

Laureaci

- **Kamil Słowik** za pracę pt. *Analiza wydajności sieci standardu IEEE 802.11n/ac korzystających z agregacji ramek Performance Evaluation of IEEE 802.11n/ac Networks with Frame Aggregation*, napisaną pod kierunkiem dra inż. Szymona Szotta reprezentującego Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie
- **Kacpra Kowalskiego** za pracę pt. *Domowy system wtyczek smartplug*, napisaną pod kierunkiem dra inż. Adriana Kliksa, reprezentującego Politechnikę Poznańską

Prace wyróżnione dyplomem

- **Robert Kołakowski**, za pracę pt. *Opracowanie aplikacji do wizualizacji odpowiedzi impulsowej kanału UWB*, napisaną pod kierunkiem doc. dr inż. Jacka Cichockiego, reprezentującego Politechnikę Warszawską
- **Paweł Donath** za pracę pt. *Niskopoziomowa implementacja wytrenowanej sieci neuronowej*, napisaną pod kierunkiem dra inż. Krzysztofa Ruska, reprezentującego Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie
- **Aleksandra Jereczek** za pracę pt. *Badanie możliwości symulacyjnych środowiska "mininet" pod kątem wsparcia protokołów NETCONF i RESTCONF.*, napisaną pod kierunkiem dr hab. inż. Sylwestra Kaczmarka, reprezentującego Politechnikę Gdańską
- **Hanna Wojtaszek** za pracę pt. *Radio channel simulator for off-body wireless area networks (WBAN) for indoor environments*, napisaną pod kierunkiem dra inż. Sławomira Ambroziaka, reprezentującego Politechnikę Gdańską

Serdecznie gratulujemy Laureatom i Promotorom!

Wręczenie dyplomów i nagród odbędzie się podczas obrad Krajowego Sympozjum Teleinformatyki i Telekomunikacji, które odbędzie się od 12 do 14 września na Uniwersytecie Przyrodniczo-Technologicznym im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy mieszczącym się w Bydgoszczy, przy alei prof. S. Kaliskiego 7. Przewidywana jest specjalna sesja konferencyjna dla laureatów. Bliższe informacje otrzymają laureaci.