

工学部等部門

ものづくり・実習等の教育支援業務（学校工場）

- ・機械系学生の「工作実習」の技術指導，「CAD / CAM」授業のサポート
- ・実験装置・機器類の製作，改良のための考案・設計アドバイス
- ・フェニックス工房（ものづくり施設）の管理運営
- ・金属・非鉄金属・樹脂・木材等の加工
 - 汎用機械（一般的機械）を使用した作業
 - NC 機械（マシニングセンター，NC 旋盤，ワイヤ放電加工機，モデリングマシン）を使用した作業
 - 手工具（手仕上げ加工，組み立て調整）を使用した作業
 - 溶接（アーク溶接・アルゴン溶接，プラズマ切断，塩ビの溶接機）を使用した作業

土木・建築系実験機器の運転・保守管理及び研究支援業務

- ・実験装置及び計測装置等の設計，加工，組立，改良及び計測，データ収集，整理，サンプル管理
- ・計測器，試験機，クヨ飾唐子車運転*保守管梨

厭