

## HARMONOGRAM

Termin zgłoszenia uczestnictwa z referatem oraz przesłania streszczeń w języku polskim i angielskim. Streszczenia nie powinny przekroczyć <b>pół strony formatu A4</b> .	11 stycznia 2019 r.
Termin kwalifikacji referatów	18 stycznia 2019 r.
Termin złożenia tekstu do <i>Proceedings</i> (j. angielski) – wymogi redakcyjne na stronie internetowej konferencji	25 stycznia 2019 r.
Termin opłaty konferencyjnej i przesłania potwierdzenia opłaty	15 marca 2019 r.

Referaty zaakceptowane do prezentacji (wygłoszenie/plakat) podczas konferencji, zostaną opublikowane, po uzyskaniu pozytywnych recenzji, w czasopiśmie *The Socio-Economic Modelling and Forecasting*, które publikuje tzw. *Proceedings*. *Proceedings* wzorem ubiegłych lat zostaną zgłoszone do **Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)** stanowiącej integralną część **Web of Science** oraz będą dostępne na stronie internetowej konferencji. Recenzowane materiały konferencyjne z VII, VIII, IX, X i XI Międzynarodowej Konferencji Naukowej im. Profesora Aleksandra Zeliasia na temat „Modelowanie i Prognozowanie Zjawisk Społeczno-gospodarczych” tzw. *Proceedings of the Professor Aleksander Zelias International Conference on Modelling and Forecasting of Socio-Economic Phenomena* zostały włączone do bazy CPCI-SSH stanowiącej integralną część WoS oraz są indeksowane w bazie Google Scholar. **Ze względu na duże zainteresowanie publikacją w *Proceedings* termin złożenia tekstu został wyznaczony na dzień 25 stycznia 2019 r.**

Istnieje możliwość opublikowania artykułu w języku angielskim (praca oryginalna, niepublikowana; max. 16 stron) po uzyskaniu pozytywnych recenzji w czasopiśmie *Argumenta Oeconomica Cracoviensia* lub *Entrepreneurial Business and Economics Review* zgodnie z wymogami redakcyjnymi Wydawnictwa UEK lub w czasopiśmie *Central European Journal of Economic Modelling and Econometrics (CEJEME)*, które jest indeksowane w bazach: **Emerging Sources Citation Index (ESCI)** i **Scopus**, pod warunkiem złożenia tekstu do 15 czerwca 2019 r.

Firma **StatSoft Polska** ufundowała nagrodę im. Profesora Kazimierza Zajęca dla najlepszego referatu oraz plakatu przedstawionego na konferencji przez młodego pracownika nauki (magister lub doktor).

## KOSZT UCZESTNICTWA

Opłata konferencyjna wraz z materiałami konferencyjnymi:  
pokój jednoosobowy – **1500 zł**; pokój dwuosobowy – **1200 zł**;  
specjalna opłata konferencyjna dla doktorantów (obejmuje materiały konferencyjne, koszt publikacji tylko w *Proceedings*, obiady i przerwy kawowe): **700 zł**

Kwoty należy wpłacać na konto Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie:  
**Alior Bank SA Kraków 70 2490 0005 0000 4600 9378 0221**  
z dopiskiem: *Konferencja Zakopiańska, maj 2019, imię i nazwisko uczestnika.*

## XIII MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA IM. PROFESORA ALEKSANDRA ZELIASIA

### *Modelowanie i prognozowanie zjawisk społeczno-gospodarczych*

**Zakopane  
13-16 maja 2019 roku**

Patronat Honorowy Konferencji:  
JM Rektor Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie  
Prof. UEK dr hab. inż. Andrzej Chochół

### Organizatorzy:

**Katedra Statystyki  
Wdziału Zarządzania  
Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie**

**Komitet Statystyki i Ekonometrii  
Polskiej Akademii Nauk**

Materiały konferencyjne z poprzednich konferencji są indeksowane w bazie *Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)*

## CELE KONFERENCJI

XIII Międzynarodowa Konferencja Naukowa im. Profesora Aleksandra Zeliasia na temat „Modelowanie i prognozowanie zjawisk społeczno-gospodarczych” jest coroczną konferencją organizowaną przez Katedrę Statystyki Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie oraz Komitet Statystyki i Ekonometrii Polskiej Akademii Nauk. Jest bezpośrednią kontynuacją Ogólnopolskich Seminariów Naukowych na temat „Przestrzenno-czasowe modelowanie i prognozowanie zjawisk gospodarczych” organizowanych w Zakopanem przez Profesora Aleksandra Zeliasia.

Głównym celem konferencji jest integracja środowiska naukowego polskich statystyków i ekonometryków oraz współpracujących z nimi pracowników naukowych uczelni zagranicznych, kreowanie nowych kierunków badań oraz promowanie i upowszechnianie wyników badań prowadzonych w Polsce i za granicą. Podczas konferencji prezentowane są najnowsze prace badawcze z zakresu szeroko rozumianej statystyki i ekonometrii oraz prognoz gospodarczych, prowadzone w krajowych i zagranicznych ośrodkach naukowych w tych dyscyplinach.

Konferencja ma za zadanie kształcenie młodych kadr naukowych oraz ma stanowić forum prezentacji rozwoju ich myśli naukowej i rezultatów badań. Ma ona także na celu pobudzać do działania młodych naukowców oraz ich nagradzać.

## ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI

Tematyka konferencji obejmuje zagadnienia dotyczące:

- teorii statystyki i ekonometrii
- statystycznej analizy danych
- metod taksonomii numerycznej
- wielowymiarowej analizy statystycznej
- statystyki gospodarczej, rynku pracy i ochrony środowiska
- statystyki społecznej i demografii
- statystyki medycznej i ochrony zdrowia
- modelowania i prognozowania zjawisk gospodarczych
- modelowania rynku energetycznego
- zastosowań matematyki w ekonomii
- ekonometrii przestrzennej i dynamicznej
- makroekonometrii
- ekonometrii i inżynierii finansowej i ubezpieczeniowej
- zarządzania ryzykiem

## JĘZYKI KONFERENCJI

Językami konferencji są: polski i angielski. Zorganizowane będą odrębne sesje językowe. Wybór języka prezentacji należy zadeklarować w formularzu zgłoszeniowym.

## KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI

*Prof. dr hab. Józef Pociecha (Przewodniczący)*

Katedra Statystyki, Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

*Prof. dr hab. Andrzej S. Barczak*

Katedra Statystyki, Ekonometrii i Matematyki, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach

*Prof. dr hab. Czesław Domański*

Katedra Metod Statystycznych, Uniwersytet Łódzki

*Prof. Dr Francesca Greselin*

Department of Statistics and Quantitative Methods, University of Milano-Bicocca

*Prof. dr hab. Krzysztof Jajuga*

Przewodniczący Komitetu Statystyki i Ekonometrii PAN

Katedra Inwestycji Finansowych i Zarządzania Ryzykiem, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

*Prof. UG dr hab. Paweł Miłobędzki*

Katedra Ekonometrii, Uniwersytet Gdański

*Prof. dr hab. Jacek Osiewalski*

Zastępca Przewodniczącego Komitetu Statystyki i Ekonometrii PAN

Katedra Ekonometrii i Badań Operacyjnych, Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

*Prof. dr hab. Anatolij I. Pilyavskyy*

Department of Mathematics and Statistics, Lviv University of Trade and Economics

*Prof. Erik Šoltés Ph.D.*

Department of Statistics, University of Economics in Bratislava

## KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. dr hab. Józef Pociecha (Przewodniczący)

Prof. UEK dr hab. Anna Malina (Wiceprzewodnicząca)

Prof. UEK dr hab. Barbara Pawelek (Wiceprzewodnicząca)

Dr Katarzyna Frodyma (Sekretarz naukowy)

Prof. UEK dr hab. Monika Papież

Prof. UEK dr hab. Sławomir Śmiech

Dr Roman Huptas

Dr Jadwiga Kostrzewska

Dr Artur Lipieta

## KONTAKT: Dr Katarzyna Frodyma

Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, Katedra Statystyki

ul. Rakowicka 27, 31-510 Kraków

tel. (12) 293-52-05, (12) 293-52-10, fax: (12) 293-50-46

e-mail: [konfzak@uek.krakow.pl](mailto:konfzak@uek.krakow.pl)

Szczegółowe informacje na temat konferencji wraz z **formularzem zgłoszeniowym** dostępne są na stronie internetowej:

**<http://www.konferencjazakopianska.pl>**