

國立中山大學應用數學系

【 南部高中學生數學科學研究人才培育計畫 】

103學年度 中級班(高二上) 課程大綱 (暫定)

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
103/9/13	函數論 (一)		測驗講解暨演習	諮詢
103/10/05 (星期日)	函數論 (二)		演習課	諮詢
103/10/18	函數論 (三)		高級班結業典禮/ 心得分享或演講	諮詢
103/11/1	開學 / 頒獎 典禮	演講: 講題:	函數論 (四)	
103/11/15	高中數學競試 (一)		演習課	諮詢
103/11/29	高中數學競試 (二)		函數論單元測驗	諮詢
103/12/13	高中數學競試 (三)		測驗講解暨演習	諮詢
103/12/20	高中數學競試 (四)		演習課	諮詢
103/12/27		高中數學競試單元測驗	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：  
 第一單元－函數論：黃杰森 教授  
 第二單元－高中數學競試：張福春 教授
- 上課地點：函數論(三)：理學院 2 樓理 2001 室  
 函數論(一)、(二)、(四)、高中數學競試：理學院 4 樓理 4009-1 室。  
 頒獎典禮、演講教室：理學院 1 樓國際會議廳。
- 本學期課程有二單元，每單元結束時舉行一次單元測驗。一月學期結束時將以暑假及本學期單元測驗成績與出席率為依據，進行升級篩選。
- 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