

僑務委員會113學年度四年制產學合作學士海外青年技術訓練班

招生簡章

校名	上(中文)樹德科技大學 下(英文)Shu-Te University		
專班名稱	上(中文)電腦與通訊系「四年制產學合作學士海外青年技術訓練班」 下(英文)Department of Computer and Communication -Four-Year University-Industry Cooperation Program for the Overseas Youth Vocational Training School		
專班簡稱	上(中文)四年制海青班 下(英文)OYVTP 4-Year Bachelor Degree		
課程說明	技職教育體系在過去培育許多基礎技術人才，促進台灣相關的科技產業發展，對台灣的經濟與社會發展貢獻良多。希望本系師資、設備與技術能支援僑務委員會為提供海外華裔青年返台接受四年的知識與技術訓練之機會，培養其獲得實用之知識與生產技能。培育微電腦應用、通訊以及電子電路等三類相關人才。		
華語文課程 (線上或校內課程)	採用校內課程，規劃每學期每週安排二天，共7小時7學分基礎課程。		
專業技術訓練課程 (含實習科目)	<p>一、通識課程</p> <ul style="list-style-type: none"> 華語閱讀(一) 華語閱讀(二) 華語會話(一) 華語會話(二) 華語視聽(一) 華語視聽(二) 華語文檢定輔導(一) 華語文檢定輔導(二) 體育 情緒管理 溝通與表達 學術倫理 華語句型練習(一) 華語句型練習(二) 	<p>二、實習課程</p> <p>1.選修</p> <ul style="list-style-type: none"> 企業實習(一) 企業實習(二) 企業實習(三) 企業實習(四) 企業實習(五) 企業實習(六) <p>2.二年級至四年級，實習天數為每週2.5天，共20小時，每學期共360小時折合6學分；津貼與福利依勞動部規定辦理。(依實際數量增減)</p>	<p>三、專業課程</p> <ul style="list-style-type: none"> 資訊技能與實作 基礎電子電路實務 電腦系統實務 程式設計 科技英文 硬體描述語言 邏輯設計 電路學 I 邏輯設計實習 證照實務 電路學 II 電子學 I 電子電路實習 電子學 II <p>四、專業選修</p> <ul style="list-style-type: none"> 行動通訊導論 電腦軟體應用 PCB 電路佈局初級實務 PCB 電路佈局進階實務 物聯網概論 機率論 物聯網系統與應用 嵌入式作業系統與應用 機器人創意設計 物聯網技術實務 電信技術證照輔導

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： (1) 燁聯鋼鐵股份有限公司 (2) 臺灣典範半導體股份有限公司 (3) 元晶太陽能科技股份有限公司				
在臺升讀（學分抵免） 海外姊妹校	1. 海外學分抵免及校方簽訂合作備忘錄（MOU）。 2. 海外合作雙聯學位或姊妹校學校。				
獎學金與學習輔助	1. 僑委會提供下列補助： (1) 學費：第一學年每人每學期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600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）： 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）
	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. 入學前歷年成績單自傳 4. 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"> <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>19,808元 (已扣除僑委會補助後之金額)</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	19,808元 (已扣除僑委會補助後之金額)	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	19,808元 (已扣除僑委會補助後之金額)																
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>一、學費：第一學年每學期19,808元，2學期共計39,616元，第二學年起39,808元，6學期共計238,848元。 *僑委會補助第一學年每人每學期2萬元，學生須自付部分學費。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>二、雜費：每學期13,582元，4學年共計108,656元。</p> <p>三、實習材料費：依課程需求收費。</p> <p>四、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>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：提供校園免費無線上網。</p>																	

其他	一、校址：82445高雄市燕巢區橫山路59號 二、電話：+886-7-6158000#4802 三、承辦人：蔡綵珖 四、網址： https://www.stu.edu.tw/ ; https://www.comd.stu.edu.tw/
----	--

五、電子信箱：a728lion@stu.edu.tw

六、數位諮詢窗口 LINE ID：0982827431

