

## 國立中興大學機械工程學系所114學年度第2次系務會議紀錄

一、時 間：114年10月22日中午12時0分

二、地 點：201會議室

三、出席人數：應到26人；實到23人

四、主 席：簡瑞興主任

記錄：劉宜妝

五、主席報告：

人事：(密) 密不錄由。

### 榮譽及傑出表現：

1. 簡瑞興、戴慶良、陳政雄、沈君洋教師入榜 2025 年「全球前 2%頂尖科學家 (World's Top 2% Scientists)」，進入年終身科學影響力排行榜(1960-2024)。(114.09)。
2. 機械系研究生楊峻名(指導教授：陳冠辰老師)參加 114 年度中華民國機構與機器原理學會「學位論文獎」，榮獲優等碩士論文獎。(114.10.31 頒獎)。

### 招生及課程：

1. 115 學年碩士班甄試入學報名人數，甲組第一志願 122 人，第二志願 123 人。乙組第一志願 91 人，第二志願 42 人，丙組第一志願 145 人，第二志願 75 人，丁組第一志願 82 人，第二志願 128 人。
2. 115 學年外籍生共計 22 人申請，學生資料請洽劉助教，預計 114.10.29 招開招生委員會審查。

### 系務：

1. 第四週期 IEET 實地訪評於 114.10.20~21 順利完成，感謝老師及同學協助。
2. 本系智慧機械技術研發中心訂於 114.11.22 舉辦 AI 賦能與機器人於智慧製造應用專題實作競賽，同時舉行 114 學年大學部總整課程機械設計與實作專題成果觀摩與競賽與 114 學年工程認證諮詢委員會會議。
3. 第 28 屆中華民國機構與機器原理學會年會&第 4 屆先進機構與機器技術國際研討會 (iCMMT 2025) 將於 114.10.31~114.11.01 於本系舉行。
4. 本系 114 年旺年餐會預定於 114.12.26 日(星期五)舉辦，請大家預留時間踴躍參加。感謝柯文生系友捐贈。

### 國際交流

1. 阿曼德國科技大學副校長一行 5 人，於 114.10.14 參訪本系智慧機械技術研發中心智慧場域。感謝吳忠翰老師協助簡報及導覽。

六、討論事項：如以下各提案

提案編號：1 (密) 密不錄由。

提案編號：2

提案單位：新聘教師甄選委員會

案 由：修訂本系「新聘教師甄選委員會設置及新聘教師審查辦法」討論案。

說 明：1. 經新聘教師甄選委員會於 114.09.25 會議的臨時動議，提出擬修訂本系「新聘教師甄選委員會設置及新聘教師審查辦法」如(附件六 P15)。

辦 法：經系務會議討論通過後實施。

決 議：修訂本系「新聘教師甄選委員會設置及新聘教師審查辦法」如附，通過後實施。生至外系修習必修課程審查辦法」如附，通過後實施。

提案編號：3

提案單位：系辦公室

案 由：推薦本系陳銘昌系友為 114 年度「工學院校友傑出成就獎」候選人討論案。

說明：1. 陳銘昌系友傑出成就獎推薦表如(附件七 P<sub>16</sub>)。

2. 擬經系務會議討論通過後，依行政程序送院辦理。

辦法：國立中興大學工學院校友傑出成就獎遴選辦法如(附件八 P<sub>17</sub>)。

決議：同意推薦陳銘昌系友為 114 年度「工學院校友傑出成就獎」候選人，依行政程序送院辦理。

提案編號：4  密不錄由。

七、臨時動議：無。

八、散會：下午13時20分。