



PROGRAM

4 września 2018 (wtorek)

Od 11⁰⁰ rejestracja uczestników

13³⁰ - 15³⁰ obiad

15³⁰ - 17³⁰ Otwarcie Konferencji i Obrady Plenarne		
15³⁰-16⁰⁰	Otwarcie: prof. dr hab. inż. Zbigniew Łukasik prof. dr hab. inż. Monika Madej prof. dr hab. Henryk Spustek prof. dr hab. Jerzy Telak <i>Wystąpienia Gości i Uczestników</i>	<i>Prowadzący:</i> dr n. med. Mieczysław Szatanek
16⁰⁰-17³⁰	Referaty Inauguracyjne	
	prof. dr hab. n. med. Alina Borkowska <i>„Genetyczne uwarunkowania temperamentu afektywnego”</i>	<i>Prowadzący:</i> prof. dr hab. inż. Jerzy Herdzik
	prof. dr hab. inż. Krzysztof Olejnik <i>„Sterowanie sygnalizacją świetlną w celu szybkiego przejazdu pojazdów ratowniczych w akcji –potrzeby zmian w sterowaniu ruchem w miastach”</i>	

18⁰⁰ kolacja grillowa

5 września 2018 (środa)

8⁰⁰ - 10⁰⁰ śniadanie

10 ⁰⁰ – 13 ³⁰	OBRADY	
	<p>Przemysław Simiński <i>„Analiza wykorzystania infrastruktury logistycznej w mieście na przykładzie miejsc parkingowych”</i></p> <p>Henryk Spustek <i>„Potęga państwa. Czynniki społeczne”</i></p> <p>Monika Madej, Krystian Milewski <i>„Lean Management narzędziem poprawy funkcjonowania parku maszynowego i bezpieczeństwa na przykładzie Truskawica S.A.”</i></p> <p>Agnieszka Pedrycz <i>„Algorytm postępowania po ukąszeniu przez kleszcza”</i></p> <p>Piotr Korneta <i>„Determinanty wzrostu Polskich spółek transportowych”</i></p> <p>Jacek Zboina <i>„Wybrane zagadnienia ochrony ppoż. obiektów muzealnych i sakralnych”</i></p> <p>Ewa Zieliński <i>„Oksybaroterapia pacjentów zatrutych tlenkiem węgla w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w Szpitalu Uniwersyteckim nr 1 im. A. Jurasza w Bydgoszczy”</i></p> <p>Konrad Zaciera, Beata Wojtasiak, Michał Chmiel, <i>Projekt – „Opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania bezpieczeństwem obiektów zabytkowych w zurbanizowanych centrach miast” „OZAB”</i></p> <p>Dariusz Pater <i>„Samotność jako źródło niebezpieczeństwa na przykładzie życia singli”</i></p> <p>Iwona Michniewicz, Romuald Michniewicz <i>„Krytyczny ogląd stanu ratownictwa wodnego w Polsce”</i></p>	<p><i>Prowadzący:</i></p> <p>prof. dr hab. Ewa Płaczek</p> <p>prof. dr hab. inż. Jerzy Szymański</p>

11¹⁵ -11⁴⁵ przerwa kawowa

13³⁰ -15³⁰ obiad

16 ⁰⁰ – 18 ⁰⁰	OBRADY	
	<p>Maciej Stajniak <i>„Kryteria wyboru dostawcy usług transportowych przez przedsiębiorstwo branży produkcyjnej”</i></p> <p>Gabriel Nowacki <i>„Wzrost liczby ataków terrorystycznych z wykorzystaniem samochodów”</i></p> <p>Adrian Gill, Adam Kadziński, Piotr Smoczyński <i>„Formalizacja opisu systemów ratownictwa”</i></p> <p>Adam Kadziński, Emil Augustyn, Adrian Gill, <i>„Model systemu ratownictwa lotniskowego w lotnictwie wojskowym”</i></p> <p>Piotr Smoczyński <i>„Wykorzystanie pociągu ratunkowego po wypadku we Wronkach - studium przypadku”</i></p> <p>Cezary Krysiuk <i>"Miasta, udrożnienie szlaków komunikacyjnych w Polsce"</i></p> <p>Bartek Zakrzewski <i>„VIA CARPATHIA kluczowym elementem rozwoju Polski wschodniej”</i></p> <p>Piotr Pawlak <i>„Infrastrukturalne bariery rozwojowe regionów problemowych”</i></p> <p>Rafał Kopczewski <i>„Stan bezpieczeństwa przewozu drogowego towarów niebezpiecznych w Polsce”</i></p>	<p><i>Prowadzący:</i></p> <p>prof. dr hab. inż. Gabriel Nowacki</p> <p>prof. dr hab. inż. Krzysztof Olejnik</p>

19⁰⁰ uroczysta kolacja

6 września 2018 (czwartek)

8⁰⁰ - 10⁰⁰ śniadanie

10 ⁰⁰ – 13 ³⁰	OBRADY	
	<p>Wiesław Piotrkowski <i>„Łączność w niebezpieczeństwie na morzu na przykładzie projektu GMDSS-PL”</i></p> <p>Jerzy Herdzik <i>” Wybrane zagrożenia od farm wiatrowych posadowionych na morzu”</i></p> <p>Jerzy Herdzik <i>„Zagrożenia dla żeglugi od morskich farm wiatrowych”</i></p> <p>Jarosław Prońko <i>„Prawo Okuna”</i></p> <p>Adam Płaczek <i>„Deklarowany poziom umiejętności udzielania pierwszej pomocy wśród kierujących samochodami osobowymi”</i></p> <p>Marek Kisilowski <i>„Logistyka społeczna i publiczne zarządzanie kryzysowe jako zarządzanie usługami publicznymi”</i></p> <p>Andrzej Krzyszkowski <i>„Koncepcja i założenia zintegrowanego systemu transportowego dla Polski”</i></p> <p>Michał Pająk <i>„Analiza wypadków w transporcie drogowym towarów niebezpiecznych w latach 2010-2017”</i></p> <p>Danuta Bukowiecka <i>„Zestaw opatrunkowy PLEMODS zabezpieczającego urazy powstałe w trakcie obowiązków służbowych przez służby mundurowe”</i></p> <p>Joanna Skopińska, Zbigniew Skopiński <i>„Sporty wodne jako element optymalnej rehabilitacji rannych i poszkodowanych w misjach poza granicami kraju”</i></p>	<p><i>Prowadzący:</i></p> <p>prof. dr hab. inż. Adam Kadziński</p> <p>dr. inż. Adrian Gill</p>

	<p>Zbigniew Łukasik, Aldona Kuśmińska-Fijałkowska, Sylwia Olszańska <i>„Logistyka zwrotna jako wyraz zastosowania koncepcji zarządzania przepływami ładunków w logistycznych procesach transportowych”</i></p> <p>Michał Chmiel <i>„Wykorzystanie potencjału logistycznego jednostek PSP na przykładzie długotrwałych akcji ratowniczych”</i></p>	
--	---	--

11¹⁵ -11⁴⁵ przerwa kawowa

13³⁰ -15³⁰ obiad

16 ⁰⁰ -18 ³⁰	OBRADY	
	<p>Jerzy Wojciechowski <i>„Metody prac pod napięciem jako element bezpieczeństwa personelu służb elektroenergetycznych”</i></p> <p>Jacek Filipowicz, Kinga Zaprawa, Piotr Filipowicz <i>„Wpływ samochodowych nie spalinowych pyłów zawieszonych na środowisko naturalne”</i></p> <p>Renata Krajewska <i>„Ocena wpływu systemów zwiększających komfort pracy w drogowych maszynach roboczych”</i></p> <p>Adam Rurak <i>„Użycie lotnictwa wojskowego w sytuacjach kryzysowych”</i></p> <p>Agnieszka Pedrycz <i>„Procedury dobrej praktyki Hiperbarycznej HBO”</i></p> <p>Magdalena Chmiel, Paweł Korneta <i>„Logistyka zarządzania zabiegami medycznymi”</i></p>	<p><i>Prowadzący:</i></p> <p>prof. dr hab. Joanna Hawlena</p> <p>prof. dr hab. inż. Jarosław Prońko</p>

	<p>Oksana Telak <i>„Algorytm lokalizacji jednostek ratownictwa wodnego PSP w aspekcie optymalizacji zadań PSP”</i></p> <p>Jerzy Telak, Katarzyna Gad <i>„Optymalne uwarunkowania umiejętności i kwalifikacji członków zespołu ratownictwa wodnego funkcjonującego w PSP”</i></p> <p>Joanna Hawlena <i>„Walory turystyczne Zamościa w opinii respondentów”</i></p> <p>Władysław Przyjemski <i>„Identyfikacja śladów użycia broni palnej- aspekty logistyczne”</i></p>	
--	--	--

18⁰⁰ kolacja

7 września 2018 (piątek)

8⁰⁰ - 10⁰⁰ śniadanie

Wykwaterowanie uczestników do 12⁰⁰

WSZELKIE INFORMACJE DOSTĘPNE SĄ PRZY RECEPCJI HOTELOWEJ