

工學院 108 學年度第 2 學期第 1 次院教師評審委員會議 紀錄

時 間：109 年 02 月 27 日（星期四） 中午 12 時 10 分

地 點：工學院會議室 CE401

主 席：李院長 英杰

紀錄:何瑩玲

出席人員：謝季吟委員、陳瑞仁委員、郭文健委員、蔡孟豪委員、張莉毓委員、楊榮華委員、李佳言委員、薩支高委員、盧俊愷委員、姜庭隆委員、陳勇全委員、王耀男委員、許益誠委員、曹龍泉委員、李柏旻委員(許益誠老師代理)、陳天健委員(請假)、王裕民委員(請假)、許中立委員(請假)、陳金山委員(請假)、吳瑋特委員(請假)。

主席報告：寒假中，武漢肺炎肆虐，震驚全球，一發不可收拾，政府甚至延後各大專院校及高中小學開學日，希望有萬全的準備度過這期間，減低一些損傷。開學在即，學校幾次的防疫會議，要注意的細節相當多，其中封閉出入口雖較容易管理，但請主任們在執行時別忘了萬一有緊急突發事件發生時，要考慮疏散的途徑，希望大家要免於恐懼，嚴格把關，多費點心力，盡量做到滴水不露，把疫情阻隔，大家一起奮戰，最後請大家多保重!!

壹、上次會議紀錄及決議案執行情形報告(108 年 12 月 11 日 108-1 第 3 次院教評會議)：

上次會議提案	決議	執行情形
提案一 機械工程系趙志燁教授 休假研究報告案 ，請討論。	照案通過，簽會人事室、教務處及校教評會主席並陳請校長核定。	本案業經本院 108 年 12 月 16 日簽請校長核定。
提案二 機械工程系 107 學年度第 2 學期 教師至合作機構產業實地服務之研究報告書乙案 ，請審核。	照案通過，提送研發處審議。	照案執行。
提案三 土木工程系謝○○ 兼任講師資格送審案 ，請審核。	照案通過，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案四 水土保持系楊○○ 兼任助理教授資格送審案 ，請審核。	照案通過，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。

上次會議提案	決議	執行情形
提案五 車輛工程系蔡○○兼任教師資格送審案，請審核。	照案通過，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案六 環境資源與防災學位學程林○○兼任助理教授資格送審案，請審核。	照案通過，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案七 本院各系所及學位學程 108 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。	一、請車輛系盡快補繳核准簽呈，並授權學院院長審核。 二、生機系除鄭○○講師因簽呈未獲准外，餘系所及學程聘任案，照案通過。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案八 水土保持系 108 學年度第 2 學期新聘專任教師遴聘案，請審核。	依「專任教師遴聘作業要點」之規定，採身分證字號排序，推薦黃○○博士 (F12*****27)、莊○○博士 (R12*****40)，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過，推薦莊○○擔任水土保持系專任助理教授。
提案九 本院擬修訂「國立屏東科技大學工學院專任教師升等審查作業要點」案，請討論。	照案通過，提校教評會審議。	經 108 年 12 月 26 日 108 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。

以上提案，准予備查。

貳、提案討論

提案一 提案單位：材料工程研究所暨先進材料學位學程

案由：材料工程研究所暨先進材料學士學位學程 109 學年度擬續聘校外合聘教師案（如附件 P1-3），請討論。

說明：

- 一、依據「本校合聘教師辦法」之規定辦理。
- 二、擬續聘國立成功大學工程科學系傅○○特聘教授為合聘教師。
- 三、合聘教師之聘期為 109 年 8 月 1 日至 110 年 7 月 31 日。
- 四、經 109 年 2 月 19 日 108 學年度第 2 學期第 1 次所教評會議審核通過。
- 五、檢附兩校合聘教師協議書及所教評會議紀錄各乙份。

決議：照案通過，簽會人事室、教務處及校教評會主席並陳請校長核定。

提案二

提案單位：先進材料學士學位學程

案由：先進材料學士學位學程單位主管李佳言主任改隸案（如附件 P1-2 及 4-6），請討論。

說明：

- 一、依據教育部 108 年 1 月 28 日修訂專科以上學校總量發展規模與資源條件標準附表五規定-學位學程師資質量基準，專任師資應達 2 人以上，實聘及系所支援之專任師資合計應達 15 人以上，自 109 年 8 月 1 日(109 學年度)起施行。
- 二、經 109 年 2 月 19 日 108 學年度第 2 學期第 1 次學程教評會議通過，將該學位學程單位主管聘任單位改隸為先進材料學士學位學程，並於卸任後回歸材料工程研究所主聘，以符合教育部規定。
- 三、檢附教育部專科以上學校總量發展規模與資源條件標準-第五條附表五及學程教評會議紀錄各乙份。

決議：照案通過，簽會人事室、教務處及校教評會主席並陳請校長核定。

提案三

提案單位：水土保持系

案由：水土保持系 108 學年度第 2 學期增聘兼任教師案（如附件 P7-17），請討論。

說明：

- 一、本系前經簽奉校長核定，擬於 108 學年度第 2 學期新聘兼任教師共 1 名，業依本校「兼任教師聘任辦法」簽聘需求後經 109 年 02 月 12 日 108 學年度第 2 學期第 1 次系教評會審核通過。
- 二、因本系「無人載具及環境資訊學程」授課需求，擬聘本校無人載具應用研發中心謝○○助理研究員為兼任教師，謝○○博士於 109 年 2 月 1 日起聘任於研究總中心助理研究員。
- 三、本系擬聘兼任教師之資料摘錄如下：

擬聘單位	姓名	擬聘職級	新聘或續聘	學歷/現職/經歷	學術專長	開授課程名稱	備註
水保系	謝○○	助理教授	新聘	國立屏東科技大學生物資源研究所博士/國立屏東科技大學研究總中心助理研究/福建農林大學林學院副教授、屏東科技大學森林系博士後研究員	1. 無人機農林應用。 2. 數位航測 3. 環境遙測 4. 森林經營	地理資訊系統(合授)/地理資訊系統實習(合授)	各1小時

- 三、檢附本系教評會議紀錄、上開擬聘兼任教師之簽呈、課程申請表、基本資料表、學經歷證明文件及 108 全學年教師授課時數統計表及班級學分數表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

提案四

提案單位：車輛工程系

案由：車輛工程系 108 學年度第 2 學期兼任教師追認案（如附件 P18-28），請討論。

說明：

- 一、本系前經簽奉校長核定，擬於 108 學年度第 2 學期新聘兼任教師 1 名，經本系 109 年 02 月 17 日 108 學年度第 2 學期第 1 次系教評會議審核通過。
- 二、本系擬聘兼任教師之資料摘錄如下：

擬聘單位	姓名	擬聘職級	新聘或續聘	學歷/現職	學術專長	開授課程名稱	備註
車輛系	葉○○	講師	新聘	屏東科技大學車輛工程系碩士/無	1. 電子電路繪製與 PCB layout。 2. 微處理器及嵌入式系統程式撰寫。 3. 具影像處理及感測器擷取於自駕車之應用。	車輛電子電路實驗	109 年 02 月 17 日 108 學年度第 2 學期第 1 次系教評會議審核通過。

- 三、檢附系教評會議紀錄、上開擬聘兼任教師之簽呈、課程申請表、基本資料表、學經歷證明文件及 108 全學年教師授課時數統計表及班級學分數表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

提案五

提案單位：生物機電工程系

案由：生物機電工程系 108 學年度第 2 學期兼任教師追認案（如附件 P29-66），請討論。

說明：

- 一、本系前經簽奉校長核定，擬於 108 學年度第 2 學期增聘兼任教師共 7 名，為因應科技管理研究所助理教授林○○教師 109 年 2 月離職及增開海青班 39 期自動化農業科，系上專業領域教師欠缺且尋求不易以及加強業界與學術連結，依本校「兼任教師聘任辦法」簽聘需求並經 108 年 12 月 25 日 108 學年度第 1 學期第 6 次系教評會審核通過。

二、本系擬聘兼任教師之資料摘錄如下：

擬聘單位	姓名	擬聘職級	新聘或續聘	學歷/現職	學術專長	開授課程名稱	備註
生物機電工程系	楊○○	教授	續聘	國立成功大學電機工程所博士/退休人員	行動通訊/數位系統/軟體工程/醫療電子	數位系統設計及應用(日生機四_選)	108年12月25日108學年度第1學期第6次系教評會審議通過。
	蔡○○	助理教授	新聘	屏科大環工系博士/屏科大環工系老師計畫聘用研究人員	環境工程/氣膠特性/生質能	普通化學(1)(日/進生機一_必修)	
	張○○	助理教授	續聘	國防大學理工學院國防科學研究所博士/亞新工程顧問股份有限公司高雄辦事處工程師專案經理	計算流體力學/數值分析/專案管理/營建管理	系統工程(進生機四_選)	
	謝○○	副教授	新聘	國立台灣大學農業機械工程學研究所博士/退休人員	多分光生物品質檢測與感測/數值分析生物系統模擬/農業自動化	程式語言與實習(2020年海外青年技術訓練班自動化農業科一年級A班_選)	
	林○○	講師	新聘	國立臺灣師範大學生物研究所碩士/國立新竹高級中學/普通高級中學課程生物學科中心課程發展組兼任助理	生物學/科學教育/植物形態/薩提爾家族雕塑	應用生物學(2020年海外青年技術訓練班自動化農業科一年級A班_選_合授)	
	陳○○	講師	新聘	國立屏東科技大學機械工程碩士/退休人員	農業機械	農業機械(1)、農業機械實習(1)(2020年海外青年技術訓練班自動化農業科一年級A班_選)	
	潘○○	講師	新聘	崑山科技大學企業管理研究所碩士/退休人員	工程施工機械/內燃機修護、測試、調整/引擎安裝、測試及分析/工程機械服務管理	工廠作業與實習(2020年海外青年技術訓練班自動化農業科一年級A班_選)	

三、檢附系教評會議紀錄、上開擬聘兼任教師之簽呈、課程申請表、基本資料表、學經歷證明文件及 108 全學年教師授課時數統計表及班級學分數表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

提案六

提案單位：先進材料學士學位學程

案由：先進材料學士學位學程 108 學年度第 2 學期兼任教師聘任追認案（如附件 P67-83），請 討論。

說明：

一、本學位學程依本校「兼任教師聘任辦法」經 109 年 1 月 6 日 108 學年度第 1 學期第 3 次教評會議審核通過，並依此需求簽奉 校長核定，擬於 108 學年度第 2 學期新聘兼任教師共 1 名。

二、本學位學程擬聘兼任教師之資料摘錄如下：

擬聘單位	姓名	擬聘職級	新聘或續聘	學歷/現職	學術專長	開授課程名稱	備註
先進材料學士學位學程	Christian Pithan	教授	新聘	德國 University Stuttgart/Faculty of Chemistry 化學博士/ Forschungszentrum Jülich/ Peter-Grünberg-Institute (PGI-7)/ Senior Scientist and Deputy Head	Dielectric、 Ferroelectric、 Piezoelectric、 Semiconducting Ceramics	陶瓷材料 必修 3 學分/3H 先材一/日間 (合授 0.5H)	109 年 01 月 06 日 108 學年度第 1 學期第 3 次學程教評會審核通過。

三、檢附系教評會議紀錄、上開擬聘兼任教師之簽呈、課程申請表、基本資料表、學經歷證明文件及 108 全學年教師授課時數統計表及班級學分數表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

肆、臨時動議：無。

伍、散會(下午 12：40)。