

RAMOWY PROGRAM V KONFERENCJI „PRAKTYCZNE ZAGADNIENIA BRD”

Uniwersytet Zielonogórski 06-07.06.2019 r.

Obrady konferencji: Hotel Bukowy Dworek, Gronów 23, 66-200 Łagów

06.06.2019 – I Dzień Konferencji	
9.30-10.00	Rejestracja uczestników Konferencji
10.00-10.45	<p>OTWARCIE KONFERENCJI</p> <p>Przywitanie gości. prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca - Przewodniczący Rady Programowej Konferencji dr inż. Józef Włosek - Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Konferencji</p> <p>Wystąpienie JM Rektora Uniwersytetu Zielonogórskiego. prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński</p> <p>Wystąpienie Przewodniczącego Wojewódzkiej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego - Marszałek Województwa Lubuskiego Elżbieta Anna Polak</p> <p>Wystąpienie Zastępcy Przewodniczącego Wojewódzkiej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego - Wojewoda Lubuski Władysław Dajczak</p> <p>Wystąpienie Zastępcy Przewodniczącego Wojewódzkiej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego – Komendant Wojewódzki Policji nadinsp. Helena Michalak</p> <p>Wręczenie listu Gratulacyjnego JM Rektora UZ dla profesora Ulricha Brannolte z Bauhaus-Universität w Weimarze – JM Rektor UZ</p> <p>Uroczyste wręczenie świadectw ukończenia kursu audytor brd absolwentom</p>
10.45-12.15	<p>SESJA I. Bezpieczeństwo ruchu drogowego w ujęciu systemowym Moderator: Prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca</p> <p>J. Włosek. Wprowadzenie do brd.</p> <p>Alexander Treu. Komisja oceny wypadków drogowych w Brandenburgii. <i>Komisja oceny wypadków drogowych w Brandenburgii.</i></p> <p>Dorota M. Fal. Poprawa bezpieczeństwa drogowego w Polsce.</p> <p>Wiesław Widecki. Stan bezpieczeństwa w ruchu drogowym na terenie woj. lubuskiego w 2018 roku.</p> <p>Dyskusja, pytania i wnioski uczestników Konferencji.</p> <p><i>Przerwa kawowa</i></p>
12.30-13.30	<p>Debata oksfordzka. Czy działania dla poprawy brd w Polsce są widoczne i wystarczające ?</p>
13.30-14.30	<i>Przerwa obiadowa</i>
14.30-16.00	<p>SESJA II. Czynniki determinujące brd – nowe elementy wiedzy Moderator: dr hab. inż. Adam Wysokowski prof. UZ</p> <p>Stanisław Gaca. Niestandardowe oznakowanie jako środek poprawy brd.</p> <p>Johannes Vogel. Verkehrsunfälle als Ergebnis von Defiziten bei Planung und Entwurf – innerorts. <i>Zdarzenia drogowe jako skutek braków planistycznych i projektowych - obszar zabudowany.</i></p> <p>Dariusz Domaradzki, Stanisław Majer, Damian Kraśniański. Audyt bezpieczeństwa ruchu drogowego na przykładzie skrzyżowania ulic Krygiera – Granitowa w Szczecinie.</p> <p>Tomasz Folwarski. Nowoczesne technologie detekcji uczestników ruchu drogowego w systemach sterowania ruchem i ich wpływ na bezpieczeństwo ruchu.</p> <p>Dyskusja, pytania i wnioski uczestników Konferencji.</p> <p><i>Przerwa kawowa</i></p>

16.15- 17.45	SESJA III. Metody i środki poprawy brd oraz ich skuteczność Moderator: dr hab. inż. Mieczysław Słowik, prof. PP
	Adam Wysokowski. Separacja poszczególnych uczestników ruchu, jako kluczowy element bezpieczeństwa ruchu drogowego – doświadczenia światowe.
	Jerzy Szerszoń. Elementy BRD zgodne z normą PN-EN 1317 – przepisy, błędy oraz przykłady poprawnych rozwiązań.
	Dominik Kacprzak, Alicja Sołowczuk. Skuteczność uspokojenia ruchu dzięki zastosowaniu szykan w strefach wjazdowych do małych miejscowości znajdujących się w ciągu dróg wojewódzkich.
	Stanisław Majer, Bartosz Budziński, Dariusz Domaradzki. Błędy w stosowaniu oznakowania drogowego i ich wpływ na BRD.
	Dyskusja, pytania i wnioski uczestników Konferencji.
19.00	<i>Uroczysta kolacja</i>
07.06.2019 - II Dzień Konferencji	
8.00-9.00	<i>Śniadanie</i>
9.30-11.00	SESJA IV. Praktyczne rozwiązania w poprawie brd Moderator: dr inż. Stanisław Majer
	V.V. Kazakov, V. Tolkacev, S. N. Bondarenko. Telematyka drogowa i inteligentne systemy zdalnej diagnostyki elementów drogowych i infrastruktury drogowej.
	Jeremi Rychlewski. Psychologia przestrzegania dozwolonej prędkości.
	Artur Juszczyk. Kierunki rozwoju infrastruktury drogowej dla obsługi podróżnych.
	Dyskusja, pytania i wnioski uczestników Konferencji.
	Podsumowanie V Konferencji, wnioski
11.00-11.30	ZAKOŃCZENIE V KONFERENCJI
12.00	Obiad i wyjazd uczestników Konferencji