

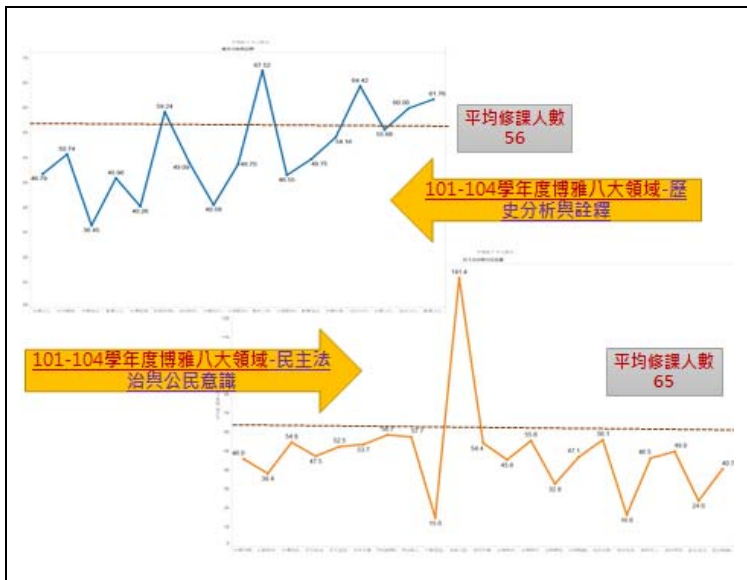
國立臺灣海洋大學
105 學年度第 1 學期第 1 次
教務會議紀錄

會議時間：105 年 11 月 03 日（星期四）上午 10 時

會議地點：本校行政大樓 2 樓會議室

目錄

| | |
|-----------------|----|
| 壹、報告事項： | 1 |
| 貳、提案討論： | 5 |
| 參、臨時動議： | 6 |
| 肆、綜合討論及建議 | 6 |
| 伍、散會：12 時 20 分。 | 7 |
| [本處各組工作報告彙整] | 8 |
| 招生組報告： | 8 |
| 註冊課務組報告： | 14 |
| 學術服務組報告： | 15 |
| 實習暨就業輔導組報告： | 18 |
| 進修推廣組報告： | 22 |
| 教學中心報告： | 24 |
| [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 |
| 【附件七】 | 35 |
| 【附件八】 | 36 |
| 【附件八之一】 | 47 |
| 【附件九】 | 57 |
| 【附件九之一】 | 62 |
| 【附件十】 | 66 |
| 【附件十之一】 | 70 |
| 【附件十之二】 | 72 |
| 【附件十一】 | 74 |
| 【附件十一之一】 | 82 |
| 【附件十二】 | 88 |
| 【附件十二之一】 | 90 |
| 【附件十三】 | 91 |



教育部近兩年開始推動校務研究(簡稱 IR)，期望藉由校務研究，幫助學校建立各自的校務研究資料庫，由 IR 的數據來證明審視學校系所的成效，IR 的研究，從入學一直到學生畢業，都有所牽涉，我們學校已在去年開始拿到教育部的計畫，一年兩百萬，現已進行到第二年。爾後的校務評鑑及系所評鑑便需要用 IR 來呈現結果，告訴訪視(訪評)委員。資料的蒐集絕絕對對是需要時間累積的，所以要拜託各位主管同仁，在未來的畢業生資料蒐集，真的是要全員動員。

推動磨課師課程：由每個學院推薦一位教師進行磨課師課程之製作，配合課程之需求，請教學中心協助拍攝、後製。

處務報告：

一、校長設備費—基礎教學實驗設備改善計劃：105 年度第 2 次審議通過補助計 8 件(申請 11 件)，合計補助金額為\$4,462,775 元(申請補助金額為 8,064,245 元)。

二、教育部核定招生名額：

(一) 106 學年度調高日間碩士班甄試名額比例至 60% (466 名)。

(二) 106 學年度博士班招生名額教育部統一寄存 10% (6 名)，經提計畫書申請回復 6 名。

(三) 106 學年度特殊選才招生管道，學士班招生名額 17 名 (全國通過 30 校，292 名)。

三、新生入學獎學金：

(一) 105 學年度大學部新生入學獎學金：共計 12 名，發放 731,880 元整。

(二) 105 學年度五年一貫研究所新生入學獎學金：共計 182 名，發放 239 萬元。

四、105 學年度新生註冊率(統計至 105 年 10 月 15 日止)：

日間學制：學士班 96.08%、碩士班 82.69%、博士班 79.69%，各系(所)詳細統計分析，請參閱**附件二 P.28**；

進修學制：學士班 96.4%、碩士在職專班 89.53%、學士後學位學程 96.36%，各系(所)詳細統計分析，請參閱**附件五 P.33**。

五、105 學年度第 1 學期在學人數：本校共計 8,707 人(統計至 105 年 10 月 15 日止)。

日間學制計 7,391 人，分別為學士班 5,672 人、碩士班 1,423 人、博士班 2,96 人；

進修學制計 1,316 人，分別為進修學士班 525 人、碩士在職專班 615 人、學士後學位學程 176 人。

六、105 學年度第 1 學期休學逾期未復學應予退學：

日間學制共計 89 名，註冊課務組業以 105 年 9 月 29 日海教註字第 1050018747 號函通知辦理離校手續。

進修學制共計 47 名，進修推廣組預計 10 月下旬寄送退學通知。

七、北聯大課程：本(1051)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數及保障本校修課共 155 門通識課程；本校：45 門博雅課程。

八、學位授予：為報請教育部核定新增或更名系(所)授予學位中英文名稱，以利核發學位證書之需，惠請相關系(所)依本校「各院系所學位學程授予學位中英文名稱作業要點」，擬定所屬授予學位中英文名稱，研提教務會議審議。

九、本校工學院造船系、河工系將於 11 月 28 日進行工程及科技教育認證第二週期期中實地訪評。

十、105 學年職涯輔導工作實施計畫：本校獲得第一期款新台幣 144,990 元的 50%款項補助，並於 9 月 23 日帶領同學前往葡萄王與和運企業進行參訪體驗完成第一階段體驗計畫初探。

十一、與新加坡海聯海事學院辦理產學合作計畫，將安排於 106 年元月在本校開設為期三週之訓練課程等事宜，課程所需費用約計新台幣 31 萬 6,800 元整，皆由該海事學院提供。

十二、畢業流向追蹤：回收時程於 105 年 6 月 6 日至 105 年 10 月 31 日。目前已完成 101、103 年博士班、碩士班調查，全校平均回收率達 55%。

十三、105 年辦理推廣教育挹注校務基金達 600 萬：達成率 64.27%(385.6 萬)。

十四、教育部於 105 年 10 月 26 日至本校進行第 3 期獎勵大學教學卓越計畫總考評實地訪視。

十五、智慧生活整合性人才培育特色大學計畫於 105 年 10 月 21 日邀請教育部資科司劉文惠

副司長、總計畫辦公室周素卿教授蒞校參加「行動科技導入 X 海洋原民生態」季會活動，針對科技導入與課程發展進行經驗分享與未來推動規劃，參與會議人數 120 人。

貳、提案討論：

提案一

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬刪除「國立臺灣海洋大學學則」中學生因刑責應予退學之規定，請審議。

說明：

- 一、本校學生因刑責或犯罪行為之懲處已於「國立臺灣海洋大學學生獎懲辦法」中明訂，為使校內法規一致性，擬刪除本校學則中第 23 條第 2 款第 6 項及第 6 款之相關規定。
- 二、修正草案條文對照表暨現行條文，詳【[附件八 P. 36](#)】。

決議：照案通過，修正後條文詳如【[附件八之一 p. 47](#)】。

提案二

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬修正本校研究生學位考試申請期限及學位考試委員組成人數規定，請審議。

說明：

- 一、擬修正「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」：
 - (一) 第 4 條：學位考試申請截止日，上學期延至 12 月 31 日、下學期延至 6 月 30 日。
 - (二) 第 6 條：學位考試委員之組成，新增「每增加一名指導教授為考試委員，委員組成最低總數則須再增一名」說明。
- 二、修正草案條文對照表暨現行條文，詳【[附件九 P. 57](#)】。

決議：

- 一、修正第 6 條，新增「……博士學位考試委員五至九人，其中指導教授不得超過二分之一，且校外委員均須三分之一以上……。」。
- 二、餘照案通過，修正後條文詳如【[附件九之一 p. 62](#)】。

提案三

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬修正本校研究生畢業門檻及轉所資格規定，請審議。

說明：

- 一、擬修正「國立臺灣海洋大學博士、碩士章程」：
 - (一) 第 3 條：本校研究生畢業門檻新增一門「學術研究論理」(0 學分)課程，自 105 學年度起研究所入學新生適用。
 - (二) 第 3 條第 2 項：為配合本校共同教育中心華語中心有關外國學生華語文課程規劃之需，非本國籍研究生華語文畢業門檻 4 學期修正為 6 學分。
 - (三) 第 9 條：依教育部來文建議修正資格條件限制及增列招生員額說明。
- 二、檢附教育部來文及修正草案條文對照表暨現行條文，詳【[附件十 P. 66](#)】。

決議：

- 一、照案通過，修正後條文詳如【[附件十之一 p. 70](#)】。
- 二、檢附學術研究論理課程大綱如【[附件十之二 p. 72](#)】。

提案四

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 105 年 10 月 7 日 105 學年度第 2 次中心會議通過在案。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件十一 P. 74](#)】。

決議：

- 一、修正第二十條為師資生未修畢師資職前教育課程而中途放棄資格，本校不得再辦理缺額遞補。。
- 二、餘照案通過，修正後條文詳如【[附件十一之一 p. 82](#)】。

提案五

提案單位：師資培育中心

案由：修正「本校學生修習教育學程甄選實施要點」案，提請討論。

說明：

- 一、修正案業經本中心 105 年 10 月 7 日 105 學年度第 2 次中心會議通過在案。
- 二、檢附修正條文對照表暨現行條文，詳【[附件十二 P. 88](#)】。

決議：照案通過，修正後條文詳如【[附件十二之一 p. 90](#)】。

參、臨時動議：

提案一

提案單位：教務處註冊課務組

案由：因應教育部推動學生具程式設計之基本能力，鑒請各系開設資訊類相關必修課程，請審議。

說明：

- 一、檢附教育部 105 年 10 月 24 日臺教高(二)字第 1050148869 號函，為強化學生未來參與數位經濟之能力，擬推動程試設計教學相關措施，詳【[附件十三 p. 91](#)】。
- 二、旨揭資訊類課程包含程式設計基礎概念及各系所專業與職場情境之應用面練習。

決議：

- 一、建議全校各系開設資訊相關課程，並含程式設計之內容。
- 二、建議由電資學院拍攝資訊相關課程(含程式設計內容)之 MOOCs 課程，作為未來修課之準備。

肆、綜合討論及建議

黃培華主任：

1. 自從取消二一之後，學生狀況很多，有出現當學期零學分，甚至連續兩學期零學分的情形，我們應重視此現象。
2. 根據學校辦法，把大班授課 110 個修課學生，根據我們公式算起來任課老師就等於上 6 學分，是不是值得檢討一下？

主席：謝謝，請註冊課務組帶回去思考一下，下次教務會議提出報告或說明，如果真的需要修改辦法，則提送教務會議討論。

林翰佳主任：有一些必修科目，因考量到學生程度的落差，所以我們可能要開有一點程度落差要求的課程，但在我們學校，教學務系統就沒辦法這樣子運作，拜託教務長可以研究一下，我們學校是不是也可以考慮這樣的方式？

主席：謝謝，假設是學校的機制面有一些系統不是那麼完善的話，我們該改就改。對學生、對老師，有更適切的教學比較重要，行政面的技術問題，該突破就突破。

王嘉陵主任：因為目前招收國際生的趨勢是非常明顯，針對外籍生的課程，許多學校幫外籍生做全英授課，基本上是用一節課 1.5 的底基數來算，但我們學校並沒有這樣的規定。

主席：謝謝，如果課程開在系所裡，沒有納入到國際學分學程，是不會被採計 1.5 倍的鐘點費。如何讓此國際學程更有彈性，請容許我們回去思考，看有沒有辦法朝向把它擴大，包容性更大，歡迎全校各系開設全英文課，盡量都納入國際學程開課，這樣也許會比較簡單。

伍、散會：12 時 20 分。

[本處各組工作報告彙整]

招生組報告：

1、招生名額總量業務

(1) 106 學年度系所增設調整及招生名額總量業經教育部 105 年 8 月 1 日臺教高(四)字第 1050104624 號函核定，本組已於 105 年 8 月 9 日召開核定後第二次名額會議，依據核定原則調整各學制系所名額，教育部已函復博碩士班、碩專班招生名額，學士班尚待教育部回復。

(2) 教育部名額核定結果如下：

A、核定招生名額

| 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 | 64 | 碩士在職專班 | 296 |
| 日間學制小計 | 2141 | 進修學制小計 | 435 |
| 合計 | 2576 | | |
| 備註 | 一、日間學士班：106 學年度個人申請入學名額比例為 50%。 二、日間碩士班：106 學年度調高日間碩士班甄試名額比例：經提計畫書獲准提高至 60%（466 名）。 三、博士班：106 學年度教育部統一寄存 10%（6 名），經提計畫書申請回復 6 名。 | | |

B、增設調整院系所班組學位學程核定情形：

| 國立臺灣海洋大學 | | | |
|--|------|-------------|------------------------|
| 一、核定招生名額 | | | |
| 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 | 64 | 碩士在職專班 | 296 |
| 日間學制小計 | 2141 | 進修學制小計 | 435 |
| 合計 | 2576 | | |
| 教育部 104 年 10 月 16 日臺教高(三)字第 1040139513 號函核定「馬祖」校區籌設計畫書」，以試辦 3 年方式開設「海洋生物科技學士學位學程」、「海洋工程科技學士學位學程」及「海洋經營管理學士學位學程」。招生名額共計 90 名，其中 30 名由學校既有日間學制招生名額調整，另 60 名由教育部專案核予外加名額，並應平均分配至各班別，惟需招收一定比率之馬祖離島生。 | | | |
| 二、增設調整院系所學位學程核定情形 | | | |
| 審查結果 | 申請類別 | 班別 | 核定結果及院系所學程名稱 說明 |

| | | | | |
|----|-----------|----------|------------|---|
| 同意 | 裁撤 | 進修學士班 | 海洋資源管理學系 | 「海洋資源管理學系」進修學士班，106 學年度起裁撤。 |
| 同意 | 系所更名 | 碩士班, 博士班 | 地球科學研究所 | 1. 「應用地球科學研究所」更名為「地球科學研究所」。 2. 提醒：「更名」指既有院、系、所、學位學程之「名稱」變更，其名稱變更應不涉及領域變更，以避免衍生日後申請學位變更事宜影響學生權益。 |
| 同意 | 學位、學位學程新增 | 學士班 | 海洋工程科技學位學程 | 1. 本部 104 年 10 月 16 日臺教高(三)字第 1040139513 號函核定。 2. 新設學士班第 1 年招生名額以 45 名為限，除由既有招生名額自行調整外，試辦 3 年期間另 20 名由本部專案核予外加名額。 3. 支援系所：應用經濟研究所，機械與機電工程學系，系統工程暨造船學系，河海工程學系，材料工程研究所，電機工程學系。 |
| 同意 | 學位、學位學程新增 | 學士班 | 海洋生物科技學位學程 | 1. 本部 104 年 10 月 16 日臺教高(三)字第 1040139513 號函核定。 2. 新設學士班第 1 年招生名額以 45 名為限，除由既有招生名額自行調整外，試辦 3 年期間另 20 名由本部專案核予外加名額。 3. 支援系所：食品科學系，水產養殖學系，生命科學暨生物科技學系，環境生物與漁業科學學系，海洋環境資訊系，光電科學研究所。 |
| 同意 | 學位、學位學程新增 | 學士班 | 海洋營管學士學位學程 | 1. 本部 104 年 10 月 16 日臺教高(三)字第 1040139513 號函核定。 2. 新設學士班第 1 年招生名額以 45 名為限，除由既有招生名額自行調整外，試辦 3 年期間另 20 名由本部專案核予外加名額。 3. 支援系所：海洋文化研究所，商船系學系，航運管理學系，運輸科學系，環境生物與漁業科學學系，海洋事務與資源管理研究所。 |
| 同意 | 學位、學位學程新增 | 碩士班 | 海洋政策碩士學位學程 | 1. 新設碩士班第 1 年招生名額以 15 名為限，由既有招生名額自行調整，不另核給名額。 2. 支援系所：海洋法律研究所，應用經濟研究所，運輸科學系，環境生物與漁業科學學系，海洋環境資訊系，海洋事務與資源管理研究所。 |

2、106 學年度碩士班新增招生策略

- (1) 本組針對 105 學年度研究生新生執行「研究所新生選讀本校因素問卷調查」，問卷共發放 500 份，回收 432 份，扣除無效問卷 7 份，得有效問卷 425 份，佔總發放問卷 85%，調查結果分析已完成。
- (2) 系所至相關補習班招生：相關補習班名單已送系所週知，部分補習班開放各大學系所於每年暑假至班上進行研究所招生宣傳，系所若有招生需求，需於 5、6 月事先預約。
- (3) 系所至其他大學（科技大學/技術學院）招生：有關本校各系所與其他大學（科技大學/技術學院）相關系所各學制比較表已送系所週知，若外校僅有大學部而無研究所學制，其可為本校各系所招生之對象，若系所有招生需求可逕行聯絡。

(4) 本組寄送本校及系所招生文宣至相關補習班及他校相關系所。

3、研究所招生業務

- (1) 106 學年度第一次研究所招生委員會業於 105 年 9 月 21 日召開，制定本校 106 學年度博碩士班甄試招生簡章，經核定後於 9 月 30 日公告，並提供考生免費查詢及下載，報名日期自 105 年 10 月 19 日起至 11 月 10 日止，碩士班甄試擬於 105 年 11 月 19 日（六）起至 11 月 26 日（六）止辦理口試，博士班口試則統一訂於 105 年 11 月 25 日（五）舉行，放榜時間統一訂於 105 年 12 月 7 日。請各系所鼓勵學生踴躍報考。
- (2) 106 學年度碩士班甄試招生系所計有 27 個，合計甄試招生名額為 466 名。博士班甄試招生系所計有 13 個，預定招生名額為 31 名。碩士班甄試招生新增海洋政策碩士學位學程，而海洋科學與資源學院採取聯合招生方式辦理。博士班甄試採聯合招生之學院包含：生命科學院、工學院及電機資訊學院。

4、大學部招生業務

(1) 106 學年度日間學制大學部簡章會議

日間學制大學部招生簡章制定會議，業於 105 年 9 月 21 日召開，會中已決議 106 學年度繁星推薦、個人申請、考試分發、四技二專技優保送及甄選入學、身心障礙甄試等簡章

(2) 106 學年度「繁星推薦」招生簡章

A、簡章校系分則部分，已於 105 年 9 月 6 日完成登錄，105 年 10 月 15 日完成校對。

B、招生重要日程：

(A) 放榜日期：106 年 3 月 7 日。

(B) 錄取生放棄入學資格截止日：106 年 3 月 15 日（郵戳為憑）。

(C) 大學回報放棄名單截止日：106 年 3 月 20-22 日。

(D) 106 學年度「個人申請」招生簡章

C、重要增修處：

(A) 招生學系組中，第二階段需面試學系組增加為 11 個。

(B) 馬祖校區三學系，均優先錄取弱勢學生 1 名、馬祖地區學生 2 名。

(C) 第二階段報名費用，中低收入戶減免 60%。

D、簡章校系分則部分，已於 105 年 9 月 6 日完成登錄，105 年 10 月 15 日完成校對。

(4) 106 學年度四技二專「甄選入學」及「技優保送」招生簡章

A、簡章登錄期間為 105 年 10 月 18 日至 11 月 3 日，將進行二至三次校對作業。

B、本校 106 學年度四技二專技優保送入學及甄選入學名額一覽表

| 學系(組)名稱 | 技優保送 | | 甄選入學 | | | | |
|-------------|------|------|---------|--------|----|----|--------|
| | 招生類別 | 外加名額 | 招生群(類)別 | 一般(內含) | 澎湖 | 金門 | 連江(馬祖) |
| 商船學系 | 航運 | 3 | 海事群 | 3 | 1 | 1 | - |
| 航運管理學系 | 航管 | 2 | 商管群 | 2 | - | - | - |
| | | | 海事群 | - | - | - | 1 |
| 輪機工程學系動力工程組 | 輪機 | 5 | 海事群 | 10 | 6 | - | 1 |
| 食品科學系食品科學組 | 水產製造 | 3 | 食品群 | 2 | 1 | - | - |
| 水產養殖學系 | 水產養殖 | 3 | 水產群 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 漁業 | 3 | 水產群 | 4 | 2 | 1 | - |
| 海洋文創設計產業學士學 | - | - | 設計群 | 1 | - | - | - |

| 位學程 | | | | | | | |
|-----------|----|---|--------|----|----|----|---|
| 河海工程學系 | - | - | 土木與建築群 | 2 | - | - | - |
| 機械與機電工程學系 | - | - | 機械群 | 1 | - | - | - |
| 小 計 | | | | 29 | 11 | 3 | 3 |
| 總 計 | 19 | | | 29 | | 17 | |

C、技優保送入學管道重要日程：

- (A) 考生向技專委員會報名：105 年 12 月 29 日至 106 年 1 月 4 日。
- (B) 放榜：106 年 1 月 17 日。
- (C) 考生報到或聲明放棄：106 年 1 月 23 日前。

D、甄選入學入學管道

- (A) 第一階段篩選結果公告、查詢：106 年 6 月 5 日。
- (B) 第二階段報名、繳費，考生寄送資料袋：106 年 6 月 5-9 日。
- (C) 招生組公告第二階段甄試名單：106 年 6 月 13 日。
- (D) 本組寄發甄選總成績單：106 年 6 月 30 日前。
- (E) 公告正、備取生名單：106 年 7 月 5 日。
- (F) 正備取生登錄就讀志願序：106 年 7 月 6-10 日。
- (G) 統一分發放榜：106 年 7 月 13 日。
- (H) 分發錄取生辦理報到截止：106 年 7 月 14 日。

(5) 106 學年度「特殊選才」招生簡章

- A、本考試有 17 個招生學系、每系招收 1 名，包含：商船學系、輪機工程學系動力工程組、運輸科學系、海洋經營管理學士學位學程、食品科學系食品科學組、生命科學暨生物科技學系、海洋生物科技學士學位學程、海洋環境資訊系、環境生物與漁業科學學系、系統工程暨造船學系、河海工程學系、機械與機電工程學系、海洋工程科技學士學位學程、資訊工程學系、通訊與導航工程學系、海洋觀光管理學士學位學程、海洋文創設計產業學士學位學程。
- B、本校向教育部專案申請本招生管道，經教育部核定同意本校辦理(105 年 10 月 5 日臺教高(四)字第 1050124852P 號函)。本招生考試簡章，業經 105 年 10 月 11 日 106 學年度特殊選才招生委員會第一次會議通過後公告。

C、重要日程：

- (1)報名日期：105年11月2日至11月21日。
- (2)面試日期：105年12月9日。
- (3)放榜日期：105年12月19日。
- (4)錄取生報到：105年12月21日。
- (5)備取生遞補截止：106年2月21日。

(6) 身心障礙招生

「106 學年度身心障礙學生升學大專校院甄試」共有 10 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、通訊系)參與招生，共提供 14 個名額。已分別於 105 年 9 月 21 日及 105 年 10 月 4 日完成第一、二次校系分則簡章校核。

(7) 轉學生招生考試

本組已於 105 年 9 月請各學系提供寒假轉學考招生簡章內容，並請註冊課務組極盡推廣提供學生人數資料，俟統整相關資料後，於 105 年 10 月 25 日召開轉學生招生委員會討論寒假轉學生招生簡章事宜。

5、委辦考試業務

(1) 106 學年度高中英語聽力測驗

- A、106 學年度高中英語聽力測驗訂於 105 年 10 月 15 日及 105 年 12 月 17 日舉行兩次考試，本校承辦基隆考區試務工作，由基隆女中續予協助試場及試務工作總務事項。
- B、依大考中心統計，本英聽測驗第一次考試基隆考區考生人數共計 1,676 人，分為上午及下午兩場次舉行考試。試務工作協調於 105 年 9 月 19 日於基隆女中召開，並於 105 年 10 月 12 日下午辦理監試說明會。
- C、本測驗第一次考試業於 105 年 10 月 15 日順利辦理完畢，感謝各位試務工作人員的協助與配合。

(2) 106 學年度學科能力測驗

本測驗訂於 106 年 1 月 20、21 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。

6、招生活動及宣傳業務

- (1) 高中師生蒞校參訪：自 105 年 1 月截至 10 月底止，所安排的蒞校參訪場次如下表所示，感謝各單位協助相關事宜：

| No | 學校 | 參訪點 | 日期 | 時間 |
|----|-----------------------------------|---|--------------------|---------------|
| 1 | 新竹市私立磐石高中 (師生共約 90 人) | 操船模擬中心、水生動物實驗中心、造船系、食科系罐頭工廠、圖書館、體育館、校史博物館、展示廳 | 105 年 1 月 26 日(二) | 9:30 ~ 16:00 |
| 2 | 新北市立永平高中 (師生共約 75 人) | 造船系、河工系實驗室 | 105 年 4 月 14 日(四) | 9:30 ~ 11:30 |
| 3 | 國立陽明高中 (共約 16 人) | 操船模擬中心、圖書館、體育館、校史博物館、展示廳 | 105 年 5 月 24 日(二) | 12:00 ~ 16:00 |
| 4 | 國立中正高中 (師生共約 40 人) | 工學院、生科院、海資院及光電系實驗室 | 105 年 5 月 25 日(三) | 13:00 ~ 16:00 |
| 5 | 市立暖暖高中 (師生共約 30 人) | 水生動物實驗中心、操船模擬中心 | 105 年 5 月 27 日(五) | 13:00 ~ 16:00 |
| 6 | 市立南港高中 (師生共約 31 人) | 造船系、河工系實驗室 | 105 年 06 月 04 日(六) | 14:00 ~ 15:30 |
| 7 | 基隆市立暖暖高中、 八斗高中 (師生共約 295 人) | 各系實驗室、圖書館、體育館、校史博物館、展示廳 | 105 年 06 月 17 日(五) | 13:00 ~ 16:30 |
| 8 | 新竹市私立光復高中 (師生共約 369 人) | 海洋工程館、水生動物實驗中心、機械系實驗室、校史博物館 | 105 年 10 月 28 日(五) | 10:00 ~ 12:00 |

- (2) 種子教師校外招生宣導講座：自 105 年 1 月截至 10 月底，所進行宣導活動如下表所示，感謝各位種子教師支援：

| No | 學校 | 主題 | 人數 | 日期 | 種子教師 |
|----|-----------|--------------------|-----|--------------------------------------|-----------------|
| 1 | 基隆市私立二信高中 | 備審資料與甄試技巧 | 30 | 105 年 02 月 22 日 (一) 08:00 - 09:00 | 招生組 呂明偉組長 |
| 2 | 台北海洋技術學院 | 學校特色與學群介紹 | 50 | 105 年 03 月 03 日 (四) 10:30 - 11:00 | 師培中心 嚴佳代老師 |
| 3 | 國立蘇澳海事 | 備審資料與甄試技巧 | 200 | 105 年 03 月 11 日 (五) 08:00 - 09:00 | 商船系 劉中平老師 |
| 4 | 華興中學 | 備審資料與甄試技巧 | 20 | 105 年 03 月 24 日 (四) 08:00 - 09:00 | 招生組 呂明偉組長 |
| 5 | 苗栗建台高中 | 模擬面試之技巧 | 250 | 105 年 03 月 25 日 (五) 13:00 - 17:00 | 共同教育中心 謝玉玲老師 |
| 6 | 苗栗建台高中 | 模擬面試之技巧 | 250 | 105 年 03 月 26 日 (六) 13:00 - 17:00 | 商船系 劉中平老師 |
| 7 | 基隆女中 | 備審資料與甄試技巧 | 20 | 105 年 04 月 07 日 (四) 13:00 - 15:00 | 商船系 劉中平老師 |
| 8 | 新竹女中 | 海運學院 | 100 | 105 年 04 月 19 日 (二) 12:00 - 13:00 | 運輸系 楊明峯老師 |
| 9 | 台北市立和平高中 | 學校特色與學群介紹 | 60 | 105 年 05 月 19 日 (四) 12:00 - 13:00 | 資工系 謝君偉老師 |
| 10 | 苗栗建台高中 | 如何找到適合自己的 升學之路 | 500 | 105 年 08 月 02 日 (二) 15:30 - 17:00 | 商船系 劉中平老師 |
| 11 | 苗栗建台高中 | 如何找到適合自己的 升學之路 | | 105 年 08 月 02 日 (二) 15:30 - 17:00 | 共同教育中心 謝玉玲老師 |
| 12 | 台南市私立南光高中 | 學校特色與學群介紹 | 320 | 105 年 08 月 04 日 (四) 14:00 - 16:00 | 環漁系 王佳惠老師 |
| 13 | 苗栗建台高中 | 如何提早準備升學競 爭優勢 | 550 | 105 年 08 月 31 日 (三) 14:00 - 15:40 | 商船系 劉中平老師 |
| 14 | 苗栗建台高中 | 如何撰寫好一份自我 升學履歷 | | 105 年 08 月 31 日 (三) 14:00 - 15:40 | 共同教育中心 謝玉玲老師 |
| 15 | 和平高中 | 海大校系介紹－資訊 工程系 | 57 | 105 年 09 月 21 日 (三) 12:00 - 13:00 | 資工系 謝君偉老師 |
| 16 | 蘭陽女中 | 海大校系介紹－航管 系 | 50 | 105 年 9 月 26 日 (一) 12:10 - 13:10 | 航管系 盧華安主任 |
| 17 | 陽明高中 | 海大校系介紹－工學 院、河工系 | 30 | 105 年 10 月 20 (四) 12:00 - 13:00 | 河工系 方惠民老師 |
| 18 | 再興高中 | 海大校系介紹－海運 學院 | 30 | 105 年 10 月 26 (三) 12:45 - 13:30 | 運輸系 楊明峯老師 |

(3) 高中自辦升學博覽會：自 105 年 1 月截至 10 月底止，所參與之升學博覽會如下表所示：

| No | 學校 | 日期 | 時間 | 人數 |
|----|----|----|----|----|
|----|----|----|----|----|

| | | | | |
|---|--------|---------------------|---------------|-----|
| 1 | 國立宜蘭高中 | 105 年 01 月 27 日 (三) | 09:30 ~ 12:00 | 150 |
| 2 | 私立金甌女中 | 105 年 02 月 20 日 (六) | 13:00 ~ 16:00 | 250 |
| 3 | 私立二信高中 | 105 年 02 月 26 日 (五) | 09:30 ~ 16:00 | 300 |
| 4 | 市立東山高中 | 105 年 05 月 04 日 (三) | 09:30 ~ 13:00 | 500 |
| 5 | 市立大安高工 | 105 年 05 月 06 日 (五) | 08:30 ~ 15:00 | 150 |
| 6 | 國立苗栗高中 | 105 年 05 月 07 日 (六) | 09:30 ~ 14:00 | 350 |
| 7 | 國立鹿港高中 | 105 年 05 月 17 日 (二) | 13:00 ~ 15:00 | 250 |
| 8 | 國立苑裡高中 | 105 年 10 月 14 日 (五) | 13:00 ~ 17:00 | 500 |

7、新生入學獎學金

(1) 大學部新生入學獎學金

105 學年度共計有 12 位大學部新生榮獲「國立臺灣海洋大學大學部新生入學獎勵要點」之獎學金，經由學測入學計 6 位，指考入學計 6 位。其中有 1 位可獲得相當於第一學年學雜費全免，並另給予每月 1 萬元（每學期以 4 個月計）獎學金，11 位可獲得相當於第一學年學雜費全免獎學金。105 學年度獎學金總金額共計發放 731,880 元整，將分兩學期發放，105 學年度第一學期將先發放 365,940 元。

(2) 五年一貫研究所新生入學獎學金

105 學年度共計有 182 位本校應屆畢業生符合五年一貫獎勵入學方案，每人可獲得獎學金 1 萬元整，其中 2 人屬低收入戶生及 55 人符合大學歷年成績班排名前百分之二十之學生，皆可加發 1 萬元獎學金，105 學年度五年一貫獎學金總金額共計 239 萬元整。

註冊課務組報告：

1、本（1051）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：

A、臺北大學：74 門通識課程，每 1 門課程 5 名。

B、臺北醫學大學：34 門通識課程，每 1 門課程 2-10 名。

C、臺北科技大學：47 門通識課程，每 1 門課程 5 名。

D、本校：45 門博雅課程，每 1 門課程 5 名。

(2) 修課情形（因有單一學生選擇 2 科目，故修課情形以人次表示）：

A、本校至三校修課：至北大共 3 人次；至北醫共 14 人次；至北科大共 41 人次。

B、三校至本校修課：北大共 3 人次；北科及北醫 0 人。

2、本（1051）學期「臺北聯合大學系統」各校間輔系、雙主修申請，

(1) 輔系：本校至臺北科技大學工業設計系、建築系、機械工程系各 1 名

(2) 雙主修：本校至臺北科技大學建築系 1 名。

3、104 學年度申請逕修讀博士學位並經審核同意者共 2 名，分別為材料工程研究所及生命科學暨生物科技學系各 1 名。

4、1042 學期成績優異申請提前畢業並經審核同意者共 17 名，分別為運輸科學系 11 名、航運管理學系 2 名、商船學系 4 名。

- 5、本（1051）學期協助大陸地區姊妹校「福州大學」交換學生辦理註冊手續共 118 人。
- 6、105 學年度第 1 學期日間學制各系所學生休學逾期未復學暨逾期未註冊退學人數統計，請參閱附件一 P. 27，辦理情形說明如下：
- (1) 因休學逾期未復學應予退學者共計 89 名，本組業以 105 年 9 月 29 日海教註字第 1050018747 號函通知辦理離校手續。
- (2) 因逾期未註冊應予退學者共 15 名，分別為學士班 6 名、碩士班 6 名及博士班 3 名，本組業以 105 年 10 月 20 日海教註字第 1050020464 號函通知辦理離校手續。
- 7、為報請教育部核定新增或更名系（所）授予學位中英文名稱，以利核發學位證書之需，惠請相關系（所）依本校「各院系所學位學程授予學位中英文名稱作業要點」，擬定所屬授予學位中英文名稱，研提教務會議審議。相關系（所）為：海洋文創設計產業學士學位學程、海洋工程科技博士學位學程。
- 8、105 學年度日間學制各部別全校新生註冊率：學士班 96.08%、碩士班 82.69%、博士班 79.69%，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，人數基準並以新生註冊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。
- 9、105 學年度第 1 學期日間學制在學人數總計 7,391 人（以 10 月 15 日為調查基準日），分別為學士班 5,672 人，碩士班 1,423 人，博士班 296 人，各系（所）各部別人數統計，請參閱附件三 P. 29。

學術服務組報告：

- 1、105 學年度教師手冊(網路版)，彙編後放置於教務處教職員專區網頁 (<http://academic.ntou.edu.tw/files/11-1003-1151.php?Lang=zh-tw>)，內容涵蓋教務、學務、研發、總務、國際事務、圖資、人事、會計、體育等各處室與教師們相關之重要法規及資料，歡迎本校教師上網查閱。
- 2、工程及科技教育認證：
- (1) 工程及科技教育認證：本校 104 學年度 IEET 工程及科技教育認證申請學程包含工學院之河工系(學士班、碩士/博士班、碩士專班)(期中審查)、系工系(學士班、碩士/博士班)(期中審查)等二個學程，以上學程已於 105 年 3 月完成申請報名等程序；受認證學程已依規定撰寫工程認證報告書及附件資料，於 105 年 7 月 31 日前函送工程及科技教育學會；105 年 11 月 28 日進行實地訪評作業。

105 年第二週期工程及科技教育認證作業期程表

| 時間 | 完成作業 |
|-----------|---|
| 7 月 31 日 | <u>受認證學程系所及學服組：</u> 1. 受認證學程系所繳交自評報告書一式六份及光碟，由本組彙整後函送 IEET。 2. 受認證學程系所上網填報認證作業系統。 |
| 10 月 3 日前 | <u>受認證學程系所：</u> |

| | |
|--------------------------|--|
| (實地訪評前八週) | 1. 安排實地訪評行程表(含出席者、地點安排)。 2. 安排實地訪評校友代表、業界代表、教師、學生會談名單。 3. 安排訪視空間設備、實驗室及圖書儀器規劃。 <u>學服組、工學院院辦：</u> 安排總召集人行程表規劃與各出席主管確認出席時間及地點。 |
| 10 月 31 日前 (實地訪評前四週) | <u>受認證學程系所：</u> 繳交實地訪評行程表(含出席者、地點安排等)。 <u>學服組：</u> 1. 彙整 <u>受認證學程</u> 實地訪評行程表，回覆 IEET 承辦專員。 2. 彙整實地訪評工作行前會議資料。 |
| 11 月 7 日 (實地訪評前三週) | <u>學服組：</u> 至各系進行審視受認證學程之實地訪評行程流程與分工狀況。 |
| 11 月 14 日 (實地訪評前二週) | <u>IEET：</u> 提供本校認證團委員名單。 |
| 11 月 17 日 (星期四) | <u>工學院、受認證學程及學服組：</u> 1. 召開實地訪評工作行前會議。 2. 說明實地訪評流程、工作分配情形、動線說明等情形。 本組提供名牌、桌牌參考格式；屬系所主管及成員部份請自行印製； 屬認證團成員及校方行政主管部份由本組印製。 |
| 11 月 25 日 (星期五) | <u>受認證學程及學服組：</u> 1. 會議場地佈置、名牌、桌牌、餐點等資料。 2. 會議室佐證資料擺放完成。 |
| 11 月 28 日 (星期一) | IEET 實地訪評 認證團員共 6 位，內含一位總召集人及隨行專員，每系二名委員。 |
| 12 月 5 日前完成 (實地訪評後一週) | <u>受認證學程：</u> 針對認證團離校意見書討論會議及完成回覆。 |

3、教學評鑑：

(1) 104 學年度第 2 學期課程教學評鑑意見調查，於 105 年 6 月 6 日施測完成，本次回收率為 **69.65%**(**附件四 P. 32** 為各系所問卷回收率)，另各課程平均值亦已統計完成，歡迎各系所主管及教師至教學務系統查詢評鑑成績及學生意見。

該學期前標值:**4.58**，均標值:**4.33**，後標值:**4.07**。(大學部前標值:4.47，大學部均標值:4.24，大學部後標值:4.01；研究所前標值:4.8，研究所均標值:4.59，研究所後標值:4.39)

(2) 為提昇本校教學評鑑回收率，本組於 9 月 7 日配合協助辦理大學部新生選課說明會，針對「教學評鑑調查」進行 5 場次說明。

(3) 104 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) 有功人員：環境生物與漁業科學學系陳婧綺助理、光電科學研究所陳秋鎮助教、水產養殖學系林雅真技士、教育研究所碩士戴碧玉組員、海洋事務與資源管理

研究所游能和技正、海洋文化研究所張心寬助理、海洋環境與生態研究所王麗真助理、海洋環境資訊系張冠祥技士。

(B) 績優學系：回收率達 80% 以上學系，皆給予獎狀乙紙；達 90% 以上分配獎勵金。

| 名次 | 系所名稱 | 修課總數 | 回收問卷數 | 回收率(%) | 獎勵金 |
|----|---------------|-------|-------|--------|--------|
| 1 | 環境生物與漁業科學學系 | 2,700 | 2,700 | 100.00 | 12,000 |
| 1 | 光電與材料科技學士學位學程 | 265 | 265 | 100.00 | 4,000 |
| 3 | 水產養殖學系 | 5,378 | 4,867 | 90.50 | 9,000 |
| 4 | 海洋觀光管理學士學位學程 | 722 | 634 | 87.81 | — |
| 5 | 海洋法政學士學位學程 | 348 | 305 | 87.64 | — |

(C) 進步系所：運輸科學系、食品科學系、應用地球科學研究所、機械與機電工程學系、材料工程研究所、海洋觀光管理學士學位學程。

B、班級獎勵：獎勵金額共計 30,000 元，分別為大學部 18,000 元(6 班)、研究所 12,000 元(17 班)，填答率達百分之百班級。

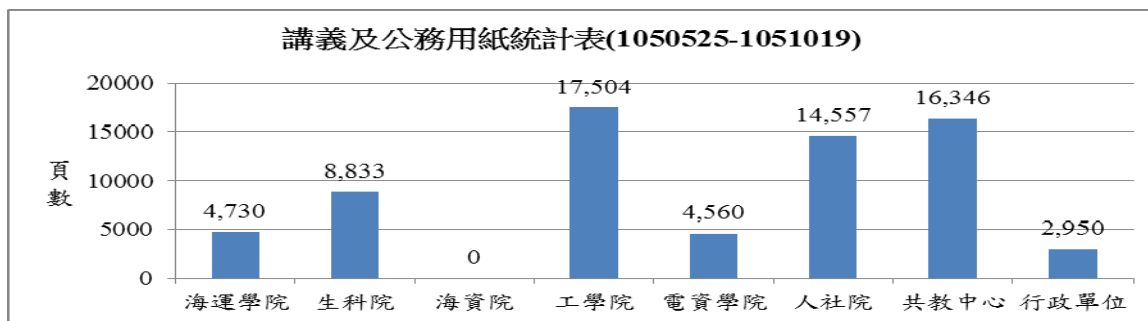
C、個人獎勵：針對填答率達百分之百同學(3,811 人)，將舉行公開抽獎儀式，由電腦隨機抽出 109 名(acer a6002 平版電腦 1 台；LED 雷射觸控筆 100 支，另尚有 104 學年度第 1 學期逾期未領獎品 8 名)。

4、傑出教學暨教學優良教師：

- (1) 本校「104 學年度傑出教學教師」於民國 105 年 6 月 16 日(四)進行遴選，遴選出 1 位獲獎教師：系統工程暨造船學系—辛敬業副教授。
- (2) 104 學年度「傑出教學暨教學優良教師經驗分享專輯」，於民國 105 年 6-7 月進行獲獎教師內容邀稿及廠商甄選作業，8-9 月進行專輯編排作業，10 月底印製完成並寄送至本校，將發送給本校專任教師、學院、系所及圖書館等單位留存。
- (3) 104 學年度傑出教學教師及教學優良教師，於 9 月 22 日(星期四)教師節慶祝茶會進行表揚，傑出教學教師頒發 48,000 元獎金及當選證書、琉璃獎座乙座，教學優良教師則頒發當選證書及琉璃獎座乙座。

5、講義及公務用影印：

統計自 105 年 5 月 25 日至 105 年 10 月 19 日止，影印合計 69,480 頁。

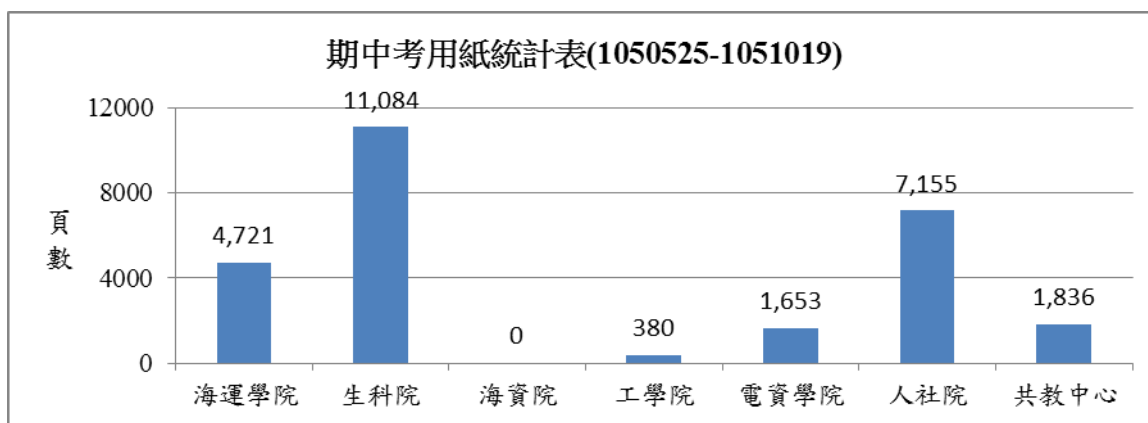


*各學院統計皆為講義使用。 *行政單位為公務使用。

6、期中考影印：

統計自 105 年 5 月 25 日至 105 年 10 月 19 日止，影印合計 28,269 頁。

(含化學會考 1,440 頁)



- 7、協助會考業務：生命科學暨生物科技學系辦理之「105 學年度第 1 次化學會考」於 105 年 10 月 26 日（星期三）下午 18:00~19:30 舉辦，參加會考人數為 642 人，於海事大樓、生科院、技術大樓等設置試場，本組協助考試學生座位安排資料建檔、試卷印製等試務工作。

實習暨就業輔導組報告：

1、加強資訊曝光

各項來文與就業資訊以多元管道曝光，除以學生 E-mail 外，並於海大職涯專區和本組粉絲頁宣傳，在三種曝光度下，學生獲取資訊更加容易。

以粉絲頁輔以職涯專區雙管齊下的曝光下瀏覽人次增加 30%，粉絲頁同時也帶進點擊率與觸及率，目前粉絲人數已達 1,143 人，貼文觸及率達 3,432 人。

2、職涯專區功能擴充、維護

職涯專區自上線至今執行半年，積極更新【校友動態分享】與【校園最新資訊】兩區塊內容，並與教學中心協談未來將放置校友訪問影片作為校友實務分享。

3、105 學年度大專校院職涯輔導工作實施計畫

6 月 17 日前往致理科技大學參與成果發表暨徵件說明會，彙整校內提案後送出兩案『薪傳海洋』、『萬里路產學體驗』計畫。最後以『萬里路產學體驗』計畫出線獲得第一期 \$144,990 的 50% 款項補助，並於 9 月 23 日帶領同學前往葡萄王與和運企業進行參訪體驗完成第一階段體驗計畫初探。

4、101、103 學年度學生流向問卷調查開始

畢業流向追蹤回收時程於 105 年 6 月 6 日至 105 年 10 月 31 日。已委請各系所提供工讀生名單，並完成相關電訪訓練，並協請各系辦協助工讀生提供電腦與外線電話以便調查。目前已完成兩個年度【博士班】以及【碩士班】的調查，並將學士班的部分名單分發至各系協同各工讀生共同完成，並且全校平均回收率已達 55%。

5、105 學年度大專校院學生基本資料庫學生資料匯入更新

於 8 月中至高雄參與相關會議，將匯入【104 學年度畢業生】以及【105 學年度在校生(以 2016 年 10 月 15 日為界)】，已與註課組和進修推廣組協調於 10 月 26 日統一彙整後導入系統。

6、流向系統建置

聯繫國內幾所流向系統廠商如 Acer、雲創、采崙和宇承，並完成第一階段流向系統展示，並請展示廠商提供系統配置與報價單，以利後續相關需求調整聯繫。

7、大一學習促進

經二次籌備會議後，底定 22 場大一學習促進課程，已安排邀約校外講師與同學分享課程，並與教學中心共同使用課程時間 50 分鐘，包含教學中心與 RICH 職涯網宣導和講師課程，目前促進活動平均到課率皆有 50%以上，學生回饋單反應相當良好，持續進行至 11 月 3 日。

8、大一新生校園資源博覽會

9 月 6 日與志工團合作辦理校園資源博覽會，以活動方式帶領同學了解本組相關業務活動。

9、學生活動中心雜誌櫃

30、遠見、Cheers 和天下雜誌幾年來皆相當支持本校同學閱讀，每月皆提供最新的雜誌供同學取閱，已將各期雜誌整理後重新上架，並已與課指組協談二樓櫃位增加曝光度讓更多的同學和職員閱讀。

10、辦理教育部「105 年海勤系科學生上船實習前座談會」

- (1) 教育部主辦之海勤系科學生上船實習前座談會，已於 105 年 9 月 22 日(四)於第一演講廳舉辦完畢，共計約 100 位航輪大四學生出席參加。
- (2) 活動邀請商船系(陽明大副林智偉)及輪機系(萬海航運二管劉宏軒)的學長姐進行海上實習經驗分享，以及各航商代表實務講座，座談會講座議題及名單說明如下：

| 議題 | 講師 |
|----------------|-----------------|
| 航運實務(一) | 【新興航運】塗紹忠專員 |
| 實習安全與法規 | 【陽明海運】吳大廉輪機長 |
| 航運實務(二) | 【長榮海運】賀照祥副理 |
| 航海人員考試規則、訓練、發證 | 【交通部航港局】李宸宇專門委員 |

- 11、因應新加坡海事局規定，新加坡籍船之新進船員(包含實習生或見習生)皆須接受為期三個禮拜的進階訓練課程，該訓練課程則由新加坡海聯海事學院(Wavelink Maritime Institute)負責，本組已於 105 年 9 月 9 日邀請本校商船系及輪機系會同新加坡海事教育機構會談完畢，並將會談決議將由本組協助安排於 106 年元月在本校開設為期三週之訓練課程等事宜，課程所需費用約計新台幣 31 萬 6,800 元整，皆由該海事學院提供。

12、105 年暑期海上實習情形報告：

- (1) 本校航輪學生至中國大陸海事校院實習船實習交流事宜：

A、上海海事大學：

本校商船系學生 6 名，輪機系學生 4 名，學生共 10 名，由輪機系宋世平主任師帶隊，於 8 月 10 日至 19 日至該校實習船「育鋒輪」海上實習，學生實習心得報告已彙整完畢。

B、大連海事大學：

本校商船系學生 5 名，輪機系學生 5 名，學生共 10 名，由商船系鍾添泉老師帶隊，於 8 月 24 日~9 月 2 日至該校實習船「育鯤輪」海上實習，學生實習心得報告已彙整完畢。

- (2) 本校育英 2 號海上實習：

輪機系原訂於8月25日至9月3日開船，航線至日本鹿兒島，因颱風因素，則改為澎湖和金門，實習已順利辦理完畢。

- (3) 商船系第一階段台華輪海上實習(高雄-澎湖馬公航線)，各航程皆已順利辦理完畢，其航行期程說明如下：

A、商船 1A，學生 55 人，帶隊老師 2 人，航程為 8 月 21 日~8 月 26 日；

B、商船 1B，學生 55 人，帶隊老師 2 人，航程為 8 月 28 日~9 月 2 日。

13、教育部校外實習課程績效自評報告

- (1) 依據教育部 104 年 10 月 12 日臺教技(三)字第 1040130890B 號函，有關「專科以上學校實習課程績效評量辦法」辦理。

- (2) 本次校外實習課程績效自評指標如下說明：

A、本校辦理校外實習課程概況

(A) 103 學年度及 104 學年度辦理實習課程系、所、學程情形說明

(B) 本校辦理實習課程特色

(C) 本校辦理實習課程所遇到的問題與困難

(D) 本校辦理實習課程之後續改善策略

B、學校辦理實習課程績效自我評量

(A) 實習機制

a、實習課程整體規劃及運作機制

b、實習委員會組成及運作

c、實習學生之安全維護

d、實習學生之不適應輔導及轉介

e、實習輔導及訪視運作機制

(B) 實習成效

(C) 校外實習機制

a、校外實習合作機構之擇定及媒合機制。

b、校外實習合約之簽訂及執行。

c、校外實習保險之投保情形。

d、校外實習合作機構與實習學生發生爭議時之協商處理機制

C、總結—整體自我評量說明及未來精進作法

(A) 實習課程績效自評總結

(B) 未來改善策略與精進作法

- (3) 本組已完成本校 15 個系所單位實習課程自評報告(商船、航管、運輸、輪機、食科、養殖、生科、環漁、海洋、機械、造船、電機、資工、通訊、觀光)，並已於 105 年 10 月 12 日報部完成。

14、辦理長榮海運預選實習生申請及甄選：

- (1) 共計 64 位學生申請，初階書面審查錄取 40 位進入面試階段，由長榮海運林沛樵副總經理帶隊，已於 6 月 7 日(二)進行面試階段至本校與學生進行面試。

- (2) 長榮海運於面試後中挑選出 15 位預選實習生，分別為商船 10 人(含 3 位學士後專班)、輪機 5 人，並安排其中 4 人今年暑期至總公司見習工讀。

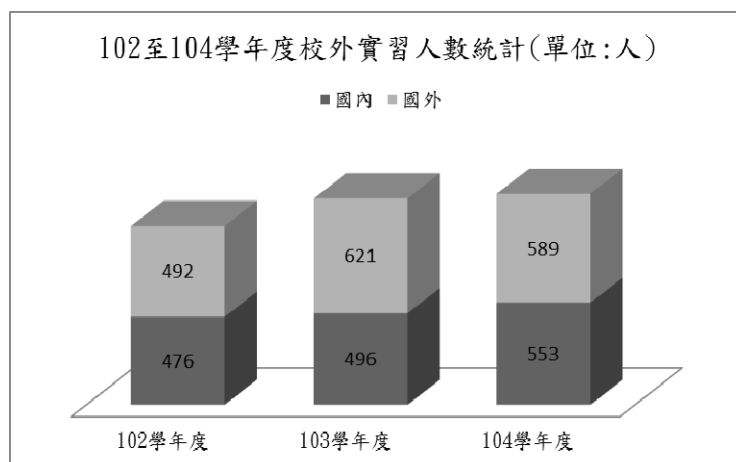
15、商船 3+1 海上進階實習計畫，已於今年 9 月陸續上船實習為期一年，本組協助實習學生

辦理上船所需證件及相關手續。

(1) 長榮海運今年錄取商船 3+1 學生共計 7 位(4 男 3 女，申請 10 位)。

(2) 萬海海運今年錄取商船 3+1 學生 1 位(1 男，申請 1 位)。

16、104 學年度校外實習人數共 1,142 名，102 至 104 學年校外實習人數如下圖所示：



17、交通部 105 年第 1 次及第 2 次航海人員考試本校航輪學生通過人數如下：

| | 105 年第 1 次航海人員考試(3 月) | | | | 105 年第 2 次航海人員考試(7 月) | | | |
|------|-----------------------|--------|--------|------------|-----------------------|--------|--------|------------|
| | 總合格人數/總參測人數 | 通過率 | 本校合格人數 | 本校佔總合格人數比率 | 總合格人數/總參測人數 | 通過率 | 本校合格人數 | 本校佔總合格人數比率 |
| 一等船副 | 59/208 | 28.37% | 31 人 | 52.5% | 44/264 | 16.67% | 27 人 | 61.3% |
| 一等管輪 | 37/219 | 16.89% | 21 人 | 56.8% | 39/262 | 14.89% | 19 人 | 48.7% |

18、辦理航輪學生 105 學年度航輪學生海上進階實習

(1) 申請人數為 102 位，已將學生個人履歷、自傳及成績單等資料寄送船公司安排面試，目前已確定面試時間之船公司說明如下表所示：

| 序號 | 公司名稱 | 面試時間 | 面試地點 |
|----|------|-------------------|----------------------|
| 1 | 中國航運 | 10/19(三) 15:00 | 台北市中正區濟南路一段 15 號 9 樓 |
| 2 | 萬海航運 | 10/26(三)15:00 | 本校 |
| 3 | 尼米克 | 10/28(日)09:30 | 台北市松德路 171 號 10-3 樓 |

(2) 各公司提供名額已統計完畢，104 學年度合作航商為 7 家，今年增加至 9 家，其 105 學年度各航商提供之名額及學生申請人數如下表所示：

| 編號 | 公司名稱 | 航海半年 | | 航海一年 | | 輪機半年 | | 輪機一年 | | 小計 |
|----|------|------|---|------|---|-------|---|------|---|----|
| | | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | |
| 1 | 長榮海運 | 10 | | 10 | 0 | 10~15 | | | | 35 |
| | | 5 | 5 | 13 | 0 | 7 | 1 | 7 | 1 | 39 |
| 2 | 萬海航運 | 11 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 14 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------|----|----|---|-----------|---|----|---|-----|
| | | 13 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 3 | 陽明海運 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| | | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 4 | 台塑海運 | 4 | | 8 | | 0 | | 8 | 0 | 20 |
| | | 3 | 4 | 5 | 7 | 0 | 0 | 8 | 0 | 27 |
| 5 | 中鋼運通 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 6 | 台灣航業 | 1 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 中國航運 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 8 | 裕民航運 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 9 | 尼米克船舶管理 | 1(英檢 750) | | 0 | 0 | 1(英檢 700) | | 0 | 0 | 2 |
| | | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 總計 □中數字為學生選填人數 | | 37 | | 18 | | 39 | | | | 94 |
| | | 30 | 10 | 18 | 7 | 18 | 1 | 17 | 1 | 102 |

進修推廣組報告：

1、學位班

(1) 招生業務：教育部核定 106 學年度進修學士班招生名額 139 人，碩士在職專班招生名額 296 人，並同意裁撤海洋資源管理學系進修學士班。

A、碩士在職專班

(A) 報名費收入 73 萬 3,200 元。

(B) 106 學年度碩士在職專班簡章內容修訂中，入學方式預定採口試及書面審查方式。

B、進修學士班：

(A) 自辦考試報名費收入 23 萬 7,600 元。

(B) 國軍退除役官兵就讀大學校院甄試四年制進修部/在職專班、進修學士班甄試考試無人報名。

C、學士後學士學位學程：報名費收入 14 萬 6,500 元。

(2) 註冊課務業務

A、104 學年暑修第 1 期計開班 10 門課程，總收入 60 萬 9,858 元。104 學年暑修第 2 期計開班 7 門課程(其中特殊開課 1 門)，收入 36 萬 9,670 元。

B、1042 學期修業年限屆滿 9 人，已發放簡訊通知並電話聯繫。其中 1 人身障生依學則規定得延長，6 人已依學則規定依身心狀況或學習需要，修業年限經專案申請延長至多 2 年。2 人未專案申請延長修業年限且 1051 學期未繳費。

C、匯入碩專班新生學籍資料及照片 274 筆，進修學士班轉學生學籍資料及照片 163 筆，

學士後學位學程新生學籍資料及照片 126 筆，製作學生證。

D、1051 學期復學生計 83 人，已於 7 月 9 日寄發復學通知(內含復學通知單及註冊通知，繳費單及行事曆)、發送簡訊並寄送校內及校外 E-Mail 通知後仍有 31 位復學生及 19 位舊生逾期未註冊，已於 10 月 8 日寄公文通知於 10 月 14 日前至校辦理手續。10 月 15 日經統計尚有 29 位復學生及舊生 18 人未註冊應予退學。以上 47 名同學預計 10 月下旬寄送退學通知公文。

E、【105 學年新生註冊及入學指導訂於 105 年 9 月 3 日(星期六)上午舉行。統計至 10 月 15 日止，105 學年度進修學制一年級新生共 505 人完成註冊(招生名額 545 人)，註冊率 92.66%，進修學士班轉學生共 18 人完成註冊(招生名額 22 人)，註冊率 81.82%，各學制分列如下：105 學年度進修學制一年級新生碩專班錄取率及註冊率統計表詳如附件五 P. 33，105 學年度進修學士班轉學生註冊率統計表詳如附件六 P. 34。

(A) 碩專班平均註冊率 89.53%，共 265 人完成註冊(招生名額 296 人)。其中航管系(航管組及物流)、河工、教研及海法所，這五班註冊率達 100%。低於平均值各班依序為，海洋系(84.21%)、環漁碩專(78.95%)、商船系及電機系(76.92%)、輪機系及資工系(75%)。

(B) 進修學士班平均註冊率 96.4%，共 134 人完成註冊(招生名額 139 人)。其中航管系航管組的註冊率為 100%，而航管系資管組為(97.3%)，食科系(90.48%)則低於平均值。

(C) 學士後學位學程平均註冊率 96.36%，共 106 人完成註冊(招生名額 110 人)。商船學程註冊率達 100%，輪機學程註冊率較低(92%)。

(D) 轉學生平均註冊率 81.82%，共 18 人完成註冊(招生名額 22 人)。除食科系三年級註冊率 0%外(核定名額 4 人，0 人報名)，其他系組註冊率達 100%。

註冊率 = (在學人數 + 休學人數) / (招生人數 - 保留學籍)，若學生辦理退學，註冊率會降低。

F、提供校內單位下列資料

(A) 配合生活輔導組提供 105 年 8 月 1 日~105 年 9 月 30 日進修學士班、學士後學位學程及碩士在職專班申請就學貸款學生就學狀況異動調查名冊(含轉學、休學、退學、畢業、亡故)。提供 1051 學期進修學制修讀「教育學程及輔系、雙主修」名單，提供 1042 學期書卷獎名單，提供 1051 學期在學學生人數。

(B) 配合主計室填報「大專校院定期公務統計報表」，提供表 11-1 大專校院一年級學生人數分析統計、表 11-2 大專校院一年級原住民學生人數分析統計。

(C) 配合海洋中心提供 105 年度 7-9 月份海洋教育執行績效表(執行時間 105 年 7 月 1 日-105 年 9 月 30 日)。

(D) 配合實就組填報「大專校院學生基本資料庫」，提供 104 學年度畢業生明細表以及 105 學年度在學學生明細表。

(E) 配合招生組編製 105 學年度寒假轉學生招生簡章，提供二年級及三年級在學及休學人數，以利製作簡章名額。

G、105 學年度第 1 學期進修學制在學人數共 1,316 人(以 10 月 15 日為調查基準日)，分別為進修學士班 525 人、碩士在職專班 615 人、學士後學位學程 176 人，各系(所)各部別人數統計，請參閱附件七 P. 35。

2、學分班

- (1) 基隆市政府委託辦理「105 學年度基隆市國小在職教師英語專長增能 26 學分班」現正與基隆市政府協商相關作業。
- (2) 學士及碩士學分班
航海工程學系碩士學分班 1 人報名，航運管理學系碩士學分班 3 人報名，學士學分班 1 人報名，總收入約 20 萬 9,250 元。

3、研習班

- (1) 105 年第 3 期共開設 18 班，11 班開班成功，9 班為健康養生類別，1 班為理工農醫，1 班為語言學習。課程總收入 34 萬 1,077 元，校務基金收入約 10 萬 2,323 元。
- (2) 105 年第 4 期目前開設 16 班，已有 8 班開班成功，8 班皆為健康養生類別，4 班仍在進行報名中。課程總收入約 17 萬 4,225 元，校務基金收入約 5 萬 2,268 元。

4、樂齡大學

- (1) 製作 1042 學期樂齡大學學員上課照片及通訊，燒成光碟片後寄送學員。1042 學期報名費收入 13 萬 2,000 元，教育部補助 16 萬元，以上合計 29 萬 2,000 元整。教育部補助本校辦理「104 學年度樂齡大學計畫」之成果報告 2 份、成果光碟及經費收支結算表，已獲教育部同意核結。
- (2) 105 學年度樂齡大學計畫書已報部審核通過，報名已結束計 35 人完成報名，其中新生 16 人，舊生 19 人(其中含極需關懷學員 0 人(繳報名費 1/2))。
- (3) 9 月 19 日開班共計 28 人出席，9 月 26 日第 1 次上課計 27 人出席，校長及教務長出席開學典禮致詞，與樂齡學員暢談。1051 學期收入 10 萬 5,000 元，教育部補助 16 萬元，以上合計 26 萬 5,000 元整。
- (4) 105 年合計 55 萬 7,000 元整。

教學中心報告：

1、獎勵大學教學卓越計畫

- (1) 63 週年校慶教學卓越成果考評：105 年 8 月 31 日校際第三次籌備會議，擬以 105 年 10 月 21 日智慧生活季會，及 105 年 10 月 26 日教育部考評座談會，作為 63 週年校慶之教學卓越成果發表。
- (2) 課程優化推動工作：

A、教師精進

- (A) 飛鷹翱翔計畫(夥伴教師)：105 年新進教師共計 18 位，目前進行邀請教師參與計畫，10 月進行新進與資深教師媒合作業。
- (B) 新進教師發展研習營已於 105 年 10 月 4 日中午 12 時至下午 2 時假行政大樓第二演講廳辦理，會中邀請教務處、研發處、主計室及人事室為新進教師解說教師相關資源與權益。

B、教師精進-MOOCs 課程

- (A) 有關臺北聯合大學系統共同合作 MOOCs 部分，本校已與臺北醫學大學共同開設食品議題課程，目前雙方正籌備課程內容及授課教師規劃，預定 11 月開始拍攝。

(B) 有關本校 MOOCs 課程，目前正拍攝黃之暘老師「養殖與食魚文化」，預計拍攝 18 週。

(3) 學生學習成效提升工作

A、精英社群-創意與創業管理課程

於 105 年 10 月 16 日辦理第一次業師指導會議，邀請 4 位業師：行政院經濟能源農業處廖耀宗處長、經濟部智慧財產局專利組廖承威組長、毅太企業股份有限公司洪芳興總經理以及威肯資訊管理股份有限公司呂芳堯董事長，檢視半學期來各組針對和平島遊程規劃與微電影行銷企劃之可行性，共 75 位學生參加。

B、研究生助學金

9 月份學習型研究生助學金，共計 595 人，228 萬 6,291 元。

C、105 學年度第 1 學期積極性基礎課程補強教學暨教學助教研習營

(A) 積極性基礎課程補強教學 105 年 10 月 5 日開始，共 88 門課程。

(B) 教學助教培訓講座已規劃 3 場次，預計於 11、12 月辦理。

D、校園多益考試

105 學年度第 1 學期「校園多益考試」預定於 105 年 11 月 19 日舉辦，報名日期為 9 月 12 日至 10 月 18 日，截至 10 月 18 日統計共 588 人報名參加。

E、境外研修與實習

(A) 105 年度第 1 學期目前有 36 位同學完成申請。其中造船系 15 人、養殖系 3 人、食科系 6 人、機械系 4 人、海生所 1 人、教研所 4 人、通訊系 3 人，後續辦理學生回國心得報告繳交等相關事宜。

(B) 後續辦理學生回國後心得報告繳交等相關事宜，預計 12 月底前完成 105 年度核銷作業。

2、大學校院協助高中優質精進計畫

(1) 於 105 年 9 月 14 日辦理數學科課程，由本校李孟書、李舒昇老師帶領高中數學科社群老師參加，主講者為誠致教育基金會李逸文老師，主題「成就每一個孩子—均一教育平台」。

(2) 於 105 年 9 月 20 日辦理「期末成果分享會暨第四次師資培育課」，活動對象為基隆市暖暖高中、八斗高中、中山高中、安樂高中之師生，課程講者邀請到國防醫學院國際事務暨服務學習辦公室楊琇雯幹事蒞校演講，主題為「記錄民族誌之作法及經驗談」，活動人數共 45 人。

3、高中服務學習攜手計畫

於 105 年 9 月 20 日由本校辦理「期末成果分享會暨第四次師資培育課」，邀請四所高中約 45 名師生至本校參加活動。

4、智慧生活計畫

於 105 年 10 月 21 日邀請教育部資科司劉文惠副司長、總計畫辦公室周素卿教授蒞校參加「行動科技導入 X 海洋原民生態」季會活動，針對科技導入與課程發展進行經驗分享與未來推動規劃，參與會議人數 120 人。

5、起飛計畫

(1) 於 105 年 10 月 5 日辦理璞玉發光迎新暨說明會，共計 45 人次參與；10 月 12 日辦理執行力學程，及樸實餐券說明會，並擬於 10 月 26 日發放第一波餐券。

(2) 於 105 年 10 月 4 日業已完成智慧教學種子教師說明會，共計 14 名教師與會，擬於 11 月 2 日(三)12:00-14:00 辦理陳永隆博士教授智慧教學。

[附件]

【附件一】

105 學年第 1 學期日間學制各系所學生休學逾期未復學
暨逾期未註冊退學人數統計表

| 系所/ 學制/ 退學原因 | 學士班 | | 碩士班 | | 博士班 | | 總計 |
|--------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-----|
| | 休學逾期 未復學 | 逾期 未註冊 | 休學逾期 未復學 | 逾期 未註冊 | 休學逾期 未復學 | 逾期 未註冊 | |
| 商船學系 | 2 | | 2 | 1 | | | 5 |
| 輪機工程學系 | 1 | 2 | | | | | 3 |
| 航運管理學系 | 1 | | 2 | | | | 3 |
| 運輸科學系 | 1 | | | 1 | | | 2 |
| 食品科學系 | 2 | | 3 | | 2 | | 7 |
| 水產養殖學系 | 4 | | 5 | 1 | | | 10 |
| 生命科學暨生物科技學系 | 3 | | 1 | | | | 4 |
| 海洋生物研究所 | | | | | | | 0 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 1 | 7 |
| 海洋環境資訊系 | | | | | 1 | 1 | 2 |
| 應用地球科學研究所 | | | 2 | | | | 2 |
| 海洋事務與資源管理研究所 | | | 2 | | | | 2 |
| 海洋環境與生態研究所 | | | | | | | 0 |
| 系統工程暨造船學系 | | 1 | | 1 | 2 | | 4 |
| 河海工程學系 | 5 | | 5 | | 2 | | 12 |
| 材料工程研究所 | | | 1 | | | 1 | 2 |
| 機械與機電工程學系 | 4 | 1 | 1 | | 1 | | 7 |
| 電機工程學系 | 6 | 1 | 5 | | 1 | | 13 |
| 資訊工程學系 | 3 | 1 | 3 | | | | 7 |
| 通訊與導航工程學系 | 2 | | 3 | | | | 5 |
| 光電科學研究所 | | | 2 | | | | 2 |
| 海洋法律研究所 | | | | 1 | | | 1 |
| 海洋法政學士學位學程 | 1 | | | | | | 1 |
| 海洋觀光管理學士學位學程 | | | | | | | 0 |
| 應用經濟研究所 | | | | | | | 0 |
| 教育研究所 | | | 3 | | | | 3 |
| 海洋文化研究所 | | | | | | | 0 |
| 應用英語研究所 | | | | | | | 0 |
| 合計 | 36 | 7 | 43 | 5 | 10 | 3 | 104 |

【附件二】

105 學年度日間學制各部別新生註冊人數統計表

| 系所/部別 | 學士班 | | | 碩士班 | | | | 博士班 | | |
|-----------------|------|------|--------|------|--------|------|--------|------|------|--------|
| | 招生名額 | 註冊人數 | 註冊率 | 招生名額 | 保留入學人數 | 註冊人數 | 註冊率 | 招生名額 | 註冊人數 | 註冊率 |
| 航運管理學系 | 96 | 93 | 96.9% | 43 | 1 | 33 | 78.6% | 6 | 6 | 100.0% |
| 商船學系 | 102 | 96 | 94.1% | 17 | - | 14 | 82.4% | - | - | - |
| 運輸科學系 | 89 | 85 | 95.5% | 20 | - | 18 | 90.0% | - | - | - |
| 輪機工程學系 | - | - | - | 22 | - | 18 | 81.8% | 6 | 6 | 100.0% |
| 輪機工程學系能源應用組 | 43 | 42 | 97.7% | - | - | - | - | - | - | - |
| 輪機工程學系動力工程組 | 52 | 50 | 96.2% | - | - | - | - | - | - | - |
| 水產養殖學系 | 84 | 79 | 94.1% | 50 | - | 47 | 94.0% | 3 | 3 | 100.0% |
| 生命科學暨生物科技學系 | 44 | 42 | 95.5% | 40 | - | 27 | 67.5% | 3 | 3 | 100.0% |
| 食品科學系 | - | - | - | 67 | - | 67 | 100.0% | 4 | 2 | 50.0% |
| 食品科學系食品科學組 | 46 | 45 | 97.8% | - | - | - | - | - | - | - |
| 海洋生物研究所 | - | - | - | 19 | - | 18 | 94.7% | 2 | 1 | 50.0% |
| 海洋環境與生態研究所 | - | - | - | 11 | - | 10 | 90.9% | - | - | - |
| 海洋生物科技博士學位學程 | - | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 100.0% |
| 海洋事務與資源管理研究所 | - | - | - | 11 | - | 11 | 100.0% | - | - | - |
| 海洋環境資訊系 | 53 | 52 | 98.1% | 13 | - | 11 | 84.6% | 2 | 2 | 100.0% |
| 海洋資源與環境變遷博士學位學程 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 100.0% |
| 應用地球科學研究所 | - | - | - | 12 | - | 10 | 83.3% | 2 | 1 | 50.0% |
| 環境生物與漁業科學學系 | 49 | 47 | 95.9% | 20 | - | 19 | 95.0% | 4 | 4 | 100.0% |
| 材料工程研究所 | - | - | - | 18 | - | 14 | 77.8% | 2 | 2 | 100.0% |
| 系統工程暨造船學系 | 56 | 53 | 94.6% | 38 | - | 27 | 71.1% | 2 | 2 | 100.0% |
| 河海工程學系 | 88 | 81 | 92.1% | 59 | - | 46 | 78.0% | 6 | 6 | 100.0% |
| 機械與機電工程學系 | 93 | 91 | 97.9% | 56 | - | 36 | 64.2% | 2 | 1 | 50.0% |
| 海洋工程科技博士學位學程 | - | - | - | - | - | - | - | 5 | 0 | 0.0% |
| 光電與材料科技學士學位學程 | 30 | 27 | 90.0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 光電科學研究所 | - | - | - | 32 | 1 | 23 | 74.2% | 2 | 0 | 0.0% |
| 通訊與導航工程學系 | 49 | 46 | 93.9% | 34 | - | 24 | 70.6% | - | - | - |
| 資訊工程學系 | 96 | 94 | 97.9% | 51 | - | 39 | 76.47% | 2 | 1 | 50.0% |
| 電機工程學系 | 94 | 94 | 100.0% | 80 | 1 | 65 | 82.3% | 4 | 4 | 100.0% |
| 海洋文化研究所 | - | - | - | 7 | - | 7 | 100.0% | - | - | - |
| 教育研究所 | - | - | - | 18 | - | 18 | 100.0% | - | - | - |
| 應用英語研究所 | - | - | - | 7 | - | 7 | 100.0% | - | - | - |
| 應用經濟研究所 | - | - | - | 12 | - | 12 | 100.0% | - | - | - |
| 海洋法律研究所 | - | - | - | 20 | - | 19 | 95.0% | 3 | 3 | 100.0% |
| 海洋文創設計產業學士學位學程 | 30 | 29 | 96.7% | - | - | - | - | - | - | - |
| 海洋法政學士學位學程 | 30 | 30 | 100.0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 海洋觀光管理學士學位學程 | 30 | 29 | 96.7% | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 1300 | 1249 | 96.1% | 777 | 3 | 640 | 82.7% | 64 | 51 | 79.7% |

註1：統計截至105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：依據105年度報部註冊率計算，註冊率為註冊人數 / (核定人數-保留入學人數)。

註5：保留學籍人數：航運管理學系碩士班1名，光電所碩士班1名，電機工程學系碩士班1名。

【附件三】

105 學年度第 1 學期日間學制各系所學生人數統計表（報部基準日：105.10.15）

| 系所名稱 | 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 |
| 學士班 總計 | 5672 | 3931 | 1741 | 953 | 434 | 974 | 409 | 952 | 442 | 894 | 421 | 119 | 31 | 34 | 4 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 商船學系 | 496 | 374 | 122 | 84 | 25 | 94 | 22 | 96 | 36 | 84 | 34 | 14 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 航運管理學系 | 487 | 212 | 275 | 52 | 63 | 51 | 73 | 56 | 71 | 50 | 67 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運輸科學系 | 390 | 197 | 193 | 41 | 51 | 49 | 41 | 58 | 44 | 43 | 53 | 4 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 輪機工程學系能源應用組 | 192 | 154 | 38 | 35 | 9 | 30 | 8 | 43 | 7 | 36 | 12 | 9 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 輪機工程學系動力工程組 | 243 | 225 | 18 | 63 | 1 | 46 | 9 | 56 | 7 | 53 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 食品科學系生物科技組 | 215 | 93 | 122 | 22 | 29 | 25 | 30 | 22 | 32 | 22 | 30 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 食品科學系食品科學組 | 244 | 93 | 151 | 19 | 36 | 27 | 37 | 23 | 36 | 19 | 38 | 3 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水產養殖學系 | 395 | 252 | 143 | 62 | 25 | 69 | 26 | 49 | 50 | 60 | 37 | 11 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 生命科學暨生物科技學系 | 198 | 111 | 87 | 31 | 18 | 23 | 20 | 31 | 19 | 18 | 25 | 5 | 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 231 | 142 | 89 | 30 | 26 | 39 | 15 | 34 | 23 | 31 | 22 | 4 | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋環境資訊系 | 216 | 159 | 57 | 43 | 12 | 33 | 17 | 40 | 10 | 38 | 17 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 機械與機電工程學系 | 423 | 378 | 45 | 93 | 8 | 82 | 11 | 92 | 12 | 92 | 13 | 16 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 系統工程暨造船學系 | 234 | 202 | 32 | 47 | 6 | 47 | 10 | 47 | 7 | 53 | 9 | 6 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 河海工程學系 | 355 | 288 | 67 | 68 | 13 | 76 | 13 | 65 | 24 | 69 | 17 | 6 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 電機工程學系 | 429 | 376 | 53 | 85 | 14 | 94 | 9 | 95 | 12 | 91 | 16 | 8 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資訊工程學系 | 464 | 385 | 79 | 92 | 19 | 92 | 20 | 86 | 19 | 94 | 20 | 16 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 通訊與導航工程學系 | 205 | 175 | 30 | 42 | 5 | 39 | 10 | 46 | 5 | 41 | 10 | 5 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 光電與材料科技學士學位學程 | 55 | 44 | 11 | 18 | 8 | 26 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋文創設計產業學士學位學程 | 30 | 4 | 26 | 4 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋觀光管理學士學位學程 | 109 | 45 | 64 | 15 | 17 | 17 | 19 | 13 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋法政學士學位學程 | 61 | 22 | 39 | 7 | 23 | 15 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

105 學年度第 1 學期日間學制各系所學生人數統計表（報部基準日：105.10.15）

| 系所名稱 | 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 |
| 碩士班 總計 | 1423 | 981 | 442 | 416 | 214 | 409 | 168 | 106 | 44 | 44 | 13 | 5 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 商船學系 | 27 | 14 | 13 | 6 | 6 | 5 | 7 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 航運管理學系 | 84 | 39 | 45 | 17 | 19 | 17 | 22 | 3 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運輸科學系 | 37 | 21 | 16 | 4 | 14 | 11 | 1 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 輪機工程學系 | 33 | 29 | 4 | 15 | 3 | 11 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 食品科學系 | 139 | 56 | 83 | 25 | 40 | 26 | 38 | 4 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水產養殖學系 | 102 | 68 | 34 | 31 | 16 | 29 | 17 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋生物研究所 | 39 | 21 | 18 | 6 | 11 | 6 | 4 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 生命科學暨生物科技學系 | 53 | 36 | 17 | 16 | 10 | 13 | 6 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 28 | 10 | 18 | 3 | 14 | 6 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋環境資訊系 | 20 | 15 | 5 | 9 | 3 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 應用地球科學研究所 | 22 | 14 | 8 | 6 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋事務與資源管理研究所 | 26 | 11 | 15 | 5 | 6 | 3 | 6 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋環境與生態研究所 | 17 | 7 | 10 | 3 | 7 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 機械與機電工程學系 | 89 | 84 | 5 | 32 | 2 | 33 | 2 | 10 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 系統工程暨造船學系 | 59 | 54 | 5 | 24 | 4 | 28 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 河海工程學系 | 83 | 66 | 17 | 33 | 10 | 27 | 7 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 材料工程研究所 | 30 | 26 | 4 | 13 | 1 | 13 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電機工程學系 | 157 | 146 | 11 | 59 | 5 | 63 | 2 | 19 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資訊工程學系 | 109 | 93 | 16 | 36 | 3 | 37 | 6 | 14 | 6 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 通訊與導航工程學系 | 54 | 52 | 2 | 25 | 0 | 21 | 2 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 光電科學研究所 | 51 | 45 | 6 | 20 | 3 | 23 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 應用經濟研究所 | 22 | 11 | 11 | 6 | 6 | 4 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育研究所 | 51 | 17 | 34 | 5 | 14 | 7 | 11 | 2 | 7 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋文化研究所 | 19 | 9 | 10 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 應用英語研究所 | 23 | 6 | 17 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | 4 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋法律研究所 | 49 | 31 | 18 | 11 | 5 | 8 | 9 | 5 | 3 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

105 學年度第 1 學期日間學制各系所學生人數統計表（報部基準日：105.10.15）

| 系所名稱 | 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 總計 | 296 | 232 | 64 | 47 | 8 | 33 | 16 | 41 | 7 | 21 | 9 | 21 | 5 | 23 | 7 | 26 | 7 | 20 | 5 |
| 航運管理學系 | 37 | 25 | 12 | 5 | 1 | 3 | 5 | 5 | 1 | 2 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 輪機工程學系 | 27 | 25 | 2 | 8 | 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 食品科學系 | 22 | 14 | 8 | 2 | 1 | 1 | 2 | 4 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 水產養殖學系 | 23 | 20 | 3 | 4 | 0 | 3 | 2 | 4 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| 海洋生物研究所 | 15 | 9 | 6 | 1 | 0 | 1 | 2 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 生命科學暨生物科技學系 | 24 | 19 | 5 | 4 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| 海洋生物科技博士學位學程 | 5 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 24 | 16 | 8 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 |
| 海洋環境資訊系 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 應用地球科學研究所 | 8 | 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 海洋資源與環境變遷博士學位學程 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 機械與機電工程學系 | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 系統工程暨造船學系 | 9 | 7 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 河海工程學系 | 29 | 24 | 5 | 6 | 0 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 材料工程研究所 | 7 | 7 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 海洋工程科技博士學位學程 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電機工程學系 | 27 | 24 | 3 | 4 | 0 | 2 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 4 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 |
| 資訊工程學系 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 光電科學研究所 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋法律研究所 | 17 | 15 | 2 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 |

【附件四】

104 學年度第 2 學期各系所問卷回收率

| 系所名稱 | 應填問卷數 | 總有效問卷數 | 回收率(%) |
|-----------------|--------|--------|--------|
| 全校 | 60,369 | 42,047 | 69.65 |
| 商船學系 | 5,146 | 2,896 | 56.28 |
| 航運管理學系 | 4,653 | 3,358 | 72.17 |
| 運輸科學系 | 3,155 | 2,480 | 78.61 |
| 輪機工程學系 | 4,209 | 2,579 | 61.27 |
| 食品科學系 | 6,305 | 4,886 | 77.49 |
| 水產養殖學系 | 5,669 | 5,101 | 89.98 |
| 生命科學暨生物科技學系 | 2,791 | 2,100 | 75.24 |
| 海洋生物研究所 | 108 | 95 | 87.96 |
| 海洋生物科技博士學位學程 | 7 | 3 | 42.86 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 2,797 | 2,797 | 100.00 |
| 海洋環境資訊系 | 1,886 | 1,431 | 75.87 |
| 應用地球科學研究所 | 49 | 41 | 83.67 |
| 海洋事務與資源管理研究所碩士班 | 58 | 58 | 100.00 |
| 海洋環境與生態研究所碩士班 | 46 | 46 | 100.00 |
| 機械與機電工程學系 | 4,134 | 2,556 | 61.83 |
| 系統工程暨造船學系 | 2,806 | 1,315 | 46.86 |
| 河海工程學系 | 4,218 | 2,466 | 58.46 |
| 材料工程研究所 | 90 | 52 | 57.78 |
| 電機工程學系 | 4,056 | 2,471 | 60.92 |
| 資訊工程學系 | 4,198 | 2,473 | 58.91 |
| 通訊與導航工程學系 | 1,909 | 1,140 | 59.72 |
| 光電與材料科技學士學位學程 | 265 | 265 | 100.00 |
| 光電科學研究所碩士班 | 120 | 120 | 100.00 |
| 海洋法律研究所 | 202 | 56 | 27.72 |
| 海洋觀光管理學士學位學程 | 722 | 634 | 87.81 |
| 海洋法政學士學位學程 | 348 | 305 | 87.64 |
| 應用經濟研究所碩士班 | 58 | 42 | 72.41 |
| 教育研究所碩士班 | 196 | 195 | 99.49 |
| 海洋文化研究所碩士班 | 53 | 53 | 100.00 |
| 應用英語研究所碩士班 | 33 | 22 | 66.67 |
| 校際選課 | 82 | 11 | 13.41 |

【附件五】

105 學年度進修學制一年級新生錄取及註冊率統計表

| 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 |
|------------------|------------|------------|------------|---------------|------------|------------|---------------|
| 航運管理學系航管組 | 60 | 97 | 60 | 61.9% | 60 | 60 | 100.00% |
| 航運管理學系資管組 | 37 | 31 | 37 | 119.4% | 36 | 36 | 97.30% |
| 食品科學系 | 42 | 50 | 42 | 84.0% | 38 | 38 | 90.48% |
| 進修學士班小計 | 139 | 178 | 139 | 78.09% | 134 | 134 | 96.40% |
| 學士後商船學士學位學程 | 60 | 93 | 60 | 64.5% | 60 | 60 | 100.00% |
| 學士後輪機學士學位學程 | 50 | 52 | 50 | 96.2% | 47 | 46 | 92.00% |
| 學士後學位學程小計 | 110 | 145 | 110 | 75.86% | 107 | 106 | 96.36% |
| 商船學系 | 26 | 26 | 24 | 92.3% | 21 | 20 | 76.92% |
| 輪機工程學系 | 16 | 16 | 14 | 87.5% | 13 | 12 | 75.00% |
| 航運管理學系航運管理組 | 22 | 22 | 22 | 100.0% | 22 | 22 | 100.00% |
| 航運管理學系企業管理組 | 23 | 27 | 23 | 85.2% | 23 | 21 | 91.30% |
| 航運管理學系國際物流管理碩專班 | 18 | 25 | 18 | 72.0% | 18 | 18 | 100.00% |
| 食品科學系 | 27 | 32 | 27 | 84.4% | 27 | 25 | 92.59% |
| 環境生物與漁業科學學系 | 19 | 18 | 18 | 100.0% | 16 | 15 | 78.95% |
| 海洋環境資訊系 | 19 | 20 | 19 | 95.0% | 16 | 16 | 84.21% |
| 河海工程學系 | 28 | 41 | 28 | 68.3% | 28 | 28 | 100.00% |
| 電機工程學系 | 26 | 35 | 26 | 74.3% | 21 | 20 | 76.92% |
| 資訊工程學系 | 16 | 21 | 16 | 76.2% | 13 | 12 | 75.00% |
| 教育研究所 | 26 | 72 | 26 | 36.1% | 26 | 26 | 100.00% |
| 海洋法律研究所 | 30 | 33 | 30 | 90.9% | 30 | 30 | 100.00% |
| 碩士在職專班小計 | 296 | 388 | 291 | 75.00% | 274 | 265 | 89.53% |
| 總 計 | 545 | 711 | 540 | 75.95% | 515 | 505 | 92.66% |

※錄取人數：考試榜單正取人數

※錄取率：錄取人數/報考人數

※註冊人數：含休學人數

※註冊率：核定招生名額實際註冊人數/(核定招生名額-總量內新生保留人數)

※統計日期 105 年 10 月 15 日

【附件六】

105 學年度進修學士班轉學生註冊率統計表

| 系 所 | 招生 名額 (A) | 退伍軍 人外加 招生名 額 | 報到 人數 | 註冊人 數退伍 軍人外 加名額 | 註冊 人數 (B) | 註冊率 (B/A) |
|----------------|-----------------|------------------------|----------|--------------------------|-----------------|--------------|
| 航運管理學系航管組 二年級 | 5 | | 5 | | 5 | 100% |
| 航運管理學系 航管組 三年級 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 100% |
| 航運管理學系資管組 二年級 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 100% |
| 航運管理學系 資管組 三年級 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 100% |
| 食品科學系 二年級 | 5 | 0 | 5 | 0 | 5 | 100% |
| 食品科學系 三年級 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| 合計 | 22 | 0 | 18 | 0 | 18 | 81.82% |

※錄取人數：考試榜單正取人數

※錄取率：錄取人數/報考人數

※註冊人數：含休學人數

※註冊率：核定招生名額實際註冊人數/(核定招生名額-總量內新生保留人數)

※統計日期 105 年 10 月 15 日

【附件七】

105 學年度第 1 學期進修學制各系所學生人數統計表（報部基準日：105.10.15）

| 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 | |
|-------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | 計 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 |
| 航運管理學系 | 372 | 230 | 142 | 66 | 30 | 52 | 33 | 44 | 36 | 45 | 31 | 20 | 8 | 3 | 4 | 0 | 0 |
| 食品科學系 | 153 | 76 | 77 | 19 | 19 | 16 | 20 | 15 | 17 | 18 | 16 | 6 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 進修學士班小計 | 525 | 306 | 219 | 85 | 49 | 68 | 53 | 59 | 53 | 63 | 47 | 26 | 12 | 5 | 5 | 0 | 0 |
| 學士後商船學士學位學程 | 102 | 84 | 18 | 44 | 13 | 40 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 學士後輪機學士學位學程 | 74 | 66 | 8 | 36 | 6 | 29 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 學士後學位班小計 | 176 | 150 | 26 | 80 | 19 | 69 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 商船學系 | 61 | 43 | 18 | 20 | 1 | 7 | 11 | 5 | 3 | 6 | 2 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 航運管理學系 | 114 | 58 | 56 | 30 | 28 | 26 | 27 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 輪機工程學系 | 32 | 30 | 2 | 10 | 2 | 11 | 0 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 食品科學系 | 58 | 23 | 35 | 10 | 15 | 6 | 13 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 36 | 19 | 17 | 11 | 3 | 5 | 9 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋環境資訊系 | 39 | 22 | 17 | 11 | 6 | 6 | 9 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 河海工程學系 | 63 | 52 | 11 | 24 | 4 | 23 | 6 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電機工程學系 | 51 | 50 | 1 | 18 | 1 | 23 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資訊工程學系 | 18 | 16 | 2 | 9 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育研究所 | 59 | 8 | 51 | 5 | 22 | 1 | 21 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教師在職進修「海洋教育碩士學位班」 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海洋法律研究所 | 81 | 58 | 23 | 22 | 7 | 15 | 10 | 13 | 5 | 5 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 碩專班小計 | 615 | 380 | 235 | 170 | 90 | 130 | 107 | 47 | 19 | 22 | 12 | 7 | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 合計 | 1316 | 836 | 480 | 335 | 158 | 267 | 167 | 107 | 72 | 85 | 59 | 33 | 17 | 8 | 6 | 1 | 1 |

【附件八】

【修正草案條文對照表】

| 國立臺灣海洋大學學則_部分條文修正草案對照表 | | |
|--|--|-------------------------------|
| 擬修正條文 | 現行條文 | 說明 |
| <p>第二十三條 本校處理學生退學及開除學籍規定如下：</p> <p>一、學生因故自請退學，須家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)後，至教學務系統填妥退學申請書，並依退學申請書之規定辦妥離校手續，並將退學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，設籍本校者須遷出學校戶籍，核准後，方能離校並得申請發給修業證明書。</p> <p>二、本校學生有下列情形之一者應予退學。</p> <p>(一)入學或轉學資格經審核不合。</p> <p>(二)逾期未註冊或休學逾期未復學者。</p> <p>(三)休學期限屆滿，有未註冊或未選課者。</p> <p>(四)修業期限屆滿仍未修足所屬系(學程、所、專班)應修之科目與學分者。</p> <p>(五)學生獎懲辦法規定應予退學者。</p> <p>(六)受六個月以上之宣告刑並經確定者。</p> <p>三、本校學生.....</p> <p>.....</p> <p>六、因受六個月以上之宣告刑並經確定或違法情節重大而退學或開除學籍者，不得再應本校入學或轉學考試。</p> | <p>第二十三條 本校處理學生退學及開除學籍規定如下：</p> <p>一、學生因故自請退學，須家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)後，至教學務系統填妥退學申請書，並依退學申請書之規定辦妥離校手續，並將退學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，設籍本校者須遷出學校戶籍，核准後，方能離校並得申請發給修業證明書。</p> <p>二、本校學生有下列情形之一者應予退學。</p> <p>(一)入學或轉學資格經審核不合。</p> <p>(二)逾期未註冊或休學逾期未復學者。</p> <p>(三)休學期限屆滿，有未註冊或未選課者。</p> <p>(四)修業期限屆滿仍未修足所屬系(學程、所、專班)應修之科目與學分者。</p> <p>(五)學生獎懲辦法規定應予退學者。</p> <p>(六)受六個月以上之宣告刑並經確定者。</p> <p>三、本校學生.....</p> <p>.....</p> <p>六、因受六個月以上之宣告刑並經確定或違法情節重大而退學或開除學籍者，不得再應本校入學或轉學考試。</p> | <p>刪除第23條第2款第6項及第6款之相關規定。</p> |

【附件八】

【現行條文】

國立臺灣海洋大學學則

| | |
|--|--|
| 中華民國 85 年 12 月 21 日台 85 高二字第 85113280 號函核備 | |
| 中華民國 86 年 1 月 4 日發布施行 | |
| 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 12 條、第 36 條及第 55 條 |
| 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 36 條 |
| 中華民國 103 年 6 月 12 日 102 學年度第 2 學期校務會議修正通過 | 修正第 12 條、第 36 條及第 55 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 12 條、第 55 條；指示修正第 36 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 104 年 4 月 16 日 103 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 | 修正第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 6 月 11 日 103 學年度第 2 學期校務會議修正通過 | 修正第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 6 月 25 日教育部臺教高(二)字第 1040083399 號函同意備查 | 同意備查第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 7 月 6 日海教註字第 1040012742 號令發布 | |
| (修正歷程詳全條文末) | |

第一章 總 則

- 第一條 本校依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則、相關法規並斟酌實際需要，特訂定本學則。
- 第二條 本校學生修讀本校或他校輔系、雙主修、學程、跨校選修課程、保留入學資格、轉學、轉系(組)、轉學程、休學、退學、開除學籍、成績考核、學分抵免與暑期修課、國外學歷之採認、大陸地區學歷之採認、香港澳門學歷之採認、服兵役與出國有關學籍處理、雙重學籍及其他與學籍有關事項，均依本學則辦理。
- 本學則有關學程之規定，只適用於學位學程。
- 學士後第二專長學士學位學程實施辦法另定之，並報教育部備查。
- 第三條 本校於每學年之始，各學系【學程、所、碩士在職專班(以下簡稱專班)、進修學士班】公開招考一年級新生及研究生，學士班及進修學士班並得酌量情形招收二、三年級轉學生。招生簡章另定之，各項招生辦法(含轉學辦法)報教育部核定後實施。學生入學考試違規，依本校入學考試違規處理辦法辦理。學生入學考試成績複查，依成績複查辦法辦理，本校成績複查辦法另定之，提本校招生委員會審議。
- 本校得酌收外國學生，外國學生入學辦法另定之，提國際事務會議審議並報教育部核定。本校得酌收大陸地區學生，其入學方式依大陸地區人民來臺就讀專科以上學校辦法辦理。
- 新生、轉學生依教育部相關規定持國外學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定大學辦理國外學歷採認辦法辦理；持大陸地區學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定大陸地區學歷採認辦法辦理；持香港澳門學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定香港澳門學歷檢覈及採認辦法辦理。
- 招收大學畢業生入學者，其修業年限不得少於一年；招收專科學校畢業生入學者，其修業年限不得少於二年。

第二章 入學、保留入學資格

- 第四條 凡在公立或已立案之私立高級中學或同等學校畢業或具有同等學力資格經本校公開

招生考試錄取者，得入本校一年級修讀學士學位。

在公立或已立案之私立大專院校畢業或在公立或已立案之私立大學暨獨立學院肄業一學年以上成績合格經本校公開招生考試錄取者，得入本校其他年級修讀學士學位。本校學生修業成績優異，符合本校學生逕修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。本校學生逕修讀博士學位辦法另定之，並提教務會議審議。

研究生入學資格依本學則第四十一、四十二條之規定辦理。

學生考上外校或本校欲同時修讀兩系(學程)所者，須於註冊前先經兩校系(學程)所同意，未完成此程序且經查屬實者以退學論處，並函知校外學校。

第五條 新生入學註冊時，須繳驗畢業證書或學位證書或同等學力證件，如有正當理由預先申請緩期補繳而經本校核准者，得先行入學，於規定期間內補繳，逾期不能補繳，即撤銷其入學資格。

學生假借、冒用、偽造或變造學歷證明文件入學者，經查證屬實，應撤銷學籍，不採認其在校期間之各項學歷資格(含成績、學分、學籍)，亦不發給任何證明文件。撤銷學籍學生，得於二週內向學生申訴評議委員會提出申訴(逾期不予受理)，申訴結果未確定前，本校所作之原處分，不因申訴之提出而停止執行。

第六條 新生及轉學生因病須長期休養、服兵役、懷孕、生產、或特殊事故不能於該學期開學時入學者，應於註冊截止日二週前檢具相關證明，申請保留入學資格，經本校核准後，得保留入學資格一年，因服兵役得續申請保留至役期期滿，逾期即撤銷其入學資格。

保留入學資格經本校核准者，無須繳交任何學雜費用。

第三章 報到、註冊、選課、缺課、曠課

第七條 本校學生於每學期開學之始應繳納各項費用，並依下列規定辦理報到、註冊：

一、報到：新生憑入學通知，復學生憑復學通知，舊生憑學生證報到。

二、註冊：新生依入學須知、舊生依教務處公告註冊通知之規定辦理註冊，並應於註冊日辦理完竣。如因故不能依限註冊，須以書面申明理由辦理請假，經核准後，於補註冊期間(依行事曆規定)辦理補註冊，但因特殊事故核准者得專案辦理補註冊。

逾期未註冊，新生除准予請假或核准保留入學資格外即撤銷其入學資格。

舊生未於註冊日完成註冊或逾期未完成註冊者，依本校學生註冊暨註冊請假辦法之規定辦理。

本校學生須校外實習未能如期註冊者，應於註冊前由所屬學系(學程)或實習暨就業輔導組繕造清冊送註冊課務組(進修推廣教育班別由進修推廣組辦理)備查並比照專案註冊辦理。

學生註冊暨註冊請假辦法另定之。

進修推廣教育班別學生每學期人工特殊登記作業結束後，依實際選課情形，多退少補學分學雜費。

學生休、退學依專科以上學校學雜費收取辦法及專科以上學校向學生收取費用辦法辦理退費。

第七條之一 已完成註冊手續之應屆畢業生、延畢生，若有依規定應向學校繳納之學分費尚未繳清或向學校借閱圖書逾期未還或未依規定繳納滯還金或賠償費用者，暫不發予學位證書。

第八條 本校學生選課及加退選悉依本校行事曆所訂日期辦理，如有更動由教務處公告之，辦理時務須遵照公告及本校所訂選課辦法之規定，選課辦法另定之。

學生每學期應修學分數上、下限，依選課辦法之規定辦理。

本校學生得辦理校際選課，惟其學分數不得超過該學期選課學分總數三分之一，校

際選課以本校未開課程為限，並須經本校及他校同意，校際選課辦法由教務處另定之，提教務會議審議並報教育部備查。

前項規定不適用於進修推廣教育班別學生。

本校學生得暑期選修課程，依本校「學生暑期開班實施辦法」規定辦理。

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。

授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。

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。

第九條 本校學生因請假而缺席稱為缺課，無故缺席，稱為曠課。曠課一小時以缺課二小時論。

學生請假辦法另定之。

第十條 本校學生缺課、曠課時數合併累計逾全學期上課時數三分之一者，應予以全部學科扣考之處分並令休學。學生於某一科目缺、曠課時數合併累計逾該科目全學期上課時數三分之一者，應予以該科目扣考之處分，該科目學期成績以零分計算。以上處分均由註冊課務組（進修推廣組）於學期考試舉行前公布之。

學生因懷孕、生產或哺育幼兒請假致有前項事宜者，得予補考。其補考事宜，均由各該科目之任課教師權宜辦理，其補考成績以任課教師評定之實際成績計算。

第四章 轉學、轉系(組)、轉學程學分抵免

第十一條 本校肄業生，得經考試相互轉學，在校生得相互轉系（學程），但日間部與進修推廣教育班別不得互轉。本校另有規定者依其規定。

第十二條 具備下列資格之一，並經參加本校轉學考試錄取者，得轉入本校相當年級肄業：

一、專科以上學校或專修科畢業。

二、專科同等學力。

外國學生經國內招生管道入學者，轉學適用本條規定辦理；採申請方式入學者，應經兩校同意並以再申請方式轉學。

依大陸地區人民來臺就讀專科以上學校辦法來臺就讀之大陸地區學生轉學，應通過本校舉辦之考試或甄選程序。

第十三條 轉學生入學須繳驗畢業證書、學位證書或肄業學校發給之修業、轉學證明書及原校肄業成績單。

轉學生如欲以雙重學籍身分就讀者，報到時繳驗學歷（力）證件，得以歷年成績單代替，但應於註冊前獲原就讀學校學系及本校就讀學系同意並繳驗證明文件。

第十四條 本校修讀學士學位學生於第二學年開始以前得申請轉系(學程)，於第三學年開始以前得申請轉入性質相同之學系(學程)三年級或性質不同學系(學程)之二年級，其因特殊原因得於第四學年開始以前申請轉入性質相近學系(學程)或輔系三年級肄業；其於更高年級申請者，依其已修科目與學分，得申請轉入性質相近學系(學程)或輔系適當年級肄業。

轉系(學程)者須完成轉入學系(學程)規定之畢業條件，方可畢業，轉系(學程)辦法另定之，並報教育部備查。

同系轉組及轉學程比照轉系(學程)規定辦理。

降級轉系(學程)者，其在二系(學程)重複修習之年限，不列入轉入學系(學程)之最高修業年限併計。

第十五條 本校學生入學前已修習及格之科目與學分得酌情抵免，並得提高編級。惟修業年限

不得少於一年。

新生、轉學生因學分抵免，每學期應修最低學分數不得減少。

學分之抵免依本校抵免學分辦法辦理，抵免學分辦法另定之，並報教育部備查。

第五章 輔系、雙主修、教育學程

第十六條 本校各學系(學程)修讀學士學位學生，經核准得修習他系為輔系、雙主修，但日間部與進修推廣教育班別不得互為修習；各系(學程、所)學生，經甄選錄取後得修習教育學程。

輔系、雙主修、教育學程辦法另定之；輔系及雙主修辦法提教務會議審議後報教育部備查，教育學程辦法提教務會議審議後報教育部核定。

本校與國外大學校院、大陸地區及港澳地區高等學校或機構(簡稱境外學校)學生得依本校與境外學校辦理雙聯學制實施辦法之規定修讀雙聯學制，其辦法另定之，並報教育部備查。

第十七條 修習輔系者至少應修該輔系專業(門)必修科目二十學分，自二年級修習之，其學分應在本系(學程)畢業學分數之外計算之。輔系科目得視為學生之選修科目。各學系輔系科目表及最低學分數由各系自定之。

第十八條 加修他系(學程)為雙主修者，應修滿該學系(學程)全部專業(門)必修科目學分，他系(學程)之必修科目與本系(學程)相關者，得視同本系(學程)之選修科目，其學分並得抵充本系(學程)規定最低畢業之學分。

加修雙主修者於延長修業期限二年後，已修畢本系(學程)應修科目學分，而未修畢另一主修學系(學程)全部專業(門)必修科目學分，得申請再延長修業期限一年。

第十九條 修習中等學校師資類科教育學程者至少應修教育專業課程二十六學分，修習國民小學師資類科教育學程者至少應修教育專業課程四十學分，自二年級修習之，其學分數應在本系(學程)畢業學分數之外計算。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。

修習教育學程者於修業期滿已修畢本系(學程)應修科目與學分，而尚未修畢教育學程應修科目與學分得放棄教育學程資格而取得本系(學程)畢業資格，亦得依第三十七條延長修業年限至多二年。

第二十條 修讀學位學程學生，其學籍管理、轉系(學程)、修讀輔系、雙主修等及其它相關事宜，準用本學則有關學系(學程)之規定。

各學系(學程)學生申請修讀專業學程，依本校「學程設置準則」之規定，申請修讀學分學程或學位學程。

修畢學分學程所規定之科目及學分者，發給學程學分證明。

第六章 休學、復學、退學及開除學籍

第二十一條 本校處理學生休學規定如下：

一、學生註冊後因故申請休學，須經家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)，至遲得於學期考試日期(依行事曆規定)前申請休學。

二、申請休學者須至教學務系統填妥休學申請書，依休學申請書之規定辦妥離校手續，並將休學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，俟核准後，方能離校並得申請休學證明書。

三、本校學生申請休學最少一學期、最多二學年，惟因重病或特殊事故續申請休學者，經本校核准後得酌予延長休學年限。

四、本校學生有下列情形之一者勒令休學。

(一) 註冊上課後陸續請假致缺課時數達一學期授課總時數三分之一時。

(二) 扣考科目之學分數，達該學期修習學分總數二分之一時。

(三) 患傳染病並經主管機關基於防治需要限制者。

- (四) 犯有重大過失經核定休學者。
- (五) 註冊未選課者(實習註冊除外)。
- (六) 學生獎懲辦法規定應予休學者。

- 五、學生因懷孕、生產得持醫院或診所出具之證明書申請休學，至多以一學年為限。學生為撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長休學年限，至多以二學年為限。因懷孕、生產、撫育三歲以下子女休學者，皆不計入休學年限內。
- 六、學生休學應徵服兵役者，服役期間不計入休學年限。
- 七、學期中休學學生其休學學期內已有之成績概不計算。休學期間不納入修業年限。
- 八、勒令休學之學生，於接到休學通知單後，應即至教學務系統填妥休學申請書，辦理離校手續，如逾期三星期尚未還清公物或未繳出休學申請書，致本校權益受損，除向家長或監護人追償外，並予退學。

第二十一條之一 學生出境期間達學期應上課時數三分之一者，應依前條規定辦理休學。但下列情況不在此限：

- 一、經所屬系(所)推薦並經學校核准至境外學校研究或修讀科目學分者。
- 二、經政府機關遴選，並經學校同意至境外學校研究或修讀科目學分者。
- 三、經本校選派為建立有合作關係之境外學校交換學生者。
- 四、經所屬系(所)同意並經學校核准出境從事學位論文有關研究者。
- 五、依所屬系(所)規定應上船實習或境外實習者。

第二十二條 本校學生在休學期滿後，應檢具復學通知申請復學並辦理註冊，復學時應入原肄業系(學程、所、專班)相銜接之學年或學期肄業，學期中途休學者復學時，應入原休學之學年或學期肄業。休學逾期未復學者應令退學。
原肄業學系(學程、所、專班)變更或停辦時，應輔導至適當系(學程、所、專班)肄業。

第二十三條 本校處理學生退學及開除學籍規定如下：

- 一、學生因故自請退學，須家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)後，至教學務系統填妥退學申請書，並依退學申請書之規定辦妥離校手續，並將退學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，設籍本校者須遷出學校戶籍，核准後，方能離校並得申請發給修業證明書。
- 二、本校學生有下列情形之一者應予退學。
 - (一) 入學或轉學資格經審核不合。
 - (二) 逾期未註冊或休學逾期未復學者。
 - (三) 休學期限屆滿，有未註冊或未選課者。
 - (四) 修業期限屆滿仍未修足所屬系(學程、所、專班)應修之科目與學分者。
 - (五) 學生獎懲辦法規定應予退學者。
 - (六) 受六個月以上之宣告刑並經確定者。
- 三、本校學生有下列情形之一者，開除其學籍：
 - (一) 所繳畢業或修業證明文件及在職身份及經歷、年資證明等相關文件，有假借、冒用、偽造或變造等情事者，縱在本校畢業之後發覺，仍應勒令繳回註銷其在本校所領之學位證書，並公告撤銷其畢業資格。
 - (二) 入學考試舞弊，經學校查證屬實或判刑確定者。
 - (三) 違犯法紀情節重大者。
- 四、應令退學、開除學籍之學生，於接到退學、開除學籍通知後，應即至教學務系統填妥退學申請書，辦理離校手續，如逾期三星期尚未還清公物或未繳出

退學申請書，致本校權益受損得向家長或監護人求償。

五、自請退學及應予退學之學生，得請求發給修業證明書，但入學、轉學資格審核不合者或在校無任何成績者，不予發給，開除學籍者不發給與修業有關任何證明文件。

六、因受六個月以上之宣告刑並經確定或違法情節重大而退學或開除學籍者，不得再應本校入學或轉學考試。

第二十四條 退學或開除學籍學生，得於規定時間內向學生申訴評議委員會提出申訴(逾期不予受理)，申訴結果未確定前，本校所作之原處分，不因申訴之提出而停止執行。但在校生得繼續在校肄業。

前項受處分之學生不服申訴之決定得依法提起行政救濟。

依前二項提出申訴、行政救濟獲得救濟之學生，本校應另為處分。

依前項規定另為處分得復學之學生，應向註冊課務組(進修推廣組)辦理復學手續，因特殊事故無法及時復學時，其復學前之離校期間得補辦休學，並不併入休學年限內計算。

第二十五條 學生在肄業或休學期間，如有違犯校規或其他行為不端情事者，由本校按其情節輕重，分別予以申誡、記過、記大過、定期察看、勒令休學、勒令退學、開除學籍之處分。學生獎懲辦法另定之，並報教育部備查。

第七章 考試、成績、實習

第二十六條 本校除入學考試外，學業成績考查分為下列各種：

- 一、 臨時考試：由教師於上課時間內舉行之。
 - 二、 期中考試：於學期中在規定時間內舉行之。
 - 三、 學期考試：於學期終在規定時間內舉行之。
- 考試規則另定之。

第二十七條 本校學生成績分學業(包括體育、軍訓、實習)、操行二種，各種成績核計採百分計分法為原則以一百分為滿分，以六十分為及格，研究生以七十分為及格。操行成績考核辦法另定之。

第二十八條 學生學業成績分類及計算方式如下：

- 一、 學科科目成績分臨時考試成績、期中考試成績、學期考試成績三種。
學科平時考核成績(臨時考試成績加期中考試成績)、學科學期考試成績之總合為學科學期總成績。臨時考試成績、期中考試成績、學期考試成績佔學期總成績之比例由任課老師自訂之。
- 二、 學期學業平均成績：
 - (一) 以學科科目之學分數乘該科目成績為該學科學分積。
 - (二) 學期各學科學分之總和，為學期學分數總和。
 - (三) 學期各學科學分積之總和，為學期成績積分總和。
 - (四) 以學期學分數總和除學期成績積分總和，為學期學業平均成績。
(學期學業平均成績之計算，包括不及格科目成績在內)
- 三、 學業平均成績：各學期(含暑修)修習學分數總和除成績積分總和，為學業平均成績。
- 四、 畢業成績：
 - (一) 修讀學士學位畢業生以學業平均成績為畢業成績。
 - (二) 碩士班、專班、博士班畢業生以學業平均成績與學位考試成績之平均為畢業成績。

第二十九條 凡科目成績不及格者，不予補考並不計學分，必修科目應重修。

第三十條 學生學業成績之等第如下：

- 一、 優等：滿九十分以上者。

- 二、 甲等：八十分以上，未滿九十分者。
- 三、 乙等：七十分以上，未滿八十分者。
- 四、 丙等：六十分以上，未滿七十分者。
- 五、 丁等：五十分以上，未滿六十分者。
- 六、 戊等：四十分以上，未滿五十分者。
- 七、 己等：未滿四十分者。

第三十一條 學生各種成績經任課老師送交註冊課務組（進修推廣組）後不得更改，但如屬教師之失誤致有遺漏或錯誤者需經教務會議通過後始得更正。

第三十二條 學生因病或特殊原因無法參加考試時，應在考試前至教學務系統填妥考試請假申請書，辦理請假手續，並將考試請假申請書繳回註冊課務組（進修推廣組），經核准者，得予補考，並以一次為限。其補考事宜，由各該科目之任課教師權宜辦理。無故缺考者，該次缺考科目成績以零分計。考試請假辦法另定之。

第三十三條 學生各種試卷及成績之保管年限如下：

- 一、 新生入學考試、轉學生轉學考試試卷保存一年。
- 二、 學業成績考查各種考試試卷保存半年。
- 三、 學生各項成績之登錄簿永久保存。

第三十四條 各系、所得視課程需要派學生至校外實習，其實習辦法另定之。

第八章 修業年限、畢業、學位

第三十五條 本校採學年學分制，惟在職進修班修業年限為三年，四年制各技術系暨其他各學系修業年限均為四年。進修學士班食品科學系、海洋資源管理學系及資訊管理學系修業年限為四年。進修學士班電機工程學系、航運管理學系修業年限為五年【（航運管理學系 94 學年度起入學新生（不含轉學生）修業年限為四年）】。舊制之夜間部選讀生經本校進修學士班入學考試錄取者，其原在本校夜間部已修習及格之科目得酌予採認，並至少修業一年始可畢業。

第三十六條 四年制及進修學士班各學系（學程），其應修學分總數，除體育及軍訓外，不得少於一二八學分。惟各系（學程）得視實際需要酌予提高，但不得超過二十學分。畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港、澳門同級同類學校畢業生，以同等學力入學學士班者（不含已離校兩年以上及以僑生先修部結業成績分發入學者），除畢業應修總學分外，另應補修至少十二學分，依本校學生選課辦法之規定辦理。

第三十七條 應屆畢業生缺修學分或實習得延長修業年限至多二年。但因身心狀況或學習需要，經專案申請核准者，得再延長至多一年。

須於延長修業年限次學年第二學期重修或補修者，第一學期得申請休學免於註冊，註冊者，至少應選修一個科目。

身心障礙學生，因身心狀況及學習需要，得延長其修業期限，最長以四年為限。

學生因懷孕、生產或撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長修業年限至多二年。必要時，得專案申請再延長修業年限至多二年。

修讀雙聯學制學生，已修畢本校（學程）應修科目與學分，而未修畢境外學校應修科目與學分，得延長修業年限至多三年。

第三十八條 學生成績優異，在規定修業年限屆滿前一學期或一學年修滿該學系（學程）規定之科目及學分者，得准提前畢業，成績優異提前畢業辦法另定之，提教務會議審議並報教育部備查。

學士班學生修業三年成績特優，符合本校逕行修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第三十九條 學生修業期滿，合於下列各款規定，並完成校內審核作業者，准予畢業。

- 一、修滿本校規定年限及規定科目與學分。

二、體育成績四學期均及格。

三、操行成績各學期均及格。

前項畢業生畢業資格審核作業流程另定之。

第四十條 合於前二條規定之學生，由本校依學位授予法之規定，依其所屬學院及學系(學程)，分別授予學士學位，並發給學位證書。

畢業學位如涉及抄襲、舞弊經查屬實者，應予撤銷。

畢業生須依畢業生離校手續單之規定完成離校手續後，方得領取畢業證書。

第九章 研究生

第四十一條 在公立或已立案之私立大學暨獨立學院或符合教育部採認規定之境外學校畢業取得學士學位，或研究所畢業取得碩士學位，或具備同等學力資格與證件，經本校學系(研究所)碩士班、專班入學考試錄取或經申請核准之外國籍、大陸地區研究生，得入本校學系(研究所)碩士班、專班修讀碩士學位。

第四十二條 在公立或已立案之私立大學暨獨立學院或符合教育部採認規定之境外學校研究所畢業取得碩士或博士學位，或具有醫學士學位；並具備醫學專業訓練二年以上之證明與專業論文，或具備同等學力資格與證件，經本校學系(研究所)博士班入學考試錄取或經申請核准之外國籍、大陸地區研究生，得入本校學系(研究所)博士班修讀博士學位。

第四十三條 碩士班研究生修業一年成績特優，符合本校逕行修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第四十四條 研究生學位考試，悉依照本校博士暨碩士學位考試細則辦理，學位考試細則另定之，經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

第四十五條 研究生各科學業成績核計比照大學部以一百分為滿分，七十分為及格，不及格者不得補考，必修科目應令重修。

碩士班、專班、博士班畢業生之學業平均成績與學位考試成績之平均為其畢業成績。

第四十六條 碩士班修業年限為一年至四年，博士班修業年限為二年至七年。

在職進修研究生就讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年、博士班逾七年仍未修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。

碩士在職專班修業年限為一年至四年，未在規定修業期限修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。

前三項研究生因身心狀況或學習需要，經專案申請核准者，得再延長修業年限至多二年。

逕行修讀博士學位者，自轉入博士班起，其修業年限依照第一項及第二項規定辦理。

研究生因懷孕、生產或撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長修業年限至多二年。必要時，得專案申請再延長修業年限至多二年。

第四十七條 研究生學業成績有下列情形之一者，應令退學：

一、修業年限屆滿仍未修足應修科目與學分或未完成學位論文者。

二、博士學位侯選人之資格考核不及格，經重考一次仍不合格。

三、學位考試不及格，不合重考規定或合於重考規定，經重考一次仍不合格者。

第四十八條 研究生在規定年限內修畢應修科目與學分、各學期操行均及格、通過學位考試，准予畢業，由本校依學位授予法之規定授予碩士學位、博士學位，並發給碩士學位證書或博士學位證書。

第四十九條 凡研究生之報考、入學、註冊、保留入學資格、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違犯校規等事項之處置準用本學則相關規定辦理。研究生章程另定之。

第十章 學籍管理

第五十條 學生入學後應建立學籍資料，詳細記載其學號、姓名、性別、出生年月日、身分證統一編號、外國學生國籍、大陸地區學生住所地、僑生僑居地、入學身分別、入學學歷、入學年月、所屬院系(學程、所、專班)組班、休學、復學、轉系(學程、所)組、輔系、雙主修、所修科目學分成績、畢業年月與所授學位(或退學紀錄)、家長或監護人之姓名、通信地址等。學生學籍資料，應永久保存。

學生於肄業期間出國有關學業及學籍處理，由教務處另定之，並報教育部備查。

第五十一條 本校學生姓名及出生年月日，以身分證所載者為準，入學資格證件所載與身分證所載不符者，應請更正。

第五十二條 本校在校學生及畢業生申請更改姓名或出生年月日者，應檢具戶政機關發給之有關證件，向註冊課務組(進修推廣組)申請辦理。

第十一章 附 則

第五十三條 本校之學生守則、課外活動成績考核辦法等另定之。

第五十四條 本學則如有未盡事宜，依相關法令辦理。

第五十五條 本學則經教務會議審議，校務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

本學則中華民國一百年一月六日校務會議修正通過之第七條之一之條文，自一百年八月一日施行。

本學則中華民國一百零三年六月十二日增定之第三十六條第二項，自一百零三學年度施行。

【修正歷程】

中華民國 85 年 12 月 21 日台 85 高二字第 85113280 號函核備

中華民國 86 年 1 月 4 日發布施行

中華民國 87 年 12 月 2 日台(八七)高(二)字第八七一三八六二四號函核備

同意備查第 1、2、33、46、49 條

中華民國 88 年 4 月 19 日台(八八)高(二)字第八八〇四〇七五八號函核備

中華民國 89 年 7 月 24 日台(八九)高(二)字第八九〇九〇四二二號函備查

中華民國 91 年 7 月 17 日台(九一)高(二)字第九一一〇七四一九號函備查

中華民國 91 年 12 月 26 日台(九一)高(二)字第 91195682 號函備查

中華民國 92 年 4 月 21 日台高(二)字第 0920056426 號函備查

同意備查第 34 條

中華民國 92 年 7 月 11 日台(九二)高(二)字第 0920100842 號函備查

同意備查第 22 條

中華民國 92 年 10 月 30 日台高(二)字第 0920160684 號函備查

中華民國 92 年 11 月 10 日海教註字第 0920008744 號令發布

中華民國 93 年 9 月 1 日台高(二)字第 0930108157 號函備查

同意備查第 3、8、14、15、16、22、37、43、49、54 條

中華民國 93 年 9 月 21 日台高(二)字第 0930124296 號函備查

同意備查第 19 條

中華民國 93 年 9 月 27 日海教註字第 0930007995 號令發布

中華民國 94 年 2 月 14 日台高(二)字第 0940018477 號函備查

同意備查第 7 條及第 8 條

中華民國 94 年 2 月 22 日海教註字第 0940001327 號令發布

中華民國 95 年 9 月 13 日台高(二)字第 0950135087 號函備查

同意備查第 4、5、6、7、8、15、16、20、24、39、43、46 條

中華民國 95 年 9 月 22 日海教註字第 0950009065 號令發布

中華民國 96 年 1 月 4 日 95 學年第 1 學期校務會議修正通過

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 27 日海教註字第 0960003203 號令發布

中華民國 96 年 6 月 21 日 95 學年度第 2 學期校務會議修正通過

中華民國 96 年 7 月 19 日台高(二)字第 0960103143 號函備查

中華民國 96 年 8 月 2 日海教註字第 0960008370 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、10、21、23、24、31、32、52 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、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

中華民國 97 年 6 月 12 日 96 學年度第 2 學期校務會議修正通過

修正第 3、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

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

同意備查第 3、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015A 號令發布

中華民國 97 年 10 月 23 日 97 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過

修正第 39 條

中華民國 98 年 1 月 8 日 97 學年度第 1 學期校務會議修正通過

修正第 39 條

中華民國 98 年 2 月 13 日教育部台高(二)字第 0980019866 號函同意備查

同意備查第 39 條

中華民國 98 年 2 月 20 日海教註字第 0980001710A 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
中華民國 100 年 1 月 6 日 99 學年度第 1 學期校務會議修正通過
中華民國 100 年 2 月 10 日教育部臺高（二）字第 1000015248 號函同意備查
中華民國 100 年 2 月 25 日海教註字第 1000002256 號令發布
中華民國 100 年 3 月 24 日 99 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 100 年 6 月 9 日 99 學年度第 2 學期校務會議修正通過
中華民國 100 年 12 月 16 日教育部臺高（二）字第 1000225996 號函同意備查
中華民國 101 年 1 月 5 日 100 學年度第 1 學期校務會議修正通過
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 1010002113A 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
中華民國 102 年 6 月 13 日 101 學年度第 2 學期校務會議修正通過
中華民國 102 年 6 月 28 日教育部臺教高（二）字第 1020096503 號函同意備查
中華民國 102 年 7 月 5 日海教註字第 1020011161 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
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
中華民國 103 年 6 月 12 日 102 學年度第 2 學期校務會議修正通過
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
中華民國 103 年 9 月 30 日海教註字第 1030016725 號令發布

修正第 21 條、第 23 條、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 4 項、第 55 條；新增第 7 條之 1、第 21 條之 1
修正第 21 條、第 23 條、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 4 項、第 55 條第 1 項；新增第 7 條之 1、第 21 條之 1、第 37 條第 5 項、第 55 條第 2 項
同意備查第 21 條第 2 款、第 21 條第 8 款、第 21 條之 1、第 23 條第 1 款、第 23 條第 4 款、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 5 項、第 55 條第 1 項；指示修正第 5 條第 1 項、第 6 條第 1 項、第 7 條第 2 項、第 23 條第 3 款第 1 目、第 41 條、第 42 條、第 44 條、第 50 條

修正第 2 條、第 3 條、第 7 條、第 10 條、第 12 條、第 13 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 25 條、第 34 條、第 37 條、第 41 條、第 42 條及第 50 條
修正第 2 條、第 3 條、第 7 條、第 10 條、第 12 條、第 13 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 25 條、第 34 條、第 37 條、第 41 條、第 42 條及第 50 條
同意備查第 2 條、第 7 條、第 7 條之 1、第 10 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 25 條、第 34 條、第 41 條、第 42 條、第 50 條及第 55 條
修正第 3 條、第 12 條、第 13 條、第 21 條及第 37 條
同意備查第 13 條、第 21 條及第 37 條；指示修正第 3 條及第 12 條

修正第 2 條及第 23 條
修正第 2 條、第 3 條、第 14 條、第 16 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 37 條、第 41 條及第 42 條
同意備查第 2 條、第 3 條、第 14 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 37 條、第 41 條及第 42 條；指示修正第 16 條

修正第 12 條、第 36 條及第 55 條
修正第 36 條
修正第 12 條、第 36 條及第 55 條
同意備查第 12 條、第 55 條；指示修正第 36 條

【附件八之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學則

| | |
|--|--|
| 中華民國 85 年 12 月 21 日台 85 高二字第 85113280 號函核備 | |
| 中華民國 86 年 1 月 4 日發布施行 | |
| 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 12 條、第 36 條及第 55 條 |
| 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 36 條 |
| 中華民國 103 年 6 月 12 日 102 學年度第 2 學期校務會議修正通過 | 修正第 12 條、第 36 條及第 55 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 12 條、第 55 條；指示修正第 36 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 104 年 4 月 16 日 103 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 | 修正第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 6 月 11 日 103 學年度第 2 學期校務會議修正通過 | 修正第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 6 月 25 日教育部臺教高(二)字第 1040083399 號函同意備查 | 同意備查第 23 條、第 37 條、第 39 條、第 46 條及第 47 條 |
| 中華民國 104 年 7 月 6 日海教註字第 1040012742 號令發布 | |
| 中華民國 105 年 11 月 3 日 105 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 | 修正第 23 條 |
| | (修正歷程詳全條文末) |

第一章 總則

- 第一條 本校依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則、相關法規並斟酌實際需要，特訂定本學則。
- 第二條 本校學生修讀本校或他校輔系、雙主修、學程、跨校選修課程、保留入學資格、轉學、轉系(組)、轉學程、休學、退學、開除學籍、成績考核、學分抵免與暑期修課、國外學歷之採認、大陸地區學歷之採認、香港澳門學歷之採認、服兵役與出國有關學籍處理、雙重學籍及其他與學籍有關事項，均依本學則辦理。
- 本學則有關學程之規定，只適用於學位學程。
- 學士後第二專長學士學位學程實施辦法另定之，並報教育部備查。
- 第三條 本校於每學年之始，各學系【學程、所、碩士在職專班(以下簡稱專班)、進修學士班】公開招考一年級新生及研究生，學士班及進修學士班並得酌量情形招收二、三年級轉學生。招生簡章另定之，各項招生辦法(含轉學辦法)報教育部核定後實施。學生入學考試違規，依本校入學考試違規處理辦法辦理。學生入學考試成績複查，依成績複查辦法辦理，本校成績複查辦法另定之，提本校招生委員會審議。
- 本校得酌收外國學生，外國學生入學辦法另定之，提國際事務會議審議並報教育部核定。本校得酌收大陸地區學生，其入學方式依大陸地區人民來臺就讀專科以上學校辦法辦理。
- 新生、轉學生依教育部相關規定持國外學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定大學辦理國外學歷採認辦法辦理；持大陸地區學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定大陸地區學歷採認辦法辦理；持香港澳門學歷入學者，其學歷之採認，依教育部訂定香港澳門學歷檢覈及採認辦法辦理。
- 招收大學畢業生入學者，其修業年限不得少於一年；招收專科學校畢業生入學者，其修業年限不得少於二年。

第二章 入學、保留入學資格

- 第四條 凡在公立或已立案之私立高級中學或同等學校畢業或具有同等學力資格經本校公開

招生考試錄取者，得入本校一年級修讀學士學位。

在公立或已立案之私立大專院校畢業或在公立或已立案之私立大學暨獨立學院肄業一學年以上成績合格經本校公開招生考試錄取者，得入本校其他年級修讀學士學位。本校學生修業成績優異，符合本校學生逕修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。本校學生逕修讀博士學位辦法另定之，並提教務會議審議。

研究生入學資格依本學則第四十一、四十二條之規定辦理。

學生考上外校或本校欲同時修讀兩系(學程)所者，須於註冊前先經兩校系(學程)所同意，未完成此程序且經查屬實者以退學論處，並函知校外學校。

第五條 新生入學註冊時，須繳驗畢業證書或學位證書或同等學力證件，如有正當理由預先申請緩期補繳而經本校核准者，得先行入學，於規定期間內補繳，逾期不能補繳，即撤銷其入學資格。

學生假借、冒用、偽造或變造學歷證明文件入學者，經查證屬實，應撤銷學籍，不採認其在校期間之各項學歷資格(含成績、學分、學籍)，亦不發給任何證明文件。撤銷學籍學生，得於二週內向學生申訴評議委員會提出申訴(逾期不予受理)，申訴結果未確定前，本校所作之原處分，不因申訴之提出而停止執行。

第六條 新生及轉學生因病須長期休養、服兵役、懷孕、生產、或特殊事故不能於該學期開學時入學者，應於註冊截止日二週前檢具相關證明，申請保留入學資格，經本校核准後，得保留入學資格一年，因服兵役得續申請保留至役期期滿，逾期即撤銷其入學資格。

保留入學資格經本校核准者，無須繳交任何學雜費用。

第三章 報到、註冊、選課、缺課、曠課

第七條 本校學生於每學期開學之始應繳納各項費用，並依下列規定辦理報到、註冊：

三、報到：新生憑入學通知，復學生憑復學通知，舊生憑學生證報到。

四、註冊：新生依入學須知、舊生依教務處公告註冊通知之規定辦理註冊，並應於註冊日辦理完竣。如因故不能依限註冊，須以書面申明理由辦理請假，經核准後，於補註冊期間(依行事曆規定)辦理補註冊，但因特殊事故核准者得專案辦理補註冊。

逾期未註冊，新生除准予請假或核准保留入學資格外即撤銷其入學資格。

舊生未於註冊日完成註冊或逾期未完成註冊者，依本校學生註冊暨註冊請假辦法之規定辦理。

本校學生須校外實習未能如期註冊者，應於註冊前由所屬學系(學程)或實習暨就業輔導組繕造清冊送註冊課務組(進修推廣教育班別由進修推廣組辦理)備查並比照專案註冊辦理。

學生註冊暨註冊請假辦法另定之。

進修推廣教育班別學生每學期人工特殊登記作業結束後，依實際選課情形，多退少補學分學雜費。

學生休、退學依專科以上學校學雜費收取辦法及專科以上學校向學生收取費用辦法辦理退費。

第七條之一 已完成註冊手續之應屆畢業生、延畢生，若有依規定應向學校繳納之學分費尚未繳清或向學校借閱圖書逾期未還或未依規定繳納滯還金或賠償費用者，暫不發予學位證書。

第八條 本校學生選課及加退選悉依本校行事曆所訂日期辦理，如有更動由教務處公告之，辦理時務須遵照公告及本校所訂選課辦法之規定，選課辦法另定之。

學生每學期應修學分數上、下限，依選課辦法之規定辦理。

本校學生得辦理校際選課，惟其學分數不得超過該學期選課學分總數三分之一，校

際選課以本校未開課程為限，並須經本校及他校同意，校際選課辦法由教務處另定之，提教務會議審議並報教育部備查。

前項規定不適用於進修推廣教育班別學生。

本校學生得暑期選修課程，依本校「學生暑期開班實施辦法」規定辦理。

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。

授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。

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。

第九條 本校學生因請假而缺席稱為缺課，無故缺席，稱為曠課。曠課一小時以缺課二小時論。

學生請假辦法另定之。

第十條 本校學生缺課、曠課時數合併累計逾全學期上課時數三分之一者，應予以全部學科扣考之處分並令休學。學生於某一科目缺、曠課時數合併累計逾該科目全學期上課時數三分之一者，應予以該科目扣考之處分，該科目學期成績以零分計算。以上處分均由註冊課務組（進修推廣組）於學期考試舉行前公布之。

學生因懷孕、生產或哺育幼兒請假致有前項事宜者，得予補考。其補考事宜，均由各該科目之任課教師權宜辦理，其補考成績以任課教師評定之實際成績計算。

第四章 轉學、轉系(組)、轉學程學分抵免

第十一條 本校肄業生，得經考試相互轉學，在校生得相互轉系（學程），但日間部與進修推廣教育班別不得互轉。本校另有規定者依其規定。

第十二條 具備下列資格之一，並經參加本校轉學考試錄取者，得轉入本校相當年級肄業：

一、專科以上學校或專修科畢業。

二、專科同等學力。

外國學生經國內招生管道入學者，轉學適用本條規定辦理；採申請方式入學者，應經兩校同意並以再申請方式轉學。

依大陸地區人民來臺就讀專科以上學校辦法來臺就讀之大陸地區學生轉學，應通過本校舉辦之考試或甄選程序。

第十三條 轉學生入學須繳驗畢業證書、學位證書或肄業學校發給之修業、轉學證明書及原校肄業成績單。

轉學生如欲以雙重學籍身分就讀者，報到時繳驗學歷（力）證件，得以歷年成績單代替，但應於註冊前獲原就讀學校學系及本校就讀學系同意並繳驗證明文件。

第十四條 本校修讀學士學位學生於第二學年開始以前得申請轉系(學程)，於第三學年開始以前得申請轉入性質相同之學系(學程)三年級或性質不同學系(學程)之二年級，其因特殊原因得於第四學年開始以前申請轉入性質相近學系(學程)或輔系三年級肄業；其於更高年級申請者，依其已修科目與學分，得申請轉入性質相近學系(學程)或輔系適當年級肄業。

轉系(學程)者須完成轉入學系(學程)規定之畢業條件，方可畢業，轉系(學程)辦法另定之，並報教育部備查。

同系轉組及轉學程比照轉系(學程)規定辦理。

降級轉系(學程)者，其在二系(學程)重複修習之年限，不列入轉入學系(學程)之最高修業年限併計。

第十五條 本校學生入學前已修習及格之科目與學分得酌情抵免，並得提高編級。惟修業年限

不得少於一年。

新生、轉學生因學分抵免，每學期應修最低學分數不得減少。

學分之抵免依本校抵免學分辦法辦理，抵免學分辦法另定之，並報教育部備查。

第五章 輔系、雙主修、教育學程

第十六條 本校各學系(學程)修讀學士學位學生，經核准得修習他系為輔系、雙主修，但日間部與進修推廣教育班別不得互為修習；各系(學程、所)學生，經甄選錄取後得修習教育學程。

輔系、雙主修、教育學程辦法另定之；輔系及雙主修辦法提教務會議審議後報教育部備查，教育學程辦法提教務會議審議後報教育部核定。

本校與國外大學校院、大陸地區及港澳地區高等學校或機構(簡稱境外學校)學生得依本校與境外學校辦理雙聯學制實施辦法之規定修讀雙聯學制，其辦法另定之，並報教育部備查。

第十七條 修習輔系者至少應修該輔系專業(門)必修科目二十學分，自二年級修習之，其學分應在本系(學程)畢業學分數之外計算之。輔系科目得視為學生之選修科目。各學系輔系科目表及最低學分數由各系自定之。

第十八條 加修他系(學程)為雙主修者，應修滿該學系(學程)全部專業(門)必修科目學分，他系(學程)之必修科目與本系(學程)相關者，得視同本系(學程)之選修科目，其學分並得抵充本系(學程)規定最低畢業之學分。

加修雙主修者於延長修業期限二年後，已修畢本系(學程)應修科目學分，而未修畢另一主修學系(學程)全部專業(門)必修科目學分，得申請再延長修業期限一年。

第十九條 修習中等學校師資類科教育學程者至少應修教育專業課程二十六學分，修習國民小學師資類科教育學程者至少應修教育專業課程四十學分，自二年級修習之，其學分數應在本系(學程)畢業學分數之外計算。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。

修習教育學程者於修業期滿已修畢本系(學程)應修科目與學分，而尚未修畢教育學程應修科目與學分得放棄教育學程資格而取得本系(學程)畢業資格，亦得依第三十七條延長修業年限至多二年。

第二十條 修讀學位學程學生，其學籍管理、轉系(學程)、修讀輔系、雙主修等及其它相關事宜，準用本學則有關學系(學程)之規定。

各學系(學程)學生申請修讀專業學程，依本校「學程設置準則」之規定，申請修讀學分學程或學位學程。

修畢學分學程所規定之科目及學分者，發給學程學分證明。

第六章 休學、復學、退學及開除學籍

第二十一條 本校處理學生休學規定如下：

九、學生註冊後因故申請休學，須經家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)，至遲得於學期考試日期(依行事曆規定)前申請休學。

十、申請休學者須至教學務系統填妥休學申請書，依休學申請書之規定辦妥離校手續，並將休學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，俟核准後，方能離校並得申請休學證明書。

十一、本校學生申請休學最少一學期、最多二學年，惟因重病或特殊事故續申請休學者，經本校核准後得酌予延長休學年限。

十二、本校學生有下列情形之一者勒令休學。

(一)註冊上課後陸續請假致缺課時數達一學期授課總時數三分之一時。

(二)扣考科目之學分數，達該學期修習學分總數二分之一時。

(三)患傳染病並經主管機關基於防治需要限制者。

- (四) 犯有重大過失經核定休學者。
- (五) 註冊未選課者(實習註冊除外)。
- (六) 學生獎懲辦法規定應予休學者。

十三、 學生因懷孕、生產得持醫院或診所出具之證明書申請休學，至多以一學年為限。學生為撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長休學年限，至多以二學年為限。因懷孕、生產、撫育三歲以下子女休學者，皆不計入休學年限內。

十四、 學生休學應徵服兵役者，服役期間不計入休學年限。

十五、 學期中休學學生其休學學期內已有之成績概不計算。休學期間不納入修業年限。

十六、 勒令休學之學生，於接到休學通知單後，應即至教學務系統填妥休學申請書，辦理離校手續，如逾期三星期尚未還清公物或未繳出休學申請書，致本校權益受損，除向家長或監護人追償外，並予退學。

第二十一條之一 學生出境期間達學期應上課時數三分之一者，應依前條規定辦理休學。但下列情況不在此限：

- 一、經所屬系(所)推薦並經學校核准至境外學校研究或修讀科目學分者。
- 二、經政府機關遴選，並經學校同意至境外學校研究或修讀科目學分者。
- 三、經本校選派為建立有合作關係之境外學校交換學生者。
- 四、經所屬系(所)同意並經學校核准出境從事學位論文有關研究者。
- 五、依所屬系(所)規定應上船實習或境外實習者。

第二十二條 本校學生在休學期滿後，應檢具復學通知申請復學並辦理註冊，復學時應入原肄業系(學程、所、專班)相銜接之學年或學期肄業，學期中途休學者復學時，應入原休學之學年或學期肄業。休學逾期未復學者應令退學。
原肄業學系(學程、所、專班)變更或停辦時，應輔導至適當系(學程、所、專班)肄業。

第二十三條 本校處理學生退學及開除學籍規定如下：

一、學生因故自請退學，須家長或監護人同意簽章(已婚者或特殊狀況免)後，至教學務系統填妥退學申請書，並依退學申請書之規定辦妥離校手續，並將退學申請書繳回註冊課務組(進修推廣組)，設籍本校者須遷出學校戶籍，核准後，方能離校並得申請發給修業證明書。

二、本校學生有下列情形之一者應予退學。

- (一) 入學或轉學資格經審核不合。
- (二) 逾期未註冊或休學逾期未復學者。
- (三) 休學期限屆滿，有未註冊或未選課者。
- (四) 修業期限屆滿仍未修足所屬系(學程、所、專班)應修之科目與學分者。
- (五) 學生獎懲辦法規定應予退學者。

~~(六) 受六個月以上之宣告刑並經確定者。~~

三、本校學生有下列情形之一者，開除其學籍：

- (一) 所繳畢業或修業證明文件及在職身份及經歷、年資證明等相關文件，有假借、冒用、偽造或變造等情事者，縱在本校畢業之後發覺，仍應勒令繳回註銷其在本校所領之學位證書，並公告撤銷其畢業資格。
- (二) 入學考試舞弊，經學校查證屬實或判刑確定者。
- (三) 違犯法紀情節重大者。

四、應令退學、開除學籍之學生，於接到退學、開除學籍通知後，應即至教學務系統填妥退學申請書，辦理離校手續，如逾期三星期尚未還清公物或未繳出

退學申請書，致本校權益受損得向家長或監護人求償。

五、自請退學及應予退學之學生，得請求發給修業證明書，但入學、轉學資格審核不合者或在校無任何成績者，不予發給，開除學籍者不發給與修業有關任何證明文件。

~~六、因受六個月以上之宣告刑並經確定或違法情節重大而退學或開除學籍者，不得再應本校入學或轉學考試。~~

第二十四條 退學或開除學籍學生，得於規定時間內向學生申訴評議委員會提出申訴(逾期不予受理)，申訴結果未確定前，本校所作之原處分，不因申訴之提出而停止執行。但在校生得繼續在校肄業。

前項受處分之學生不服申訴之決定得依法提起行政救濟。

依前二項提出申訴、行政救濟獲得救濟之學生，本校應另為處分。

依前項規定另為處分得復學之學生，應向註冊課務組(進修推廣組)辦理復學手續，因特殊事故無法及時復學時，其復學前之離校期間得補辦休學，並不併入休學年限內計算。

第二十五條 學生在肄業或休學期間，如有違犯校規或其他行為不端情事者，由本校按其情節輕重，分別予以申誡、記過、記大過、定期察看、勒令休學、勒令退學、開除學籍之處分。學生獎懲辦法另定之，並報教育部備查。

第七章 考試、成績、實習

第二十六條 本校除入學考試外，學業成績考查分為下列各種：

四、 臨時考試：由教師於上課時間內舉行之。

五、 期中考試：於學期中在規定時間內舉行之。

六、 學期考試：於學期終在規定時間內舉行之。

考試規則另定之。

第二十七條 本校學生成績分學業(包括體育、軍訓、實習)、操行二種，各種成績核計採百分計分法為原則以一百分為滿分，以六十分為及格，研究生以七十分為及格。操行成績考核辦法另定之。

第二十八條 學生學業成績分類及計算方式如下：

五、 學科科目成績分臨時考試成績、期中考試成績、學期考試成績三種。

學科平時考核成績(臨時考試成績加期中考試成績)、學科學期考試成績之總合為學科學期總成績。臨時考試成績、期中考試成績、學期考試成績佔學期總成績之比例由任課老師自訂之。

六、 學期學業平均成績：

(一) 以學科科目之學分數乘該科目成績為該學科學分積。

(二) 學期各學科學分之總和，為學期學分數總和。

(三) 學期各學科學分積之總和，為學期成績積分總和。

(四) 以學期學分數總和除學期成績積分總和，為學期學業平均成績。

(學期學業平均成績之計算，包括不及格科目成績在內)

七、 學業平均成績：各學期(含暑修)修習學分數總和除成績積分總和，為學業平均成績。

八、 畢業成績：

(一) 修讀學士學位畢業生以學業平均成績為畢業成績。

(二) 碩士班、專班、博士班畢業生以學業平均成績與學位考試成績之平均為畢業成績。

第二十九條 凡科目成績不及格者，不予補考並不計學分，必修科目應重修。

第三十條 學生學業成績之等第如下：

八、 優等：滿九十分以上者。

- 九、 甲等：八十分以上，未滿九十分者。
- 十、 乙等：七十分以上，未滿八十分者。
- 十一、 丙等：六十分以上，未滿七十分者。
- 十二、 丁等：五十分以上，未滿六十分者。
- 十三、 戊等：四十分以上，未滿五十分者。
- 十四、 己等：未滿四十分者。

第三十一條 學生各種成績經任課老師送交註冊課務組（進修推廣組）後不得更改，但如屬教師之失誤致有遺漏或錯誤者需經教務會議通過後始得更正。

第三十二條 學生因病或特殊原因無法參加考試時，應在考試前至教學務系統填妥考試請假申請書，辦理請假手續，並將考試請假申請書繳回註冊課務組（進修推廣組），經核准者，得予補考，並以一次為限。其補考事宜，由各該科目之任課教師權宜辦理。無故缺考者，該次缺考科目成績以零分計。考試請假辦法另定之。

第三十三條 學生各種試卷及成績之保管年限如下：

- 四、 新生入學考試、轉學生轉學考試試卷保存一年。
- 五、 學業成績考查各種考試試卷保存半年。
- 六、 學生各項成績之登錄簿永久保存。

第三十四條 各系、所得視課程需要派學生至校外實習，其實習辦法另定之。

第八章 修業年限、畢業、學位

第三十五條 本校採學年學分制，惟在職進修班修業年限為三年，四年制各技術系暨其他各學系修業年限均為四年。進修學士班食品科學系、海洋資源管理學系及資訊管理學系修業年限為四年。進修學士班電機工程學系、航運管理學系修業年限為五年【（航運管理學系 94 學年度起入學新生（不含轉學生）修業年限為四年）】。舊制之夜間部選讀生經本校進修學士班入學考試錄取者，其原在本校夜間部已修習及格之科目得酌予採認，並至少修業一年始可畢業。

第三十六條 四年制及進修學士班各學系（學程），其應修學分總數，除體育及軍訓外，不得少於一二八學分。惟各系（學程）得視實際需要酌予提高，但不得超過二十學分。畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港、澳門同級同類學校畢業生，以同等學力入學學士班者（不含已離校兩年以上及以僑生先修部結業成績分發入學者），除畢業應修總學分外，另應補修至少十二學分，依本校學生選課辦法之規定辦理。

第三十七條 應屆畢業生缺修學分或實習得延長修業年限至多二年。但因身心狀況或學習需要，經專案申請核准者，得再延長至多一年。

須於延長修業年限次學年第二學期重修或補修者，第一學期得申請休學免於註冊，註冊者，至少應選修一個科目。

身心障礙學生，因身心狀況及學習需要，得延長其修業期限，最長以四年為限。

學生因懷孕、生產或撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長修業年限至多二年。必要時，得專案申請再延長修業年限至多二年。

修讀雙聯學制學生，已修畢本校（學程）應修科目與學分，而未修畢境外學校應修科目與學分，得延長修業年限至多三年。

第三十八條 學生成績優異，在規定修業年限屆滿前一學期或一學年修滿該學系（學程）規定之科目及學分者，得准提前畢業，成績優異提前畢業辦法另定之，提教務會議審議並報教育部備查。

學士班學生修業三年成績特優，符合本校逕行修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第三十九條 學生修業期滿，合於下列各款規定，並完成校內審核作業者，准予畢業。

- 一、修滿本校規定年限及規定科目與學分。

二、體育成績四學期均及格。

三、操行成績各學期均及格。

前項畢業生畢業資格審核作業流程另定之。

第四十條 合於前二條規定之學生，由本校依學位授予法之規定，依其所屬學院及學系(學程)，分別授予學士學位，並發給學位證書。

畢業學位如涉及抄襲、舞弊經查屬實者，應予撤銷。

畢業生須依畢業生離校手續單之規定完成離校手續後，方得領取畢業證書。

第九章 研究生

第四十一條 在公立或已立案之私立大學暨獨立學院或符合教育部採認規定之境外學校畢業取得學士學位，或研究所畢業取得碩士學位，或具備同等學力資格與證件，經本校學系(研究所)碩士班、專班入學考試錄取或經申請核准之外國籍、大陸地區研究生，得入本校學系(研究所)碩士班、專班修讀碩士學位。

第四十二條 在公立或已立案之私立大學暨獨立學院或符合教育部採認規定之境外學校研究所畢業取得碩士或博士學位，或具有醫學士學位；並具備醫學專業訓練二年以上之證明與專業論文，或具備同等學力資格與證件，經本校學系(研究所)博士班入學考試錄取或經申請核准之外國籍、大陸地區研究生，得入本校學系(研究所)博士班修讀博士學位。

第四十三條 碩士班研究生修業一年成績特優，符合本校逕行修讀博士學位辦法之各項規定，經校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第四十四條 研究生學位考試，悉依照本校博士暨碩士學位考試細則辦理，學位考試細則另定之，經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

第四十五條 研究生各科學業成績核計比照大學部以一百分為滿分，七十分為及格，不及格者不得補考，必修科目應令重修。
碩士班、專班、博士班畢業生之學業平均成績與學位考試成績之平均為其畢業成績。

第四十六條 碩士班修業年限為一年至四年，博士班修業年限為二年至七年。
在職進修研究生就讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年、博士班逾七年仍未修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。
碩士在職專班修業年限為一年至四年，未在規定修業期限修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。
前三項研究生因身心狀況或學習需要，經專案申請核准者，得再延長修業年限至多二年。

逕行修讀博士學位者，自轉入博士班起，其修業年限依照第一項及第二項規定辦理。

研究生因懷孕、生產或撫育三歲以下子女，檢具證明文件經專案申請核准者，得延長修業年限至多二年。必要時，得專案申請再延長修業年限至多二年。

第四十七條 研究生學業成績有下列情形之一者，應令退學：

一、修業年限屆滿仍未修足應修科目與學分或未完成學位論文者。

二、博士學位侯選人之資格考核不及格，經重考一次仍不合格。

三、學位考試不及格，不合重考規定或合於重考規定，經重考一次仍不合格者。

第四十八條 研究生在規定年限內修畢應修科目與學分、各學期操行均及格、通過學位考試，准予畢業，由本校依學位授予法之規定授予碩士學位、博士學位，並發給碩士學位證書或博士學位證書。

第四十九條 凡研究生之報考、入學、註冊、保留入學資格、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違犯校規等事項之處置準用本學則相關規定辦理。研究生章程另定之。

第十章 學籍管理

第五十條 學生入學後應建立學籍資料，詳細記載其學號、姓名、性別、出生年月日、身分證統一編號、外國學生國籍、大陸地區學生住所地、僑生僑居地、入學身分別、入學學歷、入學年月、所屬院系(學程、所、專班)組班、休學、復學、轉系(學程、所)組、輔系、雙主修、所修科目學分成績、畢業年月與所授學位(或退學紀錄)、家長或監護人之姓名、通信地址等。學生學籍資料，應永久保存。

學生於肄業期間出國有關學業及學籍處理，由教務處另定之，並報教育部備查。

第五十一條 本校學生姓名及出生年月日，以身分證所載者為準，入學資格證件所載與身分證所載不符者，應請更正。

第五十二條 本校在校學生及畢業生申請更改姓名或出生年月日者，應檢具戶政機關發給之有關證件，向註冊課務組(進修推廣組)申請辦理。

第十一章 附 則

第五十三條 本校之學生守則、課外活動成績考核辦法等另定之。

第五十四條 本學則如有未盡事宜，依相關法令辦理。

第五十五條 本學則經教務會議審議，校務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

本學則中華民國一百年一月六日校務會議修正通過之第七條之一之條文，自一百年八月一日施行。

本學則中華民國一百零三年六月十二日增定之第三十六條第二項，自一百零三學年度施行。

【修正歷程】

中華民國 85 年 12 月 21 日台 85 高二字第 85113280 號函核備

中華民國 86 年 1 月 4 日發布施行

中華民國 87 年 12 月 2 日台(八七)高(二)字第八七一三八六二四號函核備

同意備查第 1、2、33、46、49 條

中華民國 88 年 4 月 19 日台(八八)高(二)字第八八〇四〇七五八號函核備

中華民國 89 年 7 月 24 日台(八九)高(二)字第八九〇九〇四二二號函備查

中華民國 91 年 7 月 17 日台(九一)高(二)字第九一一〇七四一九號函備查

中華民國 91 年 12 月 26 日台(九一)高(二)字第 91195682 號函備查

中華民國 92 年 4 月 21 日台高(二)字第 0920056426 號函備查

同意備查第 34 條

中華民國 92 年 7 月 11 日台(九二)高(二)字第 0920100842 號函備查

同意備查第 22 條

中華民國 92 年 10 月 30 日台高(二)字第 0920160684 號函備查

中華民國 92 年 11 月 10 日海教註字第 0920008744 號令發布

中華民國 93 年 9 月 1 日台高(二)字第 0930108157 號函備查

同意備查第 3、8、14、15、16、22、37、43、49、54 條

中華民國 93 年 9 月 21 日台高(二)字第 0930124296 號函備查

同意備查第 19 條

中華民國 93 年 9 月 27 日海教註字第 0930007995 號令發布

中華民國 94 年 2 月 14 日台高(二)字第 0940018477 號函備查

同意備查第 7 條及第 8 條

中華民國 94 年 2 月 22 日海教註字第 0940001327 號令發布

中華民國 95 年 9 月 13 日台高(二)字第 0950135087 號函備查

同意備查第 4、5、6、7、8、15、16、20、24、39、43、46 條

中華民國 95 年 9 月 22 日海教註字第 0950009065 號令發布

中華民國 96 年 1 月 4 日 95 學年第 1 學期校務會議修正通過

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 27 日海教註字第 0960003203 號令發布

中華民國 96 年 6 月 21 日 95 學年度第 2 學期校務會議修正通過

中華民國 96 年 7 月 19 日台高(二)字第 0960103143 號函備查

中華民國 96 年 8 月 2 日海教註字第 0960008370 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、10、21、23、24、31、32、52 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、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

中華民國 97 年 6 月 12 日 96 學年度第 2 學期校務會議修正通過

修正第 3、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

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

同意備查第 3、6、7、8、9、10、12、14、16、17、19、21、23、24、26、27、28、30、31、32、33、34、37、38、39、44、49、50、52、53、55 條，第五章章名。

中華民國 97 年 8 月 25 日海教註字第 0970009015A 號令發布

中華民國 97 年 10 月 23 日 97 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過

修正第 39 條

中華民國 98 年 1 月 8 日 97 學年度第 1 學期校務會議修正通過

修正第 39 條

中華民國 98 年 2 月 13 日教育部台高(二)字第 0980019866 號函同意備查

同意備查第 39 條

中華民國 98 年 2 月 20 日海教註字第 0980001710A 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
中華民國 100 年 1 月 6 日 99 學年度第 1 學期校務會議修正通過
中華民國 100 年 2 月 10 日教育部臺高（二）字第 1000015248 號函同意備查
中華民國 100 年 2 月 25 日海教註字第 1000002256 號令發布
中華民國 100 年 3 月 24 日 99 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 100 年 6 月 9 日 99 學年度第 2 學期校務會議修正通過
中華民國 100 年 12 月 16 日教育部臺高（二）字第 1000225996 號函同意備查
中華民國 101 年 1 月 5 日 100 學年度第 1 學期校務會議修正通過
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 1010002113A 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
中華民國 102 年 6 月 13 日 101 學年度第 2 學期校務會議修正通過
中華民國 102 年 6 月 28 日教育部臺教高（二）字第 1020096503 號函同意備查
中華民國 102 年 7 月 5 日海教註字第 1020011161 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
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
中華民國 103 年 6 月 12 日 102 學年度第 2 學期校務會議修正通過
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
中華民國 103 年 9 月 30 日海教註字第 1030016725 號令發布

修正第 21 條、第 23 條、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 4 項、第 55 條；新增第 7 條之 1、第 21 條之 1
修正第 21 條、第 23 條、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 4 項、第 55 條第 1 項；新增第 7 條之 1、第 21 條之 1、第 37 條第 5 項、第 55 條第 2 項
同意備查第 21 條第 2 款、第 21 條第 8 款、第 21 條之 1、第 23 條第 1 款、第 23 條第 4 款、第 24 條、第 25 條、第 32 條、第 37 條第 5 項、第 55 條第 1 項；指示修正第 5 條第 1 項、第 6 條第 1 項、第 7 條第 2 項、第 23 條第 3 款第 1 目、第 41 條、第 42 條、第 44 條、第 50 條

修正第 2 條、第 3 條、第 7 條、第 10 條、第 12 條、第 13 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 25 條、第 34 條、第 37 條、第 41 條、第 42 條及第 50 條
修正第 2 條、第 3 條、第 7 條、第 10 條、第 12 條、第 13 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 25 條、第 34 條、第 37 條、第 41 條、第 42 條及第 50 條
同意備查第 2 條、第 7 條、第 7 條之 1、第 10 條、第 16 條、第 21 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 25 條、第 34 條、第 41 條、第 42 條、第 50 條及第 55 條
修正第 3 條、第 12 條、第 13 條、第 21 條及第 37 條
同意備查第 13 條、第 21 條及第 37 條；指示修正第 3 條及第 12 條

修正第 2 條及第 23 條
修正第 2 條、第 3 條、第 14 條、第 16 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 37 條、第 41 條及第 42 條
同意備查第 2 條、第 3 條、第 14 條、第 21 條之 1、第 23 條、第 37 條、第 41 條及第 42 條；指示修正第 16 條

修正第 12 條、第 36 條及第 55 條
修正第 36 條
修正第 12 條、第 36 條及第 55 條
同意備查第 12 條、第 55 條；指示修正第 36 條

【附件九】

【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>第四條</p> <p>研究生申請碩士或博士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、申請期限：</p> <p>第一學期：自完成註冊手續起至 <u>12 月 31 日</u> 止。</p> <p>第二學期：自完成註冊手續起至 <u>6 月 30 日</u> 止。</p> <p>因特殊原因經指導教授同意，並專案簽請核定者，不在此限。</p> | <p>第四條</p> <p>研究生申請碩士或博士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、申請期限：</p> <p>第一學期：自完成註冊手續起至十一月卅日止。</p> <p>第二學期：自完成註冊手續起至五月卅一日止。</p> <p>因特殊原因經指導教授同意，並專案簽請核定者，不在此限。</p> | 延長申請期限 |
| <p>第六條</p> <p>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。</p> <p>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，<u>每增加一名指導教授為考試委員，委員組成最低總數則須再增一名</u>，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。</p> <p>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。</p> | <p>第六條</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> | 增列考試委員組成人數之規定說明 |

【附件九】
【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 | |
| 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 |
| 中華民國 104 年 3 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1040032515 號函同意備查 | 修正第 5 條及第 14 條 |
| 中華民國 104 年 4 月 14 日海教註字第 1040004424 號令發布 | 修正第 5 條及第 14 條 |
| 中華民國 104 年 10 月 29 日 104 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 104 年 11 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1040157950 號函同意備查 | 修正第 4 條 |
| 中華民國 104 年 11 月 20 日海教註字第 1040022271 號令發布 | 修正第 4 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中華民國一百零三年十月三十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 |
| 中華民國 104 年 3 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1040032515 號函同意備查 | 修正第 5 條及第 14 條 |
| 中華民國 104 年 4 月 14 日海教註字第 1040004424 號令發布 | 修正第 5 條及第 14 條 |
| 中華民國 104 年 10 月 29 日 104 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 104 年 11 月 16 日教育部臺教高（二）字第 1040157950 號函同意備查 | 修正第 4 條 |
| 中華民國 104 年 11 月 20 日海教註字第 1040022271 號令發布 | 修正第 4 條 |
| 中華民國 105 年 11 月 3 日 105 學年度第 1 學期第 1 次教務會議 | 修正第 4 條及第 6 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 **12 月 31 日止**。
 - 第二學期：自完成註冊手續起至 **6 月 30 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**指導教授不得超過二分之一，且**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。

教育部 函

地址：10051臺北市中山南路5號

傳 真：(02)23976800

聯絡人：陳芳玲

電 話：(02)77365991

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國105年8月3日

發文字號：臺教高(二)字第1050105028號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：無附件

主旨：所報貴校「博、碩士班章程」法規修正條文案，請依說明事項修正後備查，請查照。

說明：

一、復貴校105年7月27日海教註字第1050014157號函。

二、所報「博、碩士班章程」第9條第1項第3款，請逕修正為「每所轉入轉出以不超過招生人數15%為原則，且不含保留入學資格、休學或外加名額造成之缺額；轉入後，各年級名額內學生總數不得超過所屬學年度教育部核定新生總額。」

三、另查貴校「博、碩士班章程」全條文，均未針對申請轉所之研究生訂有資格條件之限制，亦未有明確之審核標準，建議應有相關之配套規定，俾系（所）、學位學程會議於審核轉所申請案有所依據，避免衍生爭議，以維護學生權益。

正本：國立臺灣海洋大學

副本：本部高等教育司-教育品質及發展科



105/08/03



【附件十】

【修正草案條文對照表】

| 國立臺灣海洋大學博、碩士班章程_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>研究生應修習之學分數，除「<u>學術研究倫理</u>」課程及研究論文外，碩士班研究生至少應修二十四學分；博士班研究生至少應修十八學分；逕行修讀博士學位研究生至少應修三十學分，論文學分另計。</p> <p>非本國籍研究生（雙聯學位生、僑生、陸生除外）在學期間選課除合於本校學生選課辦法規定外，並應修習<u>六學分四學期</u>華語文課程，始可畢業。該學分不列入畢業應修總學分計算。教育部等外部單位核准補助辦理特殊專班之外國學生，在學期間修習華語文課程，得從其規定辦理。</p> | <p>第三條</p> <p>研究生應修習之學分數，除研究論文外，碩士班研究生至少應修二十四學分；博士班研究生至少應修十八學分；逕行修讀博士學位研究生至少應修三十學分，論文學分另計。</p> <p>非本國籍研究生（雙聯學位生、僑生、陸生除外）在學期間選課除合於本校學生選課辦法規定外，並應修習四學期華語文課程，始可畢業。該學分不列入畢業應修總學分計算。教育部等外部單位核准補助辦理特殊專班之外國學生，在學期間修習華語文課程，得從其規定辦理。</p> | <p>修正研究生畢業門檻規定</p> <p>配合本校共同教育中心華語中心有關外國學生華語文課程規劃之需，非本國籍研究生華語文畢業門檻4學期修正為6學分</p> |
| <p>第九條</p> <p>研究生得申請轉所，條件如下：</p> <p>一、資格：修業滿一學期，<u>且歷年平均成績70分以上</u>。</p> <p>二、可轉所別：依教務處公告。</p> <p>三、每所轉入轉出以不超過招生人數15%為原則，<u>且不含保留入學資格、休學或外加名額造成之缺額；轉入後，各年級名額內學生總數不得超過所屬學年度教育部核定新生總額</u>。</p> <p>前項申請須經擬轉入系(所)、學位學程會議通過，並陳教務長核定後，始得轉入。申請經核定後，其重複修習之年限，不計入轉入系(所)、學位學程之最高修業年限。</p> | <p>第九條</p> <p>研究生得申請轉所，條件如下：</p> <p>一、資格：修業滿一學期。</p> <p>二、可轉所別：依教務處公告。</p> <p>三、每所轉入轉出以不超過招生人數15%為原則。</p> <p>前項申請須經擬轉入系(所)、學位學程會議通過，並陳教務長核定後，始得轉入。</p> <p>申請經核定後，其重複修習之年限，不計入轉入系(所)、學位學程之最高修業年限。</p> | <p>依教育部105年8月3日臺教高(二)字第1050105028號函修正</p> |

【附件十】

【現行辦法】

國立臺灣海洋大學博、碩士班章程

| | |
|--|--------------|
| 中華民國 91 年 5 月 23 日台（九一）高（二）字第 91072026 號函准予備查 | |
| 中華民國 92 年 5 月 9 日教務會議修正通過 | |
| 中華民國 92 年 6 月 24 日台高（二）字 0920090489 號函准予備查 | |
| 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 27 日台高（二）字 0930007143 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 號函備查 | 修正第 12 條 |
| 中華民國 93 年 11 月 26 日海教註字 0930010215B 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 4、14 條 |
| 中華民國 98 年 7 月 9 日教育部台高（二）字第 0980116861 號函同意備查 | |
| 中華民國 98 年 7 月 15 日海教註字第 0980008112 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、7、11 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 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 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 | |
| 中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938D 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 3 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 3 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 12 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 12 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 105 年 3 月 24 日 104 學年度第 2 學期 1 次教務會議修正通過 | 修正第 9 條 |

第一條 本章程依大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則及本校學則第四十九條規定訂定之。

碩士班之研究生應具有學士學位或同等學力，博士班之研究生應具有碩士學位或同等學力，並經本校入學考試錄取（但逕行修讀博士學位者不在此限）。

第二條 研究生入學後，應商承所長認定指導教授，其應修習之課程依該研究所規定，研究論文由指導教授指導；研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第三條 研究生應修習之學分數，除研究論文外，碩士班研究生至少應修二十四學分；博士班研究生至少應修十八學分；逕行修讀博士學位研究生至少應修三十學分，論文學分另計。

非本國籍研究生（雙聯學位生、僑生、陸生除外）在學期間選課除合於本校學生選課辦法規定外，並應修習四學期華語文課程，始可畢業。該學分不列入畢業應修總學分計算。教育部等外部單位核准補助辦理特殊專班之外國學生，在學期間修習華語文課程，得從其規定辦理。

第四條 研究生之應修學分數、應修必、選修科目及獲得學位所須通過之各項考核規定，由各系（所）自定，經系（所）務會議、院、校課程委員會及教務會議通過後發布施行。

第五條 研究生學業成績以七十分為及格，不及格之科目不得補考，必修科目不及格者應令重修。

第六條 研究生應受之學位考試不及格，不合重考規定或合於重考規定，經重考一次仍不

及格者，應令退學。

第七條 碩士班研究生修業滿一年，其第一學年兩學期之學業成績平均，經該研究所評定為成績優異並具有研究潛力者，由原就讀或相關研究所教授二人以上推薦經擬就讀研究所所（系）務會議通過，報送博士班審核委員會審核通過，校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第八條 碩士班修業年限為一年至四年，博士班修業年限為二年至七年，逾期應令退學。在職進修研究生修讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年、博士班逾七年仍未修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。

第九條 研究生得申請轉所，條件如下：

一、資格：修業滿一學期。

二、可轉所別：依教務處公告。

三、每所轉入轉出以不超過招生人數 15%為原則。

前項申請須經擬轉入系（所）、學位學程會議通過，並陳教務長核定後，始得轉入。申請經核定後，其重複修習之年限，不計入轉入系（所）、學位學程之最高修業年限。

第十條 研究生在研究期間，未領有本校核發之獎助學金，經所長同意，得兼任性質相關之校內、外職務，所長及指導教授並得視其研究成績，酌予核減每學期修習學分數或比照第八條第二項規定辦理。

第十一條 研究生應受之學位考試，依本校博士暨碩士學位考試細則規定辦理，學位考試細則另定之。

第十二條 凡在研究所修業期滿，修畢規定課程，博士班研究生經博士學位候選人資格考核及格後始得由該所提為博士學位候選人，參加博士學位考試及格，碩士班研究生經碩士學位考試及格，由本校分別發給博士或碩士學位證書。

研究生學位證書授予日期，第一學期為一月，第二學期為六月，惟若已修畢規定科目與學分，於參加學位考試之學期僅修習畢業論文學分，並合於系（所）其他規定及完成論文審查者，得以其通過學位考試之月份授予學位證書。

第十三條 凡研究生之報考、入學、註冊、保留入學資格、休學、復學、更改姓名、年齡及違犯校規之處置事項照本校學則規定辦理。

第十四條 本章程經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件十之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學博、碩士班章程

| | |
|--|---------------|
| 中華民國 91 年 5 月 23 日台（九一）高（二）字第 91072026 號函准予備查 | |
| 中華民國 92 年 5 月 9 日教務會議修正通過 | |
| 中華民國 92 年 6 月 24 日台高（二）字 0920090489 號函准予備查 | |
| 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 27 日台高（二）字 0930007143 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 號函備查 | 修正第 12 條 |
| 中華民國 93 年 11 月 26 日海教註字 0930010215B 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 4、14 條 |
| 中華民國 98 年 7 月 9 日教育部台高（二）字第 0980116861 號函同意備查 | |
| 中華民國 98 年 7 月 15 日海教註字第 0980008112 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、7、11 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 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 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 | |
| 中華民國 100 年 2 月 21 日海教註字第 1000001938D 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 3 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 3 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 12 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 12 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 105 年 3 月 24 日 104 學年度第 2 學期 1 次教務會議修正通過 | 修正第 9 條 |
| 中華民國 105 年 11 月 3 日 105 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 | 修正第 3 條及第 9 條 |

- 第一條 本章程依大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則及本校學則第四十九條規定訂定之。
- 碩士班之研究生應具有學士學位或同等學力，博士班之研究生應具有碩士學位或同等學力，並經本校入學考試錄取（但逕行修讀博士學位者不在此限）。
- 第二條 研究生入學後，應商承所長認定指導教授，其應修習之課程依該研究所規定，研究論文由指導教授指導；研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。
- 第三條 研究生應修習之學分數，除「學術研究倫理」課程及研究論文外，碩士班研究生至少應修二十四學分；博士班研究生至少應修十八學分；逕行修讀博士學位研究生至少應修三十學分，論文學分另計。
- 非本國籍研究生（雙聯學位生、僑生、陸生除外）在學期間選課除合於本校學生選課辦法規定外，並應修習六學分華語文課程，始可畢業。該學分不列入畢業應修總學分計算。教育部等外部單位核准補助辦理特殊專班之外國學生，在學期間修習華語文課程，得從其規定辦理。
- 第四條 研究生之應修學分數、應修必、選修科目及獲得學位所須通過之各項考核規定，由各系（所）自定，經系（所）務會議、院、校課程委員會及教務會議通過後發布施行。
- 第五條 研究生學業成績以七十分為及格，不及格之科目不得補考，必修科目不及格者應令重修。
- 第六條 研究生應受之學位考試不及格，不合重考規定或合於重考規定，經重考一次仍不

及格者，應令退學。

第七條 碩士班研究生修業滿一年，其第一學年兩學期之學業成績平均，經該研究所評定為成績優異並具有研究潛力者，由原就讀或相關研究所教授二人以上推薦經擬就讀研究所所（系）務會議通過，報送博士班審核委員會審核通過，校長核定後，得逕行修讀博士學位。

第八條 碩士班修業年限為一年至四年，博士班修業年限為二年至七年，逾期應令退學。在職進修研究生修讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年、博士班逾七年仍未修滿應修課程或未完成學位論文者，得延長修業年限一年。

第九條 研究生得申請轉所，條件如下：

一、資格：修業滿一學期，且歷年平均成績 70 分以上。

二、可轉所別：依教務處公告。

三、每所轉入轉出以不超過招生人數 15%為原則，且不含保留入學資格、休學或外加名額造成之缺額；轉入後，各年級名額內學生總數不得超過所屬學年度教育部核定新生總額。

前項申請須經擬轉入系（所）、學位學程會議通過，並陳教務長核定後，始得轉入。申請經核定後，其重複修習之年限，不計入轉入系（所）、學位學程之最高修業年限。

第十條 研究生在研究期間，未領有本校核發之獎助學金，經所長同意，得兼任性質相關之校內、外職務，所長及指導教授並得視其研究成績，酌予核減每學期修習學分數或比照第八條第二項規定辦理。

第十一條 研究生應受之學位考試，依本校博士暨碩士學位考試細則規定辦理，學位考試細則另定之。

第十二條 凡在研究所修業期滿，修畢規定課程，博士班研究生經博士學位候選人資格考核及格後始得由該所提為博士學位候選人，參加博士學位考試及格，碩士班研究生經碩士學位考試及格，由本校分別發給博士或碩士學位證書。

研究生學位證書授予日期，第一學期為一月，第二學期為六月，惟若已修畢規定科目與學分，於參加學位考試之學期僅修習畢業論文學分，並合於系（所）其他規定及完成論文審查者，得以其通過學位考試之月份授予學位證書。

第十三條 凡研究生之報考、入學、註冊、保留入學資格、休學、復學、更改姓名、年齡及違犯校規之處置事項照本校學則規定辦理。

第十四條 本章程經教務會議通過後發布施行，並報教育部備查。

【附件十之二】

【學術研究倫理課程大綱】

學術研究倫理課程大綱

| | | | |
|-------------|---|---|----|
| 中文課名 | 學術研究倫理教育課程 | | |
| 英文課名 | Research Ethics Education Online Program | | |
| 學分數 | 0 學分 | 修課別 | 必修 |
| 上課地點 | 臺灣學術倫理教育資源中心 Research Ethics Education | 上課時間 | |
| 備註 | 網路教學（E-Learning） | | |
| 教學綱要 | | | |
| 教學目標 與內容 | 本課程旨在培養初踏入研究領域之高等教育學生了解學術倫理重要性，希冀透過課程提升學生之學術倫理思維、普世價值、法律規範等倫理知能，增進對於學術倫理與研究倫理意涵與實務面之理解，並落實誠信且負責任的研究行為。 The goal of the present curriculum is to instill the importance of academic integrity to students in higher education, who have just entered the field of research. Through these lessons, we hope to enhance ethical capabilities of students such as academic integrity reasoning, universal values, and laws and regulations. Additionally, we wish to strengthen the understanding of academic integrity, research ethics, and aspects in practice, as well as implementing honest and responsible research conducts. | | |
| 教學方式 | 1. 案例分析 Case Study 2. 課程講述 Lecture | | |
| 教學進度 | 週次 Week | 單元 Courses | |
| | 1. | 課程介紹 Introduction | |
| | 2. | 研究倫理的定義與內涵 Introduction to Research Ethics: Definition and Content | |
| | 3. | 研究倫理的專業規範與個人責任 Professional Standards and Personal Responsibilities in Research Ethics | |
| | 4. | 研究倫理的政府規範與政策 Government Regulations and Policies in Research Ethics | |
| | 5. | 不當研究行為：定義與類型 Research Misconduct: Definition and Types | |
| | 6. | 不當研究行為：捏造與篡改資料 Research Misconduct: Fabrication and Falsification | |
| | 7. | 不當研究行為：抄襲與剽竊 Research Misconduct: Plagiarism | |

| | | |
|------|---|---|
| | 8. | 不當研究行為：自我抄襲 Research Misconduct: Self-Plagiarism |
| | 9. | 期中複習 Review |
| | 10. | 學術寫作技巧：引述 Academic Writing Skill: Quoting |
| | 11. | 學術寫作技巧：改寫與摘寫 Academic Writing Skill: Paraphrasing and Summarizing |
| | 12. | 學術寫作技巧：引用著作 Academic Writing Skill: Referencing |
| | 13. | 學術寫作技巧：作者定義與掛名原則 Academic Writing Skill: Definition and Principles of Authorship |
| | 14. | 著作權基本概念 Basic Concepts of Copyright |
| | 15. | 個人資料保護法基本概念 Basic Concepts of the Personal Information Protection Act |
| | 16. | 隱私權基本概念 Basic Concepts of Privacy |
| | 17. | 受試者保護原則與實務 Principles and Practice of Human Subject Protection |
| | 18. | 期末考 Final Exam |
| 評量方式 | 課程總測驗 100% Final Exam 100% | |
| 講義位址 | 臺灣學術倫理教育資源中心（網址： http://ethics.nctu.edu.tw ） Research Ethics Education (Website: http://ethics.nctu.edu.tw) | |

【附件十一】

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>第二條 申請甄選資格如下：</p> <p>(一) 大學部及進修學士班 <u>(不含學士後第二專長學士學位)</u> 在學學生，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。</p> <p>(二) 碩、博士班(含在職進修學位班) 在學學生，經指導教授及系所主管同意，且學業成績總平均 <u>達80分(含)以上</u> 及操行成績每學期達80分(含)以上。</p> | <p>第二條 申請甄選資格如下：</p> <p>(一) 大學部及進修學士班在 <u>校</u> 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。</p> <p>(二) 碩、博士班(含在職進修學位班) 在 <u>校</u> 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 <u>皆</u> 達80分(含)以上。</p> | <p>1. 本校現有報部核准設立之商船及輪機學士後第二專長學位學程，修業年限僅一年半，該班別學生係以畢業後投入航輪行業為宗旨設立，經奉校長批示不宜開放其修習教育學程，故於申請資格中明定。</p> <p>2. 在校學生修正為在學學生。</p> <p>3. 依現行規定研究生若有1學期學業成績未達申請資格，其在校期間均無法再提出申請，擬放寬研究生申請資格由每學期總平均皆達80分，放寬為總平均達80分。</p> |
| <p>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：</p> <p>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)。</p> <p>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，<u>未經核准不得超修</u>。</p> | <p>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：</p> <p>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)。</p> <p>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。</p> | <p>「本校學生選課辦法」105年4月25日修正第4條規定，將修課上限由每學期25學分調至31學分，及考量師資生年級愈大，其原學系應修課程愈少，便可多修習教育專業課程，故增列「未經核准不得超修」文字，經中心核准後，得超修之規定。</p> |
| <p>第十三條 學分抵免及採認處理原則如下：</p> <p>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。</p> <p>二、以科目名稱、內容相同 <u>或相似</u> 為原則。</p> | <p>第十三條 學分抵免及採認處理原則如下：</p> <p>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。</p> <p>二、以科目名稱、<u>學分數及</u> 內容相同為原則。</p> | <p>1. 查「本校學生抵免學分辦法」第6條針對學分數不同者之抵免，規定可「以多抵少」，故抵免原則刪除學分數相同之規定。</p> <p>2. 另本修習辦法第十條第二項第四款規定，校際選課修習之師資職前教育</p> |

| 修正條文 | 現行條文 | 修正說明 |
|---|---|--|
| 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。 | 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。 | 課程，…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：惟本條抵免原則規定須以科目名稱相同為原則，將造成校際選課名不同者，無法辦理抵免，有矛盾之處，故抵免原則有關科目名稱及內容增列「相似」文字。 |
| <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：至少二十學分。</p> <p>1. 教育基礎課程：至少六學分。</p> <p>2. 教育方法課程：至少十學分。</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：至少六學分。</p> <p>(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。</p> <p>二、國民小學：至少四十學分</p> <p>(一)必修科目及學分：至少三十六學分。</p> <p>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</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：至少二十學分。</p> <p>1. 教育基礎課程：至少六學分 <u>(5 科至少選 3 科)</u>。</p> <p>2. 教育方法課程：至少十學分 <u>(6 科至少選 5 科)</u>。</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：至少六學分。</p> <p>(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。</p> <p>二、國民小學：至少四十學分</p> <p>(一)必修科目及學分：至少三十六學分。</p> <p>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</p> | <p>1. 教育專業課程應修科目及學分數依規定須報教育部核定後實施，本校現正修正該課程總表，在教育方法課程中增列一門「發展心理學理論與應用」，應修學分數仍維持至少十學分，惟其科目數變成「7 科至少選 5 科」，為免科目數調整(應修學分數不變)，本修習辦法須配合修法調整，故刪除「5 科至少選 3 科)」及「6 科至少選 5 科)」文字。</p> <p>2. 教育部 103 學年度起「國民小學教學實習」課程名稱修正，將二之(一)之 4. 之「國民小學教學實習」修正為「教學實習」。</p> |

| 修正條文 | 現行條文 | 修正說明 |
|--|---|---|
| <p>程)。</p> <p>2. 教育基礎課程：至少六學分。</p> <p>3. 教育方法課程：至少十學分。</p> <p>4. 教材教法及教學實習課程：至少十學分(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)。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少四學分。</p> <p>(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。</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。</p> <p>各科成績考核以六十分為及格標準。</p> | <p>程)。</p> <p>2. 教育基礎課程：至少六學分 <u>(5 科至少選 3 科)</u>。</p> <p>3. 教育方法課程：至少十學分 <u>(6 科至少選 5 科)</u>。</p> <p>4. 教材教法及教學實習課程：至少十學分(<u>國民小學</u>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)。</p> <p>(二)選修科目及學分：至少四學分。</p> <p>(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。</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。</p> <p>各科成績考核以六十分為及格標準。</p> | |
| <p>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<u>與博雅課程名稱相同者</u>，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。</p> | <p>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。</p> | <p>明定教育學分之課程名稱須與博雅課程名稱相同，始得辦理抵免，以杜爭議。</p> |

【附件十一】

【現行辦法】

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
第十條

修課及學分抵免

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。

【附件十一之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程辦法(修正條文)

教育部 90 年 6 月 6 日台（九〇）師（二）字第九〇〇七七三六〇號函備查
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
教育部 102 年 9 月 2 日臺教師（二）字第 1020131811 號函核定修正全文
教育部 104 年 1 月 19 日臺教師（二）字第 1020131811 號函核定修正修正第十一、十四、十五條
105 年 11 月 3 日 105 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過修正第 2 條、第 8 條、第 13 條、第 14 條及第 20 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（不含學士後第二專長學士學位）在學學生，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）在學學生，經指導教授及系所主管同意，且學業成績總平均達80分（含）以上及操行成績每學期達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，未經核准不得超修。。
- 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，再次通過甄選取得本校師資生資格者，其於本校具師資生資格修習之教育專業課程，於甄選通過後得申請辦理學分抵免：如為相同師資類科，則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；為不同師資類科者，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、內容相同或相似為原則。

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。

2. 教育方法課程：至少十學分。

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。

3. 教育方法課程：至少十學分。

4. 教材教法及教學實習課程：至少十學分（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 師資生除有下列各款之情形外，其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：

一、依本辦法第三條規定轉換師資類科者，經學分抵免後，修習教育專業課程至少逾一年（即至少三學期）。

- 二、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，經學分抵免後，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，仍應符合本條第一項之規定。
- 三、因故喪失師資生資格之本校師資生，再次通過甄選取得本校師資生資格者，經學分抵免後，其教育專業課程修業期程規定如下：
- （一）喪失師資生資格原因係屬學籍喪失，經重新入學通過甄選取得本校師資生資格者，修業期限自甄選通過後起算仍應至少兩年，另加半年全時教育實習。
- （二）喪失師資生資格原因非屬學籍喪失，再次通過甄選取得本校相同師資類科師資生資格者，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；為不同師資類科者，修業期限自甄選通過後起算仍應至少兩年，另加半年全時教育實習。
- 四、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，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。
- 五、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，經學分抵免後，其修習教育專業課程仍至少應達一年（即至少二學期）。
- 前項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 師資生未修畢師資職前教育課程而中途放棄資格，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。

【附件十二】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程甄選實施要點修正條文對照表

| 修正條文 | 現行條文 | 修正說明 |
|---|--|---|
| 二、凡本校在學學生符合「 <u>本校學生修習教育學程辦法</u> 」 <u>第二條申請甄選</u> 資格者，得於公告期間內提出申請及參與甄選。 | 二、凡本校 <u>大學部及進修學士班</u> 在校學生及碩、博士班學生，符合 <u>下列</u> 資格者，得於公告期間內提出申請及參與甄選： <u>(一) 大學部及進修學士班在校學生，且其在校學業成績總平均之名次在該系該班全部學生前50%以內，及每學期操行成績皆達80分(含)以上。</u> <u>(二) 碩、博士班學生經指導教授及所長同意者，且學業成績及操行成績每學期皆達80分(含)以上。</u> | 申請資格在報教育部核定之「本校學生修習教育學程辦法」第二條已明定，而「本校學生修習教育學程甄選實施要點」主要係規範甄選程序，故修正第二點申請資格文字。 |

【附件十二】

【現行辦法】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程甄選實施要點

教育部100年7月15日臺中（二）字第1000123558號函備查

100年7月25日海師培字第1000009431號令發布

- 一、本要點依據「大學設立師資培育中心辦法」第九條及本校學生修習教育學程辦法第三條規定訂定之。
- 二、凡本校大學部及進修學士班在校學生及碩、博士班學生，符合下列資格者，得於公告期間內提出申請及參與甄選：
 - （一）大學部及進修學士班在校學生，且其在校學業成績總平均之名次在該系該班全部學生前50%以內，及每學期操行成績皆達80分(含)以上。
 - （二）碩、博士班學生經指導教授及所長同意者，且學業成績及操行成績每學期皆達80分(含)以上。
- 三、申請甄選學生應檢具下列文件向本校師資培育中心提出：
 - （一）申請表。
 - （二）成績單。
 - （三）生涯計畫書。
 - （四）以原住民籍身分申請者須檢附戶籍謄本。
- 四、教育學程修習學生之甄選分初選與複選，其甄選程序如下：
 - （一）初選：由本校師資培育中心辦理，對符合資格者得進行口試及筆試。
 1. 筆試：
國語文占 40%、數學占 30%、教育評論占 30%。
 2. 口試：
口試委員至少 2 位，由本中心專任教師主試，得另邀請中小學校長或主任等教育專業人士共同參與口試。
 - （二）複選：由本校教育學程委員會依教育部核定名額及參酌初選成績，決定錄取標準，並依甄選成績擇優錄取，未達錄取標準得不足額錄取。
- 五、甄選成績以筆試占40%、口試占60%核計。
- 六、甄選成績之口試成績未達六十分者，不予錄取。
- 七、原住民籍學生參加本校經教育部核准開設之師資類科教育學程甄選，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。
- 八、經甄選錄取之學生應於公告報到日期完成報到手續，逾時視同放棄並由備取生依序遞補，遞補截止期限為甄選當年度7月31日止。
- 九、本要點未盡事宜，悉依教育部相關函示意旨、本校學生修習教育學程辦法及相關法規辦理。每學年度甄選時程與相關規定，於當學年度招生簡章載明。
- 十、本要點經教務會議通過，報教育部備查發布施行。

【附件十二之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學學生修習教育學程甄選實施要點(修正條文)

教育部100年7月15日臺中(二)字第1000123558號函備查

100年7月25日海師培字第1000009431號令發布

105年11月3日105學年度第1學期第1次教務會議通過修正第2點

- 一、本要點依據「大學設立師資培育中心辦法」第九條及本校學生修習教育學程辦法第三條規定訂定之。
- 二、凡本校在學學生符合「本校學生修習教育學程辦法」第二條申請甄選資格者，得於公告期間內提出申請及參與甄選。
- 三、申請甄選學生應檢具下列文件向本校師資培育中心提出：
 - (一)申請表。
 - (二)成績單。
 - (三)生涯計畫書。
 - (四)以原住民籍身分申請者須檢附戶籍謄本。
- 四、教育學程修習學生之甄選分初選與複選，其甄選程序如下：
 - (一)初選：由本校師資培育中心辦理，對符合資格者得進行口試及筆試。
 1. 筆試：
國語文占 40%、數學占 30%、教育評論占 30%。
 2. 口試：
口試委員至少 2 位，由本中心專任教師主試，得另邀請中小學校長或主任等教育專業人士共同參與口試。
 - (二)複選：由本校教育學程委員會依教育部核定名額及參酌初選成績，決定錄取標準，並依甄選成績擇優錄取，未達錄取標準得不足額錄取。
- 五、甄選成績以筆試占40%、口試占60%核計。
- 六、甄選成績之口試成績未達六十分者，不予錄取。
- 七、原住民籍學生參加本校經教育部核准開設之師資類科教育學程甄選，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。
- 八、經甄選錄取之學生應於公告報到日期完成報到手續，逾時視同放棄並由備取生依序遞補，遞補截止日期為甄選當年度7月31日止。
- 九、本要點未盡事宜，悉依教育部相關函示意旨、本校學生修習教育學程辦法及相關法規辦理。每學年度甄選時程與相關規定，於當學年度招生簡章載明。
- 十、本要點經教務會議通過，報教育部備查發布施行。

教育部 函

地址：10051臺北市中山南路5號

傳 真：(02)2397-6800

聯絡人：何靜宜

電 話：(02)7736-6815

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國105年10月24日

發文字號：臺教高(二)字第1050148869號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：學生修課現況、意見調查表

主旨：有關大學校院學生修習程式設計課程現況調查一案，請惠予配合辦理，請查照。

說明：

一、為提高大學校院學生(不限資訊科技相關專業領域)修讀程式設計課程機會，強化學生未來參與數位經濟之能力，本部刻正研議以競爭型專案計畫挹注大學推動程式設計教學相關措施(含師資及教材、教案等)。

二、為瞭解各校推動程式設計教學現況，並規劃協助相關補助原則，本次將就下列事項進行調查：

(一)學生修習相關課程現況：建請參酌附件1說明事項，估算各系所(學位學程)學生曾經修讀程式設計課程情形。

(二)教學單位對貴校推動程式設計教學之意見：惠請系所(學位學程)或通識中心、電算中心等單位，就校內如何推動程式設計教學之課程規劃(含師資安排)、優勢或可能遭遇之困難，以及建議事項等節提供意見(教學單位之意見請依序置於單一檔案中)。

105/10/25



三、依上，惠請於105年11月1日前，依所附格式提供相關資料，不備文以電子郵件方式回傳至fish403@mail.moe.gov.tw信箱(主旨：大學校院學生修習程式設計課程現況調查-○○大學)，俾作為本部後續規劃政策之參考。

四、現階段暫未推動任何程式設計教學之學校，仍請指派承辦窗口回傳調查表(回復內容含聯絡人資訊，並請提供推動程式設計教學之相關意見)。

正本：各公立大學校院(不含技術校院及空大)、各私立大學校院(不含技術校院)

副本：本部高等教育司

105/10/25
08:32:27
電子印章

裝

訂

線