拔辦法第25條規定「凡當選本校績優技工友卓越獎及特優獎者，須間隔一學年，始可再受提名推薦；凡連續二年當選為本校績優技工友優良獎者，須間隔一學年，始可再受提名推薦」。 二、上述條文修正對照內容先分送技工友同仁徵詢修正意見中，擬提送4月份行政會議審議。	B
				(104.3.25)最新執行情形 已提案4月行政會議審議。	最新執行等級： A