

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

VIII edycja Targów Pracy Akademii Górnictwo-Hutniczej

Już 8 listopada 2012 (czwartek) odbędzie się VIII edycja Targów Pracy Akademii Górnictwo-Hutniczej w Krakowie. Pracownicy uczelni zapraszają wszystkich studentów oraz absolwentów tego dnia do Gmachu

Głównego Uczelni (paw.A0) przy Al. Mickiewicza 30. w Krakowie.



Targi pracy to jeden ze sposobów poszukiwania pracy, praktyk lub zawodowego stażu. Targi pracy to także niepowtarzalna okazja do bezpośredniej wymiany informacji i uwag pomiędzy poszukującymi pracy, a grupą pracodawców reprezentujących różne branże. Tego rodzaju konfrontacja umożliwia uzyskanie najbardziej aktualnych informacji o firmach, procedurach i planach rekrutacyjnych oraz o wymaganiach stawianych potencjalnym pracownikom.

W tegorocznej edycji bierze udział ponad 60 wystawców. Zachęcając do aktywnego udziału w wydarzeniu, proponuję wcześniej zapoznać się z [ofertą](#), a w dniu targów z treścią katalogu targowego. Ułatwi to wybór interesującego stoiska, a rozmowa nie będzie nosiła znamion przypadkowości.

Pragnę również podkreślić, że istotą i założeniem targów jest wymiana ofert. Pierwszy krok już wykonali pracodawcy zgłaszając gotowość udziału w targach, następny należy do Państwa. Proszę zatem skorzystać z możliwości wypełnienia aplikacji lub złożenia swojego CV.

Z życzeniami skutecznego poszukiwania,

Grażyna Śliwińska
Centrum Karier, Ośrodek Monitorowania Kadry Zawodowej
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

źródło: www.agh.edu.pl
<http://laboratoria.net/aktualnosci/15547.html>



09-09-2024

[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

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