

Nartsiss Shukuralieva

Sprawozdanie z V Międzynarodowych Dni Nauki : (Uniwersytet Karabuk, Karabuk, Turcja 5-8 maja 2014 r.)

Studia z zakresu nauk prawnoustrojowych. Miscellanea 4, 193-195

2014

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Nartsiss Shukuralieva*

Sprawozdanie z V Międzynarodowych Dni Nauki

(Uniwersytet Karabuk, Karabuk, Turcja 5–8 maja 2014 r.)

Dni Nauki dla każdej uczelni są ważną okazją do prezentacji swojego dorobku, a także wymiany doświadczeń z innymi uczelniami, zarówno krajowymi, jak i międzynarodowymi. 5–8 maja 2014 r. Studenckie Koło Naukowe Bilimtey Uniwersytetu Karabuk w Turcji zorganizowało piąte już z kolei Dni Nauki. Odbyły się one w znajdującej się około 200 km od Ankarę stolicy prowincji Karabuk.

Uniwersytet Karabuk został założony w 2007 r. Mimo dość krótkiego okresu funkcjonowania uczelni, jest ona już jednym z prężnie rozwijających się ośrodków naukowo-dydaktycznych w Turcji. Obecnie posiada 12 wydziałów obejmujących zarówno nauki społeczne, medyczne, jak i techniczne¹. Studenckie Koło Naukowe Bilimtey jest ogólnouczelnianą organizacją gromadzącą studentów z różnych wydziałów, zainteresowanych poszerzaniem wiedzy, organizacją imprez naukowych i pobudzaniem aktywności obywatelskiej. Została ona założona w 2008 r. i w ciągu sześciu lat funkcjonowania przekształciła się w prężną organizację. Już w dwa lata po powstaniu Koła rozpoczęto organizację Dni Nauki, które to przedsięwzięcie ma charakter cykliczny. W 2011 r. II Dni Nauki uzyskały status krajowy, a od 2012 r. zaczęły gromadzić zagranicznych badaczy z Europy i Azji, uzyskując w ten sposób rangę imprezy międzynarodowej.

W trakcie V Międzynarodowych Dni Nauki wystąpiło 28 badaczy i praktyków (naukowców, biznesmenów i pracowników administracji) z Turcji, krajów

* Dr Nartsiss Shukuralieva, Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy.

¹ Wydział Medyczny, Wydział Inżynierii, Wydział Architektury, Wydział Nauk Przyrodniczych, Wydział Techniczny, Wydział Edukacji Technicznej, Wydział Ekonomii i Nauk o Administracji, Wydział Zarządzania Biznesem, Wydział Sztuk Pięknych im. Fethi Tokera w Safranbolu, Wydział Filologiczny, Wydział Leśniczy oraz Wydział Turystyki.

Unii Europejskiej i Stanów Zjednoczonych. Ze względu na charakter imprezy, zakres tematyczny wygłoszonych wykładów obejmował szeroki spektrum od nauk medycznych, technicznych, przyrodniczych po humanistyczne. Keynote Speech wygłosił chirurg transplantolog prof. dr Omer Ozkan reprezentujący Uniwersytet Akdeniz w Antalyi. W swoim wystąpieniu przedstawił wybrane problemy związane z przeszczepami twarzy, kończyn oraz omówił efekty pionierskich przeszczepów macicy, których przeprowadził najwięcej na świecie.

Tożsamość turecka w kształtowaniu wspólnoty wyobrażonej oraz znaczenie kultury tureckiej w procesie globalizacji były analizowane w wykładzie „Wspólnota kulturowa a wspólnota indywidualna” Prof. dr Ihsan Sezal Uniwersytetu Gazi w Ankarze. Jednym z gości zagranicznych V Międzynarodowych Dni Nauki była dr Nartsiss Shukuralieva z Kujawsko-Pomorskiej Szkoły Wyższej w Bydgoszczy. W wystąpieniu „Władza, nacjonalizm a zmiana w Azji Centralnej” prelegentka przedstawiła ewolucję wzajemnych relacji między władzą i nacjonalizmem w krajach regionu². Uczestnictwo Narodowej Agencji Aeronautyki i Przestrzeni Kosmicznej(NASA) Stanów Zjednoczonych w Dniach Nauki pozwoliło na uruchomienie możliwości wideo konferencji. Dzięki łączności internetowej uczestnicy Dni Nauki mieli możliwość wysłuchać dwóch wykładów. Pierwszy wygłoszony przez Pinar Moore pełniącej funkcję zastępcy menedżera projektu ds. informatycznych w NASA Stennis Space Center, Mississippi, która przedstawiła zasady działania NASA. Drugie wystąpienie przedstawiła prof. dr Neva Ciftcioglu, mikrobiolog badacz z Uniwersytetu w Kuopio Finlandii. Dotyczyło on kwestii związanych z badaniem nanobakterii – niedawno odkrytych na Ziemi i Marsie drobnoustrojów.

Warto zaznaczyć, że imprezie towarzyszyło bardzo wysokie zainteresowanie ze strony studentów. W praktyce oznaczało to brak miejsc w sali obrad i duża liczba studentów przed salą oczekujących na zwolnione miejsca. Według danych uzyskanych dzięki uprzejmości Przewodniczącego Komitetu Naukowego V Międzynarodowych Dni Nauki Mehmeta Tanküla na 28 wykładów zarejestrowanych zostało 22 tys. wejść studentów do Auli.

Kolejną wartą odnotowania kwestią jest fakt, że impreza naukowa była owocem samodzielnej pracy studentów. Komitet naukowy konferencji został wyłoniony wśród najaktywniejszych uczestników Studenckiego Koła Naukowego Bilimtey i składał się z 45 członków. Działalność organizatorów nie ograniczała się wyłącznie do spraw logistycznych i moderowania wykładów, lecz obejmowała także znalezienie sponsorów, akcję *zbierania przyborów szkolnych* dla dzieci

² W V Międzynarodowych Dniach Nauki Uniwersytetu Karabuk uczestniczyła również delegacja z Kujawsko-Pomorskiej Szkoły Wyższej w Bydgoszczy. W skład delegacji wchodziły: Natalia Dyczkowska – Każuro Dyrektor ds. Współpracy z Zagranicą KPSW, Beata Witkowska Dyrektor ds. Studenckich i Organizacji Kształcenia oraz Karolina Romanowska Kierownik Centrum Obsługi Studenta. Wyjazd był realizowany w ramach stypendium Erasmus, którego główne cele obejmowały wymianę doświadczeń, wiedzy na temat procesu i systemu kształcenia w uczelni partnerskiej.

z ubogich rodzin, organizację wystawy fotograficznej uniwersyteckiego Klubu Filmu i Fotografii, ekspozycji sztuki miniaturowej znanego tureckiego artysty Hasana Kaleora oraz aktywną działalność marketingową wykorzystującą lokalne media, internetowe strony społecznościowe (np. facebook) oraz relacjonowanie wydarzeń na twitterze.