

電子機器科 組立・検査コース 1年間の訓練計画(標準)

月	1か月	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月	12か月
基礎学科・実技	導入期の訓練	直流回路	交流回路	基本論理回路		工業単位	図面の読み描き	工業材料	品質管理			
	IT基礎訓練	テスターの取扱	電子計測器の取扱					長さの測定	機械加工 1~3			
	安全衛生	はんだ付け基本	電子部品の取扱	プリント基板の製作・組立	電子機器の組立	シーケンス制御基礎	空気圧シーケンス回路組立・調整		2次元CADの操作	3次元CADの操作		
		ワープロソフトの操作		表計算ソフトの操作								
専攻学科・実技				電子回路の測定・調整			組合わせ理論回路		PLCの取扱・制御		製造ライン総合実習	修了試験
						電気設備点検<ドローン>	機械・電気装置の組立・調整	シーケンス制御盤の組立・調整	配電盤・制御盤の試験			
										職場実習		
普通学科	キャリア・コンサルティング											
	就職対策講座・個別相談・職場見学						就職活動					
	キャリア形成講座(ビジネスマナー・電話応対・プレゼンテーション)											
	適応支援プログラム											
	社会生活支援											
社会生活実務(就職活動が浅い方等向け)												
特別訓練活動・体育												