

### [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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Konkursy i granty](#)

## Poszukiwani uczeni do Prezydenckiego Programu Eksperckiego

Uczeni, którzy chcą realizować własne projekty naukowe, a przy okazji pracować w Kancelarii Prezydenta RP w charakterze ekspertów, mogą się zgłosić do Prezydenckiego Programu Eksperckiego. Prezydent Bronisław Komorowski zaprasza badaczy z ośrodków akademickich w całej Polsce. Zgłoszenia można przesyłać **do 16 stycznia 2012 r.**

Dzięki programowi - wyjaśniono w komunikacie na oficjalnej stronie prezydenta - potencjał intelektualny i doświadczenia ekspertów, będą wykorzystywane w dziedzinach takich jak: polityka zagraniczna i bezpieczeństwo, polityka gospodarcza, polityka społeczna, społeczeństwo obywatelskie, sprawne państwo.

Program jest skierowany do doktorów, którzy w ramach pracy naukowej prowadzą - innowacyjne i możliwe do zastosowania w praktyce - badania w obszarach szczególnie istotnych z punktu widzenia urzędu prezydenta RP. "Program stwarza możliwość rozwijania umiejętności analityczno-badawczych oraz daje szansę na zastosowanie praktyczne wyników badań" - czytamy w komunikacie opublikowanym na stronie internetowej prezydenta RP.

Mogą wziąć w nim udział osoby, które stopień doktora uzyskały między **31 października 2008 roku a 30 listopada 2011 roku**. W szczególnych przypadkach zakwalifikowani zostaną uczeni, którzy otrzymali go w okresie wcześniejszym lub obronią rozprawę doktorską do 31 marca 2012 r.

Kandydatów wyłoni specjalnie powołany zespół. Następnie wybrani uczeni zostaną zaproszeni do zawarcia rocznego, płatnego kontraktu eksperckiego w Kancelarii Prezydenta RP. Umowy będą zawierane w dwóch terminach: **od 1 marca 2012 lub 1 lipca 2012 roku**.

Wybrani do Programu naukowcy będą mieli szansę realizować zaproponowany przez siebie projekt badawczy, a jednocześnie uczestniczyć w realizacji kluczowych procesów, w które zaangażowany jest prezydent RP i Kancelaria Prezydenta RP. Będą to m.in.: proces legislacyjny, przygotowanie wystąpień oraz materiałów do wyjazdów krajowych i zagranicznych prezydenta, opiniowanie patronatów.

Aplikacje wraz z wymaganymi dokumentami należy składać **do 16 stycznia 2012 roku** na adres:

Kancelaria Prezydenta RP,  
Gabinet Prezydenta,  
ul. Wiejska 10,  
00-902 Warszawa  
z dopiskiem "Prezydencki Program Ekspercki".

Szczegółowe informacje na temat Prezydenckiego Programu Eksperckiego, zasady aplikacji i formularz zgłoszeniowy są dostępne na stronie: <http://www.portal.pwr.wroc.pl/1306719,241.dhtml>

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl/>

<http://laboratoria.net/edukacja/konkursy-i-granty/12322.html>

**Informacje dnia:** [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

## **Partnerzy**