

平成30年度取組状況

ものづくり工学科

電気電子工学コース 准教授 石崎明男

取組状況	
教育	<p>全ての担当科目で、非講義型の授業を実施した</p> <p>全ての担当科目で、LMSを活用した授業を実施した (LMSの保守管理を行った)</p> <p>4、3年の科目で設計・製作(電子回路)の授業を実施した</p> <p>4、3年の科目で、協同学習の授業を実施した</p> <p>3年の科目で、4企業、1自治体、1組織と連携した授業を実施した (連携してくださる企業等の開拓、同企業等との調整を行った)</p> <p>3年の科目で、社会の問題を発見・解決する授業を実施した</p> <p>3、2年の科目で、指導書を改訂した。</p> <p>2年の科目で、20人授業を実施した (20人授業のために非常勤配置を工夫した)</p> <p>同時開講科目数を減らす授業実施(クォータ開講)を推進した</p> <p>企業と連携して、ファシリテーションの教員向けワークショップを実施した</p> <p>電気電子工学コースの学生に進学指導(補講、オリエンテーション、情報提供)を行った</p> <p>教務委員として、教務業務の改善提案(2件)を行った</p> <p>電気通信部顧問 (今年度、顧問になって始めて部がアマチュア無線コンテストで入賞した)</p> <p>非常勤講師を開拓した</p>
研究	
社会貢献	