

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Poczuć naukę z bliska w Olsztynie

Prof. Jerzy Jaroszewski, prorektor ds. nauki i współpracy z gospodarką: Trzysta wykładów, prelekcji, pokazów, najprzeróżniejszych spotkań i warsztatów naukowych. Tak w wielkim skrócie zapowiadają się jubileuszowe, dziesiąte, Olsztyńskie Dni Nauki i Sztuki organizowane przez uniwersytet.

- W dniach 26-28 września odbędą się jubileuszowe 10. Olsztyńskie Dni Nauki i Sztuki. A po raz trzeci jesteśmy gospodarzami Nocy Naukowców.

- Impreza wpisała się już na stałe w jesienny kalendarz Olsztyna i z roku na rok spotyka się z coraz większym zainteresowaniem mieszkańców miasta i regionu. Celem przedsięwzięcia jest pokazanie nauki w sposób łatwy, dostępny i przyjemny, nie tylko na uniwersytecie i w placówkach naukowych,

ale również w szpitalach, bibliotekach, planetarium, skansenie. Tradycyjnie oprócz pokazów, możliwości zwiedzania laboratoriów, wykładów popularnonaukowych, zaplanowano również wycieczki, konkursy, warsztaty i spektakle teatralne. Myślę, że w tym bogactwie imprez każdy znajdzie coś dla siebie. I przedszkolak, i student uniwersytetu trzeciego wieku.

Na zakończenie Festiwalu, 28 września, zapraszamy na Europejską Noc Naukowców. Startujemy o godz. 17 jednocześnie w Kortowie w Bibliotece Uniwersyteckiej oraz Olsztyńskim Planetarium i Obserwatorium Astronomicznym.

Warto dodać, że nie zamykamy festiwalu tylko w murach uczelni. Uniwersytet jest organizatorem głównym wydarzenia, ale niektóre imprezy odbędą się w Olsztyńskiej Szkole Wyższej im. J. Rusieckiego, skansenie w Olsztynku, Muzeum Warmii i Mazur w Olsztynie, kawosięgarni Tajemnica Poliszynela, Szpitalu Wojewódzkim, Szpitalu Dziecięcym, czy Multicentrum Edukacyjnym.

- Czy uczelnia przygotowała coś specjalnego w tym roku?

- Przede wszystkim mamy nadzieję, że będzie to specjalny i wyjątkowy festiwal ze względu na uczestników, których odwiedziło nas w ubiegłym roku ponad 25 tys. Liczymy, że w tym roku będzie ich więcej chociażby ze względu na to, że przygotowaliśmy o sto imprez więcej. W tym roku jest ich niemal 300.

Na pewno nowością będzie wizyta przedstawicieli Centrum Nauki Kopernik z Warszawy, którzy przygotują 15 doświadczalnych, interaktywnych stanowisk i eksponatów. Każdy będzie mógł podejść, przyrzuć się, dotknąć nauki z bliska.

- W tym roku zostanie zagospodarowany także parking przy Centrum Konferencyjnym.

- Powstanie małe miasto - „Planeta Energii” - zbudowane z trzech olbrzymich, sferycznych namiotów. Każda z osób, która odwiedzi miasteczko „Planeta Energii”, będzie mogła wziąć udział w jednej z wielu specjalnie przygotowanych na tę okazję atrakcji. Wyjątkowe pokazy i eksperymenty prowadzone będą przez wykładowców i studentów UWM. Dodatkowo wyświetlany będzie film 3D o perypetiach Energoludków, zamieszkujących bajkową „Planetę Energii” oraz animacje prezentujące w przystępny sposób skąd się bierze oraz jak działa energia elektryczna.

Oprócz tego na parkingu pojawi się Nissan Navara, który jest na wyposażeniu Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa. Samochód posiada mobilne laboratorium, umożliwiające w krótkiej chwili ocenę skażenia środowiska.

- Większość imprez skierowana jest przede wszystkim do najmłodszych. Dorośli znajdą coś dla siebie?

- Na pewno kolejną edycję festiwalu „filozofia filmowo”, który odbędzie się w sali kameralnej pod Amfiteatrem im. Czesława Niemena. Dorosłych zainteresują wszelkie spotkania dotyczące porad ogrodniczych, które odbędą się w godzinach przedpołudniowych i popołudniowych, warsztaty florystyczne, wykłady o dietetyce, porady medyczne. Podczas Nocy Naukowców odbędą się także warsztaty cashflow, które są częścią nowoczesnego, rozwijającego się na całym świecie oficjalnego programu edukacyjnego na temat finansów osobistych i inwestowania, utworzonego przez Roberta Kiyosaki - autora najbardziej popularnych na świecie książek z tej dziedziny.

Dorośli znajdą też coś dla siebie podczas obserwacji nieba i warsztatów astronomicznych. Znalazło się też miejsce dla kącików europejskich, w których dorośli będą mogli dowiedzieć się wszystkiego o programach Unii Europejskiej. A ukoronowaniem dobrej zabawy będzie występ zespołu Stanisława

Soyki - Soyka Kolektyw.

Do tego możemy dodać wykłady dotyczące stresu i sposobów radzenia sobie z nim, wykłady z savoir-vivre'u, czy wykład psychologa o tajemnicach umysłu, a w Olsztyńskiej Szkole Wyższej im. J. Rusieckiego chętni będą mogli wziąć udział w konsultacjach dotyczących piękna. Długo by wymieniać...

- Jak się odnaleźć w tym bogactwie imprez?

- Polecam program, który jest dostępny na stronie www.dninauki.uwm.edu.pl. W tym roku podzieliliśmy wszystkie wydarzenia na bloki tematyczne „baw się z nami kolorami”. I tak np. imprezy dla humanistów oznaczone są kolorem żółtym, dla przyrodników zielonym, a dla zainteresowanych medycyną na niebiesko itp. Pełna lista kolorów - tematów jest na stronie i myślę, że każdy znajdzie coś dla siebie.

- Podczas poprzedniej edycji ODNiSZ gościem specjalnym był Bogusław Wołoszański. Kto odwiedzi Olsztyn w tym roku?

- Znana podróżniczka Elżbieta Dzikowska, która opowie o swoich podróżach. Planujemy także ściągnąć wystawę zdjęć naszego gościa „Świat z bliska”.

- Uda się powtórzyć ubiegłoroczny sukces i zdobyć nagrodę miesięcznika Focus?

- To cieszy, że nasza inicjatywa została wyróżniona i nagrodzona „Soczewką Focusa” przez ten prestiżowy magazyn. W tym roku Europejska Noc Naukowców odbędzie się w 33 krajach i 285 miastach. Cieszy nas, że ponownie zaufała nam Komisja Europejska, przyznając organizację tego wydarzenia. Oprócz nas w Polsce Noc Naukowców odbędzie się w Szczecinie, Poznaniu, Gliwicach oraz Krakowie, który organizuje festiwal wspólnie Tarnowem, Niepołomicami i Nowym Sączem. Jak widać, brakuje na tej liście znaczących ośrodków naukowo-akademickich w Polsce, a to potwierdza, że organizowana przez nas Noc Naukowców naprawdę cieszy się uznaniem.

17 września rozpoczęły się na stronie www.dninauki.uwm.edu.pl zapisy na wydarzenia organizowane w ramach ODNiSZ.

Źródło: www.uwm.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/14865.html>

Informacje dnia: [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 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