



Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
Katedra Inżynierii Środowiska I Geodezji



Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja
w Krakowie



Wojewódzkie Biuro Geodezji
w Lublinie



Towarzystwo Rozwoju Obszarów
Wiejskich



Polskie Towarzystwo
Hydrobiologiczne

ZAPRASZAJĄ NA V KONFERENCJĘ NAUKOWO-TECHNICZNĄ

*Innowacje w geodezji i kartografii,
gospodarce nieruchomościami oraz ochronie
wód powierzchniowych*

*połączoną z obchodami
Jubileuszu 50-lecia pracy naukowej
prof. dr hab. inż. Karola Nogi*

PATRONAT MEDIALNY



03 - 05 czerwca 2020
Wieliczka

Celem konferencji jest prezentacja najnowszych wyników badań naukowych i osiągnięć wdrożeniowych z zakresu geodezji i kartografii, gospodarki nieruchomościami oraz ochrony wód powierzchniowych realizowanych w licznych ośrodkach naukowych w Polsce. W ramach Konferencji zostanie podsumowana również 50-letnia działalność naukowa w zakresie katastru nieruchomości i kształtowania obszarów wiejskich prof. dr hab. inż. Karola Nogi będącego pracownikiem Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie jak również Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.

KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. inż. Karol NOGA - Przewodniczący

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. inż. Oleksandr DOROZHYSKYI

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. inż. Stanisław GRUSZCZYŃSKI

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

prof. dr hab. Krzysztof JÓŹWIAKOWSKI

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. inż. Wiesław KOSEK

Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie

prof. dr hab. Alina MACIEJEWSKA

Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Jan PAWEŁEK

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

prof. dr hab. inż. Franciszek WOCH

Instytut Upraw i Nawożenia w Puławach

prof. dr hab. inż. Sabina ŻRÓBEK

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

prof. dr hab. inż. Ryszard ŻRÓBEK

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Gabriel BOROWSKI, prof. PL

Politechnika Lubelska

dr hab. inż. Agnieszka DAWIDOWICZ, prof. UWM

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Karol DAWIDOWICZ, prof. UWM

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Paweł HANUS, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Jacek KUDRYS, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Marcin KARABIN, prof. PW

Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Katarzyna KOCUR-BERA, prof. UWM

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Robert KRZYŻEK, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Andrzej KWINTA, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

dr hab. inż. Sławomir MIKRUT, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Maria MRÓWCZYŃSKA, prof. UZ

Uniwersytet Zielonogórski

dr hab. inż. Przemysław LEŃ, prof. UP

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

dr hab. inż. Monika MIKA, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

dr hab. inż. Piotr PARZYCH, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Jacek PIJANOWSKI, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

dr hab. inż. Edward PREWEDA, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Wojciech PRZEGON, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

dr hab. inż. Adam SENETRA, prof. UWM

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Monika SIEJKA, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

dr hab. inż. Izabela SKRZYPCZAK, prof. PRz

Politechnika Rzeszowska

dr hab. inż. Katarzyna SOBOLEWSKA-MIKULSKA, prof. PW

Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Małgorzata DUDZIŃSKA

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Tadeusz GARGULA

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

dr hab. inż. Krystyna KUROWSKA

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. inż. Zbigniew SIEJKA

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:

dr hab. inż. Przemysław LEŃ, prof. UP

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

dr hab. inż. Monika MIKA, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

Sekretarz:

dr inż. Żanna STRĘK

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

dr inż. Paweł KOTLARZ

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

Wiceprzewodniczący:

dr hab. inż. Monika SIEJKA, prof. UR

Uniwersytet Rolniczy w Kraków

dr hab. Krzysztof CZERNAŚ

Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne

dr inż. Justyna WÓJCIK-LEŃ

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

TEMATYKA KONFERENCJI

- Gospodarka nieruchomościami;
- Geodezyjne projektowanie przestrzeni wiejskiej;
- Kataster nieruchomości;
- Geoinformatyka;
- Fotogrametria i Teledetekcja;
- Planowanie Przestrzenne;
- Nowoczesne techniki i technologie w pomiarach geodezyjnych;
- Inżynieria wodna oraz infrastruktura terenów wiejskich;
- Ochrona i kształtowanie zasobów wodnych na terenach wiejskich.

PROPONOWANE CZASOPISMA

- Journal of Water and Land Development - 40 pkt. (w bazie Scopus) – publikacja w języku angielskim (760 zł);
- Reports on Geodesy and Geoinformatics - 20 pkt. (w bazie Web of Science) – publikacja w języku angielskim (bezpłatnie);
- Journal of Ecological Engineering - 40 pkt. (w bazie Web of Science, Scopus) – publikacja w języku angielskim (861 zł);
- Real Estate Management and Valuation - 20 pkt. (w bazie Scopus) – publikacja w języku angielskim (500 zł);
- Acta Scientiarum Polonorum. Administratio Locorum - (w bazie Scopus) publikacja w języku angielskim (554 zł);
- Acta Scientiarum Polonorum. *Formatio Circumiectus* -20 pkt. (w bazie Web of Science) – publikacja w języku angielskim (554 zł);
- Geomatics and Environmental Engineering - 20 pkt. – (w bazie Scopus) publikacja w języku angielskim (bezpłatnie).

Proszę przygotować publikację zgodnie ze wskazówkami wydanymi przez redaktorów na stronie internetowej czasopism. Opłata za druk artykułu należy uiścić na konto wydawnictwa po uzyskaniu pozytywnych recenzji.

Liczba punktów została podana na podstawie wykazu czasopism punktowanych ogłoszonego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego w komunikacie z dnia 31 lipca 2019 r.

WAŻNE TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa i nadsyłanie streszczeń referatów i posterów (200 - 250 słów) – **do 29 lutego 2020 r.**

Wniesienie opłaty za udział w konferencji – **do 30 kwietnia 2020 r.**

Komunikat nr 3 ze szczegółowym programem konferencji – **do 21 maja 2020 r.**

ZGŁOSZENIA I OPŁATY

Aby wziąć udział w konferencji należy wypełnić formularz zgłoszeniowy (rejestracja on-line) na stronie: www.konferencja.innowacje.uplublin.pl

Koszt udziału w konferencji z noclegiem w pokoju 2 osobowym wynosi:

1100 zł – wpłata do 31 marca 2020 r.

(opłata obejmuje: uczestnictwo, zakwaterowanie, wyżywienie, materiały konferencyjne).

Koszt udziału w konferencji z noclegiem w pokoju 1 osobowym wynosi:

1300 zł – wpłata do 31 marca 2020 r.

(opłata obejmuje: uczestnictwo, zakwaterowanie, wyżywienie, materiały konferencyjne).

Opłatę za konferencję należy wpłacić na konto:

Wpłaty:

Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne
ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa
NIP: 525-16-20-889

Bank Millenium S.A., ul. Kapucyńska 4, 20-209 Lublin

Nr konta: 97 1160 2202 0000 0001 3954 9563

z dopiskiem „Imię i nazwisko uczestnika - Konferencja Innowacje”.

KONTAKT

Organizacja i program

dr hab. inż. Przemysław Leń, prof. UP

Telefon: 666 863 164

e-mail: przemyslaw.len@up.lublin.pl

Opłaty i faktury

dr inż. Żanna Stręk

Telefon: 513 834 507

e-mail: zanna.krol@up.lublin.pl

Zgłoszenia i rejestracja

dr inż. Justyna Wójcik-Leń

Telefon: 669 960 156

e-mail: justyna.wojcik-len@up.lublin.pl

Publikacje

dr hab. inż. Monika Siejka, prof. UR

Telefon: 12 662 45 15

e-mail: monika.siejka@urk.edu.pl

MIEJSCE KONFERENCJI

Turówka Hotel & SPA****

ul. Żeromskiego 1

32-020 Wieliczka

www.turowka.pl

