

教育・研究などへの取組状況

総合工学システム学科 メカトロニクスコース 教授 葭谷 安正

項目	取組状況
教育	<ul style="list-style-type: none">◆ 平成28年度担当科目 電気回路Ⅱ（4H,4E）、システム工学（5H）、応用制御工学（専攻科1年）◆ 担当科目の取組状況（工夫・改善した点）<ul style="list-style-type: none">・ 応用制御工学の授業において、シミュレーションソフトを用いて具体的問題を解かせることを実践し、数式だけでより具体的なイメージをもてるような授業展開を心がけた。◆ 特記すべき教育方法の実践例<ul style="list-style-type: none">・ ものづくり分野の人材育成・確保事業などの人材育成授業にこれまで、4回講師や委員としてかかわった。◆ 校長顕彰などの受賞 H28年度 国際交流関係で受賞
社会貢献	<ul style="list-style-type: none">◆ 平成26～28年度における公開講座・出前授業の取組状況 理科実験教室（平成26年2月25日）