

AY2021/22 建造文憑課程

課堂安排 (DCSS21001 - 工地測量)

第一學期

v20 - 8/10/2021

月 / 年	8 月		2021 年 9 月																														2021 年 10 月			
日	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3
星期	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日
學年-週數				S1-W1					S1-W2					S1-W3					S1-W4					S1-W5												
9:00 - 10:00	開學日																																			
10:00 - 11:00																																				
11:00 - 12:00																																				
13:00 - 14:00																																				
14:00 - 15:00																																				
15:00 - 16:00																																				

月 / 年	2021 年 10 月																															2021 年 11 月						
日	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7			
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日			
學年-週數	S1-W6							S1-W7							S1-W8							S1-W9							S1-W10									
9:00 - 10:00																																						
10:00 - 11:00	測1			基1		活動日	星期日	工1					重陽假期	測2	工1			基1		活動日	星期日	工1			基1		活動日	星期日	工1			基1		活動日	星期日			
11:00 - 12:00		工1	工1		測1			FS	測2	工1					工1	工1	基1		FS	工1			FS	測2	工1		測2			FS	測2	工1						
13:00 - 14:00																																						
14:00 - 15:00	FS			FS														FS							FS					FS								
15:00 - 16:00								全															全															

月 / 年	2021 年 11 月																														2021 年 12 月											
日	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日							
學年-週數	S1-W11							S1-W12							S1-W13						S1-W14						S1-W15															
9:00 - 10:00																																										
10:00 - 11:00	工1			基1		活動日		星期2			基1		活動日		星期2			基1		學生結業假期	活動日		星期2			基1		活動日		星期2			基1		活動日	星期2						
11:00 - 12:00																																										
13:00 - 14:00	FS	測2	工1		測2										FS	工1	測2		FS					工1	工2		工2			FS		工2	測2		工2							
14:00 - 15:00				FS				FS			FS																FS				FS			FS								
15:00 - 16:00	全														全													全														

月 / 年	2021 年 12 月																																	
日	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2													
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日													
學年-週數	學習及職業發展(LCD)時段													Holiday																				
9:00 - 10:00							星期日 假期							聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	星期日假期											
10:00 - 11:00														新年	新年	新年	新年	新年	新年	新年	新年	新年	新年											
11:00 - 12:00	工2	測2	工2																															
13:00 - 14:00																																		
14:00 - 15:00																																		
15:00 - 16:00																																		

第一學期	課堂		全年所需時數	第一學期時數	FS	課堂		全年所需時數	第一學期時數
	基1	建造業基本認識	60	33		初階職業中文：口頭報告及討論	18	53	
	基2	基本建造施工知識	78	0		中階職業中文：閱讀理解及實務文書	18		
	測1	平水開線的基本認識	27	27		基礎職業英文：英語對話	12		
	測2	建造平水開線	102	84		初階職業英文：撰寫簡短文書	12		
	安	工地安全督導訓練	28	0		初階數學：度量、圖型及數據處理	12		
	全	全人發展 II	42	12		中階數學：代數	14		
	實	工地實習	68	0		中階資訊科技應用：資訊處理(試算表)	16		
	綜	綜合應用學習	90	0		中階資訊科技應用：多媒體	16		
	工1	全站儀操作及導線計算	138	163					
	工2	屋宇建造工程測量	237	36					
	工3	土木工程測量	186	0					

根據：2021 / 22學年行事曆表(同事) (13/04/2021草擬)

單元	時數差
基1	-3
工1	+15
FS	-12

平水開線的基本認識 CLE3001 AT1 12-10-2021 AT2 09-10-2021

全站儀操作及導線計算 SSW2001 AT1 23,24-11-2021 AT2 20-11-2021

第二學期

月 / 年	2022 年 1 月																															2022 年 2 月															
日	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日					
學年-週數	S2-W1							S2-W2							S2-W3							S2-W4							Holiday							S2-W5											
9:00 - 10:00																																															
10:00 - 11:00	基1			基1		活動日	星期日假期	學生運動會		測2	工2	英2	工2	活動日	星期日假期	基1	工2	工2	英2	工2	活動日	星期日假期	工2	工2	工2	英2	工2	活動日	星期日假期	農曆新年假期	農曆新年假期	農曆新年假期	農曆新年假期	農曆新年假期	農曆新年假期	農曆新年假期	基1	工2	工2	基1	工2	活動日	星期日假期				
11:00 - 12:00																																															
13:00 - 14:00																																															
14:00 - 15:00	全			中2								中2				全			中2							中2									全				中2								
15:00 - 16:00				電1								電1							電1							電1															電1						

月 / 年	2022 年 2 月																2022 年 3 月																		
日	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日
學年-週數	S2-W6							S2-W7							S2-W8							S2-W9							S2-W10						
9:00 - 10:00																																			
10:00 - 11:00				基2				基2										基2					基2								基2				
11:00 - 12:00	工2		工2						工2	工2						工2	工2						工2	工2				工2	工2	工2					
13:00 - 14:00				數2	工2						數2	工2						數2	工2					數2	工2				工2	工2	工2	數2	工2		
14:00 - 15:00				中2				全			中2							中2					全		中2	工3				工2	工2	中2			
15:00 - 16:00				電1							電1							電1						電1								電1			

[illegible]

月 / 年	2022 年 4 月						2022 年 5 月								
日	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	
學年-週數	學習及職業發展(LCD)時段														
9:00 - 10:00							星期日 假期	勞動節 翌日 假期							星期日 假期
10:00 - 11:00															
11:00 - 12:00															
13:00 - 14:00															
14:00 - 15:00															
15:00 - 16:00															

第一學期 + 第二學期	課堂	全年所需時數	第一二學期時數	課堂	全年所需時數	第一二學期時數
	基1 建造業基本認識	60	57	FS 初階職業中文：口頭報告及討論	18	53
	基2 基本建造施工知識	78	42	0 中階職業中文：閱讀理解及實務文書	18	12
	測1 平水開線的基本認識	27	27	0 基礎職業英文：英語對話	12	0
	測2 建造平水開線	102	96	0 初階職業英文：撰寫簡短文書	12	4
	安 工地安全督導訓練	28	0	0 初階數學：度量、圖型及數據處理	12	0
	全 全人發展 II	42	33	0 中階數學：代數	14	7
	實 工地實習	68	0	0 中階資訊科技應用：資訊處理(試算表)	16	16
	綜 綜合應用學習	90	0	0 中階資訊科技應用：多媒體	16	6
	工1 全站儀操作及導線計算	138	163			
	工2 屋宇建造工程測量	237	237			
	工3 土木工程測量	186	81			

屋宇建造工程測量 SSW2002 AT1 22.23-03-2022 AT2 26-03-2022

AY2021/22 建造文憑課程

課堂安排 (DCSS21001 - 工地測量)

第三學期

v20 - 8/10/2021

月 / 年	2022 年 5 月																															2022 年 6 月											
日	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日								
學年-週數	S3-W1							S3-W2							S3-W3							S3-W4					S3-W5																
9:00 - 10:00	佛																																										
10:00 - 11:00	誕																																										
11:00 - 12:00	翌																																										
13:00 - 14:00	日																																										
14:00 - 15:00	假																																										
15:00 - 16:00	期																																										

月 / 年	2022 年 6 月																			2022 年 7 月																
日	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	
學年-週數	S3-W6						S3-W7						S3-W8						S3-W9						S3-W10											
9:00 - 10:00	基2 全	工3 實	實	實	實	活動日 星期日假期	實	實	實	實	實	活動日 星期日假期	實	實	安	特區假期	活動日 星期日假期	安	安	安	實	綜	活動日 星期日假期	魯班誕假期	綜	綜	綜	綜	活動日 星期日假期	星期日假期						
10:00 - 11:00																																				
11:00 - 12:00																																				
13:00 - 14:00																																				
14:00 - 15:00																																				
15:00 - 16:00																																				

月 / 年	2022 年 7 月													
日	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日
學年-週數	S3-W11							S3-W12						
9:00 - 10:00	綜	綜	綜	綜	綜	活動日	星期日假期	綜	綜	綜	綜	綜	活動日	星期日假期
10:00 - 11:00														
11:00 - 12:00														
13:00 - 14:00														
14:00 - 15:00														
15:00 - 16:00														

月 / 年	2022 年 8 月												
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
星期	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六
學年-週數	學習及職業發展(LCD)時段												
9:00 - 10:00													
10:00 - 11:00													
11:00 - 12:00													
13:00 - 14:00													
14:00 - 15:00													
15:00 - 16:00													

第一學期 + 第二學期 + 第三學期	課堂	所需時數	全年時數	FS 0 0 0 0 0 0 0 0 0	課堂	所需時數	全年時數
	基1 建造業基本認識	60	57		初階職業中文：口頭報告及討論	18	53
	基2 基本建造施工知識	78	78		中階職業中文：閱讀理解及實務文書	18	12
	測1 平水開線的基本認識	27	27		基礎職業英文：英語對話	12	0
	測2 建造平水開線	102	96		初階職業英文：撰寫簡短文書	12	4
	安 工地安全督導訓練	28	28		初階數學：度量、圖型及數據處理	12	0
	全 全人發展 II	42	43		中階數學：代數	14	7
	實 工地實習	68	69		中階資訊科技應用：資訊處理(試算表)	16	16
	綜 綜合應用學習	90	90		中階資訊科技應用：多媒體	16	16
	工1 全站儀操作及導線計算	138	163				
	工2 屋宇建造工程測量	237	237				
	工3 土木工程測量	186	186				

| 根據：2021 / 22學年行事曆表(同事) (13/04/2021草擬)

土木工程測量 SSW3001 AT1 8,10-06-2022 AT2 11-06-2022

