

2018年07月18日

承辦機電整合乙、丙級術科檢定考試 大漢機械系成績斐然



圖：大漢技術學院機械系辦理「機電整合」乙、丙級術科檢定考試。

記者蔡宗憲／報導

大漢技術學院機械工程系日前承辦勞動部勞動力發展署技能檢定中心「機電整合」乙、丙級術科檢定考試，術科考試成績業已出爐，該校機械系學生成績斐然。

系主任陳建昌表示，大漢學院機械系擁有合格的「機電整合」乙、丙級術科檢定場地，每年均會主動申請承辦「機電整合」乙、丙級術科檢定考試，供宜、花、東地區有意參加檢定學生與社會人士報考。

該系也積極利用檢定考試的機會，培育學生自動化與機電整合方面的實務技能，讓學生在學期間取得技能檢定證照，以提升學生畢業時，爭取高品質與高薪的就業機會。

今年機械系「機電整合」乙級術科檢定通過率約達六成，丙級術科檢定通過率超過八成五，成績相當亮眼。

機械系黃致恆老師表示，在全世界技術人工薪資不斷提升與技術人力逐漸短缺的趨勢下，自動化與機電整合技術蔚為潮流，具備自動化與機電整合實務技術者，常能成為業界積極爭取的技術人才。

過去幾年大漢學院機械系畢業學生具備機電整合乙、丙級技能檢定證照者，在自動化產業、高科技設備產業與半導體產業，絕大部分均能找到高薪與高工作品質的職位。

黃致恆進一步指出，培訓學生具備「機電整合」乙、丙級實務技能，通常需要半年到一年的時間，培訓期間學生除正常授課時間之外，必須利用課餘時間，加強學科知識與術科技能，培訓期間只要學生認真參與，均能大幅提升學生在機電整合技術領域的實務能力。

這些培訓工作，完全由機械系老師義務指導，參與術科檢定之學生，僅需繳交檢定之報名費即可，而且在獲得乙、丙級證照後，學校還會依據取得證照之級別，頒發高額獎勵金。

學生經紮實的技術培訓，不但能取得技術證照，獲頒高額獎勵金，更能在就業市場上佔得有利地位，可謂一舉多得。