



| Uniwersytet Rzeszowski, budynek A0, Rzeszów, ul. Pigońia 1 | | |
|--|---|----------|
| 8.30-9.00 | rejestracja uczestników | A0, hol |
| 9.00-9.45 | otwarcie konferencji | |
| 9.45-10.00 | SPAK: wręczenie nagród za najlepszą dyplomową pracę inżynierską i magisterską z zakresu architektury krajobrazu obronioną w roku akademickim 2014/2015 | |
| 10.00-11.15 | referaty wprowadzające prowadzący dr hab. inż. arch. prof. UR P. Patoczka | A0, aula |
| | dr inż. arch. J. Łaś (Politechnika Krakowska): <i>Drewno w architekturze i krajobrazie Podhala</i> | |
| | dr M. Rut (Muzeum Okręgowe w Rzeszowie): <i>Współczesne funkcje centrów miast na przykładach rewitalizacji terenów miejskich na Podkarpaciu.</i> | |
| | dr P. Kołodziejczyk (Uniwersytet Jagielloński): <i>Krajobraz miast historycznych. Zjawiska, problemy, podejścia badawcze i konserwatorskie.</i> | |
| 11.15-11.20 | prezentacja firmy Educarium Sp. z o.o. | |
| 11.20 | otwarcie wystaw artystycznych "Uczniowie i mistrzowie" - prac studentów oraz wykładowców Zakładu Architektury Krajobrazu Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz gościnnie dr Narcyza Pióreckiego | A0, hol |
| 12.00 | przejazd do Zalesia | |

| Uniwersytet Rzeszowski, budynek D9, Rzeszów, ul. Zelwerowicza 4 | | |
|---|---|------------|
| 12.30-14.30 | sesja 1 OCHRONA KRAJOBRAZU prowadzący dr hab. prof. UR Z. Czerniakowski | D9, s. 108 |
| | prof. dr hab. inż. A. Drabiński, dr M. Sobota, dr inż. M. Ziemiańska (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu): <i>Prawna ochrona terenów zieleni i zadrzewień po przystąpieniu Polski do Unii Europejskiej</i> | |
| | prof. dr hab. arch. A. Böhm (Politechnika Krakowska): <i>Wysoka Polonina. O roli elit w kulturyzacji ziem górskich.</i> | |
| | dr hab. inż. arch. prof. PK A. Zachariasz (Politechnika Krakowska): <i>Dlaczego warto ocalić dwór w krajobrazie</i> | |
| | dr hab. prof. SGGW B. Szulczewska, dr A. Cieszewska, dr inż. R. Giedych, dr inż. G. Maksymiuk (SGGW Warszawa): <i>Zielen w koncepcjach kształtowania struktury przestrzennej polskich miast - idee nasze czy obce</i> | |
| | dr hab. inż. B. J. Gawryszewska (SGGW Warszawa): <i>Ginący krajobraz miejski. Przemiany struktury i funkcji zieleni miejskiej w XX. i XXI w.</i> | |
| | dr hab. inż. arch. E. Raszeja, mgr inż. arch. kraj. A. Skóra (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu): <i>Relacje między ekspozycją a tłem krajobrazowym w muzeach na wolnym powietrzu na przykładzie Wielkopolskiego Parku Etnograficznego</i> | |
| | dr inż. arch. W. Gadomska (UWM w Olsztynie): <i>Krajobrazowe konsekwencje rozwoju turystycznego bazy noclegowej w obszarze Krainy Wielkich Jezior Mazurskich</i> | |
| | dr inż. B. Jawecki (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu): <i>Rola nieczynnych kamieniołomów w krajobrazie Ziemi Strzelińskiej</i> | |
| 12.30-14.30 | sesja 2 KSZTAŁTOWANIE KRAJOBRAZU: prowadzący dr hab. inż. arch. prof. UR P. Patoczka | D9, s. 128 |
| | prof. zw. dr hab. inż. arch. A. M. Szymki (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Krajobraz Polski - czyli jaki</i> | |
| | dr hab. inż. arch. prof. nzw. Z. Myczkowski (Politechnika Krakowska): <i>Ile polskiego krajobrazu w Polsce</i> | |
| | dr hab. inż. arch. I. Niedźwiecka-Filipiak, dr inż. arch. J. Rubaszek, mgr inż. J. Pyszczek (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu): <i>Ciągłość terenów zieleni w strukturze miasta i strefie podmiejskiej</i> | |
| | prof. dr hab. J. Kostecka, dr G. Pączka (Uniwersytet Rzeszowski): <i>Czy bionika może zainspirować architekta krajobrazu</i> | |
| | dr hab. inż. arch. prof. nzw. K. Rostański (Politechnika Śląska): <i>Modelowanie heurystyczne naturalistycznych założeń zieleni</i> | |
| | dr hab. inż. arch. prof. PK S. Kuc (Politechnika Krakowska): <i>Wystawy BUGA - sposób na budowanie krajobrazu Polski</i> | |
| | dr inż. arch. M. Rzeszotarska-Pałka (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Tożsamość krajobrazu wsi Pomorza Zachodniego</i> | |
| dr inż. P. Wolski (SGGW Warszawa): <i>Rola architekta krajobrazu</i> | | |

| Uniwersytet Rzeszowski, budynek D3, Rzeszów, ul. Ćwiklińskiej 1A | | |
|--|------------------|----|
| 14.30-16.00 | przerwa obiadowa | D3 |





CZWARTEK 9.06.2016r., RZESZÓW

| Uniwersytet Rzeszowski, budynek D9, Rzeszów, ul. Zelwerowicza 4 | | |
|---|---|---------------|
| 16.00-17.15 | sesja 3 PLANOWANIE I PROJEKTOWANIE KRAJOBRAZU: prowadzący dr inż. arch. kraj. A. Gajdek dr A. Ćwik, dr B. Ortyl (Uniwersytet Rzeszowski): <i>Rozproszona zabudowa w górach – utracone krajobrazy?</i> | D9, s. 108 |
| | dr inż. A. Bazan-Krzywoszańska (Uniwersytet Zielonogórski): <i>Krajobraz rodzimy jako element kształtowania przestrzeni w dokumentach planistycznych gminy</i> | |
| | dr inż. arch. M. Dankowska, prof. zw. dr hab. M. Koter, mgr inż. arch. M. Saciuk, mgr inż. arch. A. Tomczak (Miejska Pracownia Urbanistyczna w Łodzi): <i>Czytelność dawnych układów ruralistycznych w planie współczesnego miasta na przykładzie Łodzi</i> | |
| | mgr inż. arch. J. Czarny (Politechnika Krakowska): <i>Stracona szansa wzorowych mieszkaniowych osiedli dawnych zakładów przemysłu cukrowniczego na wybranych przykładach miasteczek i wsi w Polsce</i> | |
| | dr inż. A. Pilarczyk (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Park im. Jana Kasprzowicza w Szczecinie - historia, stan obecny i potrzeby rewaloryzacji</i> | |
| 16.00-17.15 | sesja 4 FENOMENALNE ZAŁOŻENIA KRAJOBRAZU: prowadzący dr inż. arch. A. Sołtysik dr B. Fornal-Pieniak, mgr inż. M. Żołnierczuk, mgr inż. E. Rykała (SGGW Warszawa): <i>Polski krajobraz „niskiej zieleni przydrożnej”</i> | D9, s. 128 |
| | mgr inż. K. Kałużny, dr hab. inż. E. Hanus-Fajerska (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie): <i>Ogrody gospodarstw agroturystycznych szansą na zachowanie tradycyjnych ogrodów wiejskich</i> | |
| | mgr W. Hawrot (Uniwersytet Łódzki): <i>Zmiany atrakcyjności krajobrazu Gór i Pogórza Kaczawskiego wzdłuż Doliny Kaczawy</i> | |
| | mgr inż. arch. kraj. M. Ciszewska, dr inż. K. Herman (SGGW Warszawa), dr inż. K. Zinowicz-Cieplik (Politechnika Warszawska): <i>Nowy sentymentalizm w Powsińskim Parku Kultury. Ochrona i kształtowanie krajobrazu podmiejskiego terenu rekreacyjno-sportowego</i> | |
| | mgr inż. arch. E. Furlepa (Politechnika Krakowska): <i>Zachowanie walorów krajobrazowych okolic Komarowa – ochrona tożsamości krajobrazu wiejskiego</i> | |
| 17.00-17.30 | sesja posterowa prowadzący dr inż. A. Baran dr inż. A. Podolska, inż. arch. kraj. E. Trawińska (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu): <i>Mała architektura z regionalnym akcentem we współczesnych rozwiązaniach zagospodarowania terenu na przykładzie wsi Glinka w woj. śląskim</i> | D9, hol |
| | dr hab. inż. arch. E. Raszeja, mgr inż. arch. kraj. A. Skóra (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu): <i>Tło krajobrazowe ekspozycji zabudowy wiejskiej w wybranych muzeach na wolnym powietrzu w Polsce</i> | |
| | dr inż. T. Stosik (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy): <i>Współczesny krajobraz pomorskich wsi borowiackich na tle XIX-wiecznych planów regulacyjnych</i> | |
| | dr inż. M. Krzyżaniak, dr inż. D. Świerk, dr hab. prof. nzw. P. Urbański, mgr inż. arch. kraj. A. Walerzak, dr inż. arch. kraj. M. Walerzak (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu): <i>Problemy rewaloryzacji historycznych założeń ogrodowych, na przykładzie koncepcji zagospodarowania zabytkowego parku w Gorzynie</i> | |
| | prof. zw. dr hab. inż. K. Gawroński, dr inż. arch. M. Uruszczak (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie): <i>Współczesne aspekty ochrony krajobrazu Górnego Śląska</i> | |
| | dr B. Fornal-Pieniak, mgr inż. M. Żołnierczuk (SGGW Warszawa): <i>System przyrodniczy gminy Nasielsk i wskazania do jego kształtowania</i> | |
| | mgr inż. M. Żołnierczuk, mgr inż. E. Rykała (SGGW Warszawa): <i>Przekształcenia tkanki roślinnej w krajobrazie miasta na przykładach placów rynkowych Mazowsza</i> | |
| | prof. dr hab. J. Kostecka, dr G. Pączka, dr A. Mazur-Pączka, dr M. Garczyńska (Uniwersytet Rzeszowski): <i>Zmiany w krajobrazie powodowane przez wybrane gatunki zwierząt</i> | |
| | | |
| 17.30-17.45 | przerwa kawowa, zakończenie oficjalnej części obrad | D9 |
| 17:45-21:15 | przejazd autobusem miejskim po inwestycjach w Rzeszowie, trasa podziemna, kolacja | |
| 21:30 | pokaz fontanny multimedialnej | |





| Polańczyk, Hotel Skalny | |
|---|--|
| 8.30 | wyjazd do Polańczyka z Zalesia |
| 08:45 | wyjazd do Polańczyka spod Hotelu Prezydenckiego |
| 10:45-15:30 | zwiedzanie Miasteczka Galicyjskiego w Muzeum Budownictwa Ludowego w Sanoku, przerwa kawowa, rejs statkiem |
| 15:30-16:00 | zakwaterowanie w hotelu Skalny w Polańczyku |
| 16.00-16.45 | obiad w OSW Skalny w Polańczyku |
| 17.00-19.00 | sesja 5 RENOVARE NOVAM VITAM DARE prowadzący prof. dr hab. inż. A. Drabiński |
| | dr inż. P. Nowak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Krajobraz kulturowy - aktywna ochrona przez wartościowanie</i> |
| | mgr inż. arch. kraj. D. Mikulski, dr hab. inż. arch. E. Raszeja, dr inż. arch. G. Klause (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu): <i>Ze studiów nad tożsamością miejsca. Problem kontynuacji formy dworu w krajobrazie wielkopolskiej wsi na obszarze Ziemi Średzkiej</i> |
| | dr inż. arch. K. Czyńska (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Wyznaczanie obszarów ekspozycji starego miasta Lublina z zastosowaniem metody VIS</i> |
| | dr inż. arch. A. Ozimek (Politechnika Krakowska): <i>Wirtualny ogród - o komputerowym modelowaniu i wizualizacji drzew</i> |
| | dr inż. arch. J. Potyrała, dr hab. inż. T. Malczyk, mgr inż. arch. I. Iwoncewicz (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu): <i>Walidacja metody oznaczania roli średniowiecznych fortyfikacji w aspekcie ochrony i kształtowania krajobrazu</i> |
| | dr inż. arch. A. Zwoliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie): <i>Badanie transformacji geometrycznej układu przestrzeni publicznych małych miast województwa zachodniopomorskiego w środowisku wirtualnych modeli 3D</i> |
| | dr inż. arch. kraj. M. Wilkosz-Mamcarczyk (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie): <i>Procesy rewitalizacyjne i ich wpływ na jakość krajobrazu miejskiego</i> |
| | dr inż. arch. kraj. M. Akincza (UWM w Olsztynie): <i>Krajobraz dawnych mazurskich majątków wielkoobszarowych na wybranych przykładach. Analiza szans i zagrożeń</i> |
| 17.00-19.00 | sesja 6 PRAWEM I LEWEM prowadzący dr hab. inż. arch. prof. UR P. Patoczka |
| | dr A. Łyszkiewicz, dr M. Świtoniak (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu): <i>Winnice w Dolinie Dolnej Wisły</i> |
| | dr inż. arch. A. Sołtysik (Uniwersytet Rzeszowski): <i>W poszukiwaniu współczesnej idei miasta. Potrzeby społeczne, potrzeby jednostki</i> |
| | dr inż. arch. G. Leśniak (Politechnika Łódzka): <i>Krajobraz XXI-wiecznej Łodzi, miasta poprzemysłowego</i> |
| | dr inż. arch. M. Skiba (Uniwersytet Zielonogórski): <i>Ramy interpretacyjne w ocenie jakościowej krajobrazu. Krajobraz rodzimy</i> |
| | dr inż. arch. M. Uruszczak (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie): <i>Prognozy programu Odnowy wsi jako część polityki regionalnej</i> |
| | dr inż. arch. M. Zieliński (Politechnika Krakowska): <i>Odrębność i tożsamość przestrzeni publicznej jako wartość dla lokalnej społeczności</i> |
| | dr inż. arch. A. Górka (Politechnika Gdańska): <i>Edukacja krajobrazowa dla rurarytyki</i> |
| dr inż. T. Dudek (Uniwersytet Rzeszowski): <i>Walory krajobrazowe lasów podmiejskich Rzeszowa w aspekcie tworzenia przestrzeni wypoczynkowej</i> | |
| 20.00 | uroczysta kolacja |

s. konferencyjna

s. „Glucha Jama”

SOBOTA 11.06.2016r., KALWARIA PAĆLAWSKA

| Kalwaria Paćlawska | |
|--------------------|---|
| 7.30-11.00 | śniadanie, przejazd do Kalwarii Paćlawskiej |
| 11.00-12.30 | sesja panelowa podsumowująca konferencję |
| | prof. dr hab. Cz. Trąba (Uniwersytet Rzeszowski) <i>Różnorodność zbiorowisk nieleśnych w krajobrazie otwartym Podkarpacia</i> |
| | dr hab. inż. prof. UR A. Bobiec (Uniwersytet Rzeszowski) <i>Zadrzewienia dębowe - zapomniany i ginący aspekt wiejskiego krajobrazu</i> |
| 12.30-13.30 | zwiedzanie sanktuarium w Kalwarii Paćlawskiej |
| 14.00-15.00 | obiad |
| 15.00-17.00 | powrót autokarem do Rzeszowa |

oprac. graf. A. Wójcik

