

# Podróż dookoła świata dobiegła końca...

**Małgorzata Ratajczak-Gulba**

Biuro Promocji UZ

Początek czerwca na Uniwersytecie Zielonogórskim kojarzy się społeczności akademickiej ze świętem naszej uczelni czyli Festiwałem Nauki. Tradycji stało się za dość także i w tym roku. W dniach 4-5 czerwca zaprosiliśmy do uczestnictwa w czternastej już odsłonie tego wydarzenia. Hasło **Z UZ dookoła świata** było naszym tematem przewodnim. To wokół niego powstały projekty, w których mogli wziąć udział festiwalowi goście. Chcieliśmy pokazać międzynarodowość naszej uczelni i jej otwartość na świat. Co roku bowiem studiuje u nas coraz więcej obcokrajowców, którzy przyjeżdżają między innymi z Hiszpanii, Portugalii, Turcji, Grecji, Rosji, Ukrainy i Wietnamu w ramach Programu Erasmus+.

Współorganizatorem Festiwalu Nauki był **Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego**, a patronat nad nim objęli: **Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Marszałek Województwa Lubuskiego, Wojewoda Lubuski i Prezydent Miasta Zielona Góra**.

Festiwal Nauki to dwudniowe święto na obiektach uczelnianych. W pierwszym dniu na stadionie uniwersyteckim przy ul. Wyspiańskiego 58, w drugim na wydziałach uczelni. W niedzielę, już po raz trzeci z rzędu, piknikowaliśmy na trawie. W tym roku niestety pogoda spłatała nam figła i nie było tak słonecznie jak w latach ubiegłych, ale mimo to atmosfera był przednia. A to za sprawą atrakcji jakie czekały na gości. W niedzielę bowiem odbył się drugi już **Bieg dla transplantacji**, pod honorowym patronatem Konsultanta Wojewódzkiego Transplantologii Klinicznej i członka Krajowej Rady Transplantacyjnej - dr. hab. n. med. Macieja Głydy. Na starcie biegu pojawiło się ponad 200 zawodni-

ków, którzy w strugach deszczu pokonali 6-kilometrową trasę, szerząc w ten sposób wiedzę na temat pobierania i przeszczepiania narządów oraz komórek krwiotwórczych. Wszyscy biegacze otrzymali pamiątkowe koszulki i medale. Choć w biegu nie liczył się tak naprawdę czas tylko udział, nagrodziliśmy pucharami najlepszych zawodników. Na murawie stadionu odbyły się też biegi dla dzieci. Najmłodszy także otrzymał pamiątkowe medale. Sponsorem biegu był **Bank Millennium S.A.**, a partnerami: **Ogólnopolskie Stowarzyszenie „Nerka”**, **Fundacja Anny Wierskiej „Dar Szpiku”** oraz **Stowarzyszenie Pomocy Chorym Dzieciom „Liver”**.

Organizatorem sportowych wydarzeń byli: **Studium Wychowania Fizycznego i Sportu UZ** oraz **Katedra Sportu i Promocji Zdrowia UZ**.

W nietypowej roli można było zobaczyć prof. dr. hab. **Giorgi Melikidze** - Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą, który na specjalnie zbudowanym grillu (za jego budowę podziękowania należą się inż. **Zdzisławowi Wałędzie** i studentom z **Akademickiego Związku Motorowego**) przygotowywał gruzińskie szaszłyki. Profesorowi w kulinarnych zmaganiach towarzyszyli młodzi zielonogórzanie, uczestnicy programu **MasterChef Junior**: **Zosia Zaborowska** i **Mateusz Truszkiewicz** (syn dr. Pawła Truszkiewicza z Instytutu Filologii Germańskiej). Można też było podejrzeć tajniki **kuchni molekularnej** prezentowanej przez pracowników **Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Sulechowie**, która od 1 września będzie Wydziałem Zamiejscowym naszego Uniwersytetu. Nowy wydział włączył się także w działania podczas drugiego dnia Festiwalu i otworzył swoje sale laboratoryjne dla uczestników naszego święta.

W niedzielę, przy momentami spokojnym niebie, można było przysiąść i odpocząć w **Strefie relaksu z Erasmus+**, którą zorganizował **Dział Współpracy z Zagranicą** wraz ze studentami-obcokrajowcami z naszego uniwersytetu.



FOT. MAMBERT JANION



Z UZ dookoła świata

# UNIwersYTET ZIELONOGÓRSKI 2017 (FESTIWAL NAUKI

## ORGANIZATOR:



## PATRONI HONOROWI



## SPONSOR BIRGU DLA TRANSPLANTACJI



## WSPÓŁORGANIZATOR:



## PARTNERZY BIRGU DLA TRANSPLANTACJI



## PATRONI MEDIALNI



W przygotowanie programu niedzielnego zaangażował się również Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu. Uczestnicy Festiwalu mogli poddać się m.in. badaniom fizjologicznym i profilaktycznym, m.in.: ocenie FMS (ocenie wpływu ruchu na nasze ciało), pomiarowi oraz analizie chodu i ocenie sprawności narządu ruchu, pomiarowi składu ciała, pomiarowi ciśnienia i glukozy. Było z nami Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA-Poland, które zaprosiło do Szpitala Pluszowego Misia, „Marrow Hero” - rejestracji dawców szpiku we współpracy z DKMS czy Ratowania na Spontanie czyli nauki pierwszej pomocy dla dzieci oraz dorosłych. Przygotowane atrakcje cieszyły się dużym zainteresowaniem gości odwiedzających stadion.

Ale skoro Festiwal Nauki to wydarzenie dwudniowe, nie mogło więc zabraknąć propozycji również w poniedziałek. I tu, jak co roku, zaprosiliśmy na uniwersyteckie kampusy najmłodszych gości. Rzesze przedszkolaków i uczniów pojawiły się na Uniwersytecie Zielonogórskim, aby wziąć udział w ponad 100 projektach/warsztatach, wysłuchać 20 wykładów i obejrzeć 20 wystaw, przygotowanych specjalnie na tegoroczną edycję festiwalu. Co prawda nie wszystkie wydziały z jednakowym zaangażowaniem włączyły się w organizację projektów, jednak najważniejszą rzeczą

było to, iż młodzież z wielką chęcią uczestniczyła w tym, co mieliśmy do zaproponowania i licznie odwiedziła naszą uczelnię.

W tym roku, na potrzeby Festiwalu, stworzony został formularz elektroniczny, za pomocą którego można było zapisywać się na projekty, wykonany przez informatyków z Centrum Komputerowego UZ. Dzięki niemu nauczyciele mieli ułatwione zapisy na poszczególne punkty programu.

Festiwal Nauki to nie tylko praca dydaktyków, ale też ogromny wysiłek, który wzięli na swoje barki pracownicy Działu Zaopatrzenia i Sekcji Transportu oraz Biura Zarządzania Nieruchomościami i Obsługi Uczelni w tym Sekcji Obsługi Uczelni. Wszystkim należą się ogromne podziękowania za pomoc, zaangażowanie i życzliwość.

Festiwal Nauki zorganizowany został przez Biuro Promocji UZ oraz Pion Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą na czele z Prorektorem ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą.

Tegoroczna edycja już za nami, czas rozpocząć przygotowania do kolejnej. Zatem do dzieła!



FOT. MAMERT JANION