

[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](#)

GEH i Politechnika Warszawska zawarły umowę ws. kształcenia inżynierów



Politechnika Warszawska i koncern GE Hitachi Nuclear Energy (GEH) podpisały 4 października porozumienie ws. współpracy w kształceniu inżynierów na potrzeby polskiego programu jądrowego.

Jak poinformowało GEH, obie instytucje podejmą współpracę w zakresie kształcenia kadry inżynierskiej, która weźmie udział w rozwoju energetyki jądrowej. Porozumienie odzwierciedla strategię GE Hitachi, która zakłada wykorzystanie lokalnych zasobów w budowie infrastruktury dla przemysłu nuklearnego - podkreśliła firma.

„Porozumienie z GEH pokazuje, jak ważna dla sektora energetyki jądrowej jest współpraca nie tylko z polskimi władzami i przedsiębiorcami, ale również ze środowiskami akademickimi, na drodze do zapewnienia Polsce odpowiedniego zaplecza kadrowego i infrastrukturalnego” - powiedział rektor Politechniki Warszawskiej (PW) prof. Jan Szmidt.

GEH podkreśla, że współpracuje już z PW. W 2010 r. firma ufundowało uczelni 10 licencji na pakiet zaawansowanych aplikacji, które służą do modelowania bilansów cieplnych elektrowni, a studenci uczelni jeżdżą na letnie staże do siedziby głównej GEH w Wilmington w Karolinie Północnej.

“GE Hitachi (...) posiada doświadczenie, procedury i najlepszą technologię, by dostarczyć Polsce niezawodne źródło bezpiecznej energii jądrowej” - powiedział wiceprezes do spraw operacji handlowych GE Hitachi Craig Ihrke.

Firma przypomniała w komunikacie, że podobne umowy zawarła już z innymi polskimi uczelniami i tworzy programy edukacyjne dla przyszłych inżynierów mechaników, specjalistów ds. zabezpieczeń antykorozyjnych, inżynierów elektryków czy chemików.

GEH zamierza zaoferować w przetargu na budowę polskiej elektrowni jądrowej jeden ze swoich reaktorów wodno-wrzących: ABWR lub najnowszy projekt ESBWR.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15145.html>



07-11-2024

[PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu](#)

Farmaceutycznego i Kosmetycznego

PCI Days - kluczowe wydarzenie dla przemysłu farmaceutycznego.



07-11-2024

Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy

Trzeba też jednak pamiętać o prostym i tanim badaniu.



07-11-2024

Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością

Po 40-tce zaczynamy spać coraz krócej i coraz płycej.



07-11-2024

Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej

Efekty prac mogą być przydatne.



07-11-2024

Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci

Warto rozmawiać z dziećmi na trudne tematy.



07-11-2024

Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci

Wykazało badanie z udziałem prawie 90 tys. osób.



07-11-2024

Test stania na jednej nodze dobrze określa stan zdrowia

Oraz ryzyko zgonu u osób 50+.



07-11-2024

[Wirtualne zajęcia jogi skutecznym remedium na przewlekły ból pleców](#)

Poinformowano w czasopiśmie „JAMA Network Open”.

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy