

## مجید حاجتی پور

استادیار

دانشکده: دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

گروه: مهندسی برق - کنترل



### مقالات در همایش ها

۱. احمد نصیری اوانکی، مجید حاجتی پور، Combination of Fault Tolerant Controller and Gyro Bias Observer in Satellite Attitude Determination System, ۲۰۱۷ Computer Science and Software Engineering (CSSE), شیراز، ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۵.
۲. فرزانه کریمی، مجید حاجتی پور، A adaptive observer for a class of bioreactor models, ۲۰۱۶ 1st International Conference on New Research Achievements in Electrical and Computer Engineering, تهران، ۲۰۱۶، ۵ ۱۰.
۳. فاطمه دوانی، مجید حاجتی پور، طراحی کنترل کننده سوئیچینگ جهت سیستم ترمز ضد قفل به همراه مشاهده گر جهت تخمین سرعت خودرو، دومین همای ملی پژوهشهای کاربردی در مهندسی برق، مکانیک و مکاترونیک، تهران، ۲۰۱۵، ۲ ۱۷.
۴. احسان حسینی، مجید حاجتی پور، کنترل سرعت و جریان راه اندازی موتور توربوجت به روش فازی و لغزشی در حضور عدم قطعیت، ششمین کنفرانس برق و الکترونیک ایران، گناباد، ۲۰۱۴، ۸ ۱۹.
۵. احسان حسینی، مجید حاجتی پور، بررسی پروسه راه اندازی یک موتور توربوجت کوچک و کنترل جریان راه اندازی به روش کنترل لغزشی، کنفرانس علوم مهندسی و ایده های نو، تنکابن، ۲۰۱۴، ۷ ۱۲.
۶. فاطمه دوانی، مجید حاجتی پور، کنترل لغزش در ترمز ضد قفل با استفاده از کنترل کننده سوئیچینگ و مشاهده گر جهت تخمین سرعت خودرو، اولین کنفرانس سراسری توسعه مهندسی عمران، معماری، برق و مکانیک ایران، گرگان، ۲۰۱۴، ۱۲ ۱۸.