デジタルエンジニアリング科

Digital Engineering Course



学科説明会、施設見学、成果物展示

YAMAGATA COLLEGE OF INDUSTRY & TECHNOLOGY

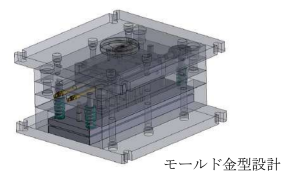
D-1 (10:30~) • D-2 (11:30~)

http://www.yamagata-cit.ac.jp/department/kikaikei/digital/

学科説明会:デジタルエンジニアリング科の目指す技術者像と金型を教材と したモノづくり教育と将来の進路について説明します。

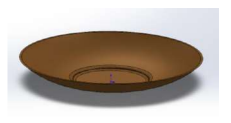
施設見学:精密加工室、機械工場、射出成形機、プレス加工機械などを見学 します。

成果物展示:デジタルエンジニアリングを駆使したモノづくりを学ぶために2年生はモールド金型とプレス金型の設計製作を行っています。今年は茶話会で楽しめるように、お茶受け用小皿と茶たくの金型製作に挑戦しました。会場では金型実習の説明と製作した作品をプレゼントする予定です。





小皿 (ABS 樹脂製)



茶たく (純銅製)



各回定員 6名

場所: FA棟 工作室