



ÚTERÝ 20. 9. 2022
hala 2, stánek 2A 04

STAVEBNÍ PORADENSTVÍ
ZDARMA

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
ČKAIT

- stavební právo

Ing. Ladislav Bukovský
ČKAIT

- poruchy staveb
- dokumentace pozemních staveb
- zkoušení a diagnostika staveb

Ing. Zuzana Mathauserová
Státní zdravotní ústav

- kvalita vnitřního prostředí
- mikroklima
- větrání budov

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

(12–18 hod.)

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



STŘEDA 21. 9. 2022
hala 2, stánek 2A 04

STAVEBNÍ PORADENSTVÍ
ZDARMA

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
ČKAIT

- stavební právo

Ing. Pavel Štěpán
ČKAIT

- pozemní stavby
- nízkoenergetické a pasivní domy

Ing. Zuzana Mathauserová
Státní zdravotní ústav

- kvalita vnitřního prostředí
- mikroklima
- větrání budov

prof. Ing. Karel Kabele, CSc.
Fakulta stavební ČVUT v Praze
(10–13 hod.)

- technická zařízení budov
- kvalita vnitřního prostředí
- energetický specialista

Ing. Ilona Koubková, Ph.D.
Fakulta stavební ČVUT v Praze
(13–18 hod.)

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



ČTVRTEK 22. 9. 2022
hala 2, stánek 2A 04

STAVEBNÍ PORADENSTVÍ
ZDARMA

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
ČKAIT

- stavební právo

Ing. Čeněk Kadlec
ČKAIT

- stavební právo a vady staveb
- příprava a řízení staveb
- dozor a kontrola staveb

MUDr. Ariana Lajčíková, CSc.
Státní zdravotní ústav

- vnitřní prostředí
- čistota vzduchu
- radon v ovzduší
- ionizace vzduchu
- vliv na zdraví

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

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

Ing. Běla Stibůrková, CSc.
Fakulta architektury ČVUT v Praze

- navrhování a projektování staveb
- stavební fyzika
- kompletační konstrukce

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

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



PÁTEK 23. 9. 2022
hala 2, stánek 2A 04

STAVEBNÍ PORADENSTVÍ
ZDARMA

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
ČKAIT

- stavební právo

RNDr. Kateřina Klánová, CSc.
Státní zdravotní ústav

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

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

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

Ing. Daniel Adamovský, Ph.D.
Fakulta stavební ČVUT v Praze

(10–16 hod.)

- technická zařízení budov
- kvalita vnitřního prostředí
- energeticky efektivní budovy

Ing. Běla Stibůrková, CSc.
Fakulta architektury ČVUT v Praze

(13–18 hod.)

- navrhování a projektování staveb
- stavební fyzika
- kompletační konstrukce



SOBOTA 24. 9. 2022
hala 2, stánek 2A 04

STAVEBNÍ PORADENSTVÍ
ZDARMA

JUDr. Zdeňka Vobrátilová
ČKAIT

- stavební právo

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

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

Ing. Běla Stibůrková, CSc.
Fakulta architektury ČVUT v Praze

- navrhování a projektování staveb
- stavební fyzika
- kompletační konstrukce

RNDr. Kateřina Klánová, CSc.
Státní zdravotní ústav

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

Ing. Ondřej Horák, Ph.D.
Fakulta stavební ČVUT v Praze

(10–16:30 hod.)

- technická zařízení budov
- energetická náročnost budov
- kanalizace, voda, plyn