

[Akceptuję](#)

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](#)

Resort nauki zachęca amerykańskie firmy do współpracy z polskimi uczelniami



Prof. Lena Kolarska-Bobińska spotkała się z przedstawicielami Amerykańskiej Izby Handlowej w Polsce. - Zmieniły się oczekiwania pracodawców. Liczy się teraz nie liczba zdobytych dyplomów, a konkretne kompetencje studenta. Dlatego podobnie jak Amerykanie, stawiamy na kształcenie umiejętności praktycznych - mówiła minister nauki.

- Ministerstwo nauki jest jednym z najbardziej strategicznych resortów w rządzie, bo odpowiada za kształcenie wykwalifikowanych pracowników, którzy są siłą napędową polskiej gospodarki - zauważył Richard M. Lada, wiceprzewodniczący Amerykańskiej Izby Handlowej w Polsce.

Minister nauki podkreślała, że priorytetem jej resortu jest wytworzenie trwałych mechanizmów współpracy między uczelniami i przedsiębiorcami, które pobudzą innowacyjność. - W Ameryce ta współpraca jest czymś naturalnym. W Polsce wciąż pracujemy nad zmianą postaw, bo potrzebujemy pomostów między nauką i gospodarką - mówiła prof. Kolarska-Bobińska. Ministerialny konkurs na brokerów innowacji, rządowy program Top 500 Innovators czy szereg działań realizowanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, to tylko niektóre z inicjatyw wspierających tę współpracę. - Zależy nam też na zwiększeniu nakładów sektora prywatnego na prace badawcze i rozwojowe - mówiła prof. Kolarska-Bobińska.

Minister nauki zachęcała dziś amerykańskie firmy do korzystania z możliwości, jakie daje nowoczesna infrastruktura polskich uczelni, w którą zainwestowano blisko 27 mld zł ze środków UE. Nowoczesne laboratoria i aparatura badawcza mogą być magnesem, przyciągającym międzynarodowe zespoły naukowe i projekty badawcze, realizowane na potrzeby firm.

Prof. Kolarska-Bobińska podczas spotkania z AmCham przypominała, że jednym z największych sukcesów polskiej transformacji ustrojowej jest wzrost odsetka osób z wyższym wykształceniem. - W 1990 roku było to 10 proc. Obecnie w grupie osób do 35 lat to już 40 proc. Plasujemy się na czwartym miejscu w Europie - mówiła. Zazaczyła, że polski system nauki i szkolnictwa wyższego obecnie przechodzi poważne zmiany, które są odpowiedzią na europejskie wyzwania. Służą one pobudzaniu wzrostu konkurencyjności, walce z bezrobociem młodych i lepszej synergii z rynkiem pracy. - Sejmowe prace nad nowelizowanymi ustawami, odpowiadającymi na te wyzwania, właśnie dobiegają końca - mówiła prof. Lena-Kolarska-Bobińska.

Źródło: www.nauka.gov.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/21130.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tętec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa](#)

popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją

Partnerzy