

97-1 大葉大學 選課版課綱

基本資訊

| | | | |
|-----------|---------------|------------|----------------|
| 課程名稱 | 生物高分子特論 | 科目序號 / 代號 | 1948 / BTR5014 |
| 開課系所 | 生物產業科技學系碩士班 | 學制 / 班級 | 研究所碩士班1年1班 |
| 任課教師 | | 專兼任別 | 專任 |
| 必選修 / 學分數 | 選修 / 3 | 畢業班 / 非畢業班 | 非畢業班 |
| 上課時段 / 地點 | (四)234 / H542 | 授課語言別 | 中文 |

課程簡介

讓具基礎生物高分子化學知識的學生能進一步了解生物高分子之結構性質及應用

課程大綱

高分子概要
生物高分子概論
多醣類高分子
蛋白質
合成生物性高分子聚合物
Polyhydroxybutyrate(PHB)
Hyaluronic acid(HA)
Xanthan Gum

基本能力或先修課程

學生應具備的基本能力或先修課程

基礎高分子化學知識