

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## Polak po raz pierwszy szefem CIGR



**Prof. dr hab. inż. Tadeusz Juliszewski, dyrektor Instytutu Eksploatacji Maszyn, Ergonomii i Procesów Produkcyjnych na Wydziale Inżynierii Produkcji i Energetyki Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie będzie pełnił funkcję Prezydenta CIGR (Międzynarodowej Organizacji Inżynierii Rolniczej i Biosystemowej) w latach 2013-2018.**

**Po raz pierwszy w historii 80 letniej tradycji CIGR godność ta przypadła Polakowi. Do zadań**

## **Profesora będzie należała koordynacja działań organizacji zgodnie z przyjętą misją.**

**CIGR** - Commission Internationale du Genie Rural w j. fr., International Commission of Agricultural and Biosystems Engineering - j. ang.) - Międzynarodowa Organizacja Inżynierii Rolniczej i Biosystemowej, powołana 5 sierpnia 1930 roku (Liege, Belgia).

### **Główne cele CIGR :**

- stymulowanie rozwoju nauki i technologii w dziedzinie Inżynierii Rolniczej,
- zachęcenie do kształcenia, szkolenia i mobilności młodych specjalistów,
- zachęcenie do międzyregionalnej mobilności,
- ułatwienie wymiany wyników badań i technologii,
- przedstawienie zawodu na poziomie światowym,
- działania na rzecz tworzenia nowych stowarzyszeń, zarówno na szczeblu krajowym, regionalnym, a także do wzmocnienia już istniejących,
- wykonywanie wszelkich innych działań, które pomogą się rozwijać Inżynierii Rolniczej i pokrewnych nauk.

*źródło: [www.uczelnie.net](http://www.uczelnie.net)*

<https://laboratoria.net/edukacja/15910.html>

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

## **Partnerzy**