

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 准教授 榎崎 亮

項目	取組状況
教育	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 平成 29 年度担当科目 微分積分 a・b (2 年), 解析 a (3 年), 線形代数学 (専攻科 1 年), 線形代数 I (府大 1 年), 微積分学 II (府大 1 年)</li> <li>◆ 担当科目の取組状況 (工夫・改善した点) 同一科目でも, 各コースの特徴に合わせて内容や教え方を変更した.</li> <li>◆ 特記すべき教育方法の実践例 新入生対象「基礎学力確認テスト」と 2 年生対象「基礎数学 a・b 確認テスト」実施, 1・2 年生の夏期補習授業</li> </ul>
研究	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 平成 27~29 年度における研究業績               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 学術論文執筆 有末宏明, 片山登揚, 松野高典, 稗田吉成, 佐藤修, 榎崎亮, 室谷文祥: 数学教育支援用冊子の改訂について, 大阪府立大学工業高等専門学校研究紀要, 第 49 号, p.69-72, 2015 年 12 月</li> </ul> </li> </ul>
社会貢献	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 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」, 2017 年 8 月</li> <li>◆ 平成 27~29 年度における学協会等の委員 社団法人日本数学会会員</li> </ul>