

「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)	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 梁庚辰教授 國立臺灣大學心理學系	穿越時空談宇宙 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)	神經退化疾病和疼痛治療的探索 謝 松蒼教授 臺大醫院神經部主治醫師	你可能不知道的海更斯原理 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)	創造價值 發揮影響力 林嬋娟教授 國立臺灣大學會計學系暨研究所	語言:另一觀看世界的窗口 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)	轉變中的社會 陳東升教授 國立臺灣大學社會學系	人類世： 一個化學家的考察 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)	幽默的心理機制與生活應用 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	我對人類世的幾個註解 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)	愛因斯坦如何做研究 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	能源與環境的挑戰： 奈米幫幫忙 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)	改變世界的計算思維 洪士灝教授 國立臺灣大學資訊工程學系	正 20面體的建構： 兼談基礎球面幾何 張海潮教授	臺大理學院 思亮館 國際會議廳
5月27日 (六)	眼見為憑： 從眼睛成像原理到超解析顯微鏡 朱士維教授 國立臺灣大學物理系	飛越暴風圈：標靶颱風 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。