

## مجید حاجتی پور

استادیار

دانشکده: دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

گروه: مهندسی برق - کنترل



### مقالات در همایش ها

1. احمد نصیری اوانکی، مجید حاجتی پور، Combination of Fault Tolerant Controller and Gyro Bias Observer in Satellite Attitude Determination System, 2017 Computer Science and Software Engineering (CSSE), شیراز، 2017، 10 25.
2. فرزانه کریمی، مجید حاجتی پور، A adaptive observer for a class of bioreactor models, 1 st International Conference on New Research Achievements in Electrical and Computer Engineering، تهران، 2016، 5 10.
3. 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، 2015، 2 17.
4. 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، 2014، 8 19.
5. 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، 2014، 7 12.
6. فاطمه دوانی، مجید حاجتی پور، کنترل لغزش در ترمز ضد قفل با استفاده از کنترل کننده سوئیچینگ و مشاهدهگر جهت تخمین سرعت خودرو، اولین کنفرانس سراسری توسعه مهندسی عمران، معماری، برق و مکانیک ایران، گرگان، 2014، 12 18.

### مقالات در نشریات

1. مهدیه عادل، مجید حاجتی پور، محمدجواد یزدان پناه، حامد هاشمی دزکی، محسن شفیعی راد، Optimized cyber-attack detection method of power systems using sliding mode observer, ELECTR POW SYST RES, Vol. 205, pp. 1, 2022 04 30, SCOPUS ,JCR
2. مهدیه عادل، مجید حاجتی پور، محمدجواد یزدان پناه، حامد هاشمی دزکی، محسن شفیعی راد، Optimized cyber-attack detection method of power systems using sliding mode observer, ELECTR POW SYST RES, Vol. 205, pp. 1, 2022 04 30, SCOPUS ,JCR