

~ 111 年度勞動部勞動力發展署產業新尖兵試辦計畫補助 ~

國立澎湖科技大學

物件導向程式語言設計

招生簡章

【上課時間】

111/6/27-9/09 · 09:00~12:00 · 14:00~17:00 · 共 300 小時。
(詳細上課日期依課表為準)

【上課對象】

1. 15 歲至 29 歲之本國籍待業青年。
2. 一般未就業人士對本課程有興趣者。
3. 建議資訊相關科系畢業為佳。

【課程費用】

81,000 元。

**15 歲至 29 歲之本國
籍待業青年免費參訓!
另有學習獎勵金可領取!**

【上課地點】

澎湖縣馬公市六合路 300 號國立澎湖科技大學教學大樓 E212 教室

【課程特色】

本課程專門為無程式設計經驗，但有志從事程式開發的人員所設計。課程內容從基本的 JAVA 程式設計概念開始介紹，讓初學程式設計者能夠由淺入深，了解程式的運作原理以及基本的程式設計概念。在上完第一階段課程之後，繼續學習 python 程式設計所需具備的基本知識，幫助想跨入程式開發者取得一窺程式設計殿堂的入門之鑰，並協助其選擇正確的學習方向。

【課程介紹】

課程名稱 時數	課程目標	課程內容	講師
Java 程式設計課程 (含業界專題實務) 共 150 小時	本課程教授您用最新的 Java SE 8 來撰寫 Java 程式，課程內容涵蓋 Java 語言的基本語法與相關知識、全新的 Lambda Expression、物件導向的概念以及 Java 進階語法與 Web 網站開發設計觀念，並針對業界專題實務及相關國際證照考試內容提供完整的資訊。	1. Java 基礎入門 10 小時 2. Java 程式開發 40 小時 3. Java Web 網站開發 40 小時 4. Java 業界專題實務 60 小時	林昱達 林宜慶 劉嘉惠
Python 程式設計課程 (含業界專題實務) 共 150 小時	本課程將帶領學員從 Python 基本觀念建立、瞭解基礎語法、物件導向方法與類別、網頁爬蟲應用，並透過資料分析實作演練，讓第一次接觸程式設計的學員也能無痛上手，完整培養數據分析開發領域的基本功，掌握未來趨勢關鍵鑰匙。	1. Python 基礎入門 10 小時 2. Python 程式開發 40 小時 3. Python 資料分析應用 50 小時 4. Python 業界專題實務 50 小時	吳鎮宇 劉嘉惠 林昱達

【報名須知】

1. 欲申請政府計畫補助之待業青年，請先前往台灣就業通-成為「台灣就業通」網站會員，於台灣就業通網站本計畫專區完成「我喜歡做的事」職涯興趣探索測驗 (報名網址：<https://elite.taiwanjobs.gov.tw>)
2. 至產業新尖兵試辦計畫網完成報名，並於台灣就業通網站本計畫專區下載或列印「報名及參訓資格切結書」並交予訓練單位。
3. 本課程訓練期間會安排報名參加相關證照考試。

4. 本班次預計招生名額 30 位，未達 20 人不予開班。
5. 諮詢專線：06-9264115#分機 1151 吳主任