

105 學年度生命科學院課程委員會第 3 次委員會議紀錄

開會時間：106 年 4 月 26 日（星期三）中午 12：00

開會地點：第一教學大樓九樓 N935

主 席：王麗芳

出席委員：許智能、張學偉、李景欽、李瑞年、林韋佑、謝寶森、胡婉萍、張榮賢、朱祈綸
（化學系）、黃奕傑（生物系）、沈映成（生技系）

記錄人員：藍梅禎

壹、主席報告

本次會議主要審議討論提案為：

(1) 生物系 106 學年度「生物多樣性學分學程」之課程規畫表檢核案。

(2) 生技系 106 學年度大學部二年級「3D 列印在生物醫學上的應用」課程異動案。

貳、提案事項

● 提案一

提案單位：生物系

案由：生物系 106 學年度「生物多樣性學分學程」之課程規畫表檢核案，請審議。

說明：

一、經 106 年 4 月 14 日生物醫學暨環境生物學系 105 學年度第 5 次課程委員會通過。

二、相關資料如附件一（附件不再檢附）。

決議：照案通過，提送本校學分學程委員會審議。

● 提案二

提案單位：生技系

案由：生技系 106 學年度大學部二年級「3D 列印在生物醫學上的應用」課程異動案，請審議。

說明：

一、經 106 年 4 月 19 日生物科技學系 105 學年度第 3 次課程委員會通過。

二、配合本校 106 學年度教學卓越計畫先導型計畫及認證課程，為了執行成效及後續績效指標數據的呈現，教務處張榮參組長建議本系劉旺達老師之「3D 列印在生物醫學上的應用」課程於上學期加開並推廣至全校性選課。

三、更動後學分表及 106 學年度課程開設/調整/刪除明細表如附件二（附件不再檢附）。

決議：照案通過，請生技系簽呈提案至本校課程委員會審議。

參、臨時動議：無

肆、散會：下午 12 時 30 分散會