

國立屏東科技大學 農學院 九十一學年度第一學期
擴大院務會議紀錄

壹、時間：九十一年十二月三十日下午三點三〇分

貳、地點：資訊大樓地下室 IB001

參、主席：陳院長朝圳

記錄：葉秀敏

肆、出席人員：全院教師（詳如簽到簿）

伍、上次會議紀錄及決議案執行情形報告

農學院 90 學年度第二學期第一次院務會議紀錄及執行情形報告		
上次會議提案	決議	執行情形
案由一 本院各系(所)五年發展計畫規劃案，提請討論。	1. 五年發展計畫書草擬工作時程表修正後通過。 2. 規劃小組召集人由陳朝圳院長擔任，規劃委員經討論後決議授權由院長親自請託適當教師擔任。	92~97 年的六年院務發展計畫，經選出由王均琍、林茂勇、王秀華、謝來安及謝寶全等五位老師組成的規劃小組，共召開了四次會議討論本院是否更名等議題，並初步規劃本院未來的發展方向及目標，將提本次會議討論。
案由二 本院如何配合校慶展現教學成果案，提請討論。	修正後通過。	校慶期間本院各系所積極參與「教學研究成果暨花卉食品科技展」，吸引了大批的參觀人潮，農園系、森林系、木業系及食品系更在綜合大樓及圖書館擴大展出。
案由三 本院「生物技術學程設置及修讀辦法草案」，提請討論。	修正後通過。	已於 91.11.20 教務會議中提案通過，並決議課程內容請各院充分討論修正後送課務組備查；報部核備後自 92 學年度實施。

陸、主席報告：(詳如本院網站上之簡報檔)

柒、討論事項：

提案一

提案單位：農學院

案由：本院未來六年之發展目標及方向，提請 討論。

說明：本院未來六年發展計畫，經規劃委員多次討論後，提供寶貴意見整理如下，提請最後確認。

(一)組織架構

本院目前設有熱帶農業暨國際合作研究所、生物科技研究所、野生動物保育研究所、農園生產系、獸醫學系、畜產系、森林系、食品科學系、植物保護系、木材工業系及水產養殖系等三所八系。各系所皆設置碩士班。食品科學系、獸醫學系及熱帶農業暨國際合作研究所另設置博士班。未來配合本校生命科學院之成立，生物科技研究所、野生動物保育研究所及獸醫學系改隸生命科學院。

本院為培養高級產業技術研發人才，在院的組織架構上，擬配合院之發展方向積極申設生物資源研究所博士班及農園生產系博士班，木材工業系亦更名為「木材科學暨設計系」以配合時代及產業之需求。另將成立各種學程以達成科技整合之多元教學目標。

(二)發展目標與策略

1.發展目標

農學院未來將整合各系所之教學及研究資源，成立『生物生產』、『生物機能』及『生物資源』三個主軸之教學學群，以生物學、化學及生態學為基礎，培育農、林、漁、牧永續經營之中高階科技人才。

2.發展策略

- (1)加強招生宣導，吸引高素質學生。
- (2)落實院訂必修科目之基礎學科教學。
- (3)發展整合性科技之教學學程，增加學生學習的多樣性。
- (4)以「生物生產」、「生物機能」與「生物資源」三主軸，整合師資研究團隊，積極爭取研究計畫，提升本院教學研究素質。
- (5)配合本院附設廠場之教學設施，發展產學合作，增加學生就業機會。

(三)教學目標

本院未來將以生物學、化學及生態學為教學基礎，將所屬系所劃分為「生物生產」、「生物機能」與「生物資源」等三大學群作為教學主軸。各層級之

教學目標如下：

1. 大學部教育目標

大學部將以基礎學科教學為重心，除強化學生基礎學科及提昇語文能力外，並輔以學程教學方式，引導學生確認性向，以學習符合多元社會所需之相關知識，務使其畢業後即可投入職場。

2. 碩士班教育目標

碩士班應朝多元、專精、理論與實務並重，且能配合產業需求之研究方向為發展重點，以培育理論及實務並重之高階科技人才。

3. 博士班教育目標

配合國家發展暨全球科技脈動，培育永續發展之產業高科技人才。

決議：

- 一、有關本院更名部分，經問卷結果贊成更名之比例未達三分之二，決議農學院維持原名。
- 二、其餘修正後通過。

提案二

提案單位：農學院

案由：擬訂「農學院教師升等評審辦法」，提請 討論。

說明：「農學院教師升等評審辦法草案」、「農學院教師升等評審會實施要點」及「農學院教師升等計分表」詳如附件。

決議：修正後通過並送副校長室彙整。

提案三

提案單位：熱帶農業暨國際合作研究所

案由：有關本校擬與外交部簽定合作方案等相關事宜，提請 討論。

說明：本校透過「國際合作發展基金會」擬安排與外交部簽定協助發展第三世界農業發展合作計畫，並就該計畫之合作目的、方式及參與人員等細節部分進行規劃。

決議：請各系所依所附表格填寫計畫構想書，於12月31日前mail至熱帶農業暨國際合作研究所彙整。

捌、臨時動議(無)

玖、散會(下午六點十五分)