

# 國立高雄海洋科技大學

## 水產經營與管理學程修讀要點

102 年 11 月 04 日院課程會議通過

102 年 11 月 04 日院務會議通過

102 年 12 月 05 日校課程會議通過

102 年 12 月 19 日教務會議通過

- 一、學程名稱：水產經營與管理學程（以下簡稱本學程）。
- 二、學程目的：本學程旨在培育優秀的水產經營與管理人才，提供完整的相關課程，使學生接受開發應用相關實務，具備水產經營與管理之專業能力，以增加學生研究及就業的競爭力。
- 三、選讀資格：本校四技及研究生皆可選讀本學程。
- 四、修課規定：本學程至少選修 20 學分，其中系本位課程至少 8 學分、跨系選修課程至少 6 學分、院共同必修課程至少 6 學分。
- 五、申請程序：學生修讀本學程須事先申請。  
學生申請修讀本學程，應依本學程之規定，檢附相關資料，於開學第二週選課結束前填具申請表，向水圈學院提出申請，經水圈學院核定通過後修讀學程。
- 六、學生選讀學程課程應於加退選期限內進行線上選課，選課及修業年限，須依本校學則規定辦理。若因修習學程之故延後畢業，需提出申請，修業年限仍受學則規範。
- 七、凡修滿本學程規定之科目及學分數者，應於畢業前填妥學程證明申請表經本學院審核後，至教務處註冊組核發學程證明書。
- 八、本學程經水圈學院院課程委員會議、院務會議及本校課程委員會議通過後，報請校長核定後實施。修正時亦同。

# 水產經營與管理學程

開學第二週選課結束前填具修讀學程申請表

系本位課程 (至少 8 學分)

## 漁業生產與管理系

1. 國際漁業管理實務 (3 學分)
2. 海洋法與漁業法規 (3 學分)
3. 水產經營學 (2 學分)
4. 漁場學 (2 學分)
5. 水產資源學 (3 學分)

## 水產食品科學系

1. 經濟學 (2 學分)
2. 食品行銷學 (2 學分)
3. 餐飲管理 (2 學分)
4. 食品工廠管理 (2 學分)
5. 食品品質管制 (2 學分)

## 水產養殖系

1. 水產養殖學 (2 學分)
2. 生物統計 (2 學分)
3. 水產經營管理 (2 學分)
4. 企業管理 (2 學分)
5. 國際養殖新趨勢 (2 學分)

## 海洋生物技術系

1. 生物科技管理 (2 學分)
2. 生物科技概論 (3 學分)
3. 生物資訊 (3 學分)
4. 生物科技智慧財產權 (3 學分)

跨系選修課程 (至少 6 學分)

## 漁業生產與管理系

1. 國際漁業管理實務 (3 學分)
2. 海洋法與漁業法規 (3 學分)
3. 水產經營學 (2 學分)
4. 漁場學 (2 學分)
5. 水產資源學 (3 學分)
6. 水產品行銷 (2 學分)

## 水產食品科學系

1. 經濟學 (2 學分)
2. 食品行銷學 (2 學分)
3. 餐飲管理 (2 學分)
4. 食品工廠管理 (2 學分)
5. 食品品質管制 (2 學分)

## 水產養殖系

1. 水產養殖學 (2 學分)
2. 生物統計 (2 學分)
3. 水產經營管理 (2 學分)
4. 企業管理 (2 學分)
5. 國際養殖新趨勢 (2 學分)
6. 生態學 (2 學分)
7. 魚類學 (2 學分)
8. 水質分析 (2 學分)
9. 觀賞魚養殖學 (2 學分)

## 海洋生物技術系

1. 生物科技管理 (2 學分)
2. 生物科技概論 (3 學分)
3. 生物資訊 (3 學分)
4. 生物科技智慧財產權 (3 學分)
5. 生技製藥 (3 學分)
6. 天然物生技應用 (3 學分)

院共同課程 (至少 6 學分)

1. 水產概論 (必修) (2 學分)
2. 電腦軟體應用 (2 學分) (MOS → WORD、EXCEL 認證)
3. 低溫物流 (2 學分)
4. 電子商務 (2 學分)