

令和4年度取組状況

ものづくり工学科

医療福祉工学コース／一般科目

(職)准教授 (氏名)柴田 芳幸

取組状況	
教育	<p>(1)W5メカトロニクスの授業を担当 新規に担当した科目のため、15週ぶんの講義内容を作成した。 14、15週目の課題として、リニアアクチュエータのシステム設計に関する演習課題を作成、実施した。</p> <p>(2)W3医療福祉工学実験実習Ⅱの実験内容検討 実習内容の改良を継続中。無線筋電計測システムが導入されたので、23年度より活用する。また、モーションアバター開発環境が整ったので、実習に活用できるよう継続して教材開発を行う。</p>
研究	該当なし
社会貢献	該当なし