



112 學年度永春高二下 MAC 班報名表

Mathematics Advanced Curriculum 數學進階認證課程

課程目標	1. 113 學年度台北市、全國數學學科能力競賽培訓。 2. 認識數學之美、強化數學邏輯、訓練數學表達能力。 3. 針對現行課綱內容，進行主題式加深加廣。					
建議 報名對象	1. 高二上數學科學期成績及格者。 2. 有意接受培訓，並代表學校參加數學學科能力競賽者。 3. 對數學具有高度熱忱，希望能延伸學習，且能持之以恆者。					
報名資訊	1. 報名日期：113 年 02 月 26 日（一）至 113 年 03 月 01 日（五）12:00 截止。 2. 報名方式：即日起請向各班數學老師索取報名表，詳閱後交由家長、數學老師與導師簽名，並將回條交至高二導師辦公室 215 班高晟鈞老師處。 3. 招生人數：上限 36 人。若報名人數超過 36 人，將依 112 學年度第一學期數學科學期成績高至低擇優錄取。最終錄取名單最遲將於 03 月 04 日（一）放學前公告於學校首頁。					
課程資訊	1. 課程費用：每人 500 元，含教材與授課教師鐘點費，於第一次上課時繳交。 2. 時間地點：星期二 17:10 至 19:10 於本校英華樓 6F 資優中心，共計十次上課。 3. 授課教師：本校數學科 MAC 增能社群團隊教師。					
課程內容	1	113.03.05	多項式方程式(1)	6	113.04.16	極值問題(1)
	2	113.03.12	多項式方程式(2)	7	113.04.30	極值問題(2)
	3	113.03.19	三角函數	8	113.05.21	整數論
	4	113.04.02	數列級數(1)	9	113.05.28	幾何學(1)
	5	113.04.09	數列級數(2)	10	113.06.04	幾何學(2)
注意事項	1. 可自備簡便晚餐利用空檔食用，惟不得遲到、影響上課秩序或於上課期間外出，否則視同缺課。 2. 每次上課時將進行測驗，通過課程認證者，於課程結束後頒發結業證書，以茲鼓勵。課程表現優良者另頒發獎狀，於公開集會時表揚。 3. 若因故不克出席，需事先親自向任課教師以書面或通訊軟體請假，不得由同學代為轉達，亦不得事後補請假。請假超過兩次者，無論測驗通過與否，皆不核發結業證書。 4. 如有任何未盡事宜，將於說明會或隨時在課堂中補充宣布。					
報名表	<input type="checkbox"/> 我已詳閱上述內容，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 師簽名		導師 簽名	