

國立臺灣海洋大學
103 學年度第 1 學期第 1 次
教 務 會 議 紀 錄

會議時間：103 年 10 月 30 日（星期四）上午 9 時
會議地點：國立臺灣海洋大學行政大樓 4 樓會議室

目 錄

目 錄

一、報告事項：	1
(一) 處本部報告：	1
(二) 註冊課務組報告：	1
(三) 招生組報告：	2
(四) 學術服務組報告：	8
(五) 實習暨就業輔導組報告：	15
(六) 進修推廣組報告：	18
(七) 教學中心報告：	21
二、提案討論：	25
三、臨時動議：	26
四、討論案：	26
五、散會：	26
[附件]	26
【附件一】	27
【附件二】	28
【附件三】	29
【附件四】	32
【附件五】	33
【附件六】	34
【附件六之一】	36
【附件七】	38
【附件七之一】	39
【附件八】	40
【附件八之一】	45
【附件九】	49
【附件九之一】	51
【附件十】	53
【附件十之一】	55
【附件十一】	56
【附件十一之一】	60
【附件十二】	63
【附件十二之一】	67
【附件十三】	68
【附件十三之一】	69
【附件十四】	70
【附件十四之一】	80
【附件十五】	85
【附件十五之一】	88
【附件十六】	90
【附件十六之一】	92

國立臺灣海洋大學 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議紀錄

時 間：103 年 10 月 30 日（星期四）上午 9 時

地 點：行政大樓 4 樓會議室

出席人員：各學院院長、共同教育中心主任、各學系系主任、各研究所所長、共同教育中心
語文教育組組長、共同教育中心博雅教育組組長、師資培育中心主任、圖書暨資
訊處處長、體育室主任、教務處所屬各單位主管及學生代表

主 席：龔教務長國慶

記錄：廖嘉慧

一、報告事項：

（一）處本部報告：

1、本學期有幾項教務事務之推動，業請各系所主管惠予多加協助及宣導。

（1）北聯大選課事宜。

（2）五年一貫辦法之修定及推展。

（3）推動各項招生活動。

（4）第二週期院級、系級自我評鑑實地訪評事宜。

（5）強化服務學習內容及相關變革。

2、本處服務有需要改善之處請告知，我們會尋求改進，同時，有許多業務需要委員、學術單位與行政單位的協助，期待大家的幫忙。

（二）註冊課務組報告：

1、本（1031）學期「臺北聯合大學系統」校際選課合作，各校開出日間學制課程及修課情形如下：

（1）開出課程：課程數及保障各校修課名額為：1、本校：48 門博雅課程，32 門專業選修課程，每 1 門課程 2-5 名。2、臺北大學：46 門通識課程，每 1 門課程 5 名。3、臺北醫學大學：15 門通識課程，每 1 門課程 5 名。4、臺北科技大學：21 門通識課程，每 1 門課程 5 名。

（2）修課情形：1、本校至三校修課（因有單一學生選擇 2 科目，故修課情形以人次表示）：至北大共 7 人次；至北醫共 12 人次；至北科大共 13 人次。2、三校至本校修課：北大 0 人。北科大 1 人。北醫 1 人。

2、秉持深耕海洋教育人才的精神，本組與夥伴高中合辦大學先修課程，以本校博雅課程為主，學期末通過考核，將給予學分證明，未來就讀本校，將可抵免 2 學分的博雅課程，最多可抵免 8 學分。1031 學期首度與基隆高中合作，由龔教務長開設「海洋科學探索」博雅課程，於每週三下午 14:00-17:00 到本校上課 3 小時，希望強化學生的海洋素養，也藉由讓高中生預修大學學分，可預先了解本校各學系，做為未來選校選系考量。

3、為降低學用落差並提高學生就讀博士意願，教育部於本（103）年 8 月 14 日訂定教育部協助大學校院產學合作培育研發菁英計畫補助作業要點，鼓勵各校提出碩博五年學程計畫，與業界共同培育實務型博士。本校歷經 3 次校內研商會議，提出工學院「海洋工程科技」學程及電資學院「電資科技」學程，計 10 個企業或法人願意參與本校學程計畫，共申請 11 名培育名額。計畫書刻報部審議中，預計 11 月可得知審議結果。

- 4、為鼓勵本校學士班具潛力學生留校續讀碩士班，本組業研議本校學生修讀學碩士五年一貫學程辦法修正方向，並以 103 年 9 月 24 日海教註內字第 0037 號通知各院系（所）參辦，截至 10 月 15 日，已有 14 系（所）完成修正備查，尚有 12 系（所）未完成修正備查。本（1031）學期學生申請業於 10 月 13 日（一）截止，計 186 人次提出申請，惠請各系（所）協助於 11 月 5 日（三）前完成甄選作業。各系（所）申請情形，請參閱**附件一**，p.27。
- 5、本組於 103 年 9 月 30 日以海教註字第 1030016725 號令修正發布 3 法規：「國立臺灣海洋大學學則」、「國立臺灣海洋大學博、碩士班章程」、「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」，條文全文已公告本組網頁「相關法規」，修正處簡要說明如下：
 - （1）學則：第 12 條（陸生轉學程序）、第 36 條（以中五生身分入學之僑生，另應補修至少 12 學分）、第 55 條（第 36 條修正條文生效日期）。
 - （2）博、碩士班章程：第 12 條（研究生學位證書授予月份）。
 - （3）博士暨碩士學位考試細則：第 5 條（博士學位候選人著作規定）、第 14 條（第 5 條修正條文適用對象）。
- 6、本組協助陸生交換生註冊及選課作業，截至 10 月 14 日止，業完成 44 名減免生、25 名自費生註冊及選課作業。
- 7、本（103）學年度申請逕修讀博士學位並經審核同意者共 3 名，分別為生命科學暨生物科技學系、環境生物與漁業科學學系及電機工程學系各 1 名。
- 8、1022 學期學士班學生申請成績優異提前畢業經核定者共 3 名，分別為食科系食科組、運輸系及商船系各 1 名。
- 9、103 學年度日間學制各部別全校新生註冊率，學士班 96%、碩士班 79.67%、博士班 77.46%，各系（所）各部別統計分析，請參閱**附件二**，p.28。新生註冊率係依教育部規定以 10 月 15 日為調查基準日，人數基準並以新生在學人數及休學人數為主，不含外加名額人數及保留入學人數。復依教育部 103 年 8 月 6 日臺教技(二)字第 1030115884 號函示，自 103 學年度起將於該部統計資訊網站公開各大專校院新生註冊率，俾使民眾瞭解各校辦學概況與經營特色。
- 10、103 學年度第 1 學期日間學制在學人數總計 7,173 人（以 10 月 15 日為調查基準日），分別為學士班 5,409 人，碩士班 1430 人，博士班 334 人。各系（所）各部別人數統計，請參閱**附件三**，p.29。

（三）招生組報告：

1、招生名額總量業務

- （1）104 學年度系所增設調整及招生名額總量業經教育部 103 年 9 月 12 日臺教高（四）字第 1030130082 號函核定，各學制班別總量核定結果如下表，招生組已於 103 年 9 月 25 日召開第二次名額會議，依據核定原則再次調整確認各碩（含碩專班）博士班新生招生名額分配表、日間學制學士班新生招生名額分配表，並於 9 月 30 日前完成提報。其中日間學制學士班技優保送外加名額因逾教育部規定上限，已另提增額需求尚待教育部核定；碩士班甄試名額比例超過碩士班總招生名額 50%，並已敘明理由及需求陳報教育部同意。

日間學制	進修學制
------	------

學士班	1300	進修學士班	139
碩士班	777	二年制在職專班	0
博士班	68	碩士在職專班	296
日間學制 小計	2145	進修學制小計	435
合計	2580		
備註	※因博士班最近連續 3 個學年度新生註冊率均未達 70%，故調整博士班招生名額為前一學年度招生名額之 90%，計調減 7 名，又本校申請回復 103 學年度主動調減之名額 4 名，合計本校 104 學年度博士班招生名額為 68 名（原 71 名減 7 名再回復 4 名）。		

- (2)「海洋法政學士學位學程」及「光電與材料科技學士學位學程」自 104 學年度起增設並招生，首年名額由既有日間學制學士班招生名額調整 60 名（各招收 30 名）。
- (3)「海洋資源與環境變遷博士學位學程」及「海洋生物科技博士學位學程」，自 104 學年度起增設並招生，所需之招生名額由既有日間學制博士班招生名額調整，海洋資源與環境變遷博士學位學程名額分配 1 名，海洋生物科技博士學位學程名額分配 3 名，未來擬朝與相關領域博士班聯合方式招生。
- (4)原「海洋環境化學與生態研究所」更名為「海洋環境與生態研究所」，104 學年度招生簡章及相關文宣並已完成更名。

2、研究所招生業務

- (1) 104 學年度第一次研究所招生委員會業於 103 年 9 月 25 日召開，並已制定本校 104 學年度博碩士班甄試招生簡章，經核定後於 103 年 9 月 30 日公告於本校招生資訊網頁，並提供考生免費查詢及下載，報名日期自 103 年 10 月 20 日起至 11 月 5 日止，請各系所鼓勵學生踴躍報考。
- (2) 104 學年度研究所甄試入學計有 25 個碩士班、8 個博士班辦理招生，本次甄試新增招生系所有：海洋生物科技博士學位學程、應用英語研究所碩士班，合計招生名額為碩士班 434 名、博士班 20 名。
- (3) 本次碩士班甄試日期訂於 103 年 11 月 15 日起至 11 月 22 日止（由各系所自訂），博士班則統一訂於 103 年 11 月 21 日舉辦，並訂於 103 年 12 月 2 日統一放榜。
- (4) 本次甄試首度採用線上書審，考生可選擇將報考資格文件及各系所指定審查資料以線上上傳方式繳交，如有無法電子化之備審資料亦可選擇以紙本寄送方式，希望提供考生經濟便捷的準備方式，也希望能達到無紙化節能減碳的目的。
- (5) 為鼓勵本校大學部優秀學生續留本校碩士班就讀，104 學年度廣續辦理獎勵五年一貫學生入學方案，凡本校各學系應屆畢業生符合五年一貫資格，經本校碩士班甄試、入學考試錄取並就讀者，將核發獎學金一萬元，若符合低收入戶資格者再加發獎學金一萬元。

3、大學部招生業務

- (1) 104 學年度「繁星推薦」招生簡章

A、重要增修處：本校將考生「高中在校成績排名百分比」標準，訂為「前 40%」。

「高中英語聽力測驗」標準部分，商船系採計 C 級、運輸科學系採計 B 級。

B、簡章校系分則部分，已於 103 年 9 月 22 日完成登錄，103 年 10 月 15 日完成校對。

C、招生重要日程：

(A) 放榜日期：104年3月17日。

(B) 錄取生放棄入學資格截止日：104年3月25日（郵戳為憑）。

(C) 大學回報放棄名單截止日：104年4月2日。

(2) 104 學年度「個人申請」招生簡章

A、重要增修處：運輸科學系採不分組招生（取消 A、B 組招生規定）。「高中英語聽力測驗」標準部分，商船系採計 C 級、運輸科學系採計 B 級。

B、簡章校系分則部分，已於 103 年 9 月 22 日完成登錄，103 年 10 月 15 日完成校對。

C、重要日程：

(A) 第一階段篩選結果公告日期：104年3月26日。

(B) 本校第二階段指定項目甄試日期：104年4月17日。

(C) 本校第二階段錄取名單榜示日期：104年4月24日。

(D) 統一分發結果公告日期：104年5月11日。

(E) 錄取生放棄入學資格截止日：104年5月14日。

(F) 大學回報放棄名單截止日：104年5月21日。

(3) 104 學年度「考試分發」招生簡章

簡章校系分則登錄已於 103 年 9 月 22 日完成，校對作業已於 103 年 10 月 15 日完成。

(4) 身心障礙招生

「104 學年度身心障礙學生升學大專校院甄試」共有 9 個學系（航管系、海洋觀光學士學位學程、運輸系、造船系、資工系、海洋系、機械系、河工系、生科系）參與招生，已於 103 年 10 月 8 日前完成第一次校系分則簡章校核。

(5) 104 學年度四技二專「甄選入學」及「技優保送」招生簡章

A、重要增修處說明如下：甄選入學部分，本校取消第一階段「統測檢定標準」規定，第二階段取消「面試」作業，收費均調整為 500 元整。

B、簡章登錄期間為 103 年 10 月 2 日至 10 月 22 日，將進行二至三次校對作業。

(6) 轉學生招生考試

招生組已於 103 年 9 月 18 日請各學系提供寒假轉學考招生簡章內容，並請註冊課務組提供學生人數資料，俟統整相關資料後，將於 103 年 11 月 3 日召開轉學生招生委員會討論寒假轉學生招生簡章事宜。

4、委辦考試業務

(1) 漁會考試圓滿落幕

A、本校執行全國漁會委託辦理「各級漁會第七次新進人員統一考試」及「第七職等晉升第六職等暨技工、工友晉升職員資格考試」，業已於 103 年 8 月 9、10 日假台北科技大學及農訓協會辦理筆試作業，並於 103 年 8 月 11 日至 8 月 16 日進行筆試閱卷作業，成績經結算後於 103 年 8 月 29 日將新進人員考試之成績單以限時掛號寄發。

B、新進人員統一考試共計有 24 位考生於 103 年 9 月 3 日前提出成績複查申請，

全國漁會並於 103 年 9 月 9 日指派 2 位考試委員並會同漁業署人員至本校辦理複查作業，複查結果成績均正確無誤。

C、新進人員統一考試第一階段錄取人員口試通知單隨同筆試成績單寄發，並已於 103 年 9 月 11、12 日假農訓協會進行第二階段口試，共有 278 名考生分五試場進行口試。

D、各級漁會統一考試小組業於 103 年 9 月 25 日召開第四次委員會議，訂定新進及升等人員各漁會各類科最低錄取標準，會後由全國漁會逕行榜示，本校配合於 103 年 9 月 29 日前將考生成績單以限時掛號寄出。

E、升等人員統一考試共計有 6 位考生於 103 年 10 月 8 日前提出成績複查申請，全國漁會並於 103 年 10 月 14 日指派 2 位考試委員並會同漁業署人員至本校辦理複查作業，複查結果成績均正確無誤。

F、相關試務作業均圓滿順利完成，預計於 103 年 10 月底前完成相關經費核銷作業。

(2) 104 學年度高中英語聽力測驗

A、104 學年度高中英語聽力測驗訂於 103 年 11 月 1 日及 104 年 2 月 3 日舉行兩次考試，本校承辦基隆考區試務工作，試場及試務工作總務事項由基隆女中續予協助提供。

B、依據大考中心統計，本英聽測驗第一次考試基隆考區考生人數共計 1,926 人，分為上午及下午兩場次舉行考試。試務工作協調訂於 103 年 10 月 20 日於基隆女中召開，監試說明會訂於 103 年 10 月 30 日上午辦理。

(3) 104 學年度學科能力測驗

本測驗訂於 104 年 2 月 1、2 日舉行，本校承辦基隆考區試務工作，將視考生人數多寡，考量是否向其他學校洽借場地。

5、招生活動及宣傳業務

(1) 校系學群介紹及專題演講

No	學校	領域	日期	種子教師
1	苗栗建臺高中	高三學生升學準備與因應及電子書審資料準備	103 年 09 月 10 日 (三) 13:00~15:00	商船系劉中平老師
2	國立科學工業園區實驗高中	學校特色學群介紹	103 年 09 月 18 日 (四) 12:10~13:00	龔國慶教務長
3	國立臺南女中	特色學系介紹 (航管系、海洋觀光)	103 年 09 月 26 日 (五) 12:30~13:10	航管系劉穹林老師
4	桃園縣立大溪高中	升學管道介紹及準備 (高一、高二家長及學生)	103 年 09 月 26 日 (五) 18:30~19:30	龔國慶教務長
5	臺北市再興中學	學校特色學群介紹	103 年 10 月 01 日 (三) 08:55~09:40	龔國慶教務長
6	國立蘭陽女中	特色學系介紹 (航管系、運輸系)	103 年 10 月 01 日 (三) 12:10~13:10	運輸系楊明峯老師
7	國立基隆高中	學校特色學群介紹	103 年 10 月 01 日 (三) 13:00~13:50	龔國慶教務長
8	基隆市立暖暖高中	專題演講：海洋中的數學	103 年 10 月 03 日 (五) 13:00~15:00	海洋系胡健驊老師
9	臺中市私立立人高中	文組：海運學群	103 年 10 月 07 日 (二)	運輸系楊明峯老師

10		理組：生科學群	12：30~13：30	養殖系周信佑老師
11	國立基隆女中	海運學群	103 年 10 月 16 日（四） 12：00~13：00	航管系王文弘老師
12	臺北市立南港高中	生科、海資學群	103 年 10 月 17 日（五） 14：20~16：10	環漁系鄭學淵老師
13	嘉義基督教協同高中	生科、海運學群	103 年 10 月 20 日（一） 12：45~13：25	商船系陳世宗老師
14	基隆市立暖暖高中	繁星推薦與個人申請之準備	103 年 10 月 21 日（二） 10：00~12：00	商船系劉中平老師
15	臺北市立萬芳高中	特色學系介紹（通訊系）	103 年 10 月 21 日（二） 12：20~13：00	通訊系陳志榮老師
16	新竹市立建功高中	特色學系介紹（生科系）	103 年 10 月 23 日（四） 12：20~13：00	生科系林翰佳主任
17	高雄市立中山高中	認識大學講座（高二）	103 年 10 月 24 日（五） 12：00~13：00	張文哲副教務長
18		工學、電資學群（高三）	103 年 10 月 24 日（五） 13：00~14：00	
19	國立鹿港高中	升學座談—職三學生未來進路與發展	103 年 10 月 24 日（五） 13：00~16：00	環漁系莊守正老師
20	臺北市立陽明高中	生科（含食科系）學群	103 年 10 月 31 日（五） 12：00~13：00	食科系吳彰哲老師
21	臺北市立復興高中	海運、海資學群	103 年 10 月 31 日（五） 14：00~15：00	商船系劉中平老師
22	臺北市立明倫高中	特色學系介紹（運輸系）	103 年 11 月 03 日（一） 12：20~13：00	運輸系楊明峯老師
23	臺北市立西松高中	工學、電資學群	103 年 11 月 04 日（二） 12：10~12：55	張文哲副教務長
24	桃園縣立大園國際高中	校系介紹、入學方向準備暨未來出路	103 年 11 月 06 日（四） 17：30~19：30	招生組李信德組長
25	基隆市立中山高中	高一學習策略講座	103 年 11 月 07 日（五） 13：00~14：00	商船系劉中平老師
26	新北市立新莊高中	特色學系介紹（商船系、輪機系、造船系）	103 年 11 月 11 日（二） 16：00~17：00	造船系方志中老師
27	新北市南山高中	學校暨海運學群	103 年 11 月 12 日（三） 11：00~11：50	商船系郭俊良老師
28	國立苑裡高中	特色學系介紹（環漁系）	103 年 11 月 12 日（三） 13：00~15：00	環漁系鄭學淵老師
29	新北市南山高中	學校暨海資學群	103 年 11 月 13 日（四） 10：10~11：50	海洋系董東璟老師
30	國立內壢高中	海運學群	103 年 11 月 13 日（四） 12：00~13：00	招生組李信德組長
31	臺北市立百齡高中	生科學群	103 年 11 月 14 日（五） 15：00~16：00	食科系黃意真老師
32	基隆市私立聖心高中	學校特色學群及升學管道介紹	103 年 11 月 14 日（五） 11：00~12：00	商船系劉中平老師
33	臺北市立育成高中	特色學系介紹（食科系）	103 年 11 月 21 日（五） 10：00~11：00	食科系吳彰哲老師
34		特色學系介紹（電機系）	103 年 11 月 21 日（五） 11：00~12：00	電機系黃培華老師

35	桃園縣立南崁高中	海資學群	103 年 11 月 27 日 (四) 12:30~13:00	海洋系蔡富容老師
36	國立桃園高中	生科學群	103 年 11 月 28 日 (五) 13:00~14:00	生科系許邦弘老師
37	臺北市立中正高中	特色學系介紹 (海洋觀光)	103 年 12 月 11 日 (四) 12:00~13:00	海洋觀光林谷蓉老師
38		特色學系介紹 (海洋系、造船系)	103 年 12 月 12 日 (五) 12:00~13:00	造船系辛敬業老師
39	國立新港藝術高中	學校特色學群介紹	103 年 12 月 12 日 (五) 12:30~13:10	未定
40	桃園縣立壽山高中	海運學群	103 年 12 月 24 日 (三) 10:00~11:00	未定
41		海資學群	103 年 12 月 24 日 (三) 11:00~12:00	環漁系廖正信老師
42	國立關西高中	特色學系介紹及校友分享 (食科系)	103 年 12 月 31 日 (三) 13:00~15:00	食科系吳奕智助教
43	新北市立三民高中	海運學群	104 年 01 月 07 日 (三) 14:00~15:00	招生組李信德組長

(2) 高中蒞校參訪

No	學校	日期	時間
1	國立桃園高中 (師生共約 40 人)	103 年 10 月 17 日 (五)	09:00 ~ 15:30
2	新北市立丹鳳高中 (師生共約 40-80 人)	103 年 10 月 18 日 (六)	09:00 ~ 12:00
3	國立楊梅高中 (師長共約 20 人)	103 年 11 月 03 日 (一)	13:00 ~ 16:00
4	臺中市立私立僑泰高中 (師生共約 120 人)	103 年 11 月 07 日 (五)	10:00 ~ 12:00
5	新竹市私立光復高中 (師生共約 300 人)	103 年 11 月 11 日 (二)	10:00 ~ 12:00
6	新北市立海山高中 (師生共約 250 人)	103 年 11 月 14 日 (五)	09:00 ~ 15:00
7	新北市立恆毅高中 (師生共約 90 人)	103 年 11 月 25 日 (二)	13:30 ~ 16:00
8	基隆 4 所市屬高中 (師生共約 300 人)	103 年 12 月 04 日 (四)	13:30 ~ 17:00
9	基隆市立暖暖高中 (師生共約 18 人)	103 年 12 月 05 日 (五)	13:30 ~ 15:30
10	臺北市立南港高中 (師生共約 47 人)	103 年 12 月 19 日 (五)	13:00 ~ 16:00

(3) 升學博覽會

No	學校	日期	時間
1	國立楊梅高中	103 年 11 月 07 日 (五)	10:30 ~ 13:30
2	桃園縣立大溪高中	103 年 11 月 08 日 (六)	09:00 ~ 12:00
3	高雄市立鳳山高中	103 年 11 月 12 日 (三)	12:00 ~ 16:00
4	臺南第二高級中學	103 年 12 月 12 日 (五)	09:00 ~ 16:00
5	國立基隆女中	103 年 12 月 12 日 (五)	10:00 ~ 12:00

(4) 2014 暑期特色營隊

今年暑期特色營隊已於 103 年 7 月 4 日至 8 月 26 日間舉辦完成，有 11 個高中生營隊、2 個大學生營隊、1 個新生暑期英文營，計 13 位新生、267 位高中生及 103 位大學生或社會人士參與，共 383 人參與，詳如下表：

表：各營隊承辦單位、活動時間及相關事項表 (★本年新增營隊、△高中生營隊)

營隊名稱	承辦單位	活動期間	天數	參加	辦理結果
------	------	------	----	----	------

					人數	
1	養殖生物科技營△	水產養殖學系	103.7.4-7.8	5	40	成功完成
2	第四屆商船營-世界的盡頭△	商船學系	103.7.5-7.9	5	25	成功完成
3	新北市高中職學生「電資科學體驗營」△	電機資訊學院（電機工程學系、資訊工程學系、通訊與導航工程學系）、新北市政府教育局	103.7.7-7.11	5	34	成功完成
4	船舶輪機的認識△★	輪機工程學系	103.7.7-7.8	2	7	成功完成
5	運輸物流營（牽手高中專案）△★	運輸科學系	103.7.7-7.8	2	12	成功完成
6	探險家的奇幻漂流△	海洋環境資訊系	103.7.7-7.11	5	12	成功完成
7	海洋生態營之寶島漁很大△★	環境生物與漁業科學學系	103.7.8-7.10	3	11	成功完成
8	食品生技科學營△	食品科學系	103.7.9-7.11	3	49	成功完成
9	海大航管實務精英營△★	航運管理學系	103.7.10-7.11	2	14	成功完成
10	海大生科營△	生命科學系	103.7.11	1	30	成功完成
11	2014 海洋文化觀光研習營：文創與休閒	人文社會科學院 （招收大學生以上）	103.7.16-7.18	3	16	成功完成
12	2014 東亞青年儒家論壇暨研習營★	人文社會科學院、國立臺灣師範大學 （招收大學生以上）	103.8.14	1	87	成功完成
13	奇幻應用英語	應用英語研究所 （招收本校新生）	103.8.18-8.21	4	13	成功完成
14	2014 海洋文學體驗營△★	臺灣海洋教育中心	103.8.24-8.26	3	33	成功完成

（四）學術服務組報告：

1、第二週期院級、系級自我評鑑：

（1）受評鑑單位實地訪評日期：

受評鑑單位	實地訪評日期
1.海運暨管理學院（含四系所）	第六週（103 年 10 月 22 日星期三）
2.生命科學院（含四系所）	第七週（103 年 10 月 29 日星期三）
3.海洋科學與資源學院（含五系所）	第八週（103 年 11 月 5 日星期三）
4.工學院（含材料所）	第九週（103 年 11 月 12 日星期三）
5.電機資訊學院（含光電所）	
6.人文社會科學院（共五所）	第十週（103 年 11 月 19 日星期三）
7.共同教育中心（通識教育部份）	第十一週（103 年 11 月 26 日星期三）

（2）院級、系級自我評鑑報告書審查說明：

A、本組業於 103 年 5 月 29 日上午 10 時 30 分召開 102 學年度第一次校級自評執行工作小組會議（含校內一級行政主管及校外委員六名）。

B、本次會議內容主要為審議院級自我評鑑報告書，另請校級自評執行工作小組委員協助學院，針對系級自我評鑑報告書提供建議（須經院級自評執行工

作小組審議通過)。

C、自我評鑑報告書審查內容：

- (a) 參考效標架構內容及佐證資料充足度。
- (b) 各項目與自我評鑑項目認可要素表之符合程度。
- (c) 具體改善建議等其他。

D、為使受評鑑單位自我評鑑報告書內容更加完整，請受評鑑單位再次檢視報告書內容、參考效標與建議佐證資料是否完整、各項目與自我評鑑項目認可要素表符合程度等。請受評鑑單位視需要列入改進修正自我評鑑報告書。

- (3) 自我評鑑業務行政雜支費(業務費)總共補助 40,000 元(部份單位至多 44,000 元)，分配金額已授權於各受評鑑單位之帳戶中。請由【103TA121】自辦外部評鑑機制項下支應。

(4) 受評鑑單位自我評鑑報告書審查進度說明：

日期(103年)	辦理事項
5/7(三)前	受評鑑單位繳交自我評鑑報告書，由本組彙整後，寄送校級自評執行工作小組委員審查。
5/16-5/25	校級自評執行工作小組委員審查期間
5/25	校級自評執行工作小組委員提出審查意見
5/29(四)	召開校級自評執行工作小組會議，審議受評鑑單位自我評鑑報告書，並提出具體建議，另於會後將書面意見提供各受評鑑單位參酌與改進。
6月-7月期間	受評鑑單位自我評鑑報告書之修訂、會議審議及定稿
7/31前	受評鑑單位自我評鑑報告書及佐證資料完成，並通過院級、系級自評執行工作小組會議審查及修正通過。

- (5) 本組已於6月至9月期間，完成校外實地訪評委員意願調查作業，總聘任人數共計134名；其中海運暨管理學院(含四系所)委員人數共29名、生命科學院(含四系所)委員人數共26名、海洋科學與資源學院(含五系所)委員人數共28名、工學院(含材料所)及電機資訊學院(含光電所)委員人數共20名、人文社會科學院(共五所)委員人數共26名、共同教育中心(通識教育部份)委員人數共5名等。另於9月底前完成相關發函作業(含實地訪評委員聘函及開會通知單等事項)。

- (6) 本組已9月底前完成134名實地訪評委員之個人資料表及簽署實地訪評委員利益迴避保證書等相關事項。待利益迴避簽署作業及委員補聘任完成後提供實地訪評委員名單予受評鑑單位。

- (7) 本組訂於103年9月26日中午12時辦理第二週期院級、系級自我評鑑研評鑑習課程(十四)，邀請中山醫學大學賴德仁教授及中央大學邱俊榮教授蒞校演講，議程內容為大學系所評鑑經驗分享、自我品質保機制等議題及實地訪評行前說明等，與會人員共計152名。

- (8) 本組業於10月14日(星期二)下午2時召開院級、系級自我評鑑實地訪評行前工作協調會議，出席者包含受評鑑單位(學院秘書、系所助教、技正、技士等)、共教中心秘書及助教及本處評鑑專員；會議說明自我評鑑實地訪評行前注意事項、待釐清問題處理及重要日程、實地訪評當日工作協調相關事項。

- (9) 本組分別於103年10月3日及10月8日二日進行實地訪評工作行前會議，參與人員為本處支援評鑑之同仁。

(10) 各學院及受評鑑系所自我評鑑實地訪評作業及辦理事項重要時間說明：

#	辦 理 事 項	海運學院 受評鑑系所	生科院 受評鑑系所	海資院 受評鑑系所	工學院 電資學院	人社院 受評鑑系所	共教中心 通識教育
1	「實地訪評委員名單」e-mail 至院系所主管及聯絡人(含委員餐食情形), 委員名牌由本組統一製作。	10/09 已完成	10/09 已完成	10/15 已完成	10/15 已完成	10/15 已完成	10/15 已完成
2	受評鑑單位覆填實地訪評日程表(含出席者、地點、晤談名單等安排)	9/18 已完成	10/06 已完成	10/07 已完成	10/13 已完成	10/13 已完成	進行中
3	1.製作實地訪評委員手冊及實地訪評報告初稿完成 2.受評鑑單位確認實地訪評手冊資料	9/18 已完成	10/06 已完成	10/07 已完成	10/13 已完成	10/13 已完成	進行中
4	寄送受評鑑單位自我評鑑報告書予實地訪評委員書面審查(含其他相關表件等)。	9/29 已完成	10/6 已完成	10/13 已完成	10/20	進行中	進行中
5	簡報彩排日期	10/09、10/14	10/20	x	x	11/6	安排中
6	學服組提醒通知 (評鑑委員待釐清問題表回傳)	10/14(二) 已完成	10/21(二)	10/28(二)	11/4(二)	11/11(二)	11/18(二)
7	實地訪評委員審查自我評鑑報告書之「待釐清問題」, 將於實地訪評前五日由評鑑委員 e-mail 或傳真至各學院之連絡窗口, 屆時再由各學院秘書協助轉知各受評鑑系所回覆及補充。	10/16(四)前	10/23(四) 前	10/30(四) 前	11/6(四)前	11/13(四) 前	11/20(四) 前
8	學院提供學服組未回傳委員名單 當天(五)下午再由學服組寄出提醒通知	10/17(五) 中午前	10/24(五) 中午前	10/31(五) 中午前	11/7(五) 中午前	11/14(五) 中午前	11/21(五) 中午前
9	簡訊通知 實地訪評委員行前注意事項通知	10/20(一) 9時	10/27(一) 9時	11/3(一) 9時	11/10(一) 9時	11/17(一) 9時	11/24(一) 9時

10	實地訪評會議室場勘：實地訪評現場佐證資料之擺放、工作會議室及 4-6 間晤談室標示、動線安排、指示牌、海報標誌等其他相關作業。	10/20（一） 下午 1 時	10/27（一） 下午 1 時	11/3（一） 下午 1 時	11/10（一） 下午 1 時	11/17（一） 下午 1 時	11/24（一） 下午 1 時
11	受評鑑單位繳交待釐清問題書面回覆資料（5-7 份膠裝含附件佐證資料） 由本組晚間行前說明會轉交委員審閱	10/21（二） 中午 12 時前	10/28（二） 中午 12 時前	11/4（二） 中午 12 時前	11/11（二） 中午 12 時前	11/18（二） 中午 12 時前	11/25（二） 中午 12 時前
12	1.安排委員入住長榮飯店 2.18 時至 19 時 30 分召開實地訪評行前說明會議 3.晚間 8 時 30 分前，提供受評鑑單位實地訪評日晤談名單	10/21（二）	10/28（二）	11/4（二）	11/11（二）	11/18（二）	11/25（二）
13	實地訪評	10/22（三）	10/29（三）	11/5（三）	11/12（三）	11/19（三）	11/26（三）
14	提供實地訪評報告初稿予受評鑑單位。	10/24（五）	10/31（五）	11/7（五）	11/14（五）	11/21（五）	11/28（五）
15	受評鑑單位針對實地訪評報告初稿提出申覆意見	11/7（五）	11/14（五）	11/21（五）	11/28（五）	12/5（五）	12/12（五）
16	申覆意見 e-mail 至原實地訪評委員（召集人）審查及回覆說明。	11/21（五）	11/28（五）	12/5（五）	12/12（五）	12/19（五）	12/26（五）
17	104 年 1-3 月 1.召開自我評鑑指導委員會審議實地訪評報告（含評鑑項目認可檢核表、優缺點、待改善事項及建議事項等）及自我評鑑結果。 2.完成自我評鑑結果報告書及申請書						
18	104 年 4 月 30 日前--自我評鑑結果報告書提送教育部核定（核定通過後方可公布評鑑結果）						

(11) 本校第二週期院級、系級自我評鑑作業期程如下，確切時間以公告為主：
(103.10.16)

階段	日 期	辦 理 事 項	負 責 單 位
自我評鑑機制認定	102 年 4 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制審查- 提交第一階段「自辦外部評鑑機制」至教育部。	教務處學服組
	102 年 8 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制核定- 1.教育部核定本校自辦外部評鑑機制及實施計畫書並提供審查建議。 2.本校得視需要至教育部進行簡報說明或教育部派員到校訪視。	教育部
	102 年 10-11 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制修訂後審查- 1.依審查委員意見修正本校自評辦法及實施計畫。 2.召開自我評鑑指導委員會會議與臨時校務會議審議。 3.提交第一階段「自辦外部評鑑機制(修訂版)」至教育部。	教務處學服組 教育部
規劃準備	102 年 10-12 月 (已完成)	自我評鑑實施計畫之公告及研習- 1.校內公告第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫。 2.辦理校內同仁第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫說明會，邀請各受評鑑單位主管、行政人員參加。 3.辦理自我評鑑人員研習會，聘請校外評鑑專家學者蒞校演講。	受評鑑單位 教務處學服組
	102 年 10-12 月 (已完成)	學門歸屬及學門評鑑申請- 1.受評鑑單位主學門、次學門歸屬調查。 2.受評鑑單位申請學門評鑑。	受評鑑單位 教務處學服組
	103 年 2-6 月 (已完成)	實地訪評委員實地訪評委員遴聘- 1.各級自評執行工作小組推薦校外委員名單。每一受評鑑單位需推薦 10 至 15 名人選。 2.自我評鑑指導委員會會議推選相關領域之校外專家學者 5 至 7 人為訪評委員，其餘列為備取。 3.實地訪評委員時間調查及聘任(安排委員時間、評鑑學門分類、評鑑單位等前置作業)。	自我評鑑指導委員會 教務處學服組
	103 年 2-6 月 (已完成)	通知實地訪評日期及委員迴避申請- 1.受評鑑單位實地訪評委員迴避申請。 2.確認受評鑑單位實地訪評日期。	受評鑑單位 教務處學服組
	103 年 5 月底前 (已完成)	各級自評執行工作小組召開審查會議- 1.校級自評執行工作小組預訂 103 年 5 月底前召開會議，審議院級自我評鑑報告書(學院須於 4 月底前提交至教務處學服組)。 2.院級自評執行工作小組會議(須審議系級自我評鑑報告書)及系級提交自我評鑑報告之時間，由各學院訂定之。 3.依本校自我評鑑實施辦法第十二條規定辦理，系級自我評鑑報告書應提報院級自評執行工作小組審議；院級自我評鑑報告書應提報校級自評執行工作小組審議。	各級自評執行工作小組 受評鑑單位 教務處學服組

階段	日期	辦理事項	負責單位
	103 年 7 月 1 日至 7 月 31 日止 (已完成)	受評鑑單位提交自我評鑑報告及佐證資料- 1.共 8 份自我評鑑報告書裝訂版(含佐證資料)。 2.共 8 份電子檔光碟(請提供 word 及 pdf 檔格式)。 3.以上資料請提交至本組彙辦。	受評鑑單位
實地訪評及結果決定	103 年 9 月-12 月 (進行中)	實地訪評- 1.實地訪評方式以 1 天評鑑一個學院及院所屬系所之受評鑑單位為原則。 2.實地訪評前,由本組寄送受評鑑單位自我評鑑報告書予實地訪評委員書面審查。 3.實地訪評前 5 天,請實地訪評委員回傳受評鑑單位之待釐清問題。	受評鑑單位 教務處學服組
	103 年 11-12 月	實地訪評報告申覆及審議- 1.受評鑑單位針對實地訪評報告(初稿)提出申覆意見。 2.申覆意見提送原實地訪評委員審議。	自我評鑑指導委員會 受評鑑單位
	104 年 1-2 月	審議實地訪評報告- 自我評鑑指導委員會審議實地訪評報告(含評鑑項目認可檢核表、優缺點、待改善事項及建議事項等)及自我評鑑結果。	自我評鑑指導委員會 受評鑑單位
	104 年 3-4 月	自我評鑑結果公布- 1.召開自我評鑑指導委員會議審議自我評鑑結果。 2.提送教育部核定後公布。	自我評鑑指導委員會 受評鑑單位

2、校務評鑑：本組業於 9 月 9 日發出書函至各一級行政單位；有關 102-103 校務評鑑通過項目自我改善執行情形及成果報告之填寫相關事項。繳交日期訂於 104 年 1 月 31 日前完成填寫。

3、教育部大專校院統合視導計畫：

(1) 依教育部 103 年 6 月 27 日臺教綜合(一)字第 1030094996 號函辦理。

(2) 本校統合視導訪視項目如下：

項次	項目名稱	本校視導單位
1	大學甄選入學招生	教務處招生組
2	大專校院校園環境管理現況調查與執行成效	總務處環安組
3	校園保護智慧財產權與資訊安全(含個資保)	圖書暨資訊處校園網路組
4	大專校院數位學習課程實施成效	教務處教學中心
5	大專校院輔導身心障礙學生工作辦理情形	學務處諮商輔導組
6	大學校院推動性別平等教育工作辦理情形	學務處諮商輔導組
7	大專校院國際化品質	國際事務處國際學生事務組

(3) 本校統合視導時程表(後續時程如需進行調整,確切時間以公告為主)：

階段	日期	工作項目
前置作業	103.6	教育部核定大專校院統合視導實施計畫

階段	日期	工作項目
階段	103.7.14	辦理大專校院統合視導說明會
自我檢核 階段	103.9-103.12	學校進行自我檢核
	104.1	視導委員迴避申請
	104.1	學校上傳並提交各項目訪視表及附件
	104.1-104.2	視導委員行前會議
實地訪視 階段	104.3.19	學校實地訪視
	104.8	寄送受訪學校視導報告初稿
結果決定 階段	104.9	受訪學校提出意見申復
	104.10	視導委員完成意見申復處理
	104.11	彙整統合視導結果
	104.12	教育部完成視導報告及決定結果運用

- (4) 高教評鑑中心訂於 103 年 7 月 14 日辦理「104 年度教育部大專校院統合視導實施計畫說明會」，會議使受訪學校瞭解實施計畫之視導目的、視導內容及視導方式。由教務處蔡雅如行政組員、學務處劉依函計劃助理、總務處林永富技士、圖書暨資訊處梁滌宏行政辦事員、國際事務處吳佳真行政專員代表與會。
- (5) 本組已於 8 月底前協助彙整視導題目，並請相關單位協助填寫訪視表內容，相關單位應於 9 月 30 日前完成，資料彙整後，將發送各視導承辦人員進行編寫。
- (6) 財團法人高等教育評鑑中心基金會 103 年 9 月 22 日來文函示，已於 103 年 10 月 1 日進行抽籤，本校實地訪視日期訂於 104 年 3 月 19 日 (四) 辦理。

4、教學評鑑：

- (1) 本組為提昇網路教學評鑑一學生填答意願，於 9 月 11 日 (星期三) 配合註冊課務組辦理大學部新生選課說明會，共進行 5 場「教學評鑑意見調查」。
- (2) 102 學年度第 2 學期教學評鑑意見調查，已完成統計，各系所主管、教師以及助教，欲得知相關資料請上「教學務系統」查詢。
- A、全校問卷回收率為 66.97% (不含進修推廣教育之回收率)。
- B、各系所教師評鑑結果分析已於 7 月 29 日 發函於該系所主管參考。
- C、本學期前標平均值為 4.56，均標值為 4.30，後標平均值為 4.03 (大學部前標:4.45，均標:4.21，後標:3.97；研究所前標:4.81，均標:4.58，後標:4.36)。
- (3) 102 學年度第 2 學期教學評鑑獎勵措施及得獎資料如下：
- A、系所獎勵：
- (A) 獎勵人員名單：頒發獎狀乙紙
環境生物與漁業科學學系陳靖綺助理；海洋環境資訊系張冠祥技士；水產養殖學系林雅真；生命科學暨生物科技學系林薇瑄助理；海洋環境化學與生態研究所王麗真助理；海洋事物與資源研究所游能和技正；應用英語研究所程素華專員。

(B) 獎勵學系名單：頒發獎狀乙紙，回收率達 80% 以上，頒發獎狀乙紙，90% 以上加發獎勵金（業務費），獲獎學系如下。

a、環境生物與漁業科學學系：獎勵金 15,000+獎狀乙紙。

b、海洋環境資訊系：獎勵金 10,000+獎狀乙紙。

c、水產養殖學系、生命科學暨生物科技學系、食品科學系：獎狀乙紙。

B、班級獎勵：獎勵金額 30,000 元，大學部獎勵金 18,000 元（6 班）、研究所獎勵金為 12,000 元（12 班）。

C、個人獎勵：於 103 年 10 月 15 日（三）下午 15 點分假行政大樓第 2 演講廳，針對參加且填答率達百分之百同學（本次共有 3,388 人），舉行公開之抽獎儀式，由電腦隨機抽出 45 名（ASUS 10 吋平版電腦 1 名，創見 16G 隨身碟 41 名，精美小禮品 3 名）。

(4) 103 學年度第 1 學期教學評鑑意見調查，將於 103 年 12 月 10 日~103 年 12 月 25 日實施，本次完成填答同學，可於 103 年 12 月 30 日執行第二階段電腦選課作業。

5、傑出暨教學優良教師選拔：

(1) 102 學年度傑出教學教師及教學優良教師，已於 103 年教師節慶祝茶會（9 月 25 日星期四）進行公開表揚，傑出教學教師將頒發 48,000 元獎金（按月頒發 4,000 元，共計 12 個月）及當選證書乙幀，教學優良教師則頒發琉璃獎座乙座及當選證書乙幀。

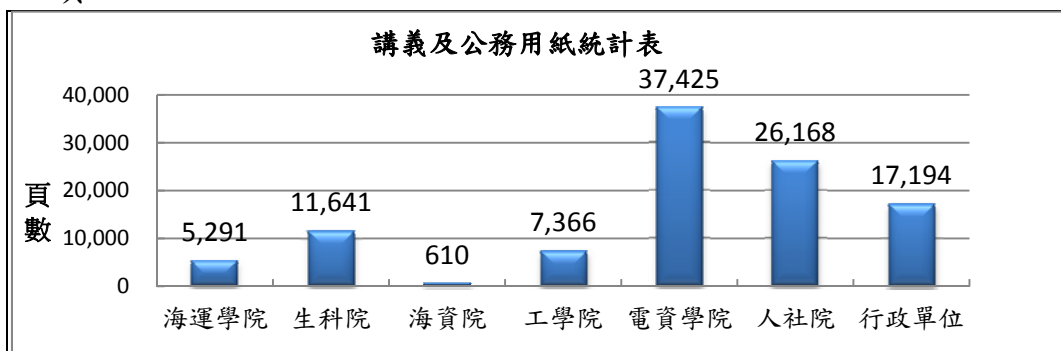
(2) 102 學年度「傑出教學暨教學優良教師經驗分享專輯」已於 10 月中旬完成印製並發放。

(3) 傑出教學教師選拔作業：本組已於 103 年 10 月 16 日（四）針對 103 年度傑出教學獎初選教師，發送參選意願調查表，共計 62 名。

(4) 102 學年度教學優良教師提名名單，已於 103 年 10 月 15 日送教學評鑑委員會審議，預於 11 月中旬發函各學院，辦理院級教學優良教師選拔，屆時本組將提供教學評鑑成績及其它教學資料供選拔。

6、協助會考業務：生命科學暨生物科技學系辦理之化學會考，103 學年度第 1 學期化學會考訂於 103 年 10 月 15 日、11 月 12 日、12 月 17 日及 104 年 1 月 14 日（星期三）下午 18:00~19:30 舉辦，參加會考人數為 687 人、662 人、662 人、662 人，將於技術大樓設置試場，本組協助考試學生座位安排等資料建檔、試卷印製及答案卡閱卷等各項試務工作。

7、講義及公務用影印：統計自 103 年 5 月 15 日起 10 月 16 日止，影印合計 105,695 頁。



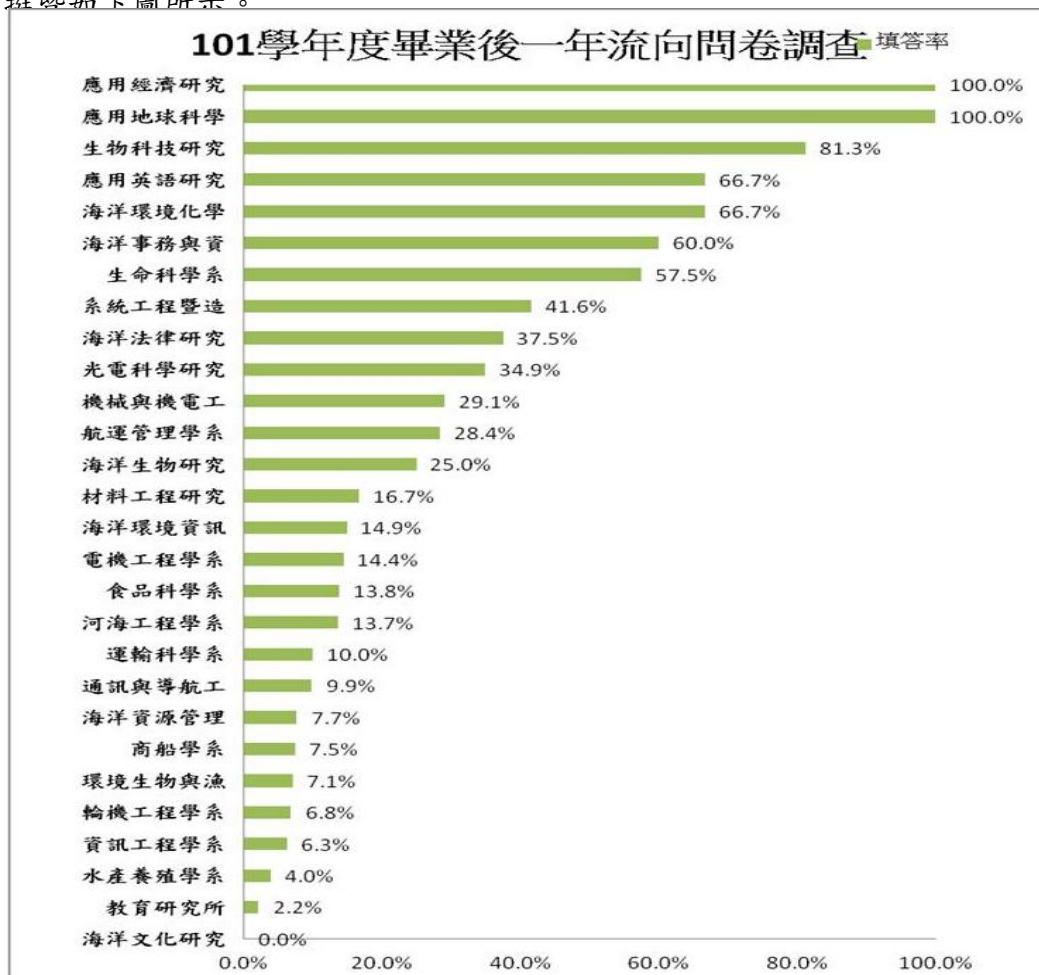
* 各學院統計皆為講義使用。

* 行政單位為公務使用。

(五) 實習暨就業輔導組報告：

1、辦理教育部 101 學年度畢業後一年流向調查

本組已於 9 月初寄發約 2200 封書面通知及電子郵件，並同時進行電話訪問調查，調查時間至 10 月底止，截至 10/13 填答人數僅達 423 位（調查率 18%），懇請貴單位協助於系所網頁或 FB 或所屬社群網站公告調查訊息，鼓勵貴系所 101 學年度畢業生（101/8~102/7 畢）協助上網填答（網址：<http://gssdata.iiedu.org.tw/>），待調查完畢後本組亦將調查統計結果回饋系所知悉（含系友就業情形，工作產業分布，薪資分布，專業能力與工作相符程度等百分比統計），茲就 10/13 前各系所填答率概況如下圖所示。



2、就業力提升各項計畫：

- (1) 9/18、25；10/2、9 舉辦職涯規劃講座，共計約 1000 位新生參與，活動為協助大一新生自我興趣探索，及專業課程職業規畫，提早確定個人生涯目標。
- (2) 為縮短學用落差，本組 10/17 舉辦校外企業參訪，共計 43 位學生報名參與並已額滿，將帶領學生參觀 SGS 檢驗公司、核四廠。
- (3) 教育部 104~105 公費留學學門建議表彙整，本校共計 6 系所提供，已回覆教育部。
- (4) 協助調查及彙整新生問卷調查結果（包含新生手冊滿意度、招生個人申請滿意度），計約 380 份。

3、勞動部勞動力發展署「補助大專校院辦理就業服務補助」計畫

104 年度「補助大專校院辦理就業服務補助」計畫，申請時間自 10 月 1 日至 30 日止，計畫內容包含講座、企業參訪、雇主說明會等就業相關活動，歡迎本校各系所於 10/20 前踴躍提案申請相關經費補助申請，以協助本校應屆畢業生順利進入職場就業。

4、今年暑假期間，本校航輪學生至中國大陸海事校院實習船實習交流事宜：

(1) 上海海事大學：

A、6/10 舉辦行前說明會，與學生說明實習應注意事項。

B、7/2~7/10 商船、輪機 10 名學生由郭俊良老師帶隊搭機前往上海，並於隔日搭乘實習船「育鋒輪」海上實習，航線為大陸張家港-韓國釜山-韓國光陽-大陸南京港-大陸張家港。7/11 實習師生平安搭機返台。

(2) 武漢理工大學：

A、6/19 舉辦實習申請說明會，與學生說明實習過程及應繳交資料等。

B、8/7~8/21 本校商船系學生 10 名，由郭俊良老師帶隊搭乘大陸武漢理工大學實習船海上實習，已於 8/21 平安搭機返台。

5、100~102 學年度校外實習人數統計如下表所示：

國立臺灣海洋大學 100~102 學年度校外實習人數統計

系所名稱	100 學年度	101 學年度	102 學年度
海運暨管理學院	387	455	682
商船學系	262	138	292
航運管理學系	34	51	64
運輸科學系	1	52	136
輪機工程學系	90	214	190
生命科學院	76	107	147
食品科學系	8	21	49
水產養殖學系	68	81	91
生命科學系	0	5	7
海洋科學與資源學院	48	71	22
環境生物與漁業科學系	48	55	3
海洋環境資訊系	0	16	19
工學院	23	38	61
機械與機電工程學系	0	4	10
系統工程暨造船學系	20	27	26
河海工程學系	3	7	25
電機資訊學院	5	18	17
電機工程學系	0	2	0
資訊工程學系	2	5	6
通訊與導航工程學系	3	11	11
總計	539	689	929

6、103 年度育英 2 號海上實習（基隆-日本鹿兒島航線）時程如下：

商船系：7/12~7/21，師 3 人、生 68 人。

輪機系：8/19~8/28，師 2 人、生 73 人。

7、103 年度商船系台華輪海上實習（高雄-澎湖馬公航線）時程如下：

商船 1A：8/24~8/29，師 2 人、生 61 人。

商船 1B：8/31~9/5，師 2 人、生 58 人。

8、9/11 假行政大樓第二演講廳辦理「航輪產學交流座談會」，會中邀請全國船聯會許

洪烈秘書長、長榮海運林沛樵副總經理、萬海航運黃聖元課長、陽明海運鄭怡副協理、台塑海運賴金池協理、中鋼運通王慶宏先生與本校商船、輪機教師進行座談，會中討論航輪學生實習、就業等相關問題。

- 9、103 學年度下學期航輪學生海上進階實習申請人數共計 98 人，本組預計於暑假期間拜訪各航運公司洽談學生上船實習事宜。

系級	實習半年		實習一年		總計
	男	女	男	女	
商船 3A	19			8	27
商船 3B	18	1	1	13	33
輪機 3A	4				4
輪機 3B	32	2			34
總計	73	3	1	21	98

- 10、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。已拜訪公司：萬海航運、裕民航運、益航公司、台塑海運、東聯航運、新健海運、台灣航業、信友實業、慧洋海運。

- 11、10/8~10/9 於桃園縣復興鄉救國團青年活動中心，舉行 103 年度「海勤系科學生上船實習前座談會」，參與學生為申請四下海上進階實習學生。會中將對學生介紹實習相關之安全與國內外公約規範、海勤人員生涯規劃與就業相關程序之基本認識，以協助學生建立對上船實習之心態以及後續學習與就業規劃之態度。

- 12、辦理航輪學生大四下海上進階實習志願變更及個人履歷、自傳等資料繳交，相關資料已寄送至航運公司辦理後續書面審查或面試等工作。

(六) 進修推廣組報告：

1、學位班

(1) 招生業務

A、碩士在職專班

6 月 28 日上午 9:00~12:00 及下午 13:30~16:30，錄取考生於至各錄取系所辦理新生入學驗證，報名人數 380 人，招生名額 296 人，報到人數計 248 人。

B、學士後第二專長學士學位學程

7 月 10 日報名截止，8 月 6 日公告榜單，8 月 8 日寄送成績通知單及錄取通知單。8 月 8 日至 18 日正取生書面報到，8 月 20 日公告正取生報到缺額。

表一：100~103 學年度報名人數統計表

學年度	103			102		101		100	
系所名稱	招生名額	報名人數	報到人數	招生名額	報名人數	招生名額	報名人數	招生名額	報名人數
學士後商船學士學位學程	60	75	54	-	-	-	-	-	-
學士後輪機學士學位學程	60	46	38	50	61	50	25	50	14
總計	120	121	92	50	61	50	25	50	14

C、進修學士班

(A) 7月11日舉行完畢，招收139名，報考人數203名。以報名人數分析，本校與102學年度進修學士班入學考相較減少13人，比前年101學年度進修學士班入學考減少51人。本次考試採筆試，需要筆試的考生共203位。招生名額139人，7月30日公告榜單，8月1日寄送成績通知單及錄取通知單，8月6日成績複查截止。8月12~13日正取生現場報到116人，8月14日公告正取生報到人數，8月15日備取生報到採唱名報到。

表二：101~103學年度報名人數統計表

學年度	103			102		101	
系組/項目	招生名額	報名人數	報到人數	招生名額	報名人數	招生名額	報名人數
航運管理學系航管組	50	105	50	50	92	50	93
航運管理學系資管組	44	45	37	44	61	44	77
食品科學系	45	53	41	45	63	45	84
合計	139	203	128	139	216	139	254

(B) 外加名額：國軍退除役官兵就讀大學校院進修學士班

2名報名，聘請3位書面審查委員進行評分，成績輸入於6月20日完成，6月26日考生網路查詢成績，6月26~27日受理考生申請成績複查並回覆複查結果。7月3日放榜會議假南臺科技大學召開完畢，本校計錄取1名（考生選填本校食品科學系）。報名人數2人，經選填志願後1人填寫本校，故錄取1人，然該生未到校辦理報到，故於9月30日回報南臺科技大學本校註冊名單。

表三：103學年度國軍退除役官兵就讀大學校院進修學士班入學考報名、錄取及註冊人數

系組/項目	外加名額	報名人數	錄取名額	註冊名額
航運管理學系航管組	2	2 (書面審查後選填學校及科系)	0	0
航運管理學系資管組	2		0	0
食品科學系	2		1	0
合計	6	2	1	0

(2) 配合教育部需要提供下列資料

- A、配合104學年度公私立大學增設調整系所學位學程及招生名額總量提報作業，6月23日檢查學生資料表、學生在學情況統計表，填報錄取率、註冊率及延畢生人數，6月27日與招生組聯合召開104學年度新生名額分配第一次會議，並依會議決議填報104學年度進修學士班及碩士在職專班招生名額分配表。9月25日與招生組聯合召開104學年度新生名額分配第二次會議，並依會議決議確認填報104學年度進修學士班及碩士在職專班招生名額。
- B、配合就業實習組，7月17日提供101學年度畢業生中身心障礙學生資料計7人。
- C、配合生活輔導組，10月2日提供103年7月1日至9月30日轉學、休學、退學、死亡、畢業之進修學士班、碩士在職專班及學士後第二專長學士學位學程學生名單。

(3) 配合校內單位需提供下列資料

- A、主計室為整編104年度預算案需要，7月1日提供業務計畫及預算說明。
- B、8月5日編製103學年度碩士在職專班新生資料學號並匯入教學務系統，並請出納組製作繳費單，8月11日寄送行事曆、繳費單、體檢表、新生入學須知及繳費單予報到新生。

- C、8月7日編製103學年度進修學士班新生及暑假轉學生學號及匯入教學務系統並請出納組製作繳費單，8月12、13、15日現場發行事務曆、繳費單、體檢表、新生入學須知及繳費單予報到新生。
- D、8月11日編製103學年度學士後第二專長學士學位學程新生學號及匯入教學務系統並請出納組製作繳費單，8月20日報到後陸續寄送行事曆、繳費單、體檢表、新生入學須知及繳費單予報到新生。
- E、7月4日提供本學期復學生名單（進修學士班25人，碩專班41人）予出納組製作繳費單，7月14日寄送復學通知。8月7日復學生註冊，其中11人提出延長休學，16人辦理復學註冊，1人考上他校辦理退學，38人尚未至校辦理手續。積極聯繫後10月9日發文通知並發送學生校外e-mail通知儘速至校辦理，尚有21位同學休學逾期未復學，目前正積極聯繫中。
- F、8月21日發文通知102學年度第2學期修業年限屆滿應予退學學生。
- G、9月29日提供102學年度第2學期進修學士班各班學業成績前3名且操行成績85分以上，並配合提供體育成績。
- H、本學期有34位同學未註冊繳費，積極聯繫後並於10月9日發文通知及發送校外e-mail通知儘速至校辦理，尚有14位同學逾期未註冊，目前正積極聯繫中。
- I、本學期註冊率及錄取率統計表詳如**附件四**，p.32。
- J、本學期註冊繳費人數計1,196人（含進修學士班512人，學士後學位學程124人，碩專班560人），統計人數表詳如**附件五**，p.33。

2、推廣教育業務及其他

- (1) 103年度第3期開設體育夏令營、微積分基礎班及各類研習班32課程，其中微積分基礎班招收40名，因反應很好，經與資工系協調後招收80名，報名82人其中3人未繳費。又微積分基礎班反應良好，8月底再開設1班，計15人報名，其中2人未繳費。協助新生聯繫住宿輔導組處理學生住宿如安排床位、住宿收費、買冷氣卡等事，收據經住宿輔導組確認後再發還學生。此班學員共申請210床次，其中男生167床次，女生43床次。
- (2) 8月22日接獲教育部同意補助本校辦理103學年度樂齡大學並獲320,000元補助款，已於8月22日當日將規劃之樂齡大學網頁直接上網供參，網址如下<http://senior.ntou.edu.tw/index.html>，另設計文宣簡章，上載開設課程、授課時間等內容，且送至基隆各宗親會、廟宇、里辦公室、區公所、醫院診所等地，相關資訊公告本組首頁校園焦點、電視牆並製作旗幟及紅布條，歡迎本市市民及本校教職員工眷屬年滿55歲以上且無照護需求之長輩踴躍報名參加。又完成師資規劃與教室安排（技術大樓101室）。樂齡大學報名日期結束，報名人數計37名。10月6日開完班會，10月13日正式上課，教務長蒞臨海洋樂齡大學開學典禮。
- (3) 103年度第4期研習班開設英文多益班、健康料理、瑜珈入門班、拳擊有氧健身班、拳擊有氧樂活班、保稅倉庫、免稅商店及物流中心自主管理專責人員訓練班，歡迎本校教職員工眷屬踴躍報名參加。

表四：103年度研習班開班情形

年度/期別/項目	上課中	已結束	未開班	報名中	總計
103	5	13	55	18	91
01	1	3		3	7
長青銀髮	1				1
活動營隊		1		2	3

健康養生		1			1
藝文生活		1		1	2
02		5		13	18
服務產業				1	1
健康養生		4		6	10
語文學習		1			1
藝文生活				6	6
03		5	54		59
活動營隊			50		50
健康養生		3	3		6
理工農醫		2			2
語文學習			1		1
04	4		1	2	7
健康養生	4				4
語文學習				1	1
藝文生活			1		1
證照檢定				1	1
總計	5	13	55	18	91

(七) 教學中心報告：

1、獎勵大學教學卓越計畫

(1) 教師專業精進工作

時間	內容	地點
9/1 (一) - 9/2 (二)	辦理兩天一夜之「新進教師發展研習營」，共計有32位近五年新進教師報名參與活動。本研習營的主題有「如何提昇學術研究競爭力」、「如何因應與挑戰國際化」、「海大現在與未來的產學合作、專利與技轉，升等及論文發表經驗分享」、「傑出教學教師教學經驗分享」，並請本校海洋系大學長沈宗瑞教授分享「傳統思維與創意思考」。	金山青年活動中心

(2) 課程優化設計工作

服務學習課程發展與規劃

日期	辦理情形	地點
9/12 (五)	舉辦「服務學習課程討論會」，與授課老師討論 103 學期服務學習課程改採多樣化的方式執行，執行方式如下： 1、校園特定區域的環境清潔維護與美化之服務學習 2、學務處各項社團服務學習 3、本校行政及教學單位之服務學習	體育館 韻律教室
9/23 (二)	舉辦「服務學習課程協調會」，會中與學務處研商 2 議題，內容如下： 1、社團認證機制與操作模式 2、大一學習促進課程時數認證模式	行政大樓 佳渝廳
9/29 (一)	辦理「服務學習—愛校服務」課程實施說明會，	行政大樓

	會中邀請本校行政單位與教學單位主管與授課教師共同參與，討論議題如下： 1、提供服務學習人數時間與工作內容 2、需求單位與學生服務學習之媒合方式 3、學生參與服務學習之認證方式	第二演講廳
--	--	-------

(3) 學生學習成效提升工作

A、研究生工讀助學金

月份	請領人數	合計請領金額
7 月份	509 人	152 萬 6,143 元整
8 月份	320 人	111 萬 1,460 元整
9 月份	336 人	113 萬 9,480 元整

B、教學助教研習營：

時間	內容	講者	地點
9/24 (三)	看見學習的樣子	銘傳大學 王豐緒教授	全興廳
10/29 (三) (預計辦理)	溝通的技巧	世新大學 王淑俐教授	全興廳
11 月份 (預計辦理)	雷諾瓦拼圖的故事	黃麗娟總經理	全興廳
12/10 (三) (預計辦理)	大腦與學習	洪蘭教授	第一演講廳

C、E 化教室建置及更新

時間	內容	地點
9/15 (一)	於開學前更新全校 E 化教室電腦作業系統，共 67 間 E 化教室升級 WINDOWS 7 系統，並確認全校 E 化教室相關設備(投影機、布幕、電腦作業系統及麥克風)順利運行。	本校各系所 E 化教室

D、教學卓越週系列活動—「海洋探險尋寶奇航」

日期	辦理情形	地點
9/23 (二)	辦理「教卓週宣傳及 1022 同儕頒獎」活動，會中進行同儕頒獎、教卓週活動遊戲規則說明，共有 71 名班代參與。	行政大樓 第一演講廳
10/7 (二)	辦理「學系教學品質提升成果分享會」，由參與該計畫的 9 個學系，分享執行該計畫執行心得。(包含課程、產業、實習、營隊等)	行政大樓 第二演講廳
10/7 (二)	辦理「學院課程重構成果分享會」，透過課群間分享及交流，讓參與師生能傳習典範精神。	行政大樓 第二演講廳
10/8 (三)	辦理「高中優質精進成果分享會」，由基隆地區參與該計畫的高中老師進行課程支持、教師學習等經驗分享，另由學生分享海洋科學營與領袖菁英培育營隊。	行政大樓 第二演講廳
10/13 (一)	辦理「菁英社群成果分享會(創意創業+薈萃坊)」，由學生分享創意創業課程參訪競賽及薈萃坊實習商店心得。	行政大樓 第二演講廳

10/14 (二)	辦理「境外研修與實習經驗分享會」，由赴國外研修與實習的學生分享在國外學習的心得與感想。	行政大樓 第二演講廳
10/15 (三)	辦理「同儕暨大暑成果分享會」，由參加同儕競賽及暑期學習實務體驗的學生(含頒獎)，分享參加的心得。	行政大樓 第二演講廳
10/17 (五)	辦理教學卓越週系列活動—「海洋探險尋寶奇航」之抽獎活動	展示廳

E、協辦大一學習促進系列活動

日期	辦理情形	地點
9/12 (五)	協辦「新生班級幹部講習」	海洋廳
9/18 (四)	協辦「大一學習促進活動」，由張文哲副教務長與王彙喬專員演講「尋寶旅程啟航—許一個精采的大學生活」(電資學院、海運學院)。	行政大樓 一樓演講廳 海洋廳
9/25 (四)	協辦「大一學習促進活動」，由徐培慈專員與孫婉茹專員演講「尋寶旅程啟航—許一個精采的大學生活」(生科學院、海運學院)。	行政大樓 一樓演講廳 海洋廳
10/2 (四)	協辦「大一學習促進活動」，預計由謝和娟專員演講「尋寶旅程啟航—許一個精采的大學生活」(海資學院)。	漁學館 103 室
10/9 (四)	協辦「大一學習促進活動」，預計由蔡孟佑專員演講「尋寶旅程啟航—許一個精采的大學生活」(工學院)。	工學院演講廳

F、其他提升學生學習成效相關措施

時間	內容
7/9 (三)	完成「英文線上平台暨自學軟體-New ToEIC 模擬試題 8 回」之採購與驗收事宜，該軟體架設於學校首頁之英語線上學習，可用於提升同學之英語能力並促使同學於課餘的時間，透過線上自學系統的輔助，逐步增強英文聽、說、讀、寫的能力，提升並充實英文實力。
7/11 (五)	與應用英語研究所共同研商 TOEIC 多益測驗補助方式。會中暫訂擬以 102 學年度入學的學生開始補助，並以每位學生就學期間補助一次為限。
7/18 (五)	完成「英文軟體 Business Writing 及 It's Your Job 各 60 個授權帳號」採購事宜，可幫助中級至高級程度的學生具備英文商業書信、電子郵件及報告的能力，並培養學生英文面試能力。

2、北一區區域教學資源中心計畫

- (1) 「102-103 年度北一區區域教學資源中心」計畫執行期程為 102 年 6 月 1 日至 103 年 5 月 31 日。
- (2) 執行方案包含：「推動夥伴學校行政職能訓練方案」及「強化區域中心圖書資源共享平台方案」，並於 103 年 7 月 7 日上傳本校執行成果報告置區域教學資源中心召集學校。

3、高中優質精進計畫

- (1) 「102-104 年度大學校院協助高中優質精進計畫」計畫執行期程分別為 102 年 8 月 1 日至 103 年 7 月 31 日及 103 年 8 月 1 日至 104 年 7 月 31 日，共獲得教育部補助 134 萬 5,000 元整。
- (2) 本組執行之 102 學年度「大學校院協助高中優質精進計畫」其第二期補助款經

常門共計 367,000 元整已於 103 年 8 月 5 日撥付到校。該計畫已於 103 年 7 月 31 日執行完畢，並於 103 年 8 月 31 日繳交成果報告至東吳大學，北北基地區共計有 11 所高中參與本計畫。

- (3) 103 年 8 月 14 日拜訪中正高中校長，洽談 12 年國民基本教育課程綱要實施之前，高中學校及教師須要具備的能力及協助方向。

二、提案討論：

提案一

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校學生轉系辦法第 8 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件六，p.34】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件六之一，p.36】。

提案二

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校成績優異提前畢業辦法第 3 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件七，p.38】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件七之一，p.39】。

提案三

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校博士暨碩士學位考試細則第 5 條及第 14 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件八，p.40】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件八之一，p.45】。

提案四

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校學生逕修讀博士學位辦法第 5 條及第 9 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件九，p.49】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件九之一，p.51】。

提案五

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法第 2 條及第 5 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件十，p.53】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十之一，p.55】。

提案六

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校教師授課時數及鐘點時數處理要點第 6 點一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件十一，p.56】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十一之一，p.60】。

提案七

提案單位：海洋科學與資源學院

案由：本院海洋系博士學位候選人資格考核實施要點修正草案，提請 審議。

說明：

一、為規範本院海洋系博士班非海洋科學相關背景入學生，須先修過本系碩士班之「海洋學」始得申請博士班之資格考核，擬修訂相關條文，本案業經海洋系 103 年 6 月 3 日系務會議通過及 103 年 6 月 26 日本院院務會議修正通過。

二、檢附修正草案條文對照表、現行條文及本校博士學位候選人資格考核實施要點各 1 份，如【附件十二，p.63】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十二之一，p.67】。

提案八

提案單位：水產養殖學系

案由：擬定本學系學生逕修讀博士學位辦法（草案），提請討論。

說明：

一、本案業經 103.09.23 本系 103 學年度第 1 學期第 1 次系務會議審查通過在案。

二、檢附新訂辦法草案一併提送【附件十三 p.68】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十三之一，p.69】。

提案九

提案單位：師資培育中心

案由：修正「本校學生修習教育學程辦法」案，提請討論。

說明：

一、修正案業經本中心 102 學年度第 13 次中心會議通過在案。

二、檢附修正條文對照表及現行條文如【附件十四，p.69】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十四之一，p.80】。

三、臨時動議：

提案一

提案單位：教務處註冊課務組

案由：修正本校學生暑期開班實施辦法第 3 條一案，請審議。

說明：修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件十五 p.85】。

決議：照案通過。修正後條文詳【附件十五之一，p.88】。

提案二

提案單位：應用英語研究所

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學英文畢業門檻實施要點」，請審議。

說明：

一、依據 103 年 10 月 08 日(三)於教學中心討論「校園多益考試」及「校園畢業門檻」會議，會中討論校園考試與畢業門檻相關配套措施，擬修正「國立臺灣海洋大學英文畢業門檻實施要點」，經 103 年 10 月 17 日副教務長暨共教中心主任張文哲建議，修正相關法規。

二、本案業經 103 年 10 月 18 日(二)應用英語研究所 103 學年度第 1 學期第 3 次所務會議修正通過，修正草案條文對照表暨現行條文，詳【附件十六，p.90】。

決議：

一、刪除第四條。

二、餘照案通過。修正後條文詳【附件十之一，p.92】。

四、討論案：

[※學碩五年一貫 開放北聯大學生申請](#)

[※研究生自由轉所](#)

[※院共同核心專業課程](#)

五、散會：10 點 20 分。

[附件]

【附件一】

國立臺灣海洋大學 103 學年度第 1 學期各系（所）申請/核定修讀學、碩士五年一貫學程學生人次表														
生效 學年度	104 學年度（大四） 105 學年度（大三）													
	申請人次		小計	核定	系所	申請人次		小計	核定	系所	申請人次		小計	核定
大三	大四	大三				大四	大三				大四			
商船系	14	1	15		海洋系	4	10	14		資工系	6	3	9	
航管系	1	1	2		應地所	0	3	3		通訊系	0	7	7	
運輸系	6	1	7		海資所	0	3	3		光電所	0	0	0	
輪機系	2	0	2		環態所	7	2	9		海法所	0	1	1	
食科系	2	0	2		機械系	5	5	10		應經所	0	0	0	
養殖系	8	9	17		造船系	9	13	22		教研所	0	0	0	
生科系	10	6	16		河工系	3	9	12		海文所	1	0	1	
海生所	1	1	2		材料所	0	0	0		應英所	0	0	0	
環漁系	25	5	30		電機系	1	1	2		申請人數合計：186 人次				

備註：生效學年度定義：核准學生預計應考上/入學之學年度。例如：

- （1）103 學年度申請者，申請時為四年級學生，預計 103 學年度畢業，如考上研究所，為 104 學年度入學，該生之生效學年度即為 104 學年度。
- （2）103 學年度申請者，申請時為三年級學生，預計 104 學年度畢業，如考上研究所，為 105 學年度入學，該生之生效學年度即為 105 學年度。

【附件二】

國立臺灣海洋大學 103 學年度日間學制各部別新生註冊率統計表									
部別	學士班			碩士班			博士班		
系所名稱	招生名額	註冊人數	註冊率	招生名額	註冊人數	註冊率	招生名額	註冊人數	註冊率
商船學系	110	108	98.18%	15	14	93.33%	-	-	-
航運管理學系	104	104	100.00%	40	37	92.50%	6	6	100.00%
海洋觀光管理學士學位學程	30	28	93.33%	-	-	-	-	-	-
輪機工程學系	-	-	-	20	15	75.00%	6	6	100.00%
輪機工程學系能源應用組	50	42	84.00%	-	-	-	-	-	-
輪機工程學系動力工程組	52	50	96.15%	-	-	-	-	-	-
運輸科學系	93	86	92.47%	17	14	82.35%	-	-	-
食品科學系	-	-	-	64	64	100.00%	5	5	100.00%
食品科學系生物科技組	49	47	95.92%	-	-	-	-	-	-
食品科學系食品科學組	49	48	97.96%	-	-	-	-	-	-
水產養殖學系	90	85	94.44%	49	40	81.63%	5	1	20.00%
海洋生物研究所	-	-	-	19	9	47.37%	4	2	50.00%
生命科學暨生物科技學系	46	45	97.83%	42	22	52.38%	5	4	80.00%
系統工程暨造船學系	58	55	94.83%	39	30	76.92%	3	3	100.00%
河海工程學系	97	92	94.85%	66	44	66.67%	6	6	100.00%
材料工程研究所	-	-	-	20	17	85.00%	3	1	33.33%
機械與機電工程學系	102	100	98.04%	64	29	45.31%	3	1	33.33%
海洋法律研究所	-	-	-	15	15	100.00%	4	4	100.00%
應用經濟研究所	-	-	-	12	12	100.00%	-	-	-
教育研究所	-	-	-	15	15	100.00%	-	-	-
海洋文化研究所	-	-	-	5	5	100.00%	-	-	-
應用英語研究所	-	-	-	7	4	57.14%	-	-	-
海洋環境資訊系	60	60	100.00%	13	4	30.77%	3	2	66.67%
環境生物與漁業科學學系	56	48	85.71%	21	15	71.43%	4	4	100.00%
應用地球科學研究所	-	-	-	12	9	75.00%	2	2	100.00%
海洋事務與資源管理研究所	-	-	-	10	10	100.00%	-	-	-
海洋環境化學與生態研究所	-	-	-	10	8	80.00%	-	-	-
電機工程學系	102	101	99.02%	80	79	98.75%	6	6	100.00%
資訊工程學系	102	100	98.04%	51	49	96.08%	3	1	33.33%
通訊與導航工程學系	50	49	98.00%	34	33	97.06%	-	-	-
光電科學研究所	-	-	-	37	26	70.27%	3	1	33.33%
小計	1300	1248	96.00%	777	619	79.67%	71	55	77.46%

註 1：統計截至 103 年 10 月 15 日(教育部規定基準日)。

註 2：招生名額與註冊人數皆未含外加名額。

註 3：註冊人數含休學人數、未含保留學籍人數。

註 4：保留學籍人數：水產養殖學系學士班 1 名，碩士班 1 名；電機工程學系碩士班 1 名；航運管理學系碩士班 1 名；海洋環境資訊系碩士班 1 名。

【附件三】

103 學年度第 1 學期日間學制各部別系所在學人數																				
部別	科系名稱	學生數總計			一年級		二年級		三年級		四年級		五年級		六年級		七年級		延修生	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全校人數總計		7173	5077	2096	1416	626	1382	606	1074	455	958	367	153	26	48	11	35	3	11	2
學士班小計		5409	3784	1625	942	430	900	416	915	414	902	344	111	19	14	2	0	0	0	0
學士班	商船學系	491	336	155	82	35	82	39	86	30	74	38	11	12	1	1	0	0	0	0
	輪機工程學系	433	376	57	90	15	90	14	90	17	91	11	15	0	0	0	0	0	0	0
	航運管理學系	460	199	261	52	69	47	65	45	65	50	61	4	0	1	1	0	0	0	0
	運輸科學系	394	214	180	56	35	47	54	49	55	58	34	4	2	0	0	0	0	0	0
	海洋觀光管理學位學程	31	8	23	8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食品科學系	419	176	243	42	64	42	62	41	62	50	53	1	2	0	0	0	0	0	0
	水產養殖學系	402	246	156	49	51	60	34	66	34	52	36	14	1	5	0	0	0	0	0
	生命科學暨生物科技學系	177	103	74	30	19	19	26	22	21	30	8	2	0	0	0	0	0	0	0
	環境生物與漁業科學學系	227	120	107	34	23	31	23	24	33	27	27	3	1	1	0	0	0	0	0
	海洋環境資訊系	239	177	62	48	16	41	17	45	13	34	15	9	1	0	0	0	0	0	0
	系統工程暨造船學系	242	216	26	52	8	51	9	52	7	48	2	12	0	1	0	0	0	0	0
	河海工程學系	385	299	86	69	24	69	18	79	22	69	22	11	0	2	0	0	0	0	0
	機械與機電工程學系	428	386	42	97	12	96	12	92	13	94	5	6	0	1	0	0	0	0	0
	電機工程學系	427	371	56	99	10	91	15	84	20	92	11	4	0	1	0	0	0	0	0
	資訊工程學系	459	389	70	89	22	92	19	96	18	98	11	13	0	1	0	0	0	0	0
	通訊與導航工程學系	195	168	27	45	4	42	9	44	4	35	10	2	0	0	0	0	0	0	0
博士班小計		334	270	64	52	9	31	14	33	9	35	11	42	7	34	9	35	3	8	2

103 學年度第 1 學期日間學制各部別系所在學人數

部別	科系名稱	學生數總計			一年級		二年級		三年級		四年級		五年級		六年級		七年級		延修生	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
博士班	航運管理學系	39	30	9	5	2	4	2	5	1	4	2	5	0	5	2	2	0	0	0
	輪機工程學系	17	16	1	7	1	3	0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	食品科學系	35	23	12	4	0	2	1	1	2	1	2	5	3	7	2	2	1	1	1
	水產養殖學系	24	21	3	4	0	2	1	2	0	3	1	3	0	0	1	5	0	2	0
	海洋生物研究所	24	18	6	4	0	4	0	3	2	3	2	0	1	2	0	2	1	0	0
	生命科學暨生物科技學系	25	17	8	4	0	1	2	1	2	0	0	5	1	2	2	4	1	0	0
	環境生物與漁業科學學系	31	24	7	1	3	2	2	6	0	3	1	7	1	1	0	3	0	1	0
	海洋環境資訊系	12	9	3	3	0	1	1	2	0	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0
	應用地球科學研究所	10	7	3	2	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1
	系統工程暨造船學系	10	8	2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0
	河海工程學系	40	33	7	5	1	4	2	3	2	8	1	4	0	5	1	3	0	1	0
	材料工程研究所	6	6	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0
	機械與機電工程學系	3	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	電機工程學系	30	29	1	4	1	3	0	3	0	4	0	4	0	4	0	7	0	0	0
	資訊工程學系	12	11	1	1	0	0	1	3	0	2	0	1	0	2	0	2	0	0	0
	光電科學研究所	4	4	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋法律研究所	12	11	1	4	0	1	0	2	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0
碩士班小計		1430	1023	407	422	187	451	176	126	32	21	12	0	0	0	0	0	0	3	0
碩士班	商船學系	18	7	11	6	2	1	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	輪機工程學系	37	33	4	13	2	16	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	航運管理學系	74	34	40	15	21	17	18	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	運輸科學系	26	18	8	11	5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

103 學年度第 1 學期日間學制各部別系所在學人數

部別	科系名稱	學生數總計			一年級		二年級		三年級		四年級		五年級		六年級		七年級		延修生	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	食品科學系	132	55	77	27	37	24	39	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水產養殖學系	107	68	39	28	22	34	13	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋生物研究所	36	23	13	8	3	10	3	5	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命科學暨生物科技學系	62	44	18	19	7	21	10	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	環境生物與漁業科學學系	30	17	13	7	6	7	7	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋環境資訊系	9	8	1	1	0	5	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	應用地球科學研究所	22	17	5	6	2	4	2	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋事務與資源管理研究所	17	11	6	5	3	4	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋環境化學與生態研究所	15	10	5	4	4	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	系統工程暨造船學系	59	52	7	26	5	22	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	河海工程學系	102	85	17	33	10	41	6	8	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	材料工程研究所	35	27	8	11	3	14	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	機械與機電工程學系	99	97	2	28	0	46	2	20	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電機工程學系	159	147	12	69	4	56	7	17	1	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	資訊工程學系	118	91	27	35	13	36	13	17	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	通訊與導航工程學系	70	61	9	26	4	27	3	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	光電科學研究所	60	53	7	22	2	29	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋法律研究所	44	30	14	9	6	12	3	8	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	應用經濟研究所	18	9	9	7	5	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	教育研究所	45	12	33	3	12	6	13	2	5	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	海洋文化研究所	15	7	8	2	4	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	應用英語研究所	21	7	14	1	5	2	6	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0

【附件四】

103學年度進修學士班及碩專班錄取率及註冊率統計表

系 所	招生 名額	報考 人數	錄取 人數	錄取率	報到 人數	註冊 人數	註冊率	備註
進修學士班小計	139	203	137	67.49%	128	124	89.21%	
航運管理學系航管組	50	100	50	50.0%	50	50	100.00%	1人休學
航運管理學系資管組	44	50	42	84.0%	37	33	75.00%	4人放棄
食品科學系	45	53	45	84.9%	41	41	91.11%	1人休學
學士後學位學程小計	120	121	106	87.60%	90	85	70.83%	
學士後輪機學士學位學程	60	46	46	100.0%	37	35	58.33%	1人休學，2人放棄
學士後商船學士學位學程	60	75	60	80.0%	53	50	83.33%	2人休學，3人放棄
碩士在職專班小計	296	386	265	68.65%	254	246	83.11%	
商船學系	26	27	26	96.3%	23	23	88.46%	3人休學
輪機工程學系	20	14	12	85.7%	9	9	45.00%	無備取生
航運管理學系航運管理組	18	39	18	46.2%	18	18	100.00%	
航運管理學系企業管理組	24	30	24	80.0%	24	24	100.00%	
航運管理學系國際物流管理碩專班	18	20	15	75.0%	15	14	77.78%	
食品科學系	28	44	28	63.6%	28	27	96.43%	2人休學，1人保留學籍
環境生物與漁業科學學系	28	15	14	93.3%	14	13	46.43%	1人休學，1人放棄，無備取生
海洋環境資訊系	28	22	22	100.0%	19	17	60.71%	2人放棄，無備取生
河海工程學系	28	37	28	75.7%	28	28	100.00%	
電機工程學系	30	34	30	88.2%	28	25	83.33%	1人休學，3人放棄
海洋法律研究所	30	55	30	54.5%	30	30	100.00%	3人休學
教育研究所	18	49	18	36.7%	18	18	100.00%	1人休學
總 計	555	710	508	71.55%	472	455	81.98%	

※錄取人數：甄試及考試合計之榜單正取人數。

※錄取率：錄取人數/報考人數。

※註冊人數：含休學人數不含保留學籍人數。

※註冊率：應為註冊人數/招生名額。

※輪機碩專、環漁碩專及海洋碩專無備取生待補。

※統計日期103年9月26日。

【附件五】

103學年度第1學註冊人數統計表

學年	學	學校	學校	校	日	等	科系代	科系名稱	學生 合計	男 合計	女 合計	一年 級男	一年 級女	二年 級男	二年 級女	三年 級男	三年 級女	四年 級男	四年 級女	五年 級男	五年 級女	六年 級男	六年 級女
103	1	0012	國立				TOTAL	全校班級	1206	771	435	302	147	254	127	113	77	77	66	19	17	6	1
								進修學士班小計	512	286	226	67	56	75	48	71	51	55	57	12	13	6	1
103	1	0012	國立	P	B	622203		食品科學系進修學士班	160	81	79	21	17	20	19	16	19	17	18	5	6	2	0
103	1	0012	國立	P	B	701401		航運管理學系進修學士班航管組	194	104	90	24	25	27	18	26	19	20	24	4	3	3	1
103	1	0012	國立	P	B	701401		航運管理學系進修學士班資管組	157	100	57	22	14	28	11	29	13	18	15	2	4	1	0
103	1	0012	國立	P	B	627206		海洋資源管理學系進修學士班	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
								學士後學位學程小計	124	115	9	74	7	41	2	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	P	B	700407		學士後商船學士學位學程	48	42	6	42	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	P	B	544207		學士後輪機學士學位學程	76	73	3	32	1	41	2	0	0	0	0	0	0	0	0
								碩士在職專班小計	299	208	91	89	37	81	35	24	14	11	4	3	1	0	0
103	1	0012	國立	V	M	700407		商船學系碩士在職專班	68	45	23	13	7	9	6	13	6	7	3	3	1	0	0
103	1	0012	國立	V	M	701401		航運管理學系碩士在職專班航運管理組	33	18	15	10	8	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	701401		航運管理學系碩士在職專班企業管理組	48	27	21	13	10	12	10	1	1	1	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	701401		航運管理學系國際物流管理碩士在職專	28	17	11	7	6	10	4	0	0	0	1	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	544207		輪機工程學系碩士在職專班	24	22	2	9	0	11	2	2	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	622203		食品科學系碩士在職專班	60	26	34	13	13	7	13	2	5	3	1	1	2	0	0
103	1	0012	國立	V	M	627207		環境生物與漁業科學學系碩士在職專班	38	19	19	6	6	8	10	2	2	2	1	1	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	426204		海洋環境資訊系碩士在職專班	43	28	15	13	4	12	11	1	0	1	0	1	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	542001		河海工程學系碩士在職專班	55	48	7	22	6	22	1	4	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	542201		電機工程學系碩士在職專班	53	52	1	23	1	22	0	2	0	5	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	389902		海洋法律研究所碩士在職專班	64	49	15	21	6	12	2	13	6	2	1	1	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	149934		教育研究所碩士在職專班	43	10	33	4	14	5	11	1	5	0	2	0	1	0	0
103	1	0012	國立	V	M	149934		教育研究所教師在職進修「海洋教育碩士學位班」	3	2	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
								推廣教育學分班小計	10	7	3	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	389902		海洋法律研究所碩士推廣教育學分班	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	V	M	701401		航運管理學系碩士推廣教育學分班	7	4	3	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	1	0012	國立	P	B	999905		共同科學士推廣教育學分班	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

【附件六】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學學生轉系辦法_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第八條</p> <p>轉系以書面審查為之，書面審查內容由各學系訂定，註冊課務組（進修推廣組）公告周知。</p> <p>轉系事宜由本校轉系委員會（以下簡稱本委員會）辦理。本委員會由<u>校長</u>、教務長、有關學院院長、學系主任、註冊課務組長、進修推廣組組長組成之，並由<u>校長</u>擔任主任委員。</p>	<p>第八條</p> <p>轉系以書面審查為之，書面審查內容由各學系訂定，註冊課務組（進修推廣組）公告周知。</p> <p>轉系事宜由本校轉系委員會（以下簡稱本委員會）辦理。本委員會由教務長、有關學院院長、學系主任、註冊課務組長、進修推廣組組長組成之，並由<u>教務長</u>擔任主任委員。</p>	<p>修正轉系委員會組成成員。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學學生轉系辦法

中華民國 86 年 6 月 2 日教務會議通過	
中華民國 90 年 12 月 13 日教務會議修正通過	
中華民國 90 年 12 月 19 日發布	
中華民國 93 年 11 月 18 日教務會議修正通過	
中華民國 93 年 12 月 17 日海教註字第 0930011173 號令發布	
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 7、8、9 條
中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 4、5、6、15 條
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 6、7、9、15 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查	
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015F 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 6、7、15 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查	同意備查第 7、15 條
中華民國 100 年 1 月 27 日教育部臺高（二）字第 1000009506 號函同意備查	同意備查第 6 條
中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938B 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條、第 5 條、第 8 條及第 13 條
中華民國 102 年 6 月 6 日 101 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 6 條及第 7 條
中華民國 102 年 7 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1020107131 號函同意備查	同意備查第 3 條、第 5 條至第 8 條，修正第 13 條
中華民國 102 年 8 月 7 日海教註字第 1020013147 號令發布	
中華民國 102 年 10 月 17 日 102 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條、第 6 條及第 11 條
中華民國 103 年 1 月 24 日教育部臺教高（二）字第 1030009675 號函同意備查	同意備查第 2 條、第 6 條及第 11 條
中華民國 103 年 1 月 28 日海教註字第 1030001523 號令發布	

- 第一條 本辦法依本校學則第十四條訂定之，本校學生轉系，除教育法令別有規定外，悉依本辦法辦理之。
- 第二條 本校學生如認為所讀學系與其興趣不合時，得申請轉系，以二次為限。
- 第三條 學生依學校公告期限提出轉系申請。
- 第四條 申請轉系學生，應符合下列規定：

- 一、操行成績必須在七十分以上。
- 二、修業滿一年學生得轉各學系二年級；修業滿二年學生得轉性質相近學系三年級或性質不同學系二年級；修業滿三年學生因特殊原因得轉性質相近學系三年級。
- 三、凡轉入各學系三年級者，以轉入後在規定修業年限內(不包括延長修業年限)，依據學期限修學分規定，可修畢應修畢業學分者為限。
- 四、轉入學系要求條件。
- 第五條 學生轉系，須受下列規定人數之限制：
- 一、轉出人數以不超過各該班原有人數二分之一為原則。
- 二、轉入人數在不影響教學原則下，以不超過原核定招收新生名額加二成為度。轉入人數如超過本款規定，則以學業成績擇優決定之。
- 第六條 下列學生，不得申請轉系：
- 一、修業未滿一學年者。
- 二、經保送者（不含個人申請入學者）。
- 三、延長修業年限者。
- 第七條 轉系學生應至教學務系統填妥轉系申請書，如發現重複申請者，取消其轉系申請。申請表填妥後送交註冊課務組（進修推廣組）彙辦。
- 第八條 轉系以書面審查為之，書面審查內容由各學系訂定，註冊課務組（進修推廣組）公告周知。
- 轉系事宜由本校轉系委員會（以下簡稱本委員會）辦理。本委員會由教務長、有關學院院長、學系主任、註冊課務組長、進修推廣組組長組成之，並由教務長擔任主任委員。
- 第九條 轉系經審查通過或不通過者，均由註冊課務組（進修推廣組）公告周知。未經通過者，仍回原系肄業。
- 第十條 凡經核准轉系學生，不得再行請求回原系肄業。
- 第十一條 轉入學生，須修畢轉入學系應修之科目及學分，方准畢業。
- 降級轉系者，其應修之科目及學分，依轉入年級學生的入學學年度之規範為之。其重複修習之年限，不計入轉入學系之最高修業年限。
- 第十二條 轉系學生應補修之科目學分，由各學系指定專人輔導其選課。
- 第十三條 參加轉系考試學生，應繳交審查費，審查費另公告之。
- 第十四條 日間部、進修推廣部學生不得互轉。
- 第十五條 本辦法經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件六之一】
【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生轉系辦法

中華民國 86 年 6 月 2 日教務會議通過	
中華民國 90 年 12 月 13 日教務會議修正通過	
中華民國 90 年 12 月 19 日發布	
中華民國 93 年 11 月 18 日教務會議修正通過	
中華民國 93 年 12 月 17 日海教註字第 0930011173 號令發布	
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 7、8、9 條
中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 4、5、6、15 條
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 6、7、9、15 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查	
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015F 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 6、7、15 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查	同意備查第 7、15 條
中華民國 100 年 1 月 27 日教育部臺高（二）字第 1000009506 號函同意備查	同意備查第 6 條
中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938B 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條、第 5 條、 第 8 條及第 13 條
中華民國 102 年 6 月 6 日 101 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 6 條及第 7 條
中華民國 102 年 7 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1020107131 號函同意備查	同意備查第 3 條、第 5 條至第 8 條，修正第 13 條
中華民國 102 年 8 月 7 日海教註字第 1020013147 號令發布	
中華民國 102 年 10 月 17 日 102 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條、第 6 條及 第 11 條
中華民國 103 年 1 月 24 日教育部臺教高（二）字第 1030009675 號函同意備查	同意備查第 2 條、第 6 條及第 11 條
中華民國 103 年 1 月 28 日海教註字第 1030001523 號令發布	
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 8 條

- 第一條 本辦法依本校學則第十四條訂定之，本校學生轉系，除教育法令別有規定外，悉依本辦法辦理之。
- 第二條 本校學生如認為所讀學系與其興趣不合時，得申請轉系，以二次為限。
- 第三條 學生依學校公告期限提出轉系申請。
- 第四條 申請轉系學生，應符合下列規定：
一、操行成績必須在七十分以上。
二、修業滿一年學生得轉各學系二年級；修業滿二年學生得轉性質相近學系三年級或性質不同學系二年級；修業滿三年學生因特殊原因得轉性質相近學系三年級。
三、凡轉入各學系三年級者，以轉入後在規定修業年限內（不包括延長修業年限），依據學期限修學分規定，可修畢應修畢業學分者為限。
四、轉入學系要求條件。
- 第五條 學生轉系，須受下列規定人數之限制：
一、轉出人數以不超過各該班原有人數二分之一為原則。
二、轉入人數在不影響教學原則下，以不超過原核定招收新生名額加二成為度。轉入人數如超過本款規定，則以學業成績擇優決定之。

- 第六條 下列學生，不得申請轉系：
- 一、修業未滿一學年者。
 - 二、經保送者（不含個人申請入學者）。
 - 三、延長修業年限者。
- 第七條 轉系學生應至教學務系統填妥轉系申請書，如發現重複申請者，取消其轉系申請。申請表填妥後送交註冊課務組（進修推廣組）彙辦。
- 第八條 轉系以書面審查為之，書面審查內容由各學系訂定，註冊課務組（進修推廣組）公告周知。
- 轉系事宜由本校轉系委員會（以下簡稱本委員會）辦理。本委員會由校長、教務長、有關學院院長、學系主任、註冊課務組長、進修推廣組組長組成之，並由校長擔任主任委員。
- 第九條 轉系經審查通過或不通過者，均由註冊課務組（進修推廣組）公告周知。未經通過者，仍回原系肄業。
- 第十條 凡經核准轉系學生，不得再行請求回原系肄業。
- 第十一條 轉入學生，須修畢轉入學系應修之科目及學分，方准畢業。
- 降級轉系者，其應修之科目及學分，依轉入年級學生的入學學年度之規範為之。其重複修習之年限，不計入轉入學系之最高修業年限。
- 第十二條 轉系學生應補修之科目學分，由各學系指定專人輔導其選課。
- 第十三條 參加轉系考試學生，應繳交審查費，審查費另公告之。
- 第十四條 日間部、進修推廣部學生不得互轉。
- 第十五條 本辦法經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件七】

國立臺灣海洋大學成績優異提前畢業辦法_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
第三條 成績優異合於提前畢業資格者，應俟畢業當學期成績確定後，向註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）提出申請，經 教務長核定 後，准予畢業。	第三條 成績優異合於提前畢業資格者，應俟畢業當學期成績確定後，向註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）提出申請，經 本校畢業資格審核委員會審核通過 後，准予畢業。	1、依 1030722 校長交辦事件核定事項辦理。 2、現行初複審程序已臻完善，建議簡化核定程序，相關申請案件修正為經相關單位初複審通過，由教務一級主管代決，即可核發學位證書。

【現行條文】

國立臺灣海洋大學成績優異提前畢業辦法

中華民國 95 年 11 月 16 日 95 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過	
中華民國 96 年 3 月 1 日台高（二）字第 0960026429 號函備查	
中華民國 96 年 3 月 20 日海教註字第 0960002903 號令發布	
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條
中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 7 條
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查	
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015G 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 7 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查	
中華民國 99 年 12 月 27 日海教註字第 0990016080B 號令發布	
中華民國 100 年 12 月 29 日 100 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 2 條
中華民國 101 年 2 月 15 日教育部臺高（二）字第 1010022605 號函同意備查	
中華民國 101 年 2 月 23 日海教註字第 1010002113B 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條
中華民國 102 年 5 月 21 日教育部臺教高（二）字第 1020072160 號函同意備查	同意備查第 2 條
中華民國 102 年 6 月 19 日海教註字第 1020010023 號令發布	

- 第一條 本辦法依據大學法第二十六條暨其施行細則第二十條，以及本校學則第三十八條規定訂定之。
- 第二條 學士班學生符合下列成績優異標準者，得申請提前一學期或一學年畢業：
- 一、修滿畢業應修科目及學分數。
 - 二、操行成績每學期八十分以上。
 - 三、學業成績總平均八十分以上或總名次在該系該年級該班學生數前百分之十以內。
 - 四、體育成績總平均七十分以上。
 - 五、英文能力需等同多益測驗（TOEIC）五百五十分(含)以上。
- 第三條 成績優異合於提前畢業資格者，應俟畢業當學期成績確定後，向註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）提出申請，經本校畢業資格審核委員會審核通過後，准予畢業。
- 第四條 申請提前畢業者，應填具申請書並附歷年成績單及名次證明各乙份。
- 第五條 申請學生在規定修業年限屆滿前一學期或一學年修滿該學系規定之科目及學分數，但未符合提前畢業之規定者，仍應註冊入學，其應修學分數依本校選課辦法辦理。
- 第六條 三年級轉學生因轉學及肄業期間短暫，不得申請提前畢業。
- 第七條 本辦法經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件七之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學成績優異提前畢業辦法

中華民國 95 年 11 月 16 日 95 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過	
中華民國 96 年 3 月 1 日台高（二）字第 0960026429 號函備查	
中華民國 96 年 3 月 20 日海教註字第 0960002903 號令發布	
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條
中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 7 條
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查	
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015G 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 7 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查	
中華民國 99 年 12 月 27 日海教註字第 0990016080B 號令發布	
中華民國 100 年 12 月 29 日 100 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 2 條
中華民國 101 年 2 月 15 日教育部臺高（二）字第 1010022605 號函同意備查	
中華民國 101 年 2 月 23 日海教註字第 1010002113B 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條
中華民國 102 年 5 月 21 日教育部臺教高（二）字第 1020072160 號函同意備查	同意備查第 2 條
中華民國 102 年 6 月 19 日海教註字第 1020010023 號令發布	
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3 條

- 第一條 本辦法依據大學法第二十六條暨其施行細則第二十條，以及本校學則第三十八條規定訂定之。
- 第二條 學士班學生符合下列成績優異標準者，得申請提前一學期或一學年畢業：
- 一、修滿畢業應修科目及學分數。
 - 二、操行成績每學期八十分以上。
 - 三、學業成績總平均八十分以上或總名次在該系該年級該班學生數前百分之十以內。
 - 四、體育成績總平均七十分以上。
 - 五、英文能力需等同多益測驗（TOEIC）五百五十分(含)以上。
- 第四條 成績優異合於提前畢業資格者，應俟畢業當學期成績確定後，向註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）提出申請，經**教務長核定**後，准予畢業。
- 第四條 申請提前畢業者，應填具申請書並附歷年成績單及名次證明各乙份。
- 第五條 申請學生在規定修業年限屆滿前一學期或一學年修滿該學系規定之科目及學分數，但未符合提前畢業之規定者，仍應註冊入學，其應修學分數依本校選課辦法辦理。
- 第六條 三年級轉學生因轉學及肄業期間短暫，不得申請提前畢業。
- 第七條 本辦法經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件八】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第五條</p> <p>研究生參加學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、於各系（所）規定時間內，依照規定格式繕妥學位論文，送呈所屬系（所），提交考試委員審查。</p> <p>二、藝術類或科技類研究所碩士班研究生，其論文得以創作、展演連同書面報告或以技術報告代替。唯是否屬於藝術類或應用科技類研究所，應由各該系（所）提經教務會議核定。</p> <p>三、博士、碩士學位論文以中文撰寫為原則，並含中、英文摘要；已取得他種學位之學位論文，不得再行提出。</p> <p>四、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇以第一作者身分發表之期刊論文。</p> <p>五、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇與本校指導教授之共同著作。</p> <p><u>五</u>、博士學位候選人提出之著作，其內容應與博士學位論文相關。</p>	<p>第五條</p> <p>研究生參加學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、於各系（所）規定時間內，依照規定格式繕妥學位論文，送呈所屬系（所），提交考試委員審查。</p> <p>二、藝術類或科技類研究所碩士班研究生，其論文得以創作、展演連同書面報告或以技術報告代替。唯是否屬於藝術類或應用科技類研究所，應由各該系（所）提經教務會議核定。</p> <p>三、博士、碩士學位論文以中文撰寫為原則，並含中、英文摘要；已取得他種學位之學位論文，不得再行提出。</p> <p>四、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇以第一作者身分發表之期刊論文。</p> <p><u>五、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇與本校指導教授之共同著作。</u></p> <p><u>六</u>、博士學位候選人提出之著作，其內容應與博士學位論文相關。</p>	<p>1、刪除第五款。依 1030829 教育部臺教高（二）字第 1030126664 號函說明四（二）辦理。教育部函示該款並無相關法源依據，是否妥適，不無疑義，爰擬刪除本款，避免爭議。</p> <p>2、原第六款修正為第五款。</p>
<p>第十四條</p> <p>本細則經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。</p> <p>本細則中華民國一百零三年六月五日修正之第五條第四款及 <u>中華民國一百零三年○月○日修正</u> 之同條第<u>五</u>款，自一百零三學年度入學學生開始適用。</p>	<p>第十四條</p> <p>本細則經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。</p> <p>本細則中華民國一百零三年六月五日修正之第五條第四款及 <u>增定</u> 之同條第<u>六</u>款，自一百零三學年度入學學生開始適用。</p>	<p>配合上揭第五條條文修正，修正本條相關條文生效及適用對象。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則

中華民國 92 年 10 月 16 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 11 月 25 日台高（二）字第 0920174326 號函核定
中華民國 92 年 12 月 3 日海教註字第 0920009576 號發布
中華民國 93 年 3 月 25 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 5 月 24 日台高（二）字第 0930067454 號函准予備查
中華民國 93 年 6 月 1 日海教註字第 0930004561 號發布
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過
中華民國 93 年 11 月 16 日台高（二）字第 0930148923 號函備查
中華民國 93 年 11 月 26 日海教註字第 0930010215C 號令發布
中華民國 97 年 6 月 26 日 96 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 4、5、6、7、14 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015H 號令發布
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 1、5、14 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查 同意備查第 1、14 條
中華民國 99 年 12 月 30 日 99 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 4、5 條
中華民國 100 年 1 月 27 日教育部臺高（二）字第 1000009506 號函同意備查 同意備查第 4、5 條
中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938F 號令發布
中華民國 100 年 10 月 6 日 100 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 3、4、5、7、10 條
中華民國 100 年 10 月 31 日教育部臺高（二）字第 1000190838 號函同意備查 同意備查第 3、4、5、7、10 條
中華民國 100 年 11 月 4 日海教註字第 1000014676 號令發布
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 9 條、第 10 條
中華民國 102 年 5 月 21 日教育部臺教高（二）字第 1020072160 號函同意備查 同意備查第 9 條、第 10 條
中華民國 102 年 6 月 19 日海教註字第 1020010023 號令發布
中華民國 102 年 10 月 17 日 102 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 4 條
中華民國 103 年 1 月 24 日教育部臺教高（二）字第 1030009675 號函同意備查 同意備查第 4 條
中華民國 103 年 1 月 28 日海教註字第 1030001523 號令發布
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 5 條及第 14 條
中華民國 103 年 8 月 29 日教育部臺教高（二）字第 1030126664 號函同意備查 同意備查第 5 條及第 14 條
中華民國 103 年 9 月 30 日海教註字第 1030016725 號令發布

第一條 本細則依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則及本校博、碩士班章程第十一條規定訂定之。

第二條 本校博士暨碩士學位考試，除法令另有規定者外，悉依本細則之規定辦理。

第三條 研究生符合下列各項規定者，得申請碩士或博士學位考試：

一、碩士班修業滿一年，博士班修業滿二年。其係逕行修讀博士學位者，應在碩士班修業滿一年，在博士班修業滿二年，合計三年。

- 二、在職進修研究生修讀本校碩、博士班修業滿二年。
- 三、修習各該系（所）規定之應修科目與學分；碩士班至少修習二十四學分、博士班至少修習十八學分，逕行修讀博士學位者，至少修習三十學分。
- 四、博士生須完成論文初稿，碩士生須完成論文摘要及大綱。
- 五、博士班研究生應經資格考核及格後，始得由該系（所）提為博士學位候選人。
- 六、前款資格考核之科目與辦法由各系（所）自行訂定之。

第四條 研究生申請碩士或博士學位考試，應依下列規定辦理：

一、申請期限：

第一學期：自完成註冊手續起至十一月卅日止。

第二學期：自完成註冊手續起至五月卅一日止。

因特殊原因經指導教授同意，並專案簽請核定者，不在此限。

二、申請時，應填具申請書，並檢齊下列各項文件：

- （一）歷年成績表一份。
 - （二）考試委員名冊一份。
 - （三）博士學位候選人檢附論文初稿一份。碩士生檢附論文摘要及大綱一份。
 - （四）博士學位候選人另應檢附博士學位候選人名冊、相關著作目錄一覽表各一份。
- 三、經指導教授同意後，由各系（所）報請學校核定。碩士學位考試申請由所屬系（所）主管核定。博士學位考試申請提交系（所）、院及校博士學位考試資格及考試委員資格審查會通過後，報請校長核定。

第五條 研究生參加學位考試，應依下列規定辦理：

- 一、於各系（所）規定時間內，依照規定格式繕妥學位論文，送呈所屬系（所），提交考試委員審查。
- 二、藝術類或科技類研究所碩士班研究生，其論文得以創作、展演連同書面報告或以技術報告代替。唯是否屬於藝術類或應用科技類研究所，應由各該系（所）提經教務會議核定。
- 三、博士、碩士學位論文以中文撰寫為原則，並含中、英文摘要；已取得他種學位之學位論文，不得再行提出。
- 四、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇以第一作者身分發表之期刊論文。
- 五、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇與本校指導教授之共同著作。
- 六、博士學位候選人提出之著作，其內容應與博士學位論文相關。

第六條 學位考試由校長遴聘校內外學者專家，組織碩士或博士學位考試委員會，依下列規定辦理學位考試。

- 一、碩士學位考試委員三至五人，博士學位考試委員五至九人，其中校外委員均須三分之一以上；由校長指定委員一人為召集人，但指導教授不得擔任召集人。前款博士暨碩士學位考試委員，應至少有一位所屬系（所）之專任教師。
- 二、博士學位考試委員，除對博士學位候選人所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：
 - （一）曾任教授者。
 - （二）曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者。
 - （三）曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上著有成就者。
 - （四）獲有博士學位，在學術上著有成就者。
 - （五）屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。前款第三目至第五目之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。
- 三、碩士學位考試委員，除對碩士班研究生所提論文學科、創作、展演或技術報告

有專門研究外，並應具有下列資格之一：

- (一) 曾任教授或副教授者。
- (二) 曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員者。
- (三) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。
- (四) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

前款第三目、第四目之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。

四、碩士學位考試委員資格由校長核定，博士班學位考試委員資格須於考試前兩個月簽請校長核定之外，並提交博士學位考試資格及考試委員資格審查會通過後，始可發聘。

五、本校兼任教師得為校外委員。

第七條 學位考試含論文考試及論文審查。

學位考試之辦理，應符合下列規定：

一、論文考試就研究生所撰並經指導教授認可之學位論文中提出問題，以口試行之，必要時並得舉行筆試。

二、論文審查係指通過論文考試者，依學位考試委員意見修正學位論文後，提交學位考試委員會召集人審查。論文審查不另評分，審查通過者，論文考試成績即為學位考試成績，由各系（所）轉發出席論文考試之學位考試委員簽署之學位考試及格證明書。論文考試通過與否，學位考試委員皆應明示學位論文修改方向及要點，做為研究生修改之依據。

三、學位考試成績，以七十分為及格，一百分為滿分，評定以一次為限，並以出席論文考試委員評定分數平均決定之。碩士學位考試如有逾半數委員或博士學位考試如有三分之一以上委員評定為不及格者，即以不及格論。

四、論文考試必須評定成績，不得以「預備會」或「審查會」名義，而不予評定成績；其未評定成績者，以考試不及格論。

五、考試委員缺席時，不得以他人代理。碩士學位考試之論文考試，至少須委員三人出席，博士學位考試之論文考試，至少須委員五人出席，其中校外委員須三分之一，否則不得舉行考試；已考試者，其考試成績不予採認。

六、學位考試成績不及格，其修業年限尚未屆滿者，得於次學期或次學年重考，重考以一次為限；重考成績仍不及格者，應令退學。

七、論文有抄襲或舞弊情事，經碩士、博士學位考試委員會審查確定者，以不及格論。

八、論文考試應於研究生申請之該學期學校行事曆規定學期結束日十四日前舉行為原則。由各系(所)排定時間及地點，於考前一週通知應試人，並應於校內舉行。

九、舉行博士學位論文考試時，應予公開並開放旁聽。系（所）應於舉行考試前一星期，上網登錄相關訊息。

學位考試委員評定論文考試成績時，應填具文件如下：

一、學位考試評分表。

二、學位考試成績計算單。

三、學位考試及格證明書。

四、學位考試委員審查意見表。

五、學位考試委員會召集人論文審查確認簽核表。

第八條 逕行修讀博士學位之候選人，未通過博士學位考試，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。

第九條 研究生申請學位考試經核定者，若因故無法於該學期內完成學位考試，應於學校行

事曆規定學期結束日之前報請學校撤銷該學期學位考試之申請。逾期未撤銷亦未舉行考試者，以一次不及格論。

前項申請學期為學年度上學期者，另得申請保留該學期學位考試之申請，並應於同一學年度下學期舉行學位考試。該學期逾期未保留亦未舉行考試者，以一次不及格論。

第十條 研究生修畢應修科目與學分、符合各系（所）其他規定及通過論文考試與論文審查者，各系（所）始得將該生學位考試成績及學位考試及格證明書影本併送教務處登錄。

研究生符合前項規定，但因修讀教育學程經師資培育中心證明需繼續在校修讀者，次學期仍應註冊，並應於修業期限內完成教育學程應修科目與學分，其學位考試成績登錄以通過學位考試之學期為登錄學期。

研究生通過論文考試，但有下列情事者，其學位考試成績准予保留，並應於通過論文考試之該學期學校行事曆規定學期結束日前專案簽請核定：

一、已完成論文審查，但未能完成應修科目與學分或未符合系（所）其他規定。

二、已完成應修科目與學分並符合系（所）其他規定，但未完成論文審查。

適用第三項者，次學期仍應註冊，並應於該學期學校行事曆規定學期結束日完成相關事項，屬該學期畢業。至修業年限屆滿時仍未完成相關事項，該學位考試成績以不及格論，應令退學。

研究生符合第一項規定者，應於通過學位考試之該學期學校行事曆規定學期結束日前，繳交附有學位考試及格證明書正本之學位論文紙本，並辦妥離校程序後，教務處始得發予學位證書。跨越新學期仍未辦理者，其學籍依已畢業處理。繳交之學位論文紙本冊數，依本校公告、各系（所）及圖書暨資訊處規定辦理。

第十一條 對於已授予之學位，如發現論文、創作、展演或書面報告、技術報告有抄襲或舞弊情事，經調查屬實者，應予撤銷，並公告註銷其已發之學位證書；其有違反其他法令者，並依相關法令處理。

第十二條 學位考試候選人與學位考試委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第十三條 學位考試候選人經博士或碩士學位考試委員會考試通過，由學校分別授予博士或碩士學位。授予儀式得與畢業典禮合併舉行。

第十四條 本細則經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

本細則中華民國一百零三年六月五日修正之第五條第四款及增定之同條第六款，自一百零三學年度入學學生開始適用。

【附件八之一】
【修正後條文】

國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則

中華民國 92 年 10 月 16 日教務會議修正通過	
中華民國 92 年 11 月 25 日台高（二）字第 0920174326 號函核定	
中華民國 92 年 12 月 3 日海教註字第 0920009576 號發布	
中華民國 93 年 3 月 25 日教務會議修正通過	
中華民國 93 年 5 月 24 日台高（二）字第 0930067454 號函准予備查	
中華民國 93 年 6 月 1 日海教註字第 0930004561 號發布	
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過	
中華民國 93 年 11 月 16 日台高（二）字第 0930148923 號函備查	
中華民國 93 年 11 月 26 日海教註字第 0930010215C 號令發布	
中華民國 97 年 6 月 26 日 96 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 4、5、6、7、14 條
中華民國 97 年 8 月 19 日教育部台高（二）字第 0970161413 號函同意備查	
中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015H 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 1、5、14 條
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高（二）字第 0990212853 號函同意備查	同意備查第 1、14 條
中華民國 99 年 12 月 30 日 99 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 4、5 條
中華民國 100 年 1 月 27 日教育部臺高（二）字第 1000009506 號函同意備查	同意備查第 4、5 條
中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938F 號令發布	
中華民國 100 年 10 月 6 日 100 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 3、4、5、7、10 條
中華民國 100 年 10 月 31 日教育部臺高（二）字第 1000190838 號函同意備查	同意備查第 3、4、5、7、10 條
中華民國 100 年 11 月 4 日海教註字第 1000014676 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 9 條、第 10 條
中華民國 102 年 5 月 21 日教育部臺教高（二）字第 1020072160 號函同意備查	同意備查第 9 條、第 10 條
中華民國 102 年 6 月 19 日海教註字第 1020010023 號令發布	
中華民國 102 年 10 月 17 日 102 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 4 條
中華民國 103 年 1 月 24 日教育部臺教高（二）字第 1030009675 號函同意備查	同意備查第 4 條
中華民國 103 年 1 月 28 日海教註字第 1030001523 號令發布	
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 5 條及第 14 條
中華民國 103 年 8 月 29 日教育部臺教高（二）字第 1030126664 號函同意備查	同意備查第 5 條及第 14 條
中華民國 103 年 9 月 30 日海教註字第 1030016725 號令發布	
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 5 條及第 14 條

第一條 本細則依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則及本校博、碩士班章程第十一條規定訂定之。

第二條 本校博士暨碩士學位考試，除法令另有規定者外，悉依本細則之規定辦理。

第三條 研究生符合下列各項規定者，得申請碩士或博士學位考試：

- 一、碩士班修業滿一年，博士班修業滿二年。其係逕行修讀博士學位者，應在碩士班修業滿一年，在博士班修業滿二年，合計三年。
- 二、在職進修研究生修讀本校碩、博士班修業滿二年。
- 三、修習各該系（所）規定之應修科目與學分；碩士班至少修習二十四學分、博士班至少修習十八學分，逕行修讀博士學位者，至少修習三十學分。
- 四、博士生須完成論文初稿，碩士生須完成論文摘要及大綱。
- 五、博士班研究生應經資格考核及格後，始得由該系（所）提為博士學位候選人。
- 六、前款資格考核之科目與辦法由各系（所）自行訂定之。

第四條 研究生申請碩士或博士學位考試，應依下列規定辦理：

一、申請期限：

第一學期：自完成註冊手續起至十一月卅日止。

第二學期：自完成註冊手續起至五月卅一日止。

因特殊原因經指導教授同意，並專案簽請核定者，不在此限。

二、申請時，應填具申請書，並檢齊下列各項文件：

- （一）歷年成績表一份。
 - （二）考試委員名冊一份。
 - （三）博士學位候選人檢附論文初稿一份。碩士生檢附論文摘要及大綱一份。
 - （四）博士學位候選人另應檢附博士學位候選人名冊、相關著作目錄一覽表各一份。
- 三、經指導教授同意後，由各系（所）報請學校核定。碩士學位考試申請由所屬系（所）主管核定。博士學位考試申請提交系（所）、院及校博士學位考試資格及考試委員資格審查會通過後，報請校長核定。

第五條 研究生參加學位考試，應依下列規定辦理：

- 一、於各系（所）規定時間內，依照規定格式繕妥學位論文，送呈所屬系（所），提交考試委員審查。
- 二、藝術類或科技類研究所碩士班研究生，其論文得以創作、展演連同書面報告或以技術報告代替。唯是否屬於藝術類或應用科技類研究所，應由各該系（所）提經教務會議核定。
- 三、博士、碩士學位論文以中文撰寫為原則，並含中、英文摘要；已取得他種學位之學位論文，不得再行提出。
- 四、博士學位候選人提出之著作，應至少有一篇以第一作者身分發表之期刊論文。
- 五、博士學位候選人提出之著作，其內容應與博士學位論文相關。

第七條 學位考試由校長遴聘校內外學者專家，組織碩士或博士學位考試委員會，依下列規定辦理學位考試。

- 二、碩士學位考試委員三至五人，博士學位考試委員五至九人，其中校外委員均須三分之一以上；由校長指定委員一人為召集人，但指導教授不得擔任召集人。前款博士暨碩士學位考試委員，應至少有一位所屬系（所）之專任教師。
- 二、博士學位考試委員，除對博士學位候選人所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：
 - （一）曾任教授者。
 - （二）曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者。
 - （三）曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上著有成就者。
 - （四）獲有博士學位，在學術上著有成就者。

(五) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

前款第三目至第五目之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。

三、碩士學位考試委員，除對碩士班研究生所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：

(一) 曾任教授或副教授者。

(二) 曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員者。

(三) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。

(四) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

前款第三目、第四目之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。

四、碩士學位考試委員資格由校長核定，博士班學位考試委員資格須於考試前兩個月簽請校長核定之外，並提交博士學位考試資格及考試委員資格審查會通過後，始可發聘。

五、本校兼任教師得為校外委員。

第七條 學位考試含論文考試及論文審查。

學位考試之辦理，應符合下列規定：

一、論文考試就研究生所撰並經指導教授認可之學位論文中提出問題，以口試行之，必要時並得舉行筆試。

二、論文審查係指通過論文考試者，依學位考試委員意見修正學位論文後，提交學位考試委員會召集人審查。論文審查不另評分，審查通過者，論文考試成績即為學位考試成績，由各系（所）轉發出席論文考試之學位考試委員簽署之學位考試及格證明書。論文考試通過與否，學位考試委員皆應明示學位論文修改方向及要點，做為研究生修改之依據。

三、學位考試成績，以七十分為及格，一百分為滿分，評定以一次為限，並以出席論文考試委員評定分數平均決定之。碩士學位考試如有逾半數委員或博士學位考試如有三分之一以上委員評定為不及格者，即以不及格論。

四、論文考試必須評定成績，不得以「預備會」或「審查會」名義，而不予評定成績；其未評定成績者，以考試不及格論。

五、考試委員缺席時，不得以他人代理。碩士學位考試之論文考試，至少須委員三人出席，博士學位考試之論文考試，至少須委員五人出席，其中校外委員須三分之一，否則不得舉行考試；已考試者，其考試成績不予採認。

六、學位考試成績不及格，其修業年限尚未屆滿者，得於次學期或次學年重考，重考以一次為限；重考成績仍不及格者，應令退學。

七、論文有抄襲或舞弊情事，經碩士、博士學位考試委員會審查確定者，以不及格論。

八、論文考試應於研究生申請之該學期學校行事曆規定學期結束日十四日前舉行為原則。由各系(所)排定時間及地點，於考前一週通知應試人，並應於校內舉行。

九、舉行博士學位論文考試時，應予公開並開放旁聽。系（所）應於舉行考試前一星期，上網登錄相關訊息。

學位考試委員評定論文考試成績時，應填具文件如下：

一、學位考試評分表。

二、學位考試成績計算單。

三、學位考試及格證明書。

四、學位考試委員審查意見表。

五、學位考試委員會召集人論文審查確認簽核表。

- 第八條 逕行修讀博士學位之候選人，未通過博士學位考試，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。
- 第九條 研究生申請學位考試經核定者，若因故無法於該學期內完成學位考試，應於學校行事曆規定學期結束日之前報請學校撤銷該學期學位考試之申請。逾期未撤銷亦未舉行考試者，以一次不及格論。
前項申請學期為學年度上學期者，另得申請保留該學期學位考試之申請，並應於同一學年度下學期舉行學位考試。該學期逾期未保留亦未舉行考試者，以一次不及格論。
- 第十條 研究生修畢應修科目與學分、符合各系（所）其他規定及通過論文考試與論文審查者，各系（所）始得將該生學位考試成績及學位考試及格證明書影本併送教務處登錄。
研究生符合前項規定，但因修讀教育學程經師資培育中心證明需繼續在校修讀者，次學期仍應註冊，並應於修業期限內完成教育學程應修科目與學分，其學位考試成績登錄以通過學位考試之學期為登錄學期。
研究生通過論文考試，但有下列情事者，其學位考試成績准予保留，並應於通過論文考試之該學期學校行事曆規定學期結束日前專案簽請核定：
一、已完成論文審查，但未能完成應修科目與學分或未符合系（所）其他規定。
二、已完成應修科目與學分並符合系（所）其他規定，但未完成論文審查。
適用第三項者，次學期仍應註冊，並應於該學期學校行事曆規定學期結束日完成相關事項，屬該學期畢業。至修業年限屆滿時仍未完成相關事項，該學位考試成績以不及格論，應令退學。
研究生符合第一項規定者，應於通過學位考試之該學期學校行事曆規定學期結束日前，繳交附有學位考試及格證明書正本之學位論文紙本，並辦妥離校程序後，教務處始得發予學位證書。跨越新學期仍未辦理者，其學籍依已畢業處理。繳交之學位論文紙本冊數，依本校公告、各系（所）及圖書暨資訊處規定辦理。
- 第十一條 對於已授予之學位，如發現論文、創作、展演或書面報告、技術報告有抄襲或舞弊情事，經調查屬實者，應予撤銷，並公告註銷其已發之學位證書；其有違反其他法令者，並依相關法令處理。
- 第十二條 學位考試候選人與學位考試委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。
- 第十三條 學位考試候選人經博士或碩士學位考試委員會考試通過，由學校分別授予博士或碩士學位。授予儀式得與畢業典禮合併舉行。
- 第十四條 本細則經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

本細則中華民國一百零三年六月五日修正之第五條第四款及中華民國一百零三年十月三十一日修正之同條第五款，自一百零三學年度入學學生開始適用。

【附件九】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
第五條 各系、所、學位學程接到學生提出逕修讀博士學位之申請時， <u>應經擬就讀系務、所務、學位學程會議通過，並轉呈教務長、校長核定後</u> ，得逕修讀博士學位。	第五條 各系、所、學位學程接到學生提出逕修讀博士學位之申請時， <u>應經擬就讀系務、所務、學位學程會議通過，報送博士班審核委員會審核通過，校長核定後</u> ，得逕修讀博士學位。	1、1030821 103 學年度學生逕修讀博士學位審核委員會會議提案四決議：「參酌國立臺灣大學審議程序修正，並提教務會議審議」。 2、簡化審議程序。
第九條 逕修讀博士學位之學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核， <u>但未通過博士學位考試</u> ，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。	第九條 逕修讀博士學位之學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核， <u>但未通過博士學位考試</u> ，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。	標點符號修正。

【現行條文】

國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法

中華民國 95 年 11 月 16 日 95 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過

中華民國 95 年 12 月 26 日海教註字第 0950012989 號令發布

中華民國 96 年 6 月 25 日 95 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過

中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 5 條

中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 7、8 條

中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981B 號令發布

中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 6 條及第 12 條

中華民國 103 年 1 月 14 日海教註字第 1030000472 號令發布

中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 8 條

中華民國 103 年 7 月 3 日海教註字第 1030011470 號令發布

第一條 本辦法依據教育部學生逕修讀博士學位辦法訂定之。

第二條 本校學生，修業期間成績優異，並具有研究潛力，成績符合各系、所、學位學程規定者，得申請逕修讀博士學位。（各系、所、學位學程規定另提教務會議通過後實施）。

第三條 學生入學後，碩士班研究生應於第一學年第二學期結束(七月三十一日)前、大學部學生應於第三學年第二學期結束前(七月三十一日)提出申請，逾期不受理。

第四條 申請逕修讀博士學位之學生，須繳交下列各文件：

一、逕修讀博士學位申請書一份。

二、碩士班研究生申請逕修讀博士學位須繳交第一學年第一、二學期成績單。

三、大學部學生申請逕修讀博士學位須繳交前三學年成績單一份。

四、原就讀或相關研究所副教授以上二人推薦書各一份。

第五條 各系、所、學位學程接到學生提出逕修讀博士學位之申請時，應經擬就讀系務、所務、學位學程會議通過，報送博士班審核委員會審核通過，校長核定後，得逕修讀

博士學位。

第六條 各系學生每學年逕修讀博士學位名額以該系、所、院、學位學程當學年度教育部核定博士班一般生招生名額之百分之四十核計，如遇小數點，得全部進位。但核定名額不足五名者，逕修讀博士學位名額得以二名核計。

前項名額應包含於當學年度教育部核定學校招生總量內，並含國內學生、外國學生、僑生、港澳生及陸生。

第一項未經核定招收陸生之系組，應於每年一月專案報教育部核定後方可辦理。

第七條 修讀學士學位應屆畢業生，應於經核准逕修讀博士學位之學年，取得學士學位，於就讀前未取得者，廢止其逕修讀博士學位資格。

前項學生提前一學期或一學年畢業者，得於取得學士學位之次學期入學就讀博士班。

第八條 逕修讀博士學位學生，有下列情形之一者，經修讀系務、所務、學位學程會議審查通過，得申請回原系、所、學位學程繼續修讀碩士學位：

一、修業滿一學年（含）以上，因故中止修讀博士學位。

二、未通過博士候選人資格考核。

三、未通過博士學位考試且未符合第九條規定。

前項學生依規定修畢碩士班應修課程，提出論文，經碩士學位考試委員會考試通過者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位，其在博士班修業時間不併入碩士班最高修業年限核計。

申請逕修讀博士學位以一次為限，且不得再以碩士生身分申請逕修讀博士學位。

第九條 逕修讀博士學位之學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核。但未通過博士學位考試，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。

第十條 核准逕修讀博士學位之研究生，自核准學年起，修讀學士學位之應屆畢業生逕修讀博士，至少應修博士班採計之課程三十學分；修讀碩士學位研究生逕修讀博士，含碩士修讀課程至少應修博士班採計之課程三十學分。其逕修讀博士之學生修業年限及成績考查悉照博士班之規定辦理。

第十一條 逕修讀博士學位申請書由教務處製訂，推薦書由各研究所自訂。

第十二條 本辦法經教務會議通過後發布施行。

【附件九之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法

中華民國 95 年 11 月 16 日 95 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過	
中華民國 95 年 12 月 26 日海教註字第 0950012989 號令發布	
中華民國 96 年 6 月 25 日 95 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	
中華民國 96 年 12 月 18 日 96 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 5 條
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 7、8 條
中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981B 號令發布	
中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 6 條及第 12 條
中華民國 103 年 1 月 14 日海教註字第 1030000472 號令發布	
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 8 條
中華民國 103 年 7 月 3 日海教註字第 1030011470 號令發布	
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 5 條及第 9 條

- 第一條 本辦法依據教育部學生逕修讀博士學位辦法訂定之。
- 第二條 本校學生，修業期間成績優異，並具有研究潛力，成績符合各系、所、學位學程規定者，得申請逕修讀博士學位。（各系、所、學位學程規定另提教務會議通過後實施）。
- 第三條 學生入學後，碩士班研究生應於第一學年第二學期結束(七月三十一日)前、大學部學生應於第三學年第二學期結束前(七月三十一日)提出申請，逾期不受理。
- 第四條 申請逕修讀博士學位之學生，須繳交下列各文件：
一、逕修讀博士學位申請書一份。
二、碩士班研究生申請逕修讀博士學位須繳交第一學年第一、二學期成績單。
三、大學部學生申請逕修讀博士學位須繳交前三學年成績單一份。
四、原就讀或相關研究所副教授以上二人推薦書各一份。
- 第五條 各系、所、學位學程接到學生提出逕修讀博士學位之申請時，應經擬就讀系務、所務、學位學程會議通過，並轉呈教務長、校長核定後，得逕修讀博士學位。
- 第六條 各系學生每學年逕修讀博士學位名額以該系、所、院、學位學程當學年度教育部核定博士班一般生招生名額之百分之四十核計，如遇小數點，得全部進位。但核定名額不足五名者，逕修讀博士學位名額得以二名核計。
前項名額應包含於當學年度教育部核定學校招生總量內，並含國內學生、外國學生、僑生、港澳生及陸生。
第一項未經核定招收陸生之系組，應於每年一月專案報教育部核定後方可辦理。
- 第七條 修讀學士學位應屆畢業生，應於經核准逕修讀博士學位之學年，取得學士學位，於就讀前未取得者，廢止其逕修讀博士學位資格。
前項學生提前一學期或一學年畢業者，得於取得學士學位之次學期入學就讀博士班。
- 第八條 逕修讀博士學位學生，有下列情形之一者，經修讀系務、所務、學位學程會議審查通過，得申請回原系、所、學位學程繼續修讀碩士學位：
一、修業滿一學年（含）以上，因故中止修讀博士學位。
二、未通過博士候選人資格考核。
三、未通過博士學位考試且未符合第九條規定。

前項學生依規定修畢碩士班應修課程，提出論文，經碩士學位考試委員會考試通過者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位，其在博士班修業時間不併入碩士班最高修業年限核計。

申請逕修讀博士學位以一次為限，且不得再以碩士生身分申請逕修讀博士學位。

第九條 逕修讀博士學位之學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核，但未通過博士學位考試，其博士學位論文經博士學位考試委員會決定合於碩士學位標準者，並予以成績評定及格後得授予碩士學位。

第十條 核准逕修讀博士學位之研究生，自核准學年起，修讀學士學位之應屆畢業生逕修讀博士，至少應修博士班採計之課程三十學分；修讀碩士學位研究生逕修讀博士，含碩士修讀課程至少應修博士班採計之課程三十學分。其逕修讀博士之學生修業年限及成績考查悉照博士班之規定辦理。

第十一條 逕修讀博士學位申請書由教務處製訂，推薦書由各研究所自訂。

第十二條 本辦法經教務會議通過後發布施行。

【附件十】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第二條 大學部三年級學生得於該學年之上或下學期；<u>四年級學生，得於該學年上學期</u>，註冊後四週內，向各系（所）碩士班提出申請。錄取名額、甄選標準及甄選程序由各系（所）自訂，並報教務處備查後發布施行。</p>	<p>第二條 大學部三年級學生得於該學年之上或下學期註冊後四週內，向各系（所）碩士班提出申請。錄取名額、甄選標準及甄選程序由各系（所）自訂，並報教務處備查後發布施行。</p>	<p>1、依 1030911 行政會議報告討論事項辦理。 2、原僅大三時可申請，現放寬大四上時亦可申請。</p>
<p>第五條 大學期間所選修之研究所課程，<u>成績在七十分（含）以上者</u>，至多可抵免四分之三碩士班研究生應修學分數（不含論文學分，且不受本校學生抵免學分辦法有關研究所抵免學分上限規定之限制），但研究所課程若已計入大學部畢業應修學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。</p>	<p>第五條 大學期間所選修之研究所課程，至多可抵免四分之三碩士班研究生應修學分數（不含論文學分，<u>且不受本校學生抵免學分辦法有關研究所抵免學分上限規定之限制</u>），但研究所課程若已計入大學部畢業應修學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。</p>	<p>1、明訂研究所可抵免學分之成績標準。 2、為避免適用疑義，刪除「，且不受本校學生抵免學分辦法有關研究所抵免學分上限規定之限制」文字。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法

中華民國 93 年 11 月 18 日 93 學年度第 1 學期教務會議通過

中華民國 93 年 12 月 29 日海教註字第 0930011525 號令發布

中華民國 94 年 6 月 23 日 93 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過

中華民國 94 年 11 月 24 日海教註字第 0940010681 號令發布

中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

修正第 4、7 條

中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981A 號令發布

中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

修正第 2 條、第 5 條

中華民國 102 年 4 月 26 日海教註字第 1020006559 號令發布

中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過

修正第 2 條及第 7 條

中華民國 103 年 1 月 14 日海教註字第 1030000472 號令發布

- 第一條 為鼓勵本校大學部優秀學生繼續留在本校就讀碩士班，並期達到連續學習及縮短修業年限之目的，特訂定本辦法。
- 第二條 大學部三年級學生得於該學年之上或下學期註冊後四週內，向各系（所）碩士班提出申請。錄取名額、甄選標準及甄選程序由各系（所）自訂，並報教務處備查後發布施行。
- 第三條 錄取之學生兼具學士學位候選人及碩士班預備研究生（以下簡稱預研究生）資格。
- 第四條 取得預研究生資格後，必須於規定修業年限內取得學士學位，並於畢業年度參加本校碩士班甄試入學或一般生入學考試，經錄取後始正式取得碩士班研究生資格。前項學生提前一學期或一學年畢業並取得碩士班研究生資格者，得於取得學士學位之次學期入學就讀碩士班。
- 第五條 大學期間所選修之研究所課程，至多可抵免四分之三碩士班研究生應修學分數（不含論文學分，且不受本校學生抵免學分辦法有關研究所抵免學分上限規定之限制），但研究所課程若已計入大學部畢業應修學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。
- 第六條 學生必須符合原學系學士學位與欲就讀系所碩士學位之規定，方發給學、碩士學位證書。
- 第七條 本辦法經教務會議通過後發布施行。

【附件十之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生修讀學、碩士五年一貫學程辦法

中華民國 93 年 11 月 18 日 93 學年度第 1 學期教務會議通過	
中華民國 93 年 12 月 29 日海教註字第 0930011525 號令發布	
中華民國 94 年 6 月 23 日 93 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	
中華民國 94 年 11 月 24 日海教註字第 0940010681 號令發布	
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 4、7 條
中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981A 號令發布	
中華民國 102 年 3 月 21 日 101 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條、第 5 條
中華民國 102 年 4 月 26 日海教註字第 1020006559 號令發布	
中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 2 條及第 7 條
中華民國 103 年 1 月 14 日海教註字第 1030000472 號令發布	
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 2 條及第 5 條

- 第一條 為鼓勵本校大學部優秀學生繼續留在本校就讀碩士班，並期達到連續學習及縮短修業年限之目的，特訂定本辦法。
- 第二條 大學部三年級學生得於該學年之上或下學期；四年級學生，得於該學年上學期，註冊後四週內，向各系（所）碩士班提出申請。錄取名額、甄選標準及甄選程序由各系（所）自訂，並報教務處備查後發布施行。
- 第三條 錄取之學生兼具學士學位候選人及碩士班預備研究生（以下簡稱預研究生）資格。
- 第四條 取得預研究生資格後，必須於規定修業年限內取得學士學位，並於畢業年度參加本校碩士班甄試入學或一般生入學考試，經錄取後始正式取得碩士班研究生資格。前項學生提前一學期或一學年畢業並取得碩士班研究生資格者，得於取得學士學位之次學期入學就讀碩士班。
- 第五條 大學期間所選修之研究所課程，成績在七十分（含）以上者，至多可抵免四分之三碩士班研究生應修學分數（不含論文學分），但研究所課程若已計入大學部畢業應修學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。
- 第六條 學生必須符合原學系學士學位與欲就讀系所碩士學位之規定，方發給學、碩士學位證書。
- 第七條 本辦法經教務會議通過後發布施行。

【附件十一】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學教師授課時數及鐘點時數處理要點_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>六、教學實習或實驗課程之任課教師需親自到場指導，授課時數及鐘點時數按該課程上課時數折半計列之。</p> <p>開設遠距教學、全英語學位學制班、<u>經審查之大學先修課程及國際學分學程課程</u>的任課教師，計算授課時數準用第九點規定；其<u>授課時數及鐘點時數</u>以該課程上課時數1.5倍計算。</p> <p>擔任教育實習指導教授之鐘點時數，每週不計入超支鐘點以三小時為限，並依下列標準核計鐘點時數：</p> <p>(一)指導六位(含)以下實習教師/學生，核計一小時。</p> <p>(二)指導七位至十二位實習教師/學生，核計二小時。</p> <p>(三)指導十三位以上實習/學生核計三小時。</p> <p>(四)所指導之實習教師/學生屬本校實習教師/學生推介作業要點所稱遠道及跨區者，每指導一位以二位核計。</p>	<p>六、教學實習或實驗課程之任課教師需親自到場指導，授課時數及鐘點時數按該課程上課時數折半計列之。</p> <p>開設遠距教學、全英語學位學制班<u>及經審查通過之國際學分學程課程</u>的任課教師，計算授課時數準用第九點規定；其鐘點時數以該課程上課時數1.5倍計算。</p> <p>擔任教育實習指導教授之鐘點時數，每週不計入超支鐘點以三小時為限，並依下列標準核計鐘點時數：</p> <p>(一)指導六位(含)以下實習教師/學生，核計一小時。</p> <p>(二)指導七位至十二位實習教師/學生，核計二小時。</p> <p>(三)指導十三位以上實習/學生核計三小時。</p> <p>(四)所指導之實習教師/學生屬本校實習教師/學生推介作業要點所稱遠道及跨區者，每指導一位以二位核計。</p>	<p>修正本點第二項。開設大學先修課程為本校招生策略之一，目的為讓高中學子先以選讀生身分修習本校課程，進而選擇就讀本校。因此，為鼓勵教師開設大學先修課程，其授課時數及鐘點時數擬以 1.5 倍計算，以資鼓勵。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學教師授課時數及鐘點時數處理要點

中華民國91年12月12日第2次教務會議修正通過	
中華民國92年1月17日海教課字第092000490 號令發布	
中華民國92年10月16日教務會議修正通過	
中華民國93年3月9日台高（二）字第0930028363 號函核備	
中華民國93年3月25日教務會議修正通過	
中華民國93年9月27日海教課字第0930008150 號令發布	
中華民國94年1月14日93學年度第1學期第2次教務會議修正通過	
中華民國94年5月9日海教課字第0940003856 號令發布	
中華民國95年1月19日94學年度第1學期第2次教務會議修正通過	
中華民國95年2月22日海教課字第0950014278 號令發布	
中華民國96年3月1日95學年度第2學期第1次進修推廣教育委員會會議修正通過	
中華民國96年3月8日95學年度第2學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年4月19日海教進字第0960003942 號令發布	
中華民國96年9月20日96學年度第1學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年10月12日海教註字第0960011017 號令發布	
中華民國97年6月26日96學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第1、3、12點
中華民國97年7月16日海教註字第0970007562C號令發布	
中華民國98年6月18日97學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第6點第3項
中華民國98年7月8日海教註字第0980007847號令發布	
中華民國101年10月25日101學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第2點至第3點、第5點至第10點、第12點至第13點及第15點
中華民國101年11月28日海教註字第1010017530號令發布	
中華民國102年12月26日102學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第1點至第5點、第10點及第13點
中華民國103年1月14日海教註字第1030000472號令發布	
中華民國103年3月27日102學年度第2學期第1次教務會議修正通過	修正第2點及第3點
中華民國103年5月19日海教註字第1030008410號令發布	

一、本校為處理教師授課時數事宜，特依據大學法施行細則第十八條規定訂定本要點。

前項所稱教師係指專任教師、專案教師或兼任教師。

二、本要點所稱授課時數及鐘點時數，不計入教師於進修推廣教育班別之上課時數。

專任教師其基本授課時數，教授每週為八小時，副教授九小時，助理教授九小時，講師十小時。

專任教師於借調期間每學期應返校義務教授一門課程，且不得支領鐘點費。

專任教師升等教學成績授課時數之計算，以申請升等學期之前六學期實際授課（含兼行政職務酌減時數及研究時數）平均值為計算基準。

專案教師不分職級每週基本授課時數為十四小時。

三、專任教師兼任行政職務得酌減授課時數者如下：

（一）副校長每週授課時數核減六小時。

（二）教務長、學務長、總務長、研發長、圖書暨資訊處處長、國際長、副教務長、副學務長、副總務長、各學院院長、主任秘書、中心主任（含學術單位）、室主任、組長（含學術單位）、秘書（含學術單位），每週授課時數核減四小時。

（三）系主任、研究所所長、師資培育中心中心主任，每週授課時數核減二小時，系（所）合一或兼任師資培育中心中心主任之主管核減三小時。

(四)其它法規規定之職務或上述職務以外之行政職務，應按行政程序專案簽請校長核准後，按核定內容辦理。

(五)兼任第二款至第四款多項行政職務者，以最高一種核減授課時數。

專任教師適用本校促進新進教師升等辦法者，其酌減授課時數應按行政程序專案簽請校長核定後，依核定內容辦理。其超支鐘點時數計算，仍應以基本授課時數為基準計算。於酌減授課時數期間，不得在校外兼課。

專案教師得申請酌減基本授課時數，相關事項適用前項規定辦理。

四、專任教師（專案教師）每學期至少須教授一門課程（二小時）以上，且應先開足基本授課時數之課程，除有特殊原因經系（所）務會議通過，始可依第五點併計授課時數。

專任教師每學期教授碩士在職專班課程每週支領鐘點費至多六小時，若有特殊原因需專案簽請奉核。

五、專任教師（專案教師）每週授課時數若未達基本時數時，其有關研究方面工作得以下列標準併計授課時數：

(一)指導研究生論文，博士班、碩士班每生一小時，累計至多三小時。

(二)研究計畫（國科會、農委會、經濟部等）主持人每案一小時，協同主持人每案0.5小時，累計至多二小時。

(三)大四畢業論文以指導四位學生列計一小時，但每位教師累計時數不得多於二小時。

(四)前三款授課時數合計至多四小時，但不列計入鐘點時數，並請各系（所）於開學後一個月內至教學務系統完成建置。

六、教學實習或實驗課程之任課教師需親自到場指導，授課時數及鐘點時數按該課程上課時數折半計列之。

開設遠距教學、全英語學位學制班及經審查通過之國際學分學程課程的任課教師，計算授課時數準用第九點規定；其鐘點時數以該課程上課時數1.5倍計算。

擔任教育實習指導教授之鐘點時數，每週不計入超支鐘點以三小時為限，並依下列標準核計鐘點時數：

(一)指導六位(含)以下實習教師/學生，核計一小時。

(二)指導七位至十二位實習教師/學生，核計二小時。

(三)指導十三位以上實習/學生核計三小時。

(四)所指導之實習教師/學生屬本校實習教師/學生推介作業要點所稱遠道及跨區者，每指導一位以二位核計。

七、多位教師共同擔任同一課程教學時，其授課時數及鐘點時數計算方式如下：

(一)專題討論課程由系（所）依該課程上課時數分配參與教師。

(二)多位同系（所）教師共同開授同一課程時，其授課時數及鐘點時數計算公式如下：

1、個別教師授課時數及鐘點時數＝每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數

2、同系（所）教師共同開課之修課人數超過五十五人以上時，計算授課時數及鐘點時數準用第九點規定，其計算公式為：

個別教師增加時數＝（修課人數－55）×（每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數）× 0.019

(三)多位跨系（所）教師經課程整合程序認可後，共同開授同一課程時，其授課時數及鐘點時數計算公式如下：

1、個別教師授課時數及鐘點時數＝每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數 × 1.5

2、跨系（所）教師共同開課之修課人數超過五十五人以上時可酌計增加其授課時數

及鐘點時數，其計算公式為：

個別教師增加時數＝(修課人數－55)×(每週上課時數÷共同開課教師人數×1.5)
×0.01

(四)前三款合開課程時數，請系(所)至遲於學期第三階段電腦選課作業截止日後一星期內至教學務系統完成建置。

八、各級課程開課人數下限如下：

(一)修課人數大學部十人(含)以上、碩士班三人(含)以上、博士班二人(含)以上、碩博士班合開三人(含)以上即可開課，該課程上課時數列計入授課時數及鐘點時數。

(二)教師共同開授課程修課人數須超過前款規定之修課人數下限乘以共同開課教師人數(含)，其上課時數始可列入授課時數及鐘點時數。

修課人數未達前項之規定，但有一人以上時亦可開課，該課程上課時數列計入授課時數，但不列計入鐘點時數。

九、一位教師所開課程修課人數超過五十五人以上時，可酌計增加其授課時數及鐘點時數，其計算公式為：

增加時數＝(修課人數－55)×每週上課時數×0.019

暑修增加時數＝(修課人數－55)×每週上課時數×18×0.01

十、專任教師(專案教師)每週鐘點時數至少須滿基本授課時數(專任教師含兼行政職務減授時數)始得支給超支鐘點費，超支鐘點時數每週至多四小時，但擔任教育實習指導教授之超支鐘點時數以七小時為上限，依教育部公立大專校院兼任教師鐘點費支給標準支給超支鐘點費，超授之時數視同義務教學。如因某課程大綱未上網輸入者，該教師不得開授該課程。

十一、兼任教師開設課程，學生選課人數比照第八點第一款之標準；未達標準者需經校長專案核准後才可開課，且每週授課時數不得超過四小時。

十二、專任教師除法令另有規定外，不得在校外兼課或兼職。若有特殊情形，應按行政程序簽請校長核可後，得在他校兼課，每週最多得以四小時為限(含日間部、進修推廣教育及非正規學制)，兼課以與原校所授科目性質相近者為原則。

專任教師兼任行政單位主管職務者，不適用前項規定，不得於上班時間在校外兼課。兼任教學單位主管職務者，以不得於上班時間在校外兼課為原則。本項自九十七學年度第二學期起實施。

專任教師評鑑未通過者，於次一學年起至再評鑑通過期間，不得在校外兼職兼課。

專案教師在校外兼課或兼職，核定程序同第一項規定辦理，且兼課每週以四小時為限。

十三、本校專任教師(專案教師)請假應以自行補課為原則但具有下列情形之一者，得經學校之同意商請本校教師代課或由本校延聘合格教師代課：

(一)連續請病假逾二十一日以上者。

(二)娩假：請娩假及流產假者。

(三)連續公差(假)二十一日以上者。

十四、本要點如有未盡事宜，悉依教育部或本校其它法規之規定。

十五、本要點經教務會議通過後發布施行。

【附件十一之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學教師授課時數及鐘點時數處理要點

中華民國91年12月12日第2次教務會議修正通過	
中華民國92年1月17日海教課字第092000490 號令發布	
中華民國92年10月16日教務會議修正通過	
中華民國93年3月9日台高（二）字第0930028363 號函核備	
中華民國93年3月25日教務會議修正通過	
中華民國93年9月27日海教課字第0930008150 號令發布	
中華民國94年1月14日93學年度第1學期第2次教務會議修正通過	
中華民國94年5月9日海教課字第0940003856 號令發布	
中華民國95年1月19日94學年度第1學期第2次教務會議修正通過	
中華民國95年2月22日海教課字第0950014278 號令發布	
中華民國96年3月1日95學年度第2學期第1次進修推廣教育委員會會議修正通過	
中華民國96年3月8日95學年度第2學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年4月19日海教進字第0960003942 號令發布	
中華民國96年9月20日96學年度第1學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年10月12日海教註字第0960011017 號令發布	
中華民國97年6月26日96學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第1、3、12點
中華民國97年7月16日海教註字第0970007562C號令發布	
中華民國98年6月18日97學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第6點第3項
中華民國98年7月8日海教註字第0980007847號令發布	
中華民國101年10月25日101學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第2點至第3點、第5點至第10點、第12點至第13點及第15點
中華民國101年11月28日海教註字第1010017530號令發布	
中華民國102年12月26日102學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第1點至第5點、第10點及第13點
中華民國103年1月14日海教註字第1030000472號令發布	
中華民國103年3月27日102學年度第2學期第1次教務會議修正通過	修正第2點及第3點
中華民國103年5月19日海教註字第1030008410號令發布	
中華民國103年10月30日103學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第6點

一、本校為處理教師授課時數事宜，特依據大學法施行細則第十八條規定訂定本要點。

前項所稱教師係指專任教師、專案教師或兼任教師。

二、本要點所稱授課時數及鐘點時數，不計入教師於進修推廣教育班別之上課時數。

專任教師其基本授課時數，教授每週為八小時，副教授九小時，助理教授九小時，講師十小時。

專任教師於借調期間每學期應返校義務教授一門課程，且不得支領鐘點費。

專任教師升等教學成績授課時數之計算，以申請升等學期之前六學期實際授課（含兼行政職務酌減時數及研究時數）平均值為計算基準。

專案教師不分職級每週基本授課時數為十四小時。

三、專任教師兼任行政職務得酌減授課時數者如下：

（一）副校長每週授課時數核減六小時。

（二）教務長、學務長、總務長、研發長、圖書暨資訊處處長、國際長、副教務長、副學務長、副總務長、各學院院長、主任秘書、中心主任（含學術單位）、室主任、組

長（含學術單位）、祕書（含學術單位），每週授課時數核減四小時。

(三) 系主任、研究所所長、師資培育中心中心主任，每週授課時數核減二小時，系（所）合一或兼任師資培育中心中心主任之主管核減三小時。

(四) 其它法規規定之職務或上述職務以外之行政職務，應按行政程序專案簽請校長核准後，按核定內容辦理。

(五) 兼任第二款至第四款多項行政職務者，以最高一種核減授課時數。

專任教師適用本校促進新進教師升等辦法者，其酌減授課時數應按行政程序專案簽請校長核定後，依核定內容辦理。其超支鐘點時數計算，仍應以基本授課時數為基準計算。於酌減授課時數期間，不得在校外兼課。

專案教師得申請酌減基本授課時數，相關事項適用前項規定辦理。

四、專任教師（專案教師）每學期至少須教授一門課程（二小時）以上，且應先開足基本授課時數之課程，除有特殊原因經系（所）務會議通過，始可依第五點併計授課時數。

專任教師每學期教授碩士在職專班課程每週支領鐘點費至多六小時，若有特殊原因需專案簽請奉核。

五、專任教師（專案教師）每週授課時數若未達基本時數時，其有關研究方面工作得以下列標準併計授課時數：

(一) 指導研究生論文，博士班、碩士班每生一小時，累計至多三小時。

(二) 研究計畫（國科會、農委會、經濟部等）主持人每案一小時，協同主持人每案0.5小時，累計至多二小時。

(三) 大四畢業論文以指導四位學生列計一小時，但每位教師累計時數不得多於二小時。

(四) 前三款授課時數合計至多四小時，但不列計入鐘點時數，並請各系（所）於開學後一個月內至教學務系統完成建置。

六、教學實習或實驗課程之任課教師需親自到場指導，授課時數及鐘點時數按該課程上課時數折半計列之。

開設遠距教學、全英語學位學制班、經審查之大學先修課程及國際學分學程課程的任課教師，計算授課時數準用第九點規定；其授課時數及鐘點時數以該課程上課時數1.5倍計算。

擔任教育實習指導教授之鐘點時數，每週不計入超支鐘點以三小時為限，並依下列標準核計鐘點時數：

(一) 指導六位(含)以下實習教師/學生，核計一小時。

(二) 指導七位至十二位實習教師/學生，核計二小時。

(三) 指導十三位以上實習/學生核計三小時。

(四) 所指導之實習教師/學生屬本校實習教師/學生推介作業要點所稱遠道及跨區者，每指導一位以二位核計。

七、多位教師共同擔任同一課程教學時，其授課時數及鐘點時數計算方式如下：

(一) 專題討論課程由系（所）依該課程上課時數分配參與教師。

(二) 多位同系（所）教師共同開授同一課程時，其授課時數及鐘點時數計算公式如下：

1、個別教師授課時數及鐘點時數＝每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數

2、同系（所）教師共同開課之修課人數超過五十五人以上時，計算授課時數及鐘點時數準用第九點規定，其計算公式為：

個別教師增加時數＝（修課人數－55）×（每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數）× 0.019

(三)多位跨系（所）教師經課程整合程序認可後，共同開授同一課程時，其授課時數及鐘點時數計算公式如下：

1、個別教師授課時數及鐘點時數＝每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數 × 1.5

2、跨系（所）教師共同開課之修課人數超過五十五人以上時可酌計增加其授課時數及鐘點時數，其計算公式為：

個別教師增加時數＝(修課人數－55)×(每週上課時數 ÷ 共同開課教師人數 × 1.5) × 0.01

(四)前三款合開課程時數，請系（所）至遲於學期第三階段電腦選課作業截止日後一星期內至教學務系統完成建置。

八、各級課程開課人數下限如下：

(一)修課人數大學部十人（含）以上、碩士班三人（含）以上、博士班二人（含）以上、碩博士班合開三人（含）以上即可開課，該課程上課時數列計入授課時數及鐘點時數。

(二)教師共同開授課程修課人數須超過前款規定之修課人數下限乘以共同開課教師人數（含），其上課時數始可列入授課時數及鐘點時數。

修課人數未達前項之規定，但有一人以上時亦可開課，該課程上課時數列計入授課時數，但不列計入鐘點時數。

九、一位教師所開課程修課人數超過五十五人以上時，可酌計增加其授課時數及鐘點時數，其計算公式為：

增加時數＝(修課人數－55)×每週上課時數 × 0.019

暑修增加時數＝(修課人數－55)×每週上課時數 × 18 × 0.01

十、專任教師（專案教師）每週鐘點時數至少須滿基本授課時數（專任教師含兼行政職務減授時數）始得支給超支鐘點費，超支鐘點時數每週至多四小時，但擔任教育實習指導教授之超支鐘點時數以七小時為上限，依教育部公立大專校院兼任教師鐘點費支給標準支給超支鐘點費，超授之時數視同義務教學。如因某課程大綱未上網輸入者，該教師不得開授該課程。

十一、兼任教師開設課程，學生選課人數比照第八點第一款之標準；未達標準者需經校長專案核准後才可開課，且每週授課時數不得超過四小時。

十二、專任教師除法令另有規定外，不得在校外兼課或兼職。若有特殊情形，應按行政程序簽請校長核可後，得在他校兼課，每週最多得以四小時為限（含日間部、進修推廣教育及非正規學制），兼課以與原校所授科目性質相近者為原則。

專任教師兼任行政單位主管職務者，不適用前項規定，不得於上班時間在校外兼課。兼任教學單位主管職務者，以不得於上班時間在校外兼課為原則。本項自九十七學年度第二學期起實施。

專任教師評鑑未通過者，於次一學年起至再評鑑通過期間，不得在校外兼職兼課。

專案教師在校外兼課或兼職，核定程序同第一項規定辦理，且兼課每週以四小時為限。

十三、本校專任教師（專案教師）請假應以自行補課為原則但具有下列情形之一者，得經學校之同意商請本校教師代課或由本校延聘合格教師代課：

(一)連續請病假逾二十一日以上者。

(二)娩假：請娩假及流產假者。

(三)連續公差（假）二十一日以上者。

十四、本要點如有未盡事宜，悉依教育部或本校其它法規之規定。

十五、本要點經教務會議通過後發布施行。

【附件十二】

1030626 院務會議修正通過版本

國立臺灣海洋大學海洋科學與資源學院海洋環境資訊系博士學位候選人資格考核實施要點修正草案條文對照表

修正名稱	現行名稱	說明
國立 <u>臺灣</u> 海洋大學 <u>海洋科學與資源學院</u> 海洋 <u>環境資訊</u> 系博士學位候選人資格考核實施 <u>要點</u>	國立台灣海洋大學海洋科學系博士學位候選人資格考核實施辦法	配合院、系名稱沿革調整，並更改為要點。
修正規定	現行規定	說明
第一條 依據本校『博士學位候選人資格考核實施要點』訂定本 <u>要點</u> 。	第一條 依據本校『博士學位候選人資格考核實施要點』 <u>第七條</u> 訂定本辦法。	配合學校要點更改本系…辦法為…。要點，並刪除引用法條之文字。
第二條 博士班研究生應嚴予考核，經資格考核及格後，並符合本校研究生學位考試細則有關申請為博士學位候選人之條件者，始得為博士學位候選人。	第二條 博士班研究生應嚴予考核，經資格考核及格後，並符合本校研究生學位考試細則有關申請為博士學位候選人之條件者，始得為博士學位候選人。	維持不變
第三條 博士學位資格考核之申請必須撰妥學位論文計劃大綱及基本內容， <u>非海洋科學相關背景之博士班學生，必須修讀通過本系碩士班之「海洋學」</u> 始得提出，並經資格考核委員會三分之二（含）以上之委員通過後，始為合格。博士學位候選人資格考核之申請，一學期以一次為限。	第三條 博士學位資格考核之申請必須撰妥學位論文計劃大綱及基本內容，始得提出，並經資格考核委員會三分之二（含）以上之委員通過後，始為合格。博士學位候選人資格考核之申請，一學期以一次為限。	新增 <u>非海洋科學相關背景之博士班學生，必須修讀通過本系碩士班之「海洋學」</u> 之要求。
第四條 資格考核：以口試方式舉行。第一次考試申請，最晚須於三年級結束前提出。第一次考核成績未能 <u>通過者，須於一年內提出第二次考試申請</u> ，第二次考試仍未通過者，應令退學。	第四條：資格考核：以口試方式舉行。第一次考試申請，最晚須於三年級結束前提出。第一次考核成績未能符合標準者， <u>得再申請第二次考試</u> ，第二次考試仍未通過者，應令退學。 <u>第二次考試申請，最晚須於第一次考試後一年內提出。</u>	1. 「未能符合標準」等文字，修訂為「未能通過者」。 2. 法條文字敘述簡化。
第五條 資格考核委員會之組成，須依本校「博士暨	第五條 資格考核委員會之組成，須依本校「博士暨	刪除原辦法之「第六條」等

碩士學位考試細則」規定辦理。參加資格考核學生與資格考核委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。	碩士學位考試細則」 <u>第六條</u> 規定辦理。參加資格考核學生與資格考核委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。	文字
第六條 本實施 <u>要點</u> 經系務會議通過後，並經院務、教務會議 <u>通過</u> 後 <u>發布</u> 施行。	第六條 本實施辦法經系務會議通過後，並經院務、教務會議核備後施行。	1. 法條名稱配合學校母法修訂為要點。 2. 增列發布施程序

國立台灣海洋大學海洋科學系博士學位候選人資格考核實施辦法

93 年 6 月 21 日系務會議通過

94 年 01 月 21 日理學院核備

94 年 03 月 24 日教務會議核備

第一條 依據本校『博士學位候選人資格考核實施要點』第七條訂定本辦法。

第二條 博士班研究生應嚴予考核，經資格考核及格後，並符合本校研究生學位考試細則有關申請為博士學位候選人之條件者，始得為博士學位候選人。

第三條 博士學位資格考核之申請必須撰妥**學位論文計劃大綱及基本內容**，始得提出，並經資格考核委員會三分之二（含）以上之委員通過後，始為合格。博士學位候選人資格考核之申請，一學期以一次為限。

第四條 資格考核：以口試方式舉行。

第一次考試申請，最晚須於三年級結束前提出。第一次考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，應令退學。

第二次考試申請，最晚須於第一次考試後一年內提出。

第五條 資格考核委員會之組成，須依本校「博士暨碩士學位考試細則」第六條規定辦理。參加資格考核學生與資格考核委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第六條 本實施辦法經系務會議通過後，並經院務、教務會議核備後施行。

國立臺灣海洋大學博士學位候選人資格考核實施要點

中華民國 93 年 3 月 25 日教務會議通過	
中華民國 93 年 5 月 24 日台高(二)字第 0930067454 號函准予備查	
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過	
中華民國 93 年 11 月 16 日台高(二)字第 0930148923 號函准予備查	
中華民國 93 年 11 月 26 日海教註字第 0930010215A 號令發布	
中華民國 96 年 6 月 25 日 95 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 5、8 條
中華民國 96 年 10 月 15 日台高(二)字第 0960151478 號函准予備查	
中華民國 96 年 10 月 22 日海教註字第 0960011481 號令發布	
中華民國 99 年 10 月 28 日 99 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正全文
中華民國 99 年 12 月 15 日教育部臺高(二)字第 0990212853 號函同意備查	同意備查第 1 點至第 6 點與第 8 點
中華民國 99 年 12 月 30 日 99 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過	修正第 7 點
中華民國 100 年 1 月 27 日教育部臺高(二)字第 1000009506 號函同意備查	
中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938E 號令發布	

一、為提高博士班研究生之研究及專業能力，使其具備應有之學養，依據大學法第二十六條及學位授予法第七條之一之規定，訂定本要點。

二、博士班研究生應嚴予考核，經資格考核及格後，並符合本校研究生學位考試細則有關申請為博士學位候選人之條件者，始得由該系（所）提出為博士學位候選人。

三、博士學位候選人資格考核之申請，必須撰寫學位論文計畫大綱及基本內容，始得提出，並經考核委員會三分之二（含）以上之委員通過後，始為合格。資格考核之申請，一學期以一次為限，由各系（所）自訂日期並受理申請。

四、資格考核以口試學位論文計畫之方式進行，亦得與筆試合併舉行。

各系（所）應組織委員會辦理有關考試事宜。

五、資格考核委員會之組成，依下列規定辦理：

（一）博士學位資格考核委員五至九人，其中校外委員須三分之一以上；由校長指定委員一人為召集人，但指導教授不得擔任召集人。

（二）博士學位資格考核委員，除對博士學位資格候選人所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：

1、曾任教授者。

2、曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者。

3、曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上著有成就者。

4、獲有博士學位，在學術上著有成就者。

5、屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

前款第三目至第五目之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。

（三）博士學位資格考核委員之資格須於考試前一個月簽請校長核定後，始可發聘。

參加資格考核學生與資格考核委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。

六、博士班研究生經資格考核成績及格後，由各系（所）通知教務處登錄。

考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，應令退學。

七、各系（所）應根據本要點，訂定博士學位候選人資格考核實施要點，經系（所）、院務會議及教務會議通過後發布施行。

八、本要點經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件十二之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學海洋科學與資源學院海洋環境資訊系博士學位候選人資格考核實施要點

93年6月21日系務會議通過

94年01月21日理學院核備

94年03月24日教務會議核備

103年6月3日系務會議通過

103年6月26日院務會議修正通過

中華民國103年10月30日103學年度第1學期第1次教務會議修正通過

第一條 依據本校『博士學位候選人資格考核實施要點』訂定本要點。

第二條 博士班研究生應嚴予考核，經資格考核及格後，並符合本校研究生學位考試細則有關申請為博士學位候選人之條件者，始得為博士學位候選人。

第三條 博士學位資格考核之申請必須撰妥學位論文計劃大綱及基本內容，非海洋科學相關背景之博士班學生，必須修讀通過本系碩士班之「海洋學」始得提出，並經資格考核委員會三分之二（含）以上之委員通過後，始為合格。博士學位候選人資格考核之申請，一學期以一次為限。

第四條 資格考核：以口試方式舉行。

第一次考試申請，最晚須於三年級結束前提出。第一次考核成績未能通過者，須於一年內提出第二次考試申請，第二次考試仍未通過者，應令退學。

第五條 資格考核委員會之組成，須依本校「博士暨碩士學位考試細則」規定辦理。參加資格考核學生與資格考核委員間不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第六條 本實施要點經系務會議通過後，並經院務、教務會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學生命科學院水產養殖學系 學生逕修讀博士學位辦法（草案）

中華民國 103 年 9 月 23 日 103 學年度第一次系務會議通過

中華民國 103 年○○月○○日教務會議通過

第一條 本辦法依據「國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法」訂定之。

第二條 本學系碩士班一年級研究生，經指導教授認定具顯著研究潛能，且第一學期所有修習科目均達及格標準七十分（含）以上者，得於當年度本校博士班一般招生入學考試報名截止日前申請逕修讀博士學位。

第三條 申請逕修讀博士學位之研究生，須繳交下列各文件：

- 一、逕修讀博士學位申請書一份。
- 二、碩士班第一學期成績單一份。
- 三、碩士班第一學年研究成果報告三份。
- 四、修讀博士學位之研究計畫書三份。
- 五、本學系專任教師二人（含碩士班指導老師）推薦書各一份。
- 六、博士班指導教授同意書一份。

第四條 評審項目包括：

- 一、書面審查 40%。
- 二、口試 60%。

第五條 有關每學年逕修讀博士學位錄取名額、錄取學生之修業等其他規定，悉依「國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法」及本學系「博士班研究生修業規則」辦理。

第六條 本辦法經系務會議審議，送教務會議通過後發布施行。

【附件十三之一】

國立臺灣海洋大學生命科學院水產養殖學系 學生逕修讀博士學位辦法

中華民國 103 年 9 月 23 日 103 學年度第一次系務會議通過

中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過

第一條 本辦法依據「國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法」訂定之。

第二條 本學系碩士班一年級研究生，經指導教授認定具顯著研究潛能，且第一學期所有修習科目均達及格標準七十分（含）以上者，得於當年度本校博士班一般招生入學考試報名截止日前申請逕修讀博士學位。

第三條 申請逕修讀博士學位之研究生，須繳交下列各文件：

- 一、逕修讀博士學位申請書一份。
- 二、碩士班第一學期成績單一份。
- 三、碩士班第一學年研究成果報告三份。
- 四、修讀博士學位之研究計畫書三份。
- 五、本學系專任教師二人（含碩士班指導老師）推薦書各一份。
- 六、博士班指導教授同意書一份。

第四條 評審項目包括：

- 一、書面審查 40%。
- 二、口試 60%。

第五條 有關每學年逕修讀博士學位錄取名額、錄取學生之修業等其他規定，悉依「國立臺灣海洋大學學生逕修讀博士學位辦法」及本學系「博士班研究生修業規則」辦理。

第六條 本辦法經系務會議審議，送教務會議通過後發布施行。

【附件十四】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程辦法修正條文對照表

修正條文	現行條文	修正說明
<p>第十一條 教育學程課程學分抵免及採認，應由本中心依本辦法，按課程之教學目標、課程內涵與成績要求等，並評估學生修習資格與條件等，嚴格審核之。</p> <p>教育學程課程學分得否辦理抵免及採認，以本辦法明定之條件與原則為限。</p> <p>本校師資生依本辦法第三條規定轉換師資類科者，其已取得學分之教育專業課程（限教育基礎課程、教育方法學課程及選修課程），其科目名稱、學分數及內容相同者，經本中心審核通過後得辦理學分抵免，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。</p> <p>他校師資生經甄選通過錄取本校教育學程者，其於他校具師資生資格修習之與本校經甄選通過錄取相同師資類科教育專業課程，得申請辦理相同師資類科教育專業課程學分抵免，國民小學師資類科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分。</p> <p><u>因故喪失師資生資格之本校師資生，經重新甄選錄取本校教育學程者，其於本校具師資生資格修習之教育專業課程，得申請辦理學分抵免；經甄選通過錄取相同師資類科者，國民小學師資類</u></p>	<p>第十一條 教育學程課程學分抵免及採認，應由本中心依本辦法，按課程之教學目標、課程內涵與成績要求等，並評估學生修習資格與條件等，嚴格審核之。</p> <p>教育學程課程學分得否辦理抵免及採認，以本辦法明定之條件與原則為限。</p> <p>本校師資生依本辦法第三條規定轉換師資類科者，其已取得學分之教育專業課程（限教育基礎課程、教育方法學課程及選修課程），其科目名稱、學分數及內容相同者，經本中心審核通過後得辦理學分抵免，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。</p> <p>他校師資生經甄選通過錄取本校教育學程者，其於他校具師資生資格修習之與本校經甄選通過錄取相同師資類科教育專業課程，得申請辦理相同師資類科教育專業課程學分抵免，國民小學師資類科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分。</p>	<p>增列因故喪失師資生資格之本校師資生，經重新甄選錄取本校教育學程者之學分抵免規定，若再錄取相同類科者，則比照他校轉入，抵免 1/2；若非錄取相同類科者，則比照非師資生，抵免 1/4。</p>

<p><u>科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分；轉換師資類科者，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。</u></p> <p>依本辦法第九條第一項第一、二款移轉相同類科師資生資格者，其於原校具師資生資格所修課程學分，得申請辦理學分抵免及採認，國民小學師資類科至多抵免及採認二十學分，中等學校師資類科至多抵免及採認十二學分。</p> <p>本校非師資生依規定在校期間修習師資職前教育課程，經甄選通過錄取後，得申請學分抵免，抵免學分數以各類師資培育學程專業科目應修學分數四分之一為上限。</p> <p>已取得任一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得本校另一類科師資生資格者，得申請課程學分抵免，至多不得超過另一類科教育專業課程應修學分數之二分之一，且每一門課程抵免學分之成績不得低於七十分。</p> <p>申請課程學分抵免者僅能以一類資格條件申請之。</p>	<p>依本辦法第九條第一項第一、二款移轉相同類科師資生資格者，其於原校具師資生資格所修課程學分，得申請辦理學分抵免及採認，國民小學師資類科至多抵免及採認二十學分，中等學校師資類科至多抵免及採認十二學分。</p> <p>本校非師資生依規定在校期間修習師資職前教育課程，經甄選通過錄取後，得申請學分抵免，抵免學分數以各類師資培育學程專業科目應修學分數四分之一為上限。</p> <p>已取得任一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得本校另一類科師資生資格者，得申請課程學分抵免，至多不得超過另一類科教育專業課程應修學分數之二分之一，且每一門課程抵免學分之成績不得低於七十分。</p> <p>申請課程學分抵免者僅能以一類資格條件申請之。</p>	
<p>第十四條 各類科教育專業課程應修學分數，規定如下：</p> <p>一、中等學校：至少二十六學分。</p> <p>(一)必修科目及學分：至少<u>二十</u>學分。</p> <p>1.教育基礎課程：至少</p>	<p>第十四條 各類科教育專業課程應修學分數，規定如下：</p> <p>一、中等學校：至少二十六學分</p> <p>(一)必修科目及學分：至少<u>十六</u>學分。</p> <p>1.教育基礎課程：至少</p>	<p>1.依教育部 102 年 6 月 17 日以臺教師(二)字第 1020077866B 號令函送「師資職前教育課程教育專業課程科目及學分對照表實施要點」規定修正相關條文。</p>

<p>六學分（5 科至少選 3 科）。</p> <p>2.教育方法課程：至少<u>十</u>學分（6 科至少選 <u>5</u> 科）。</p> <p>3.教材教法及教學實習課程：應各修 1 科共四學分，其領域/群科應與半年全時教育實習課程之領域/群科相同。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少<u>六</u>學分。</p> <p><u>(三)修畢師資職前教育課程教育專業課程前，應至中等學校實地實習至少 54 小時，其內容包含見習、試教、實習、補救教學、課業輔導或服務學習。</u></p> <p>二、國民小學：至少四十學分</p> <p>(一)必修科目及學分：至少三十<u>六</u>學分。</p> <p>1.教學基本學科課程：至少<u>四個領域</u>十學分（不含勞動與服務課程）。</p> <p>2.教育基礎課程：至少六學分（5 科至少選 3 科）。</p> <p>3.教育方法課程：至少<u>十</u>學分（6 科至少選 <u>5</u> 科）。</p> <p>4 教材教法及教學實習課程：至少十學分（國民小學教學實習課程為必修至少二學分；</p>	<p>六學分（5 科至少選 3 科）。</p> <p>2.教育方法課程：至少<u>六</u>學分（6 科至少選 <u>3</u> 科）。</p> <p>3.教材教法及教學實習課程：應各修 1 科共四學分，其領域/群科應與半年全時教育實習課程之領域/群科相同。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少<u>十</u>學分。</p> <p>二、國民小學：至少四十學分</p> <p>(一)必修科目及學分：至少三十<u>二</u>學分。</p> <p>1.教學基本學科課程：至少十學分（不含勞動與服務課程）。</p> <p>2.教育基礎課程：至少六學分（5 科至少選 3 科）。</p> <p>3.教育方法課程：至少<u>六</u>學分（6 科至少選 <u>3</u> 科）。</p> <p>4 教材教法及教學實習課程：至少十學分（國民小學教學實習課程為必修至少二學分；教材教法課程必修三</p>	<p>2.師資職前教育課程科目及學分部分，已另報部核定實施在案。</p>
--	--	--------------------------------------

<p>教材教法課程必修三至四領域至少八學分)。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少<u>四</u>學分。</p> <p><u>(三)修畢師資職前教育課程教育專業課程前，應至國民小學實地實習至少 72 小時，其內容包含見習、試教、實習、補救教學、課業輔導或服務學習。</u></p> <p>必修課程科目超修之學分數，可採計為選修科目學分數，惟中等學校師資類科教材教法及教學實習課程除外。各科成績考核以六十分為及格標準。</p>	<p>至四領域至少八學分)。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少<u>八</u>學分。</p> <p>必修課程科目超修之學分數，可採計為選修科目學分數，惟中等學校師資類科教材教法及教學實習課程除外。各科成績考核以六十分為及格標準。</p>	
<p>第十五條 <u>師資生修習</u>教育專業課程應至少二年(即至少四學期)，並另加全時教育實習課程半年。</p> <p>依本辦法第三條規定轉換師資類科者，仍應修習教育專業課程至少逾一年(即至少三學期)。</p> <p>依本辦法第九條規定轉移相同類科師資生資格者，其依規定轉移資格至本校後仍應於本校修習教育專業課程至少達一年(即至少二學期)，且併入於原校具師資生資格之修習時間計算後，仍應符合第一項之規定。</p>	<p>第十五條 教育專業課程應至少<u>修習</u>二年(即至少四學期，<u>應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修</u>)，並另加全時教育實習課程半年。</p> <p>依本辦法第三條規定轉換師資類科者，仍應修習教育專業課程至少逾一年(即至少三學期，<u>應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修</u>)。</p> <p>依本辦法第九條規定轉移相同類科師資生資格者，其依規定轉移資格至本校後仍應於本校修習教育專業課程至少達一年(即至少二學期，<u>應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修</u>)，且併入於原校具師資生資格之修習時間計算</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 教育學程現行規定可預修，未免學生誤解，第 1 項增列「師資生」文字。 2. 將各項中「應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修」文字刪除，另列一項。 3. 增列因故喪失師資生資格之本校師資生，經重新甄選錄取本校教育學程者之修業年限(比照預修生)

<p><u>因故喪失師資生資格之本 校師資生，經重新甄選錄取 本校教育學程者，經學分抵 免後，其教育專業課程修業 期程自經甄選通過後起算 應逾一年以上(即至少三學 期)，另加半年全時之教育 實習。</u></p> <p>本校非師資生在校期間修 習本校所開師資職前教育 課程，經甄選通過錄取為師 資生後，得依規定申請學分 抵免，經學分抵免後，其教 育專業課程修業期程自經 甄選通過後起算應逾一年 以上（即至少三學期），另 加半年全時之教育實習。</p> <p>已取得一類科合格教師證 書之教師，經本校教育學程 甄選通過取得另一類科師 資生資格，並依本辦法規定 抵免學分者，其修習教育專 業課程仍至少應達一年(即 至少二學期)。</p> <p><u>本條文所稱修業年限應有 修習教育專業課程事實且 不包括寒、暑修。</u></p>	<p>後，仍應符合第一項之規 定。</p> <p>本校非師資生在校期間修 習本校所開師資職前教育 課程，經甄選通過錄取為師 資生後，得依規定申請學分 抵免，經學分抵免後，其教 育專業課程修業期程自經 甄選通過後起算應逾一年 以上（即至少三學期，<u>應有 修習教育專業課程事實且 不包括寒、暑修</u>），另加半 年全時之教育實習。</p> <p>已取得一類科合格教師證 書之教師，經本校教育學程 甄選通過取得另一類科師 資生資格，並依本辦法規定 抵免學分者，其修習教育專 業課程仍至少應達一年(即 至少二學期，<u>應有修習教育 專業課程事實且不包括 寒、暑修</u>)。</p>	
---	---	--

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程辦法

教育部 90 年 6 月 6 日台（九〇）師（二）字第 900077360 號函備查
教育部 92 年 1 月 11 日台師（二）字第 0910196496 號函核備修正第三條、第六條、第七條、第十
一條、第十二條
教育部 93 年 8 月 2 日台中（二）字 0930096494 號函核定修正第一條、第四條、第九條、第十一條、
第十二條、第十八條、第十九條及第二十一條
教育部 94 年 5 月 20 日台中（二）字第 0940043006 號函核定修正第十一條、第十三條、第二十二
條
教育部 94 年 9 月 5 日台中（二）字第 0940119360 號函核定修正第三條、第六條
教育部 98 年 3 月 10 日台中（二）字第 0980036517 號函核定修正第 2 條至第 7 條、第 9 條至第 11
條、第 13 條至第 20 條
教育部 98 年 3 月 25 日台中（二）字第 0980046865 號函核定修正第 8 條、第 12 條
教育部 100 年 7 月 29 日臺中（二）字第 1000133316 號函核定修正全文
教育部 101 年 5 月 24 日臺中（二）字第 1010095362 號函核定修正全文
中華民國 102 年 9 月 2 日臺教師(二)字第 1020131811 號函核定修正全文

第一章 總則

第一條 本辦法依據「師資培育法」第五條、「大學設立師資培育中心辦法」第五條，以及本校學則第十六條規定訂定之。

第二章 甄選

第二條 申請甄選資格如下：

- （一）大學部及進修學士班在校學生，且在校學業成績總平均之名次在該系該班前50%以內，及每學期操行成績皆達80分(含)以上。
- （二）碩、博士班（含在職進修學位班）在校學生，經指導教授及系所主管同意，且學業成績總平均及操行成績每學期皆達80分(含)以上。

第三條 教育學程修習學生之甄選應於每學年第二學期開學後舉辦，學生僅能就中等學校或國民小學師資類科擇一申請之。師資生如欲轉換師資類科，應放棄原師資類科資格後，始能重新提出申請，其已修畢之教育專業課程學分得依規定辦理抵免，師資生放棄原類科後，本校不再辦理名額遞補。

甄選程序、成績計算及錄取方式等甄選相關規定另訂定之，並須報請教育部備查。

第四條 師資生及資格相關資料應由本校妥善保存。

第五條 教育學程修習學生應具下列特質：

- （一）具有優良教師之人格特質。
- （二）成績優異努力向學。
- （三）對教學具有興趣熱忱並有完整之生涯規劃。

第六條 教育學程錄取師資生人數以教育部核定師資培育名額為限。

原住民籍學生參加教育學程甄選，得按一般錄取標準降低總分百分之二十五，其名額採外加方式，每班最多三名。考試成績未經降低錄取分數已達一般錄取標準者，不占上開外加名額。

第三章 修習資格

第七條 凡依規定甄選通過錄取為教育學程之學生即為師資生，得修習本校教育學程。

本校非師資生在校期間經本校師資培育中心（以下簡稱本中心）同意後，得修習本校所開師資職前教育課程，惟教材教法及教學實習課程不得修習，渠等學生經甄選通過錄取為師資生後，得依規定申請以非師資生資格所修課程學分抵免。

第八條 經甄選通過錄取之師資生於次學年開始，每學期應依下列規定修習教育專業課程，至修畢應修課程學分為止，否則視同放棄修習資格，本中心不再辦理遞補：

一、至少修習二學分（若有特殊情況，應於新學期加退選結束後一週內向本中心提出申請）。

二、中等學校師資類科至多修習八學分，國民小學師資類科至多十二學分。

第九條 師資生因學籍異動轉學或應屆畢業考取原校或其他師資培育之大學碩、博士班，移轉相同類科師資生資格繼續修習相同類科師資職前教育課程，應依以下規定辦理：

一、師資生因學籍異動轉學，須確認兩校均有經教育部核定培育相同之師資類科，並應由轉出與轉入兩校同意後，始得移轉資格繼續修習師資職前教育課程，轉出學校不得再辦理師資生缺額遞補，並由轉入學校妥為輔導其繼續修習師資職前教育課程。

二、他校之師資生應屆畢業考取本校碩、博士班，須確認兩校有經教育部核定培育相同之師資類科，並經由轉出與轉入兩校同意後，始得同意其繼續於本校修習相同類科師資職前教育課程，並由本校妥為輔導修課，轉出學校不得再辦理師資生缺額遞補。該師資生若因故放棄師資生資格，本校不得辦理缺額遞補。

三、本校師資生應屆畢業考取本校碩、博士班，得依原甄選通過錄取之師資類科，繼續修習相同類科師資職前教育課程，已修習之學分數併入計算。其轉換師資類科應依本辦法第三條規定辦理。

四、本校師資生應屆畢業考取他校碩、博士班，應於當學年度6月底前檢附成績單及他校錄取通知證明文件，向本中心提出申請，經確認兩校均有經教育部核定培育相同之師資類科，並經由轉出與轉入兩校同意後，始得由本校發函請他校辦理資格移轉，並由轉入學校妥為輔導修課，本校不再辦理師資生缺額遞補。

前項第一款及第二款移轉相同師資生資格至本校修習相同類科師資職前教育課程，其所修課程學分得依本辦法第十一條第一項及第五項規定辦理抵免及採認，其具師資生資格所修習之期程得併入計算，惟仍應依規定修足師資職前教育課程應修學分總數及總修習期程。

第一項第三款移轉相同師資生資格於本校繼續修習相同類科師資職前教育課程者，其所修學分數及修習期程皆得併入計算，惟仍應依規定修足師資職前教育課程應修學分總數及總修習期程。

第四章 修課及學分抵免

第十條 每學期修習教育專業課程學分，併同原學系所科目學分，其總修課學分數應符合本校選課辦法之規定。

師資生跨校修習師資職前教育課程，應依以下規定辦理：

一、應在相同教育階段及類別群科之前提下，且須依各師資培育之大學校際選課等相關規定，並應經本校及他校同意後始得依兩校規定申請修課。

二、本校師資生跨校選課應以本校未開授之課程科目為限，且每學期修習外校學分數，以不超過該學期修習學分總數三分之一為原則。

三、申請校際選課應檢附教學大綱，由本中心授課教師審核通過。

四、校際選課修習之師資職前教育課程，得採計為本校課程，惟課程科目名稱與本校核定課程不同者，應依本辦法規定辦理抵免。

跨校修習師資職前教育課程之師資生名額屬原校名額，納入教育部核定師資生名額總量內。

第十一條 教育學程課程學分抵免及採認，應由本中心依本辦法，按課程之教學目標、課程內涵與成績要求等，並評估學生修習資格與條件等，嚴格審核之。

教育學程課程學分得否辦理抵免及採認，以本辦法明定之條件與原則為限。

本校師資生依本辦法第三條規定轉換師資類科者，其已取得學分之教育專業課程（限教育基礎課程、教育方法學課程及選修課程），其科目名稱、學分數及內容相同者，經本中心審核通過後得辦理學分抵免，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。

他校師資生經甄選通過錄取本校教育學程者，其於他校具師資生資格修習之與本校經甄選通過錄取相同師資類科教育專業課程，得申請辦理相同師資類科教育專業課程學分抵免，國民小學師資類科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分。

依本辦法第九條第一項第一、二款移轉相同類科師資生資格者，其於原校具師資生資格所修課程學分，得申請辦理學分抵免及採認，國民小學師資類科至多抵免及採認二十學分，中等學校師資類科至多抵免及採認十二學分。

本校非師資生依規定在校期間修習師資職前教育課程，經甄選通過錄取後，得申請學分抵免，抵免學分數以各類師資培育學程專業科目應修學分數四分之一為上限。

已取得任一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得本校另一類科師資生資格者，得申請課程學分抵免，至多不得超過另一類科教育專業課程應修學分數之二分之一，且每一門課程抵免學分之成績不得低於七十分。

申請課程學分抵免者僅能以一類資格條件申請之。

第十二條 申請人應檢具下列資料，向本中心申請學分抵免，由本中心就所附資料，予以嚴謹專業之審核：

一、原修習課程當年度之授課大綱（含教學目標及教學內容）

二、歷年成績單正本。

三、具備修習該師資類科資格之相關證明文件（本校師資生免附）。

第十三條 學分抵免及採認處理原則如下：

一、以申請人取得師資生資格當年度報部核定實施之科目及學分表為認定依據。

二、以科目名稱、學分數及內容相同為原則。

三、各師資類科教材教法及教學實習課程，不得相互抵免及採認。

第十四條 各類科教育專業課程應修學分數，規定如下：

一、中等學校：至少二十六學分

(一)必修科目及學分：至少十六學分。

1.教育基礎課程：至少六學分（5科至少選3科）。

2.教育方法課程：至少六學分（6科至少選3科）。

3.教材教法及教學實習課程：應各修1科共四學分，其領域/群科應與半年全時教育

實習課程之領域/群科相同。

(二)選修科目及學分：至少十學分。

二、國民小學：至少四十學分

(一)必修科目及學分：至少三十二學分。

1.教學基本學科課程：至少十學分（不含勞動與服務課程）。

2.教育基礎課程：至少六學分（5科至少選3科）。

3.教育方法課程：至少六學分（6科至少選3科）。

4.教材教法及教學實習課程：至少十學分（國民小學教學實習課程為必修至少二學分；教材教法課程必修三至四領域至少八學分）。

(二)選修科目及學分：至少八學分。

必修課程科目超修之學分數，可採計為選修科目學分數，惟中等學校師資類科教材教法及教學實習課程除外。

各科成績考核以六十分為及格標準。

第十五條 教育專業課程應至少修習二年（即至少四學期，應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修），並另加全時教育實習課程半年。

依本辦法第三條規定轉換師資類科者，仍應修習教育專業課程至少逾一年（即至少三學期，應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修）。

依本辦法第九條規定轉移相同類科師資生資格者，其依規定轉移資格至本校後仍應於本校修習教育專業課程至少達一年（即至少二學期，應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修），且併入於原校具師資生資格之修習時間計算後，仍應符合第一項之規定。

本校非師資生在校期間修習本校所開師資職前教育課程，經甄選通過錄取為師資生後，得依規定申請學分抵免，經學分抵免後，其教育專業課程修業期程自經甄選通過後起算應逾一年以上（即至少三學期，應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修），另加半年全時之教育實習。

已取得一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得另一類科師資生資格，並依本辦法規定抵免學分者，其修習教育專業課程仍至少應達一年（即至少二學期，應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修）。

第十六條 本校已畢業師資生已逾師資培育法第20條第2項及第3項規定，依教育部規定辦理教育專業課程認定，經認定如有學分不足，得以隨班附讀方式補修教育專業課程學分，並應於2年內完成補修及認定。

補修教育專業課程學分之畢業師資生名單應報經教育部同意後，始得依本辦法及本校選讀辦法申請補修，且依本校學則等相關規定辦理成績審核。該選讀辦法另訂定之，並應報教育部備查。

第十七條 本校師資生應符合下列資格者，始得參加半年之全時教育實習課程：

一、依大學法規定，取得大學畢業資格，並修畢普通課程、專門課程及教育專業課程，且非第二款之在校生。

二、取得學士學位之碩、博士班在校生，於修畢普通課程、專門課程及教育專業課程且修畢碩、博士畢業應修學分（依本校規定不包括學位論文）。

前項師資生修畢規定之師資職前教育課程，成績及格者，經本校審核通過後，由本校發給修畢師資職前教育證明書。

第十八條 師資生於主修學系/所修業年限期滿已修畢學系/所應修科目與學分，而尚未修畢師資職前教育課程者，得依本校學則相關規定延長主修學系/所修業年限與教育學程修業期程至多二年，並應依大學法及其施行細則所定修業年限規定辦理。

第十九條 師資生如已修畢主修學系/所應修科目之學分，而未修畢師資職前教育課程規定應修科目與學分者，得放棄師資生資格以取得畢業資格。

未修畢師資職前教育課程師資生，如逕行申請畢業，則取消師資生資格且本校不再遞補。

第二十條 未修畢師資職前教育課程而中途放棄之師資生，其所修教育學分得抵免博雅課程，但以六學分為限，且本校不得再辦理缺額遞補。

第二十一條 修習教育專業課程者須依本校進修推廣教育班別收費標準繳交學分費。

全時教育實習課程之修習，應按本校依師資培育法等相關法規規定及教育部「師資培育之大學辦理教育實習作業原則」所訂定之本校教育實習課程實施辦法辦理，修習全時教育實習課程師資生應繳交相當於四學分之教育實習輔導費。

第二十二條 符合師資培育法施行細則第 6 條第 1 項規定之本校畢業師資生，且已修畢普通課程、專門課程及教育專業課程者，得自行向本校或其他開設有相同師資類科之師資培育大學，申請參加半年全時教育實習課程，成績及格者，由本校審核通過後始核發修畢師資職前教育證明書。但本校已停招或停辦之類科，得由辦理教育實習課程之師資培育大學會同本校共同審核通過後始核發修畢師資職前教育證明書。

第二十三條 修畢師資職前教育課程者，其教師資格之取得，應依「師資培育法」規定辦理。

第五章 附則

第二十四條 本辦法未盡事宜，悉依師資培育法等相關法令規定、本校學則等相關規定及教育部相關函釋辦理。

第二十五條 本辦法經教務會議通過，報教育部核定後施行，修正時亦同。

【附件十四之一】
【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程辦法

教育部 90 年 6 月 6 日台（九〇）師（二）字第 900077360 號函備查
教育部 92 年 1 月 11 日台師（二）字第 0910196496 號函核備修正第三條、第六條、第七條、第十一條、第十二條
教育部 93 年 8 月 2 日台中（二）字 0930096494 號函核定修正第一條、第四條、第九條、第十一條、第十二條、第十八條、第十九條及第二十一條
教育部 94 年 5 月 20 日台中（二）字第 0940043006 號函核定修正第十一條、第十三條、第二十二條
教育部 94 年 9 月 5 日台中（二）字第 0940119360 號函核定修正第三條、第六條
教育部 98 年 3 月 10 日台中（二）字第 0980036517 號函核定修正第 2 條至第 7 條、第 9 條至第 11 條、第 13 條至第 20 條
教育部 98 年 3 月 25 日台中（二）字第 0980046865 號函核定修正第 8 條、第 12 條
教育部 100 年 7 月 29 日臺中（二）字第 1000133316 號函核定修正全文
教育部 101 年 5 月 24 日臺中（二）字第 1010095362 號函核定修正全文
中華民國 102 年 9 月 2 日臺教師(二)字第 1020131811 號函核定修正全文
103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 次教務會議通過修正第十一、十四、十五條

第一章 總則

第一條 本辦法依據「師資培育法」第五條、「大學設立師資培育中心辦法」第五條，以及本校學則第十六條規定訂定之。

第二章 甄選

第二條 申請甄選資格如下：

- （一）大學部及進修學士班在校學生，且在校學業成績總平均之名次在該系該班前50%以內，及每學期操行成績皆達80分(含)以上。
- （二）碩、博士班（含在職進修學位班）在校學生，經指導教授及系所主管同意，且學業成績總平均及操行成績每學期皆達80分(含)以上。

第三條 教育學程修習學生之甄選應於每學年第二學期開學後舉辦，學生僅能就中等學校或國民小學師資類科擇一申請之。師資生如欲轉換師資類科，應放棄原師資類科資格後，始能重新提出申請，其已修畢之教育專業課程學分得依規定辦理抵免，師資生放棄原類科後，本校不再辦理名額遞補。

甄選程序、成績計算及錄取方式等甄選相關規定另訂定之，並須報請教育部備查。

第四條 師資生及資格相關資料應由本校妥善保存。

第五條 教育學程修習學生應具下列特質：

- （一）具有優良教師之人格特質。
- （二）成績優異努力向學。
- （三）對教學具有興趣熱忱並有完整之生涯規劃。

第六條 教育學程錄取師資生人數以教育部核定師資培育名額為限。

原住民籍學生參加教育學程甄選，得按一般錄取標準降低總分百分之二十五，其名額採

外加方式，每班最多三名。考試成績未經降低錄取分數已達一般錄取標準者，不占上開外加名額。

第三章 修習資格

第七條 凡依規定甄選通過錄取為教育學程之學生即為師資生，得修習本校教育學程。

本校非師資生在校期間經本校師資培育中心（以下簡稱本中心）同意後，得修習本校所開師資職前教育課程，惟教材教法及教學實習課程不得修習，渠等學生經甄選通過錄取為師資生後，得依規定申請以非師資生資格所修課程學分抵免。

第八條 經甄選通過錄取之師資生於次學年開始，每學期應依下列規定修習教育專業課程，至修畢應修課程學分為止，否則視同放棄修習資格，本中心不再辦理遞補：

一、至少修習二學分（若有特殊情況，應於新學期加退選結束後一週內向本中心提出申請）。

二、中等學校師資類科至多修習八學分，國民小學師資類科至多十二學分。

第九條 師資生因學籍異動轉學或應屆畢業考取原校或其他師資培育之大學碩、博士班，移轉相同類科師資生資格繼續修習相同類科師資職前教育課程，應依以下規定辦理：

一、師資生因學籍異動轉學，須確認兩校均有經教育部核定培育相同之師資類科，並應由轉出與轉入兩校同意後，始得移轉資格繼續修習師資職前教育課程，轉出學校不得再辦理師資生缺額遞補，並由轉入學校妥為輔導其繼續修習師資職前教育課程。

二、他校之師資生應屆畢業考取本校碩、博士班，須確認兩校有經教育部核定培育相同之師資類科，並經由轉出與轉入兩校同意後，始得同意其繼續於本校修習相同類科師資職前教育課程，並由本校妥為輔導修課，轉出學校不得再辦理師資生缺額遞補。該師資生若因故放棄師資生資格，本校不得辦理缺額遞補。

三、本校師資生應屆畢業考取本校碩、博士班，得依原甄選通過錄取之師資類科，繼續修習相同類科師資職前教育課程，已修習之學分數併入計算。其轉換師資類科應依本辦法第三條規定辦理。

四、本校師資生應屆畢業考取他校碩、博士班，應於當學年度6月底前檢附成績單及他校錄取通知證明文件，向本中心提出申請，經確認兩校均有經教育部核定培育相同之師資類科，並經由轉出與轉入兩校同意後，始得由本校發函請他校辦理資格移轉，並由轉入學校妥為輔導修課，本校不再辦理師資生缺額遞補。

前項第一款及第二款移轉相同師資生資格至本校修習相同類科師資職前教育課程，其所修課程學分得依本辦法第十一條第一項及第五項規定辦理抵免及採認，其具師資生資格所修習之期程得併入計算，惟仍應依規定修足師資職前教育課程應修學分總數及總修習期程。

第一項第三款移轉相同師資生資格於本校繼續修習相同類科師資職前教育課程者，其所修學分數及修習期程皆得併入計算，惟仍應依規定修足師資職前教育課程應修學分總數及總修習期程。

第四章 修課及學分抵免

第十條 每學期修習教育專業課程學分，併同原學系所科目學分，其總修課學分數應符合本校選課辦法之規定。

師資生跨校修習師資職前教育課程，應依以下規定辦理：

一、應在相同教育階段及類別群科之前提下，且須依各師資培育之大學校際選課等相關

規定，並應經本校及他校同意後始得依兩校規定申請修課。

二、本校師資生跨校選課應以本校未開授之課程科目為限，且每學期修習外校學分數，以不超過該學期修習學分總數三分之一為原則。

三、申請校際選課應檢附教學大綱，由本中心授課教師審核通過。

四、校際選課修習之師資職前教育課程，得採計為本校課程，惟課程科目名稱與本校核定課程不同者，應依本辦法規定辦理抵免。

跨校修習師資職前教育課程之師資生名額屬原校名額，納入教育部核定師資生名額總量內。

第十一條 教育學程課程學分抵免及採認，應由本中心依本辦法，按課程之教學目標、課程內涵與成績要求等，並評估學生修習資格與條件等，嚴格審核之。

教育學程課程學分得否辦理抵免及採認，以本辦法明定之條件與原則為限。

本校師資生依本辦法第三條規定轉換師資類科者，其已取得學分之教育專業課程（限教育基礎課程、教育方法學課程及選修課程），其科目名稱、學分數及內容相同者，經本中心審核通過後得辦理學分抵免，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。

他校師資生經甄選通過錄取本校教育學程者，其於他校具師資生資格修習之與本校經甄選通過錄取相同師資類科教育專業課程，得申請辦理相同師資類科教育專業課程學分抵免，國民小學師資類科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分。

因故喪失師資生資格之本校師資生，經重新甄選錄取本校教育學程者，其於本校具師資生資格修習之教育專業課程，得申請辦理學分抵免；經甄選通過錄取相同師資類科者，國民小學師資類科至多抵免二十學分，中等學校師資類科至多抵免十二學分；轉換師資類科者，至多抵免各該師資類科教育學程應修學分數之四分之一。

依本辦法第九條第一項第一、二款移轉相同類科師資生資格者，其於原校具師資生資格所修課程學分，得申請辦理學分抵免及採認，國民小學師資類科至多抵免及採認二十學分，中等學校師資類科至多抵免及採認十二學分。

本校非師資生依規定在校期間修習師資職前教育課程，經甄選通過錄取後，得申請學分抵免，抵免學分數以各類師資培育學程專業科目應修學分數四分之一為上限。

已取得任一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得本校另一類科師資生資格者，得申請課程學分抵免，至多不得超過另一類科教育專業課程應修學分數之二分之一，且每一門課程抵免學分之成績不得低於七十分。

申請課程學分抵免者僅能以一類資格條件申請之。

第十二條 申請人應檢具下列資料，向本中心申請學分抵免，由本中心就所附資料，予以嚴謹專業之審核：

一、原修習課程當年度之授課大綱（含教學目標及教學內容）

二、歷年成績單正本。

三、具備修習該師資類科資格之相關證明文件（本校師資生免附）。

第十三條 學分抵免及採認處理原則如下：

一、以申請人取得師資生資格當年度報部核定實施之科目及學分表為認定依據。

二、以科目名稱、學分數及內容相同為原則。

三、各師資類科教材教法及教學實習課程，不得相互抵免及採認。

第十四條 各類科教育專業課程應修學分數，規定如下：

一、中等學校：至少二十六學分。

(一)必修科目及學分：至少二十學分。

1.教育基礎課程：至少六學分（5科至少選3科）。

2.教育方法課程：至少十學分（6科至少選5科）。

3.教材教法及教學實習課程：應各修1科共四學分，其領域/群科應與半年全時教育實習課程之領域/群科相同。

(二)選修科目及學分：至少六學分。

(三)修畢師資職前教育課程教育專業課程前，應至中等學校實地實習至少54小時，其內容包含見習、試教、實習、補救教學、課業輔導或服務學習。

二、國民小學：至少四十學分

(一)必修科目及學分：至少三十六學分。

1.教學基本學科課程：至少四個領域十學分（不含勞動與服務課程）。

2.教育基礎課程：至少六學分（5科至少選3科）。

3.教育方法課程：至少十學分（6科至少選5科）。

4.教材教法及教學實習課程：至少十學分（國民小學教學實習課程為必修至少二學分；教材教法課程必修三至四領域至少八學分）。

(二)選修科目及學分：至少四學分。

(三)修畢師資職前教育課程教育專業課程前，應至國民小學實地實習至少72小時，其內容包含見習、試教、實習、補救教學、課業輔導或服務學習。

必修課程科目超修之學分數，可採計為選修科目學分數，惟中等學校師資類科教材教法及教學實習課程除外。

各科成績考核以六十分為及格標準。

第十五條 師資生修習教育專業課程應至少二年（即至少四學期），並另加全時教育實習課程半年。

依本辦法第三條規定轉換師資類科者，仍應修習教育專業課程至少逾一年（即至少三學期）。

依本辦法第九條規定轉移相同類科師資生資格者，其依規定轉移資格至本校後仍應於本校修習教育專業課程至少達一年（即至少二學期），且併入於原校具師資生資格之修習時間計算後，仍應符合第一項之規定。

因故喪失師資生資格之本校師資生，經重新甄選錄取本校教育學程者，經學分抵免後，其教育專業課程修業期程自經甄選通過後起算應逾一年以上（即至少三學期），另加半年全時之教育實習。

本校非師資生在校期間修習本校所開師資職前教育課程，經甄選通過錄取為師資生後，得依規定申請學分抵免，經學分抵免後，其教育專業課程修業期程自經甄選通過後起算應逾一年以上（即至少三學期），另加半年全時之教育實習。

已取得一類科合格教師證書之教師，經本校教育學程甄選通過取得另一類科師資生資格，並依本辦法規定抵免學分者，其修習教育專業課程仍至少應達一年（即至少二學期）。

本條文所稱修業年限應有修習教育專業課程事實且不包括寒、暑修。

第十六條 本校已畢業師資生已逾師資培育法第 20 條第 2 項及第 3 項規定，依教育部規定辦理教育專業課程認定，經認定如有學分不足，得以隨班附讀方式補修教育專業課程學分，並應於 2 年內完成補修及認定。

補修教育專業課程學分之畢業師資生名單應報經教育部同意後，始得依本辦法及本校選讀辦法申請補修，且依本校學則等相關規定辦理成績審核。該選讀辦法另訂定之，並應報教育部備查。

第十七條 本校師資生應符合下列資格者，始得參加半年之全時教育實習課程：

- 一、依大學法規定，取得大學畢業資格，並修畢普通課程、專門課程及教育專業課程，且非第二款之在校生。
- 二、取得學士學位之碩、博士班在校生，於修畢普通課程、專門課程及教育專業課程且修畢碩、博士畢業應修學分（依本校規定不包括學位論文）。

前項師資生修畢規定之師資職前教育課程，成績及格者，經本校審核通過後，由本校發給修畢師資職前教育證明書。

第十八條 師資生於主修學系/所修業年限期滿已修畢學系/所應修科目與學分，而尚未修畢師資職前教育課程者，得依本校學則相關規定延長主修學系/所修業年限與教育學程修業期程至多二年，並應依大學法及其施行細則所定修業年限規定辦理。

第十九條 師資生如已修畢主修學系/所應修科目之學分，而未修畢師資職前教育課程規定應修科目與學分者，得放棄師資生資格以取得畢業資格。

未修畢師資職前教育課程師資生，如逕行申請畢業，則取消師資生資格且本校不再遞補。

第二十條 未修畢師資職前教育課程而中途放棄之師資生，其所修教育學分得抵免博雅課程，但以六學分為限，且本校不得再辦理缺額遞補。

第二十一條 修習教育專業課程者須依本校進修推廣教育班別收費標準繳交學分費。

全時教育實習課程之修習，應按本校依師資培育法等相關法規規定及教育部「師資培育之大學辦理教育實習作業原則」所訂定之本校教育實習課程實施辦法辦理，修習全時教育實習課程師資生應繳交相當於四學分之教育實習輔導費。

第二十二條 符合師資培育法施行細則第 6 條第 1 項規定之本校畢業師資生，且已修畢普通課程、專門課程及教育專業課程者，得自行向本校或其他開設有相同師資類科之師資培育大學，申請參加半年全時教育實習課程，成績及格者，由本校審核通過後始核發修畢師資職前教育證明書。但本校已停招或停辦之類科，得由辦理教育實習課程之師資培育大學會同本校共同審核通過後始核發修畢師資職前教育證明書。

第二十三條 修畢師資職前教育課程者，其教師資格之取得，應依「師資培育法」規定辦理。

第五章 附則

第二十四條 本辦法未盡事宜，悉依師資培育法等相關法令規定、本校學則等相關規定及教育部相關函釋辦理。

第二十五條 本辦法經教務會議通過，報教育部核定後施行，修正時亦同。

【附件十五】

【修正草案條文對照表】

國立臺灣海洋大學學生暑期開班實施辦法_部分條文修正草案對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第三條</p> <p>申請學生條件：</p> <p>一、所修科目不及格須重修者。</p> <p>二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。</p> <p>三、修習輔系、雙主修（學位）者。</p> <p>四、因情形特殊，在學期中開課困難者。</p> <p><u>合於前項第二款至第四款者，另須經就讀學系單位主管同意後，方可修習暑期班課程。</u></p> <p>凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。</p>	<p>第三條</p> <p>申請學生條件：</p> <p>一、所修科目不及格須重修者。</p> <p>二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。</p> <p>三、修習輔系、雙主修（學位）者。</p> <p>四、因情形特殊，在學期中開課困難者。</p> <p>凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。</p>	<p>1、增列本條第二項。原第二項改列第三項。</p> <p>2、暑修主要目的是提供學生於學期外重修其不及格科目之機會，但考量轉學、轉系、輔系、雙主修、其他特殊情形學生之修課需求，在不違背前揭目的，也尊重各學系課程規劃的基礎上，建議合於第一項第二款至第四款者，另須經就讀學系單位主管同意後，方可修習。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學學生暑期開班實施辦法

89.03.30	教務會議修正通過	
89.04.20	八九海教註字第二三九三號發布	
91.10.24	教務會議修正通過	
92.05.07	海教註字第 0920003424 號發布	
92.10.16	教務會議修正通過	
92.11.18	海教註字第 0920009174 號發布	
92.12.25	教務會議修正通過	
93.01.13	海教註字第 0930000409 號發布	
93.08.20	臨時教務會議修正通過	
93.11.04	海教註字第 0930009556 號發布	
93.11.18	教務會議修正通過	
93.12.16	海教註字第 0930011110 號發布	
94.06.23	教務會議修正通過	修正第 5 條
94.08.30	海教註字第 0940007417 號令發布	
95.04.13	教務會議修正通過	修正名稱及第 1、12 條
95.06.13	94 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過	
95.07.26	海教註字第 0950007002 號令發布	
96.09.20	96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 4、5、7、12 條
96.10.12	海教註字第 0960011016 號令發布	
97.03.27	96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過	修正第 5、7 條
97.06.05	海教註字第 0970005981H 號令發布	

第一條 創造學生學習機會，強化學習效果，便利課業需求，特訂定本辦法。

第二條 暑假期間開二期，每期四至六週，每人每期最多不得超過九學分，每學分上課時數不得低於十八小時，實驗課程不得低於三十六小時。

第三條 申請學生條件：

- 一、所修科目不及格須重修者。
- 二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。
- 三、修習輔系、雙主修（學位）者。
- 四、因情形特殊，在學期中開課困難者。

凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。

第四條 開課人數：

- 一、登記人數達十五人且有合適授課教師之科目即可公告開課。若登記人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。
 - 二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。
- 如因無法聘得教師授課時，得不開班。

第五條 報名及開課日期於每學年度第二學期結束前公告，報名登記相關作業由教務處註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）辦理。

第六條 本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，但因登記人數不足未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。

第七條 公告開課後在本校出納組辦理繳費，繳費金額大學部比照進修推廣教育班別學分費標準，研究所依研究生學分費標準。繳費人數不足開課人數則不開課。若課程停開，學生應於規定期限內至註冊課務組（進修推廣組）辦理退費。

第八條 學生暑期開課成績考查規定如下：

- 一、成績及格或不及格，均應登記於歷年成績表內。
- 二、暑期所修學分不與學期所修學分合併累計；暑期成績亦不與學期成績平均合併核計，惟暑期所修學分數及成績應併入畢業成績計算。

三、成績不及格者，不得補考。

四、其他未規定者，悉照本校學則規定辦理。

第九條 本班教師授課鐘點費，除特殊科目經專案核准者外，悉依夜間兼任教師鐘點費支給標準及有關規定發給(進修推廣教育班別教師鐘點費依進修推廣教育班別標準支給)。授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。

第十條 本班置主任一人，由教務長兼任，另得置副主任一人，由本班主辦單位主管兼任之。

第十一條 本班置行政人員若干人，由教務處或有關單位人員中調兼之，行政人員工作津貼及相關業務補助費，另訂支給標準支給之。

第十二條 本辦法經教務會議通過，送校長核定後發布實施。

【附件十五之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生暑期開班實施辦法

中華民國 89 年 3 月 30 日教務會議修正通過
中華民國 89 年 4 月 20 日八九海教註字第二三九三號發布
中華民國 91 年 10 月 24 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 5 月 7 日海教註字第 0920003424 號發布
中華民國 92 年 10 月 16 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 11 月 18 日海教註字第 0920009174 號發布
中華民國 92 年 12 月 25 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 1 月 13 日海教註字第 0930000409 號發布
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過
中華民國 93 年 11 月 4 日海教註字第 0930009556 號發布
中華民國 93 年 11 月 18 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 12 月 16 日海教註字第 0930011110 號發布
中華民國 94 年 6 月 23 日教務會議修正通過 修正第 5 條
中華民國 94 年 8 月 30 日海教註字第 0940007417 號令發布
中華民國 95 年 4 月 13 日教務會議修正通過 修正名稱及第 1、12 條
中華民國 95 年 6 月 13 日 94 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過
中華民國 95 年 7 月 26 日海教註字第 0950007002 號令發布
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 4、5、7、12 條
中華民國 96 年 10 月 12 日海教註字第 0960011016 號令發布
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 5、7 條
中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981H 號令發布
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 3 條

第一條 創造學生學習機會，強化學習效果，便利課業需求，特訂定本辦法。

第二條 暑假期間開二期，每期四至六週，每人每期最多不得超過九學分，每學分上課時數不得低於十八小時，實驗課程不得低於三十六小時。

第三條 申請學生條件：

- 一、所修科目不及格須重修者。
- 二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。
- 三、修習輔系、雙主修（學位）者。
- 四、因情形特殊，在學期中開課困難者。

合於前項第二款至第四款者，另須經就讀學系單位主管同意後，方可修習暑期班課程。

凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。

第四條 開課人數：

- 一、登記人數達十五人且有合適授課教師之科目即可公告開課。若登記人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。
 - 二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。
- 如因無法聘得教師授課時，得不開班。

- 第五條 報名及開課日期於每學年度第二學期結束前公告，報名登記相關作業由教務處註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）辦理。
- 第六條 本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，但因登記人數不足未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。
- 第七條 公告開課後在本校出納組辦理繳費，繳費金額大學部比照進修推廣教育班別學分費標準，研究所依研究生學分費標準。繳費人數不足開課人數則不開課。若課程停開，學生應於規定期限內至註冊課務組（進修推廣組）辦理退費。
- 第八條 學生暑期開課成績考查規定如下：
- 一、成績及格或不及格，均應登記於歷年成績表內。
 - 二、暑期所修學分不與學期所修學分合併累計；暑期成績亦不與學期成績平均合併核計，惟暑期所修學分數及成績應併入畢業成績計算。
 - 三、成績不及格者，不得補考。
 - 四、其他未規定者，悉照本校學則規定辦理。
- 第九條 本班教師授課鐘點費，除特殊科目經專案核准者外，悉依夜間兼任教師鐘點費支給標準及有關規定發給（進修推廣教育班別教師鐘點費依進修推廣教育班別標準支給）。授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。
- 第十條 本班置主任一人，由教務長兼任，另得置副主任一人，由本班主辦單位主管兼任之。
- 第十一條 本班置行政人員若干人，由教務處或有關單位人員中調兼之，行政人員工作津貼及相關業務補助費，另訂支給標準支給之。
- 第十二條 本辦法經教務會議通過，送校長核定後發布實施。

國立臺灣海洋大學「英文畢業門檻實施要點」修正對照表

修正後	修正前	修正說明
<p>二、本校日間學制學士班學生，<u>自入學當年度1月1日起至畢業前</u>，達到以下英語能力檢核標準之一者，視為通過本校英文畢業門檻：</p> <p>(二) (一)通過全民英語能力檢定測驗（GEPT）中級複試。</p> <p>(七) (二)紙筆托福測驗（ITP）457分(含)以上。</p> <p>(六) (三)網路托福測驗（iBT）57分(含)以上。</p> <p>(三) (四)國際英文測驗（IELTS）4.0級(含)以上。</p> <p>(五)劍橋大學主流英語認證（Cambridge Main Suite）PET(含)以上。</p> <p>(四) (六)劍橋大學博思職場英語測驗（BULATS）ALTE Level 2(含)以上。</p> <p>(一) (七)多益測驗（TOEIC）550分(含)以上。</p> <p>取得上述英語能力檢定證書者，應檢具相關證明文件經各學系審核登錄後，即通過本校英文畢業門檻，檢具語言障礙證明等學生得不適用本要點<u>二</u>。</p>	<p>二、本校日間學制學士班學生，<u>自入學當年度1月1日起至畢業前</u>，達到以下英語能力檢核標準之一者，視為通過本校英文畢業門檻：</p> <p><u>(一)</u>通過全民英語能力檢定測驗（GEPT）中級複試。</p> <p><u>(二)</u>紙筆托福測驗（ITP）457分(含)以上。</p> <p><u>(三)</u>網路托福測驗（iBT）57分(含)以上。</p> <p><u>(四)</u>國際英文測驗（IELTS）4.0級(含)以上。</p> <p>(五)劍橋大學主流英語認證（Cambridge Main Suite）PET(含)以上。</p> <p><u>(六)</u>劍橋大學博思職場英語測驗（BULATS）ALTE Level 2(含)以上。</p> <p><u>(七)</u>多益測驗（TOEIC）550分(含)以上。</p> <p>取得上述英語能力檢定證書者，應檢具相關證明文件經各學系審核登錄後，即通過本校英文畢業門檻，檢具語言障礙證明等學生得不適用本要點<u>。。</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> 刪除自入學當年度起之英語能力檢定始有效之規定。 依學生參加各項英語能力檢定之普遍性排序。
<p>三、<u>學生於修業期間內，未通過未提出</u>第二點英語能力檢核標準者，<u>須檢具未通過之證明，經各學系審核登錄後，並</u>須加修「英文精進」課程（<u>零二</u>學分），以替代上述英語能力檢定測驗，成績及格者，始可畢業。</p>	<p>三、<u>未提出第二點英語能力檢核標準者，須加修「英文精進」課程（二學分）</u>，以替代上述英語能力檢定測驗，成績及格者，始可畢業。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 修正目的是讓學生參加英語能力檢定考試，以利將來就業。
<p>六、本要點經教務會議通過後發布施行，<u>並適用於自 102 學年(含)入學後之新生。</u></p>	<p>六、本要點經教務會議通過後發布施行。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 追溯適用於今年大二生，即第一屆適用英檢門檻的同學。

國立臺灣海洋大學英文畢業門檻實施要點

中華民國93年8月20日 93學年度第1學期臨時教務會議修正通過	
中華民國93年11月18日 93學年度第1學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年4月30日 95學年度第2學期臨時教務會議修正通過	
中華民國96年6月25日 95學年度第2學期第2次教務會議修正通過	
中華民國96年8月8日 海教招字第0960008571號令發布	
中華民國97年3月27日 96學年度第2學期第1次教務會議修正通過	修正第10點
中華民國97年6月5日 海教社字第0970005961D號令發布	
中華民國98年12月24日 98學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第3、4、7、11點
中華民國99年1月22日 海教社字第0990001021號令發布	
中華民國99年10月28日 99學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第8點
中華民國100年1月18日 海外教字第1000000760號令發布	
中華民國100年12月29日 100學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第7點
中華民國102年1月3日 101學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正名稱及第2-7點
中華民國102年6月6日 101學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第1-4點
中華民國102年8月22日 海英研字第1020013799號令發布	

- 一、本校為提升學生國際化視野，增進英文能力，以利學生升學及就業之生涯規劃，特訂定本要點。
- 二、本校日間學制學士班學生，自入學當年度1月1日起至畢業前，達到以下英語能力檢核標準之一者，視為通過本校英文畢業門檻：
 - (一)通過全民英語能力檢定測驗（GEPT）中級**獲**試。
 - (二)紙筆托福測驗（ITP）**457**分(含)以上。
 - (三)網路托福測驗（iBT）**57**分(含)以上。
 - (四)國際英文測驗（IELTS）**4.0**級(含)以上。
 - (五)劍橋大學主流英語認證（Cambridge Main Suite）PET(含)以上。
 - (六)劍橋大學博思職場英語測驗（BULATS）ALTE Level 2(含)以上。
 - (七)多益測驗（TOEIC）**550**分(含)以上。

取得上述英語能力檢定證書者，應檢具相關證明文件經各學系審核登錄後，即通過本校英文畢業門檻，檢具語言障礙證明等學生得不適用本要點。
- 三、未提出第二點英語能力檢核標準者，須加修「英文**精進**」課程（二學分），以替代上述英語能力檢定測驗，成績及格者，始可畢業。
- 四、本校獎勵學生參加英語能力檢定，依「國立臺灣海洋大學學生參加英文能力考試獎勵要點」辦理。
- 五、本校各學院、系（所）或學位學程得另訂較高之英語能力畢業門檻規定並送教務處備查。
- 六、本要點經教務會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學英文畢業門檻實施要點

中華民國93年8月20日93學年度第1學期臨時教務會議修正通過	
中華民國93年11月18日93學年度第1學期第1次教務會議修正通過	
中華民國96年4月30日95學年度第2學期臨時教務會議修正通過	
中華民國96年6月25日95學年度第2學期第2次教務會議修正通過	
中華民國96年8月8日海教招字第0960008571號令發布	
中華民國97年3月27日96學年度第2學期第1次教務會議修正通過	修正第10點
中華民國97年6月5日海教註字第0970005981D號令發布	
中華民國98年12月24日98學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第3、4、7、11點
中華民國99年1月22日海教註字第0990001021號令發布	
中華民國99年10月28日99學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第8點
中華民國100年1月18日海外教字第1000000760號令發布	
中華民國100年12月29日100學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正第7點
中華民國102年1月3日101學年度第1學期第2次教務會議修正通過	修正名稱及第2-7點
中華民國102年6月6日101學年度第2學期第2次教務會議修正通過	修正第1-4點
中華民國103年10月18日103學年度第1學期應英所務會議修正通過	
中華民國103年10月30日103學年度第1學期第1次教務會議修正通過	修正第2、3、6點及刪除第4點

一、本校為提升學生國際化視野，增進英文能力，以利學生升學及就業之生涯規劃，特訂定本要點。

二、本校日間學制學士班學生，達到以下英語能力檢核標準之一者，視為通過本校英文畢業門檻：

(一)多益測驗（TOEIC）550分(含)以上。

(二)通過全民英語能力檢定測驗（GEPT）中級複試。

(三)國際英文測驗（IELTS）4.0級(含)以上。

(四)劍橋大學博思職場英語測驗（BULATS）ALTE Level 2(含)以上。

(五)劍橋大學主流英語認證（Cambridge Main Suite）PET(含)以上。

(六)網路托福測驗（iBT）57分(含)以上。

(七)紙筆托福測驗（ITP）457分(含)以上。

取得上述英語能力檢定證書者，應檢具相關證明文件經各學系審核登錄後，即通過本校英文畢業門檻，檢具語言障礙證明等學生得不適用本要點。

三、學生於修業期間內，未通過第二點英語能力檢核標準者，須檢具未通過之證明，經各學系審核登錄後，並須加修「英文精進」課程（零學分），以替代上述英語能力檢定測驗，成績及格者，始可畢業。

四、本校各學院、系（所）或學位學程得另訂較高之英語能力畢業門檻規定並送教務處備查。

五、本要點經教務會議通過後發布施行，並適用於自102學年(含)入學後之新生。