

Wyróżnienie MMAR

Z przyjemnością informujemy, iż nasz pracownik, mgr inż. **Marcin Pazera**, uzyskał nominację do nagrody dla najlepszego młodego autora artykułu przygotowanego na międzynarodową konferencję *Methods and Models in Automation and Robotics, MMAR 2017*, która odbyła się w Międzyzdrojach w sierpniu 2017 r. Gratulujemy!

MMAR 2017 Young Author Award

MMAR 2017 has ended and we are proud to present the nominations to the Young Author Award for the best paper, out of the 55 papers submitted to the competition: Julia Kersten, Paweł Latosiński, Michał Maciejewski and Marcin Pazera.



And the winner of the Young Author Award is Julia Kersten for the paper "Interval Methods for the Implementation and Verification of Robust Gain Scheduling Controllers". Congratulations!

<http://mmar.edu.pl/>

0.0234352081 0.2876812911 0.0234352081 0.2876812911
0.2418367214 0.3335425556 0.2418367214 0.3335425556
0.8735119219 0.851179118882
0.6352124122 0.611821267214
0.8362336477 0.0234352081 0.8362336477 0.0234352081
0.563452731265344 0.5634527313 0.5634527313 0.5634527313
0.536721223 0.536721223 0.536721223 0.536721223
0.2876812911 0.5554003012 0.2876812911 0.5554003012
0.5554003012 0.0234352081 0.5554003012 0.0234352081

Certificate of Nomination to the Young Author Prize

at the 22nd International Conference
on Methods and Models in Automation and Robotics

Marcin Pazera

Zbigniew Emirsajłow
Chairman of the Organizing Committee

Tadeusz Kaczorek
Chairman of the International Program Committee

