98-2 大葉大學 選課版課綱

基本資訊			
課程名稱	食品生物技術專論	科目序號 / 代號	1677 / BTN1012
開課系所	生物產業科技學系碩士在職專	學制/班級	碩士在職專班1年1班
任課教師	巍 裕鴻	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	(—)ABC / H539	授課語言別	中文

課程簡介

A.生物產業科技學系教育目標:

- 1, 培養具食品/特用化學品專業基礎之生技產業人才
- 2. 培養具生化產程專業基礎之生技產業人才
- 3. 培養具經營管理專業基礎之生技產業人才

B.生物產業科技學系培育之核心能力:

生物產業科技學系畢業學生應具有下列核心能力:

- 1. 生物產業科技專業基礎能力
- 2. 生物產業科技專長分組專業能力
- 3. 生物產業科技跨領域多元化學習能力

本科目課程目標:

- 1.幫助學生了解應用於食品科技上之各種現代生物技術(A1、A2、B1、B2、B3)
- 2.幫助學生了解生物技術應用於食品科技上之優點、特色與要點(A1、A2、B1、B2、B3)
- 3.使學生瞭解生物技術於食品科技上之具體應用與作法(A2、A3、B2、B3)

課程大綱

緒論

生物感測器及其於食品工業之應用 生物感測器及其於食品工業之應用 生物技術於食品工業廢水處理之應用 生物技術於食品工業廢水處理之應用

基本能力或先修課程

普通化學

普通微生物

生物技術概論

食品化學

食品加工