## 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															20	021 £	₹9,	月														2021	1年1	0月
B	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	_	_	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數					9	\$1-W	1				,	\$1-W	2					S	1-W	3					9	51-W	4					9	S1-W	5		
9 :00 - 10:00							活							活					全									活							活	
10:00 - 11:00							動		測1			Ι1		動		測1			人				測1		中	Ι1		動		測1			Ι1	國	動	星
11:00 - 12:00				開學	⊤1	⊤1	田	期日		⊤1	⊤1		⊤1	П	期日		⊤1		發	_		期日		⊤1	秋節		⊤1	日	期日		⊤1	測1		慶	日	期口
13:00 - 14:00				子日				假	FS			FS			假	FS			展			假	FS		假	FS			假	FS		/XJ_T		假		假
14:00 - 15:00								期	⊤1			⊤1			期	⊤1			活動			期	⊤1		#B	⊤1			期	全			FS	期		期
15:00 - 16:00																			到											+						

月/年													20	21 <sup>£</sup>	₹ 10	月														2	2021	L 年 1	11月		
B	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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日
學年-週數			9	\$1-W	6					9	51-W	7					,	\$1-W	8					9	51-W	9					S	1-W1	.0		
9:00 - 10:00						活							活							活							活							活	
10:00 - 11:00	測1			基1		動	星	Ι1			重		動	星				基1		動	星	Ι1			基1		動	星	Ι1			基1		動	星
11:00 - 12:00		1	⊤1		測1	日	期日		油つ	Ι1	陽	治しつ	日	期口	⊤1	Ι1	Ħ1		⊤1	日	期日		治川つ	⊤1		沿口つ	日	期日		油つ	⊤1		油つ	日	期日
13:00 - 14:00		1-1			別工		假	FS	测之		假	川乙		假			埜↓				假	FS	別乙			川乙		假假		冲上			/烈之		假
14:00 - 15:00	FS			FS			期	<b></b>			期			期				FS			期	<b>全</b>			FS			期	FS			FS			期
15:00 - 16:00								H														土													

月/年											2021	年1	11月	]														20	)21 <sup>£</sup>	₹ 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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日
學年-週數			S	1-W	11					S	1-W1	2					S	1-W1	.3					S	1-W1	L4					S	1-W1	15		
9:00 - 10:00						活							活						學	活							活							活	
10:00 - 11:00	Ι1			基1		動	星	測2			基1		動	星	測2			基1	生	動	星	測2			基1		動	星	測2			基1		動	星
11:00 - 12:00		油口	⊤1		治口つ	日	期日		⊤1	油しつ		⊤1	日	期日		⊤1	油つ		結	日	期日		⊤1	T 2		T 2	日	期日		Τa	油つ		<b>T</b> 2	日	期日
13:00 - 14:00	FS	州之			州之		假			/KI) Z				假	FS		州上		業		假			12				假	FS		州之				假
14:00 - 15:00	<b></b>			FS			期	FS			FS			期	·			FS	假期		期	FS			FS			期	全			FS			期
15:00 - 16:00	H														±				朔										土						

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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日
學年-週數				學	習及睛	敞業發	と展(L	CD)時	段							H	Holida	ау			
9 :00 - 10:00													聖	聖	聖	聖	聖	聖	聖	聖	
10:00 - 11:00							星						延	誕	誕	誕	誕	誕	誕	誕	星
11:00 - 12:00	⊥2	油口	工2				期日						新	新	新	新	新	新	新	新	期日
13:00 - 14:00		州之					假						年	年	年	年	年	年	年	年	假
14:00 - 15:00							期						假##	假#	假	假	假	假	假#	假#	期
15:00 - 16:00													期	期	期	期	期	期	期	期	

		課堂	全年所需時數	第一學期時數		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	
	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	FS	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	53
第一學期	安	工地安全督導訓練	28	0	гэ	初階數學:度量、圖型及數據處理	12	55
	全	全人發展	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	
	Ι1	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	差
基1	-3	
Ι1	+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

# AY2021/22 建造文憑課程 課堂安排 (DCSS21001 - 工地測量)

### 第二學期

v20 - 8/10/2021

月/年														202	2年	1月																			2022	2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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日	-	Ξ	Ξ	四	五	六 日
學年-週數			5	52-W	1					9	S2-W2	2					:	S2-W	3						S2-W	4					Н	oliday	/					S	2-W5		
9:00 - 10:00						活							活							活							活		農	#	農	農	農	農	<b>#</b>						活
10:00 - 11:00	基1			基1		動	星	學			基1		動		基1			基1		動	星				基1		動	星	曆	曆	曆	曆				基1			基1		動星
11:00 - 12:00		沿口つ	<b>Т</b> э		<b>Т</b> э	日	期口	生運	出っ	<b>⊤</b> 2		Τэ	日	期口			т <sub>2</sub>		т <sub>э</sub>	日	期口	<b>T</b> 2	т <sub>2</sub>	 		T 2	日	期口	新	新	新	新	新	新	新		T2	Τa		⊤ე	日期日
13:00 - 14:00		州乙		英2			假	動	州上		英2			假		1		英2			假假			1	英2	12		假	年	年		年			年				數2		假
14:00 - 15:00	全			中2			期	會			中2			期	全			中2			期				中2			期	假##	假	假				假#	全			中2		期
15:00 - 16:00				電1							電1							電1							電1				期	期	期	期	期	期	期				電1		

月/年							202	2 年	2月															2	022	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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日
學年-週數			9	52-W	6					S	2-W	7					9	52-W	8					5	52-W	9					S.	2-W1	.0		
9 :00 - 10:00						活							活							活														活	
10:00 - 11:00				基2		動		基2			基2		動	星				基2		動		基2			基2	工2	教	星				基2		動	星
11:00 - 12:00	<b>T</b> 2		Тэ			日	期口		Т 2	<b>⊤</b> 2		Тэ	日	期日	Тэ	тэ	тэ		<b>T</b> 2	日	期日		<b>⊤</b> 2	Τa			務日	期口	Τa	Τa	<b>⊤</b> 2		Τa	日	期日
13:00 - 14:00				數2			假		1		數2			假				數2			假				數2		假	假				數2			假
14:00 - 15:00				中2			期	全			中2			期				中2			期	全			中2	⊥3	期	期				中2			期
15:00 - 16:00				電1							電1							電1							電1							電1			

																																			_
月/年					202	22年	3月															2	022	年 4	月										
日	21	22	23	24	25	26	27	28	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
星期	_	_	Ξ	四	五	六	日	_	-	Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數			S	2-W	11					S	2-W1	.2					S	2-W1	L3					S.	2-W1	L4					S	2-W1	.5		
9:00 - 10:00						活							活							活														活	
10:00 - 11:00	基2			基2		動	星				基2		動		基2			基2		動	星				基2			復	復			基2		土//	星
11:00 - 12:00		T2	Τa		⊤2	日	期日	Тэ	Тэ	Тэ		Τэ	日	期口		明節	⊤ე		Тэ	日	期日	Тэ	⊤э	Τэ		活節	活節	活節	活節	Тэ	Тэ		Тэ	日	期口
13:00 - 14:00				數2	3		假		3	3	中2	3		假		假	3		3		假			т2		假	假	假	假	Т2					假
14:00 - 15:00	全			中2			期				電1			期	全	期		電1			期				電2	期	期	期	期			電2			期
15:00 - 16:00				電1							岳工																								

月/年		20	)22:	年 4	月				2	)22	年 5	月		
日	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
星期	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日
學年-週數					學	習及目	敞業系	發展(Lo	CD)明	段				
9:00 - 10:00								勞						
10:00 - 11:00							星	動						星
11:00 - 12:00							期日	節翌						期日
13:00 - 14:00							假	日						假
14:00 - 15:00							期	假						期
15:00 - 16:00								期						

		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
	基2	基本建造施工知識	78	42
	測1	平水開線的基本認識	27	27
第一學期	測2	建造平水開線	102	96
+	安	工地安全督導訓練	28	0
第二學期	全	全人發展 II	42	33
	實	工地實習	68	0
	綜	綜合應用學習	90	0
	Ι1	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

	課堂	全年所需時數	第一二學期時數
FS	初階職業中文:口頭報告及討論	18	53
0	中階職業中文:閱讀理解及實務文書	18	12
0	基礎職業英文:英語對話	12	0
0	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	4
0	初階數學:度量、圖型及數據處理	12	0
0	中階數學:代數	14	7
0	中階資訊科技應用:資訊處理(試算表)	16	16
0	中階資訊科技應用:多媒體	16	6
	_		

|根據:2021/22學年行事曆表(同事)(13/04/2021草擬)

建造平水開線 CLE3002 AT1 4,5-01-2022 AT2 08-01-2022

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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日
學年-週數	S3-W1 S3-W2							S3-W3						S3-W4				S3-W5																	
9:00 - 10:00	佛												活																						
10:00 - 11:00	誕			基2		工3	星	基2			基2		動		基2			基2		⊥3		基2			基2	端	⊥3	星	基2			基2			星
11:00 - 12:00	翌	⊤э	Тэ	至2	Тэ		期日		Тэ	⊤2	至2	⊤э	日	期日		Тэ	⊤ე	至2	Тэ		期日		⊤ე	Τэ	巫Z	午節		期日		⊤э	⊤2	巫Z	Тэ		期日
13:00 - 14:00	日		3				假		3	3				假			3				假		3	т2		假		假		т2	3				假
14:00 - 15:00	假期			電2			期	工3			靈 2			期	全			靈 2			期	⊥3			爾つ	期		期	全			頭つ			期
15:00 - 16:00	州			- 电4							€2							~2							€2							モム			

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	_	=	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	田	_		Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數	S3-W6 S3-W7									S3-W8					S3-W9					S3-W10															
9:00 - 10:00						活							活							活							活							活	
10:00 - 11:00	基2	⊥3				動	星						動	星				安	特	動	星						動	星	魯					31)	星
11:00 - 12:00	坐乙		實	實	實	日	期日	實	實	實	實	實	日	期日	實	實	安		圆	日	期日	安	安	安	實	綜	日	期日	班誔	綜	綜	綜	綜	日	期日
13:00 - 14:00			Д	Į.	Į.		假	Į.	Į,	Ħ	Ħ.	Į.		假	Į.	Į.	×.		假		假	y.	y.	×.	_	TVK		假	假	AVI.	77%	TVK	AVIV.		假假
14:00 - 15:00	<b>全</b>	實					期							期				全	期		期							期	期						期
15:00 - 16:00	H																	#																	

月/年						20	年7月									
日	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
星期	_	1.1	Ξ	四	五	汁	Ш	_	1.1	Ξ	四	五	汁	Ш		
學年-週數	S3-W11								S3-W12							
9:00 - 10:00						竔							训			
10:00 - 11:00				綜	綜	動	星期日						動	星		
11:00 - 12:00	綜	綜	綜			日		綜	綜	綜	綜	綜	日	期日		
13:00 - 14:00	紑	71/1	水水	# <b>ग</b> र	TVR		假	TVR	TVS.		गण	TVS.		假		
14:00 - 15:00							期							期		
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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六
學年-週數					學習.	及職業	美發展	(LCD	)時段				
9:00 - 10:00						活							結
10:00 - 11:00						動	星						業
11:00 - 12:00						日	期日						日
13:00 - 14:00							假						
14:00 - 15:00							期						
15:00 - 16:00													

		課堂	所需時數	全年時數
	基1	建造業基本認識	60	57
	基2	基本建造施工知識	78	78
第一學期	測1	平水開線的基本認識	27	27
+	測2	建造平水開線	102	96
第二學期	安	工地安全督導訓練	28	28
+	全	全人發展 II	42	43
第三學期	實	工地實習	68	69
	綜	綜合應用學習	90	90
	Ι1	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

	課堂	所需時數	全年時數
FS	初階職業中文:口頭報告及討論	18	53
0	中階職業中文:閱讀理解及實務文書	18	12
0	基礎職業英文:英語對話	12	0
0	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	4
0	初階數學:度量、圖型及數據處理	12	0
0	中階數學:代數	14	7
0	中階資訊科技應用:資訊處理(試算表)	16	16
0	中階資訊科技應用:多媒體	16	16

|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