

Zveřejňování údajů o habilitačním řízení

podle § 75 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů
(zákon o vysokých školách)

Vysoká škola: **Vysoké učení technické v Brně**
Fakulta (vysokoškolský ústav): **Fakulta informačních technologií**

Oznamuje:

I. Zahájení habilitačního řízení: **06/03/2017**
Uchazeč: **Ing. Jiří Jaroš, Ph.D.**
Obor: **Výpočetní technika a informatika**

II. Průběh habilitačního řízení:
Termín příslušného veřejného zasedání Vědecké rady FIT (dále VR FIT): 01.11.2017
Termín veřejné habilitační přednášky: 19.10.2017

III. Změny ve výše uvedených údajích:-----
Datum a důvod přerušení řízení: -----

IV. Výsledek habilitačního řízení:
A. Uchazeč byl jmenován docentem s účinností od **27.11.2017**
v souladu s § 72 zákona o vysokých školách.
Název habilitační práce:
High Performance Computing in Ultrasound Cancer Treatment
Oponenti habilitační práce:
prof. Simon Arridge
professor
Centre for Medical Image Computing
University College London, UK
prof. Ing. Tomáš Kozubek, Ph.D.
profesor
IT4Innovations
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

Zveřejňování údajů o habilitačním řízení

podle § 75 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů
(zákon o vysokých školách)

Dr. Peter Strazdins
associate professor
College of Engineering and Computer Science
Australian National University, AU

Záznam o průběhu řízení je součástí zápisu ze zasedání VR FIT v příslušném termínu.

Habilitační práce je zveřejněna na <http://www.fit.vutbr.cz/research/habilitace/>