# 國立高雄科技大學 111 學年度第 6 次行政會議紀錄

時 間:中華民國 112 年 1 月 11 日 (星期三) 09 時 30 分

會議地點:【第一校區】圖資館6樓國際會議廳

主 席:楊校長 慶煜 紀 錄:廖敏伊

出席人員:111學年度行政單位一級主管、學術單位一級主管

(應到93人,實到85人,請假8人,詳如簽到簿。)

列席人員:行政單位任務編組一級主管、行政單位副主管、學生代表 (列席人

數23人,詳如簽到簿。)

### 壹、頒獎

## 一、致頒 111 年度講座教授及特聘教授聘書

### (一) 111 年度講座教授

<b>系</b> 所	姓名
機電工程系	林栢村教授

## (二)111年度特聘教授

<b>条</b> 所	姓名
電機工程系	林嘉宏教授
行銷與流通管理系	徐村和教授
海洋環境工程系	陳秋妏教授
光電工程研究所	陳華明教授
機電工程系	黄明賢教授
水產養殖系	黄榮富教授

## 二、111 學年度特殊優秀教學人才彈性薪資獎勵

序號	單位	姓名
A 級卓越教學獎		
1	化學工程與材料工程系	陳樹人
2	工業設計系	張祥唐
3	機電工程系	余志成
4	模具工程系	鄭瑞鴻

5	電腦與通訊工程系	江傳文	
6	行銷與流通管理系	謝致慧	
	B級傑出教學獎		
1	營建工程系	許鎧麟	
2	電腦與通訊工程系	郝敏忠	
3	電訊工程系	陳瓊興	
4	水產食品科學系	侯智耀	
5	水產養殖系	洪明昌	
6	水產養殖系	鄭安倉	
7	資訊管理系	張弘毅	
8	航運管理系	曾文瑞	
9	應用英語系	吳怡萍	
10	應用英語系	陳其芬	
11	應用英語系	廖惠娟	
12	基礎教育中心	柳秀英	
13	基礎教育中心	陳鍾琇	
14	博雅教育中心	唐宜君	
15	外語教育中心	吳若己	
	C級優良教學	· 类	
1	土木工程系	吳翌禎	
2	土木工程系	黄立政	
3	工業工程與管理系	薛明憲	
4	環境與安全衛生工程系	林怡利	
5	環境與安全衛生工程系	陳勝一	
6	機械工程系	黄世疇	
7	機電工程系	郭峻志	
8	電機工程系	杜國洋	
9	電機工程系	孫崇訓	
10	電機工程系	戴鴻傑	
11	資訊工程系	張道行	
12	電子工程系(第一校區)	梁毓珊	
13	電腦與通訊工程系	萬欽德	
14	造船及海洋工程系	呂學信	
15	造船及海洋工程系	楊敏雄	
16	電訊工程系	陸瑞漢	

17	輪機工程系	俞克維
18	水產食品科學系	蔡美玲
19	水產養殖系	莊翔傑
20	智慧商務系	李仕雄
21	智慧商務系	許瓊文
22	智慧商務系	傅振瑞
23	資訊管理系	朱彥銘
24	資訊管理系	曾守正
25	企業管理系	王崇昱
26	金融系	王友珊
27	金融系	黄信嘉
28	財務管理系	蔡繡容
29	財務管理系	蘇玄啟
30	商務資訊應用系	王馨葦
31	商務資訊應用系	黄錦祥
32	海洋休閒管理系	戴堯種
33	海洋事務與產業管理研究所	李筱倩
34	應用英語系	許正義
35	應用日語系	陳玫君
36	應用德語系	高慧霞
37	基礎教育中心	蕭麗娟
38	外語教育中心	王佩玲
39	師資培育中心	吳俊憲
40	創新創業教育中心	李國維

# 三、111 學年度特殊優秀研究人才(學術類)彈性薪資獎勵

序號	單位	姓名
	A級卓越研究	类
1	機械工程系	方得華
2	光電工程研究所	王敬文
3	機電工程系	吳宗亮
4	半導體工程系	吳晉昌
5	環境與安全衛生工程系	李孟珊
6	電子工程系(建工校區)	李財福
7	電子工程系(第一校區)	沈志隆

	the same the same to	
8	資訊管理系	周斯畏
9	國際企業系	林亮宏
10	機電工程系	林栢村
11	電機工程系	林嘉宏
12	水產食品科學系	侯智耀
13	機電工程系	姚武松
14	應用英語系	洪秀婷
15	化學工程與材料工程系	倪偵翔
16	行銷與流通管理系	徐村和
17	供應鏈管理系	徐賢斌
18	環境與安全衛生工程系	許昺奇
19	模具工程系	許進忠
20	輪機工程系	連長華
21	機電工程系	郭文正
22	水產食品科學系	郭家宏
23	資訊管理系	陳世智
24	電子工程系(建工校區)	陳昭和
25	海洋環境工程系	陳秋妏
26	光電工程研究所	陳華明
27	機械工程系	陳錦泰
28	電機工程系	辜德典
29	機電工程系	黄明賢
30	資訊工程系	黄淵科
31	電機工程系	楊浩青
32	電子工程系(建工校區)	楊素華
33	環境與安全衛生工程系	廖宏章
34	觀光管理系	劉志興
35	機械工程系	鄭宗杰
36	電子工程系(建工校區)	薛丁仁
	B級傑出研究	<u>———</u> 类
1	金融系	王銘駿
2	應用英語系	史宗玲
3	機械工程系	江家慶
4	化學工程與材料工程系	吳忠信
5	運籌管理系	吳偉銘
	<del></del>	

6	電子工程系(第一校區)	 吳毓恩
7	化學工程與材料工程系	李建良
8	水產食品科學系	李憶甄
9	國際企業系	李曉青
10	電機工程系	周宏亮
11	航運技術系	<b>周建張</b>
12	環境與安全衛生工程系	林怡利
13	資訊工程系	林威成
14	模具工程系	林恒勝
15	智慧商務系	侯易佑
16	金融系	洪志興
17	環境與安全衛生工程系	洪崇軒
18	電子工程系(建工校區)	洪盟峯
19	機械工程系	徐金城
20	企業管理系	翁鶯娟
21	智慧商務系	郝沛毅
22	資訊工程系	張道行
23	航運管理系	許文楷
24	機械工程系	許光城
25	模具工程系	郭俊賢
26	機電工程系	郭峻志
27	化學工程與材料工程系	陳永忠
28	光電工程研究所	陳忠男
29	國際企業系	陳昇鴻
30	海事資訊科技系	陳昭銘
31	資訊工程系	陳洳瑾
32	環境與安全衛生工程系	陳強琛
33	機械工程系	陳道星
34	環境與安全衛生工程系	陳錫添
35	電腦與通訊工程系	彭康峻
36	土木工程系	黄忠發
37	水產食品科學系	黄俊勇
38	造船及海洋工程系	楊敏雄
39	航運管理系	楊清喬
40	模具工程系	廖俊忠

11	虚了十句多(冲十卦页)	か.1 ナ ビ
41	電子工程系(建工校區)	劉志益
42	電子工程系(建工校區)	劉炳宏
43	化學工程與材料工程系	潘俊仁
44	水產養殖系	潘婕玉
45	水圈學院水產科技產業博士班	蔡永祥
46	機械工程系	鄭振宗
47	電機工程系	戴鴻傑
48	機電工程系	謝其昌
49	水產食品科學系	謝淑玲
50	電子工程系(建工校區)	謝欽旭
51	文化創意產業系	謝貴文
52	電腦與通訊工程系	謝瑞鴻
	C級優良研究	<b>类</b>
1	電子工程系(建工校區)	丁信文
2	機電工程系	方怡欽
3	運籌管理系	王仁宏
4	會計資訊系	王泓達
5	航運技術系	王星宇
6	機械工程系	王珉玟
7	電子工程系(建工校區)	朱紹儀
8	模具工程系	艾和昌
9	機電工程系	余志成
10	風險管理與保險系	利菊秀
11	能源與冷凍空調工程系	
12	電子工程系(建工校區)	吳曜東
13	智慧商務系	李仕雄
14	企業管理系	李政峯
15	機械工程系	李純怡
16	電機工程系	<b>周阜毅</b>
17	水產養殖系	林子詠
18	電子工程系(建工校區)	林志學
19	水產食品科學系	林家民
20	海洋生物技術系	林家豪
21	<b>营建工程系</b>	林錦隆
22	水產養殖系	邱國勛
	1个庄/民/且示	竹档别

23	漁業生產與管理系	<b></b> 侯清賢
24	<b>营建工程系</b>	范嘉程
25	金融資訊系	張嘉倩
26	土木工程系	莊正昀
27	風險管理與保險系	許碩芬
28	電子工程系(建工校區)	連志原
29	土木工程系	郭文田
30	機電工程系	郭見隆
31	化學工程與材料工程系	陳弘穎
32	會計資訊系	陳育仁
33	應用德語系	陳欣蓉
34	電子工程系(第一校區)	陳俊吉
35	財務管理系	陳香蘭
36	環境與安全衛生工程系	陳勝一
37	電訊工程系	陳瓊興
38	電訊工程系	陸瑞漢
39	電腦與通訊工程系	曾建誠
40	機械工程系	黄世疇
41	電機工程系	黃科瑋
42	機械工程系	黄華志
43	機械工程系	黄靖謙
44	工業工程與管理系	楊富強
45	輪機工程系	葉榮華
46	海洋事務與產業管理研究所	詹昊棠
47	海事資訊科技系	蒲鈺琪
48	航運管理系	趙清成
49	機電工程系	劉永田
50	模具工程系	歐士輔
51	行銷與流通管理系	歐宗殷
52	土木工程系	潘煌鍟
53	漁業生產與管理系	蔡文沛
54	工業設計系	蔡宏政
55	博雅教育中心	蔡叔翹
56	水產食品科學系	蔡美玲
57	海事風電工程碩士學位學程	蔡原祥

58	機電工程系	鄭永長
59	模具工程系	鄭瑞鴻
60	企業管理系	盧正壽
61	運籌管理系	蕭俊彥
62	水產食品科學系	賴慶紓
63	機電工程系	薛博文
64	海事資訊科技系	謝志敏
65	化學工程與材料工程系	簡秀紋
66	電機工程系	羅國原
67	海事資訊科技系	羅德章
68	工業工程與管理系	蘇明鴻
69	資訊管理系	蘇國瑋
70	環境與安全衛生工程系	蘇崇輝

# 四、111年度特殊優秀研究人才(產學類)彈性薪資獎勵

序號	單位	姓名	
	A 級卓越產學獎		
1	輪機工程系	俞克維	
2	輪機工程系	連長華	
3	海洋事務與產業管理研究所	劉文宏	
4	海洋環境工程系	董正鈦	
5	水產養殖系	黄榮富	
6	機電工程系	楊俊彬	
7	海洋事務與產業管理研究所	丁國桓	
	B級傑出產學	獎	
1	科技法律研究所	龍仕璋	
2	環境與安全衛生工程系	王振華	
3	水產養殖系	鄭安倉	
4	行銷與流通管理系	傅新彬	
5	海洋環境工程系	陳秋妏	
6	機械工程系	江家慶	
7	運籌管理系	李明聰	
8	海洋休閒管理系	李孟璁	
9	海洋休閒管理系	尤若弘	
10	半導體工程系	翁健二	
11	機電工程系	郭峻志	

12	電機工程系	陳文平	
13	體育室	陳秀惠	
14	環境與安全衛生工程系	賴俊吉	
C級優良產學獎			
1	模具工程系	許進忠	
2	土木工程系	郭文田	
3	海洋環境工程系	林啟燦	
4	運籌管理系	蔡坤穆	
5	光電工程研究所	陳忠男	
6	海洋事務與產業管理研究所	詹昊棠	
7	國際企業系	李仁耀	
8	<b>管建工程系</b>	楊國珍	
9	土木工程系	沈茂松	
10	應用德語系	林欣宜	
11	資訊管理系	朱彥銘	
12	機電工程系	劉東官	
13	資訊管理系	周棟祥	
14	海洋休閒管理系	高興一	
15	財務管理系	蘇玄啟	
16	水產食品科學系	侯智耀	
17	資訊工程系	林威成	
18	模具工程系	艾和昌	
19	行銷與流通管理系	歐宗殷	
20	模具工程系	郭俊賢	
21	漁業生產與管理系	劉仁銘	
22	海洋休閒管理系	林杏麗	
23	環境與安全衛生工程系	陳錫添	
24	航運管理系	戴輝煌	
25	營建工程系	陳懿佐	
26	會計資訊系	陳育仁	
27	光電工程研究所	王敬文	
28	光電工程研究所	陳華明	
29	土木工程系	黄忠發	
30	機械工程系	方得華	
31	造船及海洋工程系	羅光閔	

32	電子工程系(建工)	薛丁仁
33	機電工程系	黃明賢
34	電子工程系(第一)	吳毓恩
35	半導體工程系	楊奇達
36	應用德語系	謝淑媚
37	文化創意產業系	林皇耀
38	電子工程系(建工)	陳昭和
39	機電工程系	吳宗亮
40	模具工程系	蔡孟修
41	機電工程系	楊玉森
42	模具工程系	王心德
43	電子工程系(建工)	林志學
44	工業工程與管理系	薛明憲
45	機械工程系	黄華志
46	機電工程系	郭文正

# 五、111 學年度特殊優秀輔導與服務人才彈性薪資獎勵

序號	單位	姓名	
A 級卓越輔導與服務獎			
1	風險管理與保險系	陳青浩	
B級傑出輔導與服務獎			
1	化學工程與材料工程系	高立衡	
2	商務資訊應用系	汪素卿	
C級優良輔導與服務獎			
1	應用英語系	馮蕙嫻	
2	資訊管理系	蘇國瑋	
3	創新創業教育中心	陳建志	
4	模具工程系	鄭瑞鴻	
5	營建工程系	廖婉茹	
6	半導體工程系	葉旻彥	
7	智慧商務系	李仕雄	

# 貳、主席致詞:

一、未來特殊優秀人才彈薪獎勵頒獎典禮,請主秘協助思考以較活潑方式進行。

- 二、近來師生表現優異,考選部公布近三年高普考錄取人數,高科大排名為全國第 5名,「技術類科」總排名為全國第3名與臺灣大學並列,僅次於成功大學、 中興大學,顯示只要學校老師能提供學生適當的協助與輔導,學生都能有很好 的表現。土木系、會計系等系所學生如有興趣從事公職,可鼓勵學生提早準備 報考高普考試。另某些職系學校學生錄取率較低,如水食系、環安系、營建系 等系所亦可鼓勵同學報考。
- 三、學校每年教學實踐計畫申請件數都是全國最多,通過率亦是最高。111 年申請 137 案,相較 110 年學校提 85 案申請件數大幅成長,顯示老師愈來愈重視教 學。教學品質為學校發展中相當重要的一環,透過教學在正式及非正式課程活 動,可培養學生,不論是在就業、職涯、生涯,各方面都有好的發展。教學實 踐計畫的意涵為透過計畫自我檢視教學內容,許多資深教師亦開始申請教學實 踐計畫,顯示老師勇於檢視自我教學進而改善教學,學校將持續鼓勵老師申請 計畫並予以協助。
- 四、好書推薦--張文亮教授所著〈當青蛙念到蝸牛大學:在大學點燃學習的動力〉、〈飛機為什麼沒有撞到羊:在大學體會生命的價值〉,在子女教育或引導學生認識學習及自我生命期許均有助益,且多是大學校園師生常遇到的情境,校長分享推薦給各位主管閱讀。
- 五、本(112)年1月10日於建工校區藝文中心舉辦 UP System 總校長 Hon. Danilo L. Concepcion 榮譽博士頒授典禮,前一日(1月9日)邀請國立菲律賓大學交響樂團(UPSO)於楠梓校區國際會議廳聯合舉辦《友誼之聲》慈善公益音樂會,UP System 共有8個分校,此行總校長及8位分校校長均蒞校參訪,希望透過授予榮譽博士方式,促進兩校間之國際交流合作,學校目前積極推動雙語、EMI 教學,或可思考自 UP System 短期聘任師資協助教學。
- 六、校長原訂於111年11月赴德國參訪,但因適逢立法院預算審查期間,未奉教育 部核定成行,改由副國際長代表前往參訪。目前國際氛圍已有改變,德國對臺 灣學校展現友好情誼,各學術單位可善用此一國際情勢,加強推動與德國學校 之國際交流與合作。
- 七、112年新的開始,學校仍有許多事務亟需各位主管同仁協助推動,亦感謝過去 一年大家對校務的協助及努力。學校訂於2月15日(三)將舉辦圓桌會議,屆時 請主管一同與會。

參、確認 111 學年度第 5 次行政會議紀錄暨決議事項執行情況報告(如執行情形 附件/第 1 頁):會議紀錄確認通過,執行情形洽悉。

### 肆、提案討論:

提案一 提案單位:教務處

案 由:擬修正本校「英語授課課程補助試辦要點」案,提請審議。

說 明:

- 一、本案業經111年12月21日111學年度第2次教務會議通過。
- 二、為明確定義本校英語授課課程並強調教師未申請本要點補助亦得開授英語授課課程,修正第二點定義及增訂第三點規定。
- 三、為鼓勵更多教師採用英語授課,112學年度起擴大申請補助對象資格,修正 第四點第一至三款申請資格規定。
- 四、為鼓勵系所大學部開授英語授課課程,修正第五點申請補助課程規定,將大學部必修課增列納入申請補助範圍,並增加必修課程採英語授課者,授課教師須在教學大綱敘明該課程所提供之輔導措施,以兼顧學生學習成效。
- 五、為鼓勵新進教師英語授課,開放新進教師到任當學期即適用本要點申請補助,修正第六點第二款為「校課程委員會不受理課程追認案。但新進教師到任當學期之課程申請補助案,得提會追認審查程序。」
- 六、為闡明通過審查之授課教師擇選補助方式,及新進教師到任當學期補助核發期程,增訂第七點第二項「前項第一、二款之補助,每位教師每學期僅得擇一支領。」、第三項「新進教師到任當學期之課程補助,應於完成追認審查程序後始核發。」之規定。
- 七、檢附本校「英語授課課程補助試辦要點」修正草案總說明、修正草案對照表暨修正草案全文(如附件1-1/第21頁)。

八、如經本次會議通過後,陳請校長核定後施行。

决 議:照案通過,陳請校長核定後施行。

提案二 提案單位:人事室

案 由:擬修訂本校「約用人員工作規則」案,提請審議。

說 明:

- 一、本案業經 111 年 12 月 19 日第 2 屆第 1 次勞資會議及 111 年 12 月 26 日 111 學年度第 6 次主管會報提案審視會議討論通過。
- 二、國立高雄科技大學(以下簡稱本校)約用人員工作規則(以下簡稱本規則),前於109年9月23日經本校109學年度第2次行政會議修正通過,並經高雄市政府勞工局109年12月9日高市勞條字第10941003800號函核備,且由本校於同年12月17日公告施行。茲配合111年1月12日修正公布之「性別工作平等法」、111年7月11日修正公布之「國立大學校務基金進用研究人員及工作人員實施原則」、111年5月1日施行之「勞工職業災害保險及保護法」、勞動部111年6月公告之「工作規則參考手冊範本」等,及為求文字體例一致,以使制度更臻健全,爰經通盤檢視,擬具本規則修正草案,本次計修正四十二條及一附表,增訂四條。
- 三、檢附本校「約用人員工作規則」修正草案總說明修正草案對照表暨修正草案全文(如附件 2-1/第 29 頁)。

四、如經本次會議通過後,報請高雄市政府勞工局核備後公告施行。

决 議:照案通過,報請高雄市政府勞工局核備後公告施行。

#### 伍、臨時提案:

提案一 提案單位:總務處

案 由:擬修正本校「教職員宿舍管理要點」部分條文(草案),提請審議。

說 明:

- 一、依據本校 110年5月19日109學年度第10次行政會議決議(如臨時提案附件1-1/第102頁),及112年1月5日111學年度總務會議工作報告結論(如臨時提案附件1-2/第2頁)事項辦理。
- 二、為符合現行教師聘用期程及申請積分公平性,擬提出本校「教職員宿舍管理要點」修正草案。
- 三、檢附本校「教職員宿舍管理要點」部分條文修正草案總說明、部分條文修正草案對照表暨修正草案全文(如臨時提案附件1-3/第106頁)。
- 四、如經本次會議通過後,報經教育部核定後施行。

#### 決 議:

一、修正通過,報經教育部核定後施行。

- 二、第5點第1項第2款宿舍調配原則如積點相同時,修正以「申請同辦公或教學校區者優先,其次為到職日較早者,後則以抽籤方式決定之。」,法規文字授權總務處逕行潤飾修正。
- 三、附帶決議:因適逢農曆春節,恐不及完成教育部核定程序,同意 112 年 2 月 1 日新進教師可先申請教職員宿舍,有關積點待教育部核定後再計算之。

提案二 提案單位:總務處

案 由:擬修正本校「採購作業要點」案,提請審議。

#### 說 明:

- 一、為配合行政院公共工程委員會修正公告金額及小額採購金額,並符合政府採購法第76條之先異議再申訴之原則,修正要點以辦理採購業務。
- 二、修正重點說明包括:
  - (一)修正本校採購作業要點第2點規定,採購公告金額及小額採購金額,並作文字修正。
  - (二)修正本校採購作業要點第 10 點規定,符合政府採購法第 76 條之先異議 再申訴之原則。
  - (三)修正條文內容之阿拉伯數字,改為國字數字小寫。
- 三、檢附本校「採購作業要點」修正草案總說明、修正草案對照表暨修正草案全文(如臨時提案附件 2-1/第 121 頁)。
- 四、審議通過後,陳請校長核定後實施。

决 議:照案通過,陳請校長核定後施行。

提案三 提案單位:教務處

案 由:擬修正本校「專班開班審查要點」第六點規定案,提請審議。

#### 說 明:

- 一、為問全各類專班開設法規,促進學用合一,發展大學多元特色,提供適才 適所之入學管道,擬修正本校專班開班審查要點第六點合作企業支應學校 設置經費規定。
- 二、檢附本校專班開班審查要點修正草案總說明、修正草案對照表暨修正草案 全文(如臨時提案附件 3-1/第 136 頁)。
- 三、如經本次會議通過後,陳請校長核定後施行。

决 議:照案通過,陳請校長核定後施行。

### 陸、報告案:

一、人事室:修正本校「教師資格審查意見表」報告案(如報告案附件 1/第 139 頁)。 決 定: 洽悉。

二、人事室:112年員工福利經費(文康活動費)研擬分配(如報告案附件2/第184頁)。 決 定:治悉。

三、總務處:本校112年度電價調整基準建議說明。(如報告案附件3/第186頁)。

決定:治悉。

四、總務處:本校建工校區雙科館南側立面頂樓磁磚剝落報告案。(如報告案附件 4/第 190 頁)。

決 定: 洽悉。

## 柒、其他交流事項:

一、電訊系陳主任:因系主任不是各項會議當然委員,校園要施工、裝設太陽能板、或系館整修等,系上未能事先得知,對於師生詢問無法即時回應,建議如 與系上相關議題,請協助整理轉知系所知悉。

#### 決 定:

- (一)為利系所主管於會議結東後轉知重點事項,未來會議有關教、學、總與系 所教師或學生相關或需宣導事項,請摘要整理重點條列,俾利提供系所主 管參考。
- (二)學校場域施工均會以公務電子郵件公告問知,內容務請載明施工場域、日期或需注意事項等相關資訊,事先通知相關場域同仁知悉,以維安全。
- 二、有關雙科館磁磚剥落處理建議,及系所場館修繕經費等相關事宜。

决 定:

- (一)為避免磁磚突然剥落造成危險,未來學校大樓外牆將以防水彩色水泥取代 磁磚,並請總務處評估建工、楠梓校區磁磚掉落情形,因應改善。
- (二)併校前各校經費分配及修繕經費支出狀況不同,原則上建物結構體損壞、漏水由學校負責修繕,系所內部裝潢、燈具、油漆損壞由系所負責修繕。 請總務處就修繕項目負責單位及相關經費支出原則,於下次會議報告,以 利系所主管知悉依循。
- (三)因重大天然災害所生之損害(如:系所建築受損、結構性牆面龜裂等),請 各單位即時通知總務處,俾利彙整災損情形統一處理。
- (四)自 112 年起,各系所依照本校「結餘款分配、運用及管理要點」規定,每年度應至少提撥前一年度結餘款百分之五十以上比例經費,投入提升院(系、所)務發展、教學、研究與行政等相關項目支用,建議可事先進行預算編列規劃,經院(系、所)會議討論通過後,即可據以執行。新任系所主管對此規定或許尚未瞭解,請業管單位再次轉知宣導。

捌、散會:(12時34分)