

Zápis z jednání Oborové rady ze dne 16.2.2021

Studijní program P3942 Nanotechnologie, studijní obor 3942V001 Nanotechnologie

Celkový počet členů oborové rady TK: 13

Přítomni: 8 členů oborové rady (viz prezenční listina)

Omluveni: 5 členů oborové rady (viz prezenční listina)

Program:

- 1) Kontrola současného stavu v oboru (počet studentů, plnění ISP)
- 2) Stav přípravy nové akreditace
- 3) Nová směrnice děkana DSP - publikace
- 4) Organizace samostatného doktorandského semináře v Aj
- 5) Diskuze – Různé

1. Kontrola současného stavu v oboru (počet studentů, plnění ISP) ke dni 31.12.2020

počet doktorandů oboru Nanotechnologie celkem: 22

v prezenční formě studia: 21

v kombinované formě studia: 1

přerušili studium: 3

21 plní ISP (viz níže)

1 neplní ISP (viz níže)

Oborová rada (OR) se seznámila s ročními hodnoceními doktorského studijního programu P3942 v akademickém roce 2019/2020. V tabulkách, které účastníci obdrželi, byl aktuální přehled o studiu doktorandů z oboru Nanotechnologie, včetně počtu zkoušek, ročníku, nástupu, termínu SDZ, absolvované stáži a na závěr návrh školitele.

OR hodnotila ty studenty, kteří studují déle než 12 měsíců. Při svém hodnocení se zaměřila zejména na doktorandy, kteří neplní Individuální studijní plán (ISP) či plní s problémy. Studentům, kteří ISP plní, doporučila OR pokračovat ve studiu dle svého ISP a návrhu školitele. Těmto studentům bude zaslán e-mail, kde jim bude sděleno, že OR nemá k jejich studiu výhrady a doporučuje pokračovat ve studiu dle ISP a návrhu školitele.

Doktorandi v prezenční formě studia, kteří neplní ISP:

Krejčík Michal – školitelem je doc. Stanislav Petřík. Doktorand je studentem od 1. 9. 2017. ISP neplní. Splněna je pouze jedna odborná zkouška. Již řešeno na minulé OR, studentovi pozastaveno stipendium. Na výzvy reagoval těsně před jednáním OR formou žádosti o přechod na kombinovanou formu studia. Spolu se školitelem nedodali již druhým rokem roční hodnocení. OR dala návrh děkanovi na ukončení studia pro neplnění studijních povinností.

2. Stav přípravy nové akreditace

Předseda OR informoval členy, jaké komplikace mohou nastat při schvalování akreditací v DSP. Seznámil členy OR s aktuálním stavem přípravy nové akreditace pro obor Nanotechnologie. Zároveň zmínil, několik úskalí, která akreditace provází a mohly by při schvalování způsobit



komplikace. Zmínil především, jaké jsou nároky na garanta daného studijního programu. Členové OR v diskuzi prezentovali své zkušenosti a radili, jak připravit co nejlepší podklady pro NAU.

3. Nová směrnice děkana DSP

Na návrh oborové rady AVI, bylo konzultováno se členy této OR hodnocení publikací, při podávání přihlášek k obhajobě disertační práce. Většina členů OR zastávala názor špatného hodnocení dle % podílu na publikaci. Členové diskutovali možnost, v případě úmyslu podat disertační práci formou série článků, předložit tyto články s komentářem o podílu autora nejprve OR k vyjádření.

4. Organizace samostatného doktorandského semináře v Aj

Předseda OR prof. Černík informoval členy o tom, jak probíhají semináře. Postupuje se v souladu s navrhovaným řešením na minulé OR, kde bylo zmiňováno, že budou probíhat cca 3x ročně.

Konstatována byla nepříznivá pandemická situace, která nutí k pořádání seminářů online. Semináře probíhají přednostně pro studenty, kteří se vracejí ze stáží a prezentací na semináři plní zkoušku z AJ.

5. Diskuze - Různé

OR vydala doporučení k ukončení studia doktoranda M. Krejčíka a přezkoumání stavu doktorandky H. Jambřichové, která nenastoupila po přerušení do studia.

prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.
předseda OR v.r.

