

令和4年度取組状況

ものづくり工学科 一般科目 (職)准教授 (氏名) 藏本 武志

取組状況	
教育	<ul style="list-style-type: none">・学びの基礎である、聴く力、ノートを取る力を付けさせるために、授業内容を工夫し、聴く気になる授業を行った。重要事項を明確に伝え、覚えさせた。・学生による授業評価アンケートで良い評価を受けられるよう努めた。
研究	<ul style="list-style-type: none">・原子核内で陽子・中性子を結びつけている力、さらに言うと、陽子などを構成するクォーク間にはたらくグルーオンが媒介する力である強い相互作用の基礎理論である量子色力学(QCD)に関わる現象についての最新の研究を調査した。
社会貢献	<ul style="list-style-type: none">・出前・受入れ授業にエントリーした。・専門・技術相談があれば対応できるよう、シーズに登録している。