● 授課大綱 1111

課次	一三	二四	課文進度	備註
1	09/12	09/13	導入、1.1~1.3(線上教材)、2.1~2.2、	0,7 22
2	09/14	09/15	2.3(會考不考證明題型)	
3	09/19	09/20	2.4~2.6	HW1:2.1~2.4
4	09/21	09/22		33
_	5 09/26	09/27	3.1~3.3	HW2:2.5~2.6 \ 3.1~3.2
3				PythonHW1(09/26~10/11)
6	09/28	09/29		Quiz1
7	10/03	10/04	3.5~3.7	HW3:3.3 \ 3.5~3.6
8	10/05	10/06	3.3 3.7	Quiz2
9	10/12	10/11	3.8(線上教材、會考不考)、3.9	自我練習 A:3.7、3.9(不用繳回)
10		10/13		Quiz3
11	10/17	10/18	考前輔導	
會考一 10/18(二) 週會時段				
12	10/19	10/20	4.1~4.2	
13	10/24	10/25	4.3~4.5	HW4:4.1~4.4
				PythonHW2(10/24~11/15)
14	10/26	10/27		HW5:4.5 \ 4.7 \ \ 5.1~5.2
15	10/31	11/01	4.7 \ 5.1~5.3	
16 17	11/02 11/07	11/03		Quiz4 HW6:5.3~5.5
18	11/07	11/08 11/10	5.4~5.6	Quiz5
10	11/09	11/10		自我練習 B:5.6、6.1~6.2(不用繳回)
19	11/14	11/15	6.1~6.2	Quiz6
20	11/21	11/22	考前輔導	QuiZo
會考二 11/22(二) 週會時段				
21	11/23	11/24	6.3~6.4	
				HW7:6.3~6.4 \ 7.1~7.2
22	11/28	11/29	7.1~7.3	PythonHW3(11/28~12/20)
23	11/30	12/01		
24	12/05	12/06	7.5~7.6 \ 7.8	HW8:7.3 \ 7.5~7.6
25	12/07	12/08		Quiz7
26	12/12	12/13	8.1~8.4	HW9:7.8 \ 8.1~8.3
27	12/14	12/15		Quiz8
28	12/19	12/20	8.5 \ 8.8	自我練習 C:8.4~8.5、8.8(不用繳回)
29	12/21	12/22	0.5 - 0.0	Quiz9
<u> </u>				
30	01/04	01/03		第17、18 週彈性教學規劃如下:
31		01/05	彈性教學	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
32	01/09	01/10	(説明如備註)	學課程與作業繳交(每學期 3 次, 共 6 次),
33	01/03	01/10		合計 9 小時,總計 18 小時。成績評量方式
33	V1/11	U1/12		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/