

教育・研究などへの取組状況

総合工学システム学科 一般科目 期限付講師 鬼頭秀行

項目	取組状況
教育	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 29 年度担当科目 基礎数学 b (1 年)、線形代数・微分方程式 (3 年)、特別研究 (3 年後期) ◆ 担当科目の取組状況 (工夫・改善した点) 小テスト (基礎数学 b13 回、線形代数・微分方程式 8 回) を行って学生の理解度を確認し、授業を設計した。理解が不十分な場合は類題を解かせて基礎基本の定着を図った。 ◆ 特記すべき教育方法の実践例 数学研究室主催で 1 年生に対し基礎学力確認テスト、夏期補習授業を行った。
研究	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 27～29 年度における研究業績 特になし
社会貢献	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 27～29 年度における公開講座・出前授業の取組状況 公開講座「暗号を作ってみよう」補助員 (平成 29 年 8 月)