國立嘉義大學生命科學院 104 學年度第1次課程規劃委員會議紀錄

時間:105年1月13日中午12時10分

地點:生命科學院會議室

主席:朱院長紀實 記錄:鄭靜芬

出席人員:曾委員慶瀛(畢業校友)、張委員德卿(校外學者專家)(請假)、王委員伯 徹(產業界代表)、吳主任思敬、賴主任弘智(請假)、鍾主任國仁、林 主任芸薇、陳主任俊憲、廖委員宏儒、陳委員哲俊、方委員引平、吳 委員游源、莊委員晶晶、翁執行長博群、陳茂智同學(生資系系學 會)(請假)

壹、主席報告:本院 105 學年度申請開課生命科學全英文碩士學位學程,積極 與國外大學簽署雙連學制,吸收外國學生前來修讀,第一年於 國內完成課程修讀後,第二年安排至國外合作學校觀摩實習。 目前已與東京農大簽署合作協定,且積極與日本富山大學、香 川大學、鹿兒島大學及美國愛達荷大學接洽簽署合作事宜。建 請各系發展交流的主軸。

貳、提案討論:

※提案一

提案單位:食品科學系

案由:本系 104 學年度第 1 學期實際開課與必選修科目冊之選修課程異動案, 提請 審議。

說明:

- 一、 依據國立嘉義大學課程規劃注意事項與開排課作業要點七、必選修科目 表訂定後之變更,必修科目需經系所(學位學程)、院課程委員會審議通 過後送校課程規劃委員會審議,會後由系所上網公告問知;新增選修課 程需經系所(學位學程)、院課程規劃委員會審議通過。
- 二、 本系 104 學年度第 1 學期開課課程異動部分(請參閱附件第 1 頁)。
 - 1. 學士班:新增「食品加工廠實習(II)」課程外,其他課程調整開課 學期等異動。
 - 進修學士班:新增「微生物快速檢驗法」課程外,其他課程調整開課學期等異動。
- 三、本案經104年11月27日食品科學系104學年度第1學期第1次系課程委員會議通過。

決議:照案通過。

※提案二

提案單位:食品科學系

案由:本系104學年度第2學期實際開課與必選修科目冊之選修課程異動案,提 請 審議。

說明:

- 一、 依據國立嘉義大學課程規劃注意事項與開排課作業要點七、必選修科 目表訂定後之變更,必修科目需經系所(學位學程)、院課程委員會審 議通過後送校課程規劃委員會審議,會後由系所上網公告周知;新增選 修課程需經系所(學位學程)、院課程規劃委員會審議通過。
- 二、 本系 104 學年度第 2 學期開課課程異動部分。(請參閱第 2 頁)。
 - 1. 進修部食品科學系碩士在職專班:新增「食品分離技術」課程。
 - 2. 進修學士班:課程調整開課學期。
- 三、本案經104年11月27日食品科學系104學年度第1學期第1次系課程委員會議通過。

決議:照案通過。

※提案三

提案單位:食品科學系

案由:本系申請高級中等學校「食品群—食品科」師資教育學程案,提請 審 議。

說明:

- 一、教育部推動建立高中職技能檢定證照制度;大學院校則應配合培育師 資人才。
- 二、近年來陸續有畢業生反應希望學校開設食品類科相關的師培課程,以 促進台灣食品科技發展,培育食品類人才。
- 三、檢附規劃書進度表及內容大綱(請參閱第3頁~第27頁)

決議:照案通過。

※提案四

提案單位:食品科學系

案由:本系申請高級中等學校「食品群—食品加工科」師資教育學程案,提請審議。

說明:

- 一、教育部推動建立高中職技能檢定證照制度;大學院校則應配合培育師 資人才。
- 二、 近年來陸續有畢業生反應希望學校開設食品類科相關的師培課程,以

促進台灣食品科技發展,培育食品類人才。

三、 檢附規劃書進度表及內容大綱(請參閱第28頁~第48頁)

決議:照案通過。

※提案五

提案單位:生物資源學系

案由:本系環境教育學程修習要點修正案,提請 追認。

說明:

- 一、 本案經 103 年 11 月 26 日本系 103 學年度第 1 次系課程委員會議通過。
- 二、 檢附修正條文對照表(請參閱第49頁~第52頁)

決議:照案通過。

※提案六

提案單位:生物資源學系

案由:本系104學年度第2學期選修課程異動案,提請審議。

說明:

- 一、 依據國立嘉義大學課程規劃注意事項與開排課作業要點七、必選修科 目表訂定後之變更,必修科目需經系所(學位學程)、院課程委員會審 議通過後送校課程規劃委員會審議,會後由系所上網公告問知;新增 選修課程需經系所(學位學程)、院課程規劃委員會審議通過。
- 二、本系 104 學年度第 2 學期開課課程異動部分(請參閱第 53 頁)。 決議: 照案通過。

※提案七

提案單位:生命科學院

案由:本院生命科學全英文碩士學位學程暨各系所「105 學年度必選修科目冊」、「課程地圖」、「修課流程圖」及「職涯進路圖」,提請審議。

說明:

- 一、 依據教務處 104 年 11 月 9 日教務處通知院系所 (中心、學位學程)依本 校課程架構、開課容量等原則,擬定 105 學年度課程架構應注意事項 辦理。(請參閱第 54 頁)
- 二、 生命科學全英文碩士學位學程,業經 104 年 10 月 29 日 104 學年度第 1 次院國際事務推動委員會議及 104 年 11 月 25 日 104 學年度第 3 次院務會議通過。(請參閱第 55 頁~第 60 頁)
- 三、 食品科學系學士班、碩士班、博士班,業經 104 年 11 月 27 日 104 學年度第1學期第1次系課程委員會議通過。(請參 61 閱第頁~第 99 頁)
- 四、 水生生物科學系學士班、碩士班,業經 104 年 12 月 10 日 104 學年度第

- 1學期第5次系務暨課程委員會議通過。(請參閱第100頁~第115頁)
- 五、 生物資源學系學士班、碩士班,業經 104 年 12 月 15 日 104 學年度第 2 次系課程委員會議通過(請參閱第 116 頁~第 134 頁)
- 六、 生化科技學系學士班、碩士班,業經 104 年 12 月 2 日 104 學年度第 1 次系課程規劃委員會議通過。(請參閱第 135 頁~第 151 頁)
- 七、 微生物免疫與生物藥學系學士班、碩士班,業經104年12月16日104 學年度第2次系課程規劃委員會議通過(請參閱第152頁~第173頁)

決議:照案通過。

提案八

提案單位:生命科學院

案由:有關生命科學全英文碩士學位學程教育目標、核心能力與院核心能力之 關聯性、核心能力指標案,提請審議。

說明:依據教務處 104 年 11 月 9 日教務處通知院系所 (中心、學位學程)依本 校課程架構、開課容量等原則,擬定擬定 105 學年度課程架構應注意事 項辦理。(請參閱第 174 頁~第 176 頁)

決議:照案通過。

※提案九

提案單位:生命科學院

案由:本院進修學士班、碩士在職專班「105 學年度必選修科目冊」、「課程 地圖」、「修課流程圖」及「職涯進路圖」,提請審議。

說明:

- 一、 食品科學系進修學士班(含碩士在職專班)業經 104 年 11 月 27 日 104 學年度第 1 次系課程會議通過(請參閱第 177 頁~第 193 頁)。
- 二、 生化科技學系碩士在職專班,業經 104 年 12 月 2 日 104 學年度第 1 次系課程規劃委員會議通過(請參閱第 194 頁~第 199 頁)。

決議:照案通過。

參、臨時動議:無

肆、散會:下午2時。