

新民高中 107 學年度第二學期教學進度表

課程名稱		數學VI						適用科別	貿商資務英日設觀三	主編	林佩如 老師
教材版本：突破高職數學 B 複習講義(龍騰)							融入議題	<input type="checkbox"/> 性別平等 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生涯教育 <input type="checkbox"/> 親子溝通 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊安全 <input type="checkbox"/> 節能環保 <input type="checkbox"/> 其他：			
本課程定期考試：(✓)第一次期中考    ( )第二次期中考    (✓)期末考    ( )學藝競試											
週次	週日	週一	週二	週三	週四	週五	週六	教學單元、章節	頁次	段考及學藝競試範圍	備 註
寒	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9				2/4 除夕 2/5~2/7 春節 2/8 彈性放假(1/19 補上班)
01	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	13-3 拋物線的圖形與標準式 13-4 橢圓的圖形與標準式	P272-P283		2/11 開學日 融入 生命教育 議題
02	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	13-5 雙曲線的圖形與標準式 14-1 極限的概念	P284-P305	第一~十二章	2/21~2/22 高職三年級第 3 次模擬考 2/23 補課(補 3/1 彈性放假)
03	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	14-2 多項函數的導數與導函數 14-3 導數的應用	P306-P318		2/28 228 紀念日 3/1 彈性放假(2/23 補上課)
04	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	14-4 積分的概念、反導函數 與多項式函數的積分	P319-P331		融入 生涯教育 議題 融入 資訊安全 議題
05	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	第四次模擬考		第一~十三章	3/12、3/13 高職三年級 第 4 次模擬考
06	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	第四次模擬考檢討			
07	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	第一次期中考		第十三、十四章	3/27~3/29 第一次期中考、教學研究會
08	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	第五次模擬考複習			4/4 兒童節放假 4/5 清明節放假(4/4~4/7 四天連假)
09	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	第五次模擬考		統測範圍	4/8、4/9 高職三年級 第 5 次模擬考
10	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	期末考(統測考試科目)		統測範圍	4/18、4/19 高職部三年級 期末考(統測科目)
11	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	統測模擬測驗			4/27 校慶慶祝大會、園遊會
12	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	統測模擬測驗			4/29 補假(4/27 校慶) 5/4、5/5 四技二專統一入學測驗
13	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	期末考(非統測考試科目)			5/7 高職部三年級 期末考(非統測科目)
14	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18				5/13-5/15 一、二年級 第二次期中考、 教學研究會
15	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25				
16	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1				5/30 作業抽查
17	6/2	6/3	6/4	6/5	6/6	6/7	6/8				6/4 畢業典禮 6/6 學藝競試 6/7 端午節放假
18	6/9	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15				
19	6/16	6/17	6/18	6/19	6/20	6/21	6/22				
20	6/23	6/24	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29				6/26、6/27、6/28 期末考 6/28 休業式
相關教師	許清傑、林以標、胡 適、賴文祈、莊文吉、徐宗言、陳郁井、王薇甄										