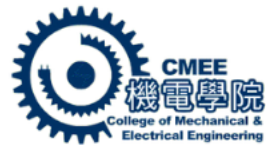


2023 |
國立臺北科技大學



機電技優領航專班

Technical and Vocational Program in Mechatronics



車輛

- 汽車噴漆
- 汽車技術
- 汽車板金 (打型板金)

機械

- CAD機械設計製圖
- CNC銑床
- 工業機械修護
- 外觀模型創作
- 冷作 (金屬結構製作)
- 車床
- 配管與暖氣
- 電腦輔助機械製圖
- 綜合機械
- 模具
- 銲接
- 機械製圖
- 機電整合
- 機器人

能源

- 冷凍空調

111入學新生參與52屆全國技能競賽 (10位參加6位獲獎)

姓名	競賽職種	
林俊傑	工業控制	
吳禹澈	CNC車床	
林宗衡	飛機修護 第一名	
黃建宏	模具	
王韋閔	集體創作 第二名	
巫宸沂	集體創作 第二名	
鄭宇成	工業機械 第二名	
潘柏宏	模具	
鐘政勛	冷凍空調 佳作	
連子安	CNC銑床 第二名	



林宗衡-飛機修護
第一名



王韋閔
-集體創作第二名



巫宸沂
-集體創作第二名



鄭宇成
-集體創作第二名



鐘政勛
-冷凍空調 佳作



連子安
-CNC銑床 第二名

110入學新生參與51屆全國技能競賽 (6位參加1位獲獎)



冷作-林鈺棠



工業控制-陳聖竹



銲接-張泰竣

姓名	競賽職種	競賽日期
呂翰笙	飛機修護	9/29-10/02
林鈺棠	冷作	10/05-10/08
陳聖竹	工業控制 (工業配線)	10/20-10/23
呂臣勳	配管與暖氣 🏆	10/27-10/30
姜宇謙	CAD機械設計製圖	11/10-11/13
張泰竣	銲接	12/01-12/04



飛機修護-呂翰笙



配管與暖氣-呂臣勳同學



CAD機械設計製圖-姜宇謙

109&110入學國際技能競賽國手培訓 (4位參加4位獲獎)

入學年份	姓名	競賽職種
110年	江祐安	銲接 
	陳泰宇	配管與暖氣 
	陳柏達	汽車板金 (打型板金) 
109年	田佳承	冷凍空調 



冷凍空調-田佳承同學



汽車板金-陳柏達同學



配管與暖氣-陳泰宇同學



銲接-江祐安同學

109-111入學技優學生考取證照名單

109學年入學	1 施勝偉	CNC車床、CNC銑床 、機器加工	乙級
	2 李家鋁	汽車車體鈹金	乙級
	3 張維鈞	冷凍空調裝修	乙級
	4 楊弘義	機電整合	乙級
	5 鄭郁霖	機電整合	乙級
	6 鄭琨翰	銑床-cnc 銑床	乙級
110學年入學	7 何子譽	CNC銑床	乙級
	8 林鈺棠	冷凍空調裝修	乙級
	9 黃紹玆	機械加工	乙級



2023.3.7 暑期實習企業博覽會

感謝12家企業熱烈回應參與博覽會



機械類

大晉雷射股份有限公司

亞電國際有限公司

台灣懷霖工業股份有限公司

炬將科技股份有限公司

迎盛股份有限公司

高明鐵企業股份有限公司

能源冷凍類

和泰大金總公司

鑫國空調設備股份有限公司

精鐳光電科技股份有限公司

車輛類

中華汽車股份有限公司

英屬維京群島商太古國際汽車股份有限公司台灣分公司

新凱汽車股份有限公司



企業配合的實習類型

暑期實習 (學生必修)

- 大一暑假、大二暑假實習：每週5天(8小時)，共8週，320小時。
- 依據學生行事曆暑假期間，**到業界實習**
- 課程名稱：暑期校外實習一&二(2學分)
- 或大四學期制實習抵免




週五實習 (學生選修)

- 週五實習：學期中每週五(8小時)實習，共18週，144小時。
- 不包含寒暑假、配合行事曆開學與結業時間，**企業實習**或**訓練選手**。
- 課程名稱：專業深根實習一、二，專業精進實習一二(各2學分)

學期制實習 (學生選選)

- 學期間實習：每周5天(8小時)，共18周(4.5個月)。
- 依據學生行事曆暑假期間，**到業界實習**
- 課程名稱：學期制企業實習一、二(6學分)

一般學制 VS 專班 VS 進修部


	一般學制	專班	進修部
上課時間	周一至五上課	周一至五上課	周五至六上課
企業實習時間(必修)	7-8月暑期實習(任一暑假)	7-8月暑假實習(大一) 7-8月暑假實習(大二)	週一至四企業實習(大一至大四)
企業實習時間(選修)	大四全學期實習(1或2學期)	每周五實習(大一下、大二上、大二下) 全學期實習(大四上、大四下) 實習學分不可超過22學分	無
參加國手培訓、國際技能競賽、想選國手	休學	修習高學分的專業技能實作，邊修課，免休學	休學
實習 & 學習的思考結論	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 必修實習僅有一次，較難達成技術精進。 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 必修實習時間為暑假，同學可好好專心學習 ✓ 若希望週間仍有實習機會，可修習「週五實習」 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 實習時間長，在工作期間因工作為主要的責任，壓力大，在修課上比較少時間學習。

企業負責的責任

每周五實習

暑期實習

學期制實習

薪資 

企業依據勞動部時薪標準給付給學生。

企業依據勞動部最低薪資標準給付給學生。

「企業夥伴」得依同學的能力及表現，調整薪資的金額。

保險



依據勞保局規定，給與學生勞保、團保或意外險。

住宿



依企業是否提供宿舍而定

業師



學生實習分數，企業評分佔50%，且完成「實習單位評分表」，於學期結束前送給學校。

請假

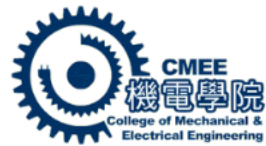


時數未達144小時數，請提供學期之後2週的時間給予學生補時數。

時數未達320小時數，請提供學期之後2週的時間給予學生補時數。

可請2天事假不需補班。

2023 |
國立臺北科技大學



機電技優領航專班

Technical and Vocational Program in Mechatronics

