● 授課大綱 1112

課次	二四	課文進度	備註
1	02/14	導入、6.1~6.2	
2	02/16		
3	02/21	6.3~6.4	HW1: 6.1~6.3
4	02/23		HW2: 6.4 \ 7.1
	03/02	7.1	PythonHW1(03/01~03/16)
5			Quiz1
6	03/07	7.2~7.3	HW3: 7.2~7.3
7	03/09		Quiz2
8	03/14	7.4、考前輔導	
9	03/16		Quiz3
		會考四 03/21(二) 週會	時段
10	03/23(四)	7.5	HW4: 7.5~7.6
11	03/28	7.6~7.7	PythonHW2(03/27~04/18)
			HW5: 7.7 \ 8.1
12	03/30		Quiz4
13	04/11	8.1~8.2	HW6: 8.2~8.3
14	04/13		Quiz5
15	04/18	8.3、考前輔導	
16	04/20		Quiz6
		會考五 04/25(二) 週會	時段
17	04/27	9.1	
18	05/02		HW7: 9.1~9.3
		9.2~9.3	PythonHW3(05/01~05/23)
19	05/04		
20	05/09	9.4 \ 10.1	HW8: 9.4 \ 10.1
21	05/11		Quiz7
22	05/16	10.2~10.3	HW9: 10.2~10.3
23	05/18		Quiz8
24	05/23	10.4、考前輔導	
25	05/25		Quiz9
		會考六 05/30(二) 週會	
26	06/06	彈性教學 (說明如備註)	第17、18 週彈性教學規劃如下:
27	06/08		每位同學每學年,將執行微積分上機演習短期課程,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 次), 合計 9 小時,
28	06/13		
29	06/15		總計 18 小時。成績評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

112/02/20(一)~112/05/29(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/