

[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](#)

Uczni SGH w międzynarodowym badaniu rodzin

Jak będą wyglądać rodziny w przyszłości? Czy polityka rodzinna i społeczna są dostosowane do przemian, jakim podlegają współczesne rodziny? Odpowiedzi na takie pytania mają udzielić naukowcy z międzynarodowego projektu FamiliesAndSocieties, w którym

uczestniczą uczeni SGH.

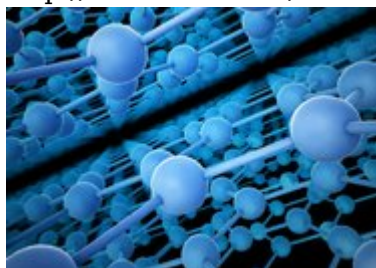
✘ Na czteroletni projekt FamiliesAndSocieties Komisja Europejska przeznaczyła 6,5 mln euro. Badania poprowadzą uczeni 25 instytucji naukowych z 15 krajów europejskich i trzech międzynarodowych organizacji. Do zespołu należą też demografowie ze Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie. Kieruje nim prof. Irena E. Kotowska z Instytutu Statystyki i Demografii SGH. Koordynatorką całego projektu będzie z kolei prof. Livia Olah z Uniwersytetu w Sztokholmie.

Naukowcy zbadają zróżnicowane formy współczesnych rodzin, relacje rodzinne oraz biografie poszczególnych osób w powiązaniu ze stosowanymi w różnych krajach modelami polityki rodzinnej i społecznej.

"Nasza koncepcja badań jest wielodyscyplinarna, łączy podejścia badawcze stosowane w naukach społecznych, prawnych oraz humanistycznych. Analizy porównawcze, prowadzone przy użyciu zaawansowanych metod analitycznych, będą korzystać z wysokiej jakości danych z rejestrów ludności oraz specjalnych badań ankietowych" - wyjaśnia prof. Livia Olah z Uniwersytetu w Sztokholmie.

Jak czytamy w komunikacie SGH, badania zmierzają do ukazania m.in.: coraz większej złożoności i różnorodności form rodziny i ich przemian w poszczególnych krajach; możliwych dalszych zmian rodzin i ich implikacji dla polityki społecznej.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl
<http://laboratoria.net/aktualnosci/16370.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

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