**108學年度第一學期「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」彈性選系**

***校內轉系公告***

**一、申請身分：**106學年度錄取本校，以教育部「青年教育與就業儲蓄帳 戶」方案

 於企業工作辦理休學之學生。

**二、申 請 程 序 :**

 1.填妥轉系申請書，經家長(監護人)、原系主任、導師簽章。

 2.申請書可至本校網頁-行政單位-教務處-表單下載或至教務處註冊組拿取

 [【 **日 間 部** 】 **四技特殊選才-彈性選系（轉系）申請表**](http://www.npu.edu.tw/sub/from/index-1.asp?m=2&amp;m1=6&amp;m2=77&amp;gp=28&amp;id=1058)

 2.請於 108年2月1日(五)至108年3月8日(星期五)下午 17:00 前將「申請書」及

 「體驗報告書」各一份送交教務處註冊組。

**三、轉系結果訂於108年4月17日(星期三)公告。**

**四、申請重要日程表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **項目** | **日期** | **備註** |
| **轉系申請及繳交****相關表件資料** | **108年2月01日(五)上午09時00分〜****108年3月08日(五)下午17時00分** | **1.https://www.npu.edu.tw /點選行政單位/教務處/表單下載/****2.繳交申請表及體驗報告書** |
| **公告轉系結果** | **108年4月17日(三) 上午09:00起** | **1.https://www.npu.edu.tw/點 選公告訊息** |

**五、轉系別及甄審項目：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序號 | 系別 | 甄審項目 |
| 1 | 電機系 | 體驗報告書 |
| 2 | 資工系 | 體驗報告書 |
| 3 | 觀休系 | 體驗報告書 |
| 4 | 餐旅系 | 體驗報告書 |
| 5 | 遊憩系 | 體驗報告書 |
| 6 | 物管系 | 體驗報告書 |
| 7 | 航管系 | 體驗報告書 |
| 8 | 應外系 | 體驗報告書 |

聯絡電話：(06)9264115轉1123(教務處註冊組)

傳 真電話： (06) 926-4265

學校網址：https://www.npu.edu.tw

E-mail：wu0212@gml.npu.edu.tw

**國立澎湖科技大學**

**日間部四技「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」彈性選系（轉系）申請表**

**\_\_\_\_\_\_\_學年度第\_\_\_\_\_\_\_ 學期**

申請日期：　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 學 號 |  | 姓 名 |  | 性 別 |  |
| 通 訊 處 |  | 電 話 |  |
| 原讀系別年 班 |  系　　　　　年　　　　　班 |
| 擬轉入系別年 班 |  系　　　　　年　　　　　班 |
| 轉系理由 |  |
| 學 生：　　　　　　　　　 　簽章 | 家 長：　　　　　　　　　　　　 簽章 |
| 原 讀班級導師 |  |
| 原 讀系主任意見 |  |
| **✽上方欄位全部填妥後，請將此申請表連同*體驗報告書*送教務處註冊組辦理。** |
| 擬轉入系主任意見 | (請附系務會議資料) |
| 承 辦 人 |  | 註冊組組長 |  |
| 教 務 長 |  | 校 長 批 示 |  |

**國立澎湖科技大學**

**108學年度第一學期****「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」彈性選系（轉系）**

**放棄轉系資格聲明書**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 報名編號 |  | 姓 名 |  | 身分證字 號 |  | 電話 |  |
| 本人自願放棄 系之轉系資格，絕無異議，特此聲明。此致國立澎湖科技大學 |
| 錄取生簽 章 |  | 日 期 | 中華民國年 月 日 |

第一聯 國立澎湖科技大學存查

**國立澎湖科技大學**

**108學年度第一學期「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」彈性選系（轉系）**

**放棄轉系資格聲明書**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 報名編號 |  | 姓 名 |  | 身分證字 號 |  | 電話 |  |
| 本人自願放棄 系之轉系資格，絕無異議，特此聲明。◎存查聯寄送通訊地址：此致國立澎湖科技大學 |
| 錄取生簽 章 |  | 日 期 | 中華民國年 月 日 |

第二聯 學生存查

注意事項：

1.轉系生填妥本聲明書並簽名後，請傳真至(06)926-4265並現場繳交或以掛號郵寄至88046澎湖縣馬公市六合路300號「國立澎湖科技大教務處註冊組收」。

轉系別及簡介

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 電機工程系 |
| ˙網址 | http://www.cbsdinfo.com/doee/index.asp |
| ˙課程規劃 | 以發展電力工程、儀表系統設計與自動控制作為課程規畫目標。發展重點包含「電子儀表」、「自動控制」、「電力電子」「工業配線」、「機電整合」、「數位電子」、「太陽光電系統」等實務課程，培養學生就業所需技術能力。 |
| ˙發展特色 | 以「綠能應用與開發」為系發展特色，尤其在風力發電以及太陽光電發電系統方面。設置太陽光電系統考照訓練場、風力機測試場，與台灣大電力公司合作中小型風機國際認證場。設有180KW太陽光電系統以及20KW風力發電系統，全部發電量均採市電併聯方式供應學校用電。 |
| ˙特殊設備 | 1.電子學實驗室。2.微處理系統實驗室。3.機電整合乙、丙級實習教室。4.數位電子乙級實驗室5.工業配線乙、丙級實習教室。6.電力電子乙、丙級實習場地。7.太陽光電設置乙級技術士訓練場。8.小型風力機設計實驗室。9.小型風力機性能測試場。10.太陽光電與風力機展示室。 |
| ˙就業 | 1.各電機、電子、自動控制、綠能科技等相關公司技術研發人員。2.高普考、特考進入公家機構。 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 資訊工程系 |
| ˙網址 | http://csie.npu.edu.tw/ |
| ˙課程規劃 | 配合學校教育目標，「規畫為理論與實務並重，人文與科技均衡」之發展目標，本系的教育目標是配合本系課程發展兩大方向(物聯網技術與服務、數位內容與應用)，培育具網路系統、軟體系統與嵌入式系統等質優專業人才，以提供業界優良、穩定的人力資源。本系的發展特色則定位在「離島資訊技術與應用」此一主題。 |
| ˙發展特色 | 1.本系以網路技術與服務、數位內容與應用為二大課程規劃方向。2.開設三學期的實務專題製作，以讓學生能將理論與實務相結合，並學習團隊合作技能。3.輔導學生於畢業前取得語文、電腦應用、資訊相關專業證照，以利學生往後升學或就業之需。 |
| ˙特殊設備 | 1.嵌入式系統實驗室：作為電子電路、數位系統與嵌入式系統相關課程實習使用。2.網路系統實驗室：作為網路相關課程實習用。3.軟體系統實驗室：作為程式設計相關課程實習用。4.專題研究室：作為學生實務專題製作用，以求理論與實務結合。 |
| ˙就業 | 1.資訊相關產業。2.國家考試進入公家機構擔任公職。 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 行銷與物流管理系 |
| ˙網址 | <http://mlm.npu.edu.tw/> |
| ˙課程規劃 | 專業課程之規劃原則包括：(1)國際行銷與國內行銷並重：國際行銷含國際貿易、國際運銷、兩岸經貿、全球運籌等課程，而國內行銷以流通服務業之連鎖加盟型零售業為重點，尤其是門市服務實務課程。(2)國際物流與國內物流兼顧：國際物流以多式聯運(複合運輸)之主角即國際貨運代理業為重點，亦含企業國際物流之外貿船務作業，而國內物流以倉儲業、公路貨運業、宅配業、快遞業於實體通路(超商、百貨、量販店)，及虛擬通路(電子商務、網路購物平台)之後勤支援作業為重點。 |
| ˙發展特色 | 本系教學目標係為配合國家發展全球運籌中心政策及策略性服務產業政策之人才需求，以培養具備「行銷傳播」、「零售流通」、「物流倉儲」與「國際商貿」專業知識之中階經營管理及實務技術人才。 |
| ˙特殊設備 | 1.全球運籌中心2.行銷與流通專業教室3.倉儲與物流專業教室4.專題製作室5.門市服務專業教室6.營銷戰略規劃中心 |
| ˙就業 | 1.行銷及物流相關公司就業：包括行銷企劃公司、廣告公司、傳播媒體及公關公司、市場調查公司、百貨零售公司、電子商務公司、物流公司、倉儲公司、快遞公司、航運(空)公司、海空運貨運承攬公司、報關公司、貿易公司等2.經由國家考試進入政府機構：如交通部、航港局、鐵路局、公路總局、民航局、縣市政府等單位擔任公職及參加國(公)營事業考試進入臺灣港務公司、桃園國際機場公司或是各大都市大眾運輸系統公司等任職。 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 應用外語系 |
| ˙網址 | http://www.afl.npu.edu.tw/ |
| ˙課程規劃 | 本系課程規劃除部訂共同科目外，另以專業基礎科目及專業核心科目作學習之基礎，規劃英語導遊與領隊、商業管理與語言文化二大模組(module)，並開設第二外語必選修課程，課程設計強調理論與實務並重，使學生具備所需正確流暢之外語能力及專業外語應用技能。另外，本系學生畢業前須實習相關學程時數200小時才可畢業。 |
| ˙發展特色 | 1.基礎語言能力訓練：加強學生基礎語言能力，分別在聽、說、讀、寫、譯五方面予以訓 練。2.專業語言應用學習：開設英語導遊&領隊及商業管理與語言文化二大模組使學生畢業後能夠學  以致用。3.開設第二外國語言：開設日文、俄文、法文及西班牙文等第二外國語言選修，以增進學生  未來就業競爭力。4.多媒體輔助英語教學：應用多媒體輔助英語教學，加強學生取得各項語言相關證照之能力。5.結合地方特色與資源：以觀光與教學模組為主軸，發展本系為澎湖地區外語教學與研究中 心。此外，本系有開設財經英文、英語商務溝通、英語商用書信和會議英文加上管理學為  商業課程學生可跨系修其他商業課程，培養學生在因應全球競爭下有通才(Multiliteracy  skills)。 |
| ˙特殊設備 | 1.英語導遊領隊實習教室English Tour Guide & Manager Practicum Room2.外語解說員培育中心Center for Interpreters of Foreign Languages3.多媒體語言教室Multiple Media Room4.英語教學實習教室ESL/EFL Practicum Room5.偏遠地區英語補救教學暨研究中心Center for EFL Remedial Learning & Research6.英語專題製作室 |
| ˙就業 | 1.觀光導遊、飯店旅宿業2.空服員3.翻譯、商務接待、秘書、海關、國際行銷、外商公司等貿易公司4.美語老師 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 航運管理系 |
| ˙網址 | <http://stm.npu.edu.tw/> |
| ˙課程規劃 | 本系課程設計強調理論與實務並重，以實務知識及技能之養成為主，以解決實務問題所必備之專業知識進行規劃。在課程之內容上，以海、空運課程為主，一般管理、供應鏈管理相關課程為輔，以達到學生具備實務處理、應用能力，具有解決問題能力。 |
| ˙發展特色 | 1.本系因應政府國家經貿政策，產業自動化需求，發展離島運輸產業，培育我國海運、空運、 港埠、貿易等相關事業之經營管理及實務技術人才。2.培育學生擁有航運產業專業知識與實務應用能力、產業創新能力與國際視野、溝通表達與團隊合作能力、問題解決與終身學習能力及職場倫理與公民素養。3.畢業前可取得英語證照、專責報關人員及航空訂位執照以增加就業競爭優勢。4.目前提供暑期實習機會與學期間實習學分，諸如船務代理業、貨物承攬業、航空公司等實習機會，以增加學生日後就業競爭力。5.可至交換學校至少一學期的課程學習(國內外大學)。 |
| ˙特殊設備 | 教學設備上因應海、空運業等產業之需求，成立航空訂位票務實習教室、航業文件製作實務實習教室，並開設航空訂位系統、海關實務，航業文件製作實務等課程。 |
| ˙就業 | 1.航運事業機構：民營船公司、港務公司、航空公司、海空貨運承攬公司、船務公司、報關行及外商貿易公司等。 2.公職：經由高普考及特考進入公家機構，如交通部、航港局、關稅署、民航局及各縣市政府交通局等單位擔任公職。 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 觀光休閒系 |
| ˙網址 | <http://dtl.npu.edu.tw/dtl-npu/> |
| ˙課程規劃 | 本系之課程設計，以基礎專業知識為共同必修，觀光服務與島嶼休閒二個課程模組為主軸，搭配半年與業界實習，使學生能知識與實務結合。為配合課程進行，建置有相關的專業教室，並有多個專業的學位學程可以強化職能。四年級尚有國內外交換生機會，可至交換學校至少一學期的課程學習。 |
| ˙發展特色 | 本系以觀光服務、海洋休閒及島嶼遊憩為特色，強調理論與實務相結合，以發展觀光產業所需之人才為主。本系師資專精之專業特色為觀光服務、生態觀光、文化觀光、地景觀光、旅行業、海洋休閒業等。除了校內專業課程之外，也擴展與學術界暨產業界之聯繫、交流及合作，並簽定國內跨校與國際交換學生協議，鼓勵學生前往交換學習。 |
| ˙特殊設備 | 觀光服務實習教室(City & Guilds國際咖啡師考場)、觀光服務製備教室、實習旅運中心、觀光休閒規劃室(製圖教室)、商業經營與服務教室、觀光導覽解說教室、專題討論暨會議室、觀光產業資訊教室(國內旅遊領團人員試務中心、航空訂位系統、SSE國際攝影認證與旅行業專業認證)、數位多媒體實習教室、島嶼產業服務中心。 |
| ˙就業 | 1.觀光休閒產業：旅行社、航空公司、規劃公司、會展公司、觀光旅館相關事業部、俱樂 部、民宿、觀光領隊、導遊、領團人員及國家風景區、國家公園、解說服務員等。2.政府機構：觀光局、文化局、農漁局等或其周邊組織工作。 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 餐旅管理系 |
| ˙網址 | http://163.15.209.20/hm/contents/news/news\_list.asp |
| ˙課程規劃 | 本系課程規劃除注重系科本位課程外，持續與餐旅業互動作為掌握時勢脈動實務課程安排設計之基礎，因此，本系的課程包括：通識課程、一般管理課程以及專業餐旅館管理與實務課程外，為了提升學生創造力更有專題研究與製作課程、另開設有校內外實習課程以加強學生實習與工作經驗、以及外語課程以提升學生外語能力，並積極安排證照輔導課程以落實技職教育證照制度。 |
| ˙發展特色 | 以餐旅產業之經營與管理為核心，強調理論與實務並重之教學方式，亦即在餐飲的方面：讓學生能擁有多元廚藝(中餐、西餐、台灣小吃、澎湖風味餐、異國料理、低碳飲食、慢食、烘焙等)與飲料調製(咖啡、茶藝、酒類)的專業技能外並可成為有智慧的經營管理者；在旅館的方面：學生可學習旅館、民宿的管理與櫃檯、房務的實務知能，將所學實證於旅館業，以提升飯店與民宿的經營品質。再者有鑒於會展產業發展趨勢，本系亦開設相關課程與輔導學生考取專業證照，強化學生就業力。 |
| ˙特殊設備 | 本系的實習設備包括：實習吧檯、廚藝示範教室、中餐實習教室、西餐實習教室、烘焙實習教室、實習餐廳、實習旅館、餐旅服務實習教室、前檯與後勤電腦管理系統實習教室。 |
| ˙就業 | 1.餐飲旅館業2.觀光遊憩相關產業 |

|  |  |
| --- | --- |
| ˙學校 | 國立澎湖科技大學 |
| ˙系(組)、學程 | 海洋遊憩系 |
| ˙網址 | <http://163.15.209.20/> |
| ˙課程規劃 | 本系課程以「海洋運動指導」、「海域遊憩經營」及「海洋環境教育」為三大主軸，採科學化、專業化之訓練方式，結合產業需求，強調理論與實務並重，於「海洋運動指導」課程模組中導入各項海洋運動技能，包括重型帆船、風浪板技能、游泳與水上救生技能、潛水技能、動力小艇、輕艇、滑水…等；於「海域遊憩經營」模組中培養海域活動規劃設計、導遊與領隊實務、水域安全與風險管理、海洋觀光行銷、遊憩經營管理、運動管理與海域遊憩…等能力，以及於「海洋資源管理」課程模組中規劃海洋生物多樣性與保育、海洋生態資源調查、海洋生態環境教育…等課程，期能與社會脈動接軌，滿足產業實際需求，培育海洋運動專業技能管理人才與海域遊憩專業經營人才，並致力於海洋資源的維護以確保產業永續經營。 |
| ˙發展特色 | 本系配合國家「海洋政策」與「藍色經濟」產業發展，專注於海洋運動及海洋遊憩之人才培育。在「國際視野•地方智慧」的指導原則下，除利用澎湖地區優異的海洋運動與遊憩教學環境，傳授學生相關知識與技能，協助學生取得相關證照，有效培育海洋運動指導與海域遊憩經營管理人才外，更強化與產業之鏈結，爭取各種產學合作機會，落實學生學用合一，以協助學生能於畢業後能即刻就業或成功創業。 |
| ˙特殊設備 | 重型帆船、雙體遊艇、動力小艇、浪區救生艇、水上摩托車、風浪板、各類輕艇(獨木舟)、立式單槳衝浪裝備、水肺潛水裝備、水中攝影裝備、浮潛裝備、AED裝備、水上救生假人、重量訓練室…等。 |
| ˙就業 | 1.遊憩服務專業人員：遊艇產業人員、海洋運動教練、運動行銷與管理事業、海洋運動與海域遊憩規劃、海事工程作業、水域環境調查。2.公職考試及技能檢定等相關事業。 |