AY2021/22 建造文憑課程 課堂安排 (DCEC21002 - 電力裝置)

第一學期

v20 - 8/10/2021

月/年		8月															20	021年	9 F	1														2021	L 年 1	0月
B	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			_	_	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3
星期	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	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日
學年-週數					5	51-W	1				9	51-W	2					SI	-W3						9	1-W	4					9	\$1-W	5		
9:00 - 10:00							活							活					全									活							活	
10:00 - 11:00				-			動	星		基1		測1		動	星		基1		人			星		基1		測1		動	星		Ι1		測1	或	動	星
11:00 - 12:00				開學	⊤1	⊤1	日	期日	⊤1		⊤1		⊤1	日	期日	⊤1			發			期口	⊤1		秋節		⊤1	日	期日	⊤1		⊤1		慶	日	期口
13:00 - 14:00				日				假							假				展			假			假				假				FS	假		假
14:00 - 15:00								期		FS		FS			期		FS		活動			期		FS		FS			期		FS		<u></u>	期		期
15:00 - 16:00																			動														土			

月/年													20	21 年	₹ 10	月														- 2	2021	年1	1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	_	П	Ш	四	五	六	田	I		Ξ	四	五	六	田	ı		Ξ	四	五	六	田	_	_	Ξ	四	五	$\dot{\uparrow}$	日	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數			9	\$1-W	6					9	51-W	7					5	51-W	8					5	51-W	9					S	1-W1	0		
9 :00 - 10:00						活							活							活							活							活	
10:00 - 11:00		基1		測1		動	星		基1		重		動	星		基1		測1		動	星		基1	基1	測1		動	星		基1		測1		動	星
11:00 - 12:00	⊤1		⊤1		⊤1	日	期日	⊤1		⊤1	陽	⊤1	日	期口	⊤1		1		⊤1	日	期日	⊤1				⊤1	日	期日	⊤1		1		⊤1	日	期日
13:00 - 14:00							假				假			假			1	FS			假				FS			假							假
14:00 - 15:00		FS		FS			期		FS		期			期		FS		⊤1			期		FS	Ι1	△			期		FS		FS			期
15:00 - 16:00																									#										

月/年											2021	. 年:	11月]														20	21 年	₹ 12	月				
B	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	四	五	六	日	-		Ш	四	五	六	Ш	_	П	Ξ	四	五	六	田	_	_	Ξ	四	五	六	П	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數			S	1-W1	11					S	1-W1	2					S	1-W1	.3					S	1-W1	.4					S	1-W1	15		
9 :00 - 10:00						活							活						學	活							活							活	
10:00 - 11:00		基1		測1		動	星		基1		測1		動	星	Ι1	基1		測2	生	動	星		基1		測2		動	星		基1		測2		<i>±1</i>)	星
11:00 - 12:00	⊤1		⊤1		⊤1	日	期日	⊤1		⊤1		⊤1	田	期口			T2		結	日	期日	⊤ე		T2		⊤ 2	田	期日	⊤ 2		⊤ 2		T2	日	期日
13:00 - 14:00				FS			假							假				FS	業		假							假				FS			旧假
14:00 - 15:00		FS					期		FS		FS			期	工2	FS		全	假期		期		FS		FS			期		FS		全			期
15:00 - 16:00				土														土	朔													H			

月/年									2021	L 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	П	_	Ξ	Ξ	四	五	六	П	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數				學	習及睛	敞業發	と展(L	CD)時	段							H	lolida	зу			
9 :00 - 10:00													聖	聖	聖	聖	聖	聖	聖	聖	
10:00 - 11:00							星						延	誕	誕	延	誕	誕	誕	誕	星
11:00 - 12:00	T2	Т2	T2				期日						新	新	新	新	新	新	新	新	期日
13:00 - 14:00		12	12				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
	基1	建造業基本認識	60	42
	基2	基本建造施工知識	78	0
	測1	平水開線的基本認識	27	27
	測2	建造平水開線	102	9
第一學期	安	工地安全督導訓練	28	0
	全	全人發展	42	10
	實	工地實習	68	0
	綜	綜合應用學習	90	0
	Ι1	屋宇配電系統及裝置	183	191
	工2	綜合電力裝置	201	63
	工3	電機裝置與控制電路	177	0

	課堂	全年所需時數	第一學期時數
	初階職業中文:口頭報告及討論	18	
	中階職業中文:閱讀理解及實務文書	18	
	基礎職業英文:英語對話	12	
FS	初階職業英文:撰寫簡短文書	12	66
гэ	初階數學:度量、圖型及數據處理	12	00
	中階數學:代數	14	
	中階資訊科技應用:資訊處理(試算表)	16	
	中階資訊科技應用:多媒體	16	

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 (DCEC21002 - 電力裝置)

第二學期

v20 - 8/10/2021

																																							120	- ,	., .	
月/年														202	22年	1月																			202	22年	2月					
B	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	田	_	=	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				S2-W	/1						S2-W	2					9	52-W	3						S2-W	/4					Н	olida	ау					9	S2-W	5		
9:00 - 10:00						活							活							活							活		農	#	農	曲	曲	#	農						活	
10:00 - 11:00		基1		基1		動			基1				動	星		基1		基1		動	星		基1				動	星	曆	曆	曆	曆		曆			基2		基2		<i>±/</i> J	星
11:00 - 12:00] ⊤っ		Τ 2		SBILL C	日	期日	生運		Τ 2	Τ-2	:BILO	日	期日	T 2		T 2		3II a	日	期日	T 2		т э) HILD	日	期日	新	新	新	新	新	新	新	тэ		T 2		SIII 2	日:	期口
13:00 - 14:00	1	中2	1		沢リ乙		假假		中2	12	12	別乙		假		中2			別乙		假	12	中2	112		沢リ乙		假	年	年	年	年	年	年		12	中2			/烈乙		假
14:00 - 15:00		英1		全			期		英1					期		英2		全			期		英2					期	假	假	假	假	假	假			英2		全			期
15:00 - 16:00		電1							電1							電1							電1						期	期	期	期	期	期	期		電1					
											0														0			_									_					_

月/年							202	22 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	四	五	六	日	_	11	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	田	_		Ξ	四	五	六	日
學年-週數			9	52-W	6					9	52-W	7					:	S2-W	8					9	S2-W	9					S	2-W1	10		
9:00 - 10:00						活							活							活														活	
10:00 - 11:00		基2				動	星		基2		基2		動	星		基2				動	星		基2		基2		教	星		基2				動	星
11:00 - 12:00	T 2		T 2		ana	日	期日	Тэ		T 2		SEL O	日	期日	Тэ			Τ 2	SIII 2	日	期日	T 2		Τ2		สแว	務日	期日	тэ		工2	Тэ	:Bil o	日	期日
13:00 - 14:00		中2		12	別乙		假	12	中2			/则之		假假	12	中2	12	12	测乙		假		英2	12		测乙	假	假假		英2	12	⊥3	川乙		假假
14:00 - 15:00		英2					期		英2		全			期		英2					期		, , , ,		全		期	期		犬乙					期
15:00 - 16:00		電1							電1							電1							電1							電1					
				0														0														0			

月/年					202	2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	田	_	Ξ	Ξ	四	五	六	田	_	Ξ	Ξ	四	五	六	日	_		Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	日
學年-週數			S	2-W1	11					S	2-W1	.2					S	2-W1	.3					S	2-W1	4					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	星		清		基2		動	星		基2			復	復	復		基2		基2		動	星
11:00 - 12:00	Τa		T 2		3BILO	日	期日	Тэ		⊤ 2	⊤ 2	SEL O	日	期日	T 2	明節	⊤ 2		SII O	日	期日	⊤ 2		⊤ 2	T 2	活節	活節	活節	活節		T 2		3IIO	日	期日
13:00 - 14:00	⊥3	英2	Т2		测乙		假	工2	電1	⊥3	⊥3	/则乙		假	Т2	假	⊥3		/则乙		假	⊥3		.тэ	⊥3	假	假	假	假		Т2		別乙		假
14:00 - 15:00		天2		全			期							期		期		全			期		電2			期	期	期	期	電2		全			期
15:00 - 16:00		電1							電乙																										
				0														0														0			

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	習及目	敞業系	疑展(Lo	CD)時	段				
9:00 - 10:00								勞						
10:00 - 11:00							星	動						星
11:00 - 12:00							期口	節翌						期口
13:00 - 14:00							日假	日						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	60
	基2	基本建造施工知識	78	48
	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	93
+	安	工地安全督導訓練	28	0
第二學期	全	全人發展 II	42	34
	實	工地實習	68	0
	綜	綜合應用學習	90	0
	Ι1	屋宇配電系統及裝置	183	191
	工2	綜合電力裝置	201	201
	⊥3	電機裝置與控制電路	177	72

	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	66
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	2
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	12
0	中階資訊科技應用:多媒體	16	8

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 (DCEC21002 - 電力裝置)

第三學期

v20 - 8/10/2021

																																120	-,-	., .	
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	四	五	六	日	_	_	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				S3-W	1					5	3-W	2					S	3-W	3					5	3-W	4					S	33-W	5		
9:00 - 10:00	佛												活														活								
10:00 - 11:00	誕	基2		基2		⊥3	星		基2		基2		動	星		基2		基2		⊥3	星		基2		基2		動	星		基2		基2			星
11:00 - 12:00	翌		Тэ		 ⊤ɔ		期日	Тэ		⊤ე		Τэ	日	期日	Тэ		⊤э		⊤ე		期日	⊤ე		⊤э		午節	日	期日	Тэ		Т2		Тэ		期日
13:00 - 14:00	日	電2	3				假		電2					假		電2					假		電2	тэ		假		假		電2					假
14:00 - 15:00	假	全		⊥3			期		測2		測2			期		全		測2			期		測2		⊥3	期		期		全		⊥3			期
15:00 - 16:00	期	+							州乙							+							州乙							±					
																																	٥		

月/年	2022年6月																		202	2年	7月														
B	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	田	-		Ξ	四	五	六	田	-	П	Ξ	四	五	六	田	-	П	Ξ	四	五	六	日	_	_	Ξ	四	五	六	田
學年-週數			5	3-W	6					5	3-W	7					5	33-W	8					5	3-W	9					S	3-W1	10		
9:00 - 10:00													活							活							活							活	
10:00 - 11:00		基1				⊥3	星						動	星			安		特	動	星						動	星	魯					動	星
11:00 - 12:00	⊤э		實	實	實		期日	實	實	實	實	實	日	期口	實	實		安	膃	日	期日	安	安	安	實	綜	日	期日	班誕	綜	綜	綜	綜	日	期日
13:00 - 14:00			Д	Д	Į.		假	Д	Ų	Д	Į.	Ħ		假	Į.			4	假		假	<u> </u>	幺	×.	Д	NVK.		假	假	AVIV.	#VIX	NVK.	AVIC		假
14:00 - 15:00		電2					期							期			全		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	_	П	Ш	四	五	六	Ш	ı		Ξ	四	五	六	Ш				
學年-週數			S	3-W1	11					S	3-W1	.2						
9:00 - 10:00						活							活					
10:00 - 11:00						動	星						動	星				
11:00 - 12:00	綜	綜	綜	綜	綜	日	期日	綜	綜	綜	綜	綜	日	期日				
13:00 - 14:00	77%	गण	水水	#×ार •	TVR		假	TVR	TVS.	#गर	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	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	60
	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	191
	工2	綜合電力裝置	201	201
	⊥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	66
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	2
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	12
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)