



Celoživotní vzdělávání v požární ochraně
Projekt je financován Evropským sociálním fondem a spolufinancován rozpočty České republiky a hlavního města Prahy.

Kontroly požárně bezpečnostních zařízení

Seminář 22. února 2007

Profesionální komora požární ochrany

ve spolupráci s Českým vysokým učení technickým v Praze, Fakulta stavební a
Generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru Ministerstva vnitra České republiky

D 1122

PROGRAM

- 15:00 **Zahájení**
Prof. ing. František Wald, CSc., řešitel projektu
- 15:05 **Vyplnění monitorovacích dotazníků**
Ing. Anna Kuklíková, Ph.D., manager projektu
- 15:10 **Úvod**
František Kregl, prezident PKPO
- 15:15 **Legislativní požadavky požární bezpečnosti staveb**
Pplk. ing. Rudolf Kaiser
- 16:00 **Rozšířené aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti**
Ing. Roman Zoufal, CSc.
- 16:30 *Káva*
- 17:00 **Ochranné systémy stavebních konstrukcí**
Doc. ing. Václav Kupilík, CSc.
- 17:30 **EPS a zařízení dálkového přenosu**
Ing. Zdeněk Hošek
- 18:00 *Káva, občerstvení*
- 18:30 **Problematika kontrol zařízení pro zásobování požární vodou**
Ing Vasil Silvestr Pekar
- 19:50 **Kontroly těsnění prostupů instalací z hlediska požární bezpečnosti staveb**
Ing. Vilém Stanke
- 19:10 **Počty a umístění hasicích přístrojů ve stavbách ve vztahu k hasicí schopnosti**
Ing. František Chuděj
- 19:30 **Diskuse / Zakončení**
Přednášející

Informace:

ČVUT v Praze ve spolupráci s PKPO a GR HZS MV ČR připravuje v rámci projektů Celoživotní vzdělávání v požární ochraně a DIFISEK na 18.2. až 22.2. 2008 **Týden požární bezpečnosti staveb**, podrobnosti budou zveřejněny na URL: www.fsv.cvut.cz/pozarni.odolnost.

Stavební fakulta ČVUT v Praze v roce 2007 otevírá studijní program **Bezpečnostní a rizikové inženýrství**, jehož součástí je studijní obor Požární bezpečnost staveb, informace viz URL: www.fsv.cvut.cz/akredit/baris.php.