

Zápis z jednání komise pro výběrové řízení konaného dne 9. 6. 2016

Výběrové řízení na obsazení místa
odborného asistenta v oboru matematická analýza na KMA MFF UK

Výběrové řízení bylo vypsáno v deníku Lidové noviny dne 21. 4. 2015 a současně bylo zveřejněno na úřední desce MFF UK. Uzávěrka přihlášek byla dne 20. 5. 2015. Komise pro výběrové řízení byla ustanovena dne 7. 5. 2015 v následujícím složení:

předseda komise:

doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., KMA MFF UK,
proděkan pro matematickou sekci MFF UK;

členové:


doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D., vedoucí KPMS MFF UK,
prof. RNDr. Jan Malý, DrSc., KMA MFF UK, člen Rady Prvouk P47,
doc. RNDr. Bohumír Opic, DrSc., vedoucí KMA MFF UK,
prof. RNDr. Luboš Pick, CSc. DSc., KMA MFF UK, člen Rady Prvouk P47,
RNDr. Jiří Rákosník, CSc., ředitel MÚ AV ČR, v.v.i., Žitná 25, 115 67 Praha 1,
RNDr. Jan Seidler, CSc., ÚTIA AV ČR, v.v.i., Pod Vodárenskou věží 4, 182-08 Praha 8.

Jako delegát akademického senátu (AS) MFF UK se jednání komise účastnil

Mgr. Vít Musil.

Komise se sešla v úterý dne 9. 6. 2015 v 15:00 v seminární místnosti KMA, Sokolovská 83, Praha 8 – Karlín. Přítomni byli všichni členové komise i delegát AS MFF UK. Komise konstatovala, že byly splněny všechny formální náležitosti nutné k tomu, aby se výběrové řízení mohlo konat. Do lhůty, stanovené pro podávání přihlášek (viz výše), byly zaregistrovány dvě přihlášky na výše specifikované místo, které podali

Mgr. Marek Cúth, Ph.D. a 

Komise konstatovala, že přihlášky obsahují všechny požadované náležitosti a oba uchazeči splňují všechny předpoklady, které jsou pro obsazení výše uvedeného místa nutné. Členové komise si přáli pozvat oba uchazeče ke krátkým pohovorům. To se však nepodařilo zorganizovat osobně, neboť v šestitýdenní lhůtě předepsaná řádem výběrového řízení UK se nezdařilo najít společný čas komise a uchazečů. Podařilo se pouze zorganizovat krátké pohovory přes Skype, bohužel s uchazečem  nepodařilo navázat spojení. Po pohovoru, seznámení se všemi materiály a diskusí přistoupila komise k tajnému dvoukolovému hlasování. Rozhodnuto bylo, že v prvním kole dojde ke hlasování o tom, který z kandidátů je vhodný na uvažované místo, přičemž hlasování bude provedeno o každém z kandidátů. Ti kandidáti, kteří získají nadpoloviční počet kladných hlasů, postupují do druhého kola. V případě, že právě jeden z nich získá nadpoloviční počet kladných hlasů, stane se ten vítězem výběrového řízení. V případě, že žádný z kandidátů nezíská nadpoloviční počet kladných hlasů, nedoporučí komise žádného z uchazečů. V případném druhém kole pak bude možno dát hlas již jen nejvýše jednomu uchazeči a vítězem výběrového řízení se stane ten, který získá prostou většinu kladných hlasů. Skrutátory byli určeni prof. Pick a dr. Seidler, kteří konstatovali, že tajné hlasování přineslo v prvním kole následující výsledek:

Jméno	Hlasů pro přijetí	Hlasů proti přijetí	Zdrželo se	Neplatné hlasy
Mgr. Marek Cúth, Ph.D	7	0	0	0
[redacted]	6	0	1	0

Do druhého kola postoupili oba uchazeči. Druhé kolo přineslo tyto výsledky:

počet hlasů **pro** přijetí **Mgr. Cútha** na obsazované místo: 5
počet hlasů **pro** přijetí [redacted] na obsazované místo: 2
zdrželo se hlasování: 0
neplatné hlasy: 0

Závěr

Komise pro výběrové řízení konstatuje, že oba uchazeče lze doporučit k přijetí na uvažované místo, a to v pořadí

1. **Mgr. Marek Cúth, Ph.D.**

2. [redacted] Ph.D.

Komise dále doporučuje, aby v případě, že vedoucí KMA navrhne děkanovi přijetí právě jedné osoby na místo odborného asistenta, byl na toto místo přijat **Mgr. Marek Cúth, Ph.D.**, a v případě, že vedoucí KMA navrhne děkanovi přijetí dvou osob, byli přijati **oba zmínění uchazeči**, a to vždy **na tříletou dobu určitou, na pozici odborného asistenta, s nástupem dle dohody v období 1. 7. 2015 – 1. 1. 2016.**

Podpisy členů komise

doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., předseda

doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.,

prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.,

doc. RNDr. Bohumír Opic, DrSc.,

prof. RNDr. Luboš Pick, CSc. DSc.,

RNDr. Jiří Rákosník, CSc.

RNDr. Jan Seidler, CSc.

Podpis zástupce AS MFF UK

Mgr. Vít Musil