

國立臺灣海洋大學
109 學年度第 2 學期第 1 次
教務會議紀錄

會議時間：110 年 4 月 8 日（星期四）上午 9 時 30 分

會議地點：本校行政大樓二樓演講廳

目錄

壹、報告事項	4
貳、提案討論	5
參、臨時動議：	9
肆、散會	9
【本處各組工作報告】	10
招生組	10
註冊課務組	12
學術服務組	13
實習暨就業輔導組	16
進修推廣組	18
教學中心	20
【附件】	24
【附件 1】	24
【附件 2】	25
【附件一】	26
【附件一之一】	28
【附件二】	29
【附件二之一】	30
【附件三】	31
【附件三之一】	34
【附件四】	36
【附件四之一】	39
【附件五】	41
【附件五之一】	45
【附件六】	48
【附件六之一】	51
【附件七】	53
【附件七之一】	57
【附件八】	60
【附件八之一】	65
【附件九】	69
【附件九之一】	73
【附件十】	76
【附件十之一】	80

【附件十一】	83
【附件十一之一】	86
【附件十二】	88
【附件十二之一】	90

國立臺灣海洋大學 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議紀錄

時 間：110 年 4 月 8 日（星期四）上午 9 時 30 分

地 點：行政大樓二樓演講廳

出席人員：如簽到簿

主 席：林教務長泰源

紀錄：黃秀鳳

壹、報告事項

- 一、博士班考試入學招生考試報名期間自 110 年 02 月 22 日起至 04 月 26 日下午 5 時止，請鼓勵學生踴躍報名。
- 二、110 學年度大學「繁星推薦」入學：已於 110 年 3 月 17 日放榜。一般生招生名額 313 名，一般生錄取 313 名、原住民外加錄取 1 名，共錄取 314 名，一般生無缺額。
- 三、1091 二一不及格學生共計 341 名，於 110 年 3 月底以掛號專函及手機簡訊通知學生家長，並將二一不及格學生名單 mail 至各系所主任及承辦人員以進行關懷輔導。
- 四、為維護兼任教師開課及學生選課權益，各開課單位兼任教師若因特殊需求，敬請依下列時程完成開設課程專案簽核：
 - (一)兼任教師擬開課超過 4 小時者：開課單位須於 1101 學期第一階段選課開始(110 年 5 月 6 日)前完成校長專案核准後始得開課，並核發鐘點費。
 - (二)兼任教師開設課程選課人數未達標準者：開課單位須於 1101 學期第三階段選課開始(110 年 9 月 13 日)前簽請校長專案核准後始得開課，並核發鐘點費。
- 五、為防止學術抄襲，提昇本校研究生論文品質，自 109 學年度第 2 學期起，本校博碩士班研究生離校前須完成學位論文原創性比對，惠請各系所再次公告教師及學生周知。
- 六、109 學年度第 2 學期教學評鑑意見調查，預於 110 年 5 月 11 日至 110 年 5 月 31 日實施，完成所有課程填答同學，可提前於 110 年 6 月 1 日進行第二階段電腦選課作業(原訂 110.6.3)。
- 七、2021 年 3 月 18 日舉辦 2021 校園徵才博覽會，當日到場廠商約 57 家，包含風力發電、金管人壽、電子工程、運輸管理、零售仲介、工程製造、生技食品以及其他多元產業廠商，當日廠商提供就業機會約 700 餘個，當場投遞履歷份數約 465 份，其中以運輸物流份數最多，生技業次之，再者為科技以及金融業。
- 八、110 學年度碩士在職專班報名至 110 年 5 月 11 日，截至 3 月 22 日報名人數 95 人，請鼓勵學生踴躍報名。
- 九、110 學年度大專校院教學實踐研究計畫徵件，本校共計 40 件申請案，教育部正審核中。校內「教學實踐研究先導養成計畫」，109 學年度第 2 學期共申請 18 案。
- 十、110 年 3 月 29 日舉辦 2021 臺北聯合大學系統 USR 跨校交流會暨國立臺灣海洋大學 USR 計畫成果展計畫成果展。

貳、提案討論

提案一

提案單位：教務處

案由：擬修正教務處「教務會議規則」，請審議。

說明：

- 一、因應本校教學單位組織變更，擬修正教務會議組成。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件一](#)】(P 26)。

決議：

- 一、照案通過。
- 二、修正後條文詳如【[附件一之一](#)】(P 28)。

提案二

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬訂定「國立臺灣海洋大學成績作業要點(草案)」，請審議。

說明：

- 一、為處理學生學業成績作業及排名事宜，擬訂定本要點。
- 二、檢附條文草案，詳【[附件二](#)】(P 29)。

決議：

- 一、第八點修正為：本要點經教務會議通過後發布施行。
- 二、餘照案通過。
- 三、通過條文詳如【[附件二之一](#)】(P 30)。

提案三

提案單位：教務處註冊課務組

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學暑期開班實施辦法」第 5 條及第 7 條，請審議。

說明：

- 一、擬修正暑期開班標準及學生校外暑修資格。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件三](#)】(P 31)。

決議：

- 一、第五條第一項第一款修正為：開課人數：繳費人數達 15 人(含)以上且有合適授課教師，始得開班，若繳費人數未達 15 人之課程，依下列規定辦理。
- 二、餘照案通過。
- 三、修正後條文詳如【[附件三之一](#)】(P 34)。

提案四

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院食品科學系「碩士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.10.28 食科系系務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件四](#)】(P 36)。

決議：

一、第十條修正為：學位考試通過... 繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本...。第十二條修正為：本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件四之一](#)】(P 39)。

提案五

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院食品科學系「博士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.10.28 食科系系務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件五](#)】(P 41)。

決議：

一、第十五條修正為：學位考試通過... 繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本...。第十七條修正為：本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件五之一](#)】(P 45)。

提案六

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院食品科學系「碩士在職專班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.10.28 食科系系務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件六](#)】(P 48)。

決議：

一、第十條修正為：學位考試通過... 繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本...。第十二條修正為：本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件六之一](#)】(P 51)。

提案七

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院生命科學暨生物科技學系「碩士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.10.15 生科系系務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件七](#)】(P 53)。

決議：

一、第十二條第一項第二款修正為：前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。第二十條修正為：本規則經~~院務會議及~~教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件七之一](#)】(P 57)。

提案八

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院生命科學暨生物科技學系「博士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.10.15 生科系系務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件八](#)】(P 60)。

決議：

一、第十八條第一項第二款修正為：前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。第二十條第一項第二款第一目予以刪除。第二十六條修正為：本規則經~~院務會議及~~教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件八之一](#)】(P 65)。

提案九

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院海洋生物研究所「碩士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

一、本案業經 109.9.15 海生所所務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件九](#)】(P 69)。

決議：

一、第十二條第一項第二款修正為：前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。第二十一條修正為：本規則經~~院務會議及~~教務會議通過後發布施行。

二、餘照案通過。

三、修正後條文詳如【[附件九之一](#)】(P 73)。

提案十

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院海洋生物研究所「博士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

- 一、本案業經 109.9.15 海生所所務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件十](#)】(P 76)。

決議：

- 一、修正第十六條第一項第二款修正為：前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。第十九條第一項第二款第一目予以刪除。第二十六條修正為：本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。
- 二、餘照案通過。
- 三、修正後條文詳如【[附件十之一](#)】(P 80)。

提案十一

提案單位：生命科學院

案由：擬修正生命科學院食品安全與風險管理研究所「碩士班研究生修業規則」，請審議。

說明：

- 一、本案業經 109.11.3 食安所所務會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文，詳【[附件十一](#)】(P 83)。

決議：

- 一、第十二條修正為：學位考試通過... 繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本...。第十四條修正為：本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。
- 二、餘照案通過。
- 三、修正後條文詳如【[附件十一之一](#)】(P 86)。

提案十二

提案單位：生命科學院

案由：擬訂定生命科學院「食品安全管理碩士在職學位學程碩士班研究生修業規則（草案）」，請審議。

說明：

- 一、本案業經 109.11.3 食品安全管理碩士在職學位學程會議及 109.12.25 本學院院務會議審議通過。

二、檢附食品安全管理碩士在職學位學程碩士班研究生修業規則（草案），詳【[附件十二](#)】(P 88)。

決議：

- 一、第四條有關碩專班學生修業年限之依據法規(本校博碩士章程第八條)，經會後查明該條文係為規範日間學制在職進修研究生之修業年限，不適用於碩士在職專班生；有關碩專班學生屬依據本校學則第四十六條規定，故修正本規則第四條：**碩專生之修業年限，依本校學則第四十六條辦理，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。**
- 二、第十二條修正為：學位考試通過... 繳交經指導教授簽名之**學位**論文原創性比對**相似度**低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本...。第十四條修正為：本規則經**院務會議及**教務會議通過後發布施行。
- 二、餘照案通過。
- 三、修正後條文詳如【[附件十二之一](#)】(P 90)。

參、臨時動議

本校網頁上有關「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條第六款：「學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系（所）、院級學位考試相關會審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系（所）、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。」因網頁上條文缺漏「議」字，會議中與會人員建議於臨時動議提案修正；經查明本校於109年4月23日108學年度第2學期第1次教務會議修正之第三條第六款條文並無疏漏，此屬網頁上內容有誤，故撤銷臨時提案，並更正網頁內容。

肆、散會

【本處各組工作報告】

招生組

一、110 學年度研究所招生業務

(一)博士班考試入學招生考試

- 1.報名期間：自 110 年 02 月 22 日起至 04 月 26 日下午 5 時止。
- 2.報名人數：截至 110 年 03 月 23 日，共 8 名報名，分別為：航管系 1 名、輪機系 2 名、生科系 1 名、環漁系 2 名、地球所 1 名、河工系 1 名。
- 3.考試日期：110 年 05 月 14 日（五）辦理面試、筆試。

二、大學部招生業務

- (一)110 學年度大學「繁星推薦」入學：已於 110 年 3 月 17 日放榜。一般生招生名額 313 名，一般生錄取 313 名、原住民外加錄取 1 名，共錄取 314 名，一般生無缺額。
- (二)110 學年度大學「個人申請」入學：第一階段篩選結果於 110 年 3 月 31 日公告。
- (三)110 學年度運動成績優良學生單獨招生：自 110 年 2 月 5 日起至 2 月 26 日止受理報名，資格審查通過考生共計 63 名，業於 110 年 3 月 13 日進行術科考試，感謝體育室及個術科委員的辛勞。本招生考試於 110 年 3 月 29 日 10 時公告榜單，並自 110 年 3 月 29 日至 4 月 8 日開放考生登錄就讀意願。
- (四)110 學年度身心障礙單獨招生

- 1.依 110 年 03 月 03 日教育部召開之研商「110 學年度大專校院辦理單獨招收身心障礙學生考試」試務工作會議決議，本次考試相關試務工作日期統一如下：
 - (1)簡章發售日期：110年03月15日（星期一）起。
 - (2)報名時間：110年04月12日（星期一）至04月26日（星期一）。
 - (3)統一考試日期：110年06月05日（星期六）。
 - (4)放榜日期：110年06月21日（星期一）中午12時。
 - (5)聲明放棄錄取資格時間：110年06月28日（星期一）前。
- 2.本次考試共 7 名招生名額，不分障礙類別，資工系 2 名、通訊系 2 名及法政系 3 名。

(五)轉學生招生考試

招生組業於 110 年 3 月調查各學系簡章分則，並請註冊課務組及進修推廣組協助提供 109 學年度第 2 學期在學學生人數，以確定 110 學年度暑假轉學考招生名額。本招生考試訂於 110 年 4 月 14 日召開 109 年度轉學生招生委員會第 1 次會議，決議轉學考簡章。

三、招生專業化

- (一)110 學年度個人申請書審尺規：由本組於 110 年 2 月 26 日前彙整各學系修訂後之最新審查尺規。
- (二)請學系於 110 年 2 月 26 日前於學系網站上公告「書審重點項目及準備指引」。
- (三)期中成果報告書撰寫：由本組依限於 110 年 7 月 31 日前報部。。
- (四)模擬評分輔助系統：招生組將規劃說明會以利各學系操作使用，計畫於 110 年 5 月執行。

四、大學院校協助高中優質精進計畫

(一)教師增能成長社群

- 1.110 年 3 月 10 日辦理數學科研習，本校資工系李孟書教授為研習主持人，由臺師大數學系許志農教授分享「素養混合題的設計原則與經驗分享」，北北基地區高中職教師

約 25 人參加。

2.110 年 3 月 16 日辦理生物科研習，本校養殖系吳貫忠教授為研習主持人，由本校環漁系王佳惠主任分享「魚類資源評估與放流」，北北基地區高中職教師約 25 人參加。

(二)學生多元素養培育

1.110 年 3 月 19 日本校生科系鄒文雄教授赴國立基隆高中辦理海洋科技課程，課程主題為「基因與資訊與英文」，該校高一學生約 30 人參加。

2.110 年 3 月 12 日、3 月 19 日進行暖暖高中的第一週及第二週課程，由該校同學至海大與本校教授們做實驗課程，本校參與教授為生科系林秀美教授、環漁系蘇楠傑教授、養殖系廖柏凱及張睿昇教授、觀光系陳豐華教授、運輸系李信德教授、食科系陳建利及黃崇雄教授。

(三)八斗高中弱勢陪讀計畫

110 年 3 月 8 日至 3 月 30 日共辦理 14 次陪讀課程，共 4 位海大學生參加，參加學生為通訊系李聚佑、食科系謝卓廷、食科系何恩綺、運輸系何舜煜，八斗高中約 20 位同學參與。

五、高中人才培育專班－學術列車班

高中人才培育專班分為 AI 班及生物班兩班，本學期課程從 110 年 3 月 13 日開始第一週課程，AI 班參與同學為 23 位，生物班為 18 位。

1.AI 班：110 年 3 月 13 日及 3 月 20 日由電機系李東霖教授進行兩週的課程，第一週課程為「簡單程式與聊天機器人」，第二週課程為「資料的安全性與簡單的加密方式」。

2.生物班：110 年 3 月 13 日由食安所張順憲教授授課，課程為「食品安全管理」，3 月 20 日由食科系張君如教授授課，課程為「營養素之消化、吸收與利用」，3 月 27 日由養殖系吳貫忠教授授課，課程為「內分泌、生殖、生殖細胞、性別分化、性轉變」。

六、招生活動及宣導

(一)種子教師校外招生宣導講座：110 年 1 月截至 3 月底止，所進行宣導活動如下表所示，感謝各位種子教師支援：

1.高中師生蒞校參訪：

No	學校	參訪點	日期	時間
1	國立基隆女中	食科工廠、教學中心、水生動物實驗中心、校史博物館	110 年 3 月 12 日(五)	13：30～16：30

2.高中自辦之升學博覽會：

No	學校	日期	時間
1	彰化精誠高中	110 年 2 月 22 日(一)	10：00-12：00
2	彰化縣文興高中 (靜態資料展)	110 年 3 月 3 日(三)	
3	雲林虎尾高中	110 年 3 月 5 日(五)	09:00-12:00

4	高雄三民高中 (靜態資料展)	110 年 3 月 5 日(五)	
5	台中市龍津高中 (靜態資料展)	110 年 3 月 10 日(三)	
6	台南南光高中 (靜態資料展)	110 年 3 月 11 日(四)	
7	基隆市二信高中	110 年 3 月 12 日(五)	09：10-15：10
8	台南市港明高中 (靜態資料展)	110 年 3 月 12 日(五)	
9	新北市鶯歌高工(資料展)		

3.種子教師校外招生：

No	學校	主題	日期	教師
1	新竹市立香山高中	校系簡介&招生宣傳 (養殖系簡介)	110 年 2 月 23 日(三)	養殖系黃章文老師
2.	苗栗私立建台高中	校系簡介&招生宣傳 (河工系簡介)	110 年 3 月 13 日(六)	河工系陳正宗老師

註冊課務組

一、1091 二一不及格學生共計 341 名，預計於 110 年 3 月底以掛號專函及手機簡訊通知學生家長，本組亦將二一不及格學生名單 mail 至各系所主任及承辦人員以進行關懷輔導，各系人數統計表附件 1。

二、本（1092）學期「臺北聯合大學系統」校際合作案，各校開出日間學制課程及選修人次：

	全英課程	通識課程	它校至海大	海大至它校
臺北大學	81	44	2	4
臺北醫學大學	42	40	-	9
臺北科技大學	48	27	4	26
本校	12	41	-	-

三、本（1092）學期統計申請跨域修讀人次，計有雙主修 34 名、輔系 14 名及次專長 3 名，各學系申請人次表如附件 2。

四、為維護兼任教師開課及學生選課權益，本組業已於 110 年 3 月 22 日海教註內字第 0009 號通知，各開課單位兼任教師若因特殊需求，敬請依下列時程完成開設課程專案簽核：

(一)兼任教師擬開課超過 4 小時者：開課單位須於 1101 學期 **第一階段選課開始(110 年 5 月 6 日)前**完成校長專案核准後始得開課，並核發鐘點費。

(二)兼任教師開設課程選課人數未達標準者：開課單位須於 1101 學期 **第三階段選課開始(110 年 9 月 13 日)前**簽請校長專案核准後始得開課，並核發鐘點費。

五、1101 學期第 1 階段電腦選課訂於 5 月 6 日至 5 月 12 日進行，為提昇本校國際化教學品質、加強境外學生國際化學習支援，依教育部課程資訊上網資料規定，請各授課教師務必於教學務系統登錄入完整之中、英文課程大綱。

六、為落實智慧財產權保護觀念，懇請授課教師使用正版教科書作為上課及教學用，並請引導

學生使用正版教科書及提醒學生勿非法影印複製與下載散播未經授權之著作，以免因侵害他人著作權而觸法。

- 七、為防止學術抄襲，提昇本校研究生論文品質，本校已於 109 學年度第 1 學期教務會議通過，自 109 學年度第 2 學期起，本校博碩士班研究生離校前須完成學位論文原創性比對，惠請各系所再次公告教師及學生周知。

學術服務組

一、系級教學品保(自我評鑑)：

- (一)有關「110 年度系級自我評鑑」之院級執行工作小組委員之聘函，本組已於 110 年 3 月 8 日完成發文程序。
- (二)有關實地訪評委員推薦名單，各系所已陸續提交委員名單至本組，待本組彙整後，經校長審核後，將於 110 年 3 月 31 日前提交至高教評鑑中心。
- (三)依教育部補助大專校院自主辦理系所品質保證要點，本組已於 110 年 2 月 24 日行文至教育部申請經費補助，待本校完成系所品質保證辦理後，將於次年(111 年)9 月 30 日檢附相關證明文件，進行請領作業。

- 二、工程及科技教育認證：IEET 將於 110 年 3 月 24 日辦理「IEET 受認證學程座談會(北區)」，本校 6 學系(包含機械與機電工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)、系統工程暨造船學系(學士班、碩/博士班)及河海工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)、電機工程學系(學士班、碩/博士班、碩士在職專班)、通訊與導航工程學系(學士班、碩士班)、資訊工程學系(學士班、碩士班/博士班)皆派員出席以了解審查撰寫重點及內容。

三、教學評鑑：

- (一) 109 學年度第 1 學期教學評鑑意見調查，已於 109 年 12 月 23 日施測完成，並於 12 月 24 日進行統計彙整，分析說明如下：

1.全校問卷回收率為 79.89% (不含進修推廣教育，下表為各系所問卷回收率)

系所名稱	應填問卷數	填答問卷數	回收率
全校(不含進修推廣教育)	66,683	53,272	79.89
海運暨管理學院	19,507	15,757	80.78
商船學系	5,629	4,278	76.00
航運管理學系	5,533	4,681	84.60
運輸科學系	3,397	2,696	79.36
輪機工程學系	3,873	3,197	82.55
海洋經營管理學士學位學程	1,075	905	84.19
生命科學院	16,675	13,258	79.51
食品科學系	5,884	4,281	72.76
水產養殖學系	6,149	5,386	87.59
生命科學暨生物科技學系	2,930	1,936	66.08
海洋生物研究所	184	184	100.00
食品安全與風險管理研究所	57	55	96.49

系所名稱	應填問卷數	填答問卷數	回收率
海洋生物科技學士學位學程	1,461	1,412	96.65
海洋生物科技博士學位學程	10	4	40.00
海洋科學與資源學院	3,979	3,777	94.92
環境生物與漁業科學學系	2,100	2,100	100.00
海洋環境資訊系	1,693	1,491	88.07
地球科學研究所	81	81	100.00
海洋事務與資源管理研究所	31	31	100.00
海洋環境與生態研究所	69	69	100.00
海洋資源與環境變遷博士學位學程	5	5	100.00
工學院	9,606	6,563	68.32
機械與機電工程學系	3,665	2,238	61.06
系統工程暨造船學系	1,941	1,681	86.60
河海工程學系	3,077	2,050	66.62
海洋工程科技博士學位學程	6	6	100.00
海洋工程科技學士學位學程	917	588	64.12
電機資訊學院	11,756	9,364	79.65
電機工程學系	3,788	2,950	77.88
資訊工程學系	4,672	3,356	71.83
通訊與導航工程學系	1,899	1,662	87.52
光電與材料科技學系	1,397	1,396	99.93
人文社會科學院	3,434	3,281	95.54
應用經濟研究所	52	48	92.31
教育研究所	275	275	100.00
師資培育中心	13	12	92.31
海洋文化研究所	43	43	100.00
應用英語研究所	52	52	100.00
海洋文創設計產業學士學位學程	1,420	1,318	92.82
海洋觀光管理學士學位學程	1,579	1,533	97.09
海洋法律與政策學院	1,726	1,272	73.70
海洋法律研究所	200	132	66.00
海洋法政學士學位學程	1,486	1,125	75.71
海洋政策碩士學位學程	40	15	37.50

2.參與教學評鑑之教師共 662 位(專任 419 位，兼任 243 位)，無有效課程有 39 位。加權後平均值為全校後 5%之專任教師，共計 21 位，其中教授有 13 位，副教授 4 位，助理

教授 3 位，助理教授級專業技術人員 1 位，無人低於 3.5，各課程評鑑成績及學生意見，可至教學務系統查詢。

3.為確保本校教品質與增進學生學習成效，並因應新一週期之系所及學位學程教學品保(評鑑)作業，本組將本學期教學評鑑成績_單一課程，未達 3.50 之教師，於 110 年 2 月 17 日發函予各學系院長及主管協助關心與晤談，共計 9 門課程，藉此了解教師授課需要之協助，以提升課程教學品質。

4.本學期參與評鑑課程數 **2,320** 門，有效課程數共 **1,822** 門，其中大學部 1,366 門，研究所 456 門。全校前標值：**4.65**，均標值：**4.42**，後標值：**4.19**。大學部前標值：4.55，均標值：4.35，後標值：4.14。研究所前標值：4.84，均標值：4.63，後標值：4.19。

(二)109 學年度第 2 學期教學評鑑意見調查，預於 110 年 5 月 11 日至 110 年 5 月 31 日實施，完成所有課程填答同學，可提前於 110 年 6 月 1 日進行第二階段電腦選課作業(依本校行事曆，原訂於 110.6.3 進行第二階段選課)。

四、校級教學優良教師選拔：

(一)遴選制_教學優良獎：本學年度各院級教學優良教師已於 110 年 1 月 31 日前，順利遴選出 25 位候選教師，於 110 年 3 月 31 日 109 學年度第 2 次教學評鑑委員會暨教學優良教師遴選委員會會議中，複選出本年度候選教師，並進行後續複審作業。

(二)推薦制_教學優良獎：經統計本校專任(案)教師近十年每學年度之教學評鑑平均值排名為該系所前 25%，累積達七次以上，且自前次獲頒校級教學優良獎當學年度起三年內未獲此獎者，共 10 位。

(三)教學傑出獎：本校專任(案)教師累計二次獲頒「校級教學優良獎」，且自前次獲頒教學傑出獎三年內未獲此獎者，共 3 位。

(四)預於 6 月中旬進行複審作業，遴選制_教學優良獎候選教師需參與課堂教學觀摩與觀課交流，另複審當天候選教師將進行 7 分鐘教學心得經驗分享。

五、協助會考業務：生命科學暨生物科技學系辦理之「109 學年度第 4 次化學會考」於 110 年 4 月 14 日(三)下午 18:00~19:30 舉辦，本次參加學生數為 481 人，於海事大樓、技術大樓等設置 12 間試場，學術服務組協助考試學生座位安排資料建檔、試卷印製等試務工作。

六、校務研究：

(一)校務研究資料倉儲及平台建置：匯入教育部建立之「全國大專院校校務資料庫」，內含學生、教師、職員、研究、校務等面向之基本資料，並建置校務研究圖像化平台，除提供各系所、行政主管使用外，亦可作為校內推動系所教學品保之重要資訊平台。目前已建置完成 95 個模組(含校庫模組 87 個及其他議題模組 8 個)，每學期全面更新資料乙次，目前更新至 1082 學年期，110 年 4 月底前完成資料更新至 1091 學年期。目前正在開發手機版查詢平台，預計 110 年 3 月底完成建置及數據驗證工作。

(電腦版網址：<http://bit.ly/ntou-ir>，手機版網址：<https://bit.ly/NTOU-IR-M>)

校務公開辦學之數據應用模組數

模組屬性	模組數量
學	34
研	20
校	20

模組屬性	模組數量
教	9
職	4
議題分析	8

(二)高教深耕計畫協助事宜：教學中心於已提供各年度教師參與教學中心活動及各類型計畫、大暑計畫及高中業務等相關明細資料，由 IR 協助匯入資料庫進行各項分析，提供各系所利用，預計 3 月底完成資料清理、定義及匯入，4 月底完成模組設計。

(三)結合教學品保評鑑效標之分析模組建置：108 年 8 月底依教學品保之評鑑效標，完成建置 18 項分析模組。後續因應系所需求，於 17 個公開資訊模組新增原始資料下載功能，目前配合系所提問，協助排除使用上的問題。

(四)其他校務研究相關交辦事宜：

- 1.數據分析及資料查詢比對：支援社會責任辦公室產製 2020 年大學社會責任報告書，協助更新所有分析圖表數據至 1082 學年期，並攢寫相關說明及校稿工作。協助註冊組比對休退學之報部資料及產製程式語言修讀情形。
- 2.配合招生組與暨大合作「高中學習歷程資料與大學 IR 結合之應用分析」研究，110 年 10 月底收到暨大提供之本校新生高中歷程光碟，已完成匯入資料庫，3 月 16 日與招生組開會討論需求，目前等招生組回覆確認相關需求後，再進行資料串接及產出分析結果。
- 3.配合 110 年臺北聯大系統教務組管考，110 年 3 月 15 日與其他三校 IR 承辦人開會討論可交流或分享之教務研究主題，預計 6 月底完成收集各校議題，討論及確認四校交集之議題及分析模組，10 月底前四校聯合辦理「2021 教務政策研究分析交流研討會」。

八、講義及公務用影印：統計自 109 年 12 月 15 日至 110 年 3 月 22 日止，全校議義印製合計 32,013 頁，公務用印製 8,958，總計 40,971 頁。

九、試卷影印：統計自 109 年 12 月 15 日至 110 年 3 月 22 日止，全校印製合計 38,122 頁。

實習暨就業輔導組

- 一、2021 校園徵才博覽會：2021 年 3 月 18 日本組執行勞動部勞動力發展署之就業補助計畫，辦理 2021 校園徵才博覽會，當日到場廠商約 57 家，包含風力發電、金管人壽、電子工程、運輸管理、零售仲介、工程製造、生技食品以及其他多元產業廠商，當日廠商提供就業機會約 700 餘個，當場投遞履歷份數約 465 份，其中以運輸物流份數最多，生技業次之，再者為科技以及金融業。
- 二、2021 校園徵才系列活動：2021 年 3 月 8-26 日期間本組邀請到萬海航運公司、陽明海運公司以及台灣積體電路股份有限公司等 9 家企業到本校行政大樓演講廳辦理徵才說明會，也為校園徵才系列活動揭開序幕；並於 3/20 辦理履歷面試技巧之職涯軟實力工作坊。
- 三、辦理 2021 海大萬里路計畫(深探)：執行勞動部勞動力發展署之就業補助計畫，辦理海大

萬里路計畫(深探)兩天一夜之企業參訪活動，將於 5/6-7 兩日帶領 40 名同學至陽明股份有限公司、上銀科技以及行政院原子能委員會核能研究所參訪。

四、陸上實習：

- (一)本校學生申請國立海洋生物博物館 110 年寒假實習者，共有 11 位(環漁系 3 位，養殖系 5 位，生技系 3 位)，本校計有 1 位學生錄取(環漁系)，由實就組辦理後續理保險事宜，該名學生已完成實習。
- (二)國立自然科學博物館 110 年寒假實習，本校計有 1 位環境生物與漁業科學學系學生申請，本組函送報名資料至該館。
- (三)台灣高速鐵路股份有限公司 110 年全學年實習，本校計有 1 位海洋觀光管理學系學生提出申請，已通知筆試。
- (四)第二屆 5G+產業新星揚帆啟航計畫已開始申請，截止日期為 110 年 4 月 15 日止，請各系所協助公告，鼓勵同學參加。
- (五)各公司機關實習機會，均已公告於本組實習資訊網(網址：<https://academics.ntou.edu.tw/practice/>)，請各系所鼓勵學生參與。

五、海上實習：

- (一)商船、輪機 2 系學生海上實習者計有 79 位，已在海上海實習者計有 48 位，31 位同學等待派船中。
- (二)110 學年度海上暑期實習：
 - 1.3+1 海上實習：各航商提供 90 名長期實習名額，目前正在申請中，將於 3 月 22 日截止收件，目前報名人數為 27 名(男生 26 名，女生 1 名)。
 - 2.暑期預選生：長榮海運與台塑海運提供本校實習機會，實習名額不限，將於 110 年 3 月 22 日截止收件，目前報名人數為 63 名(男生 49 名，女生 14 名)。
- (三)110 年育英二號實習船航次協調會議，經本組與商船系、輪機系協商最適實習時間後，商船系同意將實習時間訂為 110 年 6 月 28 日至 7 月 7 日(331 航次)，輪機系同意訂為 110 年 7 月 10 日至 7 月 19 日(332 航次)，每航次共計 10 日。

六、實習座談會：

- (一)109 學年度商船、輪機 2 系學生海上進階實習行前講習於 109 年 12 月 29 日舉辦，由商船系、輪機系學生及師長參與，會中由 2 系任職於航運公司學長進行船上訓練紀錄簿填寫說明及經驗分享，林全良老師說明實習應注意之事項，衛保組張育禎護理師、周愛真護士說明政府與學校防疫措施，諮商輔導組姚文婷小姐利用簡式健康量表對海上實習學生進行測驗，實就組說明學校實習行政流程及各航商於上船前需準備之資料。
- (二)台塑海運與長榮海運公司分別於 110 年 1 月 6 日及 1 月 8 日至本校辦理實習生上船安全講習，向同學說明船上實習應注意事項及 Q&A。
- (三)和合海事安全管理顧問股份有限公司於 110 年 1 月 5 日至本校辦理離岸風電徵才/實習說明會，與同學分享實習資訊，同學反應熱烈。
- (四)實就組於 110 年 3 月 9 日邀請建華國際實業股份有限公司李曙光董事長蒞校與本校商船、輪機 2 系師長、同學分享有關遨翔大海前之經驗及未來職涯規劃，感謝海運學院院長、秘書及商船系、輪機 2 系師長、助教協助。
- (五)伯威海事公司於 110 年 3 月 16 日至本校辦理離岸風電實習及徵才說明會，會後該公司將原提供本校 2 名 1 年期實習名額增加至 3-6 名，並鼓勵女生踴躍申請，另亦提供數名陸上實習名額。

七、其他工作項目：

- (一)依據教育部函示，自 109 學年度第 2 學期起，學生如全學期均在校外實習者，當學期費

用以收取學費全部、雜費 4/5 為主，本組研擬學生全學期校外實習辦理雜費申請書，由學生於實習完畢提出申請，再由學系助教彙整後交由實就組統一辦理。

(二)本組於 110 年 1 月辦理海上實習船員意外保險招標，並已完成 109 學年下學期海上實習學生保險。

(三)肺炎疫情因應：本組密切關心海上實習同學回台時間，除通知同學應盡快回報資料於衛生保健組外，並告知回台同學需 21 天才可到校。

進修推廣組

一、學位班

(一)招生業務

1.110 學年度碩士在職專班報名作業進行中，報名至 110 年 5 月 11 日，截至 3 月 22 日報名人數 95 人，報名費收入 19 萬元，報名人數如下：

系所名稱	招生名額	報名人數
商船學系碩士在職專班	15	7
航運管理學系碩士在職專班航運管理組	21	6
航運管理學系碩士在職專班企業管理組	21	11
航運管理學系國際物流管理碩士在職專班	21	3
運輸科學系運輸與供應鏈管理碩士在職專班	22	6
輪機工程學系碩士在職專班	13	3
食品科學系碩士在職專班	22	5
食品安全管理碩士在職學位學程	18	7
環境生物與漁業科學系碩士在職專班(教研、環漁、海洋聯合招生)	13	3
海洋環境資訊系碩士在職專班(教研、環漁、海洋聯合招生)	14	4
河海工程學系碩士在職專班	26	8
電機工程學系碩士在職專班(精進資通訊數位人才培育策略外加 4 名)	28	11
資訊工程學系碩士在職專班(精進資通訊數位人才培育策略外加 4 名)	21	5
教育研究所碩士在職專班(教研、環漁、海洋聯合招生)	29	10
海洋法律研究所碩士在職專班	18	6
總計	302	95

2.國軍退除役官兵就讀大學校院甄試招生委員會請本校上網填報 110 學年度國軍退除役官兵就讀大學校院四年制進修部/在職專班、進修學士班甄試招生簡章內容本校資料。

系所名稱	招生名額
航運管理學系進修學士班航管組	2
航運管理學系進修學士班資管組	2
航運管理學系進修學士班物流組	4
食品科學系進修學士班	2
合計	10

3.110 學年度輪機工程學系及商船學系學士後多元專長培力課程專班已獲教育部同意辦理招生，招生名額各 60 名。

(二)註冊課務業務

1.109-2 學期復學學生計 72 名，於期末考週提供出納組製作繳費單，陸續以郵件寄發復

學通知及註冊通知，目前尚有 25 名學生尚未辦理復學，以電話、電子郵件通知儘速至校辦理復學。將發公文通知至校辦理相關程序。

2.109-2 未繳費註冊學生有 51 人，已寄送催繳函並電話聯繫後目前尚有 29 人尚未到校辦理。本組持續聯繫中。將發公文通知至校辦理相關程序。

3.109-1 學期寒假轉學生報到 7 人，新生註冊採用線上註冊。

4.配合校內單位協助下列事項

- (1)配合生活輔導組提供110/2/1~110/3/31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)。
- (2)配合出納組提供1091學期學分費已繳交名單，針對已繳費學生陸續刪除選課黑名單。
- (3)配合QS World and Asia University Ranking,2020，提供兼職大學部學生人數、兼職女學生人數、兼職男學生人數、兼職研究所學生人數。
- (4)配合科睿唯安全球教育機構概況大全項目及泰晤士報高等教育2021世界大學名資料調查，提供2019年依11 類別，調查學生總人數、學士班學生人數、大學部一年級新生人數、碩專班學生人數、碩專班一年級學生人數、女性學生人數，授予學士學位人數及碩士學位人數。

5.109-1 學期進修學制畢業人數統計表。

學制	系所	畢業生人數
進修學士班	航運管理學系航管組	3
	航運管理學系資管組	5
	食品科學系	3
學士後第二專長學士學位學程 (108 學年停招)	商船學系	41
	輪機工程學系	1
學士後多元專長培力課程專班	輪機工程學系	34
碩士在職專班	商船學系	4
	食品科學系	1
	海洋環境資訊系	1
	資訊工程學系	4
	教育研究所	2
	海洋法律研究所	1
合計		100

6.109-2 學期進修學制註冊人數共 1,062 人。

二、選讀生、研習班與學分班：

(一)選讀生：校友至校修課 1 名，學雜費收入 0 元。

(二)學分班：109 學年第 2 學期碩士學分班報名 9 名，學士學分班 2 名，學雜費收入 38 萬 4,700 元。

(三)研習班：因應新冠肺炎疫情，體育館不開放非本校教職員生使用，體育館及育樂館各 1 班停開並辦理退費。110 年第 1 期 8 班開班成功，其中 2 班停開，6 班上課中，總收入約 10 萬 3,628 元。110 年第 2 期目前開設 10 班招生中，已有 5 班確定開班成功。

三、樂齡大學：109-2 學期目前人數 31 名，因新冠肺炎疫情尚未停止，不再招收新生，已於 3

月 8 日開始上課。

教學中心

一、教育部 109 年度高等教育深耕計畫：

(一)教師發展與課程精進：本校為協助教師跨域發展、教材數位轉型、創新教學方法，及精進教學知能等，推動以下措施。

1.夥伴教師制度：109 學年度第 2 學期共 5 位新進教師執行「飛鷹翱翔第一階段計畫」及 4 位教師執行「飛鷹翱翔第二階段計畫」，該計畫為協助新進教師適應本校教學研究發展，實施夥伴教師制度(Mentor & Mentee)，以期新進教師在教學、研究及服務領域適切發展。

2.磨課師線上課程：

(1)教育部「認識21世紀的綠金—藻類」磨課師計畫，由本校張睿昇老師授課，109年6月3日第一次於Ewant育網開放教育平台開課，共916人修課，總使用人次65,901人次，課程影音使用人次達18,092人次，課程通過人數213人，完課率23.25%，通過教育部期中成果檢核，於10月14日至12月8日進行第二次開課，修課人數487人，課程總使用人次32,332人次，完課人數119人，完課率24.44%。110年3月教育部同意核結本計畫。

(2) 臺北聯合大學系統預計於110年3月30日召開第一次共識會議，討論合作主題及相關行政事務分工，四校將共同開發1門磨課師線上課程。

(3) 本年度邀請環境生物與漁業科學學系莊守正教師拍攝「鯊魚知多少」磨課師，以開發符合SDGs核心目標及發展本校海洋特色課程，並推廣海洋教育。

3.教師增能培訓

(1)開發教師典範影片，邀請師資培育中心許籐繼教師分享「教育研究的理念與類型」及運輸科學系鍾武勳教師分享「教學實踐研究計畫撰寫技巧與經驗分享」，本年度將陸續開發「激發程式設計初學者的興趣」、「課程分組的操作」等主題。

(2) 110年度將針對遊戲化教學、教學實踐研究、設計思考及數位學習等面向，規劃辦理11場次教師研習活動。

4.教學實踐研究

(1) 本校109學年度大專校院教學實踐研究計畫共計10案通過，分別為鍾武勳、鍾政棋、周維萱、曾聖文、黃雅英、謝易錚、林進豐、廖柏凱、簡卉雯及謝忠恆教師，獲核定補助金額315萬2,150元。110學年度大專校院教學實踐研究計畫徵件，本校共計40件申請案，教育部正審核中。

(2) 海洋觀光管理學士學位學程王彙喬教師榮獲教育部108學年教學實踐研究績優計畫，從全國獲計畫補助之案件評選出績優計畫。

(3)本校校內「教學實踐研究先導養成計畫」，109學年度第2學期共18案申請。

(4)本校「教學實踐研究教師社群」，109學年度第2學期共5案申請。

5.開放式課程教材製作：錄製當學期課程，隨堂錄製為主，每學分課程至少錄製 10 小時影音，1091 學期共 3 案執行完畢，1092 學期共 1 案執行中。

- 6.主題式數位教材開發獎勵計畫：主題式數位教材開發獎勵計畫：鼓勵教師開發主題式數位教材，各主題之影音教材以3個單元為原則，每單元約5至10分鐘，109年度共10案執行完畢，並將成果上架本校專屬數位影音網站「海洋頻道」<https://www.o-channel.org/>。109學年度第2學期共7案提出申請，目前執行中。
- 7.學院教學品質提升計畫：本校推動學院跨域整合及強化學系的教學品質，強化學生學術與產業並進，養成自主學習能力，110年度徵件中。
- 8.智慧教學計畫：鼓勵教師透過科技設備、智慧行動載具等運用，創造新式教學模式，如即時反饋系統導入教學、應用雲端教學平台、製作AR擴增實境教材等，鼓勵教師透過科技設備、智慧行動載具等運用，創造新式教學模式，109學年度第2學期共23案提出申請。
- 9.師資培育探究與實作導向課程：本校配合十二年國教以培養學生核心素養為導向的課程發展，設計師資培育課程，1092學期共5案提出申請。
- 10.教學觀摩機制：強化教學觀摩資訊系統，推動教師開放課堂與教學觀摩，經由同儕學習精進教學，110年預計開放學院計畫19場次、智慧教學計畫23場次、飛鷹計畫18場次，共計60場次。

(二)培養學生創意創業軟實力及國際移動能力

- 1.境外研修與實習：109學年度境外研修與申請學生共計2位，其中1位已完成實習回國，補助累積為5萬。現因疫情關係暫無人申請。
- 2.積極性補強：積極性補強:1092本學期積極性補強教學助理—共同基礎必修科目申請英文16門，微積分21門，計算機概論1門，程式設計12門，普通化學10門，普通物理12門，生物6門；專業必修科目41門。總計119門。3.特殊選才輔導-掌舵計畫:本學期申請計畫共9位學生。特殊生補強：本學期共1門：英文多益輔導班。。
- 3.弱勢輔導(璞玉發光獎助學金):線上磨課師課程685案完成，完課率78%，每位同學平均補助約17380萬元，較108年平均增加約6000元。
- 4.創客計畫：創業新手招募共24位學生參與，目前持續進行工作坊培訓創業人才。
- 5.起飛圓夢計畫:預計輔導本校經管系同學於馬祖校區藍眼淚相關規畫。
- 6.USR HUB:何櫻寧老師、黃章文老師高中端推廣課程共11場次以及黃雅英老師地方社區與移工文化交流坊共215人次。

(三)教育部109年度大學社會責任(USR)實踐計畫

1.逗陣來貢寮-打造共生共存共享的山海美境計畫

- (1) 110年1月18日與三軍總醫院基隆分院，共同辦理「推動健康促進媒合訪談」活動，由張文哲處長帶隊前往，本活動共訪談三個在地單位:樂文診所、貢寮衛生所、豐珠國中，共計13人參與。
- (2) 食品開發:110年1月宋文杰教授研發團隊順利開發貢寮山藥米蛋糕，共三種口味有原味、陳皮、伯爵紅茶，目前正積極找尋願意合作的店家販售(暫定會與良師塾校園飲

食洽談)。

- (3) 110年2月26日本子計畫1之1里山資源利用及產銷機制建立計畫「工作討論會議」，與藍灣濱海園區廖欽耀先生討論研發產品販售相關事宜，另外廖先生提到學校是否有企業見習合作，若有歡迎海大學生可到園區工讀實習或就業。共計6人與會討論。
- (4) 貢寮計畫入圍2021第二屆《遠見雜誌》USR大學社會責任獎，生態共好組決選會定於110年3月12日向評審團簡報及答詢。
- (5) 2021第二屆《遠見雜誌》USR大學社會責任頒獎典禮，榮獲生態共好組楷模獎於110年4月8日舉行。

2.智慧樂活水產村計畫

- (1) 110年1月12日由廖柏凱老師帶領學生與宜蘭場域業者進行閒置空間活化為智慧養殖示範場域之共識會議，進行魚菜共生規畫與現場空間配置討論，擬由場域業者協助進行推廣導覽，並提供閒置魚塭空間作為本計畫導入智慧養殖設備之示範區，作為未來設備測試、學生實習及產業推廣之用途，與會人數共計10人。
- (2) 110年1月13日由林泰源教務長帶領本團隊與三總基隆分院進行健康協力施合作共識會議，擬定宜蘭沿海偏鄉社區健康講座及義診規劃。
- (3) 110年3月8日由王佳惠老師、藍國璋老師及呂昱姮老師團隊前往港口里與里長交流，奠定今年度牽罟漁獲公民科學家計畫合作事宜；拜訪港口社區照服員，討論健康協力師合作事宜；拜訪3間港口里海洋相關產業業者，作為藍國璋老師漁業資源永續利用與產業發展探索課程合作對象，提供學生實作場域及訪談對象，預計5月安排學生進行社區訪談與產業參與；拜訪大福國小校長討論到校海洋教育與食魚文化推廣，並安排校外傳統漁業文化教學事。

3.三漁興旺-國際藍色經濟示範區計畫

- (1) 110年2月26日參加日本高知大學主辦「台日大學聯盟教師研究工作坊(日台連盟「地方創生」國際研究会)」，由本校曾聖文副教授代表本計畫分享「How Can NTOU Transform the Business Model for the Street Area through Courses in Matsu Islands?」進行臺日經驗交流。
- (2) 110年3月4日莊季高副校長、謝玉玲教授、課指組黃清旗組長及江葭琛計畫助理前往國防醫學院拜會交流，商討年度工作事宜。
- (3) 110年3月11日參與第二屆《遠見》大學社會責任獎決選會，本計畫由謝玉玲中心主任代表簡報，周維萱副教授列席。
- (4) 110年3月15日由王彙喬助理教授帶領觀光系學生與鳳凰旅行社進行產學合作，辦理「基隆嶼公益淨灘」推動生態永續觀光」活動，共同推廣生態永續觀光，於基隆嶼開島首日，前往基隆嶼進行公益淨灘。

4.打造國際旅遊島-和平島及其周邊之地域創生與永續發展計畫

- (1) 110年1月8日計畫工作會議決議：於社寮里社區發展協會場地設立駐點並以籌設USR展示、旅遊服務資訊中心為目標。盤點裝修項目及預估經費後向基隆市議員爭取配合

款相關經費補助。參加遠見雜誌主辦「USR大學社會責任獎(產業共創組)」競賽。

(2)110年 3月9日計畫成員出席本校USR聯席會議提報「2021臺北聯合大學系統USR 跨校交流會暨成果展」執行事項與3~6月計畫預執行事項。

(3) 3月19日子計畫1 USR課程「島嶼文化專題」邀請基隆市野鳥學會前理事長沈錦豐演講「基隆西岸及北海岸的生態特色」，演講者分享其從事該區域生態保育的經驗及其相關的生態故事。

【附件】

【附件 1】

國立臺灣海洋大學 109 學年度第 1 學期日間學士班二分之一不及格學生人數

系所名稱	二分之一不及格人數
水產養殖學系	39
生命科學暨生物科技學系	21
光電與材料科技學士學位學程	2
光電與材料科技學系	7
系統工程暨造船學系	20
河海工程學系	19
食品科學系生物科技組	9
食品科學系食品科學組	8
海洋工程科技學士學位學程	3
海洋文創設計產業學士學位學程	2
海洋生物科技學士學位學程	6
海洋法政學士學位學程	2
海洋經營管理學士學位學程	6
海洋環境資訊系	13
海洋觀光管理學士學位學程	8
航運管理學系	20
商船學系	34
通訊與導航工程學系	3
資訊工程學系	34
運輸科學系	11
電機工程學系	24
輪機工程學系能源應用組	11
輪機工程學系動力工程組	10
機械與機電工程學系	19
環境生物與漁業科學學系	10
總 計	341

【附件 2】

1092 學期跨領域學習申請人次統計表			
學系名稱	次專長	輔系	雙主修
商船學系	4		
航運管理學系		1	2
運輸科學系			
輪機工程學系		1	
海洋經營管理學士學位學程			1
食品科學系	2		
水產養殖學系	2		2
生命科學暨生物科技學系	1		1
海洋生物科技學士學位學程			24
環境生物與漁業科學學系	2	5	1
海洋環境資訊系	3		1
機械與機電工程學系	1		1
河海工程學系	1	1	
系統工程暨造船學系			
海洋工程科技學士學位學程		1	
電機工程學系			
資訊工程學系		1	
通訊與導航工程學系			
光電與材料科技學士學位學程			
光電與材料科技學系			
海洋文創設計產業學士學位學程			
海洋觀光管理學士學位學程			2
海洋法政學士學位學程			
合計	16	10	35

【附件一】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學教務會議規則條文修正對照表		
修正條文	原條文	說明
第二條 本校教務會議（以下簡稱本會議）以教務長、各學院院長、共同教育中心主任、各研究所所長、各學系系主任、共同教育中心語文教育組組長、共同教育中心博雅教育組組長、 <u>共同教育中心體育教學組、共同教育中心華語中心</u> 、師資培育中心主任、圖書暨資訊處處長、體育室主任、教務處所屬各單位主管、學生代表各學院一人及學生會代表一人（其產生方式由學生會推選代表產生）組成之。教務長為主席。	第二條 本校教務會議（以下簡稱本會議）以教務長、各學院院長、共同教育中心主任、各研究所所長、各學系系主任、共同教育中心語文教育組組長、共同教育中心博雅教育組組長、師資培育中心主任、圖書暨資訊處處長、體育室主任、教務處所屬各單位主管、學生代表各學院一人及學生會代表一人（其產生方式由學生會推選代表產生）組成之。教務長為主席。	

【現行條文】

國立臺灣海洋大學教務會議規則

中華民國 90 年 11 月 1 日 90 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過
 中華民國 91 年 12 月 12 日 91 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過
 中華民國 93 年 11 月 18 日 93 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過
 中華民國 94 年 10 月 27 日 94 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過
 中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
 中華民國 96 年 10 月 8 日海教字第 0960010824 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 2、7 條
 中華民國 101 年 3 月 29 日 100 學年度第 2 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
 並於奉核後作第 1 條及第 4 條之文字修正
 中華民國 101 年 4 月 10 日海教字第 1010004252 號令發布
 中華民國 102 年 6 月 6 日 101 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2 條
 中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2 條
 中華民國 103 年 1 月 27 日海教字第 1030001449 號令發布
 中華民國 104 年 10 月 29 日 104 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
 中華民國 104 年 12 月 2 日海教字第 1040023361 號令發布

第一條 為提昇本校教學品質及有效處理教務上重要事項，依據本校組織規程第四十一條之規定，訂定本規則。

第二條 本校教務會議（以下簡稱本會議）以教務長、各學院院長、共同教育中心主任、各研究所所長、各學系系主任、共同教育中心語文教育組組長、共同教育中心博雅教育組組長、師資培育中心主任、圖書暨資訊處處長、體育室主任、教務處所屬各單位主管、學生代表各學院一人及學生會代表一人（其產生方式由學生會推選代表產生）組成之。教務長為主席。

第三條 本會議每學期舉行二次，必要時得召開臨時教務會議。

第四條 本會議掌理下列事項：

一、教務法令規章之訂定、修正。

二、共同教育課程之審議。

三、教務重大事項之審議。

第 五 條 本會議須有全體人數過半數之出席方得開會，其決議以出席人數過半數之同意行之。

第 六 條 本會議開會時，如有必要，主席得邀請其他各級單位主管及有關人員出席報告或陳述意見。

第 七 條 本規則經教務會議通過，送校長核定後發布施行。

【附件一之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學教務會議規則

中華民國 90 年 11 月 1 日 90 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過
中華民國 91 年 12 月 12 日 91 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過
中華民國 93 年 11 月 18 日 93 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 94 年 10 月 27 日 94 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
中華民國 96 年 10 月 8 日海教字第 0960010824 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 2、7 條
中華民國 101 年 3 月 29 日 100 學年度第 2 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
並於奉核後作第 1 條及第 4 條之文字修正
中華民國 101 年 4 月 10 日海教字第 1010004252 號令發布
中華民國 102 年 6 月 6 日 101 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2 條
中華民國 102 年 12 月 26 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2 條
中華民國 103 年 1 月 27 日海教字第 1030001449 號令發布
中華民國 104 年 10 月 29 日 104 學年度第 1 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條
中華民國 104 年 12 月 2 日海教字第 1040023361 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議通過 修正第 2 條

- 第 一 條 為提昇本校教學品質及有效處理教務上重要事項，依據本校組織規程第四十一條之規定，訂定本規則。
- 第 二 條 本校教務會議（以下簡稱本會議）以教務長、各學院院長、共同教育中心主任、各研究所所長、各學系系主任、共同教育中心語文教育組組長、共同教育中心博雅教育組組長、共同教育中心體育教學組、共同教育中心華語中心、師資培育中心主任、圖書暨資訊處處長、教務處所屬各單位主管、學生代表各學院一人及學生會代表一人（其產生方式由學生會推選代表產生）組成之。教務長為主席。
- 第 三 條 本會議每學期舉行二次，必要時得召開臨時教務會議。
- 第 四 條 本會議掌理下列事項：
一、教務法令規章之訂定、修正。
二、共同教育課程之審議。
三、教務重大事項之審議。
- 第 五 條 本會議須有全體人數過半數之出席方得開會，其決議以出席人數過半數之同意行之。
- 第 六 條 本會議開會時，如有必要，主席得邀請其他各級單位主管及有關人員出席報告或陳述意見。
- 第 七 條 本規則經教務會議通過，送校長核定後發布施行。

國立臺灣海洋大學學生成績作業要點（草案）

中華民國 年 月 日 109 學年度第 2 學期教務會議修正通過

- 一、國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為處理學生學業成績作業事宜，特訂定本要點。
- 二、學生各項成績排名採百分制計算，以系、所、學位學程及學籍分組分別進行排名，延畢生之畢業排名與應屆畢業生合併計算，原各學期排名不變。
- 三、學生學業成績排名種類：
 - (一)學期成績排名：指該學期在學學生之學期學業平均成績排名。
 - (二)歷年成績排名：指學生入學至今之歷年學業平均成績排名。
 - (三)碩士班甄試排名：指學士班應屆畢業生及已畢業學生之歷年學業平均成績排名。
 - (四)畢業成績排名(含暑修成績)：同一學年度畢業學生之歷年學業平均成績排名。第一學期畢業生與同學年度第二學期畢業生一同排名。
- 四、學分抵免、採通過、不通過評量之課程，不計入成績排名，亦不提供修課相對成績。
- 五、每學期成績排名，於每學期上課開始日第三週開始排定。
- 六、本校學生英文成績單加註百分轉換為等第說明：

學士班學生成績： $A \geq 80$ ， $70 \leq B \leq 79$ ， $60 \leq C \leq 69$ ， $F < 60$ 。

研究所學生成績： $A \geq 80$ ， $70 \leq B \leq 79$ ， $F < 70$ 。
- 七、本要點未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。
- 八、本要點經教務會議通過後發布實施。

【附件二之一】

【通過條文】

國立臺灣海洋大學學生成績作業要點（草案）

中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議通過

- 一、國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為處理學生學業成績作業事宜，特訂定本要點。
- 二、學生各項成績排名採百分制計算，以系、所、學位學程及學籍分組分別進行排名，延畢生之畢業排名與應屆畢業生合併計算，原各學期排名不變。
- 三、學生學業成績排名種類：
 - (一)學期成績排名：指該學期在學學生之學期學業平均成績排名。
 - (二)歷年成績排名：指學生入學至今之歷年學業平均成績排名。
 - (三)碩士班甄試排名：指學士班應屆畢業生及已畢業學生之歷年學業平均成績排名。
 - (四)畢業成績排名(含暑修成績)：同一學年度畢業學生之歷年學業平均成績排名。第一學期畢業生與同學年度第二學期畢業生一同排名。
- 四、學分抵免、採通過、不通過評量之課程，不計入成績排名，亦不提供修課相對成績。
- 五、每學期成績排名，於每學期上課開始日第三週開始排定。
- 六、本校學生英文成績單加註百分轉換為等第說明：

學士班學生成績： $A \geq 80$ ， $70 \leq B \leq 79$ ， $60 \leq C \leq 69$ ， $F < 60$ 。

研究所學生成績： $A \geq 80$ ， $70 \leq B \leq 79$ ， $F < 70$ 。
- 七、本要點未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。
- 八、本要點經教務會議通過後發布施行。

【附件三】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學暑期開班實施辦法
修正條文對照表

修正條文	原條文	修正說明
<p>第五條</p> <p>開課人數： 登記人數達十五人且有合適授課教師之科目即可開放繳費<u>繳費人數達 15 人(含)以上且有合適授課教師，始得開班。</u></p> <p>第一類課程： 一、繳費人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。 二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。</p> <p>第二類課程： 繳費人數未達十五人，因特殊情況，開課單位得以專案簽請核准開課。 前述課程如因無法聘得教師授課時，得不開班。</p>	<p>第五條</p> <p>開課人數： 登記人數達十五人且有合適授課教師之科目即可開放繳費。</p> <p>第一類課程： 一、繳費人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。 二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。</p> <p>第二類課程： 繳費人數未達十五人，因特殊情況，開課單位得以專案簽請核准開課。 前述課程如因無法聘得教師授課時，得不開班。</p>	修訂開班流程
<p>第七條</p> <p>本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，但因登記人數不足<u>本校</u>未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。</p>	<p>第七條</p> <p>本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，但因登記人數不足未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。</p>	修訂校外暑修申請資格

【現行條文】

國立臺灣海洋大學暑期開班實施辦法

中華民國 89 年 3 月 30 日教務會議修正通過
中華民國 89 年 4 月 20 日八九海教註字第二三九三號發布
中華民國 91 年 10 月 24 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 5 月 7 日海教註字第 0920003424 號發布
中華民國 92 年 10 月 16 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 11 月 18 日海教註字第 0920009174 號發布
中華民國 92 年 12 月 25 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 1 月 13 日海教註字第 0930000409 號發布
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過
中華民國 93 年 11 月 4 日海教註字第 0930009556 號發布
中華民國 93 年 11 月 18 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 12 月 16 日海教註字第 0930011110 號發布
中華民國 94 年 6 月 23 日教務會議修正通過 修正第 5 條
中華民國 94 年 8 月 30 日海教註字第 0940007417 號令發布
中華民國 95 年 4 月 13 日教務會議修正通過 修正名稱及第 1、12 條
中華民國 95 年 6 月 13 日 94 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過
中華民國 95 年 7 月 26 日海教註字第 0950007002 號令發布
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 4、5、7、12 條
中華民國 96 年 10 月 12 日海教註字第 0960011016 號令發布
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 5、7 條
中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981H 號令發布
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 3 條
中華民國 104 年 1 月 19 日海教註字第 1040000793 號令發布 修正第 3 條
中華民國 106 年 4 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 7、9 條
中華民國 106 年 6 月 8 日海教註字第 1060010803 號令發布 修正第 7、9 條
中華民國 107 年 10 月 18 日 107 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12、13 條
中華民國 107 年 10 月 30 日海教註字第 1070022188 號令發布
中華民國 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 5、8、10 條
中華民國 109 年 1 月 7 日海教註字第 1090000218 號令發布

- 第一條 創造學生學習機會，強化學習效果，便利課業需求，特訂定本辦法。
- 第二條 本校暑期班於暑期開課，，每學分上課時數不得低於十八小時，實驗課程不得低於三十六小時。
- 第三條 本辦法所稱暑期班課程，由教務處公告以下二類課程為限：
一、第一類課程：各學系(學位學程)因應學生需求所開設之必修課重修班為原則，此類課程分為二期，每期四至八週。
二、第二類課程：係指專業必、選修課程，由系所提出申請，報請教務處核准後開設之課程。
- 第四條 申請學生條件：
第一類課程：
一、所修科目不及格須重修者。
二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。
三、修習輔系、雙主修(學位)者。
四、因情形特殊，無法在學期中修課者。
合於前項第二款至第四款者，仍須經就讀學系單位主管同意後，方可修習暑期班課程。

第二類課程：不限修習資格。

凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。

第五條 開課人數：

登記人數達十五人且有合適授課教師之科目即可開放繳費。

第一類課程：

一、繳費人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。

二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。

第二類課程：

繳費人數未達十五人，因特殊情況，開課單位得以專案簽請核准開課。

前述課程如因無法聘得教師授課時，得不開班。

第六條 報名及開課日期於每學年度第二學期結束前公告，報名登記相關作業由教務處註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）辦理。

第七條 本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，但因登記人數不足未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。

第八條 開課前一週內至本校出納組辦理繳費，第一類課程繳費金額大學部比照進修推廣教育班別學分費標準，研究所依研究生學分費標準，第二類課程繳費金額依教務處公告標準為原則，外校生選修第二類課程，依第一類課程規定繳費。暑期課程除特殊情形，不得申請退費。繳費人數不足開課人數則不開課。若課程停開，學生應於規定期限內至註冊課務組（進修推廣組）辦理退費。

第九條 學生暑期開課成績考查規定如下：

第一類課程：

一、成績及格或不及格，均應登記於歷年成績表內。

二、暑期所修學分不與學期所修學分合併累計；暑期成績亦不與學期成績平均合併核計，惟暑期所修學分數及成績應併入畢業成績計算。

三、成績不及格者，不得補考。

四、其他未規定者，悉照本校學則規定辦理。

第二類課程：成績依據本校學則規定成績考核辦法計算。

第十條 教師暑期每期開課以 2 科為限，教師授課鐘點費除特殊科目經專案核准者外，悉依夜間兼任教師鐘點費支給標準及有關規定發給（進修推廣教育班別教師鐘點費依進修推廣教育班別標準支給）。授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。

第十一條 本班置主任一人，由教務長兼任，另得置副主任一人，由本班主辦單位主管兼任之。

第十二條 本班置行政人員若干人，由教務處或有關單位人員中調兼之，行政人員工作津貼及相關業務補助費，另訂支給標準支給之。

第十三條 本辦法經教務會議通過，送校長核定後發布實施。

【附件三之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學暑期開班實施辦法

中華民國 89 年 3 月 30 日教務會議修正通過
中華民國 89 年 4 月 20 日八九海教註字第二三九三號發布
中華民國 91 年 10 月 24 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 5 月 7 日海教註字第 0920003424 號發布
中華民國 92 年 10 月 16 日教務會議修正通過
中華民國 92 年 11 月 18 日海教註字第 0920009174 號發布
中華民國 92 年 12 月 25 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 1 月 13 日海教註字第 0930000409 號發布
中華民國 93 年 8 月 20 日臨時教務會議修正通過
中華民國 93 年 11 月 4 日海教註字第 0930009556 號發布
中華民國 93 年 11 月 18 日教務會議修正通過
中華民國 93 年 12 月 16 日海教註字第 0930011110 號發布
中華民國 94 年 6 月 23 日教務會議修正通過 修正第 5 條
中華民國 94 年 8 月 30 日海教註字第 0940007417 號令發布
中華民國 95 年 4 月 13 日教務會議修正通過 修正名稱及第 1、12 條
中華民國 95 年 6 月 13 日 94 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過
中華民國 95 年 7 月 26 日海教註字第 0950007002 號令發布
中華民國 96 年 9 月 20 日 96 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 4、5、7、12 條
中華民國 96 年 10 月 12 日海教註字第 0960011016 號令發布
中華民國 97 年 3 月 27 日 96 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 5、7 條
中華民國 97 年 6 月 5 日海教註字第 0970005981H 號令發布
中華民國 103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 3 條
中華民國 104 年 1 月 19 日海教註字第 1040000793 號令發布 修正第 3 條
中華民國 106 年 4 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 7、9 條
中華民國 106 年 6 月 8 日海教註字第 1060010803 號令發布 修正第 7、9 條
中華民國 107 年 10 月 18 日 107 學年度第 1 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12、13 條
中華民國 107 年 10 月 30 日海教註字第 1070022188 號令發布
中華民國 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 5、8、10 條
中華民國 109 年 1 月 7 日海教註字第 1090000218 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 5、7 條

- 第一條 創造學生學習機會，強化學習效果，便利課業需求，特訂定本辦法。
- 第二條 本校暑期班於暑期開課，每學分上課時數不得低於十八小時，實驗課程不得低於三十六小時。
- 第三條 本辦法所稱暑期班課程，由教務處公告以下二類課程為限：
一、第一類課程：各學系(學位學程)因應學生需求所開設之必修課重修班為原則，此類課程分為二期，每期四至八週。
二、第二類課程：係指專業必、選修課程，由系所提出申請，報請教務處核准後開設之課程。
- 第四條 申請學生條件：
第一類課程：
一、所修科目不及格須重修者。
二、因轉學、轉系須補修轉入年級前科目者。
三、修習輔系、雙主修(學位)者。
四、因情形特殊，無法在學期中修課者。

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

第二類課程：不限修習資格。

凡休學、已符合畢業資格或已達退學標準的學生，不得修習暑期班課程。

第五條 開課人數：

繳費人數達 15 人(含)以上且有合適授課教師，始得開班，若繳費人數未達 15 人之課程，依下列規定辦理：

第一類課程：

一、繳費人數未達十五人但有合適授課教師且學生願補足教師授課鐘點費者，得開班；有特殊情況，報經教務長同意者，亦可開班。

二、凡申請同一科目者達十名僑生即可開課。

第二類課程：

繳費人數未達十五人，因特殊情況，開課單位得以專案簽請核准開課。

前述課程如因無法聘得教師授課時，得不開班。

第六條 報名及開課日期於每學年度第二學期結束前公告，報名登記相關作業由教務處註冊課務組（進修推廣教育班別由進修推廣組辦理）辦理。

第七條 本暑期班以接受本校學生為原則（日間部學生不得至進修推廣教育班別選課），他校學生申請者，須經其肄業學校同意。應屆畢業生修習及格可畢業，本校未能開班之科目，經學校同意得申請至外校暑修。

第八條 開課前一週內至本校出納組辦理繳費，第一類課程繳費金額大學部比照進修推廣教育班別學分費標準，研究所依研究生學分費標準，第二類課程繳費金額依教務處公告標準為原則，外校生選修第二類課程，依第一類課程規定繳費。暑期課程除特殊情形，不得申請退費。繳費人數不足開課人數則不開課。若課程停開，學生應於規定期限內至註冊課務組（進修推廣組）辦理退費。

第九條 學生暑期開課成績考查規定如下：

第一類課程：

一、成績及格或不及格，均應登記於歷年成績表內。

二、暑期所修學分不與學期所修學分合併累計；暑期成績亦不與學期成績平均合併核計，惟暑期所修學分數及成績應併入畢業成績計算。

三、成績不及格者，不得補考。

四、其他未規定者，悉照本校學則規定辦理。

第二類課程：成績依據本校學則規定成績考核辦法計算。

第十條 教師暑期每期開課以 2 科為限，教師授課鐘點費除特殊科目經專案核准者外，悉依夜間兼任教師鐘點費支給標準及有關規定發給（進修推廣教育班別教師鐘點費依進修推廣教育班別標準支給）。授課教師須曾教授相同課程或具相同專業者。

第十一條 本班置主任一人，由教務長兼任，另得置副主任一人，由本班主辦單位主管兼任之。

第十二條 本班置行政人員若干人，由教務處或有關單位人員中調兼之，行政人員工作津貼及相關系所業務補助費，另訂支給標準支給之。

第十三條 本辦法經教務會議通過，送校長核定後發布實施。

【附件四】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
第四條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、 <u>畢業論文六學分及學術研究倫理0學分</u>)，及至少選修二十學分。	第四條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、論文六學分)，及至少選修二十學分。	新增0學分的「學術研究倫理」課程。
第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書， <u>學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。</u> 依學校規定時間辦理申請學位考試。	第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書，依學校規定時間辦理申請學位考試。	新增學位論文申請書審查通過。
第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。 <u>一、現任或曾任教授、副教授、助理教授。</u> <u>二、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員。</u> <u>三、獲有博士學位，且在學術上著有成就者。</u> <u>四、研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有<u>成</u>。</u>	第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。 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。 三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。	依本校 博士暨碩士學位考試細則
第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考	第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學	論文原創性比對

試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理 <u>繳交經指導教授簽名之論文原創性比對低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本</u> ，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。	位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續	
第十二條 本規則經 <u>院務會議及</u> 教務會議通過後發布施行	第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。	增列經院務會議

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過
 中華民國100年11月10日院課程委員會議通過
 中華民國101年1月16日系務會議通過
 中華民國101年4月20日院課程委員會議修正通過
 中華民國101年5月10日校課程委員會議修正通過 修正第2、8、9、10條
 中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、3、5、8、9、10條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本系修讀碩士學位。

第二章 修讀過程

第三條 碩士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理。(碩士生修業年限為一至四年，逾期應令退學)。

第四條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、論文六學分)，及至少選修二十學分。

第三章 論文指導

第五條 碩士生之論文指導應由本系專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到系辦公室核備。

第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書，依學校規定時間辦理申請學位考試。

第七條 碩士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 學位考試

第八條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分時，須依學校規定申請日期二週前於教務系統內提出，申請資料請於教務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、論文重要圖表五張。
- 五、中文摘要(或英文摘要)。
- 六、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送交系辦公室彙整。經各教學小組初審通過後，送博碩士畢業資格審查委員會進行複審。

第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

- 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或副研究員。
- 三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。
- 四、屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第五章 離校手續

第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十一條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件四之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過

中華民國100年11月10日院課程委員會議通過

中華民國101年1月16日系務會議通過

中華民國101年4月20日院課程委員會議修正通過

中華民國101年5月10日校課程委員會議修正通過 修正第2、8、9、10條

中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、3、5、8、9、10條

中華民國110年4月8日109學年度第2學期第1次教務會議修正通過 修正第4、6、9、10條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本系修讀碩士學位。

第二章 修讀過程

第三條 碩士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理。(碩士生修業年限為一至四年，逾期應令退學)。

第四條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分及學術研究倫理0學分)，及至少選修二十學分。

第三章 論文指導

第五條 碩士生之論文指導應由本系專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到系辦公室核備。

第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書，學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會議審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。依學校規定時間辦理申請學位考試。

第七條 碩士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 學位考試

第八條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分時，須依學校規定申請日期二週前於教務系統內提出，申請資料請於教務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、論文重要圖表五張。
- 五、中文摘要(或英文摘要)。

六、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送交系辦公室彙整。經各教學小組初審通過後，送博碩士畢業資格審查委員會進行複審。

第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

一、現任或曾任教授、副教授、助理教授。

二、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員。

三、獲有博士學位，且在學術上著有成就者。

四、研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第五章 離校手續

第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十一條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件五】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系博士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
第四條 博士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十六學分(博士班專題討論四學分、 <u>畢業論文十二學分及學術研究倫理0學分</u>)及至少選修十四學分。	第四條 博士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十六學分(博士班專題討論四學分、論文十二學分)及至少選修十四學分。。	新增0學分的「學術研究倫理」課程。
第八條 入學且在學一年後得以申請參加博士學位資格考試，博士學位資格考試方式以口試進行，含博士論文研究計畫書及相關學科知識。資格考試每學期申請一次為限，考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，依本校學則應令退學。 <u>學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。</u>	第八條 入學且在學一年後得以申請參加博士學位資格考試，博士學位資格考試方式以口試進行，含博士論文研究計畫書及相關學科知識。資格考試每學期申請一次為限，考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，依本校學則應令退學。	新增學位論文申請書審查通過。
第九條 二、本委員會之委員資格須符合本校博士暨碩士學位考試細則第六條第二款考試委員資格 <u>(一)現任或曾任教授者、副教授。</u> <u>(二)中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員者、副研究員。</u> <u>(三)獲有博士學位，且在學術上著有成就者。</u> <u>(四)研究領域屬於稀少性或特殊性學科，且在學術或專業上著有成就者。</u>	第九條 二、本委員會之委員資格須符合本校博士暨碩士學位考試細則第六條第二款考試委員資格。 (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。 (三)曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上有卓越成就者。 (四)獲有博士學位，在學術上有卓越	依本校 博士暨碩士學位考試細則

<p><u>前款第三目、第四目資格之認定標準，由各系、所、學位學程會議訂定之。</u></p>	<p>成就者。 (五)屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。 前款第三日至第五日之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。</p>	
<p>第十五條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理<u>繳交經指導教授簽名之論文原創性比對低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本</u>，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。</p>	<p>第十五條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。</p>	
<p>第十七條 本規則經<u>院務會議</u>及教務會議通過後發布施行</p>	<p>第十七條 本規則經教務會議通過後發布施行。</p>	<p>增列院務會議</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系博士班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過

中華民國100年11月10日院課程委員會議通過

中華民國101年1月16日系務會議通過

中華民國101年4月20日院課程委員會議修正通過

中華民國101年5月10日校課程委員會議修正通過 修正第2、11、12、15條

中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、6、11、12、15條

中華民國102年9月17日系務會議通過

中華民國103年01月14日院課程委員會議通過

中華民國103年05月08日校課程委員會議修正通過 修正第11條

中華民國103年06月05日教務會議修正通過 修正第11條

中華民國104年6月24日系務會議通過

中華民國104年11月17日院課程委員會議修訂通過

中華民國104年12月03日校課程委員會議修正通過 修正第11、13條

中華民國104年12月29日教務會議修正通過 修正第11、13條

中華民國105年1月12日海食字第1050000871號令發布

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本系修讀博士學位；碩士班逕行修讀博士學位者亦適用。

第二章 修讀過程

第三條 博士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理(博士生修業年限為二至七年，逾期應令退學。在職進修博士生修業年限至少二年，在職進修博士生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)。

第四條 博士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十六學分(博士班專題討論四學分、論文十二學分)及至少選修十四學分。

第三章 論文指導

第五條 博士生與論文指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。

第六條 博士生之論文指導應由本系專任教師擔任指導教授為原則。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到系辦公室核備。

第七條 博士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 博士學位候選人資格

第八條 入學且在學一年後得以申請參加博士學位資格考試，博士學位資格考試方式以口試進行，含博士論文研究計畫書及相關學科知識。資格考試每學期申請一次為限，考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，依本校學則應令退學。

第九條 博士學位資格考試委員暨博士學位考試委員會(以下簡稱本委員會)：

- 一、本委員會由指導教授推薦校內、外教授或專家十位，經本系博士學位考試資格及資格審查委員會圈選五至九位組成之，委員人數應以奇數為原則。
- 二、本委員會之委員資格須符合本校博士暨碩士學位考試細則第六條第二款考試委員資格。
 - (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。
 - (三)曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上有卓越成就者。
 - (四)獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。
 - (五)屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前款第三目至第五目之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。

第十條 通過博士學位資格考後，於教務系統中登錄，並將成績單呈送學校後取得博士候選人資格。

第五章 學位考試

第十一條 申請博士學位考試者須具有下列三項資格者：

- 一、具有博士學位候選人資格後次一學期。
- 二、已修完畢業論文以外之所有學分數。
- 三、博士論文研究成果發表於學術期刊達到十六點。發表期刊中至少含一篇為SCI，且

以第一作者身分發表之期刊論文。博士畢業論文成果發表於期刊應以本系名義發表且指導教授為第一作者或通訊作者，其計點標準如下：

(一) 論文所刊登之期刊為Science Citation Index (SCI)全文引用者，每篇八點；若該期刊為相關領域之前百分之十以十六點計，前百分之二十五以十二點計。

(二) 論文刊登於非為SCI 所引用之國內外具有審查制度之學術期刊者，每篇四點。

(三) 前述刊物之short paper (communication、note)減半計算。

(四) 論文已被刊物接受而具有正式接受證明者，視同已刊登。

博士畢業論文成果發表於期刊非第一作者為共同作者：

(一) 共同著作者為兩人或三人，不計其排名先後均同樣計分。

(二) 共同著作者為四人至五人，除第一作者及責任(通訊)作者『Corresponding Author』外，其餘減半計分。

(三) 共同著作者為六人以上者，除第一作者及責任(通訊)作者外，其餘三分之一計分。

第十二條 學位論文考試申請，須依學校通知時間內辦理申請，至教務系統申請學位考試，並繳交下列資料：

一、論文考試申請書乙式二份；

二、學位論文考試委員名冊；

三、博士候選人名冊；

四、相關著作目錄一覽表；

五、論文初稿；

六、博士候選人論文計點表；

七、歷年成績單。

第十三條 申請資料經指導教授同意後送交系辦公室彙整，經系博碩士班學位考試資格審查委員會、學院博士班學位考試資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，公告舉行學位考試。學位考試委員依學校規定辦理。

第十四條 博士學位考試，以口試方式舉行。博士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請。若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第六章 離校手續

第十五條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第七章 附則

第十六條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十七條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件五之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系博士班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過

中華民國100年11月10日院課程委員會議通過

中華民國101年1月16日系務會議通過

中華民國101年4月20日院課程委員會議修正通過

中華民國101年5月10日校課程委員會議修正通過 修正第2、11、12、15條

中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、6、11、12、15條

中華民國102年9月17日系務會議通過

中華民國103年01月14日院課程委員會議通過

中華民國103年05月08日校課程委員會議修正通過 修正第11條

中華民國103年06月05日教務會議修正通過 修正第11條

中華民國104年6月24日系務會議通過

中華民國104年11月17日院課程委員會議修訂通過

中華民國104年12月03日校課程委員會議修正通過 修正第11、13條

中華民國104年12月29日教務會議修正通過 修正第11、13條

中華民國105年1月12日海食字第105000871號令發布

中華民國110年4月8日109學年度第2學期第1次教務會議修正通過 修正第4、8、9、15條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本系修讀博士學位；碩士班逕行修讀博士學位者亦適用。

第二章 修讀過程

第三條 博士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理(博士生修業年限為二至七年，逾期應令退學。在職進修博士生修業年限至少二年，在職進修博士生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)。

第四條 博士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修畢必修十六學分(博士班專題討論四學分、畢業論文十二學分及學術研究倫理0學分)及至少選修十四學分。

第三章 論文指導

第五條 博士生與論文指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。

第六條 博士生之論文指導應由本系專任教師擔任指導教授為原則。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到系辦公室核備。

第七條 博士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 博士學位候選人資格

第八條 入學且在學一年後得以申請參加博士學位資格考試，博士學位資格考試方式以口試進行，含博士論文研究計畫書及相關學科知識。資格考試每學期申請一次為限，考核成績未能符合標準者，得再申請第二次考試，第二次考試仍未通過者，依本校學則應

令退學。學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會議審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。

第九條 博士學位資格考試委員暨博士學位考試委員會(以下簡稱本委員會)：

- 一、本委員會由指導教授推薦校內、外教授或專家十位，經本系博士學位考試資格及資格審查委員會圈選五至九位組成之，委員人數應以奇數為原則。
- 二、本委員會之委員資格須符合本校博士暨碩士學位考試細則第六條第二款考試委員資格。

(一) 現任或曾任教授、副教授。

(二) 中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員。

(三) 獲有博士學位，且在學術上著有成就者。

(四) 研究領域屬於稀少性或特殊性學科，且在學術或專業上著有成就者。

前款第三目、第四目資格之認定標準，由各系、所、學位學程會議訂定之。

第十條 通過博士學位資格考後，於教務系統中登錄，並將成績單呈送學校後取得博士候選人資格。

第五章 學位考試

第十一條 申請博士學位考試者須具有下列三項資格者：

- 一、具有博士學位候選人資格後次一學期。
- 二、已修完畢業論文以外之所有學分數。
- 三、博士論文研究成果發表於學術期刊達到十六點。發表期刊中至少含一篇為SCI，且以第一作者身分發表之期刊論文。博士畢業論文成果發表於期刊應以本系名義發表且指導教授為第一作者或通訊作者，其計點標準如下：
 - (一) 論文所刊登之期刊為Science Citation Index (SCI)全文引用者，每篇八點；若該期刊為相關領域之前百分之十以十六點計，前百分之二十五以十二點計。
 - (二) 論文刊登於非為SCI 所引用之國內外具有審查制度之學術期刊者，每篇四點。
 - (三) 前述刊物之short paper (communication、note)減半計算。
 - (四) 論文已被刊物接受而具有正式接受證明者，視同已刊登。

博士畢業論文成果發表於期刊非第一作者為共同作者：

- (一) 共同著作者為兩人或三人，不計其排名先後均同樣計分。
- (二) 共同著作者為四人至五人，除第一作者及責任(通訊)作者『Corresponding Author』外，其餘減半計分。
- (三) 共同著作者為六人以上者，除第一作者及責任(通訊)作者外，其餘三分之一計分。

第十二條 學位論文考試申請，須依學校通知時間內辦理申請，至教務系統申請學位考試，並繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份；
- 二、學位論文考試委員名冊；
- 三、博士候選人名冊；

- 四、相關著作目錄一覽表；
- 五、論文初稿；
- 六、博士候選人論文計點表；
- 七、歷年成績單。

第十三條 申請資料經指導教授同意後送交系辦公室彙整，經系博碩士班學位考試資格審查委員會、學院博士班學位考試資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，公告舉行學位考試。學位考試委員依學校規定辦理。

第十四條 博士學位考試，以口試方式舉行。博士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請。若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第六章 離校手續

第十五條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於30%以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第七章 附則

第十六條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十七條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件六】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士在職專班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
第四條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、 <u>畢業論文六學分及學術研究倫理0學分</u>)，及至少選修二十六學分。	第四條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、論文六學分)，及至少選修二十六學分	新增0學分的「學術研究倫理」課程。
第六條 碩專生於入學後，擇期發表論文計畫書， <u>學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。</u> 依學校規定時間辦理申請學位考試。	第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書，依學校規定時間辦理申請學位考試。	新增學位論文申請書審查通過。
第九條 碩專學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校 <u>博士暨碩士學位考試細則第六條</u> 辦理。 一、 <u>現任或曾任教授、副教授、助理教授。</u> 二、 <u>中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員。</u> 三、 <u>獲有博士學位，且在學術上著有成就者。</u> 四、 <u>研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就。</u>	第九條 碩專學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校 <u>博士暨碩士學位考試細則第六條</u> 辦理。 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。 三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。	依本校 博士暨碩士學位考試細則
第十條 學位考試通過，並依學位考試	第十條 學位考試通過，並依學位考	

委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理 <u>繳交經指導教授簽名之論文原創性比對低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本</u> ，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。	試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續	
第十二條 本規則經 <u>院務會議及</u> 教務會議通過後發布施行	第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。	增列院務會議

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士在職專班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過

中華民國100年11月10日院課程委員會議通過

中華民國101年1月16日系務會議通過

中華民國101年4月20日院課程委員會議修正通過

中華民國101年5月10日校課程委員會議修正通過 修正第2、8、9、10條

中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、4、5、8、9、10條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士在職專班入學考試經錄取者，得進入本系修讀碩士學位。

第二章 修讀過程

第三條 碩專生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理。(在職進修碩士生修業年限至少一年，在職進修碩士生逾四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)

第四條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士在職專班專題討論四學分、論文六學分)，及至少選修二十六學分。

第三章 論文指導

第五條 碩士生之論文指導應由本系專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互

動確認書」送到系辦公室核備。

第六條 碩士生於入學後，擇期發表論文計畫書，依學校規定時間辦理申請學位考試。

第七條 碩士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 學位考試

第八條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分時，須依學校規定申請日期二週前於教務系統內提出，申請資料請於教務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、論文重要圖表五張。
- 五、中文摘要(或英文摘要)。
- 六、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送交系辦公室彙整。經各教學小組初審通過後，送博碩士畢業資格審查委員會進行複審。

第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

- 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或副研究員。
- 三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。
- 四、屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第五章 離校手續

第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十一條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件六之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品科學系碩士在職專班研究生修業規則

中華民國100年6月20日系務會議通過

中華民國100年11月10日院課程委員會會議通過

中華民國101年1月16日系務會議通過

中華民國101年4月20日院課程委員會會議修正通過

中華民國101年5月10日校課程委員會會議修正通過 修正第2、8、9、10條

中華民國101年6月28日100學年度第2學期第2次教務會議修正通過 修正第2、4、5、8、9、10條

中華民國110年4月8日109學年度第2學期第1次教務會議修正通過 修正第4、6、9、10條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士在職專班入學考試經錄取者，得進入本系修讀碩士學位。

第二章 修讀過程

第三條 碩專生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理。(在職進修碩士生修業年限至少一年，在職進修碩士生逾四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)

第四條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修畢必修十學分(碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分及學術研究倫理 0 學分)，及至少選修二十六學分。

第三章 論文指導

第五條 碩士生之論文指導應由本系專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到系辦公室核備。

第六條 碩專生於入學後，擇期發表論文計畫書，學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經系、院級學位考試相關會議審議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」經系、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。依學校規定時間辦理申請學位考試。

第七條 碩士生論文指導教授之變更，應經原任及新任指導教授同意後，將同意書送系辦公室存查。

第四章 學位考試

第八條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分時，須依學校規定申請日期二週前於教務系統內提出，申請資料請於教務系統列印，繳交下列資料：

一、論文考試申請書乙式二份。

- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、論文重要圖表五張。
- 五、中文摘要(或英文摘要)。
- 六、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送交系辦公室彙整。經各教學小組初審通過後，送博碩士畢業資格審查委員會進行複審。

第九條 碩士學位考試，以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

- 一、現任或曾任教授、副教授、助理教授。
 - 二、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員。
 - 三、獲有博士學位，且在學術上著有成就者。
 - 四、研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就。
- 前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由系博碩士班學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷，視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者，應予退學。

第五章 離校手續

第十條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經系辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十一條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十二條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件七】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系碩士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
<p>第五條</p> <p>碩士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。碩士班研究生於修業年限內，除畢業論文六學分及學術研究倫理0學分外，另應修畢本系認可之碩士班必修及選修課程共計二十四學分。</p>	<p>第五條</p> <p>碩士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。碩士班研究生於修業年限內，除畢業論文六學分外，另應修畢本系認可之碩士班必修及選修課程共計二十四學分。</p>	<p>1.新增_____字樣。</p>
<p>第十條</p> <p>碩士班研究生已達修業年限最後一學期（第八學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。</p>	<p>第十條</p> <p>碩士班研究生已達修業年限最後一學期（第八學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。</p>	<p>1.刪除部分文字。</p>
<p>第四章 學位<u>相關</u>考試</p>	<p>第四章 學位考試</p>	<p>新增_____字樣。</p>
<p>第十二條</p> <p><u>學位論文計畫申請書</u></p> <p><u>一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。</u></p> <p><u>二、前項申請最晚需於期末考前二週提出。</u></p>	<p>無</p>	<p>1. 依據本校 1082 學期第 2 次教務會議決議修正。</p> <p>2. 原第十二條至第十九條條次修正為第十三條至第二十條。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十二<u>三</u>條</p> <p>碩士班研究生於修畢<u>滿本系規定學分數並經指導教授同意後</u>，<u>本系認可之碩士班必修及選修課程二十四學分者</u>，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，並依下列規定辦理：</p> <p>一、依照本校<u>系</u>規定時間內申請。</p> <p>二、申請時，應填具申請書，並檢</p>	<p>第十二條</p> <p>碩士班研究生於修畢本系認可之碩士班必修及選修課程二十四學分者，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，並依下列規定辦理：</p> <p>一、依照本校規定時間內申請。</p> <p>二、申請時，應填具申請書，並檢齊下列各項文件：</p>	<p>1. 原第十二條改為第十三條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>

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) 論文摘要及大綱一份。	(一) 歷年成績表一份。 (二) 考試委員名冊一份。 (三) 論文摘要及大綱一份。	
<p><u>第十三條</u> 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，另依下列規定辦理提聘資格認定： <u>應對碩士班研究生之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：</u></p> <p>一、具有現任或(曾任)教授、副教授、<u>助理教授</u>、中央研究院院士、<u>現任或(曾任)</u>中央研究院研究員、副研究員、<u>助研究員</u>者符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本<u>系</u>博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 獲有博士學位，<u>且</u>在學術上著有成就者。</p> <p>(二) <u>研究領域</u>屬於稀少性、或特殊性學科<u>或屬專業實務</u>，<u>且</u>在學術或專業上著有成就者。</p> <p>如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。</p>	<p>第十三條 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，另依下列規定辦理提聘資格認定：—</p> <p>一、具有 (曾任)教授、副教授、中央研究院院士、或(曾任)中央研究院研究員、副研究員者符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。</p> <p>(二) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。</p> <p>如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。</p>	<p>1. 修訂提聘資格認定標準。 2. 刪除部分文字。 3. 新增_____字樣。</p>
<p><u>第二十九條</u> 本規則經<u>院務會議及</u>教務會議通過後發布施行。</p>	<p>第十九條 本規則經教務會議通過後發布施行。</p>	<p>1. 原第十九條改為第二十條。 2. 新增_____字樣。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系碩士班研究生修業規則

中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過
中華民國 103 年 4 月 17 日 102 學年度第 2 學期院課程委員會議通過
中華民國 103 年 5 月 8 日 102 學年度第 2 學期第 1 次校課程委員會議通過
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過
中華民國 103 年 7 月 1 日 海生技所字第 1030011429 號令發布

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本系攻讀碩士學位。

第三條 本系碩士班報考資格、考試科目與考試錄取名額，經系務會議、本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 碩士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。碩士班研究生於修業年限內，除畢業論文六學分外，另應修畢本系認可之碩士班必修及選修課程共計二十四學分。

第六條 碩士班研究生選修外系所課程規定如下：

- 一、於選課期間內，填寫「生命科學暨生物科技學系選修外系所課程同意書」，經指導教授及本系系主任同意簽名後，將同意書擲回系辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本系同意碩士班研究生選修外系所課程總學分上限為六學分。碩士班研究生選修由本校海洋中心主辦之一系列暑期課程，若為外系所開設時，可不列入本系選修外系所課程上限六學分中。

第三章 論文指導

第七條 碩士班甄試生需於三月一日前，一般生需於七月卅一日前，選定論文指導教授，並繳交選擇指導教授同意書至系辦公室。研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第八條 碩士班研究生之論文指導教授應為本系專任、兼任、合聘教師。

第九條 碩士班研究生欲變更指導教授或指導教授因故無法再繼續指導時，需備齊下列書面文件提經系務會議同意後，送請系主任核定後生效。

- 一、研究生之聲明書一式兩份。於聲明書內聲明「在未取得原指導教授之書面同意時，不以更換指導教授前與原指導教授之研究成果，作為學位論文之主體或對外發表」；聲明書於系務會議同意、系主任核備後一週內送達原指導教授，一份系辦公室留存。

- 二、新指導教授及原指導教授之書面同意書。

研究生如有兩位以上之指導教授，僅欲終止與其中一位教授之指導關係時，不適用前項第二款之規定。

碩士班研究生若因指導教授辭世而更換指導教授時，免繳第一項所規定之聲明書。

第十條 碩士班研究生已達修業年限最後一學期（第八學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校論文指導教授與研究生互動準則規定辦理。

第四章

學位考試

第十二條

碩士班研究生於修畢本系認可之碩士班必修及選修課程二十四學分者，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，並依下列規定辦理：

一、依照本校規定時間內申請。

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）論文摘要及大綱一份。

第十三條

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，另依下列規定辦理提聘資格認定：

一、具有(曾任)教授、副教授、中央研究院院士或(曾任)中央研究院研究員、副研究員者符合資格，不需審查。

二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：

（一）獲有博士學位，在學術上著有成就者。

（二）屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第十四條

申請碩士學位考試者，需依本校公告之博、碩士班申請學位考試注意事項辦理，相關資料應經指導教授簽名同意後，送交系辦公室彙辦。

第十五條

碩士學位考試申請由本系系主任核定。考試委員資格須經本系博、碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過，並簽請校長核定後始得辦理學位論文考試。

第十六條

碩士學位考試以口試行之，其他有關口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士暨碩士學位考試細則之規定辦理。

第五章

離校手續

第十七條

碩士班研究生通過學位考試後，應依指導教授及考試委員之要求及建議修正論文，經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第六章

附則

第十八條

本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校博士暨碩士學位考試細則等相關規定辦理。

第十九條

本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件七之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系碩士班研究生修業規則

中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過
中華民國 103 年 4 月 17 日 102 學年度第 2 學期院課程委員會會議通過
中華民國 103 年 5 月 8 日 102 學年度第 2 學期第 1 次校課程委員會會議通過
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過
中華民國 103 年 7 月 1 日海生技所字第 1030011429 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本系攻讀碩士學位。

第三條 本系碩士班報考資格、考試科目與考試錄取名額，經系務會議、本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 碩士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。碩士班研究生於修業年限內，除畢業論文六學分及學術研究倫理0學分外，另應修畢本系認可之碩士班必修及選修課程共計二十四學分。

第六條 碩士班研究生選修外系所課程規定如下：

- 一、於選課期間內，填寫「生命科學暨生物科技學系選修外系所課程同意書」，經指導教授及本系系主任同意簽名後，將同意書擲回系辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本系同意碩士班研究生選修外系所課程總學分上限為六學分。碩士班研究生選修由本校海洋中心主辦之一系列暑期課程，若為外系所開設時，可不列入本系選修外系所課程上限六學分中。

第三章 論文指導

第七條 碩士班甄試生需於三月一日前，一般生需於七月卅一日前，選定論文指導教授，並繳交選擇指導教授同意書至系辦公室。研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第八條 碩士班研究生之論文指導教授應為本系專任、兼任、合聘教師。

第九條 碩士班研究生欲變更指導教授或指導教授因故無法再繼續指導時，需備齊下列書面文件提經系務會議同意後，送請系主任核定後生效。

- 一、研究生之聲明書一式兩份。於聲明書內聲明「在未取得原指導教授之書面同意時，不以更換指導教授前與原指導教授之研究成果，作為學位論文之主體或對外發表」；聲明書於系務會議同意、系主任核備後一週內送達原指導教授，一份系辦公室留存。
- 二、新指導教授及原指導教授之書面同意書。

研究生如有兩位以上之指導教授，僅欲終止與其中一位教授之指導關係時，不適用前項第二款之規定。

碩士班研究生若因指導教授辭世而更換指導教授時，免繳第一項所規定之聲明書。

第十條 碩士班研究生已達修業年限最後一學期且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校論文指導教授與研究生互動準則規定辦理。

第四章 學位相關考試

第十二條 學位論文計畫申請書

一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。

二、前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。

第十三條 碩士班研究生於修滿本系規定學分數並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，並依下列規定辦理：

一、依照本系規定時間內申請。

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）論文摘要及大綱一份。

第十四條 碩士學位考試委員，應對碩士班研究生之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：

一、現任或曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員符合資格，不需審查。

二、其若為下列之一者，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：

（一）獲有博士學位，且在學術上著有成就者。

（二）研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第十五條 申請碩士學位考試者，需依本校公告之博、碩士班申請學位考試注意事項辦理，相關資料應經指導教授簽名同意後，送交系辦公室彙辦。

第十六條 碩士學位考試申請由本系系主任核定。考試委員資格須經本系博、碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過，並簽請校長核定後始得辦理學位論文考試。

第十七條 碩士學位考試以口試行之，其他有關口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士暨碩士學位考試細則之規定辦理。

第五章 離校手續

第十八條 碩士班研究生通過學位考試後，應依指導教授及考試委員之要求及建議修正論文，經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等

相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第六章

附則

第十九條

本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校博士暨碩士學位考試細則等相關規定辦理。

第二十條

本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件八】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系博士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
<p>第五條</p> <p>博士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。博士班研究生於修業年限內，除畢業論文十二學分及學術研究倫理 0 學分外，另應修畢本系認可之博士班必修及選修課程共計十八學分。</p>	<p>第五條</p> <p>博士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。博士班研究生於修業年限內，除畢業論文十二學分外，另應修畢本系認可之博士班必修及選修課程共計十八學分。</p>	<p>1. 新增_____字樣。</p>
<p>第十條</p> <p>博士班研究生已達修業年限最後一學期（第十四學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。</p>	<p>第十條</p> <p>博士班研究生已達修業年限最後一學期（第十四學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。</p>	<p>1. 刪除部分文字。</p>
<p>第五章 學位<u>相關</u>考試</p>	<p>第四章 學位考試</p>	<p>新增_____字樣。</p>
<p><u>第十八條</u></p> <p><u>論文計畫申請</u></p> <p>一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」<u>第三條規定</u>。</p> <p>二、<u>前項申請最晚需於期末考前二週提出</u>。</p>	<p>無</p>	<p>1. 依據本校 1082 學期第 2 次教務會議決議修正。</p> <p>2. 原第十六條至第二十五條條次修正為第十七條至第二十六條。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十<u>九</u>條</p> <p>博士學位候選人於論文<u>初稿</u>撰寫完成<u>並經指導教授同意後</u>，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加博士學位考試，並依下列規定辦理：</p> <p>一、依照本<u>校系</u>規定時間內申請。</p> <p>二、申請時，應填具申請書，並檢齊下列各項文件：</p> <p>（一）歷年成績表一份。</p> <p>（二）考試委員名冊一份。</p>	<p>第十八條</p> <p>博士學位候選人於論文撰寫完成，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加博士學位考試，並依下列規定辦理：</p> <p>一、依照本校規定時間內申請。</p> <p>二、申請時，應填具申請書，並檢齊下列各項文件：</p> <p>（一）歷年成績表一份。</p> <p>（二）考試委員名冊一份。</p> <p>（三）博士學位候選人名冊一份。</p>	<p>1. 原第十八條改為第十九條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>

<p>(三) 博士學位候選人名冊一份。</p> <p>(四) 相關著作目錄一覽表一份。</p> <p>(五) <u>博士學位候選人著作目錄與學位論文初稿對照明細表一份。</u></p> <p>(五六) 博士學位論文初稿一份。</p>	<p>(四) 相關著作目錄一覽表一份。</p> <p>(五) 博士學位論文初稿一份。</p>	
<p>第二十九條</p> <p>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，另依下列規定辦理提聘資格認定：應對博士學位候選人之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：</p> <p>一、現任或具有曾任教授、副教授、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員者符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 現任或曾任副助理教授或擔任中央研究院副助研究員，在學術上著有成就者。</p> <p>(二) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。</p> <p>(三) 研究領域屬於稀少性或、特殊性學科，且在學術或專業上著有成就者。</p>	<p>第十九條</p> <p>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，另依下列規定辦理提聘資格認定：</p> <p>一、具有曾任教授、中央研究院院士、或曾任中央研究院研究員者符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 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。</p> <p>(二) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。</p> <p>(三) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。</p>	<p>1. 原第十九條改為第二十條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第二十五六條</p> <p>本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。</p>	<p>第二十五條</p> <p>本規則經教務會議通過後發布施行。</p>	<p>1. 原第二十五條改為第二十六條。</p> <p>2. 新增_____字樣。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系博士班研究生修業規則

中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過
中華民國 103 年 4 月 17 日 102 學年度第 2 學期院課程委員會會議通過
中華民國 103 年 5 月 8 日 102 學年度第 2 學期第 1 次校課程委員會會議通過
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過
中華民國 103 年 7 月 1 日 海生技所字第 1030011429 號令發布
中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過

第一章

入學

第一條

本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條

凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本系攻讀博士學位。

第三條

本系博士班報考資格、考試科目與考試錄取名額，經系務會議、本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章

修讀課程

第四條

博士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條

博士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。博士班研究生於修業年限內，除畢業論文十二學分外，另應修畢本系認可之博士班必修及選修課程共計十八學分。

第六條

博士班研究生選修外系所課程及下修碩士班課程規定如下：

- 一、本系博士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「生命科學暨生物科技學系選修外系所課程同意書」，並經指導教授及本系系主任同意簽名後，將同意書擲回系辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本系同意博士班研究生選修外系所課程總學分上限為十學分。博士班研究生選修由本校海洋中心主辦之一系列暑期課程，若為外系所開設時，可不列入本系選修外系所課程上限十學分中。
- 三、本系同意博士班研究生下修碩士班課程總學分上限為六學分。博士班研究生為提高英文能力所選修之經由本系認可之英文相關研究所課程四學分，可不列入本系下修上限六學分中。

第三章

論文指導

第七條

博士班甄試生需於五月卅一日前，一般生需於七月卅一日前，選定論文指導教授，並繳交選擇指導教授同意書至所辦公室。研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第八條

博士班研究生之論文指導教授應為本系專任、兼任、合聘教師。

第九條

博士班研究生欲變更指導教授或指導教授因故無法再繼續指導時，需備齊下列書面文件提經系務會議同意後，送請系主任核定後生效。

- 一、研究生之聲明書一式兩份。於聲明書內聲明「在未取得原指導教授之書面同意時，不以更換指導教授前與原指導教授之研究成果，作為學位論文之主體或對外發表」；聲明書於系務會議同意、系主任核備後一週內送達原指導教授，一份系辦公室留存。
 - 二、新指導教授及原指導教授之書面同意書。
- 研究生如有兩位以上之指導教授，僅欲終止與其中一位教授之指導關係時，不適用前項第二款之規定。
- 研究生若因指導教授辭世而更換指導教授時，免繳第一項所規定之聲明書。

第十條

博士班研究生已達修業年限最後一學期（第十四學期）且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系

提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校論文指導教授與研究生互動準則規定辦理。

第四章 博士學位候選人資格考核

第十二條 博士班研究生須修畢本系認可之博士班必修及選修課程十八學分，並撰妥學位論文計畫大綱及基本內容後，始得申請博士學位候選人資格考核。資格考核之申請，一學期以一次為限。

第十三條 博士學位候選人資格考核，以口試學位論文計畫之方式進行。

一、第一次博士學位論文計畫考核申請，一般生最晚須於三年級結束前提出，在職生最晚須於四年級結束前提出。博士學位論文計畫考核成績未能符合標準者，需於二年內再提出第二次考核申請，第二次博士學位論文計畫考核仍未通過者，應令退學。

二、博士學位論文計畫考核之口試內容，包含博士學位論文計畫及相關學科知識。口試成績以七十分為及格，一百分為滿分，評定以一次為限，並以出席委員評定分數平均決定之；如有三分之一以上委員評定為不及格者，即以不及格論。

第十四條 博士學位候選人資格考核口試委員會之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士學位候選人資格考核實施要點相關規定辦理。

第十五條 博士學位資格考核及考試委員資格，需經本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過後，簽請校長核定。

第十六條 博士學位候選人資格考核及格後，始得由本系報請教務處登錄為博士學位候選人。

第五章 論文著作

第十七條 博士班研究生論文著作依下列規定辦理：

一、須於Science Citation Index(SCI)學術期刊發表論文，並符合下列規定之一。

(一) 發表 Impact Factor(IF) 3.0(含)以上或在該領域前 30%(含)的期刊論文一篇，該生須為第一作者。

(二) 發表 Impact Factor(IF) 1.0(含)以上或在該領域前 50%(含)的期刊論文至少二篇，其中至少一篇該生為第一作者。

(三) 博士班研究生於修業年限最後一年時，於 Science Citation Index(SCI)學術期刊發表論文一篇，該生須為第一作者。

二、發表之論文著作，必須與博士論文相關。

三、發表之論文著作，有該期刊之正式接受函即可。

第六章 學位考試

第十八條 博士學位候選人於論文撰寫完成後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加博士學位考試，並依下列規定辦理：

一、依照本校規定時間內申請。

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) 博士學位候選人名冊一份。
- (四) 相關著作目錄一覽表一份。
- (五) 博士學位論文初稿一份。

第十九條 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，另依下列規定辦理提聘資格認定：

- 一、具有曾任教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者符合資格，不需審查。
- 二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：
 - (一) 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。
 - (二) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。
 - (三) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列三項資格者為博士學位考試委員，應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，另最近三年必須至少有一篇Science Citation Index (SCI) 或Social Science Citation Index (SSCI) 論文，其學術專業領域則由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第二十條 申請博士學位考試者，需依本校公告之博、碩士班申請學位考試注意事項辦理，相關資料應經指導教授簽名同意後，送交系辦公室彙辦。

第二十一條 博士學位考試申請須經系、院博士學位考試資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，始得辦理學位論文考試。

第二十二條 博士學位考試以口試行之，其他有關口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士暨碩士學位考試細則之規定辦理。

第七章 離校手續

第二十三條 博士候選人通過學位考試後，應依指導教授及考試委員之要求及建議修正論文，經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第八章 附則

第二十四條 本規則未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。

第二十五條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件八之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院生命科學暨生物科技學系博士班研究生修業規則

中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過
中華民國 103 年 4 月 17 日 102 學年度第 2 學期院課程委員會議通過
中華民國 103 年 5 月 8 日 102 學年度第 2 學期第 1 次校課程委員會議通過
中華民國 103 年 6 月 5 日 102 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過
中華民國 103 年 7 月 1 日海生技所字第 1030011429 號令發布
中華民國 103 年 4 月 7 日 102 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過
中華民國 105 年 3 月 15 日 104 學年度第 2 學期第 2 次系務會議修正通過 修正第 6、16、21、24 條
中華民國 105 年 4 月 22 日 104 學年度第 2 學期院課程委員會議通過
中華民國 105 年 5 月 18 日 104 學年度第 2 學期校課程委員會議通過
中華民國 105 年 7 月 11 日 104 學年度第 2 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 6、16、21、24 條
中華民國 105 年 8 月 4 日海生科字第 1050014775 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過 修正第 5、10、18、19、20 條

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本系攻讀博士學位。

第三條 本系博士班報考資格、考試科目與考試錄取名額，經系務會議、本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 博士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 博士班研究生修課依本校博碩士班章程規定，畢業最低學分數為三十學分。博士班研究生於修業年限內，除畢業論文十二學分及學術研究倫理0學分外，另應修畢本系認可之博士班必修及選修課程共計十八學分。

第六條 博士班研究生選修外系所課程及下修碩士班課程規定如下：

- 一、本系博士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「生命科學暨生物科技學系選修外系所課程同意書」，並經指導教授及本系系主任同意簽名後，將同意書擲回系辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本系同意博士班研究生選修外系所課程總學分上限為十學分。博士班研究生選修由本校海洋中心主辦之一系列暑期課程，若為外系所開設時，可不列入本系選修外系所課程上限十學分中。
- 三、本系同意博士班研究生下修碩士班課程總學分上限為六學分。博士班研究生為提高英文能力所選修之經由本系認可之英文相關研究所課程四學分，可不列入本系下修上限六學分中。

第三章 論文指導

第七條 博士班甄試生需於五月卅一日前，一般生需於七月卅一日前，選定論文指導教授，並繳交選擇指導教授同意書至所辦公室。研究生與指導教授不得有三親等以內的血親或姻親關係。

第八條 博士班研究生之論文指導教授應為本系專任、兼任、合聘教師。

第九條 博士班研究生欲變更指導教授或指導教授因故無法再繼續指導時，需備齊下列書面文件提經系務會議同意後，送請系主任核定後生效。

- 一、研究生之聲明書一式兩份。於聲明書內聲明「在未取得原指導教授之書面同意時，不以更換指導教授前與原指導教授之研究成果，作為學位論文之主

體或對外發表」；聲明書於系務會議同意、系主任核備後一週內送達原指導教授，一份系辦公室留存。

二、新指導教授及原指導教授之書面同意書。

研究生如有兩位以上之指導教授，僅欲終止與其中一位教授之指導關係時，不適用前項第二款之規定。

研究生若因指導教授辭世而更換指導教授時，免繳第一項所規定之聲明書。

第十條 博士班研究生已達修業年限最後一學期且符合本系研究生畢業論文口試申請資格，仍無法獲得指導教授同意參加學位論文口試者，得向本系提出申訴。本系於收到研究生之申訴後，須於二週內召開系務會議審議，若系主任為當事人，則委由本系教授召開之，並於一個月內將系務會議結果以書面通知提出申訴之研究生及其指導教授。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校論文指導教授與研究生互動準則規定辦理。

第四章 博士學位候選人資格考核

第十二條 博士班研究生須修畢本系認可之博士班必修及選修課程十八學分，並撰妥學位論文計畫大綱及基本內容後，始得申請博士學位候選人資格考核。資格考核之申請，一學期以一次為限。

第十三條 博士學位候選人資格考核，以口試學位論文計畫之方式進行。

一、第一次博士學位論文計畫考核申請，一般生最晚須於三年級結束前提出，在職生最晚須於四年級結束前提出。博士學位論文計畫考核成績未能符合標準者，需於二年內再提出第二次考核申請，第二次博士學位論文計畫考核仍未通過者，應令退學。

二、博士學位論文計畫考核之口試內容，包含博士學位論文計畫及相關學科知識。口試成績以七十分為及格，一百分為滿分，評定以一次為限，並以出席委員評定分數平均決定之；如有三分之一以上委員評定為不及格者，即以不及格論。

第十四條 博士學位候選人資格考核口試委員會之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士學位候選人資格考核實施要點相關規定辦理。

第十五條 博士學位資格考核及考試委員資格，需經本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過後，簽請校長核定。

第十六條 博士學位候選人資格考核及格後，始得由本系報請教務處登錄為博士學位候選人。

第五章 論文著作

第十七條 博士班研究生論文著作依下列規定辦理：

一、須於Science Citation Index(SCI)學術期刊發表論文，並符合下列規定之一。

(一) 發表 Impact Factor(IF) 3.0(含)以上或在該領域前 30%(含)的期刊論文一篇，該生須為第一作者。

(二) 發表 Impact Factor(IF) 1.0(含)以上或在該領域前 50%(含)的期刊論文至少二篇，其中至少一篇該生為第一作者。

(三) 博士班研究生於修業年限最後一年時，於 Science Citation Index(SCI) 學術期刊發表論文一篇，該生須為第一作者。

二、發表之論文著作，必須與博士論文相關。

四、發表之論文著作，有該期刊之正式接受函即可。

第六章

學位相關考試

第十八條

論文計畫申請書

一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。

二、前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。。

第十九條

博士學位候選人於論文初稿撰寫完成並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加博士學位考試，並依下列規定辦理：

一、依照本系規定時間內申請。

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) 博士學位候選人名冊一份。

(四) 相關著作目錄一覽表一份。

(五) 博士學位候選人著作目錄與學位論文初稿對照明細表一份。

(六) 博士學位論文初稿一份。

第二十條

博士學位考試委員，應對博士學位候選人之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：

一、現任或曾任教授、副教授、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員符合資格，不需審查。

二、其若為下列之一者，由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：

(一) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。

(二) 研究領域屬於稀少性、特殊性學科，且在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列二項資格者為博士學位考試委員，應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，另最近三年必須至少有一篇Science Citation Index (SCI) 或Social Science Citation Index (SSCI) 論文，其學術專業領域則由本系博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第二十一條

申請博士學位考試者，需依本校公告之博、碩士班申請學位考試注意事項辦理，相關資料應經指導教授簽名同意後，送交系辦公室彙辦。

第二十二條

博士學位考試申請須經系、院博士學位考試資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，始得辦理學位論文考試。

第二十三條

博士學位考試以口試行之，其他有關口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校博士暨碩士學位考試細則之規定辦理。

第七章

離校手續

第二十四條

博士候選人通過學位考試後，應依指導教授及考試委員之要求及建議修正論文，經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第八章

附則

第二十五條 本規則未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。

第二十六條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件九】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所碩士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
<p>第五條</p> <p>本所碩士班研究生修習必修與選修課程規定如下：</p> <p>一、碩士班專業必修科目共十四學分：專題討論二學分、海洋生物調查技術二學分、海洋生物學特論二學分、海洋生態學二學分、畢業論文六學分<u>及學術研究倫理 0 學分</u>，而專業選修科目至少十六學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。</p>	<p>第五條</p> <p>本所碩士班研究生修習必修與選修課程規定如下：</p> <p>一、碩士班專業必修科目共十四學分：專題討論二學分、海洋生物調查技術二學分、海洋生物學特論二學分、海洋生態學二學分、畢業論文六學分，而專業選修科目至少十六學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。</p>	<p>新增_____字樣。</p>
<p>第四章 學位<u>相關</u>考試</p>	<p>第四章 學位考試</p>	<p>新增_____字樣。</p>
<p>第十二條</p> <p><u>論文計畫申請</u></p> <p>一、<u>需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。</u></p> <p>二、<u>前項申請需於期末考前二週提出。</u></p>	<p>無</p>	<p>1. 依據本校 1082 學期第 2 次教務會議決議修正。</p> <p>2. 原第十二條至第二十條條次修正為第十三條至第二十一條。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十<u>三</u>條</p> <p>研究生修滿本所規定學分數並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、申請<u>案第一學期於 11 月 15 日前，第二學期於 5 月 15 日前提出。</u></p> <p>二、申請時，應檢附資料及次序如下：</p>	<p>第十二條</p> <p>研究生修滿本所規定學分數並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、<u>依照本校規定時間內</u>申請。</p> <p>二、申請時，應檢附資料及次序如下：</p>	<p>1. 原第十二條改為第十三條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十<u>四</u>條</p> <p>碩士學位考試委員，<u>應對修讀碩士學位學生之研究領域有專門研究</u>，提聘資格認定標準需符合下列規定：</p> <p>一、<u>現任或</u>曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員者符合資格，不需審查。</p>	<p>第十三條</p> <p>碩士學位考試委員提聘資格認定標準需符合下列規定：</p> <p>一、<u>具有</u>曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員、<u>助理</u>研究員者符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及</p>	<p>1. 原第十二條改為第十三條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>

<p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 獲有博士學位，<u>且</u>在學術上著有成就者。</p> <p>(二) <u>研究領域</u>屬於稀少性、特殊性學科<u>或屬專業實務</u>，<u>且</u>在學術或專業上著有成就者。如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。</p>	<p>考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。</p> <p>(二) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者者。如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。</p>	
<p>第二十一條 本規則經<u>院務會議及</u>教務會議通過後發布施行。</p>	<p>第二十條 本規則經教務會議通過後發布施行。</p>	<p>1. 原第二十條改為第二十一條。 2. 新增_____字樣。</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所碩士班研究生修業規則

中華民國 100 年 10 月 25 日 100 學年度第 1 學期第 3 次所務會議通過
 中華民國 100 年 11 月 10 日 100 學年度第 1 學期院課程委員會議通過
 中華民國 101 年 3 月 15 日 100 學年度第 2 學期第 1 次所務會議修正通過
 中華民國 101 年 4 月 20 日 100 學年度第 2 學期院課程委員會議修正通過
 中華民國 101 年 5 月 10 日校課程委員會議修正通過 修正第 2、3、11、13、14、18 條
 中華民國 101 年 6 月 28 日 100 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2、3、11、13、14、18 條
 中華民國 101 年 11 月 1 日海生所字第 1010015538 號令發布
 中華民國 106 年 04 月 06 日 105 學年度第 1 次所務會議修正通過
 中華民國 106 年 04 月 10 日 105 學年度第 2 學期院務會議通過
 中華民國 106 年 04 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
 中華民國 106 年 5 月 24 日海生所字第 1060010041 號令發布

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本所攻讀碩士學位。

第三條 本所碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 本所碩士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 本所碩士班研究生修習必修與選修課程規定如下：

- 一、碩士班專業必修科目共十四學分：專題討論二學分、海洋生物調查技術二學分、海洋生物學特論二學分、海洋生態學二學分、畢業論文六學分，而專業選修科目至少十六學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。

二、境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定碩士班研究生至少應修二十四學分及畢業論文六學分。經核准入學本所修讀境外雙聯學制之學生，其於原就讀學校已修習及格科目及學分，須於入學學期依「合作辦理境外雙聯學制協議書」內容規定申請抵免。

三、本所碩士班二年級之「專題討論」為必須選修，若有其他特殊事由者，務請指導教授提所務會議審議，經核准者始不必選修，否則一律加選本課程。

四、應屆畢業生碩二及延畢生【碩三(含)以上】務必每學期皆選修「畢業論文」。

第六條 本所碩士班選修本所與外系所課程規定如下：

一、本所碩士班研究生欲選修本所與外系所課程，須於選課期間內，填寫「海洋生物研究所選修科目指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。

二、本所學生選修外校課程時，應以本校「校際選課辦法」規定辦理。

第三章 論文指導

第七條 研究生之指導教授須為本所專任教師或校內合聘專任教師。研究生之指導教授離職或退休者，研究生須另選定本所專任教師或校內合聘專任教師為共同指導教授。

第八條 研究生應於新生註冊日後的二週內，選定學位論文指導教授(以下簡稱指導教授)，並持指導教授之書面同意書，向所辦公室登記。

第九條 碩士班研究生已達修業年限最後一學期且符合本所研究生申請口試資格，仍無法獲得指導教授同意進行學位論文口試，可向本所提出申訴。研究生提出申訴後，本所將召開所務會議處理，並於一個月內將處理結果書面通知申訴之研究生。

第十條 為提升研究生受教品質並適度減輕教師論文指導量能負荷，本所教師每學年指導研究生新生人數以不超出七名為原則（博士班研究生每一名以二名列計，外籍生不列計）。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校「論文指導教授與研究生互動準則」規定辦理。

第四章 學位考試

第十二條 研究生修滿本所規定學分數並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，應依下列規定辦理：

一、依照本校規定時間內申請。

二、申請時，應檢附資料及次序如下：

（一）參加論文考試申請書二份。

（二）碩士學位考試委員名冊一份。

（三）歷年成績單一份。

第十三條 碩士學位考試委員提聘資格認定標準需符合下列規定：

一、具有曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員、助理研究員者符合資格，不需審查。

二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：

（一）獲有博士學位，在學術上著有成就者。

（二）屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本所博士暨碩士學位考試資

格及考試委員資格審查委員會審查。

- 第十四條 碩士學位考試申請須經所博、碩士學位考試資格審查委員會審查通過，並簽請校長核定後使得辦理論文考試。
- 第十五條 碩士學位考試以口試行之，口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校「博士暨碩士學位考試細則」之規定辦理。
- 第十六條 本所碩士班研究生口試期限第一學期應於一月十日前完成，第二學期應於七月十日前完成口試，逾期者，除經指導教授書面同意外，將不准予辦理口試。
- 第十七條 已申請碩士學位考試者，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前辦理撤銷學位考試申請。逾期未舉行考試亦未辦理撤銷者，以一次不及格論。

第五章 離校手續

- 第十八條 碩士班學位考試通過，並依學位考試委員要求修正且經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第六章 附則

- 第十九條 本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博士暨碩士學位考試細則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校辦理境外雙聯學制實施辦法等相關規定辦理。
- 第二十條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件九之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所碩士班研究生修業規則

中華民國 100 年 10 月 25 日 100 學年度第 1 學期第 3 次所務會議通過
中華民國 100 年 11 月 10 日 100 學年度第 1 學期院課程委員會議通過
中華民國 101 年 3 月 15 日 100 學年度第 2 學期第 1 次所務會議修正通過
中華民國 101 年 4 月 20 日 100 學年度第 2 學期院課程委員會議修正通過
中華民國 101 年 5 月 10 日校課程委員會議修正通過 修正第 2、3、11、13、14、18 條
中華民國 101 年 6 月 28 日 100 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2、3、11、13、14、18 條
中華民國 101 年 11 月 1 日海生所字第 1010015538 號令發布
中華民國 106 年 04 月 06 日 105 學年度第 1 次所務會議修正通過
中華民國 106 年 04 月 10 日 105 學年度第 2 學期院務會議通過
中華民國 106 年 04 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 106 年 5 月 24 日海生所字第 1060010041 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本所攻讀碩士學位。

第三條 本所碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 本所碩士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 本所碩士班研究生修習必修與選修課程規定如下：

- 一、碩士班專業必修科目共十四學分：專題討論二學分、海洋生物調查技術二學分、海洋生物學特論二學分、海洋生態學二學分、畢業論文六學分及學術研究倫理0學分，而專業選修科目至少十六學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。
- 二、境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定碩士班研究生至少應修二十四學分及畢業論文六學分。經核准入學本所修讀境外雙聯學制之學生，其於原就讀學校已修習及格科目及學分，須於入學學期依「合作辦理境外雙聯學制協議書」內容規定申請抵免。
- 三、本所碩士班二年級之「專題討論」為必須選修，若有其他特殊事由者，務請指導教授提所務會議審議，經核准者始不必選修，否則一律加選本課程。
- 四、應屆畢業生碩二及延畢生【碩三(含)以上】務必每學期皆選修「畢業論文」。

第六條 本所碩士班選修本所與外系所課程規定如下：

- 一、本所碩士班研究生欲選修本所與外系所課程，須於選課期間內，填寫「海洋生物研究所選修科目指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本所學生選修外校課程時，應以本校「校際選課辦法」規定辦理。

第三章 論文指導

第七條 研究生之指導教授須為本所專任教師或校內合聘專任教師。研究生之指導教授離職或退休者，研究生須另選定本所專任教師或校內合聘專任教師為共同指導教授。

第八條 研究生應於新生註冊日後的二週內，選定學位論文指導教授(以下簡稱指導教授)，並持指導教授之書面同意書，向所辦公室登記。

第九條 碩士班研究生已達修業年限最後一學期且符合本所研究生申請口試資格，仍無法獲得指導教授同意進行學位論文口試，可向本所提出申訴。研究生提出申訴後，本所

將召開所務會議處理，並於一個月內將處理結果書面通知申訴之研究生。

第十條 為提升研究生受教品質並適度減輕教師論文指導量能負荷，本所教師每學年指導研究生新生人數以不超出七名為原則（博士班研究生每一名以二名列計，外籍生不列計）。

第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校「論文指導教授與研究生互動準則」規定辦理。

第四章 學位相關考試

第十二條 論文計畫申請書

一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。

二、前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。

第十三條 研究生修滿本所規定學分數並經指導教授同意後，得依本校博士暨碩士學位考試細則申請參加碩士學位考試，應依下列規定辦理：

一、申請案第一學期於 11 月 15 日前，第二學期於 5 月 15 日前提出。

二、申請時，應檢附資料及次序如下：

（一）參加論文考試申請書二份。

（二）碩士學位考試委員名冊一份。

（三）歷年成績單一份。

第十四條 碩士學位考試委員，應對修讀碩士學位學生之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：

一、現任或曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員者符合資格，不需審查。

二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：

（一）獲有博士學位，且在學術上著有成就者。

（二）研究領域屬於稀少性、特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就者。如擬聘具上列二項資格者為碩士學位考試委員，則應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第十五條 碩士學位考試申請須經所博、碩士學位考試資格審查委員會審查通過，並簽請校長核定後使得辦理論文考試。

第十六條 碩士學位考試以口試行之，口試委員之組成及口試委員提聘資格，悉依本校「博士暨碩士學位考試細則」之規定辦理。

第十七條 本所碩士班研究生口試期限第一學期應於一月十日前完成，第二學期應於七月十日前完成口試，逾期者，除經指導教授書面同意外，將不准予辦理口試。

第十八條 已申請碩士學位考試者，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前辦理撤銷學位考試申請。逾期未舉行考試亦未辦理撤銷者，以一次不及格論。

第五章 離校手續

第十九條 碩士班學位考試通過，並依學位考試委員要求修正且經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第六章 附則

第二十條 本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博士暨碩士學位考試細則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校辦理境外雙聯學制實施辦法等相關規定辦理。

第二十條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件十】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所博士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
<p>第五條</p> <p>本所博士班研究生修習必修與選修課程規定如下：</p> <p>一、博士班專業必修科目共十六學分：專題討論四學分、畢業論文十二學分及學術研究倫理0學分，而專業選修科目至少十四學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。</p>	<p>第五條</p> <p>本所博士班研究生修習必修與選修課程規定如下：</p> <p>一、博士班專業必修科目共十六學分：專題討論四學分、畢業論文十二學分，而專業選修科目至少十四學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。</p>	<p>新增_____字樣。</p>
<p>第五章 學位<u>相關</u>考試</p>	<p>第四章 學位考試</p>	<p>1 新增_____字樣。</p>
<p><u>第十六條</u></p> <p><u>論文計畫申請</u></p> <p>一、<u>需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。</u></p> <p>二、<u>前項申請需於期末考前二週提出。</u></p>	<p>無</p>	<p>1. 依據本校 1082 學期第 2 次教務會議決議修正。</p> <p>2. 原第十六條至第二十五條條次修正為第十七條至第二十六條。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十<u>八</u>條</p> <p>研究生申請博士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、申請<u>案第一學期於 11 月 15 日前，第二學期於 5 月 15 日前提出。</u></p> <p>二、申請時，應檢附資料及次序如下：</p>	<p>第十七條</p> <p>研究生申請博士學位考試，應依下列規定辦理：</p> <p>一、<u>依照本校規定時間內</u>申請。</p> <p>二、申請時，應檢附資料及次序如下：</p>	<p>1. 原第十七條改為第十八條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>
<p>第十<u>九</u>條</p> <p>博士學位考試委員，<u>應對博士學位候選人之研究領域有專門研究</u>，提聘資格認定標準需符合下列規定：</p> <p>一、<u>現任或</u>曾任教授、<u>副教授；現任或</u>曾任中央研究院研究員、<u>副研究員</u>符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一) <u>現任或</u>曾任<u>助理教授或擔任中央研究院助研究員</u>，在學術上著有成就者。</p>	<p>第十八條</p> <p>博士學位考試委員提聘資格認定標準需符合下列規定：</p> <p>一、<u>具有</u>曾任教授、<u>中央研究院院士或</u>曾任中央研究院研究員<u>者</u>符合資格，不需審查。</p> <p>二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：</p> <p>(一)曾任<u>副</u>教授或擔任中央研究院<u>副</u>研究員，在學術上著有成就者。</p> <p>(二)獲有博士學位，在學術上著有成就者。</p>	<p>1. 原第十八條改為第十九條。</p> <p>2. 刪除部分文字。</p> <p>3. 新增_____字樣。</p>

(二) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。 (三) <u>研究領域</u> 屬於稀少性、特殊性學科， <u>且</u> 在學術或專業上著有成就者。	(三) 屬於稀少性 <u>或</u> 特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。	
第二十六條 本規則經 <u>院務會議及</u> 教務會議通過後發布施行。	第二十五條 本規則經教務會議通過後發布施行。	1. 原第十八條改為第十九條。 2. 新增_____字樣。

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所博士班研究生修業規則

中華民國 100 年 10 月 25 日 100 學年度第 1 學期第 3 次所務會議通過
 中華民國 100 年 11 月 10 日 100 學年度第 1 學期院課程委員會會議通過
 中華民國 101 年 3 月 15 日 100 學年度第 2 學期第 1 次所務會議修正通過
 中華民國 101 年 4 月 20 日 100 學年度第 2 學期院課程委員會會議修正通過
 中華民國 101 年 5 月 10 日 校課程委員會會議修正通過 修正第 2、3、11、14、15、17、22、23 條
 中華民國 101 年 6 月 28 日 100 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2、3、11、14、15、17、22、23 條
 中華民國 101 年 11 月 1 日 海生所字第 1010015538 號令發布
 中華民國 104 年 9 月 21 日 104 學年度第 1 學期第 1 次課程發展委員會暨所務會議修正通過
 中華民國 104 年 11 月 17 日 104 學年度第 1 學期院課程委員會會議修正通過
 中華民國 104 年 12 月 3 日 104 學年度第 1 學期校課程委員會會議修正通過 修正第 14、15、17、20 條
 中華民國 104 年 12 月 29 日 104 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 14、15、17、20 條
 中華民國 105 年 1 月 12 日 海生所字第 1050000414 號令發布
 中華民國 106 年 04 月 06 日 105 學年度第 1 次所務會議修正通過
 中華民國 106 年 04 月 10 日 105 學年度第 2 學期院務會議通過
 中華民國 106 年 04 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
 中華民國 106 年 5 月 24 日 海生所字第 1060010041 號令發布

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本所攻讀博士學位。

第三條 本所博士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 本所博士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 本所博士班研究生修習必修與選修課程規定如下：

- 一、博士班專業必修科目共十六學分：專題討論四學分、畢業論文十二學分，而專業選修科目至少十四學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。
- 二、境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定博士班研究生至少應修十八學分及畢業論文十二學分。經核准入學本所修讀境外雙聯學制之學生，其於原就讀學校已修習及格科目及學分，須於入學學期依「合作辦理境外雙聯學制協議書」內容規定申請抵免。
- 三、境外雙聯學制學生，若選修讀博士學位，則依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定博士班研究生至少應修三十學分及畢業論文十二學分。
- 四、應屆畢業生博三及延畢生【博四（含）以上】務必每學期皆選修「畢業論文」。

第六條 本所博士班選修本所與外系所課程及博士班研究生下修碩士班課程規定如下：

- 一、本所博士班研究生欲選修本所與外系所課程，須於選課期間內，填寫「海洋生物研究所選修科目指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本所同意博士班研究生下修本所與外系所碩士班課程。
- 三、本所學生選修外校課程時，應以本校「校際選課辦法」規定辦理。

第三章 論文指導

- 第七條 研究生之指導教授須為本所專任教師或校內合聘專任教師。研究生之指導教授離職或退休者，研究生須另選定本所專任教師或校內合聘專任教師為共同指導教授。
- 第八條 研究生應於新生註冊日後的二週內，選定學位論文指導教授(以下簡稱指導教授)，並持指導教授之書面同意書，向所辦公室登記。
- 第九條 博士班研究生已達修業年限最後一學期，且符合本所研究生申請口試資格，仍無法獲得指導教授同意進行學位論文口試，可向本所提出申訴。研究生提出申訴後，本所將召開所務會議處理，並於一個月內將處理結果書面通知申訴之研究生。
- 第十條 為提升研究生受教品質並適度減輕教師論文指導量能負荷，本所教師每學年指導研究生新生人數以不超出七名為原則（博士班研究生每一名以二名列計，外籍生不列計）。
- 第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校「論文指導教授與研究生互動準則」規定辦理。

第四章 博士學位候選人資格考核

- 第十二條 為確保本所博士班研究生具有進行獨立研究之基礎學識及規範其研習進程，依據本校「博士暨碩士學位考試細則」暨「博士學位候選人資格考核實施要點」之規定辦理。
- 第十三條 博士班研究生必須於第四學年內，完成資格考核，考核之方式以博士論文計畫書之口試行之。境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定辦理。
- 第十四條 博士班研究生之研究能力檢定，須由學生向所長提出書面申請後依本校「博士學位候選人資格考核實施要點」第五點之程序組成「博士學位候選人資格考核委員會」，並由該委員會規劃與執行研究生之博士論文計畫書口試，本所要求「博士學位候選人資格考核委員會」的成員，應儘量與博士學位考試委員相同，口試委員資格須經本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會同意，研究能力檢定成績未能符合標準者，得再申請第二次檢定。第二次檢定仍未能通過者，應依本校學則第四十七條令該學生退學。
- 第十五條 博士學位候選人資格考核及格後，提報教務處成為博士學位候選人。

第五章 學位考試

- 第十六條 博士學位候選人需完成以下項目始可申請博士學位考試：
- 一、必須修習課程滿十八學分，並通過研究能力檢定之考核；
 - 二、投稿完成學術論文報告二篇，且必須刊登於 Science Citation Index 列名之科學期刊之上，尚未刊出者，必須檢附期刊主編接受論文之信函。此二份論文內容，必須與該生博士論文內容直接相關，且該生必須在至少一篇中為第一作者。曾用於取得其他學位之論文或數據，不得再行提

出。

第十七條 研究生申請博士學位考試，應依下列規定辦理：

- 一、依照本校規定時間內申請。
- 二、申請時，應檢附資料及次序如下：
 - (一) 參加論文考試申請書二份。
 - (二) 博士學位考試委員名冊一份。
 - (三) 博士學位候選人計點著作目錄與學位論文初稿對照明細表一份。
 - (四) 博士學位候選人論文或相關著作目錄一覽表一份。
 - (五) 博士學位候選人名冊一份。
 - (六) 歷年成績單一份。
 - (七) 學位論文初稿及「列入」計點著作。

第十八條 博士學位考試委員提聘資格認定標準需符合下列規定：

- 一、具有曾任教授、中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者符合資格，不需審查。
- 二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：
 - (一) 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。
 - (二) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。
 - (三) 屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。如擬聘具上列三項資格者為博士學位考試委員，應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，另最近三年必須至少有一篇 Science Citation Index (SCI) 或 Social Science Citation Index (SSCI) 引用論文之出版，其學術專業領域則由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第十九條 博士學位考試申請須經所、院博士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，始得辦理學位論文考試。

第二十條 本所博士班研究生學位考試，以口試行之。口試期限第一學期應於一月十日前完成，第二學期應於七月十日前完成口試，逾期者，除經指導教授書面同意外，將不予辦理口試。

第二十一條 已申請博士學位考試者，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前辦理撤銷學位考試申請。逾期未舉行考試亦未辦理撤銷者，以一次不及格論。

第二十二條 博士學位考試委員之組成及提聘資格，悉依本校「博士暨碩士學位考試細則」之規定辦理。

第六章 離校手續

第二十三條 博士班學位考試通過，並依學位考試委員要求修正且經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第七章 附則

第二十四條 本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博士暨碩士學位考試細則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校博士學位候選人資格考核實施要點、本校辦理境外雙聯學制實施辦法等相關規定辦理。

第二十五條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件十之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院海洋生物研究所博士班研究生修業規則

中華民國 100 年 10 月 25 日 100 學年度第 1 學期第 3 次所務會議通過
中華民國 100 年 11 月 10 日 100 學年度第 1 學期院課程委員會會議通過
中華民國 101 年 3 月 15 日 100 學年度第 2 學期第 1 次所務會議修正通過
中華民國 101 年 4 月 20 日 100 學年度第 2 學期院課程委員會會議修正通過
中華民國 101 年 5 月 10 日校課程委員會會議修正通過 修正第 2、3、11、14、15、17、22、23 條
中華民國 101 年 6 月 28 日 100 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過 修正第 2、3、11、14、15、17、22、23 條
中華民國 101 年 11 月 1 日海生所字第 1010015538 號令發布
中華民國 104 年 9 月 21 日 104 學年度第 1 學期第 1 次課程發展委員會暨所務會議修正通過
中華民國 104 年 11 月 17 日 104 學年度第 1 學期院課程委員會會議修正通過
中華民國 104 年 12 月 3 日 104 學年度第 1 學期校課程委員會會議修正通過 修正第 14、15、17、20 條
中華民國 104 年 12 月 29 日 104 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過 修正第 14、15、17、20 條
中華民國 105 年 1 月 12 日海生所字第 1050000414 號令發布
中華民國 106 年 04 月 06 日 105 學年度第 1 次所務會議修正通過
中華民國 106 年 04 月 10 日 105 學年度第 2 學期院務會議通過
中華民國 106 年 04 月 27 日 105 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過
中華民國 106 年 5 月 24 日海生所字第 1060010041 號令發布
中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所博士班入學考試經錄取者，得進入本所攻讀博士學位。

第三條 本所博士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 本所博士班研究生之入學、註冊、保留入學資格、修業年限、休學、退學、復學、更改姓名、年齡及違反校規等事項，依本校學則及相關規定辦理。

第五條 本所博士班研究生修習必修與選修課程規定如下：

- 一、博士班專業必修科目共十六學分：專題討論四學分、畢業論文十二學分及學術研究倫理 0 學分，而專業選修科目至少十四學分以上，總計畢業學分規定為三十學分。
- 二、境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定博士班研究生至少應修十八學分及畢業論文十二學分。經核准入學本所修讀境外雙聯學制之學生，其於原就讀學校已修習及格科目及學分，須於入學學期依「合作辦理境外雙聯學制協議書」內容規定申請抵免。
- 三、境外雙聯學制學生，若選修讀博士學位，則依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定之必修及選修學分數辦理，但需符合本校規定博士班研究生至少應修三十學分及畢業論文十二學分。
- 四、應屆畢業生博三及延畢生【博四（含）以上】務必每學期皆選修「畢業論文」。

第六條 本所博士班選修本所與外系所課程及博士班研究生下修碩士班課程規定如下：

- 一、本所博士班研究生欲選修本所與外系所課程，須於選課期間內，填寫「海洋生物研究所選修科目指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。
- 二、本所同意博士班研究生下修本所與外系所碩士班課程。
- 三、本所學生選修外校課程時，應以本校「校際選課辦法」規定辦理。

第三章 論文指導

- 第七條 研究生之指導教授須為本所專任教師或校內合聘專任教師。研究生之指導教授離職或退休者，研究生須另選定本所專任教師或校內合聘專任教師為共同指導教授。
- 第八條 研究生應於新生註冊日後的二週內，選定學位論文指導教授(以下簡稱指導教授)，並持指導教授之書面同意書，向所辦公室登記。
- 第九條 博士班研究生已達修業年限最後一學期，且符合本所研究生申請口試資格，仍無法獲得指導教授同意進行學位論文口試，可向本所提出申訴。研究生提出申訴後，本所將召開所務會議處理，並於一個月內將處理結果書面通知申訴之研究生。
- 第十條 為提升研究生受教品質並適度減輕教師論文指導量能負荷，本所教師每學年指導研究生新生人數以不超出七名為原則（博士班研究生每一名以二名列計，外籍生不列計）。
- 第十一條 其他有關研究生選覓指導教授、變更指導教授、指導教授因故無法再繼續指導時，以及更換指導教授之研究生舉辦學位論文口試等相關作業，悉依本校「論文指導教授與研究生互動準則」規定辦理。

第四章 博士學位候選人資格考核

- 第十二條 為確保本所博士班研究生具有進行獨立研究之基礎學識及規範其研習進程，依據本校「博士暨碩士學位考試細則」暨「博士學位候選人資格考核實施要點」之規定辦理。
- 第十三條 博士班研究生必須於第四學年內，完成資格考核，考核之方式以博士論文計畫書之口試行之。境外雙聯學制學生依照「合作辦理境外雙聯學制協議書」規定辦理。
- 第十四條 博士班研究生之研究能力檢定，須由學生向所長提出書面申請後依本校「博士學位候選人資格考核實施要點」第五點之程序組成「博士學位候選人資格考核委員會」，並由該委員會規劃與執行研究生之博士論文計畫書口試，本所要求「博士學位候選人資格考核委員會」的成員，應儘量與博士學位考試委員相同，口試委員資格須經本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會同意，研究能力檢定成績未能符合標準者，得再申請第二次檢定。第二次檢定仍未能通過者，應依本校學則第四十七條令該學生退學。
- 第十五條 博士學位候選人資格考核及格後，提報教務處成為博士學位候選人。

第五章 學位相關考試

第十六條 論文計畫申請書

- 一、需符合「國立臺灣海洋大學博士暨碩士學位考試細則」第三條規定。
- 二、前項申請最晚需於學位考試前一學期期末考前二週提出。

第十七條 博士學位候選人需完成以下項目始可申請博士學位考試：

- 一、必須修習課程滿十八學分，並通過研究能力檢定之考核；
- 二、投稿完成學術論文報告二篇，且必須刊登於 Science Citation Index 列名之科學期刊之上，尚未刊出者，必須檢附期刊主編接受論文之信函。此二份論文內容，必須與該生博士論文內容直接相關，且該生必須在至少一篇中為第一作者。曾用於取得其他學位之論文或數據，不得再行提出。

第十八條 研究生申請博士學位考試，應依下列規定辦理：

- 一、申請案第一學期於 11 月 15 日前，第二學期於 5 月 15 日前提出。

二、申請時，應檢附資料及次序如下：

- (一) 參加論文考試申請書二份。
- (二) 博士學位考試委員名冊一份。
- (三) 博士學位候選人計點著作目錄與學位論文初稿對照明細表一份。
- (四) 博士學位候選人論文或相關著作目錄一覽表一份。
- (五) 博士學位候選人名冊一份。
- (六) 歷年成績單一份。
- (七) 學位論文初稿及「列入」計點著作。

第十九條 博士學位考試委員，應對博士學位候選人之研究領域有專門研究，提聘資格認定標準需符合下列規定：

- 一、現任或曾任教授、副教授；現任或曾任中央研究院研究員、副研究員符合資格，不需審查。
- 二、其若為下列之一者，由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查：
 - (一) 獲有博士學位，在學術上著有成就者。
 - (二) 研究領域屬於稀少性、特殊性學科，且在學術或專業上著有成就者。

如擬聘具上列二項資格者為博士學位考試委員，應檢具其最近五年內著作表、相關學經歷及其特殊成就概述，另最近三年必須至少有一篇 Science Citation Index (SCI) 或 Social Science Citation Index (SSCI) 引用論文之出版，其學術專業領域則由本所博士暨碩士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查。

第二十條 博士學位考試申請須經所、院博士學位考試資格及考試委員資格審查委員會審查通過，並報請校長核定後，始得辦理學位論文考試。

第二十一條 本所博士班研究生學位考試，以口試行之。口試期限第一學期應於一月十日前完成，第二學期應於七月十日前完成口試，逾期者，除經指導教授書面同意外，將不准予辦理口試。

第二十二條 已申請博士學位考試者，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前辦理撤銷學位考試申請。逾期未舉行考試亦未辦理撤銷者，以一次不及格論。

第二十三條 博士學位考試委員之組成及提聘資格，悉依本校「博士暨碩士學位考試細則」之規定辦理。

第六章 離校手續

第二十四條 博士班學位考試通過，並依學位考試委員要求修正且經學位考試委員會召集人審查通過，畢業論文格式、論文上傳及繳交論文等相關事項，應依本校相關規定完成後，始可辦理離校手續。

第七章 附則

第二十五條 本規則未盡事宜，悉依本校學則、本校博士暨碩士學位考試細則、本校博碩士班章程、本校論文指導教授與研究生互動準則、本校博士學位候選人資格考核實施要點、本校辦理境外雙聯學制實施辦法等相關規定辦理。

第二十六條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件十一】

【修正條文對照表】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品安全與風險管理研究所碩士班研究生修業規則

修正條文	現行條文	說明
<p>第八條 碩士生入學後，擇期發表論文計畫書，<u>學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」</u>，經所、院級學位考試相關會議通過後，送教務處備查。<u>「學位論文計畫申請書」</u>，經所、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。並依學校規定時間辦理申請學位考試。</p>	<p>第八條 碩士生入學後，擇期發表論文計畫書，並依學校規定時間辦理申請學位考試。</p>	<p>新增學位論文申請書審查通過。</p>
<p>第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。</p> <p>一、<u>現任或</u>曾任教授、副教授者、<u>助理教授</u>。</p> <p>二、<u>曾任</u>中央研究院院士、<u>現任</u>或曾任中央研究院研究員或副研究員、<u>助研究員</u>。</p> <p>三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。</p> <p>四、<u>研究領域</u>屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。</p>	<p>第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。</p> <p>一、曾任教授或副教授者。</p> <p>二、曾任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員或副研究員。</p> <p>三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。</p> <p>四、屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。</p>	<p>依本校博士暨碩士學位考試細則。</p>
<p>第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理，<u>繳交經指導教授簽名之論文原創性比對之報告，相似度指數需為 30% 以下，及附有</u></p>	<p>第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子</p>	<p>論文原創性比對。</p>

<p><u>學位考試及格證明書正本之論文紙本，並繳交 1 本紙本論文至本所所辦留存</u>，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經所辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。</p>	<p>檔，經所辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。</p>	
<p>第十四條 本規則經<u>院務會議及</u>教務會議通過後發布施行。</p>	<p>第十四條 本規則經教務會議通過後發布施行。</p>	<p>增列院務會議</p>

【現行條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品安全與風險管理研究所

中華民國 106 年 10 月 24 日 106 學年度第 1 學期所務會議通過

中華民國 106 年 12 月 13 日 106 學年度第 1 學期院務會議通過

中華民國 106 年 12 月 26 日 106 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本所修讀碩士學位。

第三條 本所碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理(碩士生修業年限為一至四年，逾期應令退學)。

第五條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修必修十六學分(含碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分、學術研究倫理 0 學分)，及至少選修十四學分。

第六條 本所碩士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「食品安全與風險管理研究所選修外系所課程指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後(未確定指導教授者，由系所主管簽名同意)，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。

第三章 論文指導

第七條 碩士生之論文指導應由本所專任或校內合聘專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到所辦公室備核。

第八條 碩士生入學後，擇期發表論文計畫書，並依學校規定時間辦理申請學位考試。

第九條 碩士生論文指導教授之變更，應經過原任及新任指導教授同意後，將同意書送所辦公室存查。

第四章 學位考試

第十條 研究生修滿或預計當學期可完成所有畢業學分數並經指導教授同意後，須依學校規定申請截止日期二週前於教學務系統內提出，申請資料請於教學務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、中文摘要(或英文摘要)。
- 五、歷年成績單乙份。

第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

- 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或副研究員。
- 三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。
- 四、屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由本所碩士學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者應予退學。

第五章 離校手續

第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理論文繳交，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經所辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十三條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十四條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件十一之一】

【修正後條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品安全與風險管理研究所

中華民國 106 年 10 月 24 日 106 學年度第 1 學期所務會議通過

中華民國 106 年 12 月 13 日 106 學年度第 1 學期院務會議通過

中華民國 106 年 12 月 26 日 106 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過

中華民國 110 年 4 月 8 日 109 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士班入學考試經錄取者，得進入本所修讀碩士學位。

第三條 本所碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩士生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理(碩士生修業年限為一至四年，逾期應令退學)。

第五條 碩士生之畢業學分為三十學分，於修業年限內，應修必修十六學分(含碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分、學術研究倫理 0 學分)，及至少選修十四學分。

第六條 本所碩士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「食品安全與風險管理研究所選修外系所課程指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後(未確定指導教授者，由系所主管簽名同意)，將同意書擲回所辦備查，始可上網選修該課程。

第三章 論文指導

第七條 碩士生之論文指導應由本所專任或校內合聘專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到所辦公室備核。

第八條 碩士生入學後，擇期發表論文計畫書，學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經所、院級學位考試相關會議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」，經所、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。並依學校規定時間辦理申請學位考試。

第九條 碩士生論文指導教授之變更，應經過原任及新任指導教授同意後，將同意書送所辦公室存查。

第四章 學位考試

第十條 研究生修滿或預計當學期可完成所有畢業學分數並經指導教授同意後，須依學校規定申請截止日期二週前於教學務系統內提出，申請資料請於教學務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。

四、中文摘要(或英文摘要)。

五、歷年成績單乙份。

第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

一、現任或曾任教授、副教授者、助理教授。

二、曾任中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員或副研究員、助研究員。

三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。

四、研究領域屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由本所碩士學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者應予退學。

第五章 離校手續

第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理，繳交經指導教授簽名之論文原創性比對之報告，相似度指數需為 30% 以下，及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並繳交 1 本紙本論文至本所所辦留存，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經所辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十三條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十四條 本規則經教務會議通過後發布施行。

【附件十二】

【條文草案】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品安全管理碩士在職學位學程碩士班研究生修業規則（草案）

中華民國 109 年 11 月 3 日 109 學年度第 1 學期學程會議通過

中華民國 109 年 12 月 25 日 109 學年度第 1 學期院務會議通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士在職班入學考試經錄取者，得進入本學程修讀碩士學位。

第三條 本學程碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩專生之修業年限，依本校博碩士班章程第八條辦理(在職進修碩士生修業年限至少一年，在職進修碩士生逾四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)。

第五條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修必修十六學分(含碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分、學術研究倫理 0 學分)，及至少選修二十學分。

第六條 本學程碩士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「食品安全管理碩士在職學位學程選修外系所課程指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後(未確定指導教授者，由系所主管簽名同意)，將同意書擲回學程辦公室備查，始可上網選修該課程。

第三章 論文指導

第七條 碩專生之論文指導應由本所專任或校內合聘專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到學程辦公室備核。

第八條 碩專生入學後，擇期發表論文計畫書，學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經學程、院級學位考試相關會議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」，經學程、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。並依學校規定時間辦理申請學位考試。

第九條 碩專生論文指導教授之變更，應經過原任及新任指導教授同意後，將同意書送所辦公室存查。

第四章 學位考試

第十條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分數並經指導教授同意後，須依學校規定申請截止日期二週前於教學務系統內提出，申請資料請於教學務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。
- 三、論文計畫書通過證明。
- 四、中文摘要(或英文摘要)。
- 五、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送學程辦公室彙整，送碩士學位考試資格審查委員會進行審查。

第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

一、現任或曾任教授、副教授、助理教授。

二、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員或副研究員、助研究員。

三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。

四、研究領域屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由本學程碩士學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者應予退學。

第五章 離校手續

第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理，繳交經指導教授簽名之論文原創性比對之報告，相似度指數需為 30% 以下，及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並繳交 1 本紙本論文至本所所辦留存，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經學程辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十三條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十四條 本規則經院務會議及教務會議通過後發布施行。

【附件十二之一】

【通過條文】

國立臺灣海洋大學生命科學院食品安全管理碩士在職學位學程碩士班研究生修業規則

中華民國 109 年 12 月 25 日 109 學年度第 1 學期院務會議通過

第一章 入學

第一條 本規則依據本校學則及相關規定訂定之。

第二條 凡參加本校研究所碩士在職班入學考試經錄取者，得進入本學程修讀碩士學位。

第三條 本學程碩士班報考資格、考試科目與入學考試錄取名額，經本校招生委員會通過後，公告於招生簡章。

第二章 修讀課程

第四條 碩專生之修業年限，依本校學則第四十六條辦理，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。

第五條 碩專生之畢業學分為三十六學分，於修業年限內，應修必修十六學分(含碩士班專題討論四學分、畢業論文六學分、學術研究倫理 0 學分)，及至少選修二十學分。

第六條 本學程碩士班研究生欲選修外系所課程，須於選課期間內，填寫「食品安全管理碩士在職學位學程選修外系所課程指導教授同意單」，並經指導教授同意簽名後(未確定指導教授者，由系所主管簽名同意)，將同意書擲回學程辦公室備查，始可上網選修該課程。

第三章 論文指導

第七條 碩專生之論文指導應由本所專任或校內合聘專任教師為指導教授為原則。該生與指導教授不得有三等親以內的血親或姻親關係。並於開學後第一學期結束前將「指導教授與研究生互動確認書」送到學程辦公室備核。

第八條 碩專生入學後，擇期發表論文計畫書，學生提出之論文主題及內容須與系所專業相關領域相符，並至少於申請學位考試前一學期提出「學位論文計畫申請書」，經學程、院級學位考試相關會議通過後，送教務處備查。「學位論文計畫申請書」，經學程、院、校審核結果若未符合系所專業者予以退回，指導教授須指導學生修正後方能重新提出申請。並依學校規定時間辦理申請學位考試。

第九條 碩專生論文指導教授之變更，應經過原任及新任指導教授同意後，將同意書送學程辦公室存查。

第四章 學位考試

第十條 學位論文考試申請，預計當學期可完成所有畢業學分數並經指導教授同意後，須依學校規定申請截止日期二週前於教學務系統內提出，申請資料請於教學務系統列印，繳交下列資料：

- 一、論文考試申請書乙式二份。
- 二、學位考試委員名冊乙式一份。

三、論文計畫書通過證明。

四、中文摘要(或英文摘要)。

五、歷年成績單乙份。

備妥以上資料經指導教授同意送學程辦公室彙整，送碩士學位考試資格審查委員會進行審查。

第十一條 碩士學位考試以口試方式舉行。學位考試委員資格及組成依本校博士暨碩士學位考試細則第六條辦理。

一、現任或曾任教授、副教授、助理教授。

二、中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員或副研究員、助研究員。

三、獲有博士學位，在學術上有卓越成就者。

四、研究領域屬於稀少或特殊性學科，在學術或專業上有卓越成就者。

前項第三款至第四款之提聘資格認定標準，由本學程碩士學位考試資格審查委員會審議訂定之。

碩士學位考試，應於本校行事曆規定期限內舉行，因故無法如期舉行者，應提出撤銷學位考試之申請，若未撤銷視同一次考試不及格。學位考試需於修業年限內完成，至多可考二次，二次均不通過者應予退學。

第五章 離校手續

第十二條 學位考試通過，並依學位考試委員建議修改後，應送學位考試委員會召集人審查通過。依學校離校手續規範及期限辦理，繳交經指導教授簽名之學位論文原創性比對相似度低於 30% 以下之報告及附有學位考試及格證明書正本之論文紙本，並繳交 1 本紙本論文至本學程辦公室留存，並在博碩士論文系統填寫資料及上傳論文電子檔，經學程辦公室與圖書館查核通過後，完成離校手續。

第六章 附則

第十三條 本規則未盡事宜，依本校相關規定辦理。

第十四條 本規則經教務會議通過後發布施行。