

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 准教授 西 高志

項 目	取 組 状 況
教 育	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 29 年度担当科目 卒業研究、基礎研究、電気回路 I、電子機械工学実験 I、総合工学実験実習 I ◆ 担当科目の取組状況（工夫・改善した点） 課題プリントを作成し、内容の理解を深める努力をした。 ◆ 特記すべき教育方法の実践例 ◆ 校長顕彰などの受賞
研 究	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 27～29 年度における研究業績 <ul style="list-style-type: none"> ■ 学術論文執筆 ■ 国際会議での発表 ■ 学術講演会での発表 ◆ 特許 ◆ 平成 27～29 年度における外部資金獲得状況 ◆ 学会などでの受賞
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 ◆ 平成 27～29 年度における学協会等の委員 ◆ 特記すべき社会貢献の内容 全国高専連合会水泳競技専門部 委員長 大阪高体連水泳専門部 常任委員 水球委員長