

生物技術微學程課程規劃表

	開課單位	課程名稱	學分數	備註
核 心 課 程	海資系	生物技術	3	
	生科系	生物資訊學概論	3	海資系生物資訊學亦可
	海資系	蛋白質化學	3	
核心課程〈專業模組課程〉學分數： 9 學分				
選 修	生科系	基因組學	3	
	生科系	生物化學分析方法	3	
	海資系	細胞生物學	3	生科系細胞生物學亦可
總學分數：選修課程 9 學分，完成微學程條件至少必修加選修需達 12 學分				
<p>※ 【整合/學系(所)專業學程】課程規劃至少 15 學分；【微學程】課程規劃至少 9 學分。</p> <p>※ 學程修習學分規定如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 【整合學程】-學生所修習之學程課程中，至少應有 6 學分不屬於學生本系所、雙主修及輔系之課程。 2. 【學系(所)專業學程】-供本系以外學生修習。 <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，其它至多六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。 				