AY2021/22 建造文憑課程 課堂安排 (DCEC21001 - 電力裝置)

第一學期

v21 - 16/10/2021

全年所需時數 第一學期時數

63

18

18

12 12

14

16 16

																																•			10/20	
月/年		8月															20	021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	_	_	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					9	51-W	1				5	51-W	2					S	1-W3	3					S	1-W	4					S	1-W5	5		
9 :00 - 10:00							活							活					\sim									活				FS			活	
10:00 - 11:00							動	星	FS		FS			動	星	FS			全人			星	FS		中			動	星	FS		全		國		星
11:00 - 12:00				開學	_ ⊤1	 _{⊤1}	日	期日		⊤1		⊤ 1	_ 1	田	期日		⊥1		發			期日		_{⊤1}	秋 節	⊤1	⊤1	日	期日		_{⊤1}	+		慶		期日
13:00 - 14:00				日	┴┺	┴┺		假					┴፟፟		假假				展			假			假		⊥ ±		假					假		假
14:00 - 15:00								期	Ι1		測1				期	Δ1			活動				基1		期				期	Τ1		測1		期		期
15:00 - 16:00																			土刀																	

月/年													20	21 年	∓ 10	月														2	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	_	_	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	6					S	1-W7	7					5	51-W	3					S	1-W	9					S	1-W1	.0		
9 :00 - 10:00						活				FS			活							活				FS			活							活	
10:00 - 11:00	FS		FS			動	星	FS		수	重		動	星			FS			動	星	FS		全			動	星	FS		FS			動	星
11:00 - 12:00		⊤1		⊤1	 _{⊤1}	日	期日		_ ⊤1	全	陽	_{⊤1}	日	期日	 _{⊤1}	 _{T1}		⊤1	⊤ 1	日	期日		⊤1	土	⊤1	基1	日	期日		1		⊤1	⊤1	日	期日
13:00 - 14:00					┴┺		旧假]		假			假	┴┺	┴┺					假					至Ⅰ		假							假
14:00 - 15:00	基1		測1					基1		測1	期			期			測1					基1		測1					基1		測1				期
15:00 - 16:00																																			

月/年										2	2021	年1	11月															20	21 年	F 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	1	_	Ш	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-W1	L1					S	1-W1	2					S:	L-W1	3					S	1-W1	4					S	1-W1	L5		
9:00 - 10:00			FS			活							活				FS		E\$3	活							活				FS			活	
10:00 - 11:00	FS		全			動	星	FS		FS		工1	動	星	FS		全		學 生	動	星	FS		FS			動	星	FS		全				星
11:00 - 12:00		_ 1	+	1	 _{⊤1}	П	期日		_{⊤1}		<u></u>		日	期日		T 2	土	⊤ 2	結	日	期日		⊤っ		Т э	⊤ 2	日	期日		Т э	土		T 2	日	期日
13:00 - 14:00		│ <u>┴</u> ╺┺			┴፟፟		旧假							假					業		假							假							假
14:00 - 15:00	基1		測1					基1		測1		工2			基1		測2		假期			基1		測2					基1		測2				期
15:00 - 16:00																			M)																

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	1	11		四	五	六	日	1	11	Ш	四	五	六	日	-		Ξ	四	五	六	日
學年-週數				學	習及即	哉業發	援展(LO	CD)時	段							H	Iolida	ay			
9:00 - 10:00													ĦΠ	ĦΠ	ĦΠ	Ħn	Ħn	ĦΠ	ĦΠ	ĦΠ	
10:00 - 11:00							星						聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	聖誕	星
11:00 - 12:00	⊤ 2	⊤ 2	⊤ 2				期日						新	新	新	新	新	新	新	新	期日
13:00 - 14:00							假						年	年	年	年	年	年	年	年	假
14:00 - 15:00							期						假期	假期	假期	假期	假期	假期	假期	假期	期
15:00 - 16:00													77	元	加	元	元	77	77	77	

	_				 	
		課堂	全年所需時數	第一學期時數		課堂
	基1	建造業基本認識	60	36		初階職業中文:口頭報告及討論
	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
	測1	平水開線的基本認識	27	27		基礎職業英文:英語對話
	測2	建造平水開線	102	9	FS	初階職業英文:撰寫簡短文書
第一學期	安	工地安全督導訓練	28	0	5	初階數學:度量、圖型及數據處理
	全	全人發展	42	12		中階數學:代數
	實	工地實習	68	0		中階資訊科技應用:資訊處理(試算表
	綜	綜合應用學習	90	0		中階資訊科技應用:多媒體
	Ι 1	屋宇配電系統及裝置	183	192		
	工2	綜合電力裝置	201	69		
	⊥3	電機裝置與控制電路	177	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	-6
工1	+6

AY2021/22 建造文憑課程 課堂安排 (DCEC21001 - 電力裝置)

第二學期

v21 - 16/10/2021

																																						V 2	<u> </u>	.0/ 10	7/2021	
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	3 24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 1	11 1	.2 13	
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	_	=	Ξ	四	五 7	六日	
學年-週數				S2-W	/1						S2-W.	2						S2-W	/3						S2-W	4					Н	oliday	/					S	2-W5			l
9:00 - 10:00	英1					活							活		英1					活		英1					活		#	英2				Ä	舌							
10:00 - 11:00	山つ		全			動		學					動	星	山つ		全			動	星						動	星	唇曆	唇曆	唇目	唇目		農曆	唇曆	ф э		全			量 星	l
11:00 - 12:00	+2	測つ		$\Big]_{ op 2}$	$\ _{\pm_2}$		期日	生運	油つ	ナ っ	$\Big _{\pm 2}$		日	期日	+2	油つ		$\rfloor_{ op}$	$\Big _{\pm}$		期日	∃ . −	3月1	2 工2	$ _{\pm_2}$	 ⊤2	Ш	期日	新	新	新	新			新	+2	油つ		$_{\pm 2}$	⊤ າ∐	期日	l
13:00 - 14:00		州上]			假	動	/火リ乙					假		州之]	-		一假		/火リ2		1			假	年	年				年	年		次リと				一假	l
14:00 - 15:00	基1		基1				期	會							基1		基1	-				基1	_					期	假期	假期		假期			假期	基1	- 3	基1			期	l
15:00 - 16:00																													7/7]	7//1	7/1]	7//1	7//1	W)	741							

月/年							202	22 年	2 ⊟	l														21	าวว -	年 3	H								
月/牛							202	-2 +	乙一																JZZ ·	+ 5	力								
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	1	11	Ш	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	田	_	_		四	五	六	田	_	_	Ξ	四	五	六	日
學年-週數			5	52-W	6					9	52-W	7					S	2-W	3					S	2-W	9					S	2-W1	.0		
9:00 - 10:00	英2					活		英2					活		英2					活		英2							英2					活	
10:00 - 11:00	靈1					動	星	垂1		全			動	星	壺1					動	星	垂1		全			教	星	垂1					動	星
11:00 - 12:00	电工	測2	⊤ 2	 ⊤っ	$ _{\top_2}$	日	期日	电工	測2		 丁っ	 ⊤2	日	期日	电工	測2	⊤2	T2	⊤2	日	期日	电工	測つ		T2	T2	務日	期日	电工	測2	∐3	⊤ 3	⊤ 2.	日	期日
13:00 - 14:00		/火山乙		1	1		假		RJZ					假		/XIIZ					假		/X1/ Z				假假	假		/XJZ					假
14:00 - 15:00	基2						期	基2		基2				期	基2						期	基2		基2			期	期	基2						期
15:00 - 16:00																																			

月/年					202	2 年	3月															20	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	_	_		四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	田	_		Ξ	四	五	六	日	_			四	五	六	日
學年-週數			S	2-W1	L1					S	2-W1	2					SZ	2-W1	.3					SZ	2-W1	.4					S2	2-W1	.5		
9:00 - 10:00	英2					活		英2					活		英2					活		英2												活	
10:00 - 11:00	鹿1		全			動	星	雨1					動	星	聶1	清	全			動	星	売つ				復	復	復	復		全			動	星
11:00 - 12:00	电↓	油つ		 ⊤2	 ⊤ɔ	日	期日	电⊥	削つ	⊥3		⊤ე	日	期日	电⊥	明節		⊤o	⊤ე	日	期日	电∠	測2	⊤ე	⊤ɔ	活節	活節	活節	活節	油つ		⊤ე	⊤ე	日	期日日
13:00 - 14:00		/则乙		1	上3		旧假		別乙	⊥3	3	⊥3		假		假		Т2	Т2		假		川乙	⊥3	工2	假	假	假	假	/则乙		⊥3	⊥3		假目
14:00 - 15:00	基2		基2					基2							基2		基2				期	基2				期	期	期	期		基2				期
15:00 - 16:00																																			

月/年		20)22 :	年4	月				20)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	習及睛	哉業發	養展(Lo	CD)時	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	日日						假假
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		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	63
		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	8
		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	3
第一學	9期	測2	建造平水開線	102	93	0	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	10
+		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
第二學	望期	全	全人發展	42	36	0	中階數學:代數	14	0
		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	2
		工1	屋宇配電系統及裝置	183	192				
		工2	綜合電力裝置	201	201				
		工3	電機裝置與控制電路	177	84				

|根據:2021/22學年行事曆表(同事) (13/04/2021草擬)

AY2021/22 建造文憑課程 課堂安排 (DCEC21001 - 電力裝置)

第三學期

v21 - 16/10/2021

																															V		10/1	10/20	721
月/年											2022	2年	5月															20	022	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	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	3-W	1					S	3-W2	2					S	3-W3	3					S	3-W	4					S	3-W	5		
9:00 - 10:00	/ -th		電2					丼つ		電2					悪つ		電2			活		悪つ		電2					悪つ		電2				
10:00 - 11:00	佛誕		測2			工3	星	大乙		測2			⊥3	星	€∠		全			動	星	电乙		€∠		端	⊥ 3	星	€∠		全			測2	
11:00 - 12:00	翌	⊤ 2	別乙	⊤ 2			期口		 ⊤	/则乙	$_{\pm 2}$	$_{\pm 2}$		期口		ე	土	ე	T 2	日	期日		⊤ 2		ე	午節		期口			土	⊤ 2	⊤ 2		期口
13:00 - 14:00	日	⊥5		⊥3	5		日假	基2	⊥3		3			日假	基2	⊥3		⊥3	⊥3		/07	基2	⊥3	基2	⊥5	假假		日假	基2	⊥3		⊥3	⊥5		日假
14:00 - 15:00	假期		基2				期	左∠		基2				期	至Ζ		基2				期	左∠		左∠		期		期	左∠		基2				期
15:00 - 16:00	元																																		

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	_	_		四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	1	_	Ξ	四	五	六	日	1		Ξ	四	五	六	日			Ξ	四	五	六	日
學年-週數			S	3-W	6					S	3-W7	7					Ç	53-W	8					S	3-W	9					S	3-W1	.0		
9:00 - 10:00	重つ					活							活					全		活							活							活	
10:00 - 11:00	电乙	測2				動	星						動	星				土	特	動	星						動	星	魯					動	星
11:00 - 12:00			實	宣	=	日	期日	靈	寉	寉	實	實	日	期日	=	寉	 安		品	Ш	期日	安	安	安	=	綜	日	期日	班誕	綜	綜	綜	綜	日	期日
13:00 - 14:00	基2		貝	貝	貝		旧假	貝	貝	貝	貝	貝		假	貝	貝	🗸	安	假		假	又	又	又	貝	加小		假	假	和小	が小	和小	がハ		假
14:00 - 15:00	巫∠	實					期							期				<u> </u>	期		期							期	期						期
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	-		Ξ	四	五	六	日	-		Ξ	四	五	六	日				
學年-週數		S3-W11							S3-W12									
9:00 - 10:00						活							活					
10:00 - 11:00										動	星						動	星
11:00 - 12:00	綜	綜	綜	綜	綜	日	期口	4≐	綜	綜	<i>4</i> ⇒	ν÷	П	期日				
13:00 - 14:00	<i>徐</i> 亦 <i>f</i>	統 統	紅	称	称	紅		日假	綜	称	紑	綜	綜		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		11		四	五	六	田				四	五	六
學年-週數	學習及職業發展(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	103
第二學期	安	工地安全督導訓練	28	28
+	全	全人發展Ⅱ	42	42
第三學期	實	工地實習	68	69
	綜	綜合應用學習	90	90
	Ι1	屋宇配電系統及裝置	183	192
	工2	綜合電力裝置	201	201
	工3	電機裝置與控制電路	177	177

	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	63
0	中階職業中文:閱讀理解及實務文書	18	8
0	基礎職業英文:英語對話	12	3
0	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	12
0	初階數學:度量、圖型及數據處理	12	0
0	中階數學:代數	14	0
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)