● 授課大綱 1111

1111			
課次	二四	課文進度	備註
1	09/13	導入、1.1~1.8	
2	09/15		
3	09/20	2.1~2.2	HW1: 1.1~1.8 · 2.1
4	09/22		
5		2.3~2.4	HW2: 2.2~2.4
			PythonHW1(09/26~10/11)
6	09/29		Quiz1
7	10/04	2.5~2.7	HW3: 2.5~2.7
8	10/06		Quiz2
9	10/11	3.1~3.2、考前輔導	
10	10/13		Quiz3
會考一 10/18(二) 週會時段			
11	10/20	3.3~3.4	
12	10/25	3.4~3.6	HW4: 3.3~3.6
12	10/25		PythonHW2(10/24~11/15)
13	10/27		11005 : 2.7. 2.0
14	11/01	3.7~3.8	HW5: 3.7~3.8
15	11/03		Quiz4
16	11/08	4.1~4.2	HW6: 4.1~4.2
17	11/10		Quiz5
18	11/15	考前輔導	Quiz6
會考二 11/22(二) 週會時段			
19	11/24	4.3~4.4	
20	11/29	4.4~4.6	HW7: 4.3~4.6
21	12/01		PythonHW3(11/28~12/20)
21 22	12/01		HW8: 5.1~5.2
23	12/08	5.1~5.2	Quiz7
24	12/03		HW9: 5.3~5.5
25	12/15	5.3~5.5	Quiz8
26	12/13		Quizo
27	12/20	5.6、考前輔導	Quiz9
●考三 12/27(二) 週會時段			
28 01/03 第 17、18 週彈性教學規劃如下:			
		769 L.L. 4/. SS	每位同學每學年,將執行微積分上機演習
29	01/05	彈性教學	短期課程,共9小時及上、下學期 Python 自學課程與作業繳交(每學期3次,共6
30	01/10	(説明如備註)	次),合計9小時,總計18小時。成績評
31	01/12		量方式如前頁授課計畫-配分標準所示。

備註:作業預先排定的進度會視實際情況作調整

● 工商服務

111/09/19(一)~111/12/26(一)在圖書館 601 討論室,有助教為學生解答疑惑,請同學多多利用。

時間: 週一~週四 18:00~21:00

網址:http://mathweb.math.ncu.edu.tw/calc/