



Obchody ŚDTiSI w Oddziale Rzeszowskim SEP

W dniu 1 czerwca 2023 roku w gościnnych progach hotelu Prezydenckiego w Rzeszowie odbyły się Obchody ŚDTiSI. Organizatorami obchodów byli: Oddział Rzeszowski Stowarzyszenia Elektryków Polskich i Oddział Podkarpacki Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

Patronat Honorowy nad wydarzeniem tradycyjnie objęli: Marszałek Województwa Podkarpackiego, Prezydent Miasta Rzeszowa, Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rektor Politechniki Rzeszowskiej oraz Rektor Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno-Ekonomicznej w Jarosławiu.

Przewodnim hasłem tegorocznego Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego były „Techniki cyfrowe na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego”. Podczas konferencji wygłoszono 5 interesujących referatów.

W pierwszej części prowadzonej przez prezesa Polskiego Towarzystwa Informatycznego Oddziału Podkarpackiego Andrzeja Paszkiewicza wysłuchaliśmy dwóch referatów:

-  referat dr. Bartosza Pawłowicza na temat „Zastosowanie identyfikacji RFID we współczesnych systemach złożonych „pokazał szerokie zastosowanie nowych technik zarówno w przemyśle, jak i również w systemach kierowania ruchem drogowym.
-  referat Krzysztofa Strzępka „Wykorzystanie BSP dla operacji SAIR w miastach” przedstawił nam wykorzystanie statków powietrznych przy organizacji ruchu drogowego.

Następnie odbyło się uroczyste wręczenie nagród VII edycji konkursu Młodego Inżyniera. Przed salą w której odbywała się nasza konferencja były prezentowane prace zgłoszone do konkursu, a komisja konkursowa dokonała oceny i wyboru najlepszych prac. Partnerami tego konkursu byli Podkarpackie Centrum Innowacji oraz Firma BorgWarner

W drugiej części którą prowadził prezes Oddziału Rzeszowskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich wysłuchaliśmy kolejne 3 referaty:

1. starszy aspirant Paweł Dzik z Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie przedstawił referat na temat „Policyjne i poza policyjne systemy informatyczne”. W swoim referacie zaprezentował szereg systemów policyjnych, między innymi takie, które wspomagają pracę policji i pozwalają w każdej chwili zidentyfikować pojazd i kierowcę.
2. referat dr. Henryka Wachty „Bezpieczny punkt oświetleniowy – aspekty bezpiecznej konstrukcji wsporczej w odniesieniu do oświetlenia przejść dla pieszych”. W swoim wystąpieniu prelegent przedstawił nowoczesne rozwiązanie bezpiecznej konstrukcji wsporczej oświetlenia w Rzeszowie. Jest to doskonały przykład współpracy przemysłu i uczelni technicznej pozwalający uzyskać nowatorskie rozwiązania.

-  ostatni referat „Wykorzystanie technik cyfrowych do rekonstrukcji wypadków drogowych

💡 oraz analizy bezpieczeństwa w ruchu drogowym” przedstawiony przez dr. Roberta Ziębę pokazał jak systemy cyfrowe pomagają w analizach przyczyn wypadków drogowych

Obchody ŚDTiSI zakończono obiadem oraz wspólnym spotkaniem integracyjnym wszystkich uczestników, partnerów i prelegentów. Do późnych godzin trwały rozmowy i dyskusje, w czasie których wymieniano się doświadczeniami i refleksjami na temat wysłuchanych referatów.

W imieniu własnym oraz w imieniu wszystkich organizatorów składam serdeczne podziękowania dla wszystkich osób, dzięki którym kolejne obchody ŚDTiSI odbyły się w miłej i merytorycznej atmosferze. Szczególne podziękowania składam wszystkim Partnerom i uczestnikom naszego spotkania.

opracowanie: Zbigniew Styczeń

zdjęcia: Ewelina Pociask







