

106學年度第1學期第1次 校務會議紀錄

106年10月12日(星期四)
中午12時10分



長庚大學

Chang Gung University

Copyright ©2004

■ 案由一：

「長庚大學組織規程」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

第十一條刪除「師資培育中心設置辦法另訂並報教育部核定後實施」，餘照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年12月6日發文至教育部。

■ 案由二：

擬將工學院「生物醫學工程博士學位學程」整併入「生物醫學工程研究所」，並增設博士班，提請審議。

（提案單位：工學院）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

依教育部建議，案由變更為「增設生物醫學工程研究所博士班」，同時敘明本新增案如獲通過，原有之生物醫學工程博士學位學程則停招。校長室已於106年11月30日前依規定報部。

■ 案由三：

擬增設資訊工程學系博士班，提請審議。

（提案單位：資訊工程學系）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

校長室已於106年11月30日前依規定報部。



長庚大學

Chang Gung University Copyright ©2004

■ 案由四：

「長庚大學教育部獎補助經費運用辦法」部份條文修正草案，提請審議。

（提案單位：校長室）

■ 決 議：

一、條文內容修正如下：

（一）第二條條目修正為「組織」。

（二）第四條第一項調整文字順序為「教務處、學務處」。

（三）第八條條目修正為「制定及通過」。

二、餘照案通過。

■ 執行情形：

校長室已於106年12月8日於網頁上公告



長庚大學

Chang Gung University

Copyright ©2004

■ 案由五：

擬訂定「長庚大學生物安全委員會設置辦法」，提請審議。

（提案單位：環安室）

■ 決議：

一、條文內容修正如下：

（一）第一條內「於本校設置…」修正為「茲設置…」。

（二）第二條第四點修正為「處理生物安全」、第九點修正為「保存場所」。

（三）第三條條目刪除冒號、第二點刪除「選任委員任期兩年，得連任」。

二、餘照案通過。

■ 執行情形：

環安室已於106年12月7日以公布函公告



長庚大學

Chang Gung University Copyright ©2004

■ 案由六：

「長庚大學教師工作獎金核發辦法」部份條文修正草案，提請審議。
(提案單位：人事室)

■ 決 議：

- 一、條文第十二條之一「核給...權數比例0.4375」修正為「核給...權數比例0.5」。
- 二、餘照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年11月9日於網頁公告更新

■ 案由七：

「長庚大學獎勵教師改進教學研究著作要點」部份條文修正草案，提請審議。
(提案單位：人事室)

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年11月9日於網頁公告更新

■ 案由八：

擬訂定「長庚大學兼任教師聘任要點」，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年11月12日於網頁公告更新

■ 案由九：

「校教評會設置辦法」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年12月6日於網頁公告更新

■ 案由十：

「院教評會設置準則」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年12月6日於網頁公告更新

■ 案由十一：

「系教評會設置準則」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年12月6日於網頁公告更新

■ 案由十二：

「長庚大學學術倫理審議委員會設置及審議辦法」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：人事室）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

人事室已於106年12月6日於網頁公告更新

■ 案由十三：

「長庚大學學術研究倫理規範」部份條文修正草案，提請審議。
(提案單位：研發處)

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

研發處已於106年11月20日以公佈函公告。



長庚大學

Chang Gung University Copyright ©2004

■ 案由十四：

「長庚大學校園性侵害性騷擾或性霸凌防治規定」部分條文修正草案，提請審議。

（提案單位：性別平等教育委員會）

■ 決 議：

照案通過。

■ 執行情形：

性別平等教育委員會已於106年11月9日以Email公告通告全校教職員生，並於本校性平會網頁公告更新。