



TORZÁLNÍ ARCHITEKTURA

Technologie konzervování, památková obnova

Termín konání: **čtvrtek 30. listopadu 2017**
Místo konání: **Přednáškový sál Městské knihovny v Praze – Ústřední knihovna,
Mariánské náměstí 98/1, Praha 1**

Seminář je věnován nejen technologickým problémům při záchraně torzálních památek. Volně navazuje na seminář uspořádaný společností STOP v roce 2006. V příspěvcích budou prezentována památková hlediska, různé postupy a metody konzervace zdiva včetně zahraničních příkladů. Přednášky doplní ukázky využití monitoringu vybraných objektů dronem.

Seminář je určen pracovníkům památkových ústavů, státní správy a územních samospráv, správcům památkových a církevních objektů, restaurátorům a konzervátorům, architektům a projektantům, studentům a učitelům odborných škol a dalším zájemcům o ochranu památek.

Odborní garanti semináře:

*Prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc., předsedkyně společnosti STOP
Ing. Pavel Fára, místopředseda společnosti STOP*

Registrace účastníků na seminář:

Přihlášení posluchačů na seminář je možné pouze pomocí registračního systému přístupného ze stránky <http://www.pamatky-stop.cz/>.

Výše účastnického poplatku je 1250 Kč (v případě platby na místě v hotovosti je výše účastnického poplatku navýšena o manipulační poplatek ve výši 150 Kč za osobu).
Pro studenty činí výše poplatku **350 Kč** (bez nároku na sborník, který bude možné zakoupit).
Ceny jsou uvedeny včetně DPH.

Registrace bude ukončena 28. 11. 2017 nebo po naplnění kapacity přednáškového sálu.



TORZÁLNÍ ARCHITEKTURA

Technologie konzervování, památková obnova

Termín konání: **čtvrtek 30. listopadu 2017**
Místo konání: **Přednáškový sál Městské knihovny v Praze – Ústřední knihovna,
Mariánské náměstí 98/1, Praha 1**

Program semináře

09:00–09:30	<i>Registrace účastníků</i>
09:30–09:35	Zahájení, informace o společnosti STOP Prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc., předsedkyně společnosti STOP
09:35–10:05	Problémy při opravách torzálních památek. Poznatky památkáře Ing. arch. Ondřej Šefců, NPÚ, územní odborné pracoviště v Praze
10:10–10:40	Vízmburk. Příklad péče o torzální památku Doc. Ing. Petr Kotlík, CSc., VŠCHT Praha, Ústav chemické technologie restaurování památek
10:45–11:15	Lietava. Celkový pohled na záchranu hradu a její organizace Ing. Jaroslav Mitterpach, Sdružení na záchranu Lietavského hradu
11:20–11:50	Malty pro konzervaci zřícenin Prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc., FAST VÚT Brno, Ústav chemie
11:55–12:25	<i>Přestávka, diskuse, káva, prodej publikací STOPu</i>
12:30–13:00	Statické problémy při opravách zřícenin Ing. Vladimír Kohút, PRODIS plus s.r.o., Bratislava
13:05–13:35	Koroze cihelného zdiva paláce hradu Helfštýna. Možnosti sanace Ing. Pavel Fára, CUBUS s.r.o., Praha
13:40–14:10	Experimentální zastřešení hradu Krakovec Mgr. Jiří Sobek, správce státního hradu Krakovec, Ing. Vít Mlázovský, projektant
Průběžně	Monitoring hradů Vízmburku, Helfštýna a Krakovce pomocí dronu Ing. Marek Novotný, Ph.D., CGT, soudní znalec, A.W.A.L. s.r.o.
14:10–14:30	<i>Diskuse</i>

Poznámka: Pořádající společnost si vyhrazuje právo částečných změn programu semináře.

Organizační garant semináře:

Společnost pro technologie ochrany památek – STOP, z.s.

Ing. Monika Najmanová, tel.: 730 850 950, e-mail: seminare@pamatky-stop.cz

Mediální partneři:

Internetový portál PROPAMATKY; <http://www.propamatky.cz/>

Časopis SPEKTRA <http://www.atemi.cz/>