

朝陽科大開設航機及職安學士後專班 培育跨領域人才接軌產業



朝陽航空系。林重鎣

為配合教育部推動大學校院辦理STEM領域學士後專班，朝陽科技大學112學年度首度開設「航空機械系學士後專班」及「職業安全衛生學士後專班」，提供非理工領域、具學士學位以上之畢業生及在職人士報考，利用平日夜間、週六及週日上課，修業2年滿48學分，即可同時取得學位及專業證照，利於跨領域轉職接軌產業，開啟全新的人才培育模式。

朝陽科大校長鄭道明表示，由於致力人才永續，朝陽科大榮登2024 QS世界大學排名，為私立科大唯一進榜，並在「學生就業表現」及「雇主評價」指標中表現傑出，足見多年積極培育學子實作力及就業力，已獲業界肯定，並深具全球就業競爭力。而今年首度開設之STEM領域學士後專班，主要是為文、法、商及設計等非屬科學(Science)、科技(Technology)、工程(Engineering)及數學(Math)等STEM領域之大學畢業生量身打造，為有志轉換專長或規劃轉職之人

士，提供迎合全球產業發展趨勢之進修管道。

其中，「航空機械系學士後專班」課程規劃航空法規、航空安全、航空維修、航空電子及無人機等航空前沿技術之應用，同時安排實作訓練，強化航空英文能力，並與長榮航太科技、亞洲航空、臺灣飛機維修公司及航太相關精密製造公司合作，提供專班學生畢業學成的入職管道。

此外，因應勞動部推動職災保護的施政方針，朝陽科大「職業安全衛生學士後專班」則在長期落實實驗室安全與化學品管理的基礎上，規劃職安衛管理專業課程，以輔導取得職安證照，成為職場安全管理監督人員為培訓目標，並與財團法人車輛研究測試中心延伸合作，導入電動車充電環境風險評估及電池安全等實務課程，以培育以化學科技管理為基礎之全方位職業安全衛生管理人才。

朝陽科大今年新開設之STEM領域「航空機械系學士後專班」及「職業安全衛生學士後專班」，招生採書面審查免筆試，8月21日截止報名，創造非理工領域學子之學習契機，開啟就業新出路。