



KOMUNIKAT 1

**Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,
Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich**

oraz

**Wydział Geologii
Uniwersytetu Warszawskiego**

mają zaszczyt zaprosić do udziału w

III Konferencji naukowej
***Geomorfologia stosowana –
Procesy naturalne i aktywowane.***

Konferencja odbędzie się w dniach **05-07 czerwca 2019** roku
w Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach.



Strona www konferencji: <http://geomorf2019.kg.sggw.pl/>

Tematyka Konferencji obejmować będzie:

- ✓ *Strukturalne uwarunkowania procesów morfodynamicznych i ich znaczenie dla decyzji planistycznych i inwestycyjnych*
- ✓ *Dynamikę procesów morfogenetycznych (ich identyfikację, monitoring, modelowanie)*
- ✓ *Geomorfologiczne aspekty w hydrologii i inżynierii rzecznej (w regulacji i renaturyzacji koryt, profilaktyce przeciwpowodziowej)*
- ✓ *Geomorfologiczne aspekty w dokumentowaniu warunków geologiczno-inżynierskich i projektowaniu geotechnicznym*
- ✓ *Geomorfologiczne kryteria w ocenie warunków hydrogeologicznych*
- ✓ *Aspekty geomorfologiczne w badaniach geochemicznych i hydrochemicznych*
- ✓ *Zastosowanie badań geofizycznych, GIS-u i teledetekcji w geomorfologii*
- ✓ *Geomorfologiczne aspekty w formułowaniu ocen oddziaływania na środowisko i innych ekspertyz przyrodniczych*
- ✓ *Geostanowiska, georóżnorodność i geodziezictwo w kontekście praktyki funkcjonowania obszarów chronionych, a także*
- ✓ *inne tematy związane z praktycznym wykorzystaniem metod i wyników badań geomorfologicznych.*

Zamiarem organizatorów III Konferencji naukowej z cyklu **Geomorfologia stosowana** jest kontynuacja wymiany poglądów oraz osiągnięć naukowych środowiska geomorfologów i przedstawicieli innych obszarów nauki oraz praktyki. Do udziału w konferencji zapraszamy specjalistów nauk o Ziemi, nauk o środowisku, nauk technicznych oraz praktyków, którzy w swojej pracy spotykają się z zagadnieniami dotyczącymi znaczenia, charakteru i dynamiki procesów geomorfologicznych (geologów, geologów inżynierskich i geotechników, hydrogeologów, hydrologów, biologów, gleboznawców i geochemików, geofizyków, specjalistów gospodarki wodnej i budownictwa wodnego, inżynierii i ochrony środowiska, archeologów, planistów i innych).

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący Komitetu Naukowego:
prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński (UAM)

Skład Komitetu Naukowego:

prof. nzw. dr hab. Paweł Dobak (UW)
dr hab. Ewa Falkowska (UW)
prof. nzw. dr hab. Tomasz Falkowski (SGGW)
prof. dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski (SGGW)
prof. nzw. dr hab. inż. Eugeniusz Koda (SGGW)
dr hab. Sebastian Kowalczyk (UW)
prof. dr hab. Ewa Krogulec (UW)
prof. dr hab. Kazimierz Krzemień (UJ)
prof. dr hab. inż. Janusz Kubrak (SGGW)
prof. dr hab. Leszek Marks (UW)
prof. dr hab. Piotr Migoń (UWr)
prof. dr hab. inż. Józef Mosiej (SGGW)
dr hab. Paweł Ogłęcki (SGGW)
dr inż. Piotr Ostrowski (SGGW)
prof. dr hab. Artur Radecki-Pawlik (PK)
prof. nzw. dr hab. Ewa Smolska (UW)
dr Kazimierz Szeffler (IM)
dr Piotr Wałydowski (SGGW)
prof. dr hab. Wojciech Wysota (UMK)
prof. nzw. dr hab. Bartłomiej Wyżga (PAN)
prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński (UAM)
prof. dr hab. Jan Żelazo (SGGW)

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:
prof. SGGW dr hab. Tomasz Falkowski (SGGW)

Sekretarz:
dr Grzegorz Wierzbicki (SGGW)

Członkowie Komitetu Organizacyjnego:
mgr Piotr Bartold (SGGW)
dr Filip Bujakowski (SGGW)
dr inż. Mariusz Lech (SGGW)
dr inż. Piotr Ostrowski (SGGW)
dr inż. Zdzisław Skutnik (SGGW)
dr Piotr Ziółkowski (UW)

KONTAKT

Katedra Geoinżynierii SGGW w Warszawie
ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa
Budynek 33, pok. 16 (parter)
tel.: +48 22 59 35 237
fax: 22 59 35 203
e-mail: geomorfologia@o2.pl
www: <http://geomorf2019.kg.sggw.pl>
Sekretariat: dr Grzegorz Wierzbicki

WARUNKI UCZESTNICTWA

Warunkiem uczestnictwa w Konferencji jest przesłanie wypełnionej **Karty Zgłoszeniowej** oraz wniesienie opłaty konferencyjnej. Przewidywany koszt Konferencji to **800 PLN**.

Podpisaną **Kartę Zgłoszeniową** prosimy przesyłać drogą elektroniczną na adres e-mail: geomorfologia@o2.pl.

Koszt obejmuje udział w Konferencji, noclegi w ECEG i wyżywienie – nie obejmuje natomiast publikacji.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo na stronie internetowej Konferencji pod adresem <http://geomorf2019.kg.sggw.pl/>.

PUBLIKACJE

Istnieje możliwość publikacji artykułów pokonferencyjnych w następujących czasopismach punktowanych z listy MNiSW:

- **Annals of Warsaw University of Life Sciences SGGW Land Reclamation** (14 pkt MNiSW, jęz. angielski);
- **Landform Analysis** (8 pkt MNiSW, jęz. polski lub angielski);
- **Open Geosciences** (15 pkt MNiSW, jęz. angielski, IF 2017: 0.696, 5-year IF: 0.736, SJR 2017: 0.323, CiteScore 2017: 0.89, SNIP 2017: 0.674); **w związku z konferencją planowane jest wydanie numeru specjalnego OG (<https://www.degruyter.com/page/1871>) uczestnicy konferencji otrzymują 50% zniżkę opłaty za publikacje;**
- **Studia Quaternaria** (14 pkt MNiSW, jęz. angielski, indeksowane w bazach: GeoRef, Celdes, CNPIEC, DOAJ, EBSCO Discovery Service, Google Scholar, J-Gate, Naviga (Softweco), Primo Central (ExLibris), Summon (Serials Solutions/ProQuest), TDOne (TDNet), WorldCat (OCLC));
- **Przegląd Geologiczny** (12 pkt MNiSW, jęz. polski);
- **Przegląd Naukowy Inżynieria i Kształtowanie Środowiska** (10 pkt MNiSW, jęz. polski lub angielski, indeksowany w bazach: AGRO (Poznań), Biblioteka Nauki, CrossRef, DOAJ, E-publikacje Nauki Polskiej, Google Scholar, Index Copernicus, INFONA, POL-Index, SCOPUS, SIGŻ(CBR)).

Termin nadsyłania artykułów pokonferencyjnych do **12 lipca 2019** roku. Warunki i koszt publikacji zgodnie z wymogami redakcji.

SPONSORZY I PROMOCJE

Zapraszamy firmy do sponsorowania konferencji, udziału w sesji promocyjno-szkoleniowej oraz wystawie reklamowej. Zainteresowanych prosimy o bezpośredni kontakt z organizatorami konferencji.

WAŻNE TERMINY

Do **15.02.2019** - **nadsyłanie zgłoszeń i streszczeń referatów i posterów;**

28.02.2019 - potwierdzenie przyjęcia streszczeń referatów i posterów;

5-7.06.2019 - *III Konferencji naukowa Geomorfologia stosowana - Procesy naturalne i aktywowane;*

do **12.07.2019** - nadsyłanie artykułów pokonferencyjnych.

Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji. Mamy nadzieję, że owocem wymiany doświadczeń specjalistów z wielu dziedzin będzie wzbogacenie metodyki badań, zwiększenie precyzji uzyskiwanych wyników, a także wspólne projekty badawcze czy wdrożenia.

Z poważaniem,

Przewodniczący Komitetu Naukowego
prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
prof. SGGW dr hab. Tomasz Falkowski