

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Droga na Harvard otwarta po raz czwarty

Studenci, gimnazjaliści, uczniowie szkół średnich, marzący o studiach w renomowanych amerykańskich uczelniach, mogą wziąć udział IV edycji konkursu "Droga na Harvard". Na czwórkę najlepszych czeka tygodniowy pobyt w USA z wizytą w tej prestiżowej uczelni. Zgłoszenia można przesyłać do 22 kwietnia.



Organizatorem konkursu jest stowarzyszenie Harvard Club of Poland, skupiające polskich absolwentów Uniwersytetu Harvarda.

„Celem naszego konkursu jest promowanie wśród młodych Polaków idei studiowania na renomowanych uczelniach zagranicznych oraz podniesienie poziomu wiedzy na temat wymagań, jakie uczelnia stawia kandydatom” – mówi prezes Stowarzyszenia Harvard Club of Poland Krzysztof Daniewski.

W konkursie mogą wziąć udział uczniowie gimnazjów i szkół średnich, studenci uczelni państwowych i prywatnych oraz absolwenci, którzy chcieliby studiować na uczelniach amerykańskich, szczególnie na Uniwersytecie Harvarda.

„Poszukiwani są zdolni i nieprzeciętni ludzie pasjonujący się nauką, sportem, kulturą oraz angażujący się w przedsięwzięcia studenckie i sprawy społeczne” – wyjaśniają organizatorzy konkursu.

Czterech laureatów w nagrodę pojedzie na tydzień do Stanów Zjednoczonych. Elementem programu będzie wizyta na Uniwersytecie Harvarda. Ponadto wszyscy laureaci zostaną objęci programem mentorskim, który zapewnia im dostęp do wiedzy i doświadczenia prawie 300 polskich absolwentów Uniwersytetu Harvarda.

Osoby, które chcą wziąć udział w konkursie, powinny złożyć aplikację w języku angielskim. Jednym z zadań jest napisanie jednostronicowego eseju, w którym odpowiedzą na pytanie: "What is the most interesting problem or important issue for you?". Studenci mogą również opisać swoje osiągnięcia w dziedzinie nauki, sportu czy działań społecznych. Zgłoszenie można przesłać poprzez aplikację mobilną na [www.facebook.pl/DroganaHarvard](http://www.facebook.pl/DroganaHarvard) lub przez formularz dostępny na stronie [www.droganaharvard.pl](http://www.droganaharvard.pl). Termin przyjmowania zgłoszeń mija 22 kwietnia.

Do drugiego etapu wybranych zostanie 30 najciekawszych aplikacji. Ich autorzy zostają zaproszeni na rozmowę z kapitułą konkursu, która spośród nich wyłoni 15 laureatów. Czoro najlepszych otrzyma tytuł Laureata Nagrody Głównej. Wyniki ogłoszone zostaną 13 czerwca 2013 r. na oficjalnej gali finałowej.

Uniwersytet Harvarda (Harvard University) powstał 8 września 1636 r. jako Harvard College jako pierwszy uniwersytet na terenie kolonii brytyjskich w Ameryce Północnej. Nazwę otrzymał od nazwiska purytańskiego duchownego, wielbnego Johna Harvarda, który był pierwszym darczyńcą

uczelnii, wówczas będącej college'em.

Stowarzyszenie Harvard Club of Poland zrzesza prawie 300 członków, którzy zdobyli wykształcenie na Harvardzie. Jednym z zadań stowarzyszenia jest pokazanie własnej drogi rozwoju w taki sposób, by była inspiracją dla młodych ludzi do zdobywania wiedzy na najwyższym poziomie.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)  
<https://laboratoria.net/aktualnosci/16726.html>



23-06-2026

## [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#)

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

## [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#)

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

## Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

## Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

## Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

## Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

## Przyjemnych snów życzy anestezyjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

## Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

**Partnerzy**