

Извештај са конференције „Деацидификација архивских докумената – технике заштите веће количине грађе” 27. новембра 2018. године у Архиву Будимпеште

27. новембра 2018. године смо учествовале на конференцији под називом „Деацидификација архивских докумената – технике заштите веће количине грађе” у организацији Архива Будимпеште. Први предавач је био архивист др Бендегуз Герге Чех (Cseh Gergő Bendegúz), директор Архива државне безбедности, који је поделио своја искуства у деацидификацији велике количине архивске грађе и коришћењу машине Neschen C-500. У његовом архиву је први пут у Мађарској извршена деацидификација велике количине архивске грађе, 2009. године, у сарадњи са Норвешком фондацијом за очување културне баштине. Реставраторка Данијела Гастанова (Daniela Gastanova) из прашког Архива државне безбедности је поделила њена искуства из поља деацидификације. Адриен П. Хол (P. Holl Adrien), шеф Одељења за заштиту грађе, одржала је предавање о искуствима деацидификације у Архиву Будимпеште, где су са сарадњом Архива државне безбедности Мађарске и Прага, базирани на њиховим искуствима, осмислили процедуру деацидификације Neschen C-900, који се и данас примењује. Након тога, имали смо практични рад, видели смо процес деацидификације на машини Neschen C-900 уживо, где су нам колеге реставратори из Архива Будимпеште, Моника Сабо и књиговезац Золтан Силађи (Szabó Mónika, Szilágyi Zoltán) демонстрирали процес деацидификације, одабир и припрему докумената, сам процес деацидификације у машини, прање, неутралисање киселине, ојачање листова и сушење. Показали су нам и систем Bookeer, који је демонстрирао реставратор за књиге Шандор Балог (Balogh Sándor), који се користи на документима које није могуће ставити у машину, на пример књиге, или за оне са растворљивим мастилом. На молбу организатора, мр Вишња Николић, конзерватор-архивист, поделила је искуства из Архива Војводине у пољу дезинфекције, третман аноксијом и етанолом. Реставраторка Жофа Хајду (Hajdú Zsófia) је поделила искуства о дезинфекцији велике количине грађе, након непогода, поплава, хаварија, изливања канализација и отпадних вода. Она има дугогодишња искуства у дезинфекцији са формалином, и у кристалној и у течной форми. Чули смо и излагање о штетности коришћења гама-зрачења и озона у сврху дезинфекције, о коме ће се тек написати детаљна студија. Имали смо прилике да се упознамо и са будућим студијама, које ће се 2019. године остварити, испитивање ефикасности Veloxu система и испитивање ефикасности етеричних уља (каранфилић и тимијан) у дезинфекцији.

Мр Вишња Николић
Маја Јокмановић
Мср Шаролта Картаг
Дарко Станчевић