

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 1 學期第 2 次教務會議紀錄

時 間：97 年 12 月 18 日（星期四）上午 9 時

地 點：行政大樓第二會議室

出席人員：教務長、研發長、各學院院長、各學系系主任、各研究所所長、通識教育中心主任、外語教學研究中心主任、師資培育中心主任、圖書暨資訊處處長、體育室主任、學生事務處軍訓室主任、教務處所屬各單位主管及學生代表

列席人員：海洋法律研究所許春鎮老師

主 席：李教務長國誥

紀錄：劉麗卿

壹、報告事項：

一、處本部報告：

- （一）本校海洋法律研究所擬於 97 學年度新聘 2 名具「海洋法」、「民商法」等相關專業領域之專任教師員額案，經 97 年 11 月 6 日 97 學年度第 1 學期第 2 次教師員額管理小組會議審議結果為照案通過，惟俟聘足 2 名專任教師後，須減聘 4 名兼任教師。
- （二）修正本校「教師員額管理辦法」，並已 97 年 11 月 17 日海教字第 0970012878 號令發布在案。修正重點摘錄如下：
為促進各學院跨領域教學研究之發展及加速卓越人才延攬聘任之時程，增列第四條第二項及第三項：「學校提供 10 個競爭型(院聘)專任教師員額，各教學單位如擬延攬優秀人才，得依新聘教師行政程序提出專案需求，經員額管理小組審查通過後，送院、校教評會通過聘任。無須依本校新聘教師及助教實施要點第三、五條規定，經系、所、中心、體育室系級教師評審委員會審議通過之程序。」；「依前項聘任之教師相關權益，依申請教學單位規定辦理，惟競爭型(院聘)教師員額聘任教師離職後，該競爭型(院聘)教師員額不歸屬原申請教學單位，回歸學校供各教學單位依前項規定提出申請。」。
- （三）本處獲選為本校 96 學年度行政品質評鑑受評單位，已於 97 年 4 月底前完成「行政品質評鑑表」送交教師發展及行政效能中心彙辦，並依規定於 12 月 1 日將具體改進措施送交行政品質評鑑委員會。

二、註冊組課務組報告：

- （一）97 學年第 1 學期因已逾開學日 30 日尚未註冊及復學，經通知聯繫尚未依規定至校辦理註冊休學手續者，予以退學之學生人數統計：日間部學士班 39 名，碩士班 45 名，博士班 10 名。
- （二）本校 97 學年度第 1 學期期中考試已於 97 年 11 月 9 日至 15 日舉行，大部分課程之任課教師均配合辦理如期完成。考試多於原上課時間、教室隨堂舉行或以撰寫報告等其他方式代替考試。
- （三）97 學年度第 1 學期期中預警執行作業，業依規定於 97 年 12 月 1 日完成。本組統計各學系之執行率及被預警學分逾總學分二分之一以上之學生人數，**如附件一**。並已啟動各項輔導措施，以協助學生課業之困難。已以掛號郵寄專函通知家長，

並轉知學生名單予學務處及各學系參考，敬請各學系加強輔導學生。另本組為加強宣導，已於 12 月 11 日請圖書暨資訊處協助發送電子郵件（如附件二），通知請各教學單位尚未執行「期中預警」之教師，再予檢視學生學習成效，並於 97 年 12 月 21 日前上網進入「教師系統」執行「期中預警」作業。

- （四）96 學年第 2 學期，日間學制學士班成績一次二分之一不及格者，計 131 人，如附件三。

三、招生組報告：

（一）考試業務：

1、研究所招生考試：

- （1）98 學年度研究所碩士班甄試計有 649 人報考(其中 3 人符合低收入戶資格免繳報名費)，經資格審查後計有 631 人符合應考資格，業於 97 年 11 月 10 日寄發准考證；有初複試系所(生物科技研究所、海洋環境化學與生態研究所、機械與機電工程學系、通訊與導航工程學系、光電科學研究所)初試合格考生名單，業於 11 月 14 日公告於招生資訊網頁並寄發初試成績單。
- （2）98 學年度研究所博士班甄試自 97 年 11 月 12 日起至 11 月 14 日止受理報名，計有 11 人完成報名，各系所報名人數統計表如附件四。
- （3）98 學年度碩士暨碩士在職專班考試入學招生簡章業經 97 年 12 月 10 日 98 學年度第 2 次研究所招生委員會議審議通過，報名日期為 98 年 2 月 5 日上午 9 時至 2 月 20 日下午 5 時；考試日期為 98 年 3 月 28 日；報名方式採網路報名；招生系所、名額、考試科目、報名資格及其他相關注意事項請詳閱簡章，網址：<http://academic.ntou.edu.tw/Admission/main.aspx?v=82>。

2、日間學制大學部：

- （1）依據大學考試入學分發委員會函文指示，98 學年度大學入學分發招生「最低登記標準」，由該會統一訂定。
- （2）教育部核定澎湖金門及馬祖地區 98 學年度應屆畢業生保送技專校院名額，經四技二專管道甄審保送至本校養殖、環漁、食科、輪機、運輸、電機、航管、系工等系，總預計 23 名。名額不多，但本校仍歡迎離島學生技藝優良者，透過多元入學管道進入本校就讀。
- （3）配合 98 學年度大學繁星計畫招生簡章彙編，已於 97 年 11 月 11 日完成三校作業，繁星計畫彙辦中心已於 11 月 19 日於網頁公告簡章，提供相關學校自行下載。

（二）招生業務：

- 1、97 年 10 月 23 日枋寮高中師生共 150 名至本校參訪。
- 2、97 年 11 月 10 日樹林高中師生共 500 人至本校參訪。
- 3、97 年 11 月 28 日光復高中師生共 150 人至本校參訪。
- 4、97 年 12 月 17 日、12 月 24 日基隆女中共 500 人分批至本校參訪。
- 5、配合教育部辦理「2008 年高中職海洋教育體驗」，邀請本校 A 級重點高中南湖高中二、三類組同學約 180 人至本校參訪。

（三）外籍生業務：

本組配合教育部「高等教育階段招收國際學生政策藍圖」大學校院招收外籍學生(學位生及交換生)策略調查及自評問卷調查，已於 97 年 10 月 30 日回覆調查結果及自評問卷。

(四) 僑生業務：

- 1、經教育部核定本校 98 學年度研究所海外聯合招生員額，碩士班 19 系所共計 48 名，博士班 9 系所共計 9 名。
- 2、配合 98 學年度海外聯合招生簡章彙編，本組已請各系所提供相關招生規定，俾憑彙整後統一上網編訂。
- 3、配合教育部僑生研究所在學生活調查，本組已通知相關僑生進行資料填寫，俾憑彙整後統一回覆教育部。

(五) 國外產碩專班業務：

本組派員參加 97 年 11 月 5 日經濟部工業局舉辦之「創新產學研發菁英培育計畫-98 秋季產業研發碩士專班說明會」，98 秋季國內產碩專班開班領域，仍以提供國內產業人力供給不足之電資、材料、物理、精密機械及傳統產業領域，而 98 秋季外國學生產碩專班之開班領域，除包含上述之領域外；另開放國際企業管理之領域，相關申請辦理已於網站公告，將於 12 月 22 日截止申請。

(六) 基隆高中歐校長日前親赴本校拜訪校長、教務長，提出兩校「策略聯盟」之可能性，目前本組已與基隆高中教務處進行相關協商。

(七) 配合辦理教育部 97 年度基隆區高中職社區化計畫，安排基隆鄰近地區共 17 所高中職校長、教務主任、輔導主任等人至本校參訪。

(八) 有關政府即將開放陸生來台就讀事宜，教育部表示由於社會對兩岸教育交流仍有疑慮，因此將採取『三限六不』原則，審慎開放。所謂「三限六不」原則即是「不加分優待」、「不會影響台灣學生就學權益」、「不編列獎助學金」、「不允許校外打工或兼職」、「不會有就業問題」、「不得報考公職人員考試」、「限制採認之高等學校」、「限制來台陸生總量」、「限制醫事學歷採認」等。其中「限制採認之高等學校」係以學術聲望卓著與辦學品質績優的大陸地區高等學校為優先對象；「限制來台陸生總量」部分是以每年度在台招收學生的 0.5%到 1%為原則。本校規劃招收陸生之原則奉 校長指示為以研究生外加名額及本校之姐妹校優先，爰本組將製發問卷予本校各系所主管，調查各系所招收陸生之意願，俾利推動後續招生事宜。

四、學術服務組報告：

(一) 96 學年度第 2 學期期末、97 學年度第 1 學期期中之網路教學反應意見調查統計結果業已完成。

(二) 為辦理本校「97 學年度教學優良教師選拔」，業已發函請各學院於 97 年 12 月 31 日前完成院級教學優良教師選拔作業。

(三) 「期中考印製試卷」：

截至 97 年 11 月 18 日止本組協助各系所影印期中考試卷計 8,375 份，化學、生物及物理會考試卷計 1,920 份，合計 10,295 份。

(四) 「會考業務」：

電資學院物理會考已於 97 年 11 月 13 日下午 15:20~17:00 舉辦，本組已完成電腦讀卡事宜，已將成績檔及相關資料送還光電所。

- (五) 本組已於 97 年 10 月 7 日召開海大校訊 181 期編輯委員會，並呈送教務長室、秘書室、校長室，對各項新聞編排版次、標題及文章內容逐一進行確認、審閱工作。
- (六) 「海大校訊」181 期印刷 3,000 份，已全數分送各教學、行政單位、圖書館、學生宿舍、各班級、全國大專校院、基隆市國中國小、全國各高中高職。
- (七) 「海大校訊」每期印刷數量有限，欲觀覽全文者，可逕連結下列網址參閱：
<http://academic.ntou.edu.tw/service/index.htm> 或直接進入海大電子報中閱覽相關訊息。
- (八) 97 年 10 月 1 日起至 97 年 12 月 2 日止，印刷及影印張數統計如下：

單位	海運暨管理學院	生命科學院	海洋科學與資源學院	
張數	13,285	36,260	2,432	
單位	工學院	電機資訊學院	人文社會科學院	公務
張數	29,607	5,034	56,080	10,601

五、實習暨就業輔導組報告：

- (一) 為使學生了解明年度暑期海上實習相關事宜，本組於 97 年 11 月 7 日假延平技術大樓 B1 演講廳舉辦 97 學年度學生暑期海上實習說明會。
- (二) 積極規劃安排洽訪航運公司，以感謝本年度提供本校學生實習機會並給予幫助及明年度學生上船員額預估與協調。
- (三) 97 學年度商船、運輸、輪機 3 系學生共 161 名申請暑期上船實習，有關實習公司分發及上船實習相關文件，本組正籌備作業中。
- (四) 畢業生流向問卷調查：
配合教育部規定調查，希望透過畢業校友流向資訊調查結果，以作為本校課程及教學改進之重要依據，調查內容說明如下：
- 1、申辦教育部「97 年短期促進就業計畫措施-大專校院畢業生流向調查計畫」，進用五位短期計畫助理，協助辦理大專校院畢業生流向資訊平台，提高問卷調查回收率，擴大調查結果之可應用性。
 - 2、96 級畢業後一年流向問卷：
自 8 月起配合教育部開始辦理本校 96 級畢業生畢業後一年流向調查，填答期限至 97 年 12 月底截止，仍持續調查中。
 - 3、94 級畢業生就業力調查：
配合本校卓越教學計畫建立畢業生資料庫及流向追蹤計畫，本年度擬辦理 94 級畢業生就業力，藉由書面郵件資料寄送、電訪等方式，統計本校畢業生就業情形及滿意度。目前初步調查情形如下：

科系畢業生就業情形

個數

		科系														總和
		材料所	系工	河工	食科	航管	商船	通訊	資工	運輸	電機	養殖	機械	環資	環漁	
就業情形	升學	1	11	15	4	22	1	1	1	3	13	3	17		5	97
	服役			7	1	1		1				1	1	2	15	
	待業	1				1	1				1		3		1	8
	其他		1		1	1						2	1		6	
	就業			6		5					2		4		1	18
總和		2	12	28	6	30	2	2	1	3	16	4	27	2	9	144

4、95 級畢業近三年流向問卷：

調查時間擬配合系統建置，將於 98 年 1 月開始實施。

(五) 就業輔導活動系列規劃：

1、舉辦各學院傑出校友及產業講座，辦理說明如下：

時間	講題	講師	目前服務單位	學院	地點
11/27 15:20 ~ 17:00	我的大 學生活 學習經 驗分享	吳寬裕總經理	誼晟實業股份有限公司	生科院	第 1 演講廳
		呂佳陽總經理	嘉鴻遊艇股份有限公司	工學院	工學院演講廳
		詹錢登教授	成大水利系	海資院	漁學館 R103
		林南宏總經理	中視科技資訊	電資院	延平技術大樓
		劉立人總經理	蒂諾斯國際股份有限公司	海運學院	海洋廳

2、辦理「行政院勞工委員會結合大專校院辦理就業服務補助計畫」：

為協助學生瞭解產業發展現況，實習暨就業輔導組擬與相關系所共同合作辦理就業輔導活動，共計申請行政院勞委會補助款 72 萬 4,200 元整。

活動名稱	協辦單位	補助經費	辦理情形
1. 精密機械與系統設計產業參訪專車活動計畫書。	機械系	9 萬 9,900	已完成
2. 2008 年科技類別企業參訪活動	系工系	4 萬 6,200	已完成
3. 2008 年河海工程企業參訪活動	河工系	8 萬 7,400	已完成
4. 2008 年暑期生物科技與產業---工研院、國衛院、動科所參訪活動	生科系	4 萬 5,000	已完成
5. 2008 年暑期生物科技與產業專題演講	生科系	9 萬 0,000	已完成
6. 2008 年機械加工成形產業參訪專車活動	機械系	4 萬 6,200	已完成
7. 2008 年養殖企業參訪活動。	養殖系	9 萬 8,300	已完成
8. 2008 通訊企業參訪	通訊系	4 萬 6,200	已完成
9. 5 場職涯專題講座	實習就業輔導組	6 萬 5,000	已完成
10. 2008 工廠企業參訪活動	實習就業輔導組	10 萬	已完成

3、「職涯創意工作室」志工群輔導工作：

為辦理全校性職涯知能活動，輔導本校「職涯創意工作室」志工同學共同規劃，擬定學期相關活動。活動計畫說明如下：

(1) 辦理創意設計部落格競賽：已於 97 年 11 月 1 日辦理完畢，共計 35 人參賽，

分別獲選出前 3 名及佳作 2 名同學。

(2) 2 天 1 夜企業參訪暨職涯創意工作室志工徵選招募活動，已於 12 月 13、14 辦理完畢，透過活動經驗分享及交流，培養優秀學生共同參與志工活動。

(六) 國立臺灣海洋大學學生生涯職能促進輔導計畫：

1、申請卓越教學計畫經費：

學生個人學習檔案 E 化系統網站架構初步已完成，測試中網址 <http://eportfolio.ntou.edu.tw/>，依計畫內容包含生涯量表、職能量表、量表系統、生涯進路圖系統、學習歷程檔案、生涯抉擇系統等，逐項增設網站功能，預計將強化並落實本校全校學生生涯職涯規劃，並透過該網站與各系系主任、導師共同協助輔導，以提升學生就業競爭力。

2、98 年度辦理大專校院提升青年就業力實施計畫：

為完善本校生涯職能促進輔導計畫，擬申請行政院青年輔導委員會 55 萬經費補助，內容為有效建置本校職涯探索（性向興趣測驗、諮商及撰寫學習規劃書）、生涯歷程檔案、建置系科職涯進路地圖及課程學習地圖等 E 畫系統。

六、進修推廣組報告：

(一) 進修教育班別註冊課務業務：

1、97 學年度第 1 學期 51 位辦理期中退選，統計表如附件五。

2、截至 97 年 12 月 5 日申請登錄公務人員學習護照共 432 個科目，統計表如附件六。

3、97 學年度第 1 學期期末考命題通知預計 97 年 12 月 25 日發放。

4、97 學年度第 2 學期第 1 階段電腦選課於 97 年 12 月 12 日至 18 日舉行，請同學注意選課時間。

(二) 進修教育班別資源使用業務：

1、97 學年度第 1 學期（截至 97 年 12 月 5 日）講義列印張數共列印 3124 張，統計表如附件七。

2、97 學年度第 1 學期借用海事大樓教室（夜間使用，截至 97 年 12 月 5 日）共借用 905 次，統計表如附件八。

(三) 推廣教育業務：

英語專長增能學分班(6 學分，108 小時課程)，課程進行順利，預計 97 年 12 月底課程結束，各項經費正陸續核銷。

七、教學中心報告：

(一) 本處教學中心已於 97 年 11 月 3 日完成 E 化教室施工並於 11 月 7 日安排使用單位接受教育訓練。目前共計完成「E 化教學環境之建置」75 間，另於 75 間 E 化教室擇定 15 間升級為視訊教學錄製教室。

(二) 本處教學中心因應教學卓越計畫考評委員建議，隨機挑選本校 50 名通過英文會考學生補助其參與英語檢定，並於 97 年 11 月 4 日完成 98 年「LTTC」全民英檢初試團體報名。

(三) 本處教學中心已於 97 年 11 月 4 日偕同通識教育中心於人文大樓遠距教室舉辦本

學期第三場教學助教研習營，邀請世新大學口語傳播系劉文英教授進行專題演講：讓您輕鬆拿高分－讀書報告（簡報）技巧大公開。

- （四）本處教學中心已於 97 年 11 月 6 日公告本校學生之學習歷程檔案(e-portfolio)，並發函各系所，惠請各系所協助公告並加強推動學生上網填寫平台，以強化對學生學習之歷程紀錄與追蹤。
- （五）本處教學中心已於 97 年 11 月 11 日公告「97 年度獎勵大學教學卓越計畫-創意設計專題競賽」第一階段入圍名單，共計 7 組。
- （六）本處教學中心已於 97 年 11 月 13 日協助召開人社院組織調整第二次籌備會議，會中決議將成立共同教育委員會及委員會設置辦法兩案，提送本學期校發會討論。
- （七）本處教學中心為提高本校教師課程教材上網率，並能夠統一維護管理本校圖書暨資訊處之 Moodle 非同步遠距教學平台，特規劃「新舊非同步遠距教學平台課程資料轉移」實施要點，分上下 2 學期執行。97 學年度第 1 學期已核定資料轉移課程共 139 門課程，每門課程補助臨時工資 2,000 元，已於 97 年 11 月 14 日開始執行，預計至 97 學年度第 1 學期末止。
- （八）本處教學中心已於 97 年 11 月 14 日與教師發展及行政效能中心、教育研究所、本處招生組、運輸與航海科學系、食品科學系、水產養殖系、海洋環境資訊系、系統工程暨造船學系、河海工程學系等共同辦理「2008 年高中職海洋體驗教育」，感謝各單位之熱心參與，使活動圓滿落幕。
- （九）本校已加入「開放式課程聯盟(TOCWC)」共同推動「開放式課程(OCW)」將學校之寶貴資源幫助校內外學生、教師與自學者進行學習與參考，並於 97 年 11 月 17 日完成簽署「台灣開放式課程聯盟 合作備忘錄」，寄送相關文件至交通大學。
- （十）本處教學中心已於 97 年 11 月 17 日於行政大樓第一演講廳舉辦本學期第四場教學助教研習營，為讓教學助教能協助教師將課程資料上傳至圖書暨資訊處之 Moodle 非同步網路教學平台，特與圖書暨資訊處舉辦研習營，主題為「Moodle 非同步遠距教學平台系統簡介與應用」，介紹新平台之基本功能使用方式，熟悉操作此平台。
- （十一）本處教學中心已於 97 年 11 月 20 日發函各系所，惠請各系所於所屬網頁強化教學提昇相關措施，如規劃「學生學習資源」專區，並公告「課程委員會會議紀錄」等相關資訊，此積極作法除可促進課程革新、提供學生學習資源，並可作為系所宣傳、評鑑，進而作為本校教學卓越之根基。
- （十二）本處教學中心已於 97 年 11 月 20 日發函各系所建請各系所依所屬特性，訂定學生英語能力之適當標準。
- （十三）截至 97 年 12 月 17 日止，本處教學中心彙整各系所執行學生學習資源專區之建立、課程委員會會議紀錄上網及英文能力指標訂定等措施之追蹤紀錄表如附件九，請尚未完成之系所協助上述資料之建置，本中心將持續追蹤各系所資料建置進度，俾利推動本校強化教學提昇措施。
- （十四）本處教學中心已於 97 年 11 月 24 日完成報支 96 學年度第 2 學期「同儕課業精進競賽」之學生獎助學金，頒發海洋狀元組獎-10 萬元整；海洋榜眼組獎 7 萬

元整；海洋探花組獎 5 萬元整以及海洋進士組獎 3 組各 1 萬元整，共計 25 萬元整。

- (十五) 本處教學中心為了培養全校師生之英文學習興趣及營造英語會話的生活環境，於 97 學年度開始於特定時段在「關於咖啡」(小木屋)餐廳推廣實境英語點餐活動，該活動自 97 年 10 月 13 日開幕 1 個月來已突破 2,500 人次參與，於 11 月 24 日至 11 月 28 日再度推出，用餐進行英文會話及透過英文點餐即享有 8 折優惠活動。
- (十六) 本處教學中心已依教育部台高(二)字第 0970178317 號函，於 97 年 11 月 30 日提送 96 年度獎勵大學教學卓越計畫成果報告書乙式 10 份、光碟 2 份、經費收支結算表、機器設備採購明細表及補助經費結案收支報告表乙式各 2 份備文報部辦理核結。
- (十七) 本處教學中心依據本校「研究生工讀助學金申請要點」，已申報 97 年 11 月份研究生工讀助學金，合計請領新台幣共 537 萬 2,991 元整，請領人數合計有 1,457 人。
- (十八) 本處教學中心已於 97 年 12 月 3 日召開第二次審查委員會，會中審查海洋特色教科書申請案。
- (十九) 本處教學中心已依教育部台高(二)字第 0970199987A 號函，於 97 年 12 月 5 日提送「97 年度獎勵大學教學卓越計畫第 1 期成果報告書」乙式 10 份及電子檔 2 份報部。
- (二十) 本處教學中心已於 97 年 12 月 9 日於工學院第一演講廳舉辦本學期第五場教學助教研習營，為讓教學助教能協助教師熟悉 E 化教室設備，特舉辦「E 化教室設備使用教育訓練」，邀請大同股份有限公司林福德專案經理，介紹 E 化教室之基本功能使用方式。

貳、提案討論：

提案一

提案單位：教務處進修推廣組

案由：檢附海洋法律研究所許春鎮老師申請更改學生成績案，提請討論。

說明：

- 一、許春鎮老師申請更改海洋法律研究所碩士在職專班二年級學生藍敏煌及張竣翔「行政法總論」成績。
- 二、檢附成績更正申請書、原始成績憑證(含教師登檔紀錄)、本校教師繳交及更正成績辦法與教育部轉學生陳情之處理過程各乙份(如附件十)，請 卓參。

決議：本案經與會委員投票表決不通過。

提案二

提案單位：電機資訊學院

案由：擬請同意成立「太陽光電綠色能源學分學程」，提請討論。

說明：

- 一、本案業經 97 年 11 月 17 日電機資訊學院課程委員會及 97 年 12 月 4 日校課程委員會審議通過。

二、檢附學程委員會學程實施辦法草案、設置要點草案及學程課程表草案(如附件十一)，請 卓參。

決議：

- 一、本校「太陽光電綠色能源學程實施辦法」第八條修正為「本辦法經本校課程委員會審議，送教務會議通過後發布實施。」。
- 二、本校「太陽光電綠色能源學程委員會設置要點」第五條修正為「本要點經本校課程委員會審議，送教務會議通過後發布實施。」。
- 三、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十一～一。

提案三

提案單位：人文社會科學院

案由：擬訂「國立台灣海洋大學人文社會科學院博士學位考試資格及考試委員資格審查委員會設置辦法（草案）」(如附件十二)，提請討論。

說明：本案業經 97 年 12 月 8 日人文社會科學院院務會議審議通過。

決議：

一、本辦法修正如下：

- 1、本要點各項目編號請依標準格式修正。
- 2、條文名稱內「台」修正為繁體之「臺」字。
- 3、第二條條文修正為「……………，由本學院各所所長、……………，院長為主任委員，其任務如下：……………。」。
- 4、第五條條文修正為「本辦法經院務會議通過，送教務會議核備後發布實施。」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十二～一。

提案四

提案單位：航運管理學系

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學海運暨管理學院航運管理學系碩士班研究生學科考試實施要點第二條條文(如附件十三)」，提請討論。

說明：本案業經 97 年 6 月 13 日航管系系務會議及 97 年 11 月 7 日海運暨管理學院院務會議審議通過。

決議：

- 一、條文名稱內「台」修正為繁體之「臺」字。
- 二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十三～一。

提案五

提案單位：海洋生物研究所

案由：擬訂「國立臺灣海洋大學海洋生物研究所逕修讀博士學位辦法（草案）」(如附件十四)，提請討論。

說明：本案業經海生所 97 年 12 月 2 日 97 學年度第 1 學期第 6 次所務會審議通過。

決議：

一、本辦法修正如下：

- 1、本辦法各項目編號請依標準格式修正。
- 2、條文名稱修正為「國立臺灣海洋大學生命科學海洋生物研究所逕修讀博士學位辦法」。
- 3、第六條條文修正為「本辦法經所務會議通過，送教務會議核備後發布實施。」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十四～一。

提案六

提案單位：海洋生物研究所

案由：擬訂「國立臺灣海洋大學海洋生物研究所學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法（草案）」(如附件十五)，提請討論。

說明：本案業經海生所 97 年 12 月 2 日 97 學年度第 1 學期第 6 次所務會審議通過。

決議：

一、本辦法修正如下：

- 1、條文名稱修正為「國立臺灣海洋大學生命科學海洋生物研究所學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法」。
- 2、第七條條文修正為「本辦法經所務會議通過，送教務會議核備後發布實施。」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十五～一。

提案七

提案單位：師資培育中心

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學學生修習教育學程辦法」部分條文，提請討論。

說明：

- 一、本案前經 97 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過修正第 3 條及第 22 條條文，於辦理報部程序時，奉主秘指示，第 2 條條文與第 1 條重覆，請修正後再行報部，爰再提本次教務會議修正。

- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(如附件十六)，請 卓參。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十六～一。

提案八

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬修正本校「學生修讀雙主修辦法」、「學生選課辦法」，提請討論。

說明：

- 一、修正本校「學生修讀雙主修辦法」第 8 條。
- 二、修正本校「學生選課辦法」第 18 條。
- 三、檢附修正條文對照表及現行條文(如附件十七)，請 卓參。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十七～一。

提案九

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬訂「各院系所學位學程授予學位中英文名稱作業要點（草案）」(如附件十八)，提請討論。

說明：依學位授予法第 2 條第 2 項規定：各級、各類學位名稱，由各校定之，報教育部備查。另參照教育部大學校院各系（所）（組）授予學位中英文名稱報部作業，研擬本案。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件十八～一。

提案十

提案單位：教務處教學中心

案由：擬提升本校數位課程教材上網率，提請討論。

說明：

- 一、依「95 年度教育部獎勵大學教學卓越計畫第一季執行成果管考說明會」中之績效指標要求，應逐年改善提升教師教材內容上網率至少達 60%。
- 二、本中心與圖書暨資訊處於 97 學年度第 1 學期，將本校非同步遠距教學平台更新為 Moodle 系統，以利教師可以更簡易快速使用此平台。
- 三、為提高本校數位課程教材上網率，本中心將於 98 年 3 月上旬起陸續至各系所宣導新平台，安排相關教育訓練課程，協助非同步遠距教學教材 E 化之建置作業。
- 四、目前調查全校數位課程教材上網率，96 學年度第 1 學期及第 2 學期均為 7 %。希望各系所自下學期開始，能夠積極推動教師課程教材 E 化，建議達成目標期程如下：97 學年度第 2 學期達 20%、98 學年度第 1 學期達 40%、98 學年度第 2 學期達 60%。
- 五、檢附「國立臺灣海洋大學 Moodle 非同步遠距教學平台教育訓練實施要點」(如附件十九)，請 卓參。

決議：

- 一、修正全校數位課程教材上網率達成目標期程為 97 學年度第 2 學期達 30%、98 學年度第 1 學期達 60%，並請各系所自 97 學年度第 2 學期起配合辦理。
- 二、修正「國立臺灣海洋大學 Moodle 非同步遠距教學平台教育訓練實施要點」為「國立臺灣海洋大學 Moodle 非同步遠距教學平台教育訓練實施方案」。

提案十一

提案單位：海洋環境資訊系

案由：擬訂「國立臺灣海洋大學學生逕行修讀海洋科學與資源學院海洋環境資訊系博士學位辦法（草案）」(如附件二十)，提請討論。

說明：

- 一、本案業經環資系 97 年 11 月 12 日 97 學年度第 1 學期系務暨課務委員會議審議通過。
- 二、原本系「國立臺灣海洋大學理學院海洋科學系碩士班研究生申請逕行修讀博士學位辦法」，配合本次辦法修訂，更改名為「國立臺灣海洋大學學生逕行修

讀海洋科學與資源學院海洋環境資訊系博士學位辦法」。

決議：

一、本辦法修正如下：

- 1、條文名稱修正為「國立臺灣海洋大學海洋科學與資源學院海洋環境資訊系逕行修讀博士學位辦法」。
- 2、第二條條文修正為「本校學生入學後，碩士班研究生應於第一學年第二學期 6 月 30 日前、大學部學生應於第三學年第二學期 6 月 30 日前提出申請，逾期不受理。」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文如附件二十～一。

參、臨時動議：

肆、散 會