

# 「106 年度高級中等教育資優學生進入大專校院後特殊教育方案」辦理計畫

## 壹、依據：

依教育部學生事務及特殊教育司106年1月25日臺教學原字第1060012662號函核定之「106 年度高級中等教育資優學生進入大專校院後特殊教育方案」計畫。

## 貳、目的：

- 一、建置高中資優學生轉銜輔導機制
- 二、透過系列大師講座擴展視野

參、委辦單位：教育部學生事務及特殊教育司

肆、主辦單位：國立臺灣師範大學

## 伍、實施方式：

(一) 參加對象：

各教育階段資優教育教師

(二) 辦理時間與地點：

研習時間：106 年 4 月 7 日至 5 月 27 日星期五或星期六上午 9 至 12 時

研習地點：國立臺灣大學理學院思亮館國際會議廳或

國立臺灣師範大學教育大樓 2 樓 202 國際會議廳

日期	第一場 9:00-10:20	第二場 10:40-12:00	地點
4 月 7 日 (五)	大學資優教育方案宣導說明 郭靜姿教授 國立臺灣師範大學特殊教育學系 陳永芳教授 國立臺灣大學物理系	新時代，如何變人才？ 葉丙成教授 國立臺灣大學電機工程學系	臺大 理學院 思亮館 國際會議廳

4月8日 (六)	<b>大學資優教育方案宣導說明</b> 郭靜姿教授 國立臺灣師範大學特殊教育學系 梁庚辰教授 國立臺灣大學心理學系	<b>穿越時空談宇宙</b> 陳丕堯教授 國立臺灣大學 物理系	臺師大 圖書館校區 教育大樓 202 國際會議廳
4月14日 (五)	<b>神經退化疾病和疼痛治療的探索</b> 謝 松蒼教授 臺大醫院神經部主治醫師	<b>你可能不知道的海更斯原理</b> 陳義裕特聘教授 國立臺灣大學物理系	臺大理學院 思亮館 國際會議廳
4月28日 (五)	<b>創造價值 發揮影響力</b> 林嬋娟教授 國立臺灣大學會計學系暨研究所	<b>語言:另一觀看世界的窗口</b> 蘇 以文教授 國立	臺大理學院 思亮館 國際會議廳
4月29日 (六)	<b>轉變中的社會</b> 陳東升教授 國立臺灣大學社會學系	<b>人類世： 一個化學家的考察</b> 牟中原教授 國立臺灣大學化學系 中中研究院院士	臺灣師大 圖書館校區 教育大樓 202 國際會議廳
5月6日 (六)	<b>幽默的心理機制與生活應用</b> 陳學志教授 國立臺灣師範大學教育心理與輔導 學系兼教育學院院長	<b>我對人類世的幾個註解</b> 魏 國彥教授 國立臺灣大學地質科學系	臺灣師大 圖書館校區 教育大樓 202 國際會議廳
5月12日 (五)	<b>愛因斯坦如何做研究</b> 高 涌泉主任 國立臺灣大學物理系兼 科學教育發展中心主任	<b>能源與環境的挑戰： 奈米幫幫忙</b> 林麗瓊主任 國立臺灣大學凝態科學研究中心	臺大理學院 思亮館 國際會議廳
5月26日 (五)	<b>改變世界的計算思維</b> 洪士灝教授 國立臺灣大學資訊工程學系	<b>正 20面體的建構： 兼談基礎球面幾何</b> 張海潮教授	臺大理學院 思亮館 國際會議廳
5月27日 (六)	<b>眼見為憑： 從眼睛成像原理到超解析顯微鏡</b> 朱士維教授 國立臺灣大學物理系	<b>飛越暴風圈：標靶颱風</b> 吳俊傑教授 國立臺灣大學大氣科學系	臺灣師大 圖書館校區 教育大樓 202 國際會議廳

### (三) 報名方式

1. 即日起至 106 年 4 月 13 日 (星期四) 止，至教育部特殊教育通報網之大專特教研習選擇欲參與場次與報名，網址如下：<https://www.set.edu.tw/actclass/act/default.asp>
2. 接受現場報名。

3. 參加人員需全程參與，並核給 3 小時研習時數證明。
4. 對宣導作業如有疑義，請逕洽國立臺灣師範大學特殊教育學系承辦人謝欣妤助理，  
電話：02-7734-5048。

**陸、經費來源：**

- (一) 本計畫所需經費由教育部學生事務及特殊教育司補助。
- (二) 參加人員差旅費依規定由貴單位報支。