

國立中山大學應用數學系
【 高屏區高中數學科學研究人才培育計畫 】
102年度 高級班 暑期課程表

年/月/日 (星期六)	上午 09:10~10:00	上午 10:10~12:00	下午 13:30~15:30	下午 15:30~16:30
102/06/01	銜接教學:向量函數		積分學單元測驗	諮詢
102/06/15	解析幾何(一)		演講:林琦焜教授 講題:數學的基本元素一等比級數	諮詢
102/07/13	解析幾何(二)		程式語言:C++(一)	
102/07/27	諮詢	測驗講解暨演習	程式語言:C++(二)	
102/08/03	解析幾何(三)		程式語言:C++(三)	
102/08/10	解析幾何(四)		程式語言:C++(四)	
102/08/24	諮詢	演習	C++單元測驗	
102/09/	銜接教學:多變數函數		解析幾何單元測驗	
102/10/		測驗講解	結業典禮/演講 演講: 講題:	

- 主持人：呂宗澤 教授 電話：(07)5252000 轉 3821
聯絡人：胡瓊方 助理 電話：(07)5252000 轉 3802 傳真：(07)5253809
E-mail：hucf@math.nsysu.edu.tw
- 各單元授課老師：
數學課程—解析幾何：呂宗澤教授
程式語言—C++：黃杰森教授
銜接教學—向量函數：張中教授
多變數函數：陳美如教授
- 上課地點：解析幾何、銜接教學—理學院 4樓理 4009-1 室。
程式語言 C++—理學院 2樓理 2004 電腦教室。
- 暑期課程共有三單元，數學及電腦課程結束時舉行一次單元測驗，銜接教學之向量函數併入解析幾何測驗，多變數函數部份不測驗。
102年9月高級班結束時將以所有單元測驗及出席率為依據，進行篩選，決定結業生名單。
- 高中數學資優班網址：<http://www.math.nsysu.edu.tw/highschool>
- 國立中山大學應用數學系系辦：理學院 4樓 理 4010 室