

令和2年度取組状況

ものづくり工学科 一般科目

(職)助教 (氏名)村井宗二郎

取組状況	
教育	<p>以前から取り組んでいる、学生の長期休み期間中の自学自習を促すことを目的とした教材を作成、運用し、その成果をもとに改善を行った。 また、今年度1年生に導入されたスタディサプリを用いて主に以下のことを行った。</p> <ol style="list-style-type: none">1. 授業の補助教材として対応する講義動画を配信2. 中学の既習内容の弱点把握とその補強 <p>2についてはスタディサプリが提供する到達度テストを用いて行った。</p>
研究	<p>・査読つき論文1件 K. Mochizuki and S. Murai 「Smoothing and Strichartz Estimates for Perturbed Schrödinger, Klein-Gordon and Wave Equations in Exterior Domain」, Funkcialaj Ekvacioj, 63 (2020) 199-230.</p> <p>・研究発表1件 「外部領域における磁場付き波動方程式の Strichartz 評価とその応用」 日本数学会2021年度年会 2021年3月17日</p>
社会貢献	特になし