

[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](#)

Konkurs Revitare z zakresu rewitalizacji terenów zdegradowanych

✘ Do 31 maja 2014 r. można przysyłać zgłoszenia do trzeciej edycji konkursu Revitaer. Konkurs adresowany jest do studentów i młodych naukowców, którzy interesują się problemami związanymi z rewitalizacją terenów zdegradowanych i prowadzili na ten temat badania. Dla autorów najlepszych prac organizatorzy przygotowali nagrody finansowe oraz rzeczowe.

Zgodnie z regulaminem konkursu zgłoszenia mogą przysyłać studenci i absolwenci uczelni wyższych oraz młodzi pracownicy naukowcy o ile nie ukończyli 35. roku życia i uzyskali stopień doktora nie dawniej niż dwa lata temu. Organizatorzy wymagają, żeby wnioskodawcy w swoich pracach

naukowych i badawczych podejmowali problematykę rewitalizacji terenów zdegradowanych w aspekcie przyrodniczo-krajobrazowym, technologicznym, projektowo-planistycznym, ekonomiczno-prawnym oraz społecznym. Prace konkursowe we wszystkich kategoriach powinny uwzględniać aspekt środowiskowy.

Do konkursu mogą być zgłaszane artykuły prezentujące wyniki własnych prac naukowych i badawczych, wykonanych jednoosobowo, które dotyczą problematyki rewitalizacji terenów zdegradowanych.

Dla autorów najlepszych prac przygotowano następujące nagrody:

- nagroda główna - grant na pokrycie kosztów udziału w VIII Międzynarodowej Konferencji Innowacyjne Rozwiązania Rewitalizacji Terenów Zdegradowanych w ryczałtowej wysokości **1 230 zł**, nagroda rzeczowa o wartości **1 150 zł**, prezentacja nagrodzonej pracy na Konferencji oraz publikacja po pozytywnej recenzji w monografii „Innowacyjne rozwiązania rewitalizacji terenów zdegradowanych”;
- wyróżnienie - grant na pokrycie kosztów udziału w VIII Międzynarodowej Konferencji Innowacyjne Rozwiązania Rewitalizacji Terenów Zdegradowanych w ryczałtowej wysokości **1 230 zł** oraz nagroda rzeczowa o wartości **550 zł**;
- nagroda specjalna - nagroda rzeczowa o wartości **500 zł** dla laureata konkursu za najlepiej ogłoszoną prezentację podczas konferencji.

Prace konkursowe należy przesyłać na adres:

*Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych
ul. Kossutha 6
40-844 Katowice*

z dopiskiem „KONKURS REVITARE”

[Strona internetowa konkursu Revitare](http://laboratoria.net/edukacja/21257.html)

<http://laboratoria.net/edukacja/21257.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy