

## Zpráva ze zahraniční služební cesty

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno a příjmení účastníka cesty | Magda Součková |
| Pracoviště – dle organizační struktury | 1.5.1 |
| Pracoviště – zařazení | Oddělení vývoje a výzkumných laboratoří – výzkumný pracovník |
| Důvod cesty | **Konference SPIE Optical Metrology** |
| Místo – město | **Mnichov** |
| Místo – země | **Německo** |
| Datum (od-do) | **23. - 27. 6. 2019** |
| Podrobný časový harmonogram | 23. 6. příjezd  24. – 26. 6. konference + veletrh  27. 6. odjezd |
| Spolucestující z NK | 0 |
| Finanční zajištění | NAKI 0744 |
| Cíle cesty | Účast na konferenci, návštěva veletrhu, kontakt se zahraničními odborníky |
| Plnění cílů cesty (konkrétně) | Z bohaté nabídky programu konferencí (viz elektronická příloha) jsem se účastnila konference Optics for Arts, Architecture and Archaeology VII. Byla rozdělena do několika sekcí:  24. 6. 3D Tomography: Applications  Light-Matter Interaction and Nonlinear Optics  Imaging and Spectroscopy for Material Analysis  Structural Analysis  25. 6. Optical Coherence Tomography: Instruments and M.  Advanced Image Processing  Poster Pitch Presentation – presentace posteru M. Součková a spol.: Evaluation methods of effect of cleaning techniques on library collagen materials. Poser byl vystaven pro osobní prezentaci se zájemci o danou problematiku.  Remote Imaging and Spectroscopy  Applications to Cultural Heritage  26. 6. 3D Surface Analysis  Multimodal Imaging and Spectroscopy  Veletrh probíhal po celou dobu konání konference. Vystavovalo zde obrovské množství firem laserovou techniku a pokročilé optické metody analýz. |
| Program a další podrobnější informace | Viz elektronická příloha |
| Přivezené materiály | Kopie vybraných posterů |
| Datum předložení zprávy | 10. 7. 2019 |
| Podpis předkladatele zprávy |  |
| Podpis nadřízeného |  |
| Vloženo na Intranet |  |
| Přijato v mezinárodním oddělení |  |