

生物機電工程學系 106 學年度第九次系務會議紀錄

一、時間：107 年 7 月 18 日(星期三) 上午 10:00

二、地點：本系多用途室

三、出席：吳柏青(公務)、周瑞仁(公務)、邱奕志(請假)、程安邦(公務)、吳剛智、歐陽鋒、蔡孟利、周立強(公務)、林連雄、楊屹沛(公務)、許凱雄、張明毅、楊江益、林以旻(公務)、林增成教官(公務)、林鶴罡同學(研究生代表)、李雯萍同學(大學部代表)

四、主席報告：

榮譽榜

無

教學及學生輔導事務

院辦通知：高教深耕補助 107 年各系的【專題製作材料費】，一年僅補助一組補助材料費 5,000 元；本系 15 組*5,000 元/組=75,000 元，按照往例本系是以人數去分配材料費，今年一位學生可分配到 1500 元，而剩下 10500 元將由系辦核銷，此項經費需於 8 月 31 日前執行完畢，並繳交以組為單位的活動集錦(含相片、各組至少一位以上學生心得)。本系生機三實際專題分組見附件 A。

1. 經楊江益主任討論後 107 學年度系導師工作委員會、系學會指導老師及系職涯輔導種子教師如表。

學年度	系導師工作委員會	備註欄(各班級行政導師組成，系主任為召集人)
107	周立強(大一)、張明毅(大二)、蔡孟利(大三)、楊屹沛(大四)、吳剛智(碩班)	院級：蔡孟利(系所推薦 1 人，任期 1 年得連任)
學年度	系學會指導老師	備註欄
107	蔡孟利	(由當學年度大三班級行政導師任之)
學年度	系職涯輔導教師	備註欄(系主任遴選熱心輔導具業界經驗教師)
107	楊屹沛	

2. 經楊江益主任討論後本院碩士在職專班招生委員、課程委員、教師代表及課程生物資源特論授課名單

學年度	生資院碩專班招生委員、課程委員、		教師代表	備註欄(主任推薦任期一年)
107	吳剛智		吳剛智	
學年度	學期	生物資源特論授課名單		備註欄(系所推派)
107	2	歐陽鋒、許凱雄		
	1	邱奕志、蔡孟利		

招生事務

略

五、輔導員、學生代表報告或交流

略

六、提案討論：

提案一：本系107學年度院校級委員會名單如附件1-1及附件1-2，請審議。(系主任任)

決議：修正後通過，如附件1-3。

提案二：修訂本系「教學助理(TA)編配辦法」，請討論。(系主任)

說明：1.因應本系107學年度學士班之部分專業課程必選修調整增刪如下：

- (1) 原「機動學」、「工程材料」及「機械設計」由專業必修課程改列為專業選修課程。
 - (2) 原「應用微生物學」專業選修課程刪除。
 - (3) 另補列專業選修課程「生物資訊學」、「人因工程學」、「植物工廠導論」。
 - (4) 增列新開專業選修課程「生物生產設施工程」、「物聯網智慧應用」。
2. 本案生物機電工程學系教學助理(TA)編配辦法修訂內容見附件2。

決議：通過，如附件2-1。

提案三：本系周立強老師擬在107學年度第1學期開設微學分課程，課名為電動載具製作首部曲，課程大綱見附件3，請審議。

說明：此微學分課程上課時數為18小時(演講6小時，實作12小時)微學分數 $2/3=0.667$ 。

決議：依據國立宜蘭大學推動彈性學分課程要點，檢視課程大綱內容是否符合國立宜蘭大學排課施行要點之規定，續送院課程委員會。

提案四：本系周立強老師擬在107學年度第1學期開設微學分課程，課名為電動載具製作二部曲，課程大綱見附件4，請審議。

說明：此微學分課程上課時數為16小時(演講5小時，實作11小時)微學分數 $5/18+11/36=0.583$ 。

決議：依據國立宜蘭大學推動彈性學分課程要點，檢視課程大綱內容是否符合國立宜蘭大學排課施行要點之規定，續送院課程委員會。

提案五：本系 107 學年度合聘教師案，請審議。

說明：

1. 生動系擬合聘校內教師：蔡孟利教授。
2. 自 107 年 8 月 1 日至 108 年 7 月 31 日止。

決議：通過。

提案六：擬將本系「實驗設計與分析課程」由研究生課程(R)改為研究生與大學三
四年級生皆可修習(R3BE)課程，提請討論。(提案人：吳剛智)

說明：順應數據分析知能漸成必須技能的趨勢；與專題研究成為大學部學生必
修課程，學生必須知道如何設計實驗與分析數據之需求。課程異動單及
課程教學大綱如附件 6-1 及附件 6-2。

決議：通過。

七、臨時動議

無