

HARMONOGRAM OBRON PRAC DYPLOMOWYCH W DNIU – 05.07.2017

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY, UL. KATOWICKA 48 sala : K-2

Godz.	RODZ. studiów	Nr albumu	DYPLOMANT	TEMAT	PROMOTOR	RECENZENT	PRZEWODNICZĄCY
10.00	Budownictwo NS I°	83529	Turek Krzysztof	Wpływ domieszek chemicznych na wybrane właściwości zapraw cementowych	dr inż. Aneta Matuszek-Chmurowska	dr hab. Elżbieta Janowska-Renkas, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: dr hab. inż. Andrzej KOŁODZIEJ, prof. PO Sekretarz : mgr inż. Marcin TATARA
10.30	Budownictwo NS II°	87996	Orchowski Jan	Wpływ kruszywa bazaltowego i wapiennego na właściwości betonów z udziałem nanodomieszki	dr hab. Elżbieta Janowska-Renkas, prof. PO	dr inż. Aneta Matuszek-Chmurowska	
11.00	Budownictwo ST I°	80988	Szyporta Marcelina	Wpływ czynników środowiskowych - zmiennych warunków pogodowych, na trwałość zapraw cementowych	dr hab. Elżbieta Janowska-Renkas, prof. PO	dr inż. Aneta Matuszek-Chmurowska	
11.30	Budownictwo ST I°	77645	Dylong Barbara	Wpływ współczynnika w/c na właściwości zapraw cementowych	dr inż. Aneta Matuszek-Chmurowska	prof. dr hab. inż. Jerzy Wyrwał	
12.00	Budownictwo ST I°	86488	Pastusiak Tomasz	Projekt modernizacji i rozbudowy wybranego budynku mieszkalnego	dr inż. Anna Dębowska	prof. dr hab. inż. Jerzy Wyrwał	
12.30	Budownictwo ST I°	77729	Mlynek Artur	Analiza porównawcza wybranych systemów pozyskiwania niekonwencjonalnych źródeł energii dla osiedla domów jednorodzinnych	dr inż. Dariusz Fabianowski	dr hab. inż. Jadwiga Świrski-Perkowska, prof. PO	
13.00	Budownictwo NS I°	64901	Sukiennik Łukasz	Analiza porównawcza wybranych systemów pozyskiwania niekonwencjonalnych źródeł energii dla osiedla domów jednorodzinnych	dr inż. Dariusz Fabianowski	dr hab. inż. Jadwiga Świrski-Perkowska, prof. PO	
13.30	Budownictwo ST II°	80836	Kokot Jacek	Wariantowy projekt restauracji	dr inż. Anna Dębowska	dr hab. inż. Piotr Górski, prof. PO	

OGŁOSZENIE WYNIKÓW: GODZ. 14:15 AULA

HARMONOGRAM OBRON PRAC DYPLOMOWYCH W DNIU – 05.07.2017

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY, UL. KATOWICKA 48 sala : K-110

Godz.	RODZ. studiów	Nr albumu	DYPLOMANT	TEMAT	PROMOTOR	RECENZENT	PRZEWODNICZĄCY
10.00	Budownictwo ST I°	83574	Pawlik Przemysław	Poprawa stanu technicznego linii kolejowej nr 132 na odcinku od stacji Błotnica Strzelecka do stacji Strzelce Opolskie	dr inż. Wojciech Kozłowski	dr hab. inż. Wojciech Anigacz, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: dr hab. inż. Adam RAK, prof. PO Sekretarz : mgr inż. Krystian JUROWSKI
10.30	Budownictwo ST II°	83544	Dras Marcin	Analiza techniczno-ekonomiczna dwóch wariantów konstrukcji fundamentów budynku jednorodzinnego	dr inż. Kamil Pawlik	dr hab. inż. Adam Rak, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: dr hab. inż. Wojciech ANIGACZ, prof. PO Sekretarz : mgr inż. Krystian JUROWSKI
11.00	Budownictwo NS I°	58389	Lipiński Adam	Projekt koncepcyjny drogi w ciągu ul. Bałtyckiej w Tarnowskich Górach	dr inż. Beata Stankiewicz	dr hab. inż. Adam Rak, prof. PO	
11.30	Budownictwo ST I°	86425	Kapłon Grzegorz	Projekt stacji obsługi samochodów ciężarowych o konstrukcji mieszanej	dr inż. Mariusz Kupina	dr hab. inż. Jadwiga Świrska-Perkowska, prof. PO	
12.00	Budownictwo NS II°	80919	Zadworna Agnieszka	Analiza wielokryterialna zastosowania systemów solarnych w budownictwie jednorodzinym	dr inż. Dariusz Fabianowski	dr hab. inż. Jadwiga Świrska-Perkowska, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: dr hab. inż. Wojciech ANIGACZ, prof. PO Sekretarz : mgr inż. Krystian JUROWSKI
12.30	Budownictwo ST II°	83414	Grygorowicz Maciej	Badania przepływów wilgoci i ciepła w wybranych, porowatych materiałach budowlanych - budowa stanowiska pomiarowego	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	prof. dr hab. inż. Jerzy Wyrwał	
13.00	Budownictwo ST II°	83401	Jeż Kamil	Badania przepływów wilgoci i ciepła w wybranych, porowatych materiałach budowlanych - budowa stanowiska pomiarowego	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	prof. dr hab. inż. Jerzy Wyrwał	
13.30	Budownictwo ST I°	77714	Malec Michał	Wariantowy projekt zadaszania hali o konstrukcji drewnianej	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	dr inż. Andrzej Marynowicz	

OGŁOSZENIE WYNIKÓW: GODZ. 14:15 AULA

HARMONOGRAM OBRON PRAC DYPLOMOWYCH W DNIU – 05.07.2017

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY, UL. KATOWICKA 48 sala : K-3

Godz.	RODZ. studiów	Nr albumu	DYPLOMANT	TEMAT	PROMOTOR	RECENZENT	PRZEWODNICZĄCY
10.00	Budownictwo NS II°	80779	Dyla Patryk	Wpływ podatności połączeń na analizę statyczną - wytrzymałościową ram stalowych	dr inż. Wiesław Baran	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: dr hab. inż. Damian BĘBEN, prof. PO Sekretarz : mgr inż. Joanna NOWACKA
10.30	Budownictwo ST II°	83584	Kalla Tomasz	Studium projektowe hali na maszyny rolnicze o konstrukcji stalowej	dr inż. Mariusz Kupina	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	
11.00	Budownictwo ST I°	83450	Panna Paulina	Opracowanie koncepcji sceny letniej o konstrukcji z drewna klejonego	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	dr inż. Mariusz Kupina	
11.30	Budownictwo ST II°	79790	Kolibaba Marcin	Koncepcja intensywnego dachu zielonego dla budynku jednorodzinne	dr Volodymyr Boychuk	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	
12.00	Budownictwo ST I°	77875	Fiałkowski Józef	Projekt koncepcyjny modernizacji domu jednorodzinne z zastosowaniem nowoczesnych systemów izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej	dr inż. Arkadiusz Mordak	dr hab. inż. Zbigniew Perkowski, prof. PO	
12.30	Budownictwo ST I°	82194	Erm Karolina	Projekt przedszkola na terenach szkód górniczych	dr inż. Andrzej Marynowicz	prof. dr hab. inż. Zbigniew Zembaty	
13.00	Budownictwo ST II°	83407	Borkowski Jarosław	Studium projektowe budynku galerii handlowej	dr inż. Mariusz Kupina	dr hab. inż. Damian Bęben, prof. PO	
13.30	Budownictwo ST II°	84884	Huras Łukasz	Studium projektowe piętnastokondygnacyjnego budynku o konstrukcji stalowej z płaskimi, kratowymi układami stężającymi	dr inż. Wiesław Baran	dr hab. inż. Damian Bęben, prof. PO	

OGŁOSZENIE WYNIKÓW: GODZ. 14:15 AULA

HARMONOGRAM OBRON PRAC DYPLOMOWYCH W DNIU – 05.07.2017

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY, UL. KATOWICKA 48 sala : K-302

Godz.	RODZ. studiów	Nr albumu	DYPLOMANT	TEMAT	PROMOTOR	RECENZENT	PRZEWODNICZĄCY
10.00	Architektura ST I°	83752	Siostrzonek Ewa	Adaptacja i rozbudowa budynków w Gdańsku Oliwie na kompleks studiów nagraniowych z hotelem i nowo projektowaną restauracją	dr inż. arch. Barbara Pierścionek	dr hab. inż. arch. Miroslaw Bogdan, prof. PO	PRZEWODNICZĄCY: prof. dr hab. inż. Zbigniew ZEMBATY Sekretarz : mgr inż. arch. Anna SZCZEGIELNIAK
10.30	Architektura ST I°	83722	Bogusławicz Marek	Współczesna aranżacja w historycznym centrum miasta. Projekt koncepcyjny budynku hotelowego na Ostrowie Tumskim we Wrocławiu.	dr inż. arch. Barbara Pierścionek	dr hab. inż. arch. Miroslaw Bogdan, prof. PO	
11.00	Architektura ST I°	86543	Czerw Kamila	Projekt koncepcyjny obiektu biurowo - handlowego przy ulicy Chorzowskiej w Katowicach	dr inż. arch. Marcin Gałkowski	dr hab. inż. arch. Miroslaw Bogdan, prof. PO	
11.30	Architektura ST I°	86529	Sobańska Monika	Projekt koncepcyjny Centrum Dialogu Międzykulturowego przy ulicy Strażackiej w Częstochowie, wraz z zagospodarowaniem terenu	dr inż. arch. Marcin Gałkowski	dr hab. inż. arch. Miroslaw Bogdan, prof. PO	
12.00	Architektura ST I°	83744	Mielniczuk Karolina	Koncepcja architektoniczna zabudowy mieszkalno - biurowej na Ostrowie Tumskim we Wrocławiu	dr inż. arch. Barbara Pierścionek	dr hab. inż. arch. Miroslaw Bogdan, prof. PO	

OGŁOSZENIE WYNIKÓW: GODZ. 14:15 AULA