

Individuálna dohoda s externou vzdelávacou inštitúciou o doktorandskom štúdiu doktoranda

Univerzita Komenského v Bratislave

Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK
Mlynská dolina, 842 48 Bratislava

zastúpená Prof. RNDr. Danielom Ševčovičom, DrSc. – dekanom

IČO: 397 865 07

Bankové spojenie: Štátna pokladnica č. účtu 7000081703/8180
(ďalej len FMFI UK)

a

Fyzikálny ústav Slovenskej akadémie vied, v. v. i.

Dúbravská cesta 9, 845 11 Bratislava

zastúpená: doc. Mgr. Máriaom Zimanom, PhD.– štatutárnym zástupcom

IČO: 00 166 537

Bankové spojenie: Štátna pokladnica, č. účtu **SK95 8180 0000 0070 0066 8694**
(ďalej len FÚ SAV)

vychádzajúc z rámcovej dohody o spolupráci v doktorandskom štúdiu, uzavretej dňa
26. 07. 2019

uzatvárajú týmto

v zmysle § 54 zákona č 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon) dohodu o realizácii **denného** doktorandského štúdia študenta menom **MSc. Ivan Kovalev**, absolventa **magisterského** štúdia na *National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute), Institute for Laser and Plasma Technologies, Rusko.*

Čl. 1

Menovaný bol prijatý na doktorandský študijný program *Fyzika kondenzovaných látok a akustika*, študijný odbor *Fyzika*, s témou dizertačnej práce „*EN: Magneto-transport properties of noncentrosymmetric superconductors*“, vypísanou externou vzdelávacou inštitúciou Fyzikálnym ústavom SAV, v. v. i..

Za školiteľa mu bol určený **Dr. habil. Denis Kochan, PhD.**

Čl. 2

Podľa rámcovej dohody o spolupráci v doktorandskom štúdiu, uzavretej oboma zúčastnenými stranami doktorandské štúdium menovaného sa bude riadiť študijným poriadkom Univerzity Komenského a jej Fakulty matematiky, fyziky a informatiky nadväzujúcimi úpravami a vo svojom obsahu študijným plánom doktoranda, ktorý je prílohou tejto dohody.

Čl. 3

Na plnení povinností doktoranda sa obe strany budú podieľať nasledovne:

- v študijnej časti budú prednášky aj na Fakulte matematiky, fyziky a informatiky UK, aj na Fyzikálnom ústave SAV, v. v. i.,
- vo vedeckej časti sa na vzdelávaní bude podieľať len Fyzikálny ústav SAV, v. v. i.,
- v oblasti pedagogickej práce bude mať doktorand na Fyzikálnom ústave SAV, v. v. i., semináre a prednášky podľa potreby.

Za jednotlivé výkony pri plnení povinností študijného plánu doktoranda, ktorých plnenie poskytuje podľa dohody externá vzdelávacia inštitúcia, Fyzikálny ústav SAV, v. v. i., bude počet kreditov nasledovný: **60 kreditov/nominálny rok**.

Čl. 4

Externá vzdelávacia inštitúcia Fyzikálny ústav SAV, v. v. i v zmysle § 54 ods. 19 zákona poskytne doktorandovi štipendium z finančných zdrojov vyčlenených na tento účel vo svojom rozpočte a bude zabezpečovať krytie nákladov na jeho doktorandské štúdium.

Čl. 5

Táto dohoda nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania druhou zúčastnenou stranou.

Čl. 6

- (1) Dohoda je vyhotovená v štyroch exemplároch.
- (2) Všetky zúčastnené strany obdržia po jednom vyhotovení tejto dohody.

Čl. 7

Platnosť dohody sa končí:

- a) dňom riadneho skončenia štúdia podľa § 65 ods. 1 zákona,
- b) iným skončením štúdia podľa § 66,
- c) dohodou zúčastnených strán o odstúpení od dohody,
- d) odstúpením od dohody v prípade jej neplnenia druhou zúčastnenou stranou.

v Bratislave

Prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc
dekan FMFI UK

doc. Mgr. Mário Ziman, PhD
riaditeľ FÚ SAV, v. v. i.

Dr. habil. Denis Kochan, PhD.
školiteľ

MSc. Ivan Kovalev
študent