

103 學年科學班甄選入學結果公布!!

(文 / 高中及高職教育組沈樹林提供)

十二年國教將於 103 學年度上路，在升學管道多元化下，科學班甄選入學首先起跑，已於 3 月 5 日起至 7 日完成報名階段，全國設置科學班學校每校僅招收 25~30 人，且訂定入班資格條件，競爭激烈，仍吸引各地科學領域表現優異學生報名參加甄選，人數創下歷年新高共計 5,068 人，與 102 學年度報名人數 4,011 人相較，增加 1,057 人，103 學年度全國科學班預計招收 250 名學生。

報名學生經入班資格審查通過後，參加各校於 103 年 3 月 15 日自行舉辦的科學能力檢定。科學能力檢定目的，在於篩選出具有科學素養及基礎科學能力的學生，透過不同檢測工具先篩選出 60~75 名，再參加 3 月下旬各校自行舉辦的實驗實作。實驗實作則以科學觀察、實作評量、假想實驗論辯推理、專文閱讀、口試等方式進行。

經過科學能力檢定及實驗實作的考驗，各校錄取 25~30 名真正對科學研究有興趣與發展潛能的學生進入科學班就讀，科學班甄選入學自 3 月底至 4 月上旬陸續放榜，並於 4 月 11 日辦理報到。