中信科技大學 四年制 電機工程系 日間部 課程規劃表(適用112學年度入學)

CTBC University of Science and Technology Curriculum of Electrical Engineering Department

for Four-Year Bachelor's Degree Program-Day Division (Effective from Fall 2023)

-		for Four-Year Bachelor's Degre		III-Day D 學 年		學年		^{1 2023}) 學 年	第四學年			
			- •	ool year	2nd sch	ool year		ool year	4th school year			
		科 目 名 稱 Subject	上學期 let semester	下學期	上學期 let samastar	下學期 2nd semester	上學期	下學期	上學期 1st semester	下學期 2nd semester		
		Subject	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數	學分 時數		
		國文(1)(2)	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours	Credits Hours		
		Chinese (1)(2)	2/ 2	2/ 2								
	通識	英文聽力與閱讀(1)(2)	2/ 2	2/ 2								
	基礎	English Listening and Reading(1)(2)	21 2	21 2								
	必修 Required	體育(1)(2)(3) Physical Education (1)(2)(3)	2/ 2	2/ 2	2/ 2							
	General Education	服務教育與大學社會責任(1)(2)										
	Courses	Service Education and University Social	1/ 1	1/ 1								
		Responsibility(1)(2)	7/7	7/7	2/2	0/0	0/0	0/.0	0/.0	0/0		
		小 計Subtotal 創意思考與AI智慧生活	7/ 7	7/ 7	2/ 2	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0		
		別息心考典AI省急生店 Creative Thinking and AI Smart Living		2/ 2								
		倫理與品格			2/ 2							
	通識博	Ethics and Character Education			2, 2							
校訂	雅必修	科學與自然、人文與社會 Science and Nature, Humanities and				2/ 2	2/ 2	2/ 2				
課程	recquired	Social Sciences					1. 1	_, _				
Stipulated Courses	Arts Courses	創意實作								2/ 2		
		Innovations and Implementations 公民教育										
		Citizenship Education								2/ 2		
		小 計Subtotal	0/ 0	2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2	0/ 0	4/ 4		
		英文閱讀與寫作 English Reading and Writing			2/ 2							
		體育(4)				2/2						
	一般 選修 General Elective Courses	Physical Education(4)				2/ 2						
		全民國防教育軍事訓練(1)(2)(3)(4)	2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2						
		National Defense Education and Military Training(1)(2)(3)(4)	21 2	21 2	21 2	21 2						
		人文與創意跨域學習										
		Interdisciplinary of Humanities and Creativities Learning			2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2	2/ 2			
		小 計Subtotal	2/ 2	2/ 2	6/ 6	6/ 6	2/ 2	2/ 2	2/ 2	0/ 0		
		微積分	3/ 3									
		Calculus	3/ 3									
	12 to 1/1	物理 Physics	3/ 3									
	院必修 課程	電腦軟體應用		2/2								
	Required	Computers Software Application		2/ 2								
		職場倫理 Employment Ethics		2/ 2								
		半導體概論				2/2						
		Introduction of Semiconductor				2/ 2						
		小計Subtotal	6/ 6	4/ 4	0/ 0	2/ 2	0/ 0	0/ 0	0/ 0	0/ 0		
專業必		計算機概論 Introduction of Computers	3/ 3									
修課程 Professional		數位邏輯與實習		3/ 3								
Required Courses		Digital Logic Design and Practice		<i>51</i> 3								
		工業配線 Industrial Wiring		3/ 3								
		電路學		3/ 3								
		Electric Circuits		3/ 3								

中信科技大學 四年制 電機工程系 日間部 課程規劃表(適用112學年度入學) CTBC University of Science and Technology Curriculum of Electrical Engineering Department

for Four-Year	r Bachelor's De	gree Program-Day	y Division (Effective from Fall 2023)

for Four-Tear Dachelor's Degre			學年		學年		<u> </u>	第四學年			
				• .				• .	第四字中 4th school year		
科目名稱				ool year		ool year		ool year			
		Subject	上學期 lst semester	下學期	上學期 1st semester	下學期 2nd semester	上學期 let semester	下學期 2nd semester	上學期 1st semester	下學期 2nd semester	
		Subject				學分 時數				學分 時數	
			學分 時數 Credits Hours	学分 吋数 Credits Hours	学分 吋数 Credits Hours	学分 吋数 Credits Hours	學分 時數 Credits Hours	学分 吋数 Credits Hours	學分 時數 Credits Hours	学分 吋数 Credits Hours	
		電子學									
		Electronics			3/ 3						
		電子電路實習 Electronics Circuit Practice			3/ 3						
	多以按										
	系必修	可程式控制實習			3/ 3						
	課程 Required	Programmable Logic Controller (PLC)			3/ 3						
	Department	Practice									
	Courses	電機機械實務				3/ 3					
		Electrically Machinery Practice									
		單晶片實務				3/ 3					
		Single Chip Practice									
		感測器原理與應用					3/ 3				
		Application and Theory of Sensor					3/ 3				
		電力電子學與實習					3/ 3				
		Power Electronics and Practice					3/ 3				
		實務專題(1)(2)					1/ 3	1/ 3			
		Project(1)(2)					1/ 3	1/ 3			
		自動控制與實習						2/2			
		Automatic Control Practice						3/ 3			
		小 計Subtotal	3/ 3	9/ 9	9/ 9	6/ 6	7/ 9	4/ 6	0/ 0	0/ 0	
		綠色能源轉換概論									
		Green Energy Conversion Introduction			3/ 3						
	電能科	電腦輔助電路設計									
		Computer Aided Design of Circuit				3/ 3					
		電動車概論									
		Electric Vehicles Introduction				3/ 3					
		發變電工程									
		贺变电工程 Generation and Substation Engineering					3/ 3				
系專業											
深 体 理	技課程	半導體元件					3/3				
超程	模組	Semiconductor Devices									
7± Professional	Computer Technology Course Module	電動機控制實務						3/ 3			
Elective		Electronic Motor Control Practice									
Courses		半導體製程技術						3/ 3			
		Manufacture of Semiconductor									
		電力系統							3/3		
		Power System									
		半導體封裝概論							3/3		
		Semiconductor Packaging Introduction									
		電機設備保護								3/ 3	
		Protection of Electrical Apparatus									
		小 計Subtotal	0/ 0	0/ 0	3/ 3	6/ 6	6/ 6	6/ 6	6/ 6	3/ 3	
		工業電子實務			3/ 3						
		Industrial Eletronics Practice									
	模組	APP程式設計				3/ 3					
	System Control	App Programming									
	Course	應用電子學與實務				3/ 3					
	Module	Applied Electronics and Practice				J1 J					
		機器人概論					3/ 3				
		Robotics Introduction					51 5				
		儀表電子實務					3/ 3				
		Instrument Electronic Practice					51 5				
								-			

中信科技大學 四年制 電機工程系 日間部 課程規劃表(適用112學年度入學) CTBC University of Science and Technology Curriculum of Electrical Engineering Department for Four-Year Bachelor's Degree Program-Day Division (Effective from Fall 2023)

Single Four-Year Bachelor's Degree Program-Day Division (Effective from Fall 2023) 第一學年 第二學年 第二學年 第四學年																
					• '		-	第三學年				第四學年				
				1st scho 上學期			2nd school year			3rd school year				4th school ye		
科目名稱					下學		上學期	下學		上學		下學		上學期	下學	期
		Subject	1st sem	ester	2nd ser	nester	1st semester		ester		nester	2nd se	mester		2nd sen	nester
			學分	時數	學分	時數	學分 時數	學分「	诗數		時數	學分	時數	學分 時數		時數
			Credits	Hours	Credits	Hours	Credits Hours	Credits]	Hours	Credits	Hours	Credits	Hours	Credits Hours	Credits	Hours
		電動車系統檢修實務														
		Maintenance Practice of Electric Vehicle										3/	3			
		System														
		工業4.0概論														
		Industry 4.0 Introduction										3/	3			
		大數據分析														
		- · · · · ·												3/3		
		Big Data Analysis														
		科技農業之應用														
		Application of Science and Technology												3/ 3		
		in Agriculture														
		物聯網應用													2/	2
		Internet Applications													3/ :	3
		小 計Subtotal	0/ ()	0/	0	3/ 3	6/ 6	6	6/	6	6/	6	6/ 6	3/ :	3
		電腦網路	27.	,												
		Computer Network	3/ 3	5												
		工程數學														
		Engineering Mathematics			3/	3										
		程式語言														
					3/	3										
		Programming Language														
		電子技術實務					3/3									
	選修	Electronic Technology Practice														
	Elective	資訊安全導倫					3/ 3									
	Courses	Introduction of Information Security					3/ 3									
		工業安全與衛生										2/	,			
		Industrial Safety and Hygiene										2/	2			
		工程專利分析及應用												-,-		
		Engineering Patent Analysis and Application												3/ 3		
		工程英文														
		上海央文 Engineering English													3/	3
	-		2//	•	<i>C</i> !			0//	`	0.1	0	2 /	2	2/2	2 /	2
		小 計Subtotal	3/ 3	5	6/	6	6/ 6	0/ ()	0/	U	2/	2	3/ 3	3/ :	3
	選修學分	A 25 1	21/	,	2./	2	(1)		-	(1	_	(1	(0/0	0/	0
	Minimum Credits	合 計Total	3/ 3	5	3/	3	6/ 6	6/ 6)	6/	0	6/	0	9/ 9	9/	9
Elective	Cicuits															

112年05月23日 校課程發展委員會會議通過Amended Date: 2023-05-23 114年01月07日 校課程發展委員會會議修正通過更改校名Amended Date: 2025-01-07

中信科技大學 四年制 電機工程系 日間部 課程規劃表(適用112學年度入學)

CTBC University of Science and Technology Curriculum of Electrical Engineering Department for Four-Year Bachelor's Degree Program-Day Division (Effective from Fall 2023)

科目名稱

Subject

第一學年				第二學年				ý	第三	學年		第四學年			
1st school year				2nd school year				3re	d sch	ool ye	ear	4th school year			
上學期 下學期		學期	上學	早期	下鸟	早期	上學	期	下鸟	早期	上學期		下學期		
1st semester		ter 2nd semester 1st se		1st sea	nester	2nd se	mester	1st sea	mester	2nd se	mester	1st semester		2nd semester	
學分 Credits										學分 Credits					

一、畢業總學分至少128學分:

The total number of credits completed to be eligible to graduate shall not be less than 128 credits.

1.校訂必修30學分(含通識基礎必修16學分、通識博雅必修14學分)。

The stipulated compulsory credits shall be 30 credits.(16 credits for required general education courses, and 14 credits for required liberal arts courses.)

2.專業必修50學分(院必修12學分、系必修38學分)。

The professional compulsory credits shall be 50 credits.(12 credits for required college courses, and 38 credits for required department courses.)

3.系專業選修至少26學分。

The professional elective credits shall be not less than 26 credits.

4. 跨系選修至少9學分。

The number of inter-department elective credits shall be not less than 6 credits.

※「微學分課程」最多採計12學分。

The number of 'Micro-Credit Courses' credits shall be up to 12credits.

二、畢業門檻:Graduation Threshold

1.學生於修業年限內,應修畢「校訂必修」、「專業必修」、「系專業選修(含跨系選修)」共計128學分。

Students are required to complete a total of 128 credits of "Stipulated Compulsory Course", "Professional Compulsory Course", and "Department Professional Elective Course" ("inter-college elective" included) within their academic years.

2.系專業能力門檻(中信科技大學電機工程系畢業門檻實施要點辦理)。

Department Professional Threshold (CTBC University of Science and Technology Regulations of Graduation Threshold of Electrical Engineering Department)

3.英文能力門檻(中信科技大學輔導學生取得英檢證照實施辦法辦理)。

English Proficiency Threshold (CTBC University of Science and Technology Regulations of Tutoring Students to Get English Proficiency Certificates)

三、校訂課程:Stipulated Courses

1.校訂課程不須依先後順序修課,不得互抵者,包括「國文(1)(2)、英文聽力與閱讀(1)(2)、體育(1)(2)(3)(4)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence and the credits shall not be mutually transferred, including "Chinese (1) (2), English listening and reading (1) (2), and physical education (1) (2) (3) (4)" courses.

2.校訂課程不須依先後順序修課,得互抵者,僅為「服務教育與大學社會責任(1)(2)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence and those that may be mutually complemented by each other may be only "Service Education and University Social Responsibility (1) (2)".

3.校訂課程不須依先後順序修課,包括「全民國防教育軍事訓練(1)(2)(3)(4)」課程。

Stipulated courses are not required to be taken in sequence, including National Defense Education and Military Training (1)(2)(3)(4).

4.「創意思考與訓練」、「倫理與品格」課程在一、二年級開課,得依實際情形上下學期調整。「倫理與品格」 課程含括環境倫理、生命倫理及性別倫理三門,依實際情形排定一門,學生擇一修課即可。

Creative Thinking and Training and Ethics and Character Education shall be offered in the freshman and sophomore year and be adjusted based on the actual situation in the first and second semesters. Ethics and Character Education includes three courses: environmental ethics, bioethics, and gender ethics. Each course may be arranged according to the actual situation, and students shall choose one course.

5.「人文與創意跨域學習」依實際情形排定一門課程。

"Interdisciplinary Learning of Humanities and Creativity" shall be offered according to the actual situation.

四、專業課程: Professional Courses:

1.「實務專題(1)(2)」課程應依先後順序修課,得互抵。

Project(1)(2) shall be taken in sequence and may complement each other.

備註 Note