

STAVEBNÍ PORADENSKÉ CENTRUM ČKAIT

hala 2, stánek č. 2A04



úterý 17. 9. 2024

Ing. Ladislav Bukovský, aut. ing.
předseda oblastní kanceláře
ČKAIT Praha,
předseda Technické komise ČKAIT

- vady a poruchy staveb
- příprava a řízení staveb
- plísně a jejich odstraňování

Ing. et Ing. Richard Hlaváč aut. ing.
pro ČKAIT

- pozemní stavby
- dřevostavby
- nízkoenergetické, pasivní a nulové domy
- stavební fyzika

(od 12 hod.)

Ing. Zuzana Mathauserová
Státní zdravotní ústav

- mikroklima bytů
- větrání v bytových domech

Ing. Ondřej Valčík aut. ing.
pro ČKAIT

- požární bezpečnost staveb

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
pro ČKAIT

- stavební právo

Ing. Zuzana Vyoralová, Ph.D.
ČVUT v Praze, Fakulta architektury

- technická zařízení budov
- hospodaření s vodou
- obnovitelné zdroje energie (solární a geotermální energie, tepelná čerpadla, biomasa, odpadní vody)



STAVEBNÍ PORADENSKÉ CENTRUM ČKAIT

hala 2, stánek č. 2A04



středa 18. 9. 2024

doc. Ing. Václav Kupilík, CSc., aut. ing.
ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- požární bezpečnost staveb
 - poruchy staveb
 - podlahy, příčky, fasády
-

Ing. Ilona Koubková, Ph.D. aut. ing.
ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- technická zařízení budov
 - plynové přípojky, plynové kotelny
 - energetická specialistka
-

Ing. Lenka Prokšová Zuská, Ph.D.
Státní zdravotní ústav

- vnitřní prostředí budov
 - hygienické předpisy
 - technické zařízení budov
-

Ing. Tomáš Vlach, Ph.D.
ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- pozemní stavby
- energeticky efektivní budovy

(do 16.30 hod.)

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
pro ČKAIT

- stavební právo
-

Ing. Zuzana Vyoralová, Ph.D.
ČVUT v Praze, Fakulta architektury

- technická zařízení budov
- hospodaření s vodou
- obnovitelné zdroje energie (solární a geotermální energie, tepelná čerpadla, biomasa, odpadní vody)

(od 14 hod.)



STAVEBNÍ PORADENSKÉ CENTRUM ČKAIT

hala 2, stánek č. 2A04



čtvrtek 19. 9. 2024

Ing. et Ing. Richard Hlaváč aut. ing.
pro ČKAIT

- pozemní stavby
 - dřevostavby
 - nízkoenergetické, pasivní a nulové domy
 - stavební fyzika
-

Ing. Ilona Koubková, Ph.D., aut. ing.
ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- technická zařízení budov
 - plynové přípojky, plynové kotelny
 - energetická specialistka
-

doc. Ing. Václav Kupilík, CSc., aut. ing.
ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- požární bezpečnost staveb
 - poruchy staveb
 - podlahy, příčky, fasády
-

Ing. František Němec, aut. ing.
VOŠ a SPŠ Volyně

- dřevostavby
 - technologie práce se dřevem
-

Ing. Pavla Hofbauer Pechová, Ph.D.
Státní zdravotní ústav

- vnitřní prostředí budov
 - hygienické předpisy
 - technické zařízení budov
 - požární problematika
-

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
pro ČKAIT

- stavební právo
-



STAVEBNÍ PORADENSKÉ CENTRUM ČKAIT

hala 2, stánek č. 2A04



pátek 20. 9. 2024

Ing. Ilona Koubková, Ph.D.

ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- technická zařízení budov
- plynové přípojky, plynové kotelny
- energetická specialistka

doc. Ing. Václav Kupilík, CSc., aut. ing.

ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- požární bezpečnost staveb
- poruchy staveb
- podlahy, příčky, fasády

Ing. Zuzana Mathauserová

Státní zdravotní ústav

- mikroklima bytů
- větrání v bytových domech

Ing. Ondřej Valčík

pro ČKAIT

- požární bezpečnost staveb

JUDr. Zdeňka Vobrátilová

pro ČKAIT

- stavební právo

Ing. Zuzana Vyoralová, Ph.D.

ČVUT v Praze, Fakulta architektury

- technická zařízení budov
 - hospodaření s vodou
 - obnovitelné zdroje energie (solární a geotermální energie, tepelná čerpadla, biomasa, odpadní vody)
- (od 14 hod.)



STAVEBNÍ PORADENSKÉ CENTRUM ČKAIT

hala 2, stánek č. 2A04



sobota 21. 9. 2024

RNDr. Kateřina Klánová, CSc.

Státní zdravotní ústav

- alergenní faktory
 - plísňe a roztoči v budovách
 - vliv na zdraví a možnosti odstraňování
-

JUDr. Zdeňka Vobrátilová

pro ČKAIT

- stavební právo
-

Ing. Tomáš Vlach, Ph.D.

ČVUT v Praze, Fakulta stavební

- pozemní stavby
 - energeticky efektivní budovy
-



FAKULTA
STAVEBNÍ
ČVUT V PRAZE



FAKULTA
ARCHITEKTURY
ČVUT V PRAZE