

There are no translations available.

5 stycznia 2018



W czwartek, 4 stycznia br., Instytut odwiedzili studenci z Politechniki Warszawskiej i zapoznali się z najnowszymi metodami diagnostyki dróg.

Zwiedzanie rozpoczęło się od Zakładu Diagnostyki Nawierzchni. O pracy zakładu opowiedział mgr inż. Tomasz Mechowski oraz przedstawił liczne urządzenia badawcze. Następnie Laboratorium Zakładu Technologii Nawierzchni zaprezentowali: dr inż. Wojciech Bańkowski, Krzysztof Mirski, mgr inż. Maciej Maliszewski oraz mgr inż. Rafał Lusa. mgr inż. Leszek Kornalewski z Zakładu Systemów Zarządzania i Telematyki, zapoznał studentów z pilotażowym rozwiązaniem wskazującym kierowcom właściwy tor jazdy na skrzyżowaniu, opracowanym w ramach projektu SPIK - Inteligentne Skrzyżowanie Przyjazne Kierowcom. Projekty ISKIP i AIBDIM zaprezentował Jacek Trzeszkowski z Zakładu Systemów Zarządzania i Telematyki.

*Zdjęcia: Edyta Dzedzej, Krzysztof Włodarczyk*

{gallery}grafiki/2018/styczen/studenci{/gallery}kliknij na zdjęcie aby powiększyć