2023 年暑期數學奧林匹亞培訓營簡章-第二階段報名加開

壹、目的:

為提前發掘及培育數學資優學生並激發其潛能,以提昇我國學生對數學問題研究的能力, 及激發學生對數學奧林匹亞競賽之熱情與探索,並鼓勵女性學生參加數學競賽。

貳、研習資格:

設有數理資優班或科學班之普通型高級中等學校推薦未滿 20 歲 (計至民國 113 年 7 月 1 日) 就讀我國高級中等以下教育階段學生,名額及資格限制如下:

- 1. 每校至多男性 1 名且為未獲推薦參加亞太數學奧林匹亞(Asian Pacific Mathematics Olympiad, 簡稱 APMO)競賽資格。
- 2. 每校至多女性3名,不限資格。

未滿 20 歲 (計至民國 113 年 7 月 1 日) 就讀我國高級中等以下教育階段,在數學領域有特殊優秀表現學生。

參、報名程序:

- 1. 符合培訓營報名資格者,請於民國 112 年 7 月 3 日 10:00 起至 112 年 7 月 6 日 12:00 截止前完成網路報名。
- 2. 報名方式:email 報名,以學校為單位統一報名(不接受個人報名),至官網下載報名表填妥後附帶佐證數學修秀表現之備審資料電子郵件寄送至數奧辦公室信箱 imotwn@math.ntnu.edu.tw,信件主旨請以學校單位為開頭「○○○ 暑期數奧培訓營報名資料」。
- 報名資料經數學工作小組審核後,於網頁公布錄取名單,並寄發報到資料至電子信箱。
- 4. 剩餘名額有限,額滿截止。

肆、培訓營資訊:

活動時間:民國 112 年 8 月 9 日 14 時至 8 月 11 日 13 時。

活動地點:國立臺灣師範大學公館校區(台北市汀州路四段88號)。

住宿地點:國立臺灣師範大學進修推廣學院-師大會館。

課程內容:初等數學四大領域 代數、數論、幾何與組合。

伍、本辦公室保有隨時修改及終止本活動之權利,如有任何變更內容或詳細注意事項將公布 於本辦公室網頁,恕不另行通知。