



**112學年度（2023年）二年制副學士海青班
招生簡介**

序號	項目	說明	備註
1	招生方式	112學年度由各校採單獨招生辦理。	
2	報名時間	(一) 第一階段單招：2022年12月。 (二) 第二階段單招：2023年4月17日至6月15日。	實際日期詳見各校簡章
3	公告錄取名單	(一) 第一階段單招錄取名單：2023年2月28日前。 (二) 第二階段單招錄取名單：2023年8月1日以後。	請至各校官網查詢
4	申請資格	(一) 符合僑生資格：海外出生連續居留迄今，或最近連續居留海外6年以上，並取得僑居地永久或長期居留證件之華裔學生。 (二) 高中畢業或具同等學力：符合「入學專科學校同等學力認定標準」規定。 (三) 華語文能力：取得華語文能力測驗 A1級或於認證僑華校學習華語240小時（如報名本專班時，尚未符合上揭規定，應於錄取後至第一學年結束前補足學習時數）。	詳見各校簡章
5	申請方式	詳見各校簡章規定，查詢方式如下： (一) 請至 <u>海外聯合招生委員會</u> >各校單獨招生專區查詢下載 (二) 請至 <u>招生學校報名網址一覽表</u> 查詢（如下表）。	 https://reurl.cc/0ErX0y 海聯會各校單招專區
6	本專班線上招生專區	歡迎至本專班線上招生專區查詢最新報名資訊、圖卡、電子招生手冊及 FAQ。	 https:// 2023Youth.Taiwan-World.Net

112學年度（2023年）二年制副學士海青班

招生學校報名網址一覽表

序號	學校名稱	專班簡稱	招生名額	報名網址
1.	國立屏東科技大學	農園生產暨精緻熱帶農業科	50	https://oia2.npust.edu.tw/zh/future-students
2.	崑山科技大學	資訊管理科 (電子商務)	50	https://web.ksu.edu.tw/DAIOIES/page/57305
3.	弘光科技大學	智慧科技應用科	50	https://reurl.cc/10bx8V
		食品科技科	50	
		環境與安全衛生工程科	50	
		醫療器材發展與應用科	50	
		老人福利與長期照顧事業科	50	
4.	龍華科技大學	資訊網路工程科(智慧物聯網應用)	40	https://www.lhu.edu.tw/f/f5_6.html
		機械工程科(多軸自動化加工技術)	40	
		半導體工程科	40	
		電機工程科	40	
		工業管理科	40	
		電子工程科(電子產品檢測)	40	
5.	亞東科技大學	通訊工程科(5G通訊技術應用)	40	https://reurl.cc/06dOaA
		電機科	40	

序號	學校名稱	專班簡稱	招生名額	報名網址
		護理科(長期照護)	30	
6.	臺北城市科技大學	資訊工程科	50	https://reurl.cc/EX6zQk
7.	樹德科技大學	電腦與通訊科	30	https://reurl.cc/oZyd8M
		資訊管理科	30	
8.	建國科技大學	先進車輛修護科	50	https://reurl.cc/eWy8QQ
		電子工程科	50	
9.	南開科技大學	電機與資訊技術科	50	https://reurl.cc/6LdlkZ
		自動化工程科	50	
		長期照顧與管理科	50	
10.	明新科技大學	電子商務科(資訊工程科)	50	https://reurl.cc/WqNLV9 https://forms.gle/jPQ1Y1kqpG4svSzC9
		半導體封測產業現場管理科	50	
		電子工程科	50	
		電機工程科	50	
11.	元培醫事科技大學	藥妝品製造與管理科	50	https://reurl.cc/NGl6op
		婦幼健康照護科	50	
12.	美和科技大學	護理科(長期照護)	30	https://ieco.meiho.edu.tw/p/412-1009-4656.php?Lang=zh-tw
13.	黎明技術學院	電機工程科	50	https://www.lit.edu.tw/international/10644/

序號	學校名稱	專班簡稱	招生名額	報名網址
14.	輔英科技大學	生物科技與綠色製造科	50	https://intlstudent.fy.edu.tw/var/file/75/1075/img/637590156.pdf https://intlstudent.fy.edu.tw/
		半導體環保及廠務技術科	50	
		長期照顧與產業經營管理科	50	
15.	正修科技大學	電機工程科	50	https://reurl.cc/gQ6mA4
16.	中臺科技大學	老人照顧科	50	https://oaic.ctust.edu.tw/
		環境與安全衛生工程科	50	

國立屏東科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青年班招生簡章

校名	國立屏東科技大學 National Pingtung University of Science & Technology		
專班名稱	農園生產暨精緻熱帶農業科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	農園科 Department of Plant Production and Sophisticated Agriculture		
招生名額	50名		
課程說明	本專班設立之目的為協助華裔青年返臺接受熱帶精緻農業生產之各項農業生產技術、品質管理與研發等技術並培養相關人才，學成後回至僑居地能學以致用發揮所長，促進當地經濟發展，開拓兩地農業發展橋樑並與世界接軌。		
華語文課程	校內語言中心提供華語收費課程，課程安排於平日夜間或寒暑假。		
專業技術訓練課程 (含實習科目)	一、一般科目	15. 造園學	1. 專題實務
	1. 應用中文	16. 土壤與肥料管理	2. 作物栽培原理實習
	2. 英文	17. 食用作物學	3. 農業機械實習
	3. 通識課程	18. 農園產業探索與觀摩	4. 植物繁殖技術實習
	4. 體育	19. 農業經營實務	5. 植物保護實習特用作物學實習
	二、專業科目	20. 設施園藝	6. 造園學實習
	1. 專題實務	21. 食藥用菌菇栽培	7. 土壤與肥料管理實習
	2. 植物生理概論	22. 蔬菜學	8. 食用作物學實習
	3. 農藝學	23. 作物營養管理與診斷技術	9. 農園產業探索與觀摩
	4. 園藝學	24. 果樹學	10. 設施園藝實習
	5. 農業氣象學	25. 草坪利用	11. 食藥用菌菇栽培實習
	6. 環境生態	26. 作物改良	12. 蔬菜學實習
	7. 有機農業概論	27. 花卉學	13. 作物營養管理與診斷技術實習
	8. 作物栽培原理	28. 智慧農業概論	14. 果樹學實習
	9. 行銷學實務	29. 農園產品處理學	15. 草坪利用實習
	10. 農業機械	30. 農產品加工學	16. 作物改良實習
	11. 植物學概論	31. 園藝作物產期調節	17. 花卉學實習
	12. 植物繁殖技術	三、實習科目	18. 農園產品處理學實習
	13. 植物保護		19. 農產品加工學
	14. 特用作物學		
	※畢業於中五學制高中之畢業生，入學期間須多修13學分※		
在學工讀	1. 上課期間，校內外可每週20小時工讀。 2. 寒暑假期間可媒合實習：		

	<ul style="list-style-type: none"> · 竹湖山居自然生態休閒農場·臺灣農林股份有限公司屏東分公司 · 稼穡種子有限公司·美麗的有機生態農場·銘泉生態休閒農場 · 卉豐園藝有限公司·景祥花樹開發有限公司 	
就業輔導	<p>輔導就業與創業：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 馬來西亞屏科大校友會就業媒合。 2. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 3. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 4. 提供回僑居國之工作機會： <ul style="list-style-type: none"> · 竹湖山居自然生態休閒農場·稼穡種子有限公司·美麗的有機生態農場 · 卉豐園藝有限公司·景祥花樹開發有限公司 	
在臺升讀（學分抵免）海外姊妹校	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學分抵免說明：新生入學前已修習及格之科目或從事實務工作經驗與所學相關，合於本校學生抵免學分辦法規定者，得辦理學分抵免。 2. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考碩士班招生考試。 3. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀農園生產系三年級。 4. 本專班畢業生可依相關規定報考本校其他系大學部(可依相關辦法抵免學分)，或就讀海外姊妹校大學。 	
獎學金與學習補助	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會提供下列補助： <ol style="list-style-type: none"> (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保（6個月）：共補助560元（抵臺後尚未參加健保前）。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半（每個月補助413元）。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內： <ul style="list-style-type: none"> 國內企業實習合作提供獎學金： <ul style="list-style-type: none"> · 竹湖山居自然生態休閒農場 ·臺灣農林股份有限公司屏東分公司 · 稼穡種子有限公司 ·美麗的有機生態農場 · 銘泉生態休閒農場 ·卉豐園藝有限公司 · 景祥花樹開發有限公司 ·大龍王農產股份有限公司 <p>※學生表現優良時，得酌予提供獎助學金或相關助學金，延畢生不適用※</p>	
各項收費 (單位以新臺幣計)	項目	本班學生實際收費費用
	學雜費	7,340元(已扣除僑委會 2萬元補助)
	實習材料費	2,500元

	住宿費	7,129元	
	電腦及網路通訊使用費	300元	
	學生團體保險費	依當學期之收費規定	
	1、學雜費：由僑委會補助每人每學期2萬元學費，學生須自付部分學雜費每學期7,340元，4學期共計29,360元。 2、實習材料費：每學期2,500元，4學期共計10,000元。 3、住宿費：每學期7,129元，4學期共計28,516元。(冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計) 4、電腦及網路通訊使用費：每學期300元，4學期共計1,200元。 5、學生團體保險費：每學期依當學期之收費規定收取。 6、其它： 班際活動及企業參訪等活動若產生費用依實際產生金額付費。		
其他	1. 校址：中華民國臺灣 91201 屏東縣內埔鄉學府路1號 2. 電話：+886-8-7703202 轉6300、6023 3. 網址：www.npust.edu.tw 4. 數位諮詢窗口：國事處 古明瑾專任助理、教務處 方崇仁辦事員 5. 電子信箱：ku0956@mail.npust.edu.tw littlefun124@mail.npust.edu.tw		

崑山科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	崑山科技大學 Kun Shan University
專班名稱	資訊管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	電子商務科 Department of E-commerce
招生名額	50名
課程說明	<p>本校由商業管理學院資訊管理系申請設立海外青年技術訓練班二年制副學士學位班，班名為「電子商務科」，本科的主要方向為培育「具備多媒體網頁開發與網路行銷能力的電子商務人才」。</p> <p>培養學生多媒體網頁開發與網路行銷能力，提供企業消費偏好資訊及配合網站通路達到行銷與交易目的，學成後可以發展資訊網路、網路行銷、電子商務等事業，使學生具備未來銜接至企業間學習的基礎技術。</p>
華語文課程	1. 海青班開設之華語課程，針對學生程度因材施教；而華語程度不佳的學生，教師將個別指導與加強。且透過華語文中心安排，積極鼓勵學生參加每週兩次之多元分級華語文能力輔導課程，以提升其華語能力。 2. 每學期安排華語小老師，進行一對一課後華語輔導，藉以提高學生學習華

	語的興趣與能力。
<p>專業技術訓練課程 (含實習科目)</p>	<p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 華語 2. 資訊倫理與智慧財產權 3. 通識(一)(二) 4. 體育(一)~(四) <p>二、基礎科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 電腦網路概論 2. 基礎程式設計 3. 網頁設計 4. 資料庫管理系統 5. 企劃書製作與簡報 6. 商業資料分析 7. Windows 作業系統 8. 系統分析與設計 <p>三、多媒體網頁設計與開發課程：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 數位攝影與影像編輯 2. 電子書製作 3. 全景導覽設計 4. 數位影片編輯 5. 網站規劃與管理 <p>四、電子商務與網路行銷課程：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 市場調查與分析 2. 網路行銷與企劃 3. 顧客關係管理 4. 大數據分析 <p>五、整合課程：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 電腦系統維修實務 2. 創業與經營管理 3. 實習與製作(I)-動態網頁設計 4. 實習與製作(I)-網路行銷實務 5. 實習與製作(II)-響應式網頁設計 6. 實習與製作(II)-跨境電商實務 <p>輔導考取相關證照</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Google Analytics 網站流量分析認證 2. Google Ads 廣告認證

	3. 網路與社群行銷管理師 4. 調查與研究方法分析師 5. 勞委會硬體裝修丙級 6. 勞委會軟體應用丙級										
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。										
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 畢業後適任工作 一、程式設計師 二、行銷企劃人員 三、網站開發人員 四、網路行銷人員 五、網頁設計人員 六、廣告文案企劃人員										
在臺升讀（學分抵免） 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「資訊管理系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。										
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保（6個月）：共補助560元（抵臺後尚未參加健保前）。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半（每個月補助413元）。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內： <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額（新臺幣）</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註（期程、對象、條件等說明）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>國際菁英獎學金</td> <td>20,000元</td> <td>50名</td> <td>僑外新生</td> <td>第一年每學期僑外新生皆享有國際菁英獎學金，第一學年在校成績平均達70分者，第二年得續領崑山國</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額（新臺幣）	名額	申請資格	備註（期程、對象、條件等說明）	國際菁英獎學金	20,000元	50名	僑外新生	第一年每學期僑外新生皆享有國際菁英獎學金，第一學年在校成績平均達70分者，第二年得續領崑山國
獎助學金項目	金額（新臺幣）	名額	申請資格	備註（期程、對象、條件等說明）							
國際菁英獎學金	20,000元	50名	僑外新生	第一年每學期僑外新生皆享有國際菁英獎學金，第一學年在校成績平均達70分者，第二年得續領崑山國							

					際菁英獎學金。
各項收費 (單位以新臺幣計)	項目	本班學生 實際收費費用(每學期、新臺幣)			
	學費	18,694元(已扣僑委會學費補助)			
	雜費	13,512元			
	住宿費	12,300元-21,700元(依房型)			
	電腦使用費	1,310元			
	網路使用費	250元			
	其他	568元團體保險			
		<p>1. 學雜費：每學期52,206元，一學年104,412元；扣除僑委會補助40,000元、崑山國際菁英獎學金40,000元，第一學年僅繳 24,412元。註：第一學年在校成績平均達70分者，第二年得續領崑山國際菁英獎學金。</p> <p>2. 住宿費：每學期約12,300元至21,700元，4學期共計 49,200元至86,800元(2至4人房，依實際入住房型計價。含宿舍網路費、水費及基本電費，用電超過基本度數後，則須另繳超過度數之電費)。入住時須另繳宿舍保證金3,000元及宿舍臨時門禁卡押金200元，結業離宿時退回。寒暑假住宿費另計，費用依學校公告辦理。</p> <p>3. 各項考照費：依實際考照費用計收，學生依個人需求決定是否報考。</p> <p>4. 其他：</p> <p>(1)購買上課書籍、個人器具、寢具及參加自強活動等，依實際花費為準。</p> <p>(2)本校備有多項免費體育休閒設施(如籃球場、羽球場…等)，使用游泳池及健身房者須依當學期收費標準另行付費。</p>			
其他	<p>一、校址：中華民國 臺灣 臺南市永康區崑大路195號</p> <p>二、電話：+886-6-2727175 ext. 259</p> <p>三、承辦人：國際暨兩岸交流處 吳宜芳副國際長</p> <p>四、網址：https://web.ksu.edu.tw/DTMAIMD/page/53441</p> <p>五、電子信箱：oiadep@mail.ksu.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口(臉書、Line)：</p> <p>臉書：Oia Ksu</p> <p>Line ID：@ija7617g</p> <p>Wechat：lovvvvvvv938</p>				

弘光科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	弘光科技大學 Hungkuang University		
專班名稱	智慧科技應用科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	智慧科技應用科 Dept. of Intelligent Technology and Application (ITA)		
招生名額	50名		
課程說明	1. 人工智慧物聯網科技應用 2. 無人機智慧科技與應用 3. 擴增 / 虛擬 / 混合 / 延展實境應用		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、通識課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人文精神 2. 中文閱讀與書寫(一)(二) 3. 創新思維與應用 4. 體育 5. 人文藝術類 6. 自然科學類 <p>二、實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Python 程式設計實務 2. R 程式設計實務 3. 專業實習 	<p>三、專業課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 計算機概論 2. 無人載具作應用實務 3. 數位科技概論 4. 資訊網路與安全 5. 資訊倫理與規範 6. 人工智慧導論 7. 電腦網路概論 8. 電子商務 9. 消費者行為 10. 人工智慧應用數學 11. 資料結構與演算法 12. 網際網路應用 13. 視窗軟體應用實務 14. 資料庫系統 15. 行動商務 	<p>四、專業選修課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動應用程式設計 2. 電子書設計與製作 3. 網頁前端介面設計 4. 網路規劃與建置 5. 空間資訊系統 6. 網站架設與管理 7. 無人機設計組裝與維修保養 8. 電腦繪圖與資料視覺化 9. 網路行銷 10. 雲端運算應用實務 11. 資料庫管理 12. 社群媒體經營
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。		

	2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。																				
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「智慧科技應用系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。																				
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額(新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>50,000</td> <td>1</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>30,000</td> <td>2</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>10,000</td> <td>3</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)																	
境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
各項收費 (單位以新臺幣計)	1. 學費：每學期 39,051元；4學期共計156,204元。(未扣除僑委會補助) 2. 雜費：每學期13,318元，4學期共計53,272元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：1. 協議宿舍：每學期14,000元~34,000元，(1-2人1房，依實際住宿房型計價，不含水電、冷氣費，入住時需繳交保證金5,000元，離宿時退還)，皆有網路。2. 女生宿舍：宿舍每學期8,500元，四人房型含水電費，冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計。 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 7. 其他：(1)班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。(2)本校免收網路使用費，並於校園多處提供定點之電																				

	腦及上網免費自由使用。
其他	一、校址：中華民國 台灣 433304 台中市沙鹿區台灣大道六段 1018 號 二、電話：+886-4-26318652 分機 2234 傳真：+886-4-26314074 三、承辦人：梁美芬 四、網址：https://csc.hk.edu.tw 五、電子信箱：hkoyvts@hk.edu.tw / fannie@hk.edu.tw 六、數位諮詢窗口：WHATSAPP：+886934078628 /WECHAT：ffannie_hk

弘光科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	弘光科技大學 Hungkuang University		
專班名稱	食品科技科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	食品科技科 Dept. of Food Science & Technology		
招生名額	50名		
課程說明	1. 食品加工與相關實作訓練 2. 食品微生物與相關操作訓練 3. 食品衛生安全與食品管制系統觀念		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 人文精神 中文閱讀與書(一)(二) 華語文學與文化(一)(二) 二、實習科目 食品加工學實驗(一) 食品加工學實驗(二) 食品化學實驗(一) 中式麵食與實作(一) 中式米食與實作 食品烘焙與實作(一) 校外專業實習	三、專業課程 營養學 食品微生物學(含實驗) 食品加工學(一) 食品加工學(二) 生物化學(含實驗) 食品添加物(含實驗) 分析化學(含實驗) 食品衛生與安全 食品安全管制系統 校外專業實習	四、專業選修課程 有機農產品驗證 農產品產銷履歷 餅乾實作 食品毒理學 網路與軟體應用 飲料調製 食物學原理 專業法文 生理學 市場行銷 感官品評(含實驗) 調香技術 機能性食品

				食品安全衛生管理法 食品包裝 食品儀器分析(含實驗) 食品烘焙與實作(二) 食品化學(二) 食品化學實驗(二) 發酵學 釀酒技術(含實驗) 食品工廠管理	
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。				
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。				
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「食品科技系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。				
獎學金與學習 補助	1. 僑委會提供下列補助： <ul style="list-style-type: none"> (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：				
	獎助學 金 項目	金額(新臺 幣)	名 額	申請資格	備註 (期程、對象、 條件等說明)
	境外生 獎學金	50,000	1	入學後依學期成績 申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以 上一學期成績申請
	境外生 獎學金	30,000	2	入學後依學期成績 申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以 上一學期成績申請
	境外生 獎學金	10,000	3	入學後依學期成績 申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以 上一學期成績申請

各項收費 (單位以新臺幣計)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每學期39,051元；4學期共計156,204元。(未扣除僑委會補助) 2. 雜費：每學期12,885元，4學期共計51,540元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：1. 協議宿舍：每學期14,000元~34,000元，(1-2人1房，依實際住宿房型計價，不含水電、冷氣費，入住時需繳交保證金5,000元，離宿時退還)，皆有網路。2. 女生宿舍：宿舍每學期8,500元，四人房型含水電費，冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計。 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 7. 其他：(1)班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。(2)本校免收網路使用費，並於校園多處提供定點之電腦及上網免費自由使用。
其他	<ol style="list-style-type: none"> 一、校址：中華民國 台灣 433304 台中市沙鹿區台灣大道六段 1018 號 二、電話：+886-4-26318652 分機 2234 傳真：+886-4-26314074 三、承辦人：梁美芬 四、網址：https://csc.hk.edu.tw 五、電子信箱：hkoyvts@hk.edu.tw / fannie@hk.edu.tw 六、數位諮詢窗口：WHATSAPP：+886934078628 / WECHAT：ffannie_hk

弘光科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	弘光科技大學 Hungkuang University		
專班名稱	環境與安全衛生工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	環安科 Dept. of Safety Health and Environmental Engineering		
招生名額	50名		
課程說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 環境污染監測 2. 污染整治技術與控制 3. 環境管理 4. 職業安全衛生管理 		
華語文課程	校內華語文中心(或華語補救教學)。		
專業技術訓練課程(含	一、通識課程 1. 體育	三、專業課程 1. 化學	四、專業選修課程 1. 環境生態學

實習科目)	2. 中文閱讀與書寫(一)、(二) 3. 人文精神 4. 創新思維與應用 5. 社會科學類 6. 人文藝術類 7. 應用程式設計 二、實習科目 1. 化學實驗 2. 環境微生物學及實驗 3. 水質分析實驗 4. 環境儀器分析 5. 空氣污染物分析及實驗 6. 專業實習 7. 環境工程單元操作實驗 8. 固體廢棄物及實驗	2. 環境工程概論 3. 工業安全概論 4. 工業衛生概論 5. 微積分 6. 環境化學 7. 職業安全衛生法規 8. 空氣污染 9. 電工學 10. 污水工程 11. 工程統計 12. 廢棄物處理與設計 13. 土壤與地下水污染整治概論 14. 環境影響評估 15. 水處理工程與設計 16. 防火防爆 17. 工業通風	2. 環境衛生學 3. 全球環保議題 4. 環境保護法規 5. 環境科學與技術 6. 水資源管理 7. 風能概論 8. 能源與環境 9. 工業毒物學 10. 噪音與振動 11. 流體力學 12. 污染場址評估 13. 有害廢棄物管理 14. 組織型溫室氣體盤查 15. 無人載具之環安應用實務 16. 進階水質分析及實驗
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。		
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「環境與安全衛生工程系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：		

	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)
	境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
	境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
	境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
各項收費 (單位以新臺幣計)	<ol style="list-style-type: none"> 學費：每學期 39,051元；4學期共計156,204元。(未扣除僑委會補助) 雜費：每學期13,318元，4學期共計53,272元。 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 住宿費：1. 協議宿舍：每學期14,000元~34,000元，(1-2人1房，依實際住宿房型計價，不含水電、冷氣費，入住時需繳交保證金5,000元，離宿時退還)，皆有網路。2. 女生宿舍：宿舍每學期8,500元，四人房型含水電費，冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計。 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 其他：(1)班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。(2)本校免收網路使用費，並於校園多處提供定點之電腦及上網免費自由使用。 				
其他	<p>一、校址：中華民國 台灣 433304 台中市沙鹿區台灣大道六段 1018 號</p> <p>二、電話：+886-4-26318652 分機 2234 傳真：+886-4-26314074</p> <p>三、承辦人：梁美芬</p> <p>四、網址：https://csc.hk.edu.tw</p> <p>五、電子信箱：hkoyvts@hk.edu.tw / fannie@hk.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口：WHATSAPP：+886934078628 / WECHAT：ffannie_hk</p>				

弘光科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	弘光科技大學 Hungkuang University
專班名稱	醫療器材發展與應用科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	醫材科 Dept. of Medical Equipment Development and Application

招生名額	50名		
課程說明	培育具醫療器材應用以及智慧醫療開發整合能力之人才，能熟悉臨床與長照對醫療器材之需求，並具備相關醫學資訊整合能力以及實作智慧醫療產業相關技術。		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、通識課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中文閱讀與書寫（一） 2. 中文閱讀與書寫（二） 1. 華語文學與文化 2. 人文精神 3. 創意概論 4. 體育 5. 社會科學類 6. 人文藝術類 <p>二、實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 醫用物理實驗 2. 生醫化學實驗 3. 醫用電子實驗 4. 醫用力學實驗 5. 醫療產業實習 	<p>三、專業課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 醫療器材概論 2. 生活科技原理 3. 化學 4. 解剖生理學 5. 醫用數學 6. 行動應用程式設計 7. 電子電路實務 8. 生物化學 9. 應用力學 10. 感測器實務 11. 醫療器材專案與管理 12. 醫療設備安全與法規 13. 生物統計學 	<p>四、專業選修課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 電腦輔助3D建模實務 2. 醫療器材企劃與行銷 3. 醫工專業英文 4. 專業簡報與溝通技巧 5. 智慧型照護輔具應用實務 6. 居家照護科技 7. 醫學影像技術與產業應用 8. 生醫材料應用實務
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 		
在臺升讀（學分抵免）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「醫療器材發展與應用系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。 		
獎學金與學習補助	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會提供下列補助： <ol style="list-style-type: none"> (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 		

	<p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額(新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>50,000</td> <td>1</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>30,000</td> <td>2</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>10,000</td> <td>3</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)																	
境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
各項收費 (單位以新臺幣計)	<ol style="list-style-type: none"> 學費：每學期 39,051元；4學期共計156,204元。(未扣除僑委會補助) 雜費：每學期13,318元，4學期共計53,272元。 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 住宿費：1. 協議宿舍：每學期14,000元~34,000元，(1-2人1房，依實際住宿房型計價，不含水電、冷氣費，入住時需繳交保證金5,000元，離宿時退還)，皆有網路。2. 女生宿舍：宿舍每學期8,500元，四人房型含水電費，冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計。 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 其他：(1)班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。(2)本校免收網路使用費，並於校園多處提供定點之電腦及上網免費自由使用。 																				
其他	<ol style="list-style-type: none"> 校址：中華民國 台灣 433304 台中市沙鹿區台灣大道六段 1018 號 電話：+886-4-26318652 分機 2234 傳真：+886-4-26314074 承辦人：梁美芬 網址：https://csc.hk.edu.tw 電子信箱：hkoyvts@hk.edu.tw / fannie@hk.edu.tw 數位諮詢窗口：WHATSAPP：+886934078628 / WECHAT：ffannie_hk 																				

弘光科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	弘光科技大學 Hungkuang University		
專班名稱	老人福利與長期照顧事業科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	老人福利與長期照顧事業科 Dept. of Senior Citizen Welfare and Long-term Care Business		
招生名額	50名		
課程說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 臺灣第一所教育部評鑑一等之老人照顧相關科系。 2. 「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」以培育具備人文素養與照顧服務能力之長照事業專業人員為主要目標。 3. 透過課程及實習增強學生的專業核心能力，諸如老人身心社會特質之理解能力、預防及延緩失能失智活動指導、老人照顧服務能力等。 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、通識課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人文精神 2. 中文閱讀與書寫(一)(二) 3. 自然科學類 4. 人文藝術類 5. 應用程式設計 6. 體育 7. 創意概論 8. 創新思維與應用 	<p>二、專業課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 社會福利概論 2. 長期照顧事業概論 3. 管理學 4. 醫療健康產業概論 5. 照顧預防及延緩老化 6. 社會學 7. 心理學 8. 人際關係與溝通技巧 9. 長照商品服務輸送 10. 助人歷程與技巧 11. 老人生理學 12. 老人心理學 13. 醫療照顧倫理 	<ol style="list-style-type: none"> 14. 老人休閒規劃與發展 15. 老人活動與規劃與設計 16. 老人照顧概論 17. 老年社會學 18. 老人福利服務 19. 長照樂齡桌遊 20. 養生保健概論 21. 老人體適能概論 22. 高齡寵物輔療 23. 銀髮族社區健康促進 24. 老人餐食設計與裝備 25. 社會統計 <p>三、實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 健康促進實習 2. 長照事業服務實習
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		

就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。																				
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「老人福利與長期照顧事業系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。																				
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內： <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額(新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>50,000</td> <td>1</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>30,000</td> <td>2</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> <tr> <td>境外生獎學金</td> <td>10,000</td> <td>3</td> <td>入學後依學期成績申請(具學籍)</td> <td>具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請	境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)																	
境外生獎學金	50,000	1	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	30,000	2	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
境外生獎學金	10,000	3	入學後依學期成績申請(具學籍)	具學籍每一學期皆可以上一學期成績申請																	
各項收費 (單位以新臺幣計)	1. 學費：每學期37,328元；4學期共計149,312元。(未扣除僑委會補助) 2. 雜費：每學期8,219元，4學期共計32,876元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：1. 協議宿舍：每學期14,000元~34,000元，(1-2人1房，依實際住宿房型計價，不含水電、冷氣費，入住時需繳交保證金5,000元，離宿時退還)，皆有網路。2. 女生宿舍：宿舍每學期8,500元，四人房型含水電費，冷氣費依實際使用計價收費，寒暑假住宿費另計。 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 7. 其他：(1)班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依																				

	實際產生金額付費。(2)本校免收網路使用費，並於校園多處提供定點之電腦及上網免費自由使用。
其他	<p>一、校址：中華民國 台灣 433304 台中市沙鹿區台灣大道六段 1018 號</p> <p>二、電話：+886-4-26318652 分機 2234 傳真：+886-4-26314074</p> <p>三、承辦人：梁美芬</p> <p>四、網址：https://csc.hk.edu.tw</p> <p>五、電子信箱：hkoyvts@hk.edu.tw / fannie@hk.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口：WHATSAPP：+886934078628 /WECHAT：ffannie_hk</p>

龍華科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of science and Technology		
專班名稱	資訊網路工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	資訊網路工程科 Department of Computer Information and Network Engineering		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> • 以訓練「資訊及網路應用專業技術人才」為目標 • 兩項能力培養：資訊網路技術及智慧物聯網應用 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識：應用社會領域	二、專業課程 1. 計算機概論 2. 基礎數學 3. 物聯網概論 4. 網路原理 5. 感測器原理與應用 6. 資料結構 7. 資訊安全應用 8. 大數據 9. 人工智慧 10. 資通訊產業研討	三、實習科目 1. 數位邏輯設計與實習 2. C++程式設計 3. 網路程式設計 4. 網路工程實習 5. Java 程式設計 6. 視窗程式設計 7. Linux 系統實習 8. 嵌入式系統實習 9. 網站建構管理實習 10. 物聯網實習

				11. 創意專題	
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。				
就業輔導	<p>1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。</p> <p>2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。</p> <p>畢業後適任工作</p> <p>一、程式設計工程師</p> <p>二、網路管理工程師</p> <p>三、物聯網應用工程師</p>				
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「資訊網路工程系」三年級。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>				
獎學金與學習 補助	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p>				
	獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)
	新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請
	學業獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。
學雜費半免		-	第二學期後依學期成績	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課	

				申請	程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上																	
		學雜費4分之1免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上																	
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>本班學生 實際收費費用</td> </tr> <tr> <td>學費</td> <td>38,257元</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>13,051元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>9,500-15,700元(依房型)</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>887元</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </table>		項目	本班學生 實際收費費用	學費	38,257元	雜費	13,051元	住宿費	9,500-15,700元(依房型)	實習材料費	0	電腦使用費	0	網路使用費	887元	其他	依實際產生金額付費				
	項目	本班學生 實際收費費用																				
	學費	38,257元																				
	雜費	13,051元																				
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)																				
	實習材料費	0																				
	電腦使用費	0																				
	網路使用費	887元																				
	其他	依實際產生金額付費																				
		1. 學費：每學期38,257元；4學期共計153,028元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助)																				
		2. 雜費：每學期13,051元，4學期共計52,204元。																				
		3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。																				
		4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)：																				
		1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)																				
		2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)																				
		3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。)																				
		5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。																				
		6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保																				
其他	一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號 二、電話：+886-2-82093211 分機 2509 三、承辦人：曾澤威 四、網址： https://www.lhu.edu.tw/ 五、電子信箱：he277@mail.lhu.edu.tw 六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428																					

龍華科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of Science and Technology		
專班名稱	機械工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	機械工程科 Department of Mechanical Engineering		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> • 以訓練「機械工程專業技術人才」為目標 • 兩項能力培養：精密機械加工技術及製造自動化技術 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識：應用社會領域	二、專業課程 1. 計算機程式設計 2. 工程力學 3. 基礎數學 4. 工程圖學(一) 5. CAD/CAM(二) 6. 工程材料 7. 精密量測及實習 8. 電腦輔助設計實務 9. 機械產業研討 10. 鑽模夾具設計	三、實習科目 1. 機械工廠實習(一) 2. CNC實習(一) 3. 機械工廠實習(二) 4. 電機學及實習 5. 銲接操作實習 6. 氣壓實務及實作 7. CNC實習(二) 8. 可程式控制及實習 9. 模具設計製造及實習 10. 快速原型應用及實習 11. 熱處理實務
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		

<p>就業輔導</p>	<p>1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。</p> <p>2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。</p> <p>畢業後適任工作</p> <p>一、機械工程師 二、機構工程師 三、CAD/CAM 工程師 四、設備工程師 五、自動化工工程師</p>																							
<p>在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「機械工程系」三年級。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>																							
<p>獎學金與學習 補助</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額 (新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、 條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新生獎學金</td> <td>20,000</td> <td>-</td> <td>入學完成註冊後提供</td> <td>新生入學的第一個學期可以申請</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">學業獎學金</td> <td>學雜費全免</td> <td>-</td> <td>第二學期後依學期成績申請</td> <td>排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。</td> </tr> <tr> <td>學雜費半免</td> <td>-</td> <td>第二學期後依學期成績申請</td> <td>排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上</td> </tr> </tbody> </table>					獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、 條件等說明)	新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請	學業獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。	學雜費半免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上
獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、 條件等說明)																				
新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請																				
學業獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。																				
	學雜費半免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上																				

		學雜費4分之1免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上																
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>38,257元</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>13,051元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>9,500-15,700元(依房型)</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>887元</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table>					項目	本班學生 實際收費費用	學費	38,257元	雜費	13,051元	住宿費	9,500-15,700元(依房型)	實習材料費	0	電腦使用費	0	網路使用費	887元	其他	依實際產生金額付費
	項目	本班學生 實際收費費用																			
	學費	38,257元																			
	雜費	13,051元																			
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)																			
	實習材料費	0																			
	電腦使用費	0																			
	網路使用費	887元																			
	其他	依實際產生金額付費																			
<p>1. 學費：每學期38,257元；4學期共計153,028元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助)</p> <p>2. 雜費：每學期13,051元，4學期共計52,204元。</p> <p>3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。</p> <p>4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)：</p> <p>1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)</p> <p>2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)</p> <p>3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。)</p> <p>5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。</p> <p>6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保</p>																					
其他	<p>一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號</p> <p>二、電話：+886-2-82093211 分機 2509</p> <p>三、承辦人：曾澤威</p> <p>四、網址：https://www.lhu.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：he277@mail.lhu.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428</p>																				

龍華科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of Science and Technology		
專班名稱	半導體工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	半導體工程科 Department of Semiconductor Engineering		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> 以訓練「半導體工程專業技術人才」為目標 核心能力培養：半導體製程技術與半導體封裝測試技術 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識：服裝社會學	二、專業課程 1. 半導體產業概論 2. 數位邏輯 3. 電路學 4. 電子學 5. 材料科學導論 6. 程式設計概論 7. 電子材料導論 8. 半導體元件 9. 電子構裝技術 10. 半導體製程技術 11. 半導體封裝材料	三、實習科目 1. 普通化學實習 2. 程式設計概論實作 3. 半導體製程技術實習 4. 半導體封裝及測試技術實習 5. 電子電路設計 6. 電路板製造概論與實務 7. 機器人概論與實務 8. 機器人概論與實務進階 9. 人工智慧概論與應用
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 畢業後適任工作 一、半導體製程工程師 二、半導體封裝工程師 三、半導體測試工程師 四、晶圓材料工程師		

	五、特用化學品研發工程師				
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「化工與材料工程系」三年級。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>				
獎學金與學習 補助	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p>				
	獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、 條件等說明)
	新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請
	僑生獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。
	僑生獎學金	學雜費半免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上
僑生獎學金	學雜費4分之1免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上	

各項收費 (單位以新臺 幣計)	項目	本班學生 實際收費費用
	學費	38,257元
	雜費	13,051元
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)
	實習材料費	0
	電腦使用費	0
	網路使用費	887元
	其他	依實際產生金額付費
	1. 學費：每學期38,257元；4學期共計153,028元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助) 2. 雜費：每學期13,051元，4學期共計52,204元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)： 1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。) 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保	
其他	一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號 二、電話：+886-2-82093211 分機 2509 三、承辦人：曾澤威 四、網址： https://www.lhu.edu.tw/ 五、電子信箱：he277@mail.lhu.edu.tw 六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428	

龍華科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of Science and Technology		
專班名稱	電機工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	電機工程科 Department of Electrical Engineering		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> 以培育「電機工程專業技術人才」為目標、並具備有：5G 通訊量測技術及電機控制技術 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識:應用社會領域	二、專業課程 1. 計算機概論與程式設計 2. 基本電學實務 3. 邏輯設計實務 4. 電路學 5. 電子學 6. 自動控制實務 7. 工業控制實務 8. 電機專業英文 9. 電機產業探討	三、實習科目 1. 室內配線實作 2. 表面黏著元件銲接實作 3. 印刷電路板佈局實作 4. 工業配線實作 5. 智慧製造實作 6. 可程式控制實作 7. 電力電子實作 8. 電動機實作
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 畢業後適任工作 一、電機工程師 二、機電控制設計工程師 三、系統整合工程師 四、通訊檢測工程師 五、光電設備維修工程師		

<p>在臺升讀 (學分抵免)</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電機工程系」三年級。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>				
<p>獎學金與學習 補助</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p>				
<p>獎助 學金 項目</p>	<p>金額 (新臺 幣)</p>	<p>名 額</p>	<p>申請資格</p>	<p>備註 (期程、對象、 條件等說明)</p>	
<p>新生 獎學 金</p>	<p>20,000</p>	<p>-</p>	<p>入學完成註 冊後提供</p>	<p>新生入學的第一個學期可以申請</p>	
<p>學業 獎學 金</p>	<p>學雜費全 免</p>	<p>-</p>	<p>第二學期後 依學期成績 申請</p>	<p>排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上。</p>	
	<p>學雜費半 免</p>	<p>-</p>	<p>第二學期後 依學期成績 申請</p>	<p>排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上</p>	
	<p>學雜費4分 之1免</p>	<p>-</p>	<p>第二學期後 依學期成績 申請</p>	<p>排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上</p>	

各項收費 (單位以新臺幣計)	項目	本班學生 實際收費費用
	學費	38,257元
	雜費	13,051元
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)
	實習材料費	0
	電腦使用費	0
	網路使用費	887元
	其他	依實際產生金額付費
	1. 學費：每學期38,257元；4學期共計153,028元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助) 2. 雜費：每學期13,051元，4學期共計52,204元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)： 1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。) 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保	
其他	一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號 二、電話：+886-2-82093211 分機 2509 三、承辦人：曾澤威 四、網址： https://www.lhu.edu.tw/ 五、電子信箱： he277@mail.lhu.edu.tw 六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428	

龍華科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of Science and Technology
專班名稱	工業管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班

專班簡稱	工業管理科 Department of Industrial Management		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> • 以訓練「智慧商務運營管理中階幹部人才」為目標 • 兩項能力培養：智慧商務企劃及運營管理領導 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 核心通識(一)職場倫理 7. 溝通與表達	二、專業課程 1. 工業管理導論 2. 職涯探索 3. 計算機應用 4. 管理教學 5. Python 程式設計 6. 應用統計學(一) 7. 經濟學原理與應用 8. 工作研究 9. 網路資訊技術應用 10. 企業資源規劃 11. 生產與作業管理 12. 應用統計學(二) 13. 人因工程 14. 品質管理 15. 作業研究	16. 精實生產 17. 科技英文 18. 管理科學 19. 軟體應用 20. 科技英文寫作 21. 商業套裝軟體 22. 網路行銷 23. 工業安全衛生管理 24. 人工智慧與應用 25. 風險管理 26. 物流管理 27. 人力資源管理 28. 大數據分析 29. 綠色供應鏈管理 30. 品質工程 31. 策略管理與應用
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。		
在臺升讀（學分抵免） 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「工業管理系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		

獎學金與學習 補助	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p>				
	獎助 學金 項目	金額 (新臺 幣)	名 額	申請資格	備註 (期程、對象、 條件等說明)
	新生 獎學 金	20,000	-	入學完成註 冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請
	學業 獎學 金	學雜費全 免	-	第二學期後 依學期成績 申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課 程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上。
	學雜費半 免	-	第二學期後 依學期成績 申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課 程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上	
	學雜費4分 之1免	-	第二學期後 依學期成績 申請	排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課 程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上	

各項收費 (單位以新臺 幣計)	項目	本班學生 實際收費費用
	學費	36,576元
	雜費	8,054元
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)
	實習材料費	0
	電腦使用費	0
	網路使用費	887元
	其他	依實際產生金額付費
		1. 學費：每學期36,576元；4學期共計146,304元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助) 2. 雜費：每學期8,054元，4學期共計32,216元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)： 1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。) 3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。) 5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。 6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保
其他	一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號 二、電話：+886-2-82093211 分機 2509 三、承辦人：曾澤威 四、網址： https://www.lhu.edu.tw/ 五、電子信箱：he277@mail.lhu.edu.tw 六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428	

龍華科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	龍華科技大學 Lunghwa University of Science and Technology		
專班名稱	電子工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	電子工程科 Department of Electronic Engineering		
招生名額	40名		
課程說明	<ul style="list-style-type: none"> • 以訓練「電子工程專業技術人才」為目標 • 兩項能力培養：表面黏著技術(SMT)製程技術及資訊技術 		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、通識課程 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識(一)職場倫理 8. 博雅通識：應用社會領域	二、專業課程 1. 電腦概論 2. 基本電學(一) 3. 基礎數學 4. 邏輯設計 5. 基本電學(二) 6. 基礎電子學(一) 7. 基礎電子學(二) 8. 資料結構 9. 電子產業研討(一) 10. 計算機網路 11. 電子產業研討(二)	三、實習科目 1. 基礎電子學實作(一) 2. 程式設計 3. 基礎電子學實作(二) 4. 電腦應用軟體 5. 表面黏著元件焊接實作 6. 印刷電路板佈局實作 7. 表面黏著技術製程實作 8. 印刷電路板製作實作 9. 嵌入式系統 10. 智慧機器人設計概論 11. 手機程式設計
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		

<p>就業輔導</p>	<p>1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。</p> <p>2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。</p> <p>畢業後適任工作</p> <p>一、電子工程師</p> <p>二、韌體設計工程師</p> <p>三、生產技術/製程工程師</p> <p>四、設備工程師</p> <p>五、產品工程師</p>																							
<p>在臺升讀 (學分抵免)</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電子工程系」三年級。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部並依相關辦法抵免學分或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>																							
<p>獎學金與學習 補助</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額 (新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新生獎學金</td> <td>20,000</td> <td>-</td> <td>入學完成註冊後提供</td> <td>新生入學的第一個學期可以申請</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">學業獎學金</td> <td>學雜費全免</td> <td>-</td> <td>第二學期後依學期成績申請</td> <td>排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。</td> </tr> <tr> <td>學雜費半免</td> <td>-</td> <td>第二學期後依學期成績申請</td> <td>排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上</td> </tr> </tbody> </table>					獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請	學業獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。	學雜費半免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上
獎助學金項目	金額 (新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)																				
新生獎學金	20,000	-	入學完成註冊後提供	新生入學的第一個學期可以申請																				
學業獎學金	學雜費全免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前5%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上。																				
	學雜費半免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前10%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定A2成績以上																				

		學雜費4分之1免	-	第二學期後依學期成績申請	排名前20%以內 上一學期操行達80分，出席率達課程時數的80%班並取得語言檢定 A2 成績以上																	
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> <tr> <td>學費</td> <td>38,257元</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>13,051元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>9,500-15,700元(依房型)</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>887元</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </table>		項目	本班學生 實際收費費用	學費	38,257元	雜費	13,051元	住宿費	9,500-15,700元(依房型)	實習材料費	0	電腦使用費	0	網路使用費	887元	其他	依實際產生金額付費				
	項目	本班學生 實際收費費用																				
	學費	38,257元																				
	雜費	13,051元																				
	住宿費	9,500-15,700元(依房型)																				
	實習材料費	0																				
	電腦使用費	0																				
	網路使用費	887元																				
	其他	依實際產生金額付費																				
<p>1. 學費：每學期38,257元；4學期共計153,028元。(未扣本校獎學金及僑委會學費補助)</p> <p>2. 雜費：每學期13,051元，4學期共計52,204元。</p> <p>3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。</p> <p>4. 住宿費(住宿期間計算以18週為主，寒、暑假另計。)：</p> <p>1. 女一舍(四人房)：每學期13,025元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)</p> <p>2. 男一舍、女二舍(三人房)：每學期9,500元，(冷氣電費2000元另計，於學期結束前結算冷氣電費，多退少補。)</p> <p>3. 涵青館(四人房)：每學期15,700元。(冷氣電費為儲值卡，依實際使用付費。)</p> <p>5. 各項考照費：由學生自行決定是否參加(考照費自付)。</p> <p>6. 其他：健保及團體保險相關依規定投保</p>																						
其他	<p>一、校址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號</p> <p>二、電話：+886-2-82093211 分機 2509</p> <p>三、承辦人：曾澤威</p> <p>四、網址：https://www.lhu.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：he277@mail.lhu.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口：LINE：chanzw0428</p>																					

亞東科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	亞東科技大學 Asia Eastern University of Science and Technology
專班名稱	通訊工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	通訊工程科(5G 通訊技術應用專班) Training Program of 5G Communication Technique Applications
招生名額	40名
課程說明	本專班以訓練「資通訊工程專業技術人才」為目標，尤重在5G 通訊技術應用。主要教導學生具有多媒體通訊技術及微波通訊技術兩項能力。讓學生在結業後就可直接成為通訊、資訊、電子產業所需人才，達成產學無縫接軌、畢業即就業。
華語文課程	校內華語補救教學。
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 英文(一)(二) 2. 核心通識：知識創新 3. 博雅通識：資訊能力培育 <p>二、專業科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Python 程式設計 2. 微波工程 3. 數位訊號處理 4. 通信線路概論 5. 天線概論 6. 資料庫與網頁設計 7. 行動通訊 8. 影像處理 9. 音訊處理 10. 機器學習 11. 大數據分析 <p>三、實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Python 程式設計實務 2. 計算機網路實習 3. 手機程式設計 4. 微波電路設計與實作 5. 物聯網應用

	6. 通信線路實習 7. 人工智慧應用實務 8. 智慧汽車通訊實務 9. 天線工程與實作 10. 3D 遊戲設計實務 11. 射頻系統測試與實務																
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。																
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會：(含合作廠商名稱) SGS、UL、TI、英業達、遠傳電信、威聯通、群輝、友訊、…等																
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「通訊工程系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。																
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：學業優秀獎學金-書卷獎。																
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>本班學生 實際收費費用</td> </tr> <tr> <td>學費</td> <td>0(已扣除僑委會學費補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>10000元/學期</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>800元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </table>	項目	本班學生 實際收費費用	學費	0(已扣除僑委會學費補助)	雜費	10000元/學期	住宿費	第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期	實習材料費	0	電腦使用費	800元	網路使用費	0	其他	依實際產生金額付費
項目	本班學生 實際收費費用																
學費	0(已扣除僑委會學費補助)																
雜費	10000元/學期																
住宿費	第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期																
實習材料費	0																
電腦使用費	800元																
網路使用費	0																
其他	依實際產生金額付費																

	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：僑委會補助每人每學期2萬元，學生不須自付學費。 2. 雜費：每學期10000元，4學期共計40000元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：第一年每學期依房型0~5000元，第二年每學期依房型7500~10500元，寒暑假住宿另行付費，一天新臺幣150元計。冷氣使用費另計。 5. 各項考照費：依實際收費。 6. 其他：學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。
其他	<p>一、校址：220303新北市板橋區四川路二段58 號</p> <p>二、電話：+886 2 7738-8000 轉 2302</p> <p>三、承辦人：賴靜如</p> <p>四、網址：https://ce.aeust.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：ot134@mail.aeust.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口 (LINE) https://line.me/ti/g/c5oMPeak5a</p>

亞東科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	亞東科技大學 Asia Eastern University of Science and Technology		
專班名稱	電機工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	電機工程科 Training Program of Electrical Engineering		
招生名額	40 名		
課程說明	本專班以訓練「電機工程專業技術人才」為目標。主要培養學生具有電機相關設計、維修安裝、及安全保護技術等專業能力。讓學生在結業後就可直接成為電機產業所需人才，達成產學無縫接軌、畢業即就業。		
華語文課程	校內華語補救教學。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、一般科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 中文(一) 2. 英文 3. 中文(二) 	二、專業科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 計算機概論 2. 基本電學（一） 3. 基礎數學 4. 基本電機技術 5. 基本電學（二） 6. 基礎電子學(一) 7. 基礎電子學(二) 	三、實習科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 基礎電子學實作(一) 2. 程式設計(一) 3. 基礎電子學實作(二) 4. 電腦應用軟體 5. 視窗程式設計 6. 電機機械實習 可程式控制器實習(一)

		8. 電機機械 9. 工業配電 10. 自動控制 室內配線與安全法規	8. 程式設計(二) 9. 工業電子檢定實務 10. 自動控制實習 可程式控制器實習(二) 計算機輔助設計 電機控制模擬																
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。																		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會：(含合作廠商名稱) 元利、尖點科技、英濟、...等20家。																		
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電機工程系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。																		
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：學業優秀獎學金-書卷獎。																		
各項收費 (單位以新 臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>0(已扣除僑委會學費補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>10000 元/學期</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>800元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table>			項目	本班學生 實際收費費用	學費	0(已扣除僑委會學費補助)	雜費	10000 元/學期	住宿費	第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期	實習材料費	0	電腦使用費	800元	網路使用費	0	其他	依實際產生金額付費
項目	本班學生 實際收費費用																		
學費	0(已扣除僑委會學費補助)																		
雜費	10000 元/學期																		
住宿費	第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期																		
實習材料費	0																		
電腦使用費	800元																		
網路使用費	0																		
其他	依實際產生金額付費																		

	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：僑委會補助每人每學期2萬元，學生不須自付學費。 2. 雜費：每學期10000元，4學期共計40000元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：第一年每學期依房型0~5000元，第二年每學期依房型7500~10500元，寒暑假住宿另行付費，一天新臺幣150元計。冷氣使用費另計。 5. 各項考照費：依實際收費。 6. 其他：學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。
其他	<p>一、校址：220303新北市板橋區四川路二段58號</p> <p>二、電話：+886 (02)7738-8000 #2102</p> <p>三、承辦人：馮瑜茜</p> <p>四、網址：https://ee.aeust.edu.tw/index.php</p> <p>五、電子信箱：fz125@mail.aeust.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口 (LINE)：https://line.me/ti/g/NUQ6KgcKL2</p>

亞東科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	亞東科技大學 Asia Eastern University of Science and Technology
專班名稱	護理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	護理科(長照專班) Training Program of Health Long-term Care
招生名額	30名
課程說明	本專班以訓練「長期照護專業技術人才」為目標。主要培養學生具有對銀髮和失能者之照護知識、日常生活照顧和活動設計和復能等專業能力。能使學生於結業後能成為長期照護之人員之一，達成產學無縫接軌、畢業即就業。
華語文課程	校內華語補救教學。
專業技術訓練課程(含實習科目)	一、一般科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 初級華語(一) 2. 初級華語會話(一) 3. 實用英文(一) 4. 初級華語(二) 5. 初級華語會話(二) 6. 實用英文(二) 7. 核心通識：職場倫理

	<p>8. 博雅通識：應用社會領域</p> <p>二、專業科目</p> <p>1. 長期照顧概論 長期照顧經營管理與品質</p> <p>3. 溝通與情緒管理</p> <p>4. 專業團隊實務運作</p> <p>5. 活動設計之原則</p> <p>6. 日常生活照顧之技能</p> <p>7. 失智症之照顧</p> <p>8. 翻身移位與復健</p> <p>三、實習科目</p> <p>1. 長照機構實習</p> <p>2. 照服員機構實習</p> <p>3. 社工機構實習</p> <p>4. 居家護理實習</p>		
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	<p>1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。</p> <p>2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。</p> <p>3. 學校提供實習機會：亞東紀念醫院及其它長照機構</p>		
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考或報考本校相關學制。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。</p>		
獎學金與學習輔助	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：學業優秀獎學金-書卷獎。</p>		
各項收費 (單位以新	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>本班學生</td> </tr> </table>	項目	本班學生
項目	本班學生		

臺幣計)	實際收費費用	
	學費	0(已扣除僑委會學費補助)
	雜費	10000元/學期
	住宿費	第一年0~5000元/學期 第二年7500~10500元/學期
	實習材料費	0
	電腦使用費	800元
	網路使用費	0
	其他	依實際產生金額付費
<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：僑委會補助每人每學期2萬元，學生不須自付學費。 2. 雜費：每學期10000元，4學期共計40000元。 3. 實習材料費：每學期0元；4學期共計0元。 4. 住宿費：第一年每學期依房型0~5000元，第二年每學期依房型7500~10500元，寒暑假住宿另行付費，一天新臺幣150元計。冷氣使用費另計。 5. 各項考照費：依實際收費。 6. 其他：學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。 		
其他	一、校址：220303新北市板橋區四川路二段58號 二、電話：+886 2 7738-8000 三、承辦人：徐慧婷 四、網址 https://nr.aeust.edu.tw/index.php 五、電子信箱：hc_nr_edu@mail.aeust.edu.tw 六、數位諮詢窗口 (LINE)：https://lin.ee/tulsK13	

臺北城市科技大學112學年度(西元2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	臺北城市科技大學 Taipei City University of Science and Technology
專班名稱	資訊工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Computer Science and Information Engineering
專班簡稱	資訊工程科 Department of Computer Science and Information Engineering
招生名額	50名
課程說明	有別於過去以吸引學生來臺就學的教育產業面向，本專班強調人與人連結的新思維，並以工業科技知識為主軸，擴大吸引不同階段的東協及南亞優秀青年學子來臺留學並參與國內產業發展，並藉此機會也提供本系青年學子赴東南亞及南亞地區深度歷練的機會。
華語文課程	校內華語文中心(或華語補救教學)。

專業技術訓練課程 (實習科目)	一般課程 1. 中文閱讀與寫作 2. 體育 3. 工程通識(院) 4. 共同外語(英語或日語) 5. 科技應用(院) 6. 多元通識(一)(二)	專業課程 1. 資訊工程概論 2. 工程數學 3. 資訊術語導讀 4. 數位電子學 5. 網路與安全概論 6. 作業系統 7. 超大型積體電路設計導論	實務實習課程 1. 計算機程式與應用 2. 數位邏輯設計 3. 電腦程式設計 4. 電腦硬體裝修 5. FPGA 之原理與應用 6. 多媒體原理與應用 7. 資料結構 8. 微算機系統與介面應用 9. 行動裝置實務 10. 網頁設計 11. 電腦軟體應用 12. 網路資料庫設計實務 13. 企業實務實習
在學工讀	1. 取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。 2. 學校可協助媒合符合法令規定廠商，提供學生工讀機會，減輕學生在臺經濟負擔。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 在校期間辦理就業博覽會及廠商媒合會，協助同學畢業後留臺工作。 4. 本校與臺灣多家知名集團及科技廠進行產學合作，本校畢業學生可優先進行面試。		
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「資訊工程系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期 2 萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年 6,000 元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6 個月)：共補助 560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助 413 元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500 元。		

(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。

1. 校內：

獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)
海青班助學金	20,000元	50	本班每位大一新生	第一學期完成註冊之新生可申請
海青班獎學金	20,000元	1	第二學期起之本班學生	前一學期學業及操性成績總平均班排第一名
海青班獎學金	10,000元	1	第二學期起之本班學生	前一學期學業及操性成績總平均班排第二名
海青班獎學金	5,000元	3	第二學期起之本班學生	前一學期學業及操性成績總平均班排第三、四、五名

項目	本班學生實際收費費用
學費	17,913元(已扣除僑委會學費補助)
雜費	12,930元
住宿費	9,500元
實習材料費	2,000元(有安排實作課程的學期才收取，依實際花費為準)
電腦使用費	850元
網路使用費	0
其他	學生平安保險328元

各項收費
(單位以新台幣計)

1. 學費：每學期 17,913 元，4 學期共計 71,652 元。(已扣除僑委會學費補助)
2. 雜費：每學期 12,930 元，4 學期共計 51,720 元。
3. 實習材料費：每學期 2,000 元，4 學期共計 8,000 元。(有安排實作課程的學期才會收取，依實際花費為準)
4. 住宿費：
 - (一) 4 人套房：設有網路、冷氣及衛浴設備，每學期15,000元，冷氣費自付。
 - (二) 6-8 人雅房：設有網路、冷氣及衛浴設備，每學期 9,500 元，冷氣費自付。
1. 入住時須繳交宿舍清潔費 200 元及宿舍臨時門禁卡押金 100 元，結業離宿時退回門禁卡歸還押金。(寒暑假另計)
2. 各項考照費：依實際考照費用計收，學生依個人需求決定是否報考。
3. 其他：購買上課書籍、個人器具、寢具及參加自強活動等，依實際花費為

	準。
其他	1. 校址：臺北市北投區學園路 2 號 2. 電話：+886-2-28927154 ext.5906 3. 承辦人：國際事務處 簡伯娜 4. 網址： https://ieec.tpcu.edu.tw/bin/home.php?Lang=zh-tw 5. 電子信箱： pnchien@tpcu.edu.tw 6. LINE ID：nana821113 / WECHAT：bona821113

樹德科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	樹德科技大學 Shu-Te University		
專班名稱	電腦與通訊科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Computer and Communication		
專班簡稱	電腦與通訊科		
招生名額	30名		
課程說明	<p>本科旨在為能培育具有人文素養的專業資通訊技術人員，成為業界人才的首選之一，本專班的課程規劃共分為一般科目、基本必修科目、軟體應用證照培育、通訊相關技術培育及電子商務與手機 APP 設計製作等多個面向。本科與企業接軌，建置企業界與學校緊密之教學實習合作平台。推動課程與教學目標同時，強化技職教育「做中學、學中做」之實務教育特色及秉持「實務導向」教學理念，讓學生將所學理論與實務結合，充分應用於實際工作中，透過體驗職業生活經驗，獲得專業技能與優良服務態度養成，以培育優秀的專業基礎人員，開發人力資源為目的。</p>		
華語文課程	<p>(校內)華語文課後輔導：由本校語文暨國際教學中心華語教學組，負責每學期針對學生華語程度及需求的差異，安排 TA 課後輔導、華語個別輔導以及華語測驗證照班，並由專業華語文教師進行輔導，增加學生的接觸面與學習不同的教學。</p>		
專業技術訓練課程 (含實習科目)	一、校訂必修 實用英文 文學欣賞 體育 創造思考與問題解決 民主與法治 藝術之多元呈現 人與自然 文化與生活 科技文選	二、專業課程 電腦軟體應用 邏輯設計 行動通訊導論 電腦系統實務 基礎電子電路實務 程式設計 電路學 I 邏輯設計實習 PCB 電路佈局初階實務	微積分 I PCB 電路佈局進階實務 證照實務 I 物聯網概論 電路學 II 電子學 II 電子電路實習 II 微積分 II 證照實務 II

	科技英文	電子學 I 電子電路實習 I			
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。				
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 畢業後適任工作： 一、半導體工程師 二、電信技術工程師 三、網頁設計工程師 四、程式設計工程師 五、電信工程相關工作與創業 六、手機與電腦維修相關工作與創業 七、電子商務相關設計工作與創業				
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電腦與通訊系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或國內其他學校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。				
獎學金與 學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 春節加菜金：每人每年400元(撥款給學校辦理)。 (7) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (8) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內： 依據本校樹德科技大學境外生獎助學金實施要點第六點及第八點辦理，本專班之獎助學金相關規定專案簽請校長核定後公布。				
	獎助學金 項目	金額 (新臺 幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對 象、 條件等說明)

	<p>新生第一年： 學費及雜費50%減免之學雜費</p>	26,695元	符合申請要件者核發	<p>獎助學金申請表。 校長或師長推薦信函。 入學前歷年成績單。 自傳。 作品集及其他有利申請之文件。</p>																		
	<p>第二年第一學期起： 學費及雜費50%減免之學雜費</p>	26,695元	符合申請要件者核發	<p>1. 應完成前一學期註冊程序以及完成36小時愛校服務。當學期轉入之學生則不受此限。 2. 申請人前一學期操行成績須達80分(含)以上。 3. 學業平均成績達80分(含)以上者或班排名前50%者。</p>	延畢生不適用																	
	<p>第二年第一學期起： 學費及雜費75%減免之學雜費</p>	40,043元	符合申請要件者核發	<p>1. 應完成前一學期註冊程序以及完成36小時愛校服務。當學期轉入之學生則不受此限。 2. 申請人前一學期操行成績須達80分(含)以上。 3. 學業平均成績達90分(含)以上者或班排名前10%者。</p>	延畢生不適用																	
各項收費 (單位以 新臺幣 計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>39,808元</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>13,582元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>11,000-16,000元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>依課程需求收費</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>1,000元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>300元</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>870元</td> </tr> </tbody> </table>		項目	本班學生 實際收費費用	學費	39,808元	雜費	13,582元	住宿費	11,000-16,000元	實習材料費	依課程需求收費	電腦使用費	1,000元	網路使用費	300元	其他(平安保險費)	870元				
	項目	本班學生 實際收費費用																				
	學費	39,808元																				
	雜費	13,582元																				
	住宿費	11,000-16,000元																				
	實習材料費	依課程需求收費																				
	電腦使用費	1,000元																				
	網路使用費	300元																				
	其他(平安保險費)	870元																				
<p>1. 學費：每學期39,808元，4學期共計159,232元。 除僑委會每學期2萬元學費補助之外，本校更提供獎助學金申請。新生入學符合領取資格者可獲得50%學雜費獎助學金(金額：26,695元)。第二年第一學期起經審核符合資格者，可獲得50%或75%學雜費獎助學金。詳細獎助學金請參考獎學金與學習輔助說明或本校國際及兩岸事務處公布之實施要點為主。</p>																						
<p>1. 雜費：每學期13,582元，4學期共計54,328元。</p>																						

	<p>1. 實習材料費：依課程需求收費。</p> <p>1. 住宿費：4至6人房，每學期11,000元(6人房)、16,000元(4人房)，宿舍提供網路及水電，冷氣電費依實際使用計價收費。(住宿時需繳交宿舍保證金3,500元，期末離宿時退還)，寒假不收費，暑假住宿費另計，以每周900元計算。</p> <p>1. 各項考照費：依個人需求報考，費用依證照考試相關公告為準(自費)。</p> <p>1. 其他：提供校園免費無線上網。</p>
其他	<p>一、校址：中華民國臺灣824高雄市燕巢區橫山路59號</p> <p>二、電話：+886-7-615 8000轉1610</p> <p>三、網址：www.stu.edu.tw</p> <p>四、數位諮詢窗口：陳亞洳副組長 Alice Chen (中、英文協助)、 LINE: yayuchen; WHATSAPP: +886910799251</p>

樹德科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	樹德科技大學 Shu-Te University		
專班名稱	資訊管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Information Management		
專班簡稱	資訊管理科		
招生名額	30名		
課程說明	<p>本科旨在為能培育具有人文素養的資訊技術師，成為業界人才的首選之一，本專班的課程規劃共分為校訂必修、專業必修、專業選修、企業電子化證照培育、電商相關技術培育及多媒體與數位行銷多個面向。</p> <p>本科與企業接軌，建置企業界與學校緊密之教學合作平台。推動課程與教學目標同時，強化技職教育「做中學、學中做」之實務教育特色及秉持「實務導向」教學理念，讓學生將所學理論與實務結合，充分應用於實際工作中，透過體驗職業生活經驗，獲得專業技能與優良服務態度養成，以培育優秀的專業基礎人員，開發人力資源為目的。</p>		
華語文課程	(校內)華語文課後輔導：由本校語文暨國際教學中心華語教學組，負責每學期針對學生華語程度及需求的差異，安排 TA 課後輔導、華語個別輔導以及華語測驗證照班，並由專業華語文教師進行輔導，增加學生的接觸面與學習不同的教學。		
專業技術訓練課程(含實習科目)	<p>一、校訂必修</p> <p>實用英文</p> <p>文學欣賞</p> <p>體育</p> <p>創造思考與問題解決</p>	<p>二、專業必修</p> <p>科技文選</p> <p>科技英文</p> <p>應用程式設計</p> <p>多媒體應用與設計</p>	<p>三、專業選修</p> <p>數位廣告投放</p> <p>商業攝影實務</p> <p>品牌經營管理</p> <p>跨境電商實務</p>

	民主與法治 藝術之多元呈現 人與自然 文化與生活	網頁設計 雲端運算應用實務 資料庫應用 電子商務 管理資訊系統 動態網頁設計 使用者經驗設計 顧客關係管理 市場調查與分析 系統分析與設計 數位行銷	人工智慧應用 專題製作(I)-網站流量分析 專題製作(II)-社群行銷分析
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 畢業後適任工作： 一、網路安全管理工程師 二、網站程式工程師 三、軟體工程師 四、系統分析師 五、大數據分析師 六、資料庫管理人員 七、電子商務相關設計工作與創業		
在臺升讀 (學分抵免)	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「資訊管理系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或國內其他學校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 春節加菜金：每人每年400元(撥款給學校辦理)。 (7) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。		

<p>(8) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內： 依據本校樹德科技大學境外生獎助學金實施要點第六點及第八點辦理，本專班之獎助學金相關規定專案簽請校長核定後公布。</p>								
				備註 (期程、對象、條件等說明)				
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格					
新生第一年： 學費及雜費50%減免之學雜費	26,695	符合申請要件者核發	1. 獎助學金申請表。 2. 校長或師長推薦信函。 3. 入學前歷年成績單。 4. 自傳。 5. 作品集及其他有利申請之文件。					
第二年第一學期起： 學費及雜費50%減免之學雜費	26,695	符合申請要件者核發	1. 應完成前一學期註冊程序以及完成36小時愛校服務。當學期轉入之學生則不受此限。 2. 申請人前一學期操行成績須達80分(含)以上。 3. 學業平均成績達80分(含)以上者或班排名前50%者。	延畢生不適用				
第二年第一學期起： 學費及雜費75%減免之學雜費	40,043	符合申請要件者核發	1. 應完成前一學期註冊程序以及完成36小時愛校服務。當學期轉入之學生則不受此限。 2. 申請人前一學期操行成績須達80分(含)以上。 3. 學業平均成績達90分(含)以上者或班排名前10%者。	延畢生不適用				
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>本班學生 實際收費費用</td> </tr> <tr> <td>學費</td> <td>39,808元</td> </tr> </table>				項目	本班學生 實際收費費用	學費	39,808元
項目	本班學生 實際收費費用							
學費	39,808元							

	雜費	13,582元
	住宿費	11,000-16,000元
	課程材料費	依課程需求收費
	電腦使用費	1,000元
	網路使用費	300元
	其他(平安保險費)	870元
	<p>1. 學費：每學期39,808元，4學期共計159,232元。</p> <p>除僑委會每學期2萬元學費補助之外，本校更提供獎助學金申請。新生入學符合領取資格者可獲得50%學雜費獎助學金(金額：26,695元)。第二年第一學期起經審核符合資格者，可獲得50%或75%學雜費獎助學金。詳細獎助學金請參考獎學金與學習輔助說明或本校國際及兩岸事務處公布之實施要點為主。</p> <p>1. 雜費：每學期13,582元，4學期共計54,328元。</p> <p>1. 課程材料費：依課程需求收費。</p> <p>1. 住宿費：4至6人房，每學期11,000元(6人房)、16,000元(4人房)，宿舍提供網路及水電，冷氣電費依實際使用計價收費。(住宿時需繳交宿舍保證金3,500元，期末離宿時退還)，寒假不收費，暑假住宿費另計，以每周900元計算。</p> <p>1. 各項考照費：依個人需求報考，費用依證照考試相關公告為準(自費)。</p> <p>1. 其他：提供校園免費無線上網。</p>	
其他	<p>一、校址：中華民國臺灣824高雄市燕巢區橫山路59號</p> <p>二、電話：+886-7-615 8000轉1610</p> <p>三、網址：www.stu.edu.tw</p> <p>四、數位諮詢窗口：陳亞涓副組長 Alice Chen (中、英文協助)、 LINE: yayuchen ; WHATSAPP: +886910799251</p>	

建國科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	建國科技大學 Chienkuo Technology University
專班名稱	先進車輛修護科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	先進車輛修護科 Mechanical Engineering Advanced Vehicle Group Section
招生名額	50名

<p>課程說明</p>	<p>教學目標以培養學生具有「傳統及電動汽車(Electric car)修護」、「先進車輛(電動汽車)設計」及「智慧化(AI 人工智能)車輛」等實務技能，以從事車輛之研發設計、製造、分析、測試、操作、維修實務能力、開發新型車輛及車輛服務管理等。同時加強與臺灣中部地區汽車修護廠與車輛零組件製造廠產學合作，增強實務技術與就業機會。綠色、安全與車輛智慧化是汽機車的未來，配合工程學院內的系際整合，系所間的專業互補，規劃培育三大主題「電動汽車 Electric car(綠色動力 Green vehicle)」、「車輛聯網 Vehicle Networking」及「智慧安全 Intelligent vehicle technologies」之智慧車輛學程，以因應現代社會及業界之需求。</p>			
<p>華語文課程</p>	<p>校內華語文中心(或華語補救教學)。</p>			
<p>專業技術訓練課程(含實習科目)</p>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 33%;"> <p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用中文(一) (二) 2. 科技英文(一) (二) 3. 計算機概論 4. 工程倫理與法規 5. 體育休閒(一) (二) 6. 生活輔導、班會 <p>二、專業科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 先進車輛工程概論 2. 電動車概論 3. 先進車輛電子系統 4. 先進車輛動力系統 5. 車輛應用材料 </td> <td style="vertical-align: top; width: 33%;"> <p>三、專業實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 引擎原理與分解組合實習 2. 機器摩托車檢診實習(一) 引擎電系 3. 機器摩托車檢診實習(二) 底盤綜合 1. 汽車基本電路原理與實習 1. 汽油引擎檢修實習 1. 變速箱原理與實習 1. 汽車底盤檢修實習 1. 柴油引擎檢修實習 </td> <td style="vertical-align: top; width: 33%;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. 電動機車實習 1. 汽車電系診斷檢修實習 1. 汽車綜合診斷檢修實習 1. 汽車空調檢修實習 1. 證照考試訓練(一) 1. 證照考試訓練(二) </td> </tr> </table>	<p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用中文(一) (二) 2. 科技英文(一) (二) 3. 計算機概論 4. 工程倫理與法規 5. 體育休閒(一) (二) 6. 生活輔導、班會 <p>二、專業科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 先進車輛工程概論 2. 電動車概論 3. 先進車輛電子系統 4. 先進車輛動力系統 5. 車輛應用材料 	<p>三、專業實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 引擎原理與分解組合實習 2. 機器摩托車檢診實習(一) 引擎電系 3. 機器摩托車檢診實習(二) 底盤綜合 1. 汽車基本電路原理與實習 1. 汽油引擎檢修實習 1. 變速箱原理與實習 1. 汽車底盤檢修實習 1. 柴油引擎檢修實習 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電動機車實習 1. 汽車電系診斷檢修實習 1. 汽車綜合診斷檢修實習 1. 汽車空調檢修實習 1. 證照考試訓練(一) 1. 證照考試訓練(二)
<p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用中文(一) (二) 2. 科技英文(一) (二) 3. 計算機概論 4. 工程倫理與法規 5. 體育休閒(一) (二) 6. 生活輔導、班會 <p>二、專業科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 先進車輛工程概論 2. 電動車概論 3. 先進車輛電子系統 4. 先進車輛動力系統 5. 車輛應用材料 	<p>三、專業實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 引擎原理與分解組合實習 2. 機器摩托車檢診實習(一) 引擎電系 3. 機器摩托車檢診實習(二) 底盤綜合 1. 汽車基本電路原理與實習 1. 汽油引擎檢修實習 1. 變速箱原理與實習 1. 汽車底盤檢修實習 1. 柴油引擎檢修實習 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電動機車實習 1. 汽車電系診斷檢修實習 1. 汽車綜合診斷檢修實習 1. 汽車空調檢修實習 1. 證照考試訓練(一) 1. 證照考試訓練(二) 		
<p>在學工讀</p>	<p>取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。</p>			
<p>就業輔導</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 畢業後適任工作： <ol style="list-style-type: none"> (1) 電動汽車維修工程師 (2) 汽車引擎維修工程師 (5) 汽車空調維修工程師 (6) 汽車板金技師 			

	(3)汽車電機維修工程師 (7)汽車噴漆技師 (4)汽車底盤維修工程師 (8)汽車製程工程師															
在臺升讀 (學分抵免)海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「機械工程系(先進車輛組)」三年級。 2. 本班學生畢業後可報考本校大學部就讀或海外姊妹校大學部就讀，亦可申請學分抵免，縮短就讀年限。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試，可取得碩士學位。															
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內：。															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額(新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新生入學助學金</td> <td>9,314</td> <td>50</td> <td>入學第一學期</td> <td></td> </tr> <tr> <td>助學金</td> <td>10,000</td> <td>5</td> <td>1. 操行分數80分無缺曠及懲處紀錄者。 2. 學業平均達80分以上可申請。</td> <td>第二學期學行優良符合學校規定者</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	新生入學助學金	9,314	50	入學第一學期		助學金	10,000	5	1. 操行分數80分無缺曠及懲處紀錄者。 2. 學業平均達80分以上可申請。	第二學期學行優良符合學校規定者
	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)											
	新生入學助學金	9,314	50	入學第一學期												
助學金	10,000	5	1. 操行分數80分無缺曠及懲處紀錄者。 2. 學業平均達80分以上可申請。	第二學期學行優良符合學校規定者												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>29,314元</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>11,794元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>9,500元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>13,000元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>930元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>150元</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>423元</td> </tr> </tbody> </table>	項目	本班學生實際收費費用	學費	29,314元	雜費	11,794元	住宿費	9,500元	實習材料費	13,000元	電腦使用費	930元	網路使用費	150元	其他	423元
項目	本班學生實際收費費用															
學費	29,314元															
雜費	11,794元															
住宿費	9,500元															
實習材料費	13,000元															
電腦使用費	930元															
網路使用費	150元															
其他	423元															
各項收費 (單位以新臺幣計)	1. 學費：每學期29,314元，4學期共計117,256元。															

	<p>*第一學期:由僑委會及本校補助，學費0元；第二學期起依照本班學生收費為準。</p> <p>1. 雜費：每學期11,794元，4學期共計47,176元。</p> <p>1. 實習材料費：每學期13,000元：4學期共計52,000元。</p> <p>1. 住宿費：9,500元。</p> <p>各項考照費：汽車丙級1,990元，機車丙級2,170元 (全國技術士技能考檢定費用，依勞動部勞動力發展署技能檢定中心公告為準，由學生自行決定是否參加)</p> <p>1. 其他：購買個人器具、寢具等，依實際花費為準。</p>
其他	<p>1. 校址：中華民國 台灣50094彰化縣彰化市介壽北路1號</p> <p>2. 電話：+886-4-7111111轉1727</p> <p>3. 網址：https://cia.ctu.edu.tw/p/412-1005-4800.php</p> <p>4. 電子信箱：oia@ctu.edu.tw 或 kenny@ctu.edu.tw</p> <p>5. 諮詢窗口：</p> <p>*FACEBOOK：我們的 ctu-OIA</p> <p>*LINE ID：</p> <p>國際長 林義証 帳號：0933404410</p> <p>組員：顧憲華 帳號：0919016229</p> <p>* WeChat：</p> <p>國際長 林義証 帳號：YihJeng</p>

建國科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	建國科技大學 Chienkuo Technology University
專班名稱	電子工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	電子工程科 Department of Electronic Engineering
招生名額	50名
課程說明	計畫課程以培養學生具備電子專業知識與技能為目標。本系以資通訊、微電腦應用、光電與半導體三大領域為發展特色，配合人工智能(AI)、物聯網、工業4.0、半導體技術應用等相關專業科目與實驗課程安排，同時有合作廠商，鴻海科技捐贈8部工業用機器人成立「智慧型工業用機器人實驗室」、智泰科技捐贈350套 VisLab-AI 模型訓練軟體，共同攜手成立「彰化 VisLab AI 人才培訓實驗室」、盛群半導體簽定「單晶片微控制器產學合作協議書」，捐贈設備於本系「微電腦介面實驗室」供全系師生學習使用，以共同培訓微電腦應用相關專業技術人才。經由系上的課程設計以及和廠商密切合作，提供學生累積實務經驗，與

	業界無縫接軌，培養電子專業技術人才。
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用中文 (一) (二) 2. 科技英文 (一) (二) 3. 體育休閒 (一) (二) 4. 電子科技創意 5. 生活輔導、班會 <p>二、專業科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基本電路學 2. 基本電子學 3. 光電工程概論 <p>三、專業實習科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 數位邏輯與實習 2. 計算機概論 3. C 語言程式設計與實習 4. 人工智慧應用與實習 5. 電子實習 (一) (二) 6. 智慧生活設計與實習 7. 微算機原理與應用實習 (一) (二) <ol style="list-style-type: none"> 1. 手機 app 程式設計與實習 (一) (二) 1. PHP 網站設計與實習 (一) (二) 1. 太陽能發電導論與實習 1. LED 照明系統設計 1. 專題製作 (一) (二)
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。
就業輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 畢業後適任工作： <ol style="list-style-type: none"> (1) AI 人工智能工程師 (2) 3C 維修工程師 (3) 機器人工程師 (4) App 程式設計師 (5) 光電工程師 (6) 通訊軟體工程師 (7) 數位 IC 設計工程師 (8) 組件工程師 (9) 半導體工程師 (10) 程式設計師
在臺升讀（學分抵免）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電子工程系」三年級。 2. 本班學生畢業後可報考本校大學部就讀或海外姊妹校大學部就讀，亦可申請學分抵免，縮短就讀年限。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試，可取得碩士學位。

獎學金與學習補助	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內：</p>				
	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)
	新生入學助學金	9,314元	50	入學第一學期	
	助學金	10,000元	5	1. 操行分數80分無缺曠及懲處紀錄者。 2. 學業平均達80分以上可申請。	第二學期學行優良符合學校規定者
各項收費 (單位以新臺幣計)	項目	本班學生實際收費費用			
	學費	29,314元			
	雜費	11,794元			
	住宿費	9,500元			
	實習材料費	9,500元			
	電腦使用費	930元			
	網路使用費	150元			
	其他	423元			
	<p>1. 學費：每學期29,314元，4學期共計117,256元。 *第一學期：由僑委會及本校補助，學費0元；第二學期起依照本班學生收費為準。</p> <p>1. 雜費：每學期11,794元，4學期共計47,176元。</p> <p>1. 實習材料費：每學期9,500元：4學期共計38,000元。</p> <p>1. 住宿費：9500元。</p> <p>五、各項考照費：工業電子丙級1,870元或電腦硬體裝修丙級1,570元</p>				

	(全國技術士技能考檢定費用，依勞動部勞動力發展署技能檢定中心公告為準，由學生自行決定是否參加) 六、其他：購買個人器具、寢具等，依實際花費為準。
其他	1. 校址：中華民國 台灣50094彰化縣彰化市介壽北路1號 2. 電話：+886-4-7111111轉1727 3. 網址： https://cia.ctu.edu.tw/p/412-1005-4800.php 4. 電子信箱： oia@ctu.edu.tw 或 kenny@ctu.edu.tw 5. 諮詢窗口： *FACEBOOK：我們的 ctu-OIA *LINE ID： 國際長 林義証 帳號：0933404410 組員：顧憲華 帳號：0919016229 * WeChat： 國際長 林義証 帳號：YihJeng

南開科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	南開科技大學 Nan Kai University of Technology
專班名稱	電機與資訊技術科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	電機與資訊技術科 Department of Electrical and Information Technology
招生名額	50名
課程說明	以電機與資訊技術為訓練主軸，配合本專班性質與目標，培育學生具備紮實的電機與資訊技術理論課程與實務技術，本系具備各類專長證照考場，輔導學生於畢業前能通過電腦軟體應用、室內配線、自來水配管、工業配線技術士國家考試而取得證照，成為專業人才。
華語文課程	校內華語文中心。

專業技術訓練課程（含實習科目）	一、共同必修 1. 英文 2. 體育 . 華語會話聽力練習 . 華語閱讀 5. 人文華語 6. 台灣社會與法律 7. 華語寫作練習 8. 科技華語 9. 華語檢定輔導	二、專業必修 1. 基本電學 2. 電路學 3. 電工數學 4. 邏輯設計 5. 電機機械 6. 電子學 7. 室內配線實習 8. 程式設計 9. 工業配線實習 10. 可程式控制實習	三、專業選修 1. 電氣安全 2. 計算機概論 3. 電動車概論 4. 太陽光電實務 5. 網路媒體概論 6. 智慧財產權 7. 綠色能源概論 8. 創意設計與方法 9. 電腦軟體應用實務 10. python 11. 電腦繪圖 12. APP 基礎設計 13. 網頁設計 14. 水電實務 15. 邏輯設計實習 16. 電機機械實習
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，依政府規定每週可工讀20小時，寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學員畢業後，輔導學員優先於合作廠海內外公司就業。		
在臺升讀（學分抵免）	本專班畢業生可轉學考插班本系日間部四技三年級就讀。		
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保（6個月）：共補助560元（抵臺後尚未參加健保前）。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半（每個月補助413元）。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 1. 校內補助： (1) 雜費：全免，每學期補助14,152元。		

	(2) 住宿費：全免，每學期補助11,500元。(不含寒暑假) 第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。																
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>19,050元(已扣除僑委會補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>0元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>0元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>每學期依課程所需公告為準</td> </tr> <tr> <td>電腦實習費</td> <td>900元</td> </tr> <tr> <td>網路通訊使用費</td> <td>100元</td> </tr> <tr> <td>學生平安保險費</td> <td>940元</td> </tr> </tbody> </table>	項目	本班學生實際收費費用	學費	19,050元(已扣除僑委會補助)	雜費	0元	住宿費	0元	實習材料費	每學期依課程所需公告為準	電腦實習費	900元	網路通訊使用費	100元	學生平安保險費	940元
	項目	本班學生實際收費費用															
學費	19,050元(已扣除僑委會補助)																
雜費	0元																
住宿費	0元																
實習材料費	每學期依課程所需公告為準																
電腦實習費	900元																
網路通訊使用費	100元																
學生平安保險費	940元																
	<p>1. 學費：每學期19,050元(已扣除僑委會每學期20,000元補助)。</p> <p>2. 雜費：每學期0元。(已扣除學校每學期14,152元補助)。</p> <p>3. 住宿費：0元(已扣除學校每學期11,500元補助)。 入宿繳住宿清潔及房卡費550元，退宿並完成清點後退還。</p> <p>1. 實習材料費：每學期依課程所需公告為準。</p> <p>1. 各項考照費：室內配線技術士技能檢定，報名費2,500元、工業配線技術士技能檢定，報名費1,940元。</p> <p>第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。</p>																
其他	<p>一、校址：542021南投縣草屯鎮中正路568號</p> <p>二、電話：+886 49-2563489 ext.1591、1596</p> <p>三、承辦人：文淑盈主任、呂庭瑜專案助理</p> <p>四、網址：https://ic.nkut.edu.tw</p> <p>五、電子信箱：oicsa@nkut.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口：WeChat ID / Usaiyana、e24lu015</p>																

南開科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	南開科技大學 Nan Kai University of Technology
專班名稱	自動化工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班

專班簡稱	自動化工程科 Department of Automation Engineering		
招生名額	50名		
課程說明	以「機電整合自動化」作為核心課程設計，導入工業4.0 的智慧自動化生產技術：CAD/CAM、工業用機器人、可程式控制應用（西門子、三菱、台達電PLC）等。輔導考取氣壓丙級、機電整合丙級專業證照，培養專業技術人才。		
華語文課程	校內華語文中心。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	一、共同必修 1. 英文 2. 中國文學欣賞與習作 3. 體育 4. 法治教育 5. 國際視野 6. 職場英語 7. 智慧財產權	二、專業科目 1. 自動化科技概論 2. 微積分 3. 智慧型自走車 4. 網路媒體概論 5. 計算機程式 6. 工程力學 7. 材料力學 8. 機構學 9. AI 程式基礎 10. 製造程序 11. 工業用機器人 12. 電腦整合製造 13. 自動控制	三、實習科目 1. 電腦輔助繪圖 2. 電機學與實習 3. 計算機應用 4. 應用電子學與實習 5. 立體繪圖設計 6. 可程式控制原理與實習 7. 氣液壓學與實習 8. 數值控制原理與實習 9. 機電整合與實習 10. 微處理機與實習 11. 感測量測原理與實習
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學員畢業後，輔導學員優先於合作廠商海內外公司就業。		
在臺升讀（學分抵免）	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，並依本校學生抵免科目辦法抵免學分，就讀「自動化工程系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		

<p>獎學金與學習補助</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>1. 校內補助：</p> <p>(1) 雜費：全免，每學期補助14,152元。</p> <p>(2) 住宿費：全免，每學期補助11,500元。(不含寒暑假)</p> <p>第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。</p>																
<p>各項收費 (單位以新臺幣計)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>19,050元(已扣除僑委會補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>0元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>0元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>每學期依課程所需公告為準</td> </tr> <tr> <td>電腦實習費</td> <td>900元</td> </tr> <tr> <td>網路通訊使用費</td> <td>100元</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>940元</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 學費：每學期19,050元(已扣除僑委會每學期20,000元補助)。</p> <p>2. 雜費：每學期0元。(已扣除學校每學期14,152元補助)。</p> <p>3. 住宿費：0元(已扣除學校每學期4人房/11,500元補助)。 入宿繳住宿清潔及房卡費550元，退宿並完成清點後退還。</p> <p>1. 實習材料費：每學期依課程所需公告為準。</p> <p>1. 各項考照費(自選)：</p> <p>(1) 電腦軟體應用丙級證照檢定，報名費1,030元</p> <p>(2) 氣壓丙級證照檢定，報名費2,570元</p> <p>(3) 機電整合丙級證照檢定，報名費2,755元</p> <p>第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。</p>	項目	本班學生實際收費費用	學費	19,050元(已扣除僑委會補助)	雜費	0元	住宿費	0元	實習材料費	每學期依課程所需公告為準	電腦實習費	900元	網路通訊使用費	100元	其他(平安保險費)	940元
項目	本班學生實際收費費用																
學費	19,050元(已扣除僑委會補助)																
雜費	0元																
住宿費	0元																
實習材料費	每學期依課程所需公告為準																
電腦實習費	900元																
網路通訊使用費	100元																
其他(平安保險費)	940元																
<p>其他</p>	<p>一、校址：542021南投縣草屯鎮中正路568號</p> <p>二、電話：+886 49-2563489 ext. 1591、1596</p> <p>三、承辦人：文淑盈主任、呂庭瑜專案助理</p> <p>四、網址：https://ic.nkut.edu.tw</p> <p>五、電子信箱：oicsa@nkut.edu.tw</p>																

	六、數位諮詢窗口：WeChat ID / Usaiyana、e24lu015
--	--

南開科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	南開科技大學 Nan Kai University of Technology		
專班名稱	長期照顧與管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	長期照顧與管理科 Department of Long-Term Care & Management		
招生名額	50名		
課程說明	以長期照顧與社會工作為雙軸，配合本專班性質與目標，以長期照顧課程與實務訓練為優先，利用本系考場優勢，期望學生於畢業前能通過照顧服務員技術士國家考試而取得證照。		
華語文課程	校內華語文中心。		
專業技術訓練課程（含實習科目）	<p>一、共同必修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 英文(一)(二) 2. 國文(一)(二) 3. 生活通識課程 4. 體育 	<p>二、專業必修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 福祉科技與服務管理專論 2. 長期照顧概論 3. 社會學 4. 社會心理學 5. 社會工作概論 6. 基本照護實務實習 7. 長期照顧臨床技巧 8. 照顧實務與實驗 9. 情緒管理與壓力調適 10. 銀髮族營養與膳食 	<p>三、專業選修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 老人學 2. 人因基礎概論 3. 網頁規劃與設計 4. 健康照護與行銷 5. 簡報技巧與實務 6. 人際溝通技巧 7. 輔具與復能 8. 長照政策與法規 9. 家庭動力學 10. 自立支援照顧模式與應用 11. 長期照顧個案研討 12. 長期照顧與倫理 13. 非營利組織管理 14. AI 與福祉產業 15. 長期照顧產業經營管理 16. 老人生理與保健 17. 失智症照顧

		18. 社區照顧服務
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。	
就業輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學員畢業後，輔導學員優先於合作廠海內外公司就業。 	
在臺升讀 (學分抵免)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，並依本校學生抵免科目辦法抵免學分，就讀「長期照顧與管理系」三年級。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。 	
獎學金與學習輔助	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會提供下列補助： <ol style="list-style-type: none"> (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 1. 校內補助： <ol style="list-style-type: none"> (1) 雜費：全免，每學期補助10,873元。 (2) 住宿費：全免，每學期補助11,500元。(不含寒暑假) <p>第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。</p>	

各項收費 (單位以新 臺幣計)	項目	本班學生實際收費費用
	學費	17,327元(已扣除僑委會補助)
	雜費	0元
	住宿費	0元
	實習材料費	每學期依課程所需公告為準
	電腦實習費	900元
	網路通訊使用費	100元
	學生平安保險費	940元
		1. 學費：每學期17,327元(已扣除僑委會每學期20,000元補助)。 2. 雜費：每學期0元。(已扣除學校每學期10,873元補助)。 3. 住宿費：0元(已扣除學校每學期11,500元補助)。 入宿繳住宿清潔及房卡費550元，退宿並完成清點後退還。 4. 實習材料費：每學期依課程所需公告為準。 5. 各項考照費：照顧服務員技術士技能檢定，報名費2,600元 第2學期起，前學期成績達70分以上且未有申誡以上記過處分得續享校內補助。
其他	一、校址：542021南投縣草屯鎮中正路568號 二、電話：+886 49-2563489 ext. 1591、1596 三、承辦人：文淑盈主任、呂庭瑜專案助理 四、網址： https://ic.nkut.edu.tw 五、電子信箱： oicsa@nkut.edu.tw 六、數位諮詢窗口：WeChat ID / Usaiyana、e24lu015	

明新科技大學112 學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	明新科技大學 Minghsin University of Science and Technology
專班名稱	電子商務科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Electronic Commerce
專班簡稱	電子商務科
招生名額	50名
課程說明	電子商務自開創以來每年均有長足之成長，尤其是受到 COVID-19的影響，全球的宅經濟快速發展，電子商務的前景是非常的光明。電子商務的未來發展方向將結合人工智慧、AR/VR 技術及資訊安全等，本班之課程亦依此而

	規劃。																				
華語文課程	校內華語文中心(或華語補救教學)。																				
專業技術訓練課程 (含實習科目)	1. 通識科目																				
	<table border="1"> <tr> <td>1. 漢語拼音發音練習</td> <td>2. 華語聽力練習</td> <td>3. 華語會話練習</td> </tr> <tr> <td>4. 華語閱讀與理解</td> <td>5. 華語寫作練習</td> <td>6. 華語文學與文化</td> </tr> <tr> <td>7. 華語輔導課</td> <td>8. 英文</td> <td>9. 體育</td> </tr> </table>	1. 漢語拼音發音練習	2. 華語聽力練習	3. 華語會話練習	4. 華語閱讀與理解	5. 華語寫作練習	6. 華語文學與文化	7. 華語輔導課	8. 英文	9. 體育											
	1. 漢語拼音發音練習	2. 華語聽力練習	3. 華語會話練習																		
	4. 華語閱讀與理解	5. 華語寫作練習	6. 華語文學與文化																		
7. 華語輔導課	8. 英文	9. 體育																			
1. 專業必修																					
<table border="1"> <tr> <td>1. 微積分</td> <td>2. 會計學</td> <td>3. 計算機概論</td> </tr> <tr> <td>4. 電子商務概論</td> <td>5. JAVA 程式設計</td> <td>6. 多人多工系統實務</td> </tr> <tr> <td>7. 經濟學</td> <td>8. 工程倫理</td> <td>9. 辦公室軟體應用</td> </tr> <tr> <td>10. Python 程式應用</td> <td>11. 網頁程式設計</td> <td>12. C 程式設計</td> </tr> <tr> <td>13. 資料結構</td> <td>14. 人工智慧</td> <td>15. 資料庫系統概論</td> </tr> <tr> <td>16. 資訊安全導論</td> <td>17. 資料庫實務</td> <td>18. 資料科學</td> </tr> <tr> <td>19. 電子交易安全</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1. 微積分	2. 會計學	3. 計算機概論	4. 電子商務概論	5. JAVA 程式設計	6. 多人多工系統實務	7. 經濟學	8. 工程倫理	9. 辦公室軟體應用	10. Python 程式應用	11. 網頁程式設計	12. C 程式設計	13. 資料結構	14. 人工智慧	15. 資料庫系統概論	16. 資訊安全導論	17. 資料庫實務	18. 資料科學	19. 電子交易安全		
1. 微積分	2. 會計學	3. 計算機概論																			
4. 電子商務概論	5. JAVA 程式設計	6. 多人多工系統實務																			
7. 經濟學	8. 工程倫理	9. 辦公室軟體應用																			
10. Python 程式應用	11. 網頁程式設計	12. C 程式設計																			
13. 資料結構	14. 人工智慧	15. 資料庫系統概論																			
16. 資訊安全導論	17. 資料庫實務	18. 資料科學																			
19. 電子交易安全																					
	1. 專業選修																				
	<table border="1"> <tr> <td>1. 電腦網路</td> <td>2. VR 實務應用</td> <td>3. APP 程式設計</td> </tr> <tr> <td>4. PHP 程式設計</td> <td>5. 網路程式設計</td> <td>6. AR 實務應用</td> </tr> </table>	1. 電腦網路	2. VR 實務應用	3. APP 程式設計	4. PHP 程式設計	5. 網路程式設計	6. AR 實務應用														
1. 電腦網路	2. VR 實務應用	3. APP 程式設計																			
4. PHP 程式設計	5. 網路程式設計	6. AR 實務應用																			
在學工讀	取得在臺工作證後於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。																				
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」 (https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 1. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。																				
在臺升讀(學分抵免) 海外姊妹校	1. 學生完成學業後取得副學士學位，可以轉學方式進入大學部四年制三年級，再就讀二年補足學分即可畢業取得學士學位。 1. 若轉入本系則原修習之學分可抵免80學分以上，而本系四年制畢業需128學分，補足必修課程及不足學分數，即可取得本系之學士學位。 1. 報考大學部二年制科系(相當於四年制之三年級及四年級)，繼續就讀二年即可取得學士學位。由於本系未設定二年制班級，故僅能報考友系或他校。 1. 學生可至海外姊妹校繼續升學，學分抵免需依姊妹校規定辦理。姐妹校名單： https://reurl.cc/qNyVgy 。																				

獎學金與學習 補助	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每人每學期 20,000 元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000 元。 <ol style="list-style-type: none"> 1. 新生接機作業補助。 1. 僑保（6 個月）：共補助 560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助 413 元)。 1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500 元。 1. 急難慰問救助：視個案給予協助。 <p>二、本校提供僑生專屬獎學金： 學費及雜費：每人每學期20,000元。</p>														
各項收費 (單位以新臺 幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費及雜費</td> <td>11,210 (已扣除僑委會補助後 及本校補助後之金額)</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>17,800</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>696</td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費及雜費：僑委會補助每人每學期學費 20,000元，本校補助每人每學期20,000元，學生須自付部分學費及雜費。 2. 實習材料費：每學期250元，4學期共1,000元。 3. 住宿費：17,800元(含每學期宿舍保證金2,000元及宿舍預繳水電費3,000元)。 4. 各項考照費：依實際考照種類收費，學生可自由決定。 	項目	本班學生 實際收費費用	學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後 及本校補助後之金額)	住宿費	17,800	實習材料費	250	電腦使用費	750	網路使用費	300	其他(平安保險費)	696
項目	本班學生 實際收費費用														
學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後 及本校補助後之金額)														
住宿費	17,800														
實習材料費	250														
電腦使用費	750														
網路使用費	300														
其他(平安保險費)	696														
其他	<ol style="list-style-type: none"> 1. 校址：30401新竹縣新豐鄉新興路1號 2. 電話：+886 035593142 分機1917 3. 承辦人：資訊工程系 李紀萍老師 4. 網址：http://csie.must.edu.tw/ 5. 電子信箱：sweetcar@must.edu.tw 6. 數位諮詢窗口 (LINE 之 ID)：woody_6452(李老師 ID) 														

明新科技大學112 學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	明新科技大學 Minghsin University of Science and Technology																																	
專班名稱	半導體封測產業現場管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Semiconductor Packaging and Testing Industry Site Management																																	
專班簡稱	半導體封測產業現場管理科																																	
招生名額	50名																																	
課程說明	此計畫招收對半導體封測產業有興趣或想從事相關工作之華裔青年，並提供良好之學習環境及課程設計架構，同時集全校之教學設備與優良師資，提供海外華裔青年返臺接受技術訓練之機會，培養其獲得實用之知識與生產技能，以利僑居地事業之發展。																																	
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。																																	
專業技術訓練課程 (含實習科目)	<p>1. 一般科目</p> <table border="1"> <tr> <td>1. 分類通識</td> <td>2. 應用中文</td> <td>3. 商務英文</td> </tr> </table> <p>1. 專業科目</p> <table border="1"> <tr> <td>1. 產業專題</td> <td>2. 理化應用</td> <td>3. 工業工程與管理概論</td> </tr> <tr> <td>4. 製造程序</td> <td>5. 心理學</td> <td>6. 品質管理概論</td> </tr> <tr> <td>7. 經濟學</td> <td>8. 行銷管理</td> <td>9. 生產計劃與管制</td> </tr> <tr> <td>10. 工業安全與衛生</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>1. 實作科目</p> <table border="1"> <tr> <td>1. 計算機概論</td> <td>2. 統計學</td> <td>3. 程式設計概論</td> </tr> <tr> <td>4. 試算表應用</td> <td>5. 網路應用與管理</td> <td>6. 實務專題</td> </tr> <tr> <td>7. 工作研究</td> <td>8. 會計學</td> <td>9. 工業自動化</td> </tr> <tr> <td>10. 商業自動化</td> <td>11. 工程報告寫作</td> <td>12. 管理數學</td> </tr> <tr> <td>13. 工程圖學</td> <td>14. 統計軟體應用</td> <td>15. 封測工廠工程實務</td> </tr> <tr> <td>16. 市場調查資料分析</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1. 分類通識	2. 應用中文	3. 商務英文	1. 產業專題	2. 理化應用	3. 工業工程與管理概論	4. 製造程序	5. 心理學	6. 品質管理概論	7. 經濟學	8. 行銷管理	9. 生產計劃與管制	10. 工業安全與衛生			1. 計算機概論	2. 統計學	3. 程式設計概論	4. 試算表應用	5. 網路應用與管理	6. 實務專題	7. 工作研究	8. 會計學	9. 工業自動化	10. 商業自動化	11. 工程報告寫作	12. 管理數學	13. 工程圖學	14. 統計軟體應用	15. 封測工廠工程實務	16. 市場調查資料分析		
1. 分類通識	2. 應用中文	3. 商務英文																																
1. 產業專題	2. 理化應用	3. 工業工程與管理概論																																
4. 製造程序	5. 心理學	6. 品質管理概論																																
7. 經濟學	8. 行銷管理	9. 生產計劃與管制																																
10. 工業安全與衛生																																		
1. 計算機概論	2. 統計學	3. 程式設計概論																																
4. 試算表應用	5. 網路應用與管理	6. 實務專題																																
7. 工作研究	8. 會計學	9. 工業自動化																																
10. 商業自動化	11. 工程報告寫作	12. 管理數學																																
13. 工程圖學	14. 統計軟體應用	15. 封測工廠工程實務																																
16. 市場調查資料分析																																		
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。																																	

就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」 (https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 1. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。														
在臺升讀(學分抵免) 海外姊妹校	1. 學生完成學業後取得副學士學位，可以轉學方式進入其他大學的四年制三年級，再就讀二年補足學分即可畢業取得學士學位。 1. 若轉入本系則原修習之學分可抵免最多80學分，而本系四年制畢業需128學分，補足必修課程及不足學分數，即可取得本系之學士學位。 1. 學生可至海外姊妹校繼續升學，學分抵免需依姊妹校規定辦理。 姐妹校名單： https://reurl.cc/qNyVgy 。														
獎學金與學習補助	一、僑委會提供下列補助： 1. 學費：每人每學期 20,000 元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000 元。 1. 新生接機作業補助。 1. 僑保(6 個月)：共補助 560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助 413 元)。 2. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500 元。 1. 急難慰問救助：視個案給予協助。 二、本校提供僑生專屬獎學金： 學費及雜費：每人每學期20,000元。														
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費及雜費</td> <td>11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>17,800</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>(視課堂需求)2,000</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>696</td> </tr> </tbody> </table> 1. 學費及雜費：僑委會補助每人每學期學費20,000元，本校補助每人每學期20,000元，學生須自付部分學費及雜費。 2. 實習材料費(視課堂需求)：每學期2,000元，4學期共計8,000元。 3. 住宿費：17,800元(含每學期宿舍保證金2,000元及宿舍預繳水電費3,000	項目	本班學生 實際收費費用	學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)	住宿費	17,800	實習材料費	(視課堂需求)2,000	電腦使用費	750	網路使用費	300	其他(平安保險費)	696
項目	本班學生 實際收費費用														
學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)														
住宿費	17,800														
實習材料費	(視課堂需求)2,000														
電腦使用費	750														
網路使用費	300														
其他(平安保險費)	696														

	元)。 1. 各項考照費：依實際考照種類收費，學生可自由決定。
其他	1. 校址：30401新竹縣新豐鄉新興路1號 2. 電話：+886 035593142分機3234 / 3210 3. 承辦人：工業工程與管理系 李得盛主任 4. 網址： http://webc2.must.edu.tw/jtmust028/ 5. 電子信箱： jeff@must.edu.tw 6. 數位諮詢窗口(LINE 之 ID)：0922414140(系主任 ID)

明新科技大學112 學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	明新科技大學 Minghsin University of Science and Technology
專班名稱	電子工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Oversea Youth Technology Training Class With Two-year Associate Bachelor Degree
專班簡稱	電子工程科
招生名額	50名
課程說明	此計畫招收對電子工程積體電路 IC 設計與製造有興趣或想從事相關工作的華裔青年，並提供海外華裔青年良好的學習環境及課程設計架構還有返台接受考照技術的機會，培養獲得實用的知識與生產技能，以利僑居地事業的發展。
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。

專業技術訓練課程 (含實習科目)	一、共同科目			
	1. 分類通識	2. 應用中文	3. 商務英文	
	二、專業科目			
	1. 應用數學	2. 物理	3. 積體電路概論	
	4. 工程數學	5. 半導體工業概論	6. 半導體製程技術	
	7. 通訊系統概論	8. 半導體元件物理	9. 射頻電路概論	
	三、實作科目			
	1. 計算機概論	2. 基本電學與實習	3. 數位邏輯系統設計	
	4. 電路模擬概論	5. 基本佈局概論	6. 實務專題	
	7. 佈局與電性模擬	8. 數位電路模擬	9. 人工智慧概論	
	10. 工業自動化	11. 工程報告寫作	12. 半導體製程與元件製圖	
	13. 功率半導體佈局	14. 類比電路模擬	15. 市場調查資料分析	
	在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。		
	就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」 (https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 1. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。		
	在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	1. 學生完成學業後取得副學士學位，可以轉學方式進入其他大學的四年制三年級，再就讀二年補足學分即可畢業取得學士學位。 2. 若轉入本系則原修習之學分可抵免最多 80 學分，而本系四年制畢業需128 學分，補足必修課程及不足學分數，即可取得本系之學士學位。 1. 學生可至海外姊妹校繼續升學，學分抵免需依姊妹校規定辦理。姊妹校名單： https://reurl.cc/qNyVgy 。		

獎學金與學習補助	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每人每學期 20,000 元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000 元。 <ol style="list-style-type: none"> 1. 新生接機作業補助。 1. 僑保（6 個月）：共補助 560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助 413 元)。 1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500 元。 1. 急難慰問救助：視個案給予協助。 <p>二、本校提供僑生專屬獎學金：</p> <p>學費及雜費：每人每學期20,000元。</p>														
各項收費 (單位以新 臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費及雜費</td> <td>11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>17,800</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>696</td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費及雜費：僑委會補助每人每學期學費 20,000 元，本校補助每人每學期 20,000 元，學生須自付部分學費及雜費。 2. 實習材料費：無。 3. 住宿費：17,800 元(含每學期宿舍保證金2,000 元及宿舍預繳水電費3,000 元)。 4. 各項考照費：依實際考照種類收費，學生可自由決定。 	項目	本班學生 實際收費費用	學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)	住宿費	17,800	實習材料費	0	電腦使用費	750	網路使用費	300	其他(平安保險費)	696
項目	本班學生 實際收費費用														
學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)														
住宿費	17,800														
實習材料費	0														
電腦使用費	750														
網路使用費	300														
其他(平安保險費)	696														
其他	<ol style="list-style-type: none"> 1. 校址：30401 新竹縣新豐鄉新興路1 號 2. 電話：+886 035593142 分機3140 3. 承辦人：電子工程系 楊信佳主任 4. 網址：http://eed.must.edu.tw/ 5. 電子信箱：hcyang@must.edu.tw 6. 數位諮詢窗口(LINE 之 ID)：0958931659(系主任 ID) 														

明新科技大學112 學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	明新科技大學 Minghsin University of Science and Technology		
專班名稱	電機科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Electrical Engineering		
專班簡稱	電機科		
招生名額	50名		
課程說明	此計畫招收對電機及物聯網系統有興趣或想從事相關工作之華裔青年，並提供海外華裔青年良好之學習環境、課程設計架構及返臺接受考照技術訓練之機會，培養獲得實用之知識與生產技能，以利僑居地事業之發展。		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程 (含實習科目)	一、一般科目		
	1. 分類通識	2. 中文領域	3. 應用中文
	4. 科技英文	5. 微積分	6. 工程倫理
	7. 物理與物理實驗	8. 基本電學與電學實驗	9. 人工智慧概論
	10. 程式設計		
	二、專業科目		
	1. 電路學	2. 電路實習	3. 電機導論
	4. 電子學	5. 電子實習	6. 數位邏輯設計
	7. 電機機械	8. 電機機械實習	
	三、特色選修科目		
	1. 工業管理	2. 微處理機應用	3. App 程式設計
	4. 電腦網路	5. 微處理機實務	6. 網路分析
7. 冷凍空調工程	8. 電腦網路實務	9. 電腦硬體裝修實務	
10. 電路佈線實務	11. 圖控系統設計	12. 大數據概論	
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」 (https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 1. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。		

<p>在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校</p>	<p>1. 學生完成學業後取得副學士學位，可以轉學方式進入其他大學的四年制三年級，再就讀二年補足學分即可畢業取得學士學位。</p> <p>1. 若轉入本系則原修習之學分可抵免最多80學分，而本系四年制畢業需128學分，補足必修課程及不足學分數，即可取得本系之學士學位。</p> <p>1. 學生可至海外姊妹校繼續升學，學分抵免需依姊妹校規定辦理。姐妹校名單：https://reurl.cc/qNyVgy。</p>														
<p>獎學金與學習補助</p>	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <p>1. 學費：每人每學期 20,000元。</p> <p>2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>1. 新生接機作業補助。</p> <p>1. 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>1. 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>二、本校提供僑生專屬獎學金： 學費及雜費：每人每學期20,000元。</p>														
<p>各項收費 (單位以新 臺幣計)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費及雜費</td> <td>11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>17,800</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>2,000</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>其他(平安保險費)</td> <td>696</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 學費及雜費：僑委會補助每人每學期學費20,000元，本校補助每人每學期20,000元，學生須自付部分學費雜費。</p> <p>1. 實習材料費：每學期2,000元，4學期共計8,000元。</p> <p>1. 住宿費：17,800元(含每學期宿舍保證金2,000元及宿舍預繳水電費3,000元)。</p> <p>1. 各項考照費：依實際考照種類收費，學生可自由決定。</p>	項目	本班學生 實際收費費用	學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)	住宿費	17,800	實習材料費	2,000	電腦使用費	750	網路使用費	300	其他(平安保險費)	696
項目	本班學生 實際收費費用														
學費及雜費	11,210 (已扣除僑委會補助後及本校補助後之金額)														
住宿費	17,800														
實習材料費	2,000														
電腦使用費	750														
網路使用費	300														
其他(平安保險費)	696														

其他	1. 校址：30401新竹縣新豐鄉新興路1號 2. 電話：+886 035593142 分機 3071 3. 承辦人：電機工程系 潘雅平助理 4. 網址： http://webc2.must.edu.tw/jtmust005/index.php 5. 電子信箱：CLL@must.edu.tw 6. 數位諮詢窗口(LINE 之 ID)：CLL1201(系主任 ID)
----	---

元培醫事科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	元培醫事科技大學 Yuanpei University of Medical Technology		
專班名稱	藥妝品製造與管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	藥妝品製造與管理科 Department of Cosmeceutical Manufacturing and Management		
招生名額	50名		
課程說明	1. 培育「藥妝品製造與管理科人才」為教學目標。 2. 以藥廠協同設計的實務課程強化學生對生技藥妝品市場現況之認識。 3. 利用「將藥廠搬入校內」的概念建置專業實驗室，提供優質教學環境。 4. 訓練學生熟悉各項專業操作並提昇產業實務能力。		
華語文課程 (線上或校內課程)	1. 第一學期、第二學期的課程皆規劃2學分2學時中文課程，內容將視學生程度而定，提供適合學生學習的華語課程。 2. 元培華語文中心提供華語教師諮詢時間，並提供本地生學伴，協助學業及生活的適應。		
專業技術訓練課程(含實習科目)	一般科目 中文(一)(二) 英文(一)(二) 博雅通識 職能通識 基礎程式設計 套裝軟體	專業科目 化學 普通生物學 生技製藥與妝品概論 微生物學 有機化學 化妝品學 生物化學 製劑學 分析化學 工業安全 生理學 優良製造規範 GMP 化妝品法規與管理 產品行銷策略	實習科目 化學實驗 粉體科學與實驗 美膚學與實作 半固體製劑劑型設計實驗 化妝品調製學與實驗 彩妝學與實作 微生物學實驗 液體製劑劑型設計實驗 化妝品檢驗學與實驗 芳香療法與實作(一)(二) 藥妝植物栽培與實驗 化妝品有效性評估與實驗 化妝品安全性評估與實驗 藥粧應用植物學

		醫學美容 營養學 工業安全衛生與管理									
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。										
就業輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 本校每年3月辦理就業博覽會協助媒合就業。 										
在臺升讀 (學分抵免)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考就讀「生物科技暨製藥技術系或其他相關科系」。 2. 鼓勵學生升讀大學部後，視課程需要安排至實習廠商進行實習，讓學生熟悉工作特質、工作環境及工作內容，作為進入業界前的銜接教育。 										
獎學金與學習 補助 (單位以新臺 幣計)	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每人每學期2萬元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 3. 新生接機作業補助。 4. 抵臺後尚未參加健保前(6個月)僑保補助560元/人。 5. 清寒學生健保費補助每個月413元/人(自付額的一半)。 6. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每月2,500元/人。 7. 急難慰問救助：視個案給予協助。 <p>二、校內獎學金：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 第一學期英文成績多益(TOEIC) 達550分以上或雅思(IELTS) 達4分以上將頒發優秀獎勵金。 2. 補助第一學年校內住宿費新臺幣18,600元。 3. 補助寢具用品一組。 										
各項收費 (單位以新臺 幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>16,140元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 2. 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 3. 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。 </td> </tr> </tbody> </table>			項目	本班學生 實際收費費用	學費	17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)	雜費	16,140元	住宿費	<ol style="list-style-type: none"> 1. 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 2. 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 3. 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。
項目	本班學生 實際收費費用										
學費	17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)										
雜費	16,140元										
住宿費	<ol style="list-style-type: none"> 1. 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 2. 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 3. 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。										

		※套房內設有冷氣、浴室與廁所，公共區域設有飲水器、洗衣機與烘衣機、交誼廳。
	實習材料費	每學期依課程所需公告為準
	電腦使用費	950元
	網路使用費	
	其他	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實驗服/白袍約1,000元 2. 健康檢查費約1,100元(實支實付) 3. 第二學期起，收取全民健康保險約4,956元（視政府公告為準） 4. 各項考照費(視實際公告為準) 5. 學生團體保險費每學期約431元(視學校實際公告為準) 6. 本校體育館休閒設施使用者另行付費
其他	<ol style="list-style-type: none"> 1. 校址：中華民國臺灣30015新竹市元培街306號 No.306, Yuanpei St., HsinChu, Taiwan 30015, R.O.C 1. 電話：+886-3-6102407 1. 承辦人：楊珮琳小姐 Ms. Lynn Yang 1. 網址：https://www.ypu.edu.tw/ 1. 電子信箱：mulin@mail.ypu.edu.tw 1. 數位諮詢窗口（LINE 或其他通訊 APP 之 ID）： <ol style="list-style-type: none"> 1. LINE、WECHAT ID：mizsun0706 2. WHATSAPP ID：+886-975258426 3. WECHAT ID：mizsun0706 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>WhatsApp</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>WeChat</p>  </div> </div>	

元培醫事科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	元培醫事科技大學 Yuanpei University of Medical Technology		
專班名稱	婦幼健康照護科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Maternal and Child Health Care		
專班簡稱	婦幼健康照護科		
招生名額	50名		
課程說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培育「稱職並為民眾所信賴的婦幼健康照護人員」為教學目標。 2. 加強基礎醫學科學知識-以具備婦幼健康照護之基礎醫學知識，運用於婦幼實務。 3. 充實婦幼健康照護技能-具備婦幼健康照護專業知識，運用於婦幼實務。 4. 用「將機構照顧移入校內」的概念建置專業實驗室，提供優質教學環境。 5. 訓練學生熟悉各項照顧專業技術以提升學生實務能力。 		
華語文課程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第一學期、第二學期的課程皆規劃2學分2學時中文課程，內容將視學生程度而定，提供適合學生學習的華語課程。 2. 元培華語文中心提供華語教師諮詢時間，並提供本地生學伴，協助學業及生活的適應。 		
專業技術訓練課程(含實習科目)	一般科目 中文(一)(二) 英文(一)(二) 博雅通識(一)(二) 職能通識 基礎程式設計	專業科目 人類發展學 普通生物學 營養學 心理學 健康飲食 婚姻與家庭 遺傳與優生 服務品質管理 初階芳香療法 另類療法 現代婦女議題 文案設計與簡報技巧 進階芳香療法 精油調配 膳食養生學	實習科目 解剖學暨實驗 育兒實務 急救學 生理學暨實驗 身體評估暨實驗 基本護理學暨實驗(一)(二) 嬰幼兒保健暨實驗(一)(二) 婦女照護暨實驗(一)(二) 瑜珈與彼拉提斯 傳統整復推拿全身調理手法
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。		

	<ol style="list-style-type: none"> 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 本校每年3月辦理就業博覽會協助媒合就業。 															
在臺升讀 (學分抵免)	<ol style="list-style-type: none"> 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考就讀「護理系及健康休閒管理系或其他相關科系」。 鼓勵學生升讀大學部後，視課程需要安排至實習機構進行實習，讓學生熟悉工作特質、工作環境及工作內容，作為進入業界前的銜接教育。 															
獎學金與學習 補助 (單位以新臺 幣計)	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 學費：每人每學期2萬元。 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 新生接機作業補助。 抵臺後尚未參加健保前(6個月)僑保補助560元/人。 清寒學生健保費補助每個月413元/人(自付額的一半)。 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每月2,500元/人。 急難慰問救助：視個案給予協助。 <p>二、校內獎學金：</p> <ol style="list-style-type: none"> 第一學期英文成績多益(TOEIC) 達550分以上或雅思(IELTS) 達4分以上將頒發優秀獎勵金。 補助第一學年校內住宿費新臺幣18,600元。 補助寢具用品一組。 															
各項收費 (單位以新臺 幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>16,140元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。 ※套房內設有冷氣、浴室與廁所，公共區域設有飲水器、洗衣機與烘衣機、交誼廳。 </td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>每學期依課程所需公告為準</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td rowspan="2">950元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>1. 實驗服/白袍約1,000元</td> </tr> </tbody> </table>	項目	本班學生 實際收費費用	學費	17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)	雜費	16,140元	住宿費	<ol style="list-style-type: none"> 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。 ※套房內設有冷氣、浴室與廁所，公共區域設有飲水器、洗衣機與烘衣機、交誼廳。	實習材料費	每學期依課程所需公告為準	電腦使用費	950元	網路使用費	其他	1. 實驗服/白袍約1,000元
項目	本班學生 實際收費費用															
學費	17,910元(已扣除僑委會2萬元補助)															
雜費	16,140元															
住宿費	<ol style="list-style-type: none"> 單人套房每學期約18,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 雙人套房每學期約10,500元/人(含網路費/水費，電費另計)。 四人雅房每學期約9,300元/人(含網路費/水費/電費)。 ※寒暑假住宿費用另計。 ※套房內設有冷氣、浴室與廁所，公共區域設有飲水器、洗衣機與烘衣機、交誼廳。															
實習材料費	每學期依課程所需公告為準															
電腦使用費	950元															
網路使用費																
其他	1. 實驗服/白袍約1,000元															

	<ul style="list-style-type: none"> 2. 健康檢查費約1,100元(實支實付) 3. 第二學期起，收取全民健康保險約4,956元(視政府公告為準) 4. 各項考照費(視實際公告為準) 5. 學生團體保險費每學期約431元(視學校實際公告為準) 6. 校體育館休閒設施使用者另行付費
其他	<ul style="list-style-type: none"> 1. 校址：中華民國臺灣30015新竹市元培街306號 No. 306, Yuanpei St., HsinChu, Taiwan 30015, R.O.C 1. 電話：+886-3-6102407 1. 承辦人：楊珮琳小姐 Ms. Lynn Yang 1. 網址：https://www.ypu.edu.tw/ 1. 電子信箱：mulin@mail.ypu.edu.tw 1. 數位諮詢窗口 (LINE 或其他通訊 APP 之 ID)： <ul style="list-style-type: none"> 1. LINE、WECHAT ID：mizsun0706 2. WHATSAPP ID：+886-975258426 3. WECHAT ID：mizsun0706 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>WhatsApp</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>WeChat</p>  </div> </div>

美和科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	美和科技大學 Meiho University
專班名稱	護理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	護理科(長期照護) Special Class for Long-Term Care , Department of Nursing
招生名額	30名
課程說明	本校以護理起家，擁有優質的教師團隊，與醫護產業界的合作上亦極具優勢。為因應人口高齡化後長期照護需求增加之趨勢，特開設本專班，培育長期照護領域的第一線照護人才。未來學生的實習場域包括高雄區崇恩長期照顧集團(崇恩護理之家)、屏東區寶建醫療社團法人寶建醫院附設春風護理之家、財團法人國淳社福基金會附設琉璃光老人長期照顧中心、無量壽老人養護中心及善護大同護理之家等機構，提供學生「學中做」、「做中學」的優質長照實務學習之環境。

華語文課程	本班開設有華語文與閩南語等課程，可加強學生的語文能力。			
專業技術訓練課程(含實習科目)	第一學期	華語文(一) 華語文測驗(一) 藝術與生活 基本生命徵象 基本生理需求 解剖生理學 健康照護在台灣 長期照顧概論 #膳食療養實作 #照顧服務理論與實務 #簡易急救	第二學期	華語文(二) 華語文測驗(二) 台灣文化 老人照顧學 老人活動與運動 用藥安全 職場人際關係與溝通 心理學 銀髮族疾病與護理學 另類療法 #電腦應用 #老人照顧技術與實作
	第三學期	生活與科技 運動與休閒 清潔與舒適技巧	第四學期	#※基本照顧實習 #※機構照顧實習 #※社區照顧實習
		長期照顧倫理 #居家照護 #安寧療護 #失智症照護 #職能治療與輔具應用		
	備註	最低畢業學分數：80學分(通識18學分、專業必修50學分，專業選修12學分)，其中35學分為操作課程。 二、#為操作課程，13科，35學分 三、※為校外實習課程，3科，12學分		
在學工讀	取得在臺工作證後，學期間每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。			
就業輔導	1 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3 學校提供實習機會： 高雄區崇恩長期照顧集團(崇恩護理之家)、屏東區寶建醫療社團法人寶建醫院附設春風護理之家、財團法人國淳社福基金會附設琉璃光老人長期照顧中心、無量壽老人養護中心及善護大同護理之家			

在臺升讀 (學分抵免)	<p>一、本班畢業後，可繼續就讀二技(社工系、食品營養系、餐旅管理等，護理系除外)或四技深造。</p> <p>二、本班畢業後，可以同等學力(歷)資格插班大學部二年級或三年級。</p>														
獎學金與學習輔助	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <p>(一) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(二) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(三) 新生接機作業補助。</p> <p>(四) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(五) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(六) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(七) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>二、校內：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">成績優秀學生獎學金</td> <td>1,500</td> <td>1</td> <td>班級學業成績第一名</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>1</td> <td>班級學業成績第二名且班級學生人數大於20人</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>1</td> <td>班級學業成績第三名且班級學生人數大於40人</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額	名額	申請資格	成績優秀學生獎學金	1,500	1	班級學業成績第一名	1,000	1	班級學業成績第二名且班級學生人數大於20人	500	1	班級學業成績第三名且班級學生人數大於40人
獎助學金項目	金額	名額	申請資格												
成績優秀學生獎學金	1,500	1	班級學業成績第一名												
	1,000	1	班級學業成績第二名且班級學生人數大於20人												
	500	1	班級學業成績第三名且班級學生人數大於40人												
各項收費 (單位以新 臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本專班學生實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學雜費</td> <td>學校收費:0元(已扣除僑委會之學費補助)</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>女12,000元，男9,000元 第一學期免住宿費，之後每學期依前一學期之學業及操行成績： 1. 高於75分，免住宿費 2. 高於70分，住宿費減免50%</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>13,000元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>800元</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 住宿費：女生為4人寢套房(約5-6坪)，寢室內設置有浴廁、電風扇及冷氣機。男生為6人寢雅房(約8坪)。寒暑假以月計費(須額外收費)。為避免資源浪費，學生依照實際使用度數繳交宿舍電費。宿舍網路:住宿生均可申請使用，不另收費。</p> <p>2. 學校依規定辦理之團體保險費、健保費及新生健康檢查費用：依實際支付金額為準。</p> <p>3. 各項考照費：學生決定是否報考，費用依照政府證照考試相關公告為準。</p> <p>4. 其他：自強活動、畢業旅行或其他校外活動：依實際花費為準。</p>	項目	本專班學生實際收費費用	學雜費	學校收費:0元(已扣除僑委會之學費補助)	住宿費	女12,000元，男9,000元 第一學期免住宿費，之後每學期依前一學期之學業及操行成績： 1. 高於75分，免住宿費 2. 高於70分，住宿費減免50%	實習材料費	13,000元	電腦使用費	800元				
項目	本專班學生實際收費費用														
學雜費	學校收費:0元(已扣除僑委會之學費補助)														
住宿費	女12,000元，男9,000元 第一學期免住宿費，之後每學期依前一學期之學業及操行成績： 1. 高於75分，免住宿費 2. 高於70分，住宿費減免50%														
實習材料費	13,000元														
電腦使用費	800元														

其他	一、校址：屏東縣內埔鄉美和村屏光路23號 二、電話：+886 8-7799821分機 8177 三、承辦人：李賢達 四、網址：https://ieco.meiho.edu.tw/ 五、電子信箱：x00010953@meiho.edu.tw 六、數位諮詢窗口（LINE ID）：leesd0907
----	--

黎明技術學院112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	黎明技術學院 Lee-Ming Institute of Technology		
專班名稱	電機工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班		
專班簡稱	電機工程科 Department of Electrical Engineering		
招生名額	50名		
課程說明	本專班以「智慧型控制」、「電力與能源科技」、「資訊應用」三大領域學習主軸，輔導同學畢業取得「一證四照」，包含副學士學位證書及自來水配管、室內配線、工業配線、冷凍空調等四張政府技術士證照，讓同學具智慧科技整合與水電空調工程實作能力，成為企業最需要的技術人才，將來可繼續升學或就業創業，成就同學無限未來。		
華語文課程	1. 本專班於第一學期及第二學期各開設免費華語文課程，提升學生華語能力。 2. 本班同學可免費參加本校其他班別所開設之華語文輔導課程。 3. 本校國際處聘有16位專任外籍助理老師，可利用生活學習方式增強同學華語聽說讀寫能力。		
專業技術訓練課程(含實習科目)	一般課程 1. 華語文(一) 2. 華語文(二) 3. 英文會話 4. 英文閱讀與寫作 5. 體育(一) 6. 體育(二)	專業課程 1. 基本電學 2. 計算機概論 3. 電路學 4. 人工智慧 5. 視窗軟體應用 6. 物聯網概論 7. 網頁設計 8. 配線設計	實務實習課程 1. 室內配線實習 2. 電動車實務 3. 太陽能發電系統實務 4. 自來水管配管實習 5. 可程式控制器實習 6. 電腦硬體裝修 7. 自動控制與實習 8. 冷凍空調實習 9. 電力電子實習 10. 嵌入式系統實習

在學工讀	1. 政府依就業服務法規定，本班學生取得工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。 2. 學校可協助媒合符合法令規定廠商，提供學生工讀機會，減輕學生在臺經濟負擔。														
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 在校期間辦理就業博覽會及廠商媒合會，協助同學畢業後留臺工作。 4. 本校與新光集團(Shin Kong)、東元集團(TECO)、台灣國際航電(Garmin)、世界先進積體電路公司(VIS)、景碩科技(KINSUS)、欣興電子(Unimicron)、全球傳動科技(TBI)等各大集團及科技廠進行產學合作，本班畢業學生可優先進行面試。														
在臺升讀 (學分抵免) 海外姐妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電機工程系」大學部三年級，並可依本校學分抵免辦法申請抵免學分。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。														
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內： 「希望助學成就未來」，本專班免學費、免材料費、只收一年雜費。 *須符合本校海青學雜費助學金、海青學費助學金等相關規定。 *同學仍應依規定繳交保險費、網路費、電腦實習費...等其他非學雜費之費用。														
(1)各項助學金															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">獎助學金項目</th> <th style="width: 25%;">金額(新臺幣)</th> <th style="width: 10%;">名額</th> <th style="width: 15%;">申請資格</th> <th style="width: 35%;">備註 (期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>海青學雜費助</td> <td>提供第一學期及第二學期免學雜費(扣除</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>本班一年級所有學</td> <td>1. 缺曠課未逾該學期總上課時數九分之一(含)</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)	海青學雜費助	提供第一學期及第二學期免學雜費(扣除	50	本班一年級所有學	1. 缺曠課未逾該學期總上課時數九分之一(含)					
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註 (期程、對象、條件等說明)											
海青學雜費助	提供第一學期及第二學期免學雜費(扣除	50	本班一年級所有學	1. 缺曠課未逾該學期總上課時數九分之一(含)											

	學金	僑委會學費補助)		生	者核發全額。 2. 缺曠課時數九分之一以上，未達六分之一以上者核發二分之一。 3. 缺曠課時數逾六分之一以上(含)者取消助學金。
	海青學費助學金	提供第三學期及第四學期免學費(扣除僑委會學費補助)	50	本班二年級所有學生	1. 缺曠課未逾該學期總上課時數九分之一(含)者核發全額。 2. 缺曠課時數九分之一以上，未達六分之一以上者核發二分之一。 3. 缺曠課時數逾六分之一以上(含)者取消助學金。
	海青材料費助學金	提供兩年免材料費	50	本班一年級及二年級所有學生	直接由繳費單中扣除
<p>(2)本校設有急難救助金及僑外生生活助學金，提供同學緊急狀況時申請。</p> <p>(3)本班採雙導師制，電機工程系設有專任導師協助課業及生活輔導，國際處外籍助理老師協助生活輔導及居留證工作證申請作業，提供同學最完善的服務。</p> <p>(4)學校辦理各項文化參訪、節慶活動及年終餐會，讓學生體驗臺灣文化及熱情。</p>					
各項收費 (單位以新臺幣計)	第一學期及第二學期				
	項目	本班學生實際收費費用			
	學費	0(已扣除僑委會學費補助)			
	雜費	0			
	住宿費	9,500元			
	實習材料費	0			
	電腦使用費	750元			
	網路使用費	200元			
其他	政府居留證申辦費每次500元，工作證申辦費每次100元。 學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。				

第三學期及第四學期

項目	本班學生實際收費費用
學費	0(已扣除僑委會學費補助)
雜費	10,420元
住宿費	9,500元
實習材料費	0
電腦使用費	750元
網路使用費	200元
其他	政府居留證申辦費每次500元，工作證申辦費每次100元。 學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。

1. 學費：(免收學費)

0元(扣除僑委會學費補助)，4學期共計0元。

1. 雜費：

第一學期及第二學期 0 元

第三學期及第四學期每學期10,420元

4學期共計20,840元。

*須符合本校海青學雜費助學金、海青學費助學金等相關規定。

1. 實習材料費：(免收材料費)

每學期0元，4學期共計 0元。

1. 住宿費：(寒暑假不另外收費)

6人一間套房設有網路、冷氣及衛浴設備，每學期9,500元，冷氣費自付。

1. 各項考照費：

本班輔導報考下列政府技術士證照

自來水配管丙級、室內配線丙級、工業配線丙級、冷凍空調丙級

費用依政府證照考試相關公告為準(約新臺幣2000~2500元)，可依個人決定是否報考。

1. 其他：

電腦使用費每學期750元、網路使用費每學期200元、政府居留證申辦費每次500元，工作證申辦費每次100元。

學校依規定應辦理團體保險費、健康檢查費、全民健保費等依實際支付金額為準。

其他	<p>一、校址：新北市泰山區泰林路三段22號</p> <p>二、電話：+886-922686929/+886-2-29097811 ext.1544</p> <p>三、承辦人：張勝男主任</p> <p>四、網址：https://www.lit.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：ica@mail.lit.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口（LINE 或其他通訊 APP 之 ID）：</p> <p>LINE ID: oia_leeming</p> <p>WeChat ID: LM_OIA</p> <p>WhatsApp: +886 928 327 443</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;">    </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">LINE QRcode WeChat QRcode WhatsApp QRcode</p>
----	---

輔英科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	輔英科技大學 Fooyin University
專班名稱	生物科技與綠色製造科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Biotechnology and Green Manufacturing
專班簡稱	生物科技與綠色製造科
招生名額	50名
課程說明	運用生物科技達成全球產業趨勢「低資源、低耗能、低污染、無毒性」的綠色製造規範。綠色製造技術是指在保證產品的功能、質量、成本的前提下，綜合考慮環境影響和資源效率的現代製造模式。它使產品從設計、製造、使用到報廢整個產品生命週期中不產生環境污染或環境污染最小化，符合環境保護要求，對生態環境無害或危害極少，節約資源和能源，使資源利用率最高，能源消耗最低。

<p>華語文課程</p>	<p>校內華語文中心（或華語補救教學）。</p>		
<p>專業技術訓練課程（含實習科目）</p>	<p>一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 華語文進階高階級 2. 國際職場英文 3. 職場資訊科技應用 4. 運動與健康(一)(二) 5. 臺灣歷史與文化 6. 人際關係與溝通表達 7. 環境科技發展趨勢 8. TED 短講與溝通表達 	<p>專業課程</p> <p>綠色科技導論 普通生物學 綠色生物化學 生理學 影像辨識 AI 程式語言 分子生物學 基因工程技術 細胞工程技術 蛋白質工程技術 生化工程技術 生技 PIC/GMP 品質工程 PIC/GMP 建廠工程導論 碳排查 ISO 實務技術 生物製劑學 醱酵學 癌症醫學概論 毒理評估技術 疫苗製作技術與實習 生物儀器分析 生物資訊學與實務 健康園藝樂活 藥用植物與保健 超臨界流體技術 產業專利與實務 生技產業與趨勢管理</p>	<p>實務實習課程</p> <p>生技產品品質管技術實驗 微生物及免疫學實驗 組織培養技術實驗 生技實務實習</p>
<p>在學工讀</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。 1. 學校可協助媒合符合法令規定廠商，提供學生工讀機會，減輕學生在臺經濟負擔。 		
<p>就業輔導</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會：聯群生技有限公司(生技製造產業) 微醺農場(智慧農業產業) 		

	晉欣食品有限公司(生技品管產業)																
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀本系大學部三年級，並可依本校學分抵免辦法申請抵免學分。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。 																
獎學金與學 補助習	<p>一、僑委會提供下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每人每學期 2 萬元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年 6,000 元。 <p>1. 新生接機作業補助。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 僑保(6 個月)：共補助 560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500元。 1. 急難慰問救助：視個案給予協助。 <p>二、校內：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 依本校優秀境外學生獎勵要點，對於成績條件符合資格的外籍學生，可享減免學雜費之獎學金，減輕學生經濟負擔。 2. 本校設有書卷獎獎勵要點，獎勵學業成績前三名同學，予以獎學金與獎狀以茲鼓勵。 3. 另設有鵬圖飛揚補助要點，栽培優秀學生前往境外短期研修(含遊學、參訪、交換學習、志願服務與見習等)，鼓勵僑生亦可申請到其他國家地區進行短期研修，加速培養多元文化國際觀。 																
每學期各項 收費 (單位以新 臺幣計)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費_(附註一)</td> <td>24,881元</td> </tr> <tr> <td>雜費_(附註一)</td> <td>14,060元</td> </tr> <tr> <td>住宿費_(附註三)</td> <td>11,000元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費_(附註二)</td> <td>5,000元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他_(附註五)</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table> <p>附註一：學雜費：</p>	項目	本班學生 實際收費費用	學費 _(附註一)	24,881元	雜費 _(附註一)	14,060元	住宿費 _(附註三)	11,000元	實習材料費 _(附註二)	5,000元	電腦使用費	0	網路使用費	0	其他 _(附註五)	依實際產生金額付費
項目	本班學生 實際收費費用																
學費 _(附註一)	24,881元																
雜費 _(附註一)	14,060元																
住宿費 _(附註三)	11,000元																
實習材料費 _(附註二)	5,000元																
電腦使用費	0																
網路使用費	0																
其他 _(附註五)	依實際產生金額付費																

	<p>1. 僑委會補助每人每學期學費2萬元。</p> <p>2. 依據本校優秀境外學生獎勵要點，第一學期一律享學雜費全免，第二至四學期依前學期班級排名前10%學雜費全額減免，前20%學雜費半額減免。</p> <p>附註二：實習材料費：每學期5,000元；4學期共計20,000元（依實際花費為主）。</p> <p>附註三：住宿費：每學期11,000元；4學期共計44,000元。</p> <p>附註四：各項考照費：依實際考照費用計收，學生依個人需求決定是否報考。</p> <p>其他：購買上課書籍、個人器具、寢具及參加自強活動等，依實際花費為準。</p>
其他	<p>一、校址：中華民國台灣831301高雄市大寮區永芳里進學路151號 151 Jinxue Rd., Daliao Dist., Kaohsiung City 83102, Taiwan (R.O.C.)</p> <p>二、電話：+886-7-781-1151 Ext: 2402</p> <p>三、承辦人：謝天智主任</p> <p>四、網址：https://intlstudent.fy.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：OIA@fy.edu.tw / GA134@fy.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口（LINE 或其他通訊 APP 之 ID）： LINE ID: 0939168086/@265fkoa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>RICK Association</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>FYU Overseas Chinese Student Association</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>FACEBOOK: 輔英僑生聯誼 FYU Overseas Chinese Student Association</p> </div> </div>

校名	輔英科技大學 Fooyin University		
專班名稱	半導體環保及廠務技術科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班 Department of Semiconductor Environmental Technology		
專班簡稱	環工科		
招生名額	50名		
課程說明	本專班以「環境工程技術」及「半導體廠務技術實務」為課程主軸，除學習環境工程與半導體廠務基本知識外，也安排同學進行實習以增進實作能力，成為企業最需要的半導體環保及廠務技術人才，具備直接留在台灣就業的能力。		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程 （含實習科目）	一般科目 1. 華語文進階高階級 2. 國際職場英文 3. 職場資訊科技應用 4. 運動與健康(一)(二) 5. 臺灣歷史與文化 6. 人際關係與溝通表達 7. 環境科技發展趨勢 8. TED 短講與溝通表達	專業課程 1. 環境污染導論 2. 水質實驗與分析 3. 土壤與地下水污染整治概論 4. 空氣污染防制 5. 水處理工程 6. 廢棄物處理 7. 空氣污染防制實務 8. 機電整合實作 9. 溫室氣體減量概論 10. 廢水處理實務 11. 產業環安實務 12. 半導體產業導論	實務實習課程 1. 產業實習
在學工讀	1. 取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。 2. 學校可協助媒合符合法令規定廠商，提供學生工讀機會，減輕學生在臺經濟負擔。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會： (1) 日月光投資控股股份有限公司 (2) 國巨股份有限公司 (3) 易華電子股份有限公司		

	<p>(4)燁聯鋼鐵股份有限公司(集團)</p> <p>(5)弘偉環保工程股份有限公司</p> <p>(6)捷博科技股份有限公司</p> <p>(7)可寧衛蘇伊士環境資源股份有限公司</p>																
<p>在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀本系大學部三年級，並可依本校學分抵免辦法申請抵免學分。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>																
<p>獎學金與學 補助習</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>1. 學費：每人每學期 2 萬元</p> <p>2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年 6,000 元</p> <p>1. 新生接機作業補助。</p> <p>1. 僑保（6 個月）：共補助 560 元（抵臺後尚未參加健保前）。</p> <p>1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半（每個月補助 413 元）。</p> <p>1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500 元。</p> <p>1. 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>1. 校內：</p> <p>1. 依據本校優秀境外學生獎勵要點，對於成績條件符合資格的外籍學生，可享減免學雜費之獎學金，減輕學生經濟負擔。</p> <p>2. 本校設有書卷獎獎勵要點，獎勵學業成績前三名同學，予以獎學金與獎狀以茲鼓勵。</p> <p>(3)另設有鵬圖飛揚補助要點，栽培優秀學生前往境外短期研修(含遊學、參訪、交換學習、志願服務與見習等)，鼓勵僑生亦可申請到其他國家地區進行短期研修，加速培養多元文化國際觀。</p>																
<p>每學期各項 收費 (單位以新 臺幣計)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費_(附註一)</td> <td>24,881元</td> </tr> <tr> <td>雜費_(附註一)</td> <td>14,060元</td> </tr> <tr> <td>住宿費_(附註三)</td> <td>11,000元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費_(附註二)</td> <td>1,000元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他_(附註五)</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table> <p>附註一：學雜費：</p> <p>1. 僑委會補助每人每學期學費2萬元。</p>	項目	本班學生 實際收費費用	學費 _(附註一)	24,881元	雜費 _(附註一)	14,060元	住宿費 _(附註三)	11,000元	實習材料費 _(附註二)	1,000元	電腦使用費	0	網路使用費	0	其他 _(附註五)	依實際產生金額付費
項目	本班學生 實際收費費用																
學費 _(附註一)	24,881元																
雜費 _(附註一)	14,060元																
住宿費 _(附註三)	11,000元																
實習材料費 _(附註二)	1,000元																
電腦使用費	0																
網路使用費	0																
其他 _(附註五)	依實際產生金額付費																

	<p>2. 依據本校優秀境外學生獎勵要點，第一學期一律享學雜費全免，第二至四學期依前學期班級排名前10%學雜費全額減免，前20%學雜費半額減免。</p> <p>附註二：實習材料費：每學期1,000元：4 學期共計4,000元(依實際花費為準)。</p> <p>附註三：住宿費：每學期11,000元：4 學期共計44,000元。</p> <p>各項考照費：依實際考照費用計收，學生依個人需求決定是否報考。</p> <p>其他：購買上課書籍、個人器具、寢具及參加自強活動等，依實際花費為準。</p>
其他	<p>一、校址：中華民國台灣831301高雄市大寮區永芳里進學路151號 151 Jinxue Rd., Daliao Dist., Kaohsiung City 83102, Taiwan (R.O.C.)</p> <p>二、電話：+886-7-781-1151 Ext：2402</p> <p>三、承辦人：謝天智主任</p> <p>四、網址：https://intlstudent.fy.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：OIA@fy.edu.tw / GA134@fy.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口 (LINE 或其他通訊 APP 之 ID)： LINE ID: 0939168086/@265fkoaa FACEBOOK: 輔英僑生聯誼社 FYU Overseas Chinese Student Association</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>RICK Association</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>FYU Overseas Chinese Student</p> </div> </div>

輔英科技大學112學年度 (2023年) 二年制副學士海青班招生簡章

校名	輔英科技大學 Fooyin University
專班名稱	長期照顧與產業經營管理科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班

專班簡稱	長期照顧管理科 Department of Gerontological and Long-Term Care Business		
招生名額	50名		
課程說明	提供海外華裔青年返臺接受高齡長期照顧與產業管理之訓練機會，培養其獲得實用之知識與生產技能，能成為「樂齡活躍老化設計與指導」、「高齡長期照顧整合與管理」與「銀髮產業管理與微型創業」之專業人才，以利其在僑居地事業或畢業後留臺工作之發展。		
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。		
專業技術訓練課程 （含實習科目）	<p>一般科目</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 華語文進階高階級 2. 國際職場英文 3. 職場資訊科技應用 4. 運動與健康 (一)(二) 5. 臺灣歷史與文化 6. 人際關係與溝通表達 7. 環境科技發展趨勢 8. TED 短講與溝通表達 	<p>專業課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 身體結構與功能 2. 高齡學 3. 基本照顧實務與實驗 (一) 4. 基本照顧實務與實驗 (二) 5. 銀髮營養與健康膳食設計 6. 高齡體適能與健康促進 7. 長期照顧概論 8. 高齡常見健康問題與照顧 9. 銀髮活動設計與實務 10. 中醫推拿指壓與實作 11. 生活照顧空間規劃與設計 12. 照顧美學與服務禮儀 13. 銀髮遊程規劃 14. 失智症照顧 15. 長期照顧個案管理與實務 16. 高齡機能回復訓練 17. 輔具實務與應用 18. 高齡產業經營與管理 19. 口腔與吞嚥障礙照顧 20. 高齡多元輔助療法 	<p>實務實習課程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基本照顧實務實習 2. 高齡長照產業職場綜合實習(一) 3. 高齡長照產業職場綜合實習(二)

		21. 臨終關懷及悲傷輔導 22. 方案評估與設計	
在學工讀	1. 取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20 小時為限；寒暑假期間則不限。 2. 學校可協助媒合符合法令規定廠商，提供學生工讀機會，減輕學生在臺經濟負擔。		
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net) 協助媒合就業。 1. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 1. 學校提供實習機會：天主教聖功醫療財團法人附設聖功護理之家、台灣受恩股份有限公司及臨海長照體系等		
在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定升學本系二技；或參加本校大學部轉學考，就讀本系四技三年級，並可依本校學分抵免辦法申請抵免學分。 2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。 3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。		
獎學金與學 補助習	一、僑委會提供下列補助： 1. 學費：每人每學期2萬元。 2. 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000 元。 1. 新生接機作業補助。 1. 僑保(6 個月)：共補助560 元(抵臺後尚未參加健保前)。 1. 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。 1. 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月 2,500元。 1. 急難慰問救助：視個案給予協助。 二、校內： (1) 依據本校優秀境外學生獎勵要點，對於成績條件符合資格的外籍學生，可享減免學雜費之獎學金，減輕學生經濟負擔。 (2) 本校設有書卷獎獎勵要點，獎勵學業成績前三名同學，予以獎學金與獎狀以茲鼓勵。 (3) 另設有鵬圖飛揚補助要點，栽培優秀學生前往境外短期研修(含遊學、參訪、交換學習、志願服務與見習等)，鼓勵僑生亦可申請到其他國家地區		

	進行短期研修，加速培養多元文化國際觀。																
每學期各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生 實際收費費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費(附註一)</td> <td>24,881元</td> </tr> <tr> <td>雜費(附註一)</td> <td>14,060元</td> </tr> <tr> <td>住宿費(附註三)</td> <td>11,000元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費(附註二)</td> <td>2,000元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他(附註五)</td> <td>依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table>	項目	本班學生 實際收費費用	學費(附註一)	24,881元	雜費(附註一)	14,060元	住宿費(附註三)	11,000元	實習材料費(附註二)	2,000元	電腦使用費	0	網路使用費	0	其他(附註五)	依實際產生金額付費
	項目	本班學生 實際收費費用															
	學費(附註一)	24,881元															
	雜費(附註一)	14,060元															
	住宿費(附註三)	11,000元															
	實習材料費(附註二)	2,000元															
	電腦使用費	0															
	網路使用費	0															
其他(附註五)	依實際產生金額付費																
<p>附註一：學雜費：</p> <p>1. 僑委會補助每人每學期學費2萬元。</p> <p>2. 依據本校優秀境外學生獎勵要點，第一學期一律享學雜費全免，第二至四學期依前學期班級排名前10%學雜費全額減免，前20%學雜費半額減免。</p> <p>附註二：實習材料費：每學期2,000元；4學期共計8,000元。(依實際花費為主)</p> <p>附註三：住宿費：每學期11,000元；4學期共計44,000元。</p> <p>附註四：各項考照費：依實際考照費用計收，學生依個人需求決定是否報考。</p> <p>附註五：其他：購買上課書籍、個人器具、寢具及參加自強活動等，依實際花費為準。</p>																	
其他	<p>一、校址：中華民國台灣831301高雄市大寮區永芳里進學路151號 151 Jinxue Rd., Daliao Dist., Kaohsiung City 83102, Taiwan (R.O.C.)</p> <p>二、電話：+886-7-781-1151 Ext: 2402</p> <p>三、承辦人：謝天智主任</p> <p>四、網址：https://intlstudent.fy.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：OIA@fy.edu.tw / GA134@fy.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口 (LINE 或其他通訊 APP 之 ID)： LINE ID: 0939168086/@265fkoaa FACEBOOK: 輔英僑生聯誼社 FYU Overseas Chinese Student Association</p>																

	<p>RICK Association</p> <p>FYU Overseas Chinese Student</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>
--	--

正修科技大學112學年度（2023年）二年制副學士海青班招生簡章

校名	正修科技大學 Cheng Shiu University
專班名稱	電機工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班
專班簡稱	電機工程科 Program of Electrical Engineering
招生名額	50名
課程說明	電機工程系在綠能產業中佔有極重要的技術含量，現行的綠能產業發展主力在於太陽光電發電系統及風力發電系統，太陽光電發電系統由於設置工法簡易、架設難度低、適用的條件寬，是現行推動綠能的主要項目。在台灣的政策中，政府預計在2025年前要推廣到25GW，設置容量遠高於風力發電。所

	<p>以，各國都是以推動太陽光光電發電系統為綠能的第一要務。本校也在104年鑑於潮流所趨及國家政策的需求，設置了全國第一批的全國技能檢定的太陽光電設置職類乙級技術士的術科檢定場地，於105年起正式進行太陽光電設置乙級技術士術科檢定，為南臺灣進行人才的培育。以此為基礎規劃同學可以在校期間接受基礎電學、電力系統、電力輸配電系統、電力儲能、基礎材料力學、防蝕工程等的訓練，可以掌控一個太陽光電發電系統的各项工程技術，並能了解其相關的工程知識。</p>
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。
專業技術訓練課程 （含實習科目）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一般科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用華語(一) (二) 2. 科技英語(一) (二) 3. 電機工程概論 4. 電路學 5. 生活體育(一) (二) 1. 專業科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 太陽能電池概論 2. 基本電學 3. 工業配線 4. 綠能與節能科技 5. 太陽光電設置法規 1. 實習科目 <ol style="list-style-type: none"> 1. 太陽能電池量測實習 2. 太陽光電設置及實習(一) (二) (三) (四) 3. 工業配線實習(一) (二) 4. 發電系統設計實習 5. 太陽光電案場維運實習(一) (二) 6. 送審圖製作實習(一) (二) 7. 儲能系統實務(一) (二) 8. 實務專題(一) (二) 9. 接地實務實習
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以 20小時為限；寒暑假期間則不限。
就業輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會媒合就業。

<p>在臺升讀 (學分抵免) 海外姊妹校</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定參加本校大學部轉學考，就讀「電機工程系」大學部三年級，並可依本校學分抵免辦法申請抵免學分。</p> <p>2. 本專班學生畢業後可依相關規定報考本校其他系大學部或海外姊妹校大學部就讀。</p> <p>3. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>																
<p>獎學金與學習補助</p>	<p>僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期 2 萬元。</p> <p>學行優良獎學金：學習優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年 6,000 元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6 個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p>																
<p>各項收費 (單位以新臺幣計)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生實際收費費用(每學期)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td>10,058元(已扣除僑委會之補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td>13,930元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td>12,500元</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td>2,500元</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td>1,200元</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td>如備註</td> </tr> </tbody> </table> <p>一、學費：僑委會補助每人每學期2萬元，學生須自付部分學費。</p> <p>二、雜費每學期13,930元。</p> <p>三、實習材料費：每學期2,500元，4學期共計10,000元。</p> <p>1. 四人房一學期每人12,500元(含宿舍網路費、水費及基本電費)，寒假3,000元、暑假5,000元。</p> <p>2. 冷氣電費由學員購買電卡依實際需求使用。</p> <p>3. 入住時須另繳交宿舍保證金3,000元。</p> <p>五、各項考照費：依個人需求報考，費用依證照考試相關公告為準(自費)</p> <p>六、其他：</p> <p>1. 團體保險費及健康檢查費：依實際支付金額為準(自費)。</p> <p>2. 購買上課書籍、寢具等，依實際花費為準(自費)。</p> <p>3. 校園內網路免費無線上網。</p>	項目	本班學生實際收費費用(每學期)	學費	10,058元(已扣除僑委會之補助)	雜費	13,930元	住宿費	12,500元	實習材料費	2,500元	電腦使用費	1,200元	網路使用費	0	其他	如備註
項目	本班學生實際收費費用(每學期)																
學費	10,058元(已扣除僑委會之補助)																
雜費	13,930元																
住宿費	12,500元																
實習材料費	2,500元																
電腦使用費	1,200元																
網路使用費	0																
其他	如備註																



其他	一、校址：833高雄市鳥松區澄清路840號 二、電話：+886-7-7358800轉1195 三、承辦人：國際事務處-李龍雨老師 四、網址： https://www.csu.edu.tw/ 五、電子信箱：oia@gcloud.csu.edu.tw 六、數位諮詢窗口 FB： https://www.facebook.com/chengshiu/ IG： https://www.instagram.com/chengshiu_csu/
----	---

中臺科技大學112學年度(2023年)二年制副學士海青班招生簡章

校名	中臺科技大學 Central Taiwan University of Science and Technology			
專班名稱	老人照顧科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班			
專班簡稱	老人照顧科 Department of Eldercare			
招生名額	50名			
課程說明	本系為全國唯一為「老人照顧」系科，藉由本校醫護起家之優良體質，全方位為長照界盡力。為迎接全球高齡化來臨，呼應國家發展長照的趨勢，人力需求的迫切，本學位班之設立係以培養學生長期照顧服務多元面向之能力養成為目標，同時掌握「做中學，學中做」的培育理念與精神，據以培養符合長期照顧場域需求之多元化服務人才。			
華語文課程	華語文能力不足者，由語言中心開設「基礎華語」、「進階華語」等適切之課程提供學生修習。			
專業技術訓練課程(含實習科目)	一、基本素養 1. 大一英文(一)(二) 2. 華語課程(一)(二) 3. 文化領域 4. 社會領域 5. 進階華語 (依課程標準表填入)	二、專業核心 1. 生活與照顧服務綜論 2. 老人學 3. 長期照顧綜論 4. 社區老人健康促進 5. 失智症全人照顧概論	三、專業必修 1. 老人周全性評估與應用 2. 生活照顧技術與實作 3. 身體活動評估與實務 4. 銀髮族休閒活動設計與規劃 5. 老人營養及實驗 6. 銀髮族音樂照護	四、專業選修 1. 人類行為與社會環境 2. 慢性病照顧實務 3. 社會工作概論 4. 表達性藝術之應用 5. 老人生活法律 6. 家庭動力學 7. 社會個案工作



			7. 老人照顧倫理 8. 老人復健實務 9. 老人心理學 10. 老人輔導與溝通 11. 多元輔助療法	8. 照顧管理概論 9. 銀髮族生活輔具應用與實作 10. 安寧照顧 五、實習科目 1. 生活與照顧服務實習 2. 老人照顧社區實習
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。			
就業輔導	1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。 2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。 3. 學校提供實習機會：(含合作廠商名稱)			
	實習單位			
	國軍臺中總醫院			
	中山醫學大學附設醫院附設護理之家			
	佛教慈濟醫療財團法人附設台中慈濟護理之家			
	財團法人中臺科技大學私立謙和賀社區長照機構			
	仁愛醫療財團法人大里仁愛醫院			
	青松長照社團法人附設臺中市私立烏日青松住宿長照機構			
	社團法人臺中市基督教青年會(YMCA)			
	財團法人臺中市私立豐盛社會福利慈善事業基金會			
	光田醫療社團法人附設光田護理之家			
	仁馨護理之家			
	財團法人臺灣省私立永信社會福利基金會			
	財團法人向上社會福利基金會			
	臺中市私立健復老人長期照顧中心(養護型)			
	財團法人天主教聖母聖心修女會附設臺中市私立惠華社區式服務類長期照顧服務機構			
	財團法人天主教曉明社會福利基金會附設臺中市私立西大墩社區長照機構			

	私立永承社區長照機構 財團法人老五老基金會鹿港服務中心 衛生福利部南投醫院 耆老林健康事業股份有限公司 維心有限公司附設私立熊幸福居家長照機構 社團法人南投縣左岸成長學苑關懷協會附設私立左岸居家長照機構 東寧農村 衛生福利部彰化醫院附設二水綜合式服務類長期照顧服務機構 青松健康股份有限公司附設私立勝利綜合長照機構 有限責任臺中市橋優照顧服務勞動合作社私立橋優居家長照機構 青松健康股份有限公司附設私立豐南綜合長照機構 鈺善園護理之家 臺中市私立構年青居家長照機構										
在臺升讀（學分抵免） 海外姊妹校	1. 本專班畢業生可依相關規定報考大學部二技或參加四技轉學考就讀以取得學士學位。 2. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。										
獎學金與學習補助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：每人每學期2萬元。 (2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。 (3) 新生接機作業補助。 (4) 僑保（6個月）：共補助560元（抵臺後尚未參加健保前）。 (5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半（每個月補助413元）。 (6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。 (7) 急難慰問救助：視個案給予協助。 2. 校內（視各校）：										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額（新臺幣）</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註（期程、對象、條件等說明）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>海青專班獎助學金</td> <td>5,000元</td> <td>5名</td> <td>二年級之本班學生</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 前一學期學業成績班排名\leq10%且未有記過處分者。 獎助學金直接由學雜費繳費單折抵。 </td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額（新臺幣）	名額	申請資格	備註（期程、對象、條件等說明）	海青專班獎助學金	5,000元	5名	二年級之本班學生	<ul style="list-style-type: none"> 前一學期學業成績班排名\leq10%且未有記過處分者。 獎助學金直接由學雜費繳費單折抵。
獎助學金項目	金額（新臺幣）	名額	申請資格	備註（期程、對象、條件等說明）							
海青專班獎助學金	5,000元	5名	二年級之本班學生	<ul style="list-style-type: none"> 前一學期學業成績班排名\leq10%且未有記過處分者。 獎助學金直接由學雜費繳費單折抵。 							
各項收費 （單位以新臺	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>本班學生</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	項目	本班學生								
項目	本班學生										

幣計)	實際收費費用(元)	
	學費	17,910元(已扣除僑委會學費補助)
	雜費	16,340元
	住宿費	5,600元(6-8人雅房)/每學期(寒暑假另計) 6,800元(女生5人套房)/每學期(寒暑假另計) (冷氣之電費依實際用電另行收費)
	實習材料費	0
	電腦使用費	850元(未於電腦教室上課者免收)
	網路使用費	250
	其他	依實際產生金額付費
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每學期17,910元，4學期共計71,640元。(已扣除僑委會補助每人每學期2萬元之金額) 2. 雜費：每學期16,340元，4學期共計65,360元。 3. 實習材料費：0元 4. 住宿費：5,600(6-8人雅房)，6,800(女生5人套房)(冷氣之電費依實際用電另行收費) 5. 各項考照費：勞動部照顧服務員單一級技術士技能證照考試，包括(一)報名簡章：新台幣50元；(二)一般報檢人費用：新台幣2,600元。 6. 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 	
其他	<p>一、校址：406053台中市北屯區廬子路666號</p> <p>二、電話：+886-4-22391647 # 8821</p> <p>三、承辦人：羅琬婷小姐</p> <p>四、網址：https://oaic.ctust.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：107602@ctust.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口(LINE或其他通訊APP之ID)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. FB：https://www.facebook.com/CTUSTSRC 2. IG：https://www.instagram.com/ctustoaic/ 	
	 	

校名	中臺科技大學 Central Taiwan University of Science and Technology			
專班名稱	環境與安全衛生工程科「海外青年技術訓練班二年制副學士學位班」專班			
專班簡稱	環境與安全衛生工程科 Department of Safety Health and Environmental Engineering			
招生名額	50名			
課程說明	配合全球趨勢與國家政策需求及產業發展，著重環境保護與人為災害防制，提昇整體生活品質為目標，以環境保護、職業安全衛生與消防安全為主軸，培育兼具理論與實務之環境工程、安全衛生與消防工程專業技術與管理人才。			
華語文課程	校內華語文中心（或華語補救教學）。			
專業技術訓練課程 （含實習科目）	一、基本素養 1. 大一英文（一）（二） 2. 華語課程（一）（二） 3. 進階華語 4. 文化領域 5. 社會領域 6. 體育 （依課程標準表填入）	二、專業核心 1. 普通物理學 2. 普通生物學 3. 普通化學 4. 化學實驗 5. 環境工程概論 6. 工程倫理 7. 工業安全 8. 噪音與振動 9. 微積分 10. 工業衛生 11. 環境化學 12. 統計學 13. 流體力學	三、專業必修 1. 水質分析 2. 水質分析實驗 3. 污水工程 4. 空氣污染控制 5. 廢棄物處理與設計 6. 職業安全衛生法規 7. 工業通風 8. 作業環境測定 9. 人因工程 10. 風險評估 11. 專題研究與討論（一） 12. 專題研究與討論（二）	四、專業選修 1. 有機化學 2. 儀器分析 3. 環境保護法規 4. 能源科技 5. 環境微生物學實驗 6. 環境微生物學 7. 給水工程 8. 環境規劃管理 9. 有害廢棄物管理 10. 製程安全 11. 防火防爆 12. 火災學 13. 消防法規
在學工讀	取得在臺工作證後，於學期期間，每週工讀以20小時為限；寒暑假期間則不限。			

<p>就業輔導</p>	<p>1. 僑委會「全球僑臺商人才平臺」(https://Talents.Taiwan-World.net)協助媒合就業。</p> <p>2. 僑務委員會海外信用保證基金提供創業基金貸款。</p> <p>3. 學校提供就業輔導實習面試機會：(含合作廠商名稱)</p> <p>三普環境分析股份有限公司 上準環境科技股份有限公司 山林水環境工程股份有限公司 宏全國際股份有限公司 京丞資源國際有限公司 典試科技股份有限公司 和友檢驗科技有限公司 富立業工程顧問股份有限公司 惠民實業股份有限公司 裕山環境工程股份有限公司 福懋油脂股份有限公司 德昌營造股份有限公司 祐大技術顧問股份有限公司 台灣曼寧工程顧問股份有限公司 康淳科技股份有限公司 台灣防災股份有限公司 歲正營造股份有限公司</p>										
<p>在臺升讀(學分抵免) 海外姊妹校</p>	<p>1. 本專班畢業生可依相關規定報考大學部二技或參加四技轉學考就讀以取得學士學位。</p> <p>2. 本專班學生畢業三年以上，得以同等學力報考各校碩士班招生考試。</p>										
<p>獎學金與學習補助</p>	<p>1. 僑委會提供下列補助：</p> <p>(1) 學費：每人每學期2萬元。</p> <p>(2) 學行優良獎學金：學行優良者中，考取證照及競賽得獎者優予核頒，每人每學年6,000元。</p> <p>(3) 新生接機作業補助。</p> <p>(4) 僑保(6個月)：共補助560元(抵臺後尚未參加健保前)。</p> <p>(5) 健保：補助清寒學生健保費自付額的一半(每個月補助413元)。</p> <p>(6) 工讀金及學習扶助金：獲工讀機會的學生每人每月2,500元。</p> <p>(7) 急難慰問救助：視個案給予協助。</p> <p>2. 校內(視各校)：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>獎助學金項目</th> <th>金額(新臺幣)</th> <th>名額</th> <th>申請資格</th> <th>備註(期程、對象、條件等說明)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>海青專班獎助學金</td> <td>5,000元</td> <td>5名</td> <td>二年級之本班學生</td> <td>• 前一學期學業成績班排名≤10%且未有記過處分者。</td> </tr> </tbody> </table>	獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註(期程、對象、條件等說明)	海青專班獎助學金	5,000元	5名	二年級之本班學生	• 前一學期學業成績班排名≤10%且未有記過處分者。
獎助學金項目	金額(新臺幣)	名額	申請資格	備註(期程、對象、條件等說明)							
海青專班獎助學金	5,000元	5名	二年級之本班學生	• 前一學期學業成績班排名≤10%且未有記過處分者。							

					• 獎助學金直接由學雜費繳費單折抵。																																								
各項收費 (單位以新臺幣計)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th colspan="4">本班學生 實際收費費用(元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>學費</td> <td colspan="4">17,910元(已扣除僑委會學費補助)</td> </tr> <tr> <td>雜費</td> <td colspan="4">13,730元</td> </tr> <tr> <td>住宿費</td> <td colspan="4">5,600元(6-8人雅房)/每學期(寒暑假另計) 6,800元(女生5人套房)/每學期(寒暑假另計) (冷氣之電費依實際用電另行收費)</td> </tr> <tr> <td>實習材料費</td> <td colspan="4">0</td> </tr> <tr> <td>電腦使用費</td> <td colspan="4">850元(未於電腦教室上課者免收)</td> </tr> <tr> <td>網路使用費</td> <td colspan="4">250元</td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td colspan="4">依實際產生金額付費</td> </tr> </tbody> </table>					項目	本班學生 實際收費費用(元)				學費	17,910元(已扣除僑委會學費補助)				雜費	13,730元				住宿費	5,600元(6-8人雅房)/每學期(寒暑假另計) 6,800元(女生5人套房)/每學期(寒暑假另計) (冷氣之電費依實際用電另行收費)				實習材料費	0				電腦使用費	850元(未於電腦教室上課者免收)				網路使用費	250元				其他	依實際產生金額付費			
	項目	本班學生 實際收費費用(元)																																											
	學費	17,910元(已扣除僑委會學費補助)																																											
	雜費	13,730元																																											
	住宿費	5,600元(6-8人雅房)/每學期(寒暑假另計) 6,800元(女生5人套房)/每學期(寒暑假另計) (冷氣之電費依實際用電另行收費)																																											
	實習材料費	0																																											
	電腦使用費	850元(未於電腦教室上課者免收)																																											
	網路使用費	250元																																											
	其他	依實際產生金額付費																																											
<ol style="list-style-type: none"> 1. 學費：每學期17,910元，4學期共計71,640元。(已扣除僑委會補助每人每學期2萬元之金額) 2. 雜費：每學期13,730元，4學期共計54,920元。 3. 實習材料費：0元 4. 住宿費：5,600元(6-8人雅房)，6,800元(女生5人套房)(冷氣之電費依實際用電另行收費) 5. 各項考照費：依個人需求報考，費用依證照考試相關公告為準(自費)。 6. 其他：班際活動、企業參訪、個人實習用具及自我練習等若產生費用依實際產生金額付費。 																																													
其他	<p>一、校址：406053台中市北屯區廬子路666號</p> <p>二、電話：+886-4-22391647 # 8821</p> <p>三、承辦人：羅琬婷小姐</p> <p>四、網址：https://oaic.ctust.edu.tw/</p> <p>五、電子信箱：107602@ctust.edu.tw</p> <p>六、數位諮詢窗口(LINE或其他通訊APP之ID)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. FB：https://www.facebook.com/CTUSTSRC 2. IG：https://www.instagram.com/ctustoaic/ 																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>																																													

