

PROGRAM SEMINÁŘE

Historické kovové předměty a jejich konzervování-restaurování se zaměřením na jemnou mechaniku a leštěné povrchy

Úterý, 23. 5. 2017

- 9.00–10.00** **Registrace účastníků**, Technické muzeum v Brně, Purkyňova 105, Brno – Královo Pole, přednáškový sál, 4. patro
- 10.00–10.15** **Zahájení semináře, úvodní slovo** – Ing. Alena Selucká, Metodické centrum konzervace TMB, Ing. Dušan Perlík, předseda pracovní skupiny kovy Komise KR AMG
- 10.15–11.00** **Vývoj mechanismů měření času**
Mgr. Petr Nekuža, Technické muzeum v Brně
- 11.00–11.30** **Historie a současnost hodinářského řemesla**
Ivan Kopecký, soukromý hodinář
- 11.30–12.00** **Materiálový průzkum a konzervace kovových povrchů na příkladu historických hodin**
Renata Pelíšková, Technické muzeum v Brně
- 12.00–13.00** *Přestávka na oběd*
- 13.00–13.30** **Konzervace a restaurování šicích a podobných mechanických strojů**
Luděk Fiala, Muzeum Jindřichohradecka
- 13.30–14.00** **Povrchové úpravy historických lustrů – průzkum a restaurování**
Martin Fořt, Národní muzeum
- 14.00–14.30** **Leštění stříbrných a zlatých povrchů hladítkem**
ak. soch. Andrej Šumbera, Ph.D., soukromý restaurátor
- 14.30–15.00** **Historické povrchové úpravy chladných zbraní a dnešní možné restaurátorské zásahy**
Mgr. Patrick Bárta, soukromý restaurátor a mečíř
- 15.00–15.30** *Přestávka, diskuze*
- 15.30-16.30** *Odpolední exkurze*

Ukázky věžních hodinových strojů v expozici Technického muzea v Brně – komentovaná prohlídka s kurátorem sbírky Mgr. Petrem Nekužou

KONTAKTY

- Ing. Dušan Perlík, vedoucí pracovní skupiny kovy Komise KR AMG, tel: +420 773 752 909, email: dusan.perlik@ngprague.cz
Alena Selucká, Metodické centrum konzervace Technického muzea v Brně, Purkyňova 105, 612 00 Brno, tel.: +420 541 421 407, +420 724 334 953, selucka@technicalmuseum.cz