

*Zápis z jednání oborové rady ze dne 7. 2. 2020,  
doktorského studijního programu P0714D150008 a P0714D150007 Technická kybernetika*

**Celkový počet členů oborové rady TK: 9**

**Přítomni:** 8 členů oborové rady (viz prezenční listina)

**Omluveni:** 1 členové oborové rady (viz prezenční listina)

Program:

- 1) Statistické údaje o počtu studentů
- 2) Přehled úspěšných SDZ, obhajob DisP v oboru TK v roce 2019
- 3) Přehled o plnění ISP doktorandů oboru TK
- 4) Stav přípravy nové směrnice DSP
- 5) Informace a náměty vedení k dalšímu zkvalitnění doktorského studia
- 6) Různé

**1. Statistické údaje o počtu studentů – ke dni 31.12.2019**

**počet doktorandů oboru TK celkem: 26**

**v prezenční formě studia: 24**

**v kombinované formě studia: 2**

**přerušili studium: 5**

**ukončili studium: 2**

**2. Přehled úspěšných SDZ, obhajob DisP v oboru TK v roce 2018**

Jméno	studijní program	obor	SDZ/obhajoba	Termín	Školitel
Nečásek Jakub	P2612	TK	obhajoba	23.1.2019	Ing. Pavel Márton, Ph.D.
Hančil Daniel	P2612	TK	obhajoba	12.2.2019	Prof. Ing. Ivan Jaksch, CSc.
Zemtsov Nikita	P2612	TK	obhajoba	12.4.2019	Doc. Dr. Ing. Mgr. Jaroslav Hlava
Čejka Jan	P2612	TK	obhajoba	27.8.2019	Doc. Ing. Josef Černohorský, Ph.D.
Čech Jiří	P2612	TK	SDZ	29.5.2019	Ing. Martin Rozkovec, Ph.D.
Huněk Martin	P2612	TK	SDZ	10.9.2019	Prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D.
Horáček Jakub	P2612	TK	SDZ	13.12.2019	Ing. Lukáš Hubka, Ph.D.

OR vzala na vědomí proběhlé SDZ a obhajoby DisP za loňský rok.

**3. Přehled o plnění ISP doktorandů oboru TK**

Oborová rada (OR) se seznámila s ročními hodnoceními doktorského studijního programu P2612 v akademickém roce 2019/2020. V tabulkách, které účastníci obdrželi, byl aktuální přehled o studiu



doktorandů z oboru TK, nově přibyla informace o absolvované stáži a počtu publikací za loňský rok. OR navrhl přidat do ročního hodnocení ještě počet publikací celkem za celou dobu studia.

OR hodnotila ty studenty, kteří studují déle než 12 měsíců. Při svém hodnocení se zaměřila zejména na doktorandy, kteří neplní Individuální studijní plán (ISP). 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:**

**Čmejla Jaroslav** – školitelem je doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D. Doktorand je studentem od 1.9.2016. ISP neplní tím, že nesložil SDZ v průběhu prvních třech let (dle Směrnice děkana č. 2/2016). Přihlášku k SDZ zatím nepodal. Zastavuje se vyplácení stipendia s účinností od 1.12.2019. OR souhlasí s návrhem školitele podat přihlášku k SDZ nejpozději do 1.4.2020

**Jan Hybš** – školitelem je doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D. Doktorand je studentem od 1.8.2014. ISP neplní dlouhodobě. OR souhlasí s návrhem školitele a vedoucího ústavu o ukončení studia.

**Kounovský Tomáš** – školitelem je doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D. Doktorand je studentem od 1.9.2016. ISP neplní tím, že nesložil SDZ v průběhu prvních třech let (dle Směrnice děkana č. 2/2016),. Přihlášku k SDZ zatím nepodal. Zastavuje se vyplácení stipendia s účinností od 1.12.2019. OR souhlasí s návrhem školitele podat přihlášku k SDZ nejpozději do 1.4.2020

**Krčmář Lukáš** – školitelem je doc. Ing. Josef Černohorský, Ph.D. Doktorand je studentem od 1.9.2017. ISP neplní tím, že nestihl složit odborné zkoušky v průběhu prvních 2 let (dle Směrnice děkana č. 2/2016) Zastavuje se vyplácení stipendia s účinností od 1.9.2019. OR souhlasí s návrhem školitele složit zkoušku z matematiky do konce března 2020 a do konce září zkoušku z angličtiny.

**Mach Ondřej** – školitelem je doc. Ing. Josef Černohorský, Ph.D. Doktorand je studentem od 31.10.2016. ISP neplní tím, že nestihl složit odborné zkoušky v průběhu prvních 2 let (dle Směrnice děkana č. 2/2016). Od 08/2019 má pozastavené vyplácení stipendia. Žádost o změnu předmětu a termínů zkoušek byla OR schválena. OR doporučuje dle návrhu školitele složit zkoušku z matematiky do konce března 2020 a podat přihlášku k SDZ nejpozději do 31.12.2020

#### **4. Stav přípravy nové směrnice DSP**

K aktuálnímu stavu a novým změnám ve směrnici se vyjádřil doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D a prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D. Zmíněny byly především nutnosti publikací k SDZ a nároky na publikace k obhajobě DisP. Zároveň bylo upozorněno na změnu v možnostech schvalování nových školitelů do programu Technické kybernetiky v českém i anglickém jazyce. Směrnice bude ještě upravována a finální podoby a platnosti se dočká výhledově od 03/2020.

#### **5. Informace a náměty vedení k dalšímu zkvalitnění doktorského studia**

Bylo upozorněno, že dizertační práce musí respektovat zaměření studijního programu. Při schvalování ISP se má OR vyjadřovat i k tomu, zda je návrh v souladu se zaměřením DSP. Stejně tak by toto mělo být bráno v potaz u SDZ.

## 6. Různé:

Doc. Koldovský zmínil možnosti problémů s akreditacemi, které nastaly u jiného doktorského studijního programu. Apeloval tak na nutnost habilitací a další vzdělávání odborníků, které i pro budoucí akreditace studijních programů budou potřeba.

Dále zde byl vznesen požadavek od členů OR, aby při přerušování studia se k žádosti musel vyjádřit jak školitel, tak i vedoucí daného ústavu, kde doktorand působí.

Během jednání bylo diskutováno o možnostech oponentů pro obhajobu DisP Ing. Braiera. OR se shodla na úpravě oponentů a bylo zahájeno nové hlasování prostřednictvím formuláře Google.

Tento zápis bude zaslán v elektronické podobě všem členům OR a školitelům oboru TK.

Doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D.  
předseda oborové rady TK