



永春高中 113 學年度第 1 學期高一 MAC 班報名表

Mathematics Advanced Curriculum 數學進階認證課程



課程目標	1. 認識數學之美、強化數學邏輯、訓練數學表達能力。 2. 針對代數、幾何、組合、數論等領域，配合課綱內容，進行加深加廣。 3. 數學競賽培訓，如 AMC、TRML、TMT、學科能力競賽等。					
報名資訊	1. 報名資格：本校高一對數學有熱忱、希望能延伸學習者皆可報名。 2. 報名日期： 113 年 9 月 23 日（一）至 27 日（五）中午 12:30 。 3. 報名方式：請向各班數學老師索取本表，詳填並經家長、數學老師與導師簽名後，將回條交至 106 劉惠瑛老師或 114 簡子嘉老師處。 4. 招生人數：預定 36 人。若報名超過預定人數，將於 9 月 30 日（一）放學前公告，並於 9 月 30 日（一）17:10 至 18:00 在英華樓 6 樓資優中心辦理入班測驗，擇優錄取。最終錄取名單將於 10 月 4 日（五）放學前公告。					
課程資訊	1. 授課時間： 每星期一 17:10 至 19:10 ，預定日期如下表。 2. 授課地點： 本校英華樓 6 樓資優中心 。 3. 授課教師：本校數學科教師。					
課程內容	No.	授課日期	預計授課內容	No.	授課日期	預計授課內容
	1	113.10.07	數與式(1)	6	113.11.25	線性規劃(2)
	2	113.10.21	數與式(2)、 指對數函數(1)	7	113.12.09	多項式函數(1)
	3	113.10.28	指對數函數(2)	8	113.12.16	多項式函數(2)
	4	113.11.04	指對數函數(3)	9	113.12.23	多項式函數(3)
	5	113.11.18	線性規劃(1)	10	113.12.30	多項式函數(4)
注意事項	1. 依輔導課收費標準，本課程費用 每人 500 元 （低收檢附證明免繳），於 第二次上課時繳交 。報名時不需繳交費用。 2. 可自備簡便晚餐利用空檔食用，不得於課間外出取餐，否則視同缺課。 3. 若因故不克出席，需事先請假，不得由同學代為轉達，亦不得事後補請假。 4. 符合規定且通過認證者，於課程結束後頒發結業證書，以茲鼓勵。表現優良者另頒發獎狀。認證點數計算方式將於第一次上課時說明，請假或缺課超過兩次者，將不授予結業證書；中途退班者恕不退費。 5. 學校於選拔校內代表時，得優先考慮參與本課程之表現優良學生。 6. 如有任何未盡事宜，授課老師得隨時在課堂中補充宣布。					

回 條

我已閱讀本通知單所有內容，並願意遵守課程規定，努力爭取榮譽，提升數學能力。

班級：_____ 座號：_____ 姓名：_____

家長簽名：_____ 數學老師：_____ 導師：_____