

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」座談會議記錄

時間：100 年 10 月 26 日中午 12 時 10 分

地點：濟世大樓 CS201

主持人：余校長幸司

出席人：全校同學自由參加（如簽到單）。

會議記錄：鐘盈姍同學、陳頤庭同學

壹、 校長致詞：

各位老師、同學，大家午安，不管是哪一個學系，將來都要面對就業的問題，學校的做法可以讓同學畢業以後有足夠的實力應付轉變。我們現在是雲端時代，高醫也正在推廣相關的運用，我們先回顧高醫以往對社會關懷與努力，再來說明第二教學大樓和同學們有什麼樣的關聯，我們先回顧高醫以往對社會關懷與努力。

高醫成立於 1954 年，1999 年改名為高雄醫學大學，在這過程中最重要的是高醫是與醫療相關的，不是只有在看病，對弱勢族群也有特別的照顧，例如 1958 年有山地醫生培訓專案，許多山地離島的醫生都是從高醫出來。改成醫學大學以後，不是只有醫療，而是變成健康專業的研究，台灣也漸漸發展社區醫療照護，所以高醫的 21 個學系都和整個台灣的社區醫療發展有關。

隨著全球化、國際化，台灣需要利用本身的優勢提高自己的競爭力，打入全球的醫療體系。另外很重要的就是健康產業陸續出現問題：政府補助、失業的問題，就是產業沒有跟著發展，高齡化社會的醫療產業從營養食品到醫療器材，皆提供同學很大的發展空間。

高醫圖書館的割膚之愛即因應台灣健康專列，從創校到現在我們一直遵循「尊重生命，追求真理」，現在高醫的定位是維護與促進現代人類醫學大學，我們的願景是要具備國際競爭力。

大學是知識傳播很重要的媒介，中世紀大學最重要的轉變就是德國的古騰堡發明印刷術，使得知識快速發展，從十六、十七世紀的科學革命到十九世紀的科學發展，但我們現在所面臨的是不同於過去的資訊革命。所謂的雲端科技大約分重三個重要的發展：一、microsoft 在它的系統將現有的知識養大；二、google 將養大的知識放到天空；三、將這些資訊提供給個人使

用，建立一個全球資訊網。從此知識的傳播快速轉變，例如亞馬遜網路書局，一個沒有店面的書店。

高醫也不落人後，辦理教學卓越計畫、圖書館資訊化、實境擴充，在雲端時代，我們可以帶著圖書館、帶著高醫、帶著世界走。

我們也應該利用資訊科技回饋社會，隨著科技快速發展，許多全球議題浮現，例如因全球氣候變遷而引發歐洲葡萄收成問題、台灣高山茶越重越高海拔等。現代大學生除了專業知識外，還需要跨領域的結合：通識教育、基礎科學、人文素養，基本素養包含專業、科學應用、國際化、創造價值等能力。

說明第二教學大樓的未來使用規畫：第二教學大樓催生於雲端時代的教學計劃，目的為教學、研究、產學國際化等。【影片介紹】

以學生來說，應具有專業知識、提升國際視野、多多參與校內校外各項事務等；學校方面，則隨第二教學大樓的啟用、提高學校的構想力、執行力，以邁向國際頂尖大學，由學生和學校的合作，讓高醫能繼續向上向前發展。

貳、會前提案與問題說明：(詳如 PPT)

參、臨時動議(同學們可針對校務性問題作現場提問)：

一、醫社系三年級陳○○同學提問：

1. 近來耳聞校方有意招收陸生，請校長說明。
2. 提出這個問題的動機在於，陸生來台就讀必定為其保留宿舍床位，而這直接影響的就是本校學生抽宿舍的權益，若未來趨勢發展，請校方一定要將此項列入考量。

校長答覆：以目前醫學大學的體制之下，法律並沒有明定允許陸生可以來台就讀。目前大學部及研究部門也沒有陸生就讀的情況。並且，我們也已經向教育部說明未來幾年內學校並沒有要招陸生來台就讀，另假使有招收陸生也會有一定的配套措施，所以請學生這方面不用擔心。

二、後醫四年級吳○○同學提問：關於英文檢定畢業門檻，後醫系需中高級初試通過，因我們課業繁重加上醫院實習抽不出時間準備，所以學校也有開設進修英文的課程，但第1年與第2年都因人數不足無法開班，今年人數足夠了，但卻找不到教師而無法開班，希望學校能夠積極協助同學們通過英檢畢業門檻。

教務長答覆：畢業門檻原則上還是希望學生能參加考試，那我們也有配套的措施就是進修英文的部分，有分為 B1 班及 B2 班，白天班都有開成，至於 B2 班因為有學生要求希望學校在晚上開課，所以學校今年有在晚上開成 B1 班，B2 班因為目前還找不到老師，所以 B2 班在上學期無法如期開課，學校也有和語言中心討論相關配套措施，目前也正在積極聘請外文老師，也盡量在下學期如期開班，如果還是不能的話會利用暑修，盡量不會影響到學生畢業年限為考量，還是重申英文畢業門檻是為了提升國際競爭力，所以還是希望學生能參加全民英檢的考試。

葛副校長答覆：本學期有一位英文老師離職、一位英文老師解聘，導致教師人力不足，目前已招聘一位外籍老師，並會在增聘兩位英文老師，共會有三會英文老師來補足人力，開設進修英文班。

三、後醫四年級許○○同學提問：

1. 校隊證明申請繁複，是否有其他較簡便的方式申請。

2. 校友會獎學金領取的問題，是否一定需要本人才能領取。

校長答覆：現在是個資訊化的時代，學校相關證明及獎學金都可以從網路上申請；關於校友會獎學金，我想獎學金是要獎勵同學，不管是不是本人或是請代理人來領取，會再和校友會協商，由代理人領取應該是沒什麼問題。

體育室答覆：校隊替學校出賽，只要填寫相關表格蓋章即可申請，因為目前不清楚你的狀況為何，但體育室也會盡快協助你完成相關申請手續。

肆、主席結論：

11 月 16~18 日是本校校務評鑑，校務評鑑的好壞會直接影響教育部未來五年補助學校資金的多寡，對於學校來說，校務評鑑非常地重要，六年前本校的校務評鑑等級是中下，大概一年就比其他的學校少了一千四百萬，系所評鑑則是全部通過，所以我們也比其他學校多了一千四五百萬左右，如果為了我們校務評鑑和系所評鑑都通過的話，我們將成為績優學校，相對教育部的補助將會增加。

目前學校主要的財政還是以醫院來支持補助，學校目前財政狀況算是良

好並沒有貸款的需要，但學校正在新建第二教學大樓，這方面的支出對學校來說是個龐大的數字，以目前狀況來說，平均每年高醫投資在一個學生的身上的約是二十八萬，對於學校來說是入不敷出，所以校務評鑑對學校來說非常重要，像之前的「i 高醫」就是教學卓越計畫的部分、邁向頂尖大學的企劃等等，這些補助約一億五千萬，也因為有這些補助，學校的財政才能支撐下去，所以學校的教職員和學生也應該一起為了校務評鑑而努力。



高雄醫學大學 Kaohsiung Medical University

100學年度第1學期 「與校長有約」座談會



100年10月26日



會議程序

- 一. 校長致詞
- 二. 會前提案與問題說明
- 三. 臨時動議
- 四. 主席結論



高雄醫學大學 Kaohsiung Medical University

校長致詞



會前提案與 問題說明



一、圖書館和濟世大樓之間的斜坡上面並沒有遮蔽物，這樣的話，送貨員或使用輪椅的人在下雨天會淋到雨吧？

不知道上面的欄杆在下雨天時會不會滑、抓不住？



總務處：

1. 戶外坡道一般均未設置遮蔽物，除有特別需求，且應兼顧整潔觀瞻，將審慎評估後再辦理。
2. 經現場了解及測試，欄杆遇雨水不至於滑且抓得住。



二、第一教學大樓後面(和校友會館中間)及附設醫院自由路門口停車場車道附近(靠近排球場方向)時常有疑似實驗室所排放出的氣體，容易造成同學們吸入後的噁心不適。



總務處：

1. 第一教學大樓與校友會館間污水管路之透氣孔均封填完成，氣體排放已不再滲出來。
2. 自由路門口靠近排球場所排放之臭氣為污水處理廠排放之氣體，已轉知附院環安室進行改善。



三、重訓室器材老舊，年久失修，若不進行維修，恐將造成同學們運動傷害。



總務處：

請廠商估價後，盡速保養維修，以確保運動之安全性。



四、飲水機不足。





總務處：

全校目前飲水機已裝80台，若再有需求且場地適當，可配合編列預算進行裝設。



五、關於教室冷氣卡。





總務處：

為配合節能減碳政策且有效管控冷氣使用，即將進行教室冷氣插卡，目前已規劃完成，正簽核中。



六、是否能針對校園中同學慶生或其他活動有相關配套措施，以免同學娛樂後環境髒亂。



總務處：

同學活動後經常遺留許多垃圾，也造成清潔工友的大量負擔。如果垃圾量超乎尋常或未分類，總務處會將現場情形拍照交由學務處處理及宣導。同時請學務處於核准辦活動前，要求同學注意活動後環境的復原及垃圾的處理。



學務處：

學生辦理活動，班級活動需向生活輔導組申請，社團活動、系學會活動，須向課外活動組申請。依本校「場地及器材管理辦法」，借用場地舉辦活動應保持場地整潔，活動完成後應恢復原狀並整理乾淨。將加強宣導上述規定，以維持環境整潔。



七、能否在北館和新館宿舍間建個遮
雨棚。





總務處：

新館與北館之間之通道增設遮雨棚確有必要，
將進行規劃及編列預算。



八、第二教學大樓何時完工？





秘書室：

預計完工日期：101/2/29。



九、可否增加學校置物櫃？





通識教育中心：

第一教學大樓設置之置物櫃為運動時方便學生使用之置物櫃、學生上課用之置物櫃，請各系購置放於系教室供同學使用。



十、網球場這學期要申請使用證這種作法損害在學學生的權益為什麼其他場地不用比照辦理？



通識教育中心：

網球場設有管理員負責灑水、維護場地平整清潔等，且進場必須著紅土專用鞋，為便於管理及使用者付費之原則，本學年度酌收學生會員貳百元整，體適能健康中心因有健康指導員，亦有會員費，其他場地開放使用無管理員不收費。



十一、借教室程序太多。





教務處：

1. 學生反應借用教室程序多，本處已將教室借用改採網路預借，以降低教室借用之程序。
2. 目前學期間教室借用主要分為兩大時程，各程序說明及改善如下：

加退選週：

開學後兩週為加退選週，原採紙本借用，學生須先至教務處確認是否有教室可借用，並領取「教室借用申請單」，請指導教師簽名完後再送回教務處。



教務處：

因加退選週可能會更動上課教室，因此採紙本借用，但因較容易造成教室衝堂，故於下學期開始，加退選週教室借用亦改為網路借用，藉此降低教室衝堂之比率。

學期間：

學期間教室借用，以採用網路預借作業，學生須於前一個上班日下午2時前完成網路預約。



教務處：

除臨時借用教室〈借用時間超過前一個上班日下午2時〉，需至教務處特定電腦臨時借用，填寫「教室借用申請單」，請指導教師簽名，完成臨時借用教室手續。

3. 寒暑假借用教室因配合節能省電政策，寒暑假教室僅開放濟世大樓教室網路借用，但因總務處反應寒暑假教室開放過多，未能達節能省電之成效，且暑假期間教室不開放冷氣，



教務處：

因此由網路借用改為紙本借用，借用教室皆須填寫「教室借用申請單」，請指導教師簽名，並先至教務處核對是否衝堂，將申請單送至各處室審核〈如：營隊、宿營、班會、系學會等活動皆至學務處審核，上課教務處審核、會議則由總務處審核〉，最後將紙本送至總務處。



教務處：

為縮短申請流程，目前寒暑假教室借用正與學務處及總務處協調改採網路借用，並將各處室線上審核，且配合總務處改以插卡式控管冷氣政策，藉以減少教室借用程序，並達節能省電之成效。



臨時動議

(同學們可針對校務性問題作現場提問)



高雄醫學大學 Kaohsiung Medical University

主席結論

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤				備註
			題號	已完成	執行中	規劃中	
<p>一、醫社系三年級陳○○同學提問：</p> <p>1. 近來耳聞校方有意招收陸生，請校長說明。</p> <p>2. 提出這個問題的動機在於，陸生來台就讀必定為其保留宿舍床位，而這直接影響的就是本校學生抽宿舍的權益，若未來趨勢發展，請校方一定要將此項列入考量。</p>	<p>教務處 學務處</p>	<p>校長答覆：以目前醫學大學的體制之下，法律並沒有明定允許陸生可以來台就讀。目前大學部及研究部門也沒有陸生就讀的情況。並且，我們也已經向教育部說明未來幾年內學校並沒有要招陸生來台就讀，另假使有招收陸生也會有一定的配套措施，所以請學生這方面不用擔心。</p>	<p>一</p>	<p>■</p> <p>■</p>	<p>□</p> <p>□</p>	<p>□</p> <p>□</p>	<p>教務處： 本校 100 學年度並無招收陸生。有關宿舍問題請學務處答覆。</p> <p>學務處： 一 依學校政策辦理。 二 未來學校若招收陸生，其住宿政策議題，學務處生輔組將會與宿委會進行溝通，充分保障本地生住宿權益。</p>

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤				備註
			題號	已完成	執行中	規劃中	
<p>二、 後醫四年級吳○○同學提問：關於英文檢定畢業門檻，後醫系需中高級初試通過，因我們課業繁重加上醫院實習抽不出時間準備，所以學校也有開設進修英文的課程，但第 1 年與第 2 年都因人數不足無法開班，今年人數足夠了，但卻找不到教師而無法開班，希望學校能夠積極協助同學們通過英檢畢業門檻。</p>	<p>教務處</p>	<p>教務長答覆：畢業門檻原則上還是希望學生能參加考試，那我們也有配套的措施就是進修英文的部分，有分為 B1 班及 B2 班，白天班都有開成，至於 B2 班因為有學生要求希望學校在晚上開課，所以學校今年有在晚上開成 B1 班，B2 班因為目前還找不到老師，所以 B2 班在上學期無法如期開課，學校也有和語言中心討論相關配套措施，目前也正在積極聘請外文老師，也盡量在下學期如期開班，如果還是不能的話會利用暑修，盡量不會影響到學生畢業年限為考量，還是重申英文畢業門檻是為了提升國際競爭力，所以還是希望學生能參加全民英檢的考試。</p> <p>葛副校長答覆：本學期有一位英文老師</p>	<p>二</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

		離職、一位英文老師解聘，導致教師人力不足，目前已招聘一位外籍老師，並會在增聘兩位英文老師，共會有三會英文老師來補足人力，開設進修英文班。					
--	--	--	--	--	--	--	--

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤			備註	
			題號	已完成	執行中		規劃中
<p>三、 後醫四 年級許○○ 同學提問： 1. 校隊証明 申請繁複， 是否有其他 較簡便的方 式申請。 2. 校友會獎 學金領取 的問題，是否 一定需要本 人才能領 取。</p> <p>[本問題已與該 同學確認為後 醫系上申請的 獎學金]</p>	體育組 後醫系 秘書室	<p>校長答覆：現在是個 資訊化的時代，學校 相關證明及獎學金 都可以從網路上申 請；關於校友會獎學 金，我想獎學金是要 獎勵同學，不管是不 是本人或是請代理 人來領取，會再和校 友會協商，由代理人 領取應該是沒什麼 問題。</p> <p>體育室答覆：校隊替 學校出賽，只要填寫 相關表格蓋章即可 申請，因為目前不情 楚你的狀況為何，但 體育室也會盡快協 助你完成相關申請 手續。</p>	三	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤				備註
			題號	已完成	執行中	規劃中	
<p>四、醫化系三年級洪○○同學提問： 為什麼學校其他系（除醫學、牙醫、護理等外）幾乎沒有補助國外姐妹校的交換學生或留學補助？</p>	<p>醫化系 國際事務中心</p>	<p>醫化系： 依國際事務中心相關項目之補助辦理。</p> <p>國際事務中心： 國際事務中心基於鼓勵同學出國的角度為出發點，負責相關補助之執行。受限於各系所不同專業之領域，姐妹校的交換研習是與各學院系所簽訂的姐妹校有關。本校的學生國際研習補助並非僅限姐妹校的交換研習，其他尚有海外實習、參與國際會議發表論文、學生聯盟組織會、國際志工…等項目之補助。只要符合各學院國際研習服務獎助遴選細則，皆可獲得補助。</p>	四	<p>■</p> <p>■</p>	<p>□</p> <p>□</p>	<p>□</p> <p>□</p>	

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤				備註
			題號	已完成	執行中	規劃中	
<p>五、醫學系 四年級嚴○ ○同學提問： 跨校選課機制雖然存在，但中山大學與本校距離遙遠，希望學校開設高醫到中山大學的交通專車讓跨校選課能讓更多人使用。(北部學校有此制度者有台灣聯大)</p>	<p>總務處 教務室</p>	<p>總務處： 選課人數不多且時段分散建議利用高捷往返。本校同盟路北側並建置腳踏車租賃站方便往返捷運站。</p> <p>教務處： 100-1 本校跨校選修中山大學課程共 17 人；時段分散為週一(第 2-4 節)1 人、週二(6-7 節)7 人、(3-4 節)1 人、週三(3-4 節)3 人、(第 5 節)3 人、週五(3-4 節)2 人共 17 人次。選課人數僅週二下什較多人數、餘時段人數較少。</p>	<p>五</p>	<p>■</p> <p>■</p>	<p>□</p> <p>□</p>	<p>□</p> <p>□</p>	

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤			備註	
			題號	已完成	執行中		規劃中
<p>六、 藥學系 一年級陳○○同學提問： 我建議學校將第二教學大樓的一部分空間規劃成圖書館，因為學校圖書館座位明顯不足，椅子桌子設備也有點簡陋，我希望學校能提升學生圖書館品質，讀書品質才是學生的競爭力。</p>	<p>圖書館</p>	<p>第二教研大樓之空間配置校方已然定案。 圖書館將爭取濟世大樓部分空間為延展區域，以增加閱覽使用環境。</p>	<p>六</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

高雄醫學大學 100 學年度第 1 學期「與校長有約」學生意見彙整表

建議事項	承辦單位	具體處理情形	後續處理追蹤				備註
			題號	已完成	執行中	規劃中	
<p>七、 醫技系 二年級林○ ○ 同學提 問： 前陣子機車 停在地停被 破壞，但校 警和教官方 面表示只有 出入口有監 視錄影器， 所以想請問 可否在其它 區域加裝監 視錄影器？</p>	<p>總務處</p>	<p>一 地下停車場有 B1F 至 B3F 面積 非常大，但於 B1F 至 1F 出入口，及 車道均沒有監視 機。 二 同學建議會納入 考慮加裝。</p>	<p>七</p>	<p><input type="checkbox"/></p>	<p><input type="checkbox"/></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	