

生物機電工程學系 111 學年度第三次系務會議紀錄

一、時間：112 年 1 月 11 日(星期三) 上午 9:30

二、地點：生 544 會議室

三、主席：林連雄主任

四、出席：吳柏青(公務)、程安邦、蔡孟利、吳剛智、歐陽鋒、楊江益、楊屹沛、許凱雄、梁辰瑋、張明毅、林以旻、莊祿舜教官(請假)、朱津麟同學(研究生代表)、許宸舜同學(大學部代表)

五、主席報告：

榮譽榜

略

招生事務

1.112 學年度碩士班考試入學招生報名已開始，截止日為 2/20(一)，現在還未有人報名，請各位老師鼓勵同學報名。

教學及學生輔導事務

略

其他系務

2.112 年農機安全操作與維護保養訓練計畫，需於 112/1/31 前在農再計畫管理系統提計畫書，若有意購買訓練農機設備，需編列 10% 設備費配合款。

3.111 年 12 月 20 日，本校環安衛中心邀請勞動部職安署北區職安中心至實驗室訪視並輔導，其中需注意的事項為實驗室的電箱向外需保留 80 公分的空間，如果未保留 80 公分的距離且發生意外，罰則為 30 萬，請各老師檢視實驗室是否符合規定。

六、輔導員、學生代表報告或交流

略

七、提案討論：

提案一：本系 112 年度儀器設備費申購計畫案，請討論。(系主任)

說明：

112 年度各單位儀器設備費核定通知如後，本系分配儀器設備費為 1,312,329 元(已扣除 SAS 軟體費用)。依校方指示有關儀器設備計畫採購之事項辦理如下：

- 1.自 106 年度起，各院級單位儀器設備申購清單，由研發處進行書面審查，並簽請學術副校長核定。
- 2.各系(中心)計畫須經系(中心)務會議決議通過。採購儀器設備編列原則如下：
 - (1)必修課程需要之設備
 - (2)使用率高之設備
 - (3)年代久遠，逐步汰舊換新之設備(於備註欄位填寫欲汰換設備購買時間)
 - (4)系上共用實驗室之設備
 - (5)創新教學實驗室之設備
- 3.採購單價高於一萬元以上方能以儀器設備費支付，單價低於一萬元之採購需以實習材料費支付。
- 4.待副校長簽核通過，方得辦理申購作業。採購計畫書由研發處轉送總務處備查

5.112 年度儀器設備申購計畫表(生機系)見**附件 1-1**。

決議：修正後通過，如**附件 1-2**。

提案二：112 年生機與農機論文發表會暨田間機器人競賽籌劃，請討論。(系主任)

說明：112 年 1 月 12 日在中興大學舉辦生機學會及農機學會的理監事會議，本次會議請本系報告 112 年生機與農機論文發表會暨田間機器人競賽籌劃情形。擬進行分組：網路報名與報到組、論文發表組、田間機器人競賽組。需推舉各組負責老師，其中田間機器人競賽組需於 112/06 月底前完成競賽規劃。網路報名與繳費系統也需於 112/08 月完成。

決議：網路報名由楊江益擔任主要負責老師，報到組由歐陽鋒擔任主要負責老師，論文發表組由楊屹沛擔任主要負責老師，田間機器人競賽組由梁辰瑋擔任主要負責老師。

提案三：向農糧署研提農用曳引機考照場，請討論。(系主任)

說明：

- 1.111/12/29 本校校區及實習場域營運管理小組工作會議，將本系曳引機考照場規劃於金六結實習農場(如**附件 3-1**、**附件 3-2**)。112/01/05 研發處、育成中心與建築師討論，舊考照場，長 59 公尺，寬 34 公尺。
2. 曳引機考照場規格內容，於 111/12/28 農糧署會議中已確認考照曳引機為 110hp，(以前約 60hp)，且採密閉式駕駛艙，因此車道會放寬，但放寬尺寸還待下次討論。考照內容倒車入庫改為 T 型曲巷調頭，其他原則不變。
3. 新的曳引機考照場，配合曳引機馬力數增加，考照場地會斟酌放寬，但還未定案，參照舊的曳引機考照場寬為 34 公尺，目前金六結農場-果樹區(地籍圖最寬為 38 公尺)，場域實際可用大小需實地鑑界才能確定？使用地目用途是否可興建考照場還待確定？且曳引機考照場預算編列需有專業團隊一起參與？農糧署已來郵件通知有意申請學校，請於今年 1/31 前提出計畫書，目前可能台大與屏科大會先提出。

決議：待學校將金六結農場-果樹區實地鑑界完成後再做後續評估及規劃，因此今年 1 月底本系暫不向農糧署申請。

提案四：本系城南校區農機工廠及實習場域開辦費編列，請討論。(系主任)

說明：目前已編列搬遷費用 85,000 元，其餘農機工廠內部教學實習設備需求請討論。

決議：暫定開辦費編列如**附件 4-1**，後續將持續更新細項內容。

提案五：112 年生機與農機論文研討會，需於 112/1/31 前向農糧署提出計畫書，申請計畫經費補助，請討論。(系主任)

說明：2018 論文發表會計畫書參考如**附件 5-1**。

決議：依循往例跟農糧署提出計畫書申請。

八、臨時動議：

無