

【106 學年度第 1 學期起適用】
106.11.13 106 學年度第 1 學期學分學程會議通過
106.12.11 第 154 次教務會議通過

海洋生物資源開發學程課程規劃表

| | 開課單位 | 課程名稱 | 學分數 | 備註 |
|--|---------|--------------|-----|--------------|
| 核 心 課 程 | 海資系/生科系 | 分子生物學 | 3 | |
| | 海資系 | 分子生物學實驗 | 1 | 新增 |
| | 海資系 | 天然物化學 | 3 | |
| | 海資系/生科系 | 生物資訊學 | 3 | 新增 |
| | | | | |
| | | | | |
| 核心課程〈專業模組課程〉學分數：10 學分 | | | | |
| 選 修 | 海資系 | 生物技術 | 3 | |
| | 生科系 | 生物技術實驗 | 1 | 可與分子生物學實驗二擇一 |
| | 海資系 | 海洋分子生態學 | 2 | |
| | 海資系/生科系 | 生物多樣性與保育 | 2 | |
| | 海資系/生科系 | 演化生物學 | 2 | |
| | 海資系 | 海洋汙損防治 | 2 | 新增 |
| | 海資系 | 生藥學 | 3 | |
| | 海資系 | 訊息傳遞與藥物開發 | 2 | |
| | 海科系 | 海洋生物生理學 | 3 | |
| | 海資系 | 天然藥物特論 | 2 | |
| | 海資系 | 蛋白質化學 | 3 | |
| | 海資系 | 生物工程學 | 2 | 新增 |
| | 海資系 | 藻類養殖及生質能應用技術 | 2 | |
| | 海資系 | 淺海養殖 | 2 | 復課 |
| | | | | |
| 總學分數：22 學分 | | | | |
| <p>※【學系(所)專業學程】僅提供本系以外同學修習第 2 專長。</p> <p>※【學系(所)專業學程】課程規劃至少 22 學分，應修習學分數規定如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 跨院修讀之學士班學生：修習專業模組課程至少九學分，其它至多九學分得以通識跨院選修學分抵免。 2. 同院跨系(所)修讀之學士班學生：修習專業模組課程至少九學分，其它學分得由學程負責人規劃，學生得依其自行選讀。 3. 碩士班學生：含修習專業模組課程至少九學分，其它學分得由學程負責人規劃，學生得依其自行選讀。 <p>※修習學程適用之課程規劃表請依核准修習學年期版本為主。</p> | | | | |