

[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](#)

XIII Krajowy Zjazd Doktorantów



Termin: 07.12.2012 - 09.12.2012

Strona WWW: www.doktoranci.uj.edu.pl

Kontakt: doktoranci@uj.edu.pl

Krajowa Reprezentacja Doktorantów jest ogólnopolskim przedstawicielem i wyrazicielem

woli środowiska doktorantów. Do jej głównych zadań należy: rozwijanie samorządności doktoranckiej, współpraca z ośrodkami wspierającymi działalność naukową doktorantów, wspierania inicjatyw środowiska młodych naukowców, opiniowanie projektów aktów normatywnych dotyczących doktorantów oraz występowania z propozycjami aktów prawnych do właściwych organów państwa.

Pierwszy dzień zjazdu zostanie poświęcony sprawozdawczości, dzień drugi – wyborowi nowych władz Krajowej Reprezentacji Doktorantów na kadencję 2012/2013. Podczas gali KRD wręczone zostaną nagrody w konkursie na najbardziej prodoctorancką uczelnię PRODOK 2012. W ubiegłorocznej IV edycji konkursu Towarzystwo Doktorantów Uniwersytetu Jagiellońskiego zostało po raz kolejny uznane za najlepszy samorząd doktorantów w Polsce. Sama zaś uczelnia uplasowała się na IV pozycji.

Organizatorem tegorocznego XIII Krajowego Zjazdu Doktorantów są: Uniwersytet Jagielloński, Akademia Górniczo- Hutnicza, Politechnika Krakowska oraz Uniwersytet Papieski Jana Pawła II. Partnerami przedsięwzięcia są: Akademia Ignatianum w Krakowie, Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie oraz Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie.

źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/15792.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy