



UNIwersYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji
Katedra Melioracji i Kształtowania Środowiska

Z A P R A S Z A
do udziału w

XXIII MIĘDZYNARODOWEJ KONFERENCJI NAUKOWEJ



PROBLEMY OCHRONY I KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA

XXIII ENVIRO jest konferencją cykliczną, organizowaną przemiennie przez Katedry uczelni rolniczych – Nitry i Krakowa. Celem konferencji jest stworzenie forum dla partnerów krajowych i zagranicznych do prezentacji najnowszych prac i wymiany osiągnięć naukowych dotyczących aktualnych problemów ochrony i kształtowania środowiska.

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

- Katedra Melioracji i Kształtowania Środowiska, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
- Katedra Krajinného Plánovania a Pozemkových Uprav, Slovenská Poľnohospodárska Univerzita v Nitre
- Komitet Nauk Agronomicznych PAN (II Wydział Nauk Biologicznych i Rolniczych), Polska Akademia Nauk
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych, Oddział w Krakowie
- Urząd Gminy Wielka Wieś

KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. Krzysztof Ostrowski – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie* – przewodniczący
 prof. Ing. dr h.c. Dušan Húska, PhD. – *Slovenská Poľnohospodárska Univerzita v Nitre*
 doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD. – *Slovenská Poľnohospodárska Univerzita v Nitre*
 doc. Ing. Luboš Jurík, PhD. – *Slovenská Poľnohospodárska Univerzita v Nitre*
 prof. dr hab. Krzysztof Gawroński – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 prof. dr hab. Katarzyna Glińska-Lewczuk – *Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie*
 prof. dr hab. Jerzy Jeznach – *Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*
 prof. dr hab. Bernard Kontny – *Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
 prof. dr hab. dr h.c. Stanisław Kostrzewa – *Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
 prof. dr hab. Urszula Litwin – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 prof. dr hab. Leszek Łabędzki – *Instytut Technologiczno-Przyrodniczy w Falentach*
 prof. dr hab. Józef Mosiej – *Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*
 prof. dr hab. Jan Pawełek – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 prof. dr hab. Marek Ptak – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 prof. dr hab. Krzysztof Pulikowski – *Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
 prof. dr hab. Artur Radecki-Pawlik – *Politechnika Krakowska*
 prof. dr hab. Andrzej Żyromski – *Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
 dr hab. Andrzej Bogdał – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Gabriel Borowski, prof. PL – *Politechnika Lubelska*
 dr hab. Jerzy Bykowski, prof. UP w Poznaniu – *Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
 dr hab. Tadeusz Gargula – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Krzysztof Józwiakowski, prof. UP w Lublinie – *Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*
 dr hab. Włodzimierz Kanownik – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Eugeniusz Koda – *Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*
 dr hab. Tomasz Kowalik – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Leszek Książek – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Grzegorz Nawalany – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Roman Rolbiecki – *Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy*
 dr hab. Marek Ryczek – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Mariusz Sojka – *Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
 dr hab. Piotr Stachowski – *Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
 dr hab. Andrzej Wałęga – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Agnieszka Ziernicka-Wojtaszek – *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
 dr hab. Romuald Żmuda, prof. UP we Wrocławiu – *Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

KOMITET ORGANIZACYJNY

dr hab inż. Agnieszka Policht-Latawiec – przewodnicząca	dr inż. Magdalena Malec
dr inż. Wioletta Żarnowiec – sekretarz	dr inż. Tomasz Stachura
dr inż. Łukasz Borek	dr inż. Ewelina Zajac
dr inż. Grażyna Gawrońska	mgr inż. Barbara Franik
dr inż. Sławomir Klatka	mgr inż. Małgorzata Starowicz
dr inż. Edyta Kruk	inż. Ryszard Franik

TEMATYKA KONFERENCJI

- przyrodniczo-techniczne oraz gospodarcze uwarunkowania kształtowania i ochrony zasobów wodnych
- uwarunkowania meteorologiczne, hydrologiczne, hydrogeologiczne i geotechniczne kształtowania zasobów wodnych
- rola małej retencji w gospodarowaniu wodą na obszarach wiejskich
- wpływ zagospodarowania zlewni na jakość zasobów wodnych
- rekultywacja i zagospodarowanie terenów zdegradowanych
- oddziaływanie budowli hydrotechnicznych na stabilność koryt cieków oraz na ilość i jakość wód
- funkcjonowanie oczyszczalni w przeciwdziałaniu degradacji zasobów wodnych
- kształtowanie i rozwój obszarów wiejskich
- szacowanie wartości nieruchomości w sąsiedztwie zbiorników wodnych
- współczesne technologie pozyskiwania danych przestrzennych na potrzeby kształtowania i ochrony środowiska
- techniki geodezyjne, satelitarne i klasyczne w monitorowaniu budowli hydrotechnicznych
- geomatyka, zarządzanie obszarami wiejskimi i krajobrazem
- planowanie i zagospodarowanie obszarów wiejskich

MIJESCE KONFERENCJI I ZAKWATEROWANIA

Hotel & Centrum Kongresowe *Witek*, ul. Handlowców 14, Modlniczka k. Krakowa – gm. Wielka Wieś

TERMIN KONFERENCJI

16 – 18 maja 2018 r.

OPLATA KONFERENCYJNA

Oплата konferencyjna wynosi 1200 zł (uczestnictwo – 700 zł, druk publikacji – 500 zł); obejmuje: druk publikacji w wybranym przez Państwa czasopiśmie naukowym (w przypadku PJOES – opłatę za publikację należy uiścić bezpośrednio w Wydawnictwie), materiały konferencyjne, 2 noclegi, wyżywienie (obiady, śniadania, przerwy kawowe, kolacje) oraz sesję terenową w magicznym Krakowie.

Opłatę konferencyjną należy uiścić przelewem na konto:

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków, Bank BPH 67 1060 0076 0000 3210 0014 7293

NIP 675 000 21 18

Zleceniodawca przelewu zobowiązany jest podać imię i nazwisko Uczestnika/Autora oraz tytuł płatności – **ENVIRO 2018** (wpłata za udział w konferencji, druk pracy – nie dotyczy opłaty za druk w PJOES).

PUBLIKACJE PRAC

Oryginalną pracę naukową, dotychczas niepublikowaną, przygotowaną zgodnie z wytycznymi Redakcji, należy przesłać w dwóch egzemplarzach w formie wydruku komputerowego na adres Katedry oraz dodatkowo w postaci elektronicznej na adres e-mail: enviro@ur.krakow.pl. Po zaakceptowaniu przez Komitet Naukowy i Redaktorów czasopism oraz uzyskaniu pozytywnej opinii Recenzentów praca może zostać opublikowana w następujących czasopismach:

- *ACTA Scientiarum Polonorum, Formatio Circumiectus* – 10 pkt. MNiSW; przygotowanie tekstów prac według wymogów redakcyjnych podanych na stronie internetowej czasopisma – www.formatiocircumiectus.actapol.net/pl/,
- *Annals of Warsaw University of Life Sciences – SGGW Land Reclamation* – 14 pkt. MNiSW; przygotowanie tekstów prac według wymogów redakcyjnych podanych na stronie internetowej czasopisma – www.ann_landreclam.sggw.pl,
- *Geomatics, Landmanagement and Landscape* – 6 pkt. MNiSW; przygotowanie tekstów prac według wymogów redakcyjnych podanych na stronie internetowej czasopisma – www.gll.ur.krakow.pl,
- *Journal of Ecological Engineering* – 12 pkt. MNiSW; *Inżynieria Ekologiczna* – 9 pkt. MNiSW; przygotowanie tekstów prac według wymogów redakcyjnych podanych na stronie internetowej – www.ineko.net.pl; www.jeeng.net; po wstępnej akceptacji pracy przez Komitet Naukowy i Redaktora czasopisma oraz pozytywnej opinii Recenzentów, Autor pracy samodzielnie składa artykuł do druku przez internetowy system redakcyjny.
- *Polish Journal of Environmental Studies* – 15 pkt. MNiSW; przygotowanie tekstów prac według wymogów redakcyjnych podanych na stronie internetowej – www.pjoes.com; Autor pracy samodzielnie składa artykuł do recenzji przez internetowy system redakcyjny. W zakładce – dane do faktury należy zamieścić opis: ENVIRO 2018.

WAŻNE TERMINY

do 31 grudnia 2017 r.	– zgłoszenie uczestnictwa w konferencji i przesłanie streszczeń referatów/posterów za pośrednictwem formularza zgłoszeniowego <i>on-line</i> na stronie: www.enviro.ur.krakow.pl
do 28 lutego 2018 r.	– wniesienie opłaty konferencyjnej na konto wskazane przez Organizatorów
do 10 marca 2018 r.	– przesłanie pełnych tekstów prac do recenzji
do 15 kwietnia 2018 r.	– informacje na temat szczegółowego programu konferencji (komunikat II)

ADRES DO KORESPONDENCJI

dr hab inż. Agnieszka Policht-Latawiec (Przewodnicząca KO)
tel.12 662 41 48

dr inż. Wioletta Żarnowiec (Sekretarz KO)

tel.12 662 41 48

e-mail: enviro@ur.krakow.pl

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
Katedra Melioracji i Kształtowania Środowiska

Al. Mickiewicza 24-28

30-059 Kraków

tel. 12 662 40 01 – Sekretariat Katedry

STRONA INTERNETOWA KONFERENCJI

www.enviro.ur.krakow.pl