

國立中正大學工學院 106 學年度第 4 次院務會議紀錄

時間：107 年 4 月 13 日(星期五)中午 12 時

地點：創新大樓工學院 106 會議室

主席：謝院長文馨

出席：張榮貴主任、朱威達教授、陳鵬升副教授、賴文能主任、余國瑞教授、吳元康教授、敖仲寧主任、黃以文教授、任春平教授、郭勇志主任、張仁瑞教授、黃光策副教授、鄭伯炤主任、張盛富教授、鄭志鈞代理所長、丁初稷副教授

請假：劉宗憲教授

記錄：蔡旻青

壹、提案討論

提案討論一

提案單位：資工系

案由：資工系擬申請「教育部 108 學年度培育大專校院智慧科技(AI)及資訊安全碩士人才計畫」案，提請討論。

說明：

- 一、為配合行政院政策推動「大專校院每年培養 500 位 AI 領域及資訊安全高階實務人才」策略目標，教育部針對獲高教深耕第一部份主冊計畫經費補助達 1 億元以上及第二部分研究中心之大專校院，可由既有資訊領域相關系所提出 AI 或資安研究領域或課程設計，指導研究生從事 AI 或資安領域之研究，鼓勵各校成立 AI 及資安系所班組，配合提供碩士班或碩士在職專班外加招生名額，以培育產業高階研究人力或學界所需師資，教育部來函及本校教務處簽如附件一(詳第 1 至 8 頁)。
- 二、資工系擬申請「教育部 108 學年度培育大專校院智慧科技(AI)及資訊安全碩士人才計畫」，外加招生名額數 10 人，申請計畫書如附件二(詳第 9 至 57 頁)。
- 三、本案業經 107 年 3 月 22 日資工系 106 學年度第 2 學期第 2 次系務會議討論通過，會議紀錄摘錄如附件三(詳第 58 頁)。

擬辦：討論通過後於 107 年 4 月 16 日前向教務處提出申請，俾利於期限內 4 月 20 日前函送教育部，本案後續將提交本校校務發展委員會及校務會議討論。

決議：經 17 位出席委員投票，同意票 17 票，不同意票 0 票，本案通過。

提案討論二

提案單位：電機系

案由：電機系擬申請「教育部 108 學年度培育大專校院智慧科技(AI)及資訊安全碩士人才計畫」案，提請討論。

說明：

- 一、為配合行政院政策推動「大專校院每年培養 500 位 AI 領域及資訊安全高階實務人才」策略目標，教育部針對獲高教深耕第一部份主冊計畫經費補助達 1 億元以上及第二部分研究中心之大專校院，可由既有資訊領域相關系所提出 AI 或資安研究領域或課程設計，指導研究生從事 AI 或資安領域之研究，鼓勵各校成立 AI 及資安系所班組，配合提供碩士班或碩士在職專班外加招生名額，以培育產業高階研究人力或學界所需師資，合先敘明。
- 二、電機系擬申請「教育部 108 學年度培育大專校院智慧科技(AI)及資訊安全碩士人才計畫」，外加招生名額數 10 人，申請計畫書如附件四(詳第 59 至 64 頁)。
- 三、本案業經 107 年 4 月 10 日電機系暨通訊系 106 學年度第 7 次聯合系務會議討論通過，會議紀錄摘錄如附件五(詳第 65 頁)。

擬辦：討論通過後於 107 年 4 月 16 日前向教務處提出申請，俾利於期限內 4 月 20 日前函送教育部，本案後續將提交本校校務發展委員會及校務會議討論。

決議：經 17 位出席委員投票，同意票 17 票，不同意票 0 票，本案通過。

貳、散會：中午 12 時 30 分。