

彰化高中 112 學年度第 2 學期 高二 數學(A)科 教學計畫

一、學習目標		空間解析幾何、條件機率、矩陣				
二、評量方式		1.作業及課堂表現 2.隨堂測驗 3.定期考試				
三、成績計算		平時成績30%、定期考試20%*2次、期末考試30%				
四、對學生的期望		課前預習、課堂參與、課後複習、多練習				
五、教學進度		如下表				
每週節數		編定 教師	潘泳全	使用 書籍		年級 組別
週次	日期起訖	教學內容		學習講義(頁)		備註
一	02/16~02/17	單元 2				
二	02/19~02/23	單元 2~3				
三	02/26~03/01	單元 3~4				2/28 和平紀念日
四	03/04~03/08	單元 4				
五	03/11~03/15	單元 5				
六	03/18~03/22	單元 1~5				3/21,22 第一次期中考
七	03/25~03/29	單元 6				
八	04/01~04/05	單元 6				4/4-5 清明節連假
九	04/08~04/12	單元 6				
十	04/15~04/19	單元 7				
十一	04/22~04/26	單元 7				4/22 校慶補假
十二	04/29~05/03	單元 8				
十三	05/06~05/10	單元 8				
十四	05/13~05/17	單元 5~8				5/15-17 第二次期中考
十五	05/20~05/24	單元 9				
十六	05/27~05/31	單元 9				
十七	06/03~06/07	單元 9				
十八	06/10~06/14	單元 9~10				6/10 端午節
十九	06/17~06/21	單元 10				
二十	06/24~06/28	單元 8~10				6/26-28 期末考