

1/13 林昆儒

九十七學年度第一學期醫學影像暨放射科學系/醫學物理暨影像科學所
第三次系所務會議議程暨第十二次系所自評會議

日期：97年11月13日 (W4) 08:45-

地點：兒童醫院 MRI 會議室

主席：萬永亮 主任

出席人員：洪志宏、董傳中、劉鶴齡、李宗其、王俊杰、蕭穎聰、趙自強、魏孝萍、林昆儒、杜書儒、王俊傑、蔡惠予、陳建全、吳雅郁、學生代表

請假人員：吳樹鏗、衛優遊

記錄：甘皓齡

上次會議紀錄決議及執行情形，附件一。

<報告事項>

② 國際接軌 考試語言 (英文?)

1. 11/15(W6) 於國立陽明大學活動中心表演廳舉辦 97 年度考選制度研討會系列四「醫事放射師之教考訓用制度與國際接軌研討會」，本次活動不收報名費，並提供午餐餐點，歡迎大家踴躍參與。→ Dr. 萬會反應系課程年年必修太多?

2. 碩士在職專班申請情形。

說明：院方於 971023 院務會議決議：在不影響研究所招生名額下同意。目前本校在職專班名額為 194 名，因無法確定各所名額是否皆有招滿，教務長建議本

所依照程序將此案提送教務處討論。本系要求 10 位 有些所有和位。

3. 12/11(W4) 下午五時三十分舉行評鑑說明會，地點：工學大樓六樓第二會議廳，敬請本系所師生務必出席。此為針對本系之評鑑說明會。

4. 本系所需於評鑑當日分別邀請 5-10 位近三屆畢業校友返校晤談，擬邀請名單如下：

畢業年度	姓名	目前動態
97	謝懿葶	清大碩士
97	謝佳儒	長庚碩士
97	范惠芬	長庚碩士
96	謝慧苓	長庚助理
96	張世穎	清大碩士
96	張存菁	基隆長庚放射診斷科放射師
95	鄭文傑	林口長庚放射師
95	陳艾玫	苗栗大千醫院
95	江品儀	和信治療中心醫院醫學物理師

① 是否可以摸摸是次
以 Dr. 洪志宏。

② 11/11 可以摸摸摸結果
告知學生。

12/23 研鑽, 請假或排班調動。

找學僑 ①. 實習資料

②. 技術師研究計劃提出

畢業年度	姓名	目前動態
97(碩士)	魏珮珊	長庚助理
97	羅全位	林口長庚核醫科
97	嚴國城	研發替代役(核能所)
97	林育駿	林口長庚放射師
97	楊維姍	振興醫院

✱ 教育部
必修不能超過
110分

5. 校外學者對本系畢業生評價。(附件二)

6. 系所網頁檢視。

以劉. 工設系設計A選1件. 廈門基金會贊助我們
<討論事項>

4件

<臨時動議>

評鑑重點

系之辦學特色 → 學生? 師?

系之國際化. 合作對象, 暑假有無到國外.

Paper update. 國外之老師.

國外之合作研究.

International research proj.

學生出國開會.

海報?

以魏.

也改下學生參與!

✱ 會議之海報!

✱ 以蕭 提出研究計劃. "IRB之保證" 請良事人員參加.

"招生意向"

九十七學年度第一學期醫學影像暨放射科學系/醫學物理暨影像科學所
第二次系所務會議紀錄

日期：97年10月2日 (W4) 08:45-10:20

地點：兒童醫院 MRI 會議室

主席：萬永亮 主任

出席人員：洪志宏、吳樹鏗、董傳中、劉鶴齡、李宗其、王俊杰、蕭穎聰、趙自強、魏孝萍、杜書儒、王俊傑、蔡惠予、衛優遊、陳建全、吳雅郁、學生代表

請假人員：林昆儒

記錄：甘皓齡

上次會議紀錄決議及執行情形，附件一。

<報告事項>

1. 學校要求執行課程整併，本系現為每班每學年 22 門課，學校目標為降至 16，課委會將討論可行性。(附件二)
2. 學校授課時數新規定。
3. 英文畢業門檻獎勵及替代標準辦法。(附件三)
說明：畢業門檻如下：
(一) 全民英檢中高級初試及格。
(二) 托福500 分(含)以上。
(三) 電腦托福173 分(含)以上。
(四) 外語能力測驗(FLPT-English) 平均成績65 分(含)以上。
(五) IELTS 5 級(含)以上。
(六) 多益測驗(TOEIC) 600 分(含)以上。
4. 2008年11月2日(星期日)醫學影像暨放射科學研究方法研討會議程變更。(附件四)
說明：王老師與杜老師時間對調。

<討論事項>

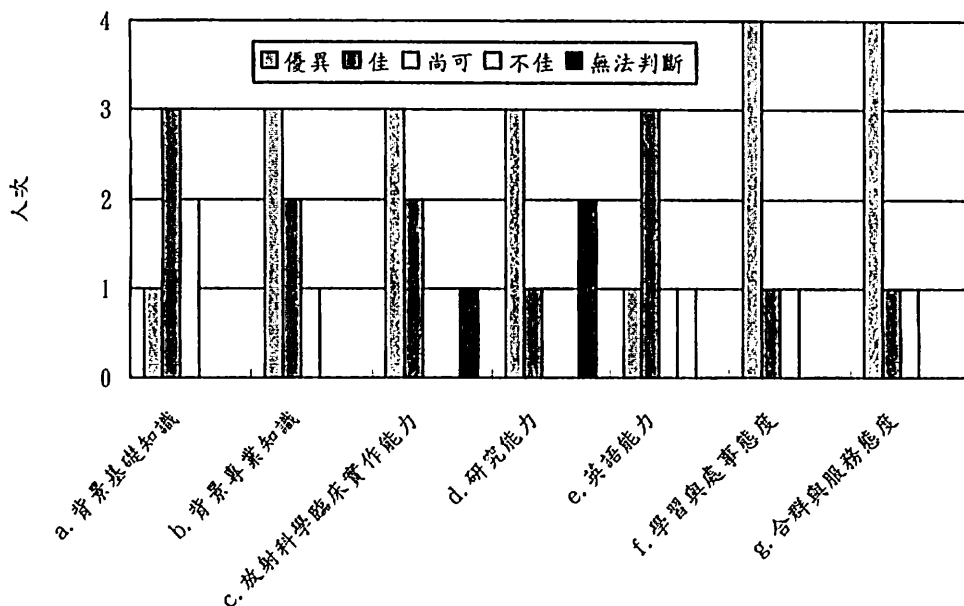
案由	決議	執行情形
一、是否設立在職專班，請討論。	通過。相關細節請課委會討論。	於 971009 召開課委會。
二、學校研究生指導教授已放寬為全校專任教師，另各所可訂較嚴格的規定。 建議：本所訂為"本所或醫放系專任及合聘教師"。	本所訂為"本所或醫放系專任教師"。(評估一年後得依實際情況修改規定。另本系所尚未正式向校方提出合聘教師申請，若有需要，得簽請校長核准後聘用他系教師輔助支援本系所之教學或研究工作。)	於 97 學年度實施。

<臨時動議>

畢業生研究表現評量

本系針對畢業生加入不同研究機構進修的表現加以調查，共有八份回函(美國 1、日本 1、清華 4、陽明 2)，調查結果統整如下：

1. 國內六位指導教授對本系畢業生的表現多有肯定，表現最優異的是「學習與處事態度」與「合群與服務態度」，代表本系對學生的人格特質養成上相當的成功，此外，這些指導教授對本系畢業生的「背景專業知識」、「放射科學臨床實作能力」、「研究能力專業領域養成」也持肯定的態度，可見本系在培養優良放射科學研究人員及放射師的目標上成效卓著，至於本系畢業生最需加強的「英語能力」上，這些指導教授也指出[本系仍有許多加強的空間，最後，在背景基礎知識上，也還有進步的空間。



2. 美國哥倫比亞大學武承嗣主任對本系畢業生林慕涵的評價：
甲、林也許是他看過的台灣學生中程度最好的一位。
乙、學習與工作態度良好。
3. 日本高能研究機構 Sasaki 教授對本系畢業生吳書緯的評價：
甲、吳的表現非常優異。
乙、英文能力原本不佳，但進步神速。
丙、能快速的學習與運用複雜的科技。
丁、能成為很好的、國際化的科技研究人員。