

# 工學院 110 學年度第 2 學期第 1 次院教師評審委員會會議 紀錄

時 間：111 年 03 月 02 日（星期三）中午 12 時 10 分

地 點：工學院會議室 401

主 席：李院長 英杰

紀錄：何瑩玲

出席人員：謝季吟委員、黃國林委員、蔡孟豪委員、張莉毓委員、黃馨慧委員、李佳言委員、李錦育委員、姜庭隆委員、陳金山委員、陳勇全委員、許益誠委員、陳志堅委員、曾光宏委員、陳瑞仁委員(請假)、江介倫委員(請假)、李文宗委員(請假)、趙浩然委員(請假)、盧俊愷委員(請假)、楊榮華委員(請假)、葉一隆委員(請假)。

壹、主席報告：今天召開本學期第 1 次院教評會，感謝各位老師出席會議，這是新的學期開始，大家準備就緒，進入正常上班上課模式中，除了研究外，教學上也不能懈怠，現在的年代學生反應管道多，會利用一些平台大肆喧染，例如：每學期期末的教學問卷評量表或 ppt 版，所以大家謹守崗位，共勉之。

貳、上次會議紀錄決議案執行情形報告 (110 年 12 月 20 日 110-1 第 4 次院教評會議)

會議提案	決議	執行情形
提案一 土木工程系擬推薦 <u>丁○士</u> 教授與 <u>柯○帆</u> 教授為本校名譽教授案，請討論。	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案二 土木工程系 <u>謝○賢</u> 兼任助理教授資格送審案，請討論。	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
提案三 土木工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 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 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。

<p><b>提案五</b></p> <p>機械工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
<p><b>提案六</b></p> <p>車輛工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
<p><b>提案七</b></p> <p>先進材料學士學位學程 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
<p><b>提案八</b></p> <p>環境資源與防災學位學程 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
<p><b>提案九</b></p> <p>生物機電工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 學年度第 1 學期第 3 次校教評會審議通過。
<p><b>提案十</b></p> <p>環境工程與科學系 110 學年度第 2 學期院定普化課程兼任教師聘任案，請討論。</p>	照案通過，提校教評委員會審議。	經 111 年 01 月 06 日 110 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。

### 參、提案討論

#### 提案一

提案單位：生物機電工程系

案由：生物機電工程系許○誠教授**休假研究報告案**（如附件 1），提請審核。

說明：

- 一、許○誠教授休假期間為 110 年 8 月起至 111 年 1 月止。
- 二、經本系 111 年 2 月 8 日 110 學年度 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及許○誠教授休假研究報告「可攜式增強光路設計應用於恆溫迴圈式核酸增幅裝置開發」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：土木工程系

案由：土壤與水工程國際碩士學位學程陳○諾副教授於111學年度起改隸由土木工程系聘用案(如附件2)，請討論。

說明：

- 一、依據教育部於110年3月15日臺教技(一)字第1100035828號函示，國際學院土壤與水工程國際碩士學位學程自111學年度起停招。
- 二、109年9月28日「校長與國際學院學位學程教師座談會議」決議，校長核准本學位學程停招後，所屬專任教師陳○諾副教授改由土木工程系聘用。
- 三、國際學院於110年11月11日簽(1106000146)請學校同意改聘任土壤與水工程國際碩士學位學程 陳○諾 副教授至土木工程系。
- 四、本案業經110年10月21日土壤與水工程國際碩士學位學程110學年度第1學期第1次教評會議決通過、110年11月11日國際學院110學年度第1學期第1次教評會議決通過及111年1月11日土木工程系110學年度第1學期第7次教評會審核通過。
- 五、檢附本系教評會議紀錄及相關佐證資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

## 提案三

提案單位：材料工程研究所

案由：110學年度第2學期材料工程研究所李○言、曹○泉2位教授改隸先進材料學士學位學程及合聘案(如附件3)，請討論。

說明：

- 一、依據教育部109年12月09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。
- 二、依說明1，經111年2月24日110學年度第2學期第1學期教評會議通過，材料工程研究所李○言及曹○泉2位教授改由先進材料學士學位學程主聘，其改隸期間(111年2月1日起至111年7月31日)相關權益(排課、評鑑、續聘及年資加薪等)仍於材料工程研究所進行，改隸期滿後自動歸建本所，以符合教育部規定。
- 三、李師及曹師2位教師改隸期間由材料工程研究所進行合聘，合聘期間為111年2月1日起至111年7月31日止。
- 四、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、資源考核條件說明摘錄、所教評會議紀錄及合聘同意書各乙份。

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。

#### 提案四

提案單位：環境工程與科學系

案由：高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系擬聘 謝○吟 教授為合聘教師案（如附件 4），請討論。

說明：

- 一、依據高雄醫學大學 111 年 01 月 07 日高醫人字第 1111100035 號函辦理。
- 二、高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系擬新聘本系 謝○吟 教授為合聘教師。
- 三、合聘教師之聘期為 111 年 02 月 01 日至 114 年 01 月 31 日。
- 四、經 111 年 01 月 18 日 110 學年度第 1 學期第 6 次系教評會審核通過。
- 五、檢附高雄醫學大學來函及系教評會議紀錄各乙份。

決議：

- 一、依「合聘教師辦法」第六條之規定，以一學年為原則，期滿得依相關程序續聘之。
- 二、本案暫聘一學期，聘期自 111 年 02 月 01 日至 111 年 07 月 31 日止。

#### 提案五

提案單位：環境工程與科學系

案由：環境工程與科學系擬聘高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系 譚○詩 教授為合聘教師案（如附件 5），請討論。

說明：

- 一、依據本校「合聘教師辦法」辦理。
- 二、為加強本系師資，擬新聘合聘高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系 譚○詩 教授。
- 三、合聘教師之聘期為 111 年 2 月 1 日至 112 年 1 月 31 日止。
- 四、經 111 年 01 月 18 日 110 學年度第 1 學期第 6 次系教評會審核通過。
- 五、檢附系教評會議紀錄及譚○詩教授之教授證書、高雄醫學大學之在職證明及個人學經歷與研究成果。

決議：

- 一、依「合聘教師辦法」第十條之規定，以一學年為期，期滿得依相關程序續聘之。
- 二、本案暫聘一學期，聘期自 111 年 02 月 01 日至 111 年 07 月 31 日止。

#### 提案六

提案單位：土木工程系

案由：土木工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案（如附件 6），請討論。

說明：

- 一、本校研究總中心 110 學年度第 2 學期聘任 劉○維 老師擔任校務基金進用研究人員（灌溉領域/助理教授研究員 1 名），工作內容依規定需參與本系授課，因剛聘任導致時間延宕，需辦理兼任教師補聘。

二、本案前經簽奉 校長核定，擬於 110 學年度第 2 學期**新聘**兼任教師 1 名，依本校「兼任教師聘任辦法」簽聘需求後經 111 年 02 月 16 日 110 學年度第 2 學期第 1 次臨時系教評會議審議通過。

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
土木工程系	劉○維	助理教授	<b>新聘</b>	屏東科技大學土木工程系博士/屏東科技大學研究總中心助理教授及研究員(主控智農科技有限公司-專案經理)	1.水資源規劃管理 2.水文學 3.人工智慧演算法 4.智慧農業	水文學與實習/進四土木2/必修/3學分/4小時	111年02月16日110學年度第2學期第1次臨時系教評會審核通過。

三、檢附系教評會議記錄及上開擬聘兼任教師之簽呈、110 學年度專任教師授課時數統計表、各班級開授課程學分數統計表、課程申請表、個人基本資料表、學經歷證明文件、開授科目申請表等資料各乙份。

**決議：**照案通過，提校教評會審議。

#### 提案七

提案單位：機械工程系

案由：機械工程系 110 學年度第 2 學期**兼任教師聘任案**（如附件 7），請討論。

說明：

一、本系本學期**新聘專案教師**沈○宗博士因個人因素無法應聘，原規劃由沈師授課之課程，除由本系教師支援外，部分課程仍需聘任兼任教師協助授課。

二、本系前經簽奉 校長核定，擬於110學年度第2學期**新聘**兼任教師1名，並依本校「兼任教師聘任辦法」簽聘需求後經111年02月09日110學年度第2學期第1次系教評會議審核通過。

三、本系擬聘任兼任教師一覽表如下：

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
機械工程系	張○德	教授	<b>新聘</b>	國立中山大學電機工程博士/高苑科技大學電機工程系教授(教字第 140292 號)	1.機電自動化實務 2.人工智慧控制理論	應用力學(機械1B-必修)	111年02月09日110學年度第2學期第1次系教評會審核通過。

四、檢附系教評會議記錄及上開擬聘兼任教師之簽呈、110學年度專任教師授課時數統計表、各班級開授課程學分數統計表、課程申請表、個人基本資料表、學經歷證明文件、開授科目申請表等資料各乙份。

**決議：**照案通過，提校教評會審議。

提案八

提案單位：生物機電工程系

案由：生物機電工程系 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案（如附件 8），請討論。  
說明：

- 一、本系前經簽奉 校長核定，擬於 110 學年度第 2 學期追認聘任兼任教師共 4 名，依本校「兼任教師聘任辦法」簽聘需求並經 111 年 2 月 8 日 110 學年度第 2 學期第 1 次系教評會審核通過。
- 二、本系現有碩士班、大學部及進修部共計 3 個學制 10 班，現有師資不足應付正常開課需求。為舒緩本系師資不足問題，專業師資聘任不易，並加強業界與學術連結，經考慮學生修課需求及本校兼任老師鐘點限制，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/經歷/現職	學術專長	開授課程名稱	備註
生物機電工程系	鄭○順	講師	續聘	國立中興大學應用數學系所碩士/國立鳳山商工電腦機械製圖科 (證號:中等字第 10500797 號)	電腦輔助機械設計製圖/應用力學	機構學(進生機二_必) 註:上次會議原聘請開授科目為「電腦輔助製圖與實習」	111 年 2 月 8 日 110 學年度第 2 學期第 1 次系教評會審核通過。
	林○均	講師	續聘	國立臺灣師範大學機電工程學系碩士/國立鳳山商工電腦機械製圖科 (證號:中等字第 10403625 號)	電腦輔助機械設計製圖/應用力學	電腦輔助製圖與實習(進生機二_必)	
	陳○霖	助理教授	續聘	國立中正大學機械工程學系博士/鎧麟機械有限公司總經理	農業物聯網/農業設施智能控制/電腦輔助設計/生醫晶片/微流體系統	智慧型農業控制系統與應用 (日生機三_選)	
	楊○輝	教授	續聘	國立成功大學電機工程學系博士/國立高雄海洋大學電訊工程系教授退休/本校研究總中心特聘級研究員 (證號:教字第 16137 號)	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 (日生機二_選)	

- 三、檢附系教評會議記錄及上開擬聘兼任教師之簽呈、110 學年度專任教師授課時數統計表、各班級開授課程學分數統計表、課程申請表、個人基本資料表、學經歷證明文件、開授科目申請表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

提案九

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 110 學年度第 2 學期兼任教師聘任案（如附件 9），請討論。

說明：

- 一、本學位學程依本校「兼任教師聘任辦法」經 111 年 2 月 24 日 110 學年度第 2 學期第 1 次教評會議審核通過，並依此需求簽奉 校長核定，擬於 110 學年度第 2 學期續聘兼任教師共 1 名。
- 二、外籍師資為透過「邀請國際科技人士短期訪問」邀請國外專家學者於訪台期間協助進行短期授課，此為臨時邀請，故無法於期限內完成作業，申請補追溯聘任作業。
- 三、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 ○○○	教授	續聘	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 (合授 0.5H) 先材二/日間	111 年 2 月 24 日 110 學年度 第 2 學期第 1 次教評會議 決議通過。

- 四、檢附學位學程教評會議記錄及上開擬聘兼任教師之簽呈、110 學年度專任教師授課時數統計表、各班級開授課程學分數統計表、課程申請表、個人基本資料表、學經歷證明文件、開授科目申請表等資料各乙份。

決議：照案通過，提校教評會審議。

#### 提案十

提案單位：土木工程系

案由：土木工程系「教師評審委員會設置辦法」修訂案(如附件 10)，請討論。

說明：

- 一、依據 110 年 11 月 15 日工學院 110 學年度第 1 學期第 1 次院務會議審核通過之「工學院教師評審委員會設置辦法」辦理。
- 二、本系教師評審委員會設置辦法修訂條文對照表如下：

修訂後條文	原條文	備註
第五條 系教評會審議教師 <del>聘任</del> →升等案，委員 應具有評審資格(低 階不能高審)。	第五條 系教評會審議教師聘 任、升等案，委員應 具有評審資格(低階 不能高審)。	一、依據「工學院教師評審委員 會設置辦法」修訂。 二、取消聘任時低階不能高審之限 制，讓系務發展更符合需求。

三、本案業經 111 年 1 月 11 日 110 學年度第 1 學期第 3 次系務會議決議通過。

四、檢附系務會議記錄及本系「教師評審委員會設置辦法」修正後草案各乙份。

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 時 50 分)。