

Zápis
ze schůze výboru pobočného spolku ČIS při Národním archivu, z. s.,
konané dne 21. ledna 2016

Přítomni: Lenka Matušíková, Helena Klímová, Jan Krlín, Lucie Křížová, Ladka Plucarová, Roman Straka, Marie Šatochinová, Ivo Navrátil

1. Schůzi zahájila dr. Lenka Matušíková uvítáním členů výboru a informovala je o dosud neproběhlé registraci pobočky ve veřejném registru. Připravila nicméně další potřebné podklady, jež byly zaslány rejstříkovému soudu. Dr. Římanová požádala I. Navrátila, aby byl nápomocen při sestavení nových stanov pobočky i hlavního spolku, což bylo se souhlasem pobočky přislíbeno. Dr. Římanová i výbor pobočky budou o postupu prací průběžně informovány. Velkou pomocí bude kopie příslušných kapitol šestidílného Komentáře k občanskému zákoníku (Švestka, Dvořák, Fiala), kterou dr. Matušíková osobně pro naši potřebu zhotovila.
2. Členská schůze bude odložena na 15. březen, aby mohly být stanovy dopilovány do schvalitelné podoby. Úvodní přednášku bude mít PhDr. Jakub Kunert o Archivu České národní banky od 10.30 hodin. Program jinak obvyklý včetně predepsaných zpráv.
3. Pobočka ČIS bere na vědomí informace o sporu filmařů s Národním filmovým archivem ohledně restaurování digitalizovaných filmů.
4. Dr. Matušíková podává zprávu o průběhu přípravy letošní exkurze do bavorských archivů - zatím vychází dost draho ubytování. Termín 7. - 13. 5. zůstává nezměněn.
5. V únoru proběhne v Liberci výběr lokalit pro archivní konferenci 2017. Jako optimální se zdá nabízený sál v pavilónu G Technické univerzity Liberec, zvláště pokud by se o raut postarala místní střední hotelová škola.
6. Roman Straka referuje o semináři restaurátorů 25. - 26. 5. v Opavě, spojený s výstavou knižních vazeb a křtem knihy o restaurování. Bohužel došlo k zásadnímu zvýšení ceny služeb kulturního domu Na rybníčku. ČAS nám kompenzoval schodek archivní konference v Poděbradech částkou 30 000 Kč. K poslednímu prosinci bylo na účtu pobočky 249 691 Kč a v pokladně 6 807 Kč. Jako doplněk stanov připraví pokladní řád pobočky.

Zapsal: I. Navrátil