

# 生物產業管理研究所 103 年 2 月至 103 年 8 月工作報告

## 一、教學研究

(一)103 年 8 月迄今各級教師目前與國內各公私立機構合作進行之研究計畫共 7 個，合計接受補助經費 4,576,024 元。

(二)研究生專題演講：103 年 2 月至 103 年 8 月份計有 24 人次。

## (三)師資

| 職稱                          | 專兼任 | 專任                       | 小計 | 兼任 | 小計 | 備註  |
|-----------------------------|-----|--------------------------|----|----|----|---|
| 教授                          |     | 蔣憲國<br>董時叡<br>張淑君<br>陳姿伶 | 4  |    |    | 具有博士學位之專任教師有 7 位<br>具有博士學位之兼任教師有 0 位<br>具有碩士學位之兼任教師有 0 位<br>具有學士學位之專任教師有 0 位<br>具有學士學位之兼任教師有 0 位<br>具有專科學位之教師計有 0 位 |
| 副教授                         |     | 王世澤<br>蔡必焜               | 2  |    |    |   |
| 助理教授                        |     | 楊上禾                      | 1  |    |    |   |
| 講師                          |     |                          |    |    |    |   |
| 助教                          |     |                          |    |    |    |   |
| 合計：專任教師 7 人、兼任教師 0 人，共 7 人。 |     |                          |    |    |    |   |

## (四)學生人數

| 年級 | 大學部 |   |    | 研究所 |    |     |   |    |
|----|-----|---|----|-----|----|-----|---|----|
|    | 男   | 女 | 合計 | 碩士班 |    | 博士班 |   | 合計 |
|    |     |   |    | 男   | 女  | 男   | 女 |    |
| 一  |     |   |    | 5   | 6  |     |   | 11 |
| 二  |     |   |    | 5   | 6  |     |   | 11 |
| 三  |     |   |    | 1   | 1  |     |   | 2  |
| 四  |     |   |    | 0   | 0  |     |   | 0  |
| 五  |     |   |    | 0   | 0  |     |   | 0  |
| 合計 |     |   |    | 11  | 13 |     |   | 24 |

## 二、學術交流

### (一)教師前往國外開會、發表論文或考察情形

1. 楊上禾助理教授於 103.7.27~103.7.30 赴美國參加研討會與發表論文。

## (二)與校外機構進行建教合作或合作舉辦研討會情形

1. 與國立臺中教育大學簽署共同參與行政院環保署「中區環境教育區域中心計畫」成為協力夥伴，合作推動環境教育工作。
2. 楊上禾助理教授與屏東縣佳冬鄉農會進行建教合作。

## 三、最近半年來重要措施與未來發展重點

### (一)重要措施

- 1.強化生管所與生管學程的課程與組織整合。
- 2.加強與農資院各相關系所及單位的實質合作。
- 3.持續保持與農政單位，以及生物產業相關機構之研究合作、訓練輔導等交流。

### (二)未來發展重點

1. 本所所稱生物產業，除農業外，為因應未來生物產業的發展趨勢，更廣泛包含與農業相關的產業，尤其是以環保和健康為取向的綠色產業或樂活(LOHAS)產業，更是發展的重點，據此食品產業、有機產業、養生保健產業、鄉村休閒事業等領域都是主要關懷的領域。
2. 積極推動生物產業和鄉村的發展，以迎向生物產業和鄉村全球化與現代化的世界潮流。其具體目標如下：
  - (1) 培養學生具有農業、食品產業和綠色產業的「產銷管理」、「傳播管理」和「資源管理」專業技術、理論與實務經驗，可實際從事農業、食品產業、有機產業、養生保健產業、鄉村休閒事業等生產管理、教育訓練管理、人力資源管理、空間規劃管理、資訊傳播管理以及整合性行銷管理等之人才。
  - (2) 透過嚴謹的學術訓練與國內外產業合作交流的實作經驗等，培育具外語溝通能力，具國際視野，且能迎合新時代發展的生物產業管理人才。