令和5年度取組状況

ものづくり工学科 ロボット工学コース 助教 相樂勝裕

ものつくり	
	取組状況
教育	1. 授業科目と仕事の関係付け・実務で開発した商品の動画を紹介した。・どのような考えのもとに設計したかを授業で説明した。・商品動画の再生は学生の反応がよかった。
研究	1. 実験室の立ち上げ・実験装置を購入した。・機器操作の講習を受けた。・機械メンテナンスの方法を教わった。
社会貢献	1. 技術的ニーズの調査 ・高専祭などで卒業生・修了生から聞き取りをした。 ・異変を感じ取るための定量化システムは関心が強い。