

Dni Otwarte 2022

Koordinator wydziałowy:

mgr inż. Sylwia Wdowik - swdowik@tu.kielce.pl

Media społecznościowe:

dr inż. Wioleta Raczkiewicz

Warsztaty otwarte

(budynek A – piętro I)

Odkryć nieznaną

Przedsięwzięcie	Osoby odpowiedzialne
Młotek Schmidta	dr inż. Artur Wójcicki
Korozja zbrojenia	dr inż. Wioletta Raczkiewicz
Wahadło angielskie	dr inż. Mateusz Iwański
Reflektometr	mgr inż. Jakub Krasowski
Płyta VSS	mgr inż. Maciej Krasowski
Belka Benkelmana	mgr inż. Marcin Podsiadło

Mini siłownia

Przedsięwzięcie	Osoby odpowiedzialne
ciekawostki i oszustwa	dr inż. Adam Kłak dr inż. Karol Skowera dr inż. Piotr Stępień mgr inż. Katarzyna Szczykutowicz

Wariacje z architekturą

Przedsięwzięcie	Osoby odpowiedzialne
	dr hab. Waldemar Kozub, prof. PŚK mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk mgr Maciej Detka

Buduj historię i przyszłość klocków po klocku

Osoby odpowiedzialne
dr inż. Piotr Dobosz

Zaprojektuj i wybuduj wymarzoną drogę

Osoby odpowiedzialne
dr inż. Justyna Stępień

Wykłady

(wymagana rejestracja)

Piękno architektury – sala 1.03 bud. A

Osoby odpowiedzialne
dr inż. arch. Włodzimierz Tracz

System kształcenia w Wietnamie i możliwości współpracy – sala 1.04 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Prof. Trinh Minh Thu	

Kultura i architektura Wietnamu – sala 1.04 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Dr Pham Hong Nga	

Projektowanie i utrzymanie obiektów hydrologicznych – sala 1.04 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Dr Pham Hong Nga	

Projektowanie obiektów mostowych z uwzględnieniem specyficznych warunków gruntowych i atmosferycznych – sala 1.05 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Prof. Luong Minh Chinh	

System nadzoru i utrzymania obiektów mostowych na przykładzie mostów i wiaduktów w Wietnamie – sala 1.05 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Prof. Luong Minh Chinh	

Budownictwo mieszkalne i przemysłowe z uwzględnieniem specyficznych warunków gruntowych i atmosferycznych – sala 1.05 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
Prof. Luong Minh Chinh	

Prezentacje wydziałowych laboratoriów

(wymagana rejestracja)

Jak podglądać konstrukcję – parter bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. Justyna Tworzewska	dr inż. Paweł Tworzewski

Zaprojektuj dom marzeń – sala 2.07 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. arch. Angelika Chyb	

Co łączy drogę? – sala 2.13 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. Małgorzata Cholewińska	mgr inż. Karolina Janus

ABC architektury – sala 3.28 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. arch. Ewelina Gardyńska-Kieliś	dr inż. arch. Jakub Heciak
dr inż. arch. Edyta Banachowska	

Zabytek w architekturze – sala 3.27 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. Małgorzata Doroz-Turek	mgr inż. arch. Jagoda Juruś
mgr inż. Sylwia Wdowik	

Symulator starości – sala 4.29 bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr hab. inż. arch. Joanna Gil-Mastalerczyk, prof. PŚk	dr inż. arch. Kamil Biskup
dr inż. arch. Sylwia Mochocka	dr inż. arch. Małgorzata Wijas

Jak wycisnąć sok z betonu – sala 1.13 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
mgr inż. Katarzyna Borek	mgr inż. Maciej Lech

Zeskanuj swój świat – sala 1.22/3 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. Magdalena Bacharz	dr inż. Kamil Bacharz

Tomografia komputerowa w budownictwie – sala 1.23 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
mgr inż. Małgorzata Durlej	

ABC konstrukcji – sala 2.15 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr hab. inż. Andrzej Szychowski, prof. PŚk	dr inż. Michał Szczecina

Czy konstrukcja może nas zaskoczyć? – sala 2.16 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr inż. Agnieszka Dudzik	dr inż. Katarzyna Nowak
dr inż. Beata Potrzeszcz-Sut	

Tajemnice wnętrza materiałów budowlanych – sala 2.26 hala bud. A

Osoby odpowiedzialne	
dr Mateusz Kaniewski	mgr inż. Paweł Śmigłarski