



V Praze dne 25. 3. 2025

Pozvánka na veřejnou přednášku v rámci habilitačního řízení,

kteřá se koná 15. dubna 2025 od 14:00 hod.

v zasedací místnosti Fakulty informačních technologií č. A-1435, ve 14. patře v budově A Fakulty stavební ČVUT, Thákurova 7, Praha 6.

Kandidát: **Hossein Moosaei, PhD.**
Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Přírodovědecká fakulta

Obor: **Informatika**

Téma habilitační přednášky: Optimization and Machine Learning: Theoretical Foundation and Algorithmic Developments

předseda: **prof. Ing. Michal Haindl, DrSc.**
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta informačních technologií,
Ústav teorie informace a automatizace Akademie věd ČR, Praha

členové komise:

prof. Ing. Ladislav Lukšan, DrSc.
Ústav informatiky Akademie věd ČR, Praha

prof. RNDr. Milan Vlach, DrSc.
Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, Praha

doc. Ing. Radim Burget, Ph.D.
VUT, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Ústav telekomunikací,
Brno

doc. Ing. Kamil Dedecius, Ph.D.
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta informačních technologií

Habilitační přednáška je veřejná. Účast členů vědecké rady a hodnotící komise se řídí podmínkami uvedenými v Řádu habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem na ČVUT v Praze, v Jednácím řádu Vědecké rady Českého vysokého učení technického v Praze, Fakulty informačních technologií a v zákoně o vysokých školách č. 111/98 Sb.

Doklady k zahájení habilitačního řízení dle Zákona o vysokých školách č. 111/98 Sb. jsou k nahlédnutí na Oddělení pro vědu a výzkum na děkanátu Fakulty informačních technologií ČVUT v Praze, Thákurova 9, 160 00 Praha 6, 3. poschodí, místnost č. 335 a též 30 min. před zahájením vědecké rady Fakulty informačních technologií ČVUT v Praze v místnosti č. A-1435.

doc. RNDr. Ing. Marcel Jiřina, Ph.D.



Strana 2/2

děkan