

平成30年度取組状況

ものづくり工学科

一般科目

准教授

藏本 武志

取組状況	
教育	<ul style="list-style-type: none"> ・ノートを取る力を付けさせた。 ・論理的説明を聴き理解する力を付けさせた。 ・重要事項を憶えさせた。 ・学生が自ら考え、問題を解く力を付けさせた。 ・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	<p>・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。</p>
社会貢献	<ul style="list-style-type: none"> ・採用されなかったがオープンカレッジの講座企画書を出した。 ・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。