

Warszawski Festiwal Nauk Inżynierskich z UTH																				
Czwartek 30.03.2023 - WYKŁADY ONLINE																				
GODZ.	Architektura oraz Budownictwo			GODZ.	Informatyka		GODZ.	Logistyka transportu		GODZ.	Transport		GODZ.	Transport kolejowy						
										9:45 - 10:30	Wykład "Współczesna problematyka wdrażania elektromobilności w kontekście stacji dealerskich" prowadzący: Rafał Olczewski z firmy Bemo Motors Sp. z o.o. s.113									
15:30 - 16:15	Wykład "Doświadczenia inżynierskie w japońskiej korporacji budowlanej Kajima Poland. Wprowadzenie do zawodu inżyniera i wybrane zagadnienia z branży budowlanej" prowadzący: Marcin Kozula z firmy Kajima Poland Sp. z o.o. s. 208			15:30 - 16:15	Wykład "Dane są jak ZOMBI - da się je ożywić" prowadzący: mgr Piotr Błiski (UTH) s. 205		15:30 - 16:15	Wykład "Logistyka - teoria i praktyka" prowadzący: dr hab inż. Jarosław Ziółkowski (UTH) s. 109												
16:15 - 17:00	Wykład "Czym jest ślad węglowy budynku" prowadzący: Paweł Michalczyk z firmy Buro Happold Polska Sp. z o.o. s. 208			16:15 - 17:00	Wykład "Jak zarobić na darmowym oprogramowaniu" prowadzący: Przemysław Ptasieński z firmy BITBAG s. 205		16:15 - 17:00	Wykład "Logistyczne Kadry Przyszłości" prowadzący: Piotr Sędział z firmy Orbico Group s. 109		16:15 - 17:00	Wykład "Jak przygotować auto na tor? Na podstawie Mazy MKS NC i cyklu Miata Challenge" prowadzący: Marcin Radecki "radio FLAT OUT" s.113		16:15 - 17:00	Wykład "Wykorzystanie nowoczesnych rozwiązań technicznych w pojazdach kolejowych PKP Intercity" prowadzący: Piotr Paluchowski z firmy PKP Intercity S.A. s.311						
17:00 - 17:45	Wykład "Zanim zacznę modelować" - idee i koncepcje w Architekturze Wnętrz prowadząca: mgr inż. arch. Małgorzata Jodłowska (UTH) s. 208												17:00 - 17:45	Wykład „Symulator pojazdu kolejowego jako współczesna potrzeba wspomagająca bezpieczeństwo w transporcie kolejowym” prowadzący: Jakub Glowacz z firmy F.H.U. JMS s.311						
Piątek 31.03.2023 - stacjonarnie w UTH																				
GODZ.	Architektura		GODZ.	Budownictwo		GODZ.	Informatyka		GODZ.	Logistyka transportu		GODZ.	Transport		GODZ.	Transport kolejowy		GODZ.	Transport lotniczy	
09:30 - 09:45	POWITANIE PRZEZ WŁADZĘ AKADEMICKIE UCZELNI																			
09:45 - 10:30	Wykład „Projektowanie układów funkcjonalnych wnętrz mieszkalnych” prowadząca: dr inż. Małgorzata Brych-Barwicka (UTH) s. 109			09:45 - 10:30	Wykład „Zapłtani w sieci - czy mamy wyjście” prowadzący: dr inż. Tomasz Bartczak (UTH) s. 208		09:45 - 10:30	Wykład „Przygotowanie aut do sportu” prowadzący: Paweł Trela z firmy Trela Motorsport (Aula)												
10:35 - 11:20	Wykład „Drogi i lotniska” prowadzący: dr hab. inż. Mirosław Graczyk (UTH) s. 109			10:35 - 11:20	Wykład „Dane jako niezbędny zasób w pracy przyszłego inżyniera” prowadzący: dr inż. Andrzej Ciemski (UTH) s. 208		10:35 - 11:20	Wykład „Inteligentne systemy transportowe w drogownictwie - bezpieczeńnie, szybkość i bardziej komfortowo” prowadzący: dr hab. inż. Tomasz Kamiński prof. IBDM (Aula)												
11:20 - 11:50									11:20 - 11:50											
STOISKA + POKAZY									STOISKA + POKAZY											
11:50 - 12:35	Warsztat „Wpływ doboru sprzętu fotograficznego i ustawień aparatu na sposób rejestrowania obrazu” prowadzący: dr inż. Grzegorz Glinko (UTH) s. 301 + s. 311		11:50 - 12:35	Wykład + panel dyskusyjny „Budownictwo wczoraj i dziś jako istotny aspekt życia i rozwoju cywilizacji” oraz „Koncepcja budynku mieszkalnego jednorodzinne modułowego, zero energetycznego” prowadzący: dr inż. Stanisław Tkaczyk + koło naukowe (UTH) s. 109		11:50 - 13:20 (2h)	Warsztat - „Mission Arduino” prowadzący: dr inż. Grzegorz Słowinski (UTH) s. 304		11:50 - 12:35	Wykład „Planowanie rozmieszczenia ładunków w wybranych gałęziach transportowych” prowadzący: dr inż. Andrzej Wojciechowski (UTH) s. 207		11:50 - 13:20 (2h)	Wykład + panel dyskusyjny „Nowoczesne metody diagnostyki pojazdów – czyli co tak naprawdę potrafi Twój samochód?” prowadzący: dr inż. Piotr Wróblewski (UTH) s. 205		11:50 - 12:35	Wykład „Zmiany w przepłach ruchu drogowego” prowadzący: przedstawiciel Wydziału Ruchu Drogowego Komendy Stołecznej Policji s. 208		11:50 - 12:35	Wykład „Obsługa i wykorzystanie dronów we współczesnym świecie” prowadzący: dr inż. Jacek Krawczyk (Aula)	
11:50 - 12:35 (2 x 1h)	Warsztat „Warsztat rysunku i malarstwa” prowadząca: dr Agnieszka Zak-Bielowa s. 01Aula Pracownia Rysunku i Malarstwa		12:45 - 13:30	Wykład „Konsolidacja, czyli jak nie dać się zaszufladkować i dokonywać trafnych wyborów” prowadzący: dr inż. Patryk Przybyski (UTH) s. 109								12:45 - 13:30	Warsztat „Prezentacja pojazdów kolejowych (bezpieczeństwo w transporcie kolejowym)” prowadzący: Daniel Szymański, Stanisław Glowacz z firmy F.H.U. JMS s. 309							
12:45-13:30	Warsztat "Oprogramowanie komputerowe wspierające symulację rozsyłu światła w technice świetlnej i umożliwiające energooszczędne oświetlenie wnętrz" prowadzący: dr inż. Grzegorz Glinko (UTH) s. 310					11:50 - 13:20 (2h)	Warsztat „Prototypowanie 3d” prowadzący: dr inż. Ireneusz Stachogłuchowicz (UTH) s. 303					13:30 - 14:15	„Pokaz specjalistycznych narzędzi wykorzystywanych do pomiarów podstawowych parametrów kolejowych zestawów kołowych + charakterystyczne uszkodzenia układu bieżniowego” prowadzący: Piotr Czerski z firmy PKP Intercity S.A. s. 9		11:00-14:00 (3h)	Pokaz Bezałogowych Stalków Powietrznych (BSP) prowadzący: dr inż. Jacek Krawczyk i Karol Damiński, instruktor INS (stoiska na zewnątrz)				