

檔 號：
保存年限：

南臺學校財團法人南臺科技大學 函

地址：台南市永康區南臺街一號
承辦人：陳怡玲
電話：(06)2533131#3901
傳真：06-2425741
電子信箱：chen10@stust.edu.tw

受文者：新竹市立建功高級中學

發文日期：中華民國107年3月28日
發文字號：南科大生字第1070004028A號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文(10704028A1_0004028AA0C_ATTCH1.docx)

主旨：本校生物科技系謹訂於107年8月24-25日舉辦「107年基礎
生物技術訓練課程」，敬請貴校鼓勵學生踴躍報名參加。

說明：「107年基礎生物技術訓練課程」議程如附件。

正本：各公私立高級中學

副本：本校生物科技系



裝

訂

線

教務處 107/03/28 12:04



1070002254

有附件

檔 號：107/1390

保存年限：03年

便 簽 日期： 107年3月29日
單位： 教務處

上網公告。

第二層決行	
承辦單位	決行



裝
訂
線



* 1 0 7 0 0 0 2 2 5 4 *

摘要：上網公告。

— 批核軌跡及意見 —

1. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：107/03/29 10:34:52
承辦意見：
2. 新竹市立建功高級中學教務處教務主任 簡世欣：107/04/03 08:19:56
批示意見：如擬
3. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：107/04/03 08:36:29
承辦意見：



— 欄位批核紀錄 —

— 貼紙備註資訊 —

南臺學校財團法人南臺科技大學

107 學年度基礎生物技術訓練課程

主辦單位:南臺學校財團法人南臺科技大學-生物科技系、高教深耕計畫、南臺科技大學生技系系學會

課程日期:民國 107 年 8 月 23 日~107 年 8 月 24 日

課程目標:

正值高中的學弟妹們，對於現在正夯的生物科技總是充滿著好奇心。透過這次訓練課程，讓各位學子能更進一步了解生物科技的發展與現況，透過實際的實驗操作與專人演講，讓高中職的同學們能進一步了解生物科技的內涵。

課程目的:

1. 台灣生物科技現況與就業環境之簡介
2. 基礎生物技術實驗操作
3. 南臺科技大學生物科技系研究室介紹

活動時間: 民國 107 年 8 月 23 日(四)8:00 ~ 107 年 8 月 24 日
(五)17:30

活動地點:南臺科技大學

參加對象:全國高中及高職學生

集合時間: 民國 107 年 8 月 23 日(四)上午 8:00

集合地點:南臺科技大學學生宿舍門口-六宿

預計參加人數:60 人

報名費用: 分為兩種

- 一. 個人報名: 一人 1200 元

二.團體報名：四人同行第四人 600 元 四人共 4200 元
報名後活動當天會送一人一件紀念服(務必註明衣服 size)

紀念服

衣服尺寸表				
尺寸	肩寬 (cm)	袖長 (cm)	衣長 (cm)	胸寬 (cm)
SS	35	16	55	39
S	39	17.5	62	43
M	44.2	20.2	68	52
L	48	21.5	71	53
XL	48	23	76	56.5
2L	53	23	77	60
3L	57.5	25	80	68

(郵局代號：700，帳號：0031113-0078242，戶名：南臺科技大學生技系系學會張春生)，請在 107 年 6 月 30 日前完成匯款，匯款後，請將匯款單傳真至 06-242-5741，請務必註明報名者姓名。

退費標準：

除非不可抗拒因素，如重大疾病、天災…等才可全額退費，否則不得退費，107 年 7 月 15 日後退費只能退半額，8 月 1 日後一概不退費。

備註：若有任何疑問，歡迎與我們聯絡，電話：06-253-3131 轉 3900 陳怡玲小姐，請於 107 年 6 月 28 日前以電子郵件方式回傳報名表，以便統計人數及安排後續工作。E-mail：chen10@stust.edu.tw。

南臺學校財團法人南臺科技大學 107 學年度基礎生物技術訓練課程

課程日期:民國 107 年 8 月 23~24 日

上課地點：南臺科技大學

107 年 8 月 23 日 (星期四)		
時間	行程	地點
8:30~10:00	基礎生物技術訓練課程學員集合與簽到	學生宿舍
10:00~11:30	基礎生物技術訓練課程—DNA 萃取與純化	學生實驗室
11:30~13:00	基礎生物技術訓練課程— DNA 聚合酶連鎖反應	學生實驗室
13:00~14:00	午餐	集賢廳
14:00~15:00	基礎生物技術訓練課程— DNA 膠體電泳分析	學生實驗室
15:00~16:00	基礎生物技術訓練課程—螢光蛋白電泳分析 1	學生實驗室
16:00~17:00	基礎生物技術訓練課程—螢光蛋白電泳分析 2	學生實驗室
17:00~18:00	實驗各組報告及心得討論分享	學生實驗室
18:00~21:00	晚餐/晚會	集賢廳
21:00~	宵夜&學員就寢	六宿

107 年 8 月 24 日 (星期五)		
時間	行程	地點
7:30~8:00	基礎生物技術訓練課程學員集合與簽到	學生宿舍
8:00~10:00	打造自己的美麗世界—氣象偵測瓶	學生實驗室
10:00~11:00	生物科技大未來系列就業環境演講-(業界講師)	L008
11:10~12:00	生物科技研究方向以及未來展望演講-(系主任)	L008
12:00~12:40	午餐	集賢廳
12:40~13:40	生技試量廠參觀	F 棟
13:40~14:40	生技試量廠體驗活動	F 棟
14:40~17:00	課程討論議題-各組別心得分享與報告	F 棟
17:00~17:30	學員復歸-珍重再見	

報名表

姓名		就讀學校	
身分證字號		生日	
住址		手機	
FB&E-mail			
有無特殊疾病		食	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 全素 <input type="checkbox"/> 蛋奶素
衣服尺寸			
緊急連絡人姓名		電話	
※團體報名需要一起匯款，並且傳真時請務必註明四個人的姓名在匯款單上			

備註：若有任何疑問，歡迎與我們聯絡，電話：06-253-3131 轉 3900 陳怡玲小姐，請於 107 年 6 月 28 日前以電子郵件方式回傳報名表，以便統計人數及安排後續工作。E-mail：chen10@stust.edu.tw。

南臺學校財團法人南臺科技大學 107 學年度基礎生物技術訓練課程

活動地點：南臺科技大學

集合時間：民國 107 年 8 月 28 日(四)8:00

集合地點：南臺科技大學學生宿舍門口-六宿

校內地圖↓

