

龍華科技大學機械科學生取得專業證照認定列表 (五專部)1100916

工程學院	機械工程系	
證照類別	證照等級	包含項目
		ISO 14064-1 : 2018溫室氣體內部查證員 ISO 14064-1 : 2018 GHG Internal Verifier
		Pearson VUE ITS Python
		Pearson VUE ITS 人工智慧核心能力
		ICDL AI人工智慧
國內	高級	中華民國技術士-職業安全管理-甲級
		中華民國技術士-職業衛生管理-甲級
		中華民國技術士-鑄造-甲級
	中級	中華民國技術士-銑床-CNC-銑床-乙級
		中華民國技術士-車-CNC-車床-乙級
		中華民國技術士-電腦輔助機械設計製圖-乙級
		中華民國技術士-機械加工-乙級
		中華民國技術士-機電整合-乙級
		中華民國技術士-氣壓-乙級
		中華民國技術士-鑄造-乙級
		中華民國技術士-油壓-乙級
		中華民國技術士-職業安全衛生管理-乙級
		甲種職業安全衛生業務主管安全衛生教育訓練
		中華民國技術士-熱處理 乙級
		TQC ⁺ 進階零件及曲面設計
		台灣智慧自動化與機器人協會-自動化工程師 Level 2
		甲種職業安全衛生業務主管安全衛生教育訓練
		初級
	中華民國技術士-車床-車床項-丙級	
	中華民國技術士-機械加工-丙級	
	中華民國技術士-模具-丙級	
	中華民國技術士-鑄造-丙級	
	中華民國技術士-銑床-銑床	
	中華民國技術士-電腦輔助機械設計製圖-丙級	
	中華民國技術士-電腦輔助立體製圖-丙級	
	中華民國技術士-氣壓-丙級	
	中華民國技術士-油壓-丙級	
	中華民國技術士-機電整合-丙級	
	中華民國技術士-一般手工電銲-單一級	
	中華民國技術士-氬氣鎢極電銲-單一級	
中華民國技術士-固定式起重機操作 架空式(機上操作) -單一級		

工程學院	機械工程系	
		中華民國技術士-固定式起重機操作 架空式(地面操作) -單一級
		中華民國技術士-移動式起重機操作 伸臂可伸縮 -單一級
		中華民國技術士-半自動電銲-單一級
		TQC ⁺ 實體設計
		TQC ⁺ -基礎零件設計
		TQC ⁺ -工程圖學及機械製圖
		台灣智慧自動化與機器人協會-自動化工師 Level 1

龍華科技大學機械科學生取得專業證照認定列表(五專部)11103 次教務會議紀錄

工程學院	機械工程系	
證照類別	證照等級	包含項目
國際證照	中級	Autodesk Certified User : AutoCAD2018 以後版本
	中級	CSWP (Certified SOLIDWORKS Professional) 認證專業工程師
	中級	CSWA (Certified SOLIDWORKS Associate) 認證助理工程師
國內証照	中級	社團法人台灣智慧自動化與機器人協會-機器人工程師(中階)術科
	初級	社團法人台灣智慧自動化與機器人協會-機器人工程師(初階)術科
		CSWA (Certified SOLIDWORKS Associate) 認證助理工程師
		TQC+-電腦輔助平面製圖
		TQC+-基礎電腦輔助平面製圖