令和5年度取組状況

ものづくり工学科 一般科 准教授 竹居 賢治

	
	取組状況
教育	1. 試験前,全ての授業で演習課題を出し問題演習をさせ問題を解く技術を習得させた。2. 数学特論Ⅱの教材を作成。・授業で使用するノートを作成した。3. 学生が自身でテキストが読めるようになるよう勉めた。
研究	1. 偏微分方程式の境界値問題を行っている. 条件を変えその結果がどのようになるかを研究している.
社会貢献	1. 教員シーズを公開し, 専門的な相談があれ対応できるようにした.