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	
	日期起訖	教學內容		學習講義(頁)		備註	
_	02/16~02/17	單元 2					
=	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
t	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				
+	04/15~04/19	單元 7					
+-	04/22~04/26	單元 7					4/22 校慶補假
+=	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