

HODNOCENÍ PŘEDNÁŠKY PRO ODBORNOU VEŘEJNOST

Masarykova univerzita

Fakulta

Obor řízení

Uchazeč

Datum přednášky

Téma přednášky

Přítomno posluchačů

(počet)

Pověření hodnotitelé

(členové komise)

Fakulta informatiky

Informatika

Dr.rer.nat. RNDr. Mgr. Bc. Jan Křetínský, Ph.D.

16. 4. 2019

Machine learning in verification

...43.... (viz prezenční listinu v příloze)

prof. RNDr. Jiří Barnat, Ph.D.

prof. RNDr. Petr Jančar, CSc.

prof. Mgr. Michal Koucký, Ph.D.

prof. Ing. Tomáš Vojnar, Ph.D.

Hodnocení:

Uchazeč během přednášky představil problematiku kombinace technik formální verifikace pravděpodobnostních systémů a technik strojového učení. Shrнул současný stav problematiky včetně svých vlastních výsledků. Přednáška byla dobře strukturovaná, doplněná konkrétními příklady a velmi živá. Přednáška prokázala nejen vynikající orientaci uchazeče v dané vědecké oblasti, ale i pozoruhodné schopnosti přednášet. Hluboké porozumění uchazeč prokázal také v rámci odpovědí na dotazy posluchačů.

Závěr

Přednáška Jana Křetínského „Machine learning in verification“, přednesená v rámci habilitačního řízení **prokázala** dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost uchazeče, standardně požadovanou v rámci habilitačních řízení v oboru Informatika.

Brno dne 16. 4. 2019

Jiří Barnat

Petr Jančar

Michal Koucký

Tomáš Vojnar

