

[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

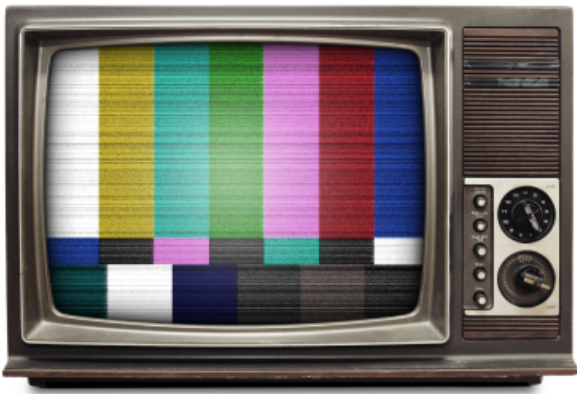
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Ruszył festiwal filmów Docs+Science



Podróże naukowe od dzikiej Afryki po lody Antarktydy, podboje Kosmosu, tajemnice życia pszczoł, musical stworzony przez informatyków - te i wiele innych tematów przybliżą filmy pokazywane podczas rozpoczynającego się w Krakowie festiwalu filmów popularnonaukowych Docs+Science. Bezpłatne pokazy i dyskusje z naukowcami potrwać do 3 czerwca.

Krakowska impreza odbywa się już po raz trzeci. W tegorocznej edycji można obejrzeć 11 filmów dokumentalnych z różnych krajów, w tym dwa polskie.

"Staramy się, aby filmy festiwalowe obejmowały bardzo szeroką tematykę: nie mamy przewodniego hasła, ponieważ uważamy, że nauka ma tak szeroki zakres, że warto pokazywać, co się w niej aktualnie dzieje. Tym razem widzowie mogą się np. dowiedzieć, czym są linie bliźniacze czy podejrzec pracę astronautów" - powiedziała PAP Marta Czubajewska z Fundacji dla AGH, koordynatorka Docs+Science.

Festiwal otworzył w niedzielę pokaz "Dzikiej Afryki" - wyprodukowanego przez BBC Earth brytyjskiego filmu w technologii 3D. Zabiera on widzów w podróż po niezwyklej przyrodzie tego kontynentu śladami afrykańskich wód: rzek, jezior wulkanicznych czy wodospadów. Na ekranie pojawiają się kameleony, antylopy, górskie goryle, a także słonie, które wędrują stadami w poszukiwaniu wody nawet 50 km. Oglądamy także zaloty różowych flamingów, który tańczy w bardzo malowniczy sposób, aby zwabić swoją drugą połówkę.

Jak zaznaczają organizatorzy, "Dziką Afrykę" udało się pokazać dzięki współpracy z najstarszym festiwalem naukowym w czeskim Ołomuńcu.

Podczas krakowskiego przeglądu będzie można zobaczyć też m.in. "Między niebem a lodem" Luca Jacqueta, twórcy oscarowego "Marszu Pingwinów" - historię 82-letniego Claude'a Loriusa, który całe swoje życie poświęcił badaniom Antarktydy, "Podróż w głąb Kosmosu" Marka Krenziena - o życiu astronautów z Międzynarodowej Stacji Kosmicznej oraz "Komputery robią show" Catherine Gale - dokument o musicalach skomponowanych przez maszyny.

Jednym z polskich filmów są "Łowcy miodu. Na ratunek pszczołom" w reż. Krystiana Matyska. W dokumencie tym podążamy wraz z popularną aktorką Magdaleną Popławską śladami pszczół i zastanawiamy się, czy uda się je uratować przed wyginieniem.

Wstęp na wszystkie pokazy - w większość odbywające się w salach Akademii Górniczo-Hutniczej jest darmowy. Dokładny program przeglądu można przeczytać [na stronie internetowej](#).

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

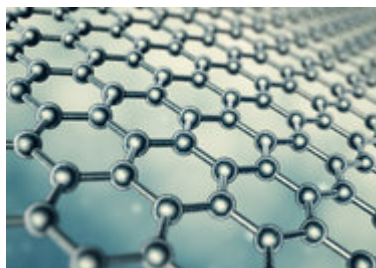
<http://laboratoria.net/aktualnosci/25542.html>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

[Świat atomów i cząsteczek](#)

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

[Żyjemy w czasach multitożsamości](#)

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

[Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#)

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

[Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#)

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

[Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy