

108 學年高中《新舊課綱銜接課程》實施方式

為利 108、109、110 學年度入學高中的新生得以順利銜接新舊課綱課程，爰辦理【資訊科技、生物、化學】三科目銜接教育，利用教師實際授課的實體課程，和學生上網學習的線上課程兩種方式，以落實銜接教材的推廣。線上課程皆建置於共同的網站平臺上，方便學生學習和檢核學習成效，下列為三個學科之相關說明：

- 一、舊課綱國中生升上高中銜接新課綱時，在資訊科技科中為弭平學習內容之落差，需有國中至高中階段銜接教材之輔助。資訊科技科新舊課綱銜接教育內容包含語言 2 節、演算法 5 節及程式設計 9 節，共計 16 節，其中 10 節為線上課程，6 節為實體課程，實體課程預定於暑期輔導實施，線上課程請務必於**暑期輔導開始前**完成。
- 二、生物科的銜接需求，共有免疫與演替兩個單元。這兩單元的內容不難，對於升高一學生而言，非常容易理解及學習，因此以線上課程方式，讓學生自行上網修習相關內容，請同學於**開學前**完成線上課程。
- 三、化學科課程將國中時學習過之重要概念重新說明與加強，並針對新增實作課程的原理進行說明與補充，以利新、舊課綱的銜接。銜接課程為線上課程 4 節、實體課程 2 節，實體課程預定於暑期輔導實施，線上課程請務必於**暑期輔導開始前**完成。
- 四、銜接課程之時程表如下，請同學務必按時完成，以利暑期實體課程及新學年課程之進行。

科目	線上課程		實體課程	
	節數	完成時間	節數	上課時間
資訊	10 節	8/7 前	6 節	8/7~8/16
生物	2 節	8/30 前	無	無
化學	4 節	8/7 前	2 節	8/7~8/16

五、以下為「新舊課綱銜接教材數位平台」線上課程操作說明：

(一) 網址：ecc.pro.edu.tw。

(二) 登入方式：點選「登入」，帳號與密碼預設皆為**身分證字號**，登入後請先修改密碼。

(三) 操作手冊可至該平台之「下載專區」觀看，如有問題請洽本校教學組或資訊組，電話：03-5258748 分機 202。