

Praha 23. 5. 2024  
Čj. 1097/24/11922

## Oznámení o obhajobě disertační práce

**Ing. Stanislava Šulce**

„Development of simulation infrastructure for multi-physics problems and its applications“,

která se bude konat na Fakultě stavební ČVUT v Praze, Thákurova 7, Praha 6,

**v úterý 18. června 2023 ve 13 hodin v místnosti B 169**

Studijní obor: **Fyzikální a materiálové inženýrství**

### Složení komise:

Předseda: prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., Fsv ČVUT v Praze

Oponenti a členové: prof. Elefterios Lidorikis, University of Ioannina, Greece  
Ing. Richard Vondráček, Ph.D., FemCaD solutions s r.o. Praha

Členové: Ing. Jan Červenka, Ph.D., Červenka consulting s r.o. Praha  
doc. Ing. Libor Jendele CSc, Ph.D., Červenka consulting s r.o. Praha  
doc. Ing. Tomáš Krejčí, Ph.D., Fsv ČVUT v Praze  
doc. Ing. Anna Kučerová, Ph.D. Fsv ČVUT v Praze  
doc. Ing. Jan Vorel, Ph.D., Fsv ČVUT v Praze

Školitel: prof. Ing. Vít Šmilauer, Ph.D., DSc., Fsv ČVUT v Praze

Dovoluji si poprosit členy komise a oponenty, aby se obhajoby zúčastnili a svou účast potvrdili na mailové adrese: [jana.frolikova@fsv.cvut.cz](mailto:jana.frolikova@fsv.cvut.cz).

Obhajoba disertační práce je veřejná. S disertační prací je možno se seznámit v oddělení pro vědu a výzkum Fakulty stavební ČVUT, místnost C 109.

prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., v. r.  
předseda komise

Vyřizuje: Jana Frolíková