

106年國立高雄師範大學進修學院十二年國教精進發展計畫

A-1 數學科數位教材

國高中數學銜接數位教材-成果發表研習活動

實施計畫

一、依據

教育部106年3月3日臺教師(三)字第1060019280A號。

二、目的

製作國高中數學銜接數位教材，將透過優秀中學數學老師協助，經由編選銜接教材內容、進行教學設計與實際拍攝教學影片，就教學媒體與創意之合作而成，國高中數學銜接數位教材，除能符合數學教學專業需求，能使現場教師願意看，並能作為學生及家長自行觀看，發揮數學銜接教材的功能，增進數學學習的成效，與完成數位學習的目標。

三、辦理單位

(一) 指導單位：教育部

(二) 主辦單位：國立高雄師範大學進修學院、數學系

四、參加對象

有意願提升教學效能與創新教學模式之中學（國、高中、職）教師及師培生。

五、活動時間

民國106年12月29日（星期五）09:00-13:30

六、活動地點

高雄市燕巢區深中路 62 號高雄師範大學燕巢校區致理大樓 8 樓 803 階梯教室

七、議程

國高中數學銜接數位教材-成果發表研習活動 議程表	
時間	民國 106 年 12 月 29 日 (星期五) 09:00-13:30
地點	高雄市燕巢區深中路 62 號 高雄師範大學燕巢校區致理大樓 8 樓 803 階梯教室
08:50-09:00	來賓報到
09:00-09:10	長官致詞
09:10-10:20	成果分享(一) 秦桂英老師、蔡長霖老師、林銓柔老師
10:20-10:30	休息時間
10:30-12:00	成果分享(二) 方婉茜老師、辛政臻老師、李勝彥老師、吳婉綺老師
12:00-13:30	綜合座談