

# 國立嘉義大學農學院 114 學年度第 5 次課程規劃委員會紀錄

時間：115 年 5 月 19 日(星期二)下午 12 時 10 分

地點：農學院會議室

主席：沈榮壽院長

紀錄：陳亮君

出席(列)席人員：黃國青委員、李惟裕委員、李蒼郎委員、許育嘉主任、張栢滄主任、李嶸泰主任(請假)、何尚哲主任(請假)、曾再富主任、何一正主任、王柏青主任、蔡文錫主任、陳鵬文主任、黃健瑞執行長、曾碩文執行長(侯燕雪小姐代理)、陳歆同學

壹、主席報告：(略)

貳、宣讀 114 學年度第 3、4 次課程規劃委員會會議紀錄及會議決議事項執行情形。

決定：紀錄確立，執行情形同意備查。

參、提案討論

提案一

提案單位：植物醫學系

案由：有關本院植物醫學系 115 學年度第 1 學期大學部 3 年級擬新增開設選修課程「植物逆境生理學」(2 學分、2 學時)案，提請審議。

說明：

- 一、依本校課程規劃與開排課作業要點辦理。
- 二、本院植物醫學系新開選修課程「植物逆境生理學(Stress Physiology of Plants)」(2 學分，2 小時)為配合「植物診療師法」，提供大二至大四同學修課，並列入「植物醫學健康管理理論學程」學分，由吳榮彬老師授課，課程教學大綱詳如附件 PP.1~4。
- 三、115 學年度(含)之後學士班，因已有「植物逆境生理障礙診斷與治療學」，因此「植物逆境生理學」僅開設於 112~114 學年度。
- 四、本案業經植物醫學系 114 學年度第 3 次系課程委員會議審議通過詳如附件 P.6。
- 五、課程通過後將同步新增至 112~114 學年度學士班必選修科目冊。

決議：修正後通過，英文課程名稱修正為「Plant Stress Physiology」。

提案二

提案單位：森林暨自然資源學系

案由：有關本院森林暨自然資源學系 115 學年度第 1 學期碩士班 2 年級擬新增開設選修課程「無人機技術在育林作業及森林保護之應用」(3 學分、3 學時)案，提請審議。

說明：

- 一、依本校課程規劃與開排課作業要點辦理。

- 二、本院森林暨自然資源學系碩士班因教師授課規劃，115 學年度第 1 學期碩士班 2 年級新增開設選修課程「無人機技術在育林作業及森林保護之應用(Application of UAV technology in Silviculture and forest protection)」(3 學分，3 學時)，由林金樹老師授課，課程教學大綱(含學科內容概述及教學內容大綱)詳如附件 PP.7~9。
  - 三、本案業經森林暨自然資源學系 114 學年度第 2 學期第 1 次系課程規劃委員會議審議通過詳如附件 P.10。
  - 四、課程通過後將同步新增至 114~115 學年度碩士班必選修科目冊。
- 決議：修正後通過，中文/英文課程名稱修正為「無人機在育林作業及森林保護之應用(UAV Application in Silviculture and Forest Protection)」。

### 提案三

提案單位：農業生物科技學系

案由：本院農業生物科技學系 114~115 學年度學士班必選修科目冊擬異動其他說明案，提請審議。

說明：

- 一、依本院農業生物科技學系學士班必選修科目冊辦理。
- 二、查上開必選修科目冊其他說明第 1 點內容原為「實務專題研究」或「校外實習」至少選修 1 門；異動為「實務專題研究」或「設施農業實習」至少選修 1 門，上下學期皆須修習，兩門課程皆須參與成果展。
- 三、配合上開其他說明異動，農生系規劃開設與「校外實習」性質相近之課程「設施農業實習 I、II」。
- 四、本案業經農業生物科技學系 114 學年度第 2 學期第 3 次系課程委員會議審議通過，詳如附件 PP.15~16。
- 五、課程通過後將同步異動 114~115 學年度學士班必選修科目冊。

決議：照案通過，送校課程委員會審議。

### 提案四

提案單位：農業生物科技學系

案由：有關本院農業生物科技學系 114 學年度、115 學年度入學必選修科目冊擬新增「設施農業實習 I、II」課程案，提請審議。

說明：

- 一、依本校課程規劃與開排課作業要點辦理。
- 二、本院農業生物科技學系，115 學年度第 1 學期學士班 3 年級新增開設選修課程「設施農業實習 I、II」(1 學分、3 學時)，課程教學大綱(含學科內容概述及教學內容大綱)詳如附件 PP.11~12。
- 三、本案業經農業生物科技學系 114 學年度第 2 學期第 3 次系課程規劃委

員會議審議通過詳如附件 PP.15~16。

四、課程通過後將同步新增至 114~115 學年度學士班必選修科目冊。

決議：修正後通過，英文課程名稱修正為「Protected Agriculture Practice I、II」。

#### 提案五

提案單位：農業生物科技學系

案由：本院農業生物科技學系 115 學年度第 1 學期擬於碩士班 1 年級擬新增開設選修課程「高等海洋生物科技」及「高等基因體學」案，提請審議。

說明：

- 一、依本校課程規劃與開排課作業要點辦理。
- 二、本院農業生物科技學系 115 學年度第 1 學期碩士班 1 年級新增開設選修課程「高等海洋生物科技」(2 學分、2 學時)、「高等基因體學」(2 學分、2 學時)，課程教學大綱(含學科內容概述及教學內容大綱)詳如附件 PP.13~14。
- 三、本案業經農業生物科技學系 114 學年度第 2 學期第 3 次系課程委員會議審議通過詳如附件 PP.15~16。
- 四、課程通過後將同步新增至 114 學年度碩士班必選修科目冊。

決議：修正後通過，「高等基因體學」英文課程名稱修正為「Advanced Genomics」。

#### 提案六

提案單位：農業科學博士學位學程

案由：本院農業科學博士學位學程 115 學年度第 1 學期擬於博士班 1 年級擬新增開設選修課程「大動物內科學特論」案，提請審議。

說明：

- 一、依本校課程規劃與開排課作業要點辦理。
- 二、本院農業科學博士學位學程 115 學年度第 1 學期博士班 1 年級新增開設選修課程「大動物內科學特論(Special Topics in Large Animal Internal Medicine)」(2 學分、2 學時)，課程教學大綱(含學科內容概述及教學內容大綱)詳如附件 PP.17~20。
- 三、本案業經農業科學博士學位學程 114 學年度第 2 次課程規劃委員會議審議通過詳如附件 PP.21~22。
- 四、課程通過後將同步新增至 115 學年度博士班必選修科目冊。

決議：修正後通過，委員修改建議如下：

- 一、課程內容若鎖定乳牛，課程名稱建議修正為乳牛內科學特論；若欲維持原課程名稱，課程內容建議納入鹿、肉牛主題，始能完整涵蓋大動物課程內涵。
- 二、教學進度部分：

- (一) 課程教學進度週次 3，教學內容「酮傷」請修正為「酮病」。
- (二) 課程內容宜納入乳牛妊娠診斷、永久黃體及屢配不孕等核心議題。

伍、臨時動議：無

陸、散會：下午 1 時 0 分