

60 ГОДИНИ СПЕЦИАЛНОСТ „БЪЛГАРИСТИКА“ В УНИВЕРСИТЕТА „ЛОРАНД ЙОТВЪОШ“ В БУДАПЕЩА

Наталия Няголова

Лектор по български език в Университета „Лоранд Йотвъош“ – Будапеща

На 28 и 29 април 2014 година в Института за славянски и балтийски езици в Университета „Лоранд Йотвъош“ – Будапеща, се проведе международна научна конференция под надслов „Научни перспективи на съвременната българистика“. Конференцията беше организирана от катедра „Славистика“ и организацията „Български културен форум“ с помощта на Българското републиканско самоуправление и Фонда за подкрепа при Министерството на човешките ресурси на Република Унгария. В работата на конференцията взеха участие близо 80 докладчици от девет страни – България, Унгария, Русия, Чехия, Полша, Словакия, Франция, Румъния, Украйна, обединени в четири секции: „Езикознание“, „Литературознание“, „Култура“ и „Българи в Унгария“.

Конференцията беше открита от посланика на Република България в Унгария – Н.Пр. Бисерка Бенишева. Приветствени слова произнесоха проф. Ищван Ньомаркай, известен унгарски славист, и проф. Ищван Лукач – директор на Института за славянски и балтийски езици. Поднесен бе поздравителен адрес и плакет от името на министъра на образованието на България проф. д-р Анелия Клисарова и от името на Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“, който поддържа дългогодишни и плодотворни връзки с унгарските българисти. Пленарни доклади изнесоха проф. д-р Сава Сивриев – бивш лектор по български език и култура в Университета „Лоранд Йотвъош“, и доц. д-р Габор Балаж от Сегедския университет. Два дни на конференцията бяха изпълнени с интересни научни съобщения, срещи, дискусии. Създадени бяха нови академични контакти, възникнаха планове за бъдещо сътрудничество. Материалите от конференцията ще бъдат издадени в сборник, чиято публикация е планирана за началото на 2015 година.

60 YEARS BULGARIAN STUDIES AT THE ELTE UNIVERSITY IN BUDAPEST

✉ **Dr. Nataliya Njagolova**

Lecturer in Bulgarian language and literature at ELTE, Budapest

E-mail: nniagolova@abv.bg