

dr inż. Marcin Dryjański  
Grandmetric Sp. z o. o.  
Ul. Garncarska 9  
61-817 Poznań  
e-mail: [marcin.dryjański@grandmetric.com](mailto:marcin.dryjański@grandmetric.com)  
tel.: +48 515 260 400  
www: [grandmetric.com](http://grandmetric.com)

Poznań, dnia 21.01.2020

## Do wszystkich zainteresowanych

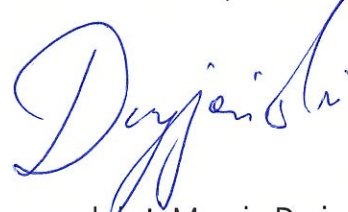
Grandmetric jest firmą branży telekomunikacyjnej oraz teleinformatycznej, która specjalizuje się w badaniach i wdrożeniach rozwiązań w zakresie sieci telekomunikacyjnych i teleinformatycznych oraz systemów bezprzewodowych. Firma buduje również autorski system typu „IoT Smart Building”. Jedną z działalności firmy są kursy instruktażowe i publikacje dla inżynierów, firm i ich klientów oraz e-learning w zakresie systemów bezprzewodowych typu Wi-Fi, sieci telekomunikacyjnych, a także nowych technologii, w tym systemów 5. Generacji (5G) oraz Internetu Rzeczy (IoT). Firma zatrudnia 15 osób, w tym absolwentów kierunku Elektronika i Telekomunikacja Politechniki Poznańskiej.

Współpraca Wydziału Informatyki i Telekomunikacji (dawniej Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji) z firmą Grandmetric w zakresie udoskonalania procesu kształcenia polega na udostępnianiu niektórych kursów e-learningowych (oraz materiałów edukacyjnych z sekcji „Knowledge Base”) studentom oraz prowadzeniu seminariów. Przykładem wydarzenia zorganizowanego dla studentów wszystkich roczników i poziomów studiów było seminarium zorganizowane w Centrum Wkładowo-Konferencyjnym Politechniki Poznańskiej w marcu 2018 r. pt. „Networks of Tomorrow”. Seminarium było poświęcone sieciom mobilnym, procesom wdrożeniowym, cyberbezpieczeństwu, sieciom IP, systemom mobilnym nowej generacji oraz technologiom IoT. Informacje na ten temat można znaleźć na stronie firmy, pod adresem: <https://www.grandmetric.com/company/news/seminar-networks-tomorrow-poznan-university-technology/>.

Ponadto Grandmetric współpracuje z Instytutem Radiokomunikacji (dawniej Katedrą Radiokomunikacji) korzystając doświadczenia naukowego i dydaktycznego prof. dr hab. inż. Hanny Boguckiej oraz dr. hab. inż. Adriana Kliksa w ramach Rady Konsultacyjnej Grandmetric (Advisory Board), a także projektów pozyskania funduszy Narodowego Centrum Badań i Rozwoju na wspólne badania angażujące studentów kierunku Elektronika i Telekomunikacja w ramach rozwoju wspomnianego produktu IoT firmy.

Pragnę podkreślić, że wysoko cenimy sobie opisaną współpracę ze studentami, absolwentami i kadrami naukowo-dydaktyczną kierunku Elektronika i Telekomunikacja prowadzonego przez Politechnikę Poznańską. Studenci i absolwenci tego kierunku cechują się wysoką wiedzą i łatwo odnajdują się w zadaniach stawianych przed nimi, a kadra naukowo-dydaktyczna stanowi znaczne wsparcie merytoryczne w działaniach badawczych firmy.

Z poważaniem



dr inż. Marcin Dryjański

Współzałożyciel Grandmetric

Główny Specjalista Systemów Bezprzewodowych