

Praha 18. 6. 2024  
Čj. 1138/24/11922

## Oznámení o obhajobě disertační práce

**Ing. Jiřího Součka**

„Nové přístupy k řešení prvků nízkospádových vodních elektráren“,

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

**v pátek 19. července 2024 v 11 hodin B 168**

Studijní obor: **Vodní hospodářství a vodní stavby**

### Složení komise:

Předseda: prof. Ing. Václav Matoušek, CSc., FSv ČVUT v Praze.

Oponenti a členové komise:

prof. Ing. Peter Dušička, CSc., STUBA Bratislava, Slovensko  
doc. Ing. Pavel Rudolf, Ph.D., FAST VUT Brno  
Dr. Ing. Jiří Koutník, Voith Hydro Holding GMBH Heidenheim, Německo

Členové: Dr. Ing. Pavel Fošumpaur, FSv ČVUT v Praze  
prof. Ing. Jan Melichar, CSc., FS ČVUT v Praze  
Ing. Michal Trnka, CSc., Aquatis a. s. Praha

Školitel: doc. Ing. Ladislav Satrapa, CSc., FSv ČVUT v Praze

Školitel specialista: Dr. Ing. Petr Nowak, FSv ČVUT v Praze

Dovoluji si požádat všechny 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. Václav Matoušek, CSc., v. r.  
předseda komise

Vyřizuje: Jana Frolíková