

OCHRANA PROTI RADONU V KONTEXTU MODERNÍCH POŽADAVKŮ NA VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ BUDOV

čtvrtek 22. října 2015 od 9:00 do 14:00 hod.

Brno, Kongresové centrum BW, Sál C Výstaviště 1

8:30 – 9:00

PREZENCE (úhrada 200 Kč v hotovosti u prezence)

9:00 – 10:00

ÚVOD Z RADIAČNÍ OCHRANY

| Ing. Eva Pravidová, SUJB

10:00 – 11:00

MODERNÍ POŽADAVKY NA VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ BUDOV

| Doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D., Fakulta stavební ČVUT Praha

11:00 – 11:20

PŘESTÁVKA, OBČERSTVENÍ

11:20 – 12:20

UPLATNĚNÍ POŽADAVKŮ NA OCHRANU PROTI RADONU
PŘI PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACI STAVEB

| Doc. Ing. Martin Jiránek, CSc., Fakulta stavební ČVUT Praha

12:20 – 13:20

MĚŘENÍ RADONU PRO HODNOCENÍ, PROJEKTOVÁNÍ
A REALIZACI STAVEB

| Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.

13:20 – 13:30

DISKUZE, ZÁVĚR

13:30 – 14:00

OBĚD

Pro účastníky semináře je připravena **tištěná příručka RADON**
– **stavební souvislosti**, k dispozici bude i příručka Opatření proti
radonu vhodná ke svépomocné realizaci ve stávajících stavbách. **!**

AZ PROMO

Organizační garant

Hlavní mediální partner



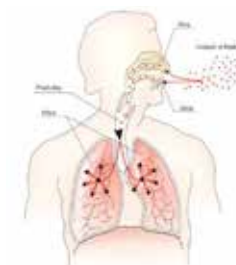
Mediální partner akce

STAVEBNISERVER.com

PŘIHLÁŠKA



TISK



Partneři projektu



Odborný garant
Doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.
Fakulta stavební ČVUT Praha

Doc. Ing. Martin Jiránek, CSc.
Fakulta stavební ČVUT Praha