

Akademia Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie
Wydział Nauk Technicznych

Z okazji Jubileuszu
25-lecia kierunku Geodezja i Kartografia
oraz 20-lecia kierunku Inżynieria Środowiska

Serdecznie zaprasza na

Międzynarodową Konferencję Naukowo-Techniczną
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA. GEODEZJA 2026

„Efektywność rozwiązań technicznych w inżynierii środowiska
oraz geodezji i kartografii”

20 czerwca (sobota) 2026 r. w sali 007 godz. 10:00

Tematyka konferencji obejmować będzie zagadnienia z zakresu branży inżynierii środowiska oraz geodezji i kartografii, w odniesieniu do praktycznych rozwiązań w zakresie:

- projektowania, wykonawstwa i eksploatacji systemów infrastrukturalnych, takich jak sieci wodociągowe, kanalizacyjne, grzewcze i gazowe,
- rozwiązania techniczne i ocena ich funkcjonowania z zakresu zagospodarowania wody opatowej i roztopowej w terenach miejskich oraz poza nimi,
- projektowania i eksploatacji energooszczędnych systemów wentylacyjnych, klimatyzacji budynków oraz grzewczych,
- ocena energooszczędnych systemów grzewczych, w tym z alternatywnymi źródłami ciepła,

- projektowania i modernizacji systemów dystrybucji wody oraz usuwania ścieków,
- zastosowanie innowacyjnych technologii przetwarzania odpadów oraz recyklingu opartym na gospodarce o obiegu zamkniętym,
- wykorzystania nowoczesnych technik i technologii pomiarowych w geodezji i kartografii,
- teleinformatyka w geodezji inżynierskiej,
- skanowanie laserowe w geodezji inżynierskiej oraz inne techniki pomiarowe,
- gospodarka przestrzenna i planowanie przestrzenne, gospodarka nieruchomościami,
- kompleksowe prace scalania i wymiany gruntów,
- kataster nieruchomości.

Konferencja będzie okazją do wymiany doświadczeń, prezentacji innowacji technologicznych oraz praktycznych rozwiązań inżynierskich pomiędzy przedstawicielami nauki, projektantów, wykonawców, instytucji samorządowych oraz studentów, umożliwiając rozszerzenie spojrzenia na różnorodne praktyczne aspekty branży inżyniersko-technicznej.

Termin zgłaszania się uczestników wraz z tematami artykułów - do 10.04.2026.

Termin przesłania ostatecznej wersji artykułów - do 15.05.2026.

Porządek obrad:

10⁰⁰ – powitanie gości przez J.M. Rektora dr hab. Sławomirę Białobłocką oraz Dziekana Wydziału Nauk Technicznych dr inż. Beatę Ferek

10¹⁵ – wystąpienie gości

Prelekcje część I: 10³⁵ – 12⁰⁵

12⁰⁵- 12³⁵ przerwa na kawę

Prelekcje część II: 12³⁵ – 15²⁰

15²⁰ – zakończenie konferencji

15³⁰ - obiad

Jeżeli planujesz wziąć udział w konferencji, prosimy o wypełnienie poniższego pola:

Imię i nazwisko:

Stopień naukowy/ instytucja/firma itp.

e-mail:

telefon kontaktowy:

Dane referatu (artykułu)

Tytuł:

.....
.....

Streszczenie:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Maksymalna liczba znaków do 1400.

Wypełnij i wyślij ankietę uczestnika konferencji na adres e-mail: wnt@wsgk.com.pl

Serdecznie zapraszamy!

Academy of Applied Sciences of National Economy in Kutno
Faculty of Technical Sciences

**On the occasion of the 25th anniversary of the Geodesy and Cartography program
and the 20th anniversary of the Environmental Engineering program**

invite you to participate

**in the International Scientific and Technical Conference
ENVIRONMENTAL ENGINEERING. GEODESY 2026**

about

***„Effectiveness of Technical Solutions in Environmental Engineering
and Geodesy and Cartography”***

which will take place on June 20 (Saturday) 2026

in room 007 at 10:00 AM

The conference topics will include issues related to the environmental engineering industry, geodesy and cartography, with reference to practical solutions in the field of:

- design, construction, and operation of infrastructure systems, such as water, sewage, heating, and gas networks,
- technical solutions and evaluation of their functioning in the field of wastewater and meltwater management in urban areas and beyond,
- design and operation of energy-efficient ventilation, air conditioning, and heating systems for buildings,
- evaluation of energy-efficient heating systems, including those with alternative heat sources,
- design and modernization of water distribution and wastewater disposal systems,
- the use of innovative waste processing and recycling technologies based on a circular economy,
- the use of modern measurement techniques and technologies in geodesy and cartography,
- information and communication technologies in engineering geodesy,
- laser scanning in engineering geodesy and other measurement techniques,

- spatial management and planning, real estate management,
- comprehensive land consolidation and exchange works,
- real estate cadastre.

The conference will be an opportunity to exchange experiences, present technological innovations and practical engineering solutions between representatives of science, designers, contractors, local government institutions and students, enabling a broader perspective on various practical aspects of the engineering and technical industry.

The deadline for participants to submit their articles, including their topics, is April 10, 2026.

The deadline for submitting the final version of the articles is May 15, 2026.

Agenda:

10⁰⁰ – welcome by the Rektor, dr hab. Sławomira Białobłocka and the Dean of the Faculty of Technical Sciences, dr inż. Beata Ferek

10¹⁵ – Guest presentations

Lectures, Part I: 10³⁵ – 12⁰⁵

12⁰⁵- 12³⁵ coffee break

Lectures, Part II: 12³⁵ – 15²⁰

15²⁰ – end of the conference

15³⁰ - dinner

If you plan to attend the conference, please complete the field below:

First name and last name:

Degree/institution/company etc.....

.....

e-mail:

phone number:

Paper (article) details

Title:.....

.....

Summary:

.....

.....

.....

.....

.....

Maximum number of characters up to 1400.

Complete and send the conference participant survey to the email address:

wnt@wsgk.com.pl

We kindly invite You!

