

# Joanna Szulc

---

## International Conference Distance Learning, Simulation and Communication 'DLSC 2017', Brno, 31 May –2 June 2017

---

Nowa Biblioteka. Usługi, Technologie Informacyjne i Media nr 4 (27), 149-151

---

2017

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](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

## **Jolanta Szulc**

Zakład Bibliotekoznawstwa  
Instytut Bibliotekoznawstwa i Informatyki Naukowej  
Uniwersytet Śląski w Katowicach  
e-mail: jolanta.szulc@us.edu.pl

# **International Conference DISTANCE LEARNING, SIMULATION AND COMMUNICATION ‘DLSC 2017’ (Brno, 31 May–2 June 2017)**

W dniach 31 maja – 2 czerwca 2017 r. w Brnie odbyła się konferencja DISTANCE LEARNING, SIMULATION AND COMMUNICATION pod hasłem “Community – Army – Technology – Environment”, poświęcona problemom kształcenia na odległość, e-learningu, komputerowego modelowania i symulacji w procesach dowodzenia i kontroli, edukacji językowej profesjonalistów wojskowych oraz obecnych i przyszłych systemów komunikacyjnych. Organizatorami konferencji były: University of Defence, Centre of Simulation and Training Technologies, BVV Trade Fairs oraz Union of Czech Mathematicians and Physicists. Patronat nad konferencją objęli: Ladislav Buřita (Department of Communication and Information Systems, Faculty of Military Technology, University of Defence, Brno, Czech Republic), Erika Mechlová (Department of Physics, Faculty of Science, University of Ostrava, Ostrava, Czech Republic) i Václav Přenosil (Department of Information Technologies, Faculty of Informatics, Masaryk University, Brno, Czech Republic). Obrady odbyły się w Centrum Kongresowym Targów Brneńskich (BVV Trade Fairs).

W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele siedmiu krajów: Austrii, Czech, Polski, Rosji, Słowacji, Turcji i Ukrainy. Oficjalnym językiem konferencji był język angielski.

Obrady rozpoczął przewodniczący komitetu programowego konferencji, Miroslav Hrubý (University of Defence, Brno, Czech Republic), który powitał uczestników spotkania. Następnie w sześciu sesjach zaplanowano 47 referatów. Po każdej sesji odbyła się dyskusja, a uczestnicy spotkania mieli możliwość zadawania pytań.

W pierwszym dniu obrad odbyły się 4 sesje. Sesję I prowadził Jan Hodický (Centre for the Security and Military Strategic Studies, Brno, Czech Republic), sesję II – Franz Feiner (Kirchliche Pädagogische Hochschule, Graz, Austria), sesję III – Miroslav Hopjan (University of Defence, Brno, Czech Republic), a sesję IV – Ľubica Stuchlíková (Slovak University of Technology, Bratislava, Slovak Republic).

W drugim dniu obrad odbyły się 2 sesje. Sesję V prowadziła Eugenia Smyrnova-Trybulska (University of Silesia in Katowice, Poland), a sesji VI przewodniczył Ladislav Buřita (University of Defence, Brno, Czech Republic).



**Fot. 1.** Uczestnicy konferencji (od lewej): Franz Feiner, Magdalena Roszak, Jolanta Szulc, Miroslav Hrubý, Iwona Mokwa-Tarnowska, Eugenia Smyrnova-Trybulska, Anna Ślósarz

Źródło: Fot. J. Szulc.

Na konferencji, obok innych prelegentów, wystąpili również przedstawiciele polskich uczelni. Iwona Mokwa-Tarnowska (Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych) wygłosiła referat *Web-enhanced project environment – writing specifications and creating interactive poster presentations*. Prelegentka zwróciła uwagę na narzędzia i technologie wzbogacające innowacyjne środowisko uczenia się języka obcego przez studentów uczelni technicznych. Magdalena Roszak i Barbara Kołodziejczak (Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego

w Poznaniu, Katedra i Zakład Informatyki i Statystyki) przedstawiły referat zatytułowany *Building a course with multimedia resources – the working time analysis on the example of the pathophysiology course*. Był on poświęcony analizie czasu potrzebnego do przygotowania kursu e-learningowego z udziałem multimediów na 10-godzinny cykl wykładów w dziedzinie patofizjologii dla studentów Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. E. Smyrnova-Trybulska (Uniwersytet Śląski w Katowicach, Zakład Edukacji Humanistycznej i Nauk Pomocniczych Pedagogiki) w referacie *Mapping and visualization of scientific bibliometric domains and research network activities* omówiła metody i narzędzia służące do mapowania i wizualizacji działań związanych z siecią IRNet<sup>1</sup>. Jolanta Szulc (Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Bibliotekoznawstwa i Informatyki Naukowej) w wystąpieniu *Distance learning – the current status and research directions* przybliżyła aktualne trendy i kierunki badań w dziedzinie kształcenia na odległość (DL). Anna Śłószarz (Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Katedra Mediów i Badań Kulturowych, Instytut Filologii Polskiej) przedstawiła referat *Subject and prospects for the study on distance learning (DLSC 2009–2015, Brno)*, w którym zwróciła uwagę na przedmiot i zakres badań dotyczących kształcenia na odległość (DL), prezentowanych podczas minionych edycji konferencji.

Na zakończenie spotkania Miroslav Hrubý podziękował wszystkim prelegentom i uczestnikom za przybycie i udział w obradach. Zaprosił ich także do udziału w kolejnych edycjach konferencji, które pozwolą na dalszą wymianę doświadczeń i informacji w zakresie stanu i perspektyw kształcenia na odległość oraz e-learningu w przygotowywaniu profesjonalistów wojskowych i innych grup docelowych.

Uczestnicy tegorocznej konferencji mieli możliwość uczestniczenia w imprezach towarzyszących, m.in. w spotkaniu organizowanym przez University of Defence Club oraz w międzynarodowej wystawie International Defence and Security Technologies Fair (IDET 2017), która odbywała się na terenie Targów Brneńskich.

Strona domowa konferencji, zawierająca także materiały z poprzednich edycji (2009, 2011, 2013 i 2015), jest dostępna pod adresem <http://dlsc.unob.cz>.

---

<sup>1</sup> Strona domowa projektu IRNet (International Research Network) jest dostępna pod adresem: <http://www.irnet.us.edu.pl/>.