

Wiadomości Uczelniane

15

(232) czerwiec 2012 r.



24-25
czerwca
2012



Opolski
Festiwal
Nauki



ISSN 1427-809X pismo informacyjne Politechniki Opolskiej

Cyklady
Piknik naukowy
Show Wiktora Niedzickiego



ORGANIZATORZY

Przewodnicząca komitetu organizacyjnego
dr Aleksandra Żurawska, prorektor ds. organizacyjnych Politechniki Opolskiej
 Koordynator uczelniany
dr Ewa Kulińska
 Kierownik Biura Festiwalu
mgr Małgorzata Baldysz

Politechnika Opolska
 Uniwersytet Opolski
 Państwowa Medyczna Wyższa Szkoła Zawodowa
 Szkoła Wyższa im. B. Jańskiego Wydział Zamiejscowy w Opolu
 Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Opolu
 Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu Wydział Ekonomiczny w Opolu
 Państwowy Instytut Naukowy - Instytut Śląski w Opolu
 Muzeum Śląska Opolskiego
 Centralne Muzeum Jeńców Wojennych w Łambinowicach - Opolu
 Centrum Nauk Przyrodniczych w Publicznym Gimnazjum nr 6 w Opolu
 X Opolska Brygada Logistyczna
 Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich
 Park Dinozaurów JuraPark Krasiejów

PATRONAT HONOROWY

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego – prof. Barbara Kudrycka
 Marszałek Województwa Opolskiego – Józef Sebesta
 Wojewoda Opolski – Ryszard Wilczyński
 Prezydent Miasta Opola – Ryszard Zembaczyński

PATRONAT MEDIALNY

Studia.net, Edukacja.net, Uczelnie.net
 Nowa Trybuna Opolska

SPONSORZY

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, PGE Elektrownia Opole SA, PGNiG SA, Górnośląski Oddział Obrotu Gazem w Zabrze, Gazownia Opolska, TAURON Dystrybucja SA, Urząd Miasta Opola



Już 10. raz

Opolskie środowisko akademickie przygotowało festiwal nauki, imprezę której organizacja stała się tak oczywista jak coroczna sesja egzaminacyjna.

Rola gospodarza 10. jubileuszowego festiwalu przypadła Politechnice Opolskiej, która jak zawsze dobrze wywiązała się ze swojego zadania. Nie sposób przy okazji nie nawiązać do początków imprezy, licznych narad i dyskusji czy pracy nad, najpierw przygotowaniem, a następnie wydaniem programu, wydrukowaniem plakatów, które trafiły nawet do uczelni ościennego województwa. Nawiasem mówiąc większość projektów plakatów na kolejne opolskie festiwale powstawała na politechnice ma jednego autora. Obecnie ekspozowane na jednej ze ścian w budynku rektoratu tworzą piękny zbiór, wart przynajmniej odnotowania.

Politechnika Opolska w roli głównego organizatora gwarantuje świetne miejsce na piknik naukowy, chyba najpopularniejszą i najbardziej widowiskową z licznych festiwalowych propozycji; są nimi błonia rozpościerające się za budynkami przy ul. Mikołajczyka. Piękne błonia okolonie brzożami, na których w kolorowych namiotach pojawiają się dziesiątki stoisk podkreślają piknikową atmosferę, tym bardziej, że pogoda zwykle dopisuje. Pikniki przygotowywane przez politechnikę mają jeszcze jeden wyróżnik – udział wojska czyli X Opolskiej Brygady Logistycznej,

która rozbija swój obóz na błoniach właśnie, co pozwala odwiedzającym na chwilę zasmakować żołnierskiej codzienności – dosłownie w postaci wysmienionej grochówki, którą można spróbować w polowej kantine i nieco metaforycznie podczas poznawania sprzętu, wyposażenia, uzbrojenia itp.

Jubileuszowy, dziesiąty festiwal, na który złożyło się kilkaset propozycji programowych przeszedł już do historii, a pamiątką po nim pozostanie kolejny bardzo udany plakat, książeczka zawierająca program, specjalny numer Wiadomości Uczelnianych i mnóstwo atrakcyjnych zdjęć. Cóż, warto pomyśleć już o kolejnym Opolskim Festiwalu Nauki.

☺ KD



Element inscenizacji historycznej



Wiadomości Uczelniane

odpik

Pismo informacyjne Politechniki Opolskiej
 Rok XXII, nr 15 (232), czerwiec 2012

Adres redakcji:
 Dział Promocji
 i Kultury Politechniki Opolskiej
 ul. Prószkowska 76, bud. nr 5
 45-758 Opole
 tel.: 77 400 05 59, 77 474 82 95
 tel., fax: 77 400 05 57
 www.wu.po.opole.pl

Redaktor naczelna: KRYSZYNA DUDA,
 zdjęćca: PRZEMYSŁAW SŁUSARCZYK,
 KAMIL KALINOWSKI, KRZYSZTOF KASZA
 redakcja: LUCYNA STERNIUK-GRONEK,

Redakcja zastrzega sobie prawo skracania i opracowywania redakcyjnego nadesłanych tekstów.
 Numer zamknięto 30. 06. 2012 r.

Na okładce: piknik naukowy na błoniach Politechniki Opolskiej

Cyklady

Cykliczna impreza cyklistów tym razem za cel obrała urokliwy Kamień Śląski.

Cel to raczej złe określenie, w rajdzie chodzi przecież o samą drogę, tam i z powrotem, choć - ognisko z kiełbaskami i okazały pałac to z pewnością jej miłą kulminacją. Zainicjowane przez Mirosława Gucwę z Politechniki Opolskiej Cyklady, czyli piknik rowerowy opolskich uczelni odbyły się już po raz czwarty, tym razem jako impreza towarzysząca Opolskiemu Festiwalowi Nauki. 23 czerwca piękna pogoda sprzyjała dzielnym Cykladzistom, małym i dużym, niedzielnym i profesjonalnym, klasycznym i ...poziomym. Sprzyjała też realizacji wszystkich założeń imprezy, a zwłaszcza wyeksponowanemu w tej edycji poznawaniu uroków regionu. Bo i ładnie tu u nas na Opolszczyźnie...

LSG



Z prawej - prorektor A. Żurawska

zdjęcia - Krzysztof Kusza



Centrum Kultury i Nauki Wydziału Teologicznego Uniwersytetu Opolskiego w Kamieniu Śląskim

Piknik naukowy



„Nie ma większej wartości niż zaciekawienie młodych ludzi” - powiedział podczas otwarcia X OFN rektor politechniki prof. Jerzy Skubis



Do kaligrafii świetnie nadaje się papier śniadaniowy (Instytut Konfucjusza)



...a do malowania barw Euro 2012 - policzki (bibliotekarze z politechniki)



fot. P. Ślusarczyk

Dźwięki Kolorów Retro



fot. K. Kalinowski

Czarna wołga „Jańskiego”. Kto widzi fotografa?



Gry z Centralnym Muzeum Jeńców Wojennych



fot. P. Ślusarczyk



fot. K. Kalinowski

Rekonstrukcja historyczna poświęcona pamięci Janusza Korczaka



fot. K. Kalinowski

Trochę większa przytulanka (Jurapark Krasiejów)



fot. P. Ślusarczyk

Pokaz ujeżdżenia przygotowany przez WSZiA



fot. P. Ślusarczyk

Jak zauważył rektor Skubis 10. Opolska Brygada Logistyczna, zgodnie ze sztuką wojenną ukryła się za brzożami



fot. K. Kalinowski



fot. P. Ślusarczyk

Sztuka wielkiego formatu, czyli 100 m² na twórczość od Uniwersytetu Opolskiego



fot. K. Kalinowski

Udzielenie pierwszej pomocy? Dziecinnie proste! (PMWSZ)



Dzień otwarty

W festiwalowy poniedziałek wszystkie uczelnie już tradycyjnie otworzyły dla opolan swoje aule, laboratoria i hale sportowe. Można było przyrzec się nauce w jej naturalnym środowisku i przekonać się, że po zwinięciu barwnego i pełnego gwaru obozu na błoniach politechniki ...piknik wciąż trwa!



fot. K. Kalinowski

Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki oraz Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii Politechniki Opolskiej



fot. K. Kalinowski

Piknik naukowy



Laboratorium wiedzy

Organizatorzy jubileuszowego festiwalu nie mieli wątpliwości, że gościem specjalnym imprezy powinien być człowiek, który na długo przed erą kanału Discovery i ich sztandarowego Brainiaca włożył jajko do mikrofalówki.

Po 10 latach iskrzenia, dymienia i hałasowania nikt się nie dziwi, że nauka to rzecz atrakcyjna, ale kiedy w 2003 r. publikowaliśmy w WU wywiad z twórcami I Festiwalu Nauki prof. Wiesławem Drobkiem i dr Kazimierzem Szczygielskim idea imprezy dopiero się krystalizowała. Rozmówcy opisali ją tak: chcemy skądinąd poważne sprawy naukowe przedstawić w sposób łatwy i zrozumiały dla szerokiego kręgu odbiorców, używając formy nierzadko ludycznej.

Chciałoby się dodać: właśnie tak, jak w programach **Wiktor Niedzickiego**. Sukces formuły OFN wiele bowiem zawdzięcza powszechnie znanemu popularyzatorowi nauki, który w swoim kultowym *Laboratorium* już dawno udowodnił, że nauka to wielkie show.

Wiktor Niedzicki przedstawił trzy, starannie przygotowane wykłady: *Kosmos w naszym domu*, czyli widowisko, podczas którego uczestnicy samodzielnie wykonując doświadczenia dowiedzieli się, że materiały, które tworzą z zamiarem zdobycia Księżyca wykorzystujemy dziś w kuchni i na dyskotecy, *Spotkanie z jutrem*, podczas którego słuchacze poznali przedmioty zmieniające świat oraz *Wielka kłapa*, czyli jak zepsuć swoją prezentację - a więc zabawna opowieść o sztuce prezentacji i unikania złośliwych uśmiezków. Podczas pierwszych dwóch pokazów cały blat zajęły rozmaite rekwizyty, które w licznych torbach i walizkach podróżują z panem Wiktoorem po Polsce. Wykładowi o sztuce przemawiania towarzyszyła tylko książka, ale nie trzeba było niczego więcej. Wiktor Niedzicki sam stał się najlepszą wizytówką swoich autorskich wskazówek i zawojował całą publiczność.

Jeszcze raz dziękujemy za wszystko!

LSG



Wiktor Niedzicki – jest dziennikarzem od 1975 roku. Pracował w Redakcji Popularyzacji Nauki w Programie IV Polskiego Radia, a następnie w „Czterech Porach Roku” i „Lecie z Radiem” program I Polskiego Radia. Jest twórcą i prowadzącym wielu telewizyjnych programów popularnonaukowych, m.in.: „Laboratorium”, „Kuchnia”, „Klinika chorych maszyn”, „Nobel dla Polaka”, „Cyrk fizyków”, „Od kuchni”, „Siedziwo w sprawie nauki” itp. Obecnie jest jego największym przedsięwzięciem telewizyjnym jest nadawany od 1985 roku cykl programów „Laboratorium” emitowany w TVP. Znalazły się w nim serie filmów i reportaży między innymi na temat laserów, energii jądrowej, fizyki wysokich energii i cząstek elementarnych, radioastronomii, mikroskopii, fizyki ciała stałego, próżni i wiele innych. Niejednokrotnie pokazywał w programach naukę bliską życia. Od zapachów przez tajemnice soli kuchennej aż do groźnych zjawisk na morzu. W dużej mierze sam realizuje zdjęcia filmowe do swoich programów. W kraju i za granicą. Od zjawisk naturalnych do znanych zabytków, od kopalni po pustynie. Długo jest dysponuje największym w Polsce archiwum profesjonalnych zdjęć filmowych wykonanych w różnych laboratoriach i instytucjach naukowych, głównie krajowych. W dalszym ciągu przygotowuje nowe filmy i programy telewizyjne, występuje w radiu, publikuje artykuły w prasie. Zajmuje się również popularyzacją nauki w szkołach i na uczelniach. Spotkania ze studentami i uczniami sprawiają mu wiele satysfakcji. Może wśród nich są przyszli laureaci Nagrody Nobla – zastanawia się – Oby. www.wiktoriedzicki.pl



zdjęcia - Kamili Kalinowski



Czerwiec

Wiadomości Uczelniane

Dekada plakatów

