

Zápis z jednání oborové rady ze dne 10. 3. 2011
obor 2612V045 Technická kybernetika
doktorského studijního programu P 2612 Elektrotechnika a informatika

Přítomni dle prezenční listiny: prof. Nouza, prof. Richter, prof. Novák O., prof. Plíva, doc. Hlava, doc. Doležal, doc. Kolář, doc. Svoboda, doc. L. Tůma, doc. P. Tůma, Ing. Štuller.

Omluveni: prof. Kůs, prof. Šebek, Ing. Fuchs.

počet doktorandů oboru TK ke dni 10. 3. 2011: 67

v prezenční formě studia: 51

v kombinované formě studia: 16

1. Projednání průběhu studia doktorandů oboru

Oborová rada (OR) Technické kybernetiky (TK) se seznámila s písemnými zprávami o výsledcích studia doktorského studijního programu v akademickém roce 2009/2010. V tabulkách, které účastníci obdrželi, byl aktuální přehled o studiu uvedených doktorandů. OR se při svém hodnocení zaměřila zejména na doktorandy, u kterých studium neprobíhá dle Individuálního studijního plánu (ISP). U ostatních doporučila pokračování dle ISP a návrhů školitelů.

2. Vlastní hodnocení doktorandů u kterých studium neprobíhá dle ISP a doporučené řešení

Dařbujanová Jitka – školitel doc. Satrapa. Doktorandka nepodala přihlášku ke SDZ ve stanoveném termínu 11/2010, vzhledem k nástupu do studia 1. 10. 2008, OR doporučuje pokračovat ve studiu a podat přihlášku ke SDZ dle návrhu školitele v termínu 3/2011.

Gregová Alena – školitel Ing. J. Štuller. Doktorandce se dlouhodobě nedaří složit chybějící zkoušky, zkouška „Databázové technologie“ plánovaná na 6/2009 a „Agentové technologie“ plánovaná na 9/2009 nejsou dosud složeny, školitel doporučuje dát ještě doktorandce „šanci“, doktorandka omlouvá zpoždění zdravotními potížemi. OR doporučuje děkanovi zaslat doktorandce dopis, v němž jí bude stanovena povinnost vykonat chybějící zkoušky do termínu 31. 5. 2011. Pokud nebudou studijní povinnosti splněny, doporučuje OR pozastavit vyplácení stipendia, následně učinit další kroky.

Herda Zdeněk – školitel doc. B. Janeček. Doktorand nesložil zkoušku z předmětu „Identifikace a řízení dynamických systémů“ v plánovaném termínu 6/2010, zpoždění školitel vysvětluje účastí doktoranda na zahraniční stáži (9/2010-2/2011), školitel plánuje vykonat zkoušku po návratu ze stáže, OR souhlasí, doporučuje vykonat chybějící zkoušku v termínu 8/2011.

Hnilička Ondřej – školitel prof. Plíva. Doktorand nevykonal zkoušku z předmětu „Metody digitálního zpracování vícerozměrných signálů“ plánovanou na 12/2009, v zimním semestru probíhala výuka tohoto předmětu i pro další Ph.D. studenty, školitel předpokládal její složení po skončení uvedených konzultací, tj. 2/2011, v současné době však student vycestoval na zahraniční stáž, tudíž se její složení předpokládá po návratu ze stáže. Vzhledem k tomu, že je možné skládat zkoušky v průběhu prvních dvou let studia, doporučuje OR vzhledem k nástupu studenta do studia dne 1. 9. 2009 složit chybějící zkoušku do termínu 8/2011.

Jandura Pavel – školitel Ing. Černohorský. Doktorand nesložil zkoušku z předmětu „Analýza mechanických soustav“ plánovanou na 11/2010, na zkoušku se doktorand připravuje, předpokládaná realizace je 2/2011, což se nepodařilo, školitel je s prací doktoranda spokojen, doporučuje pokračovat ve studiu. OR doporučuje pokračovat ve studiu, vzhledem k nástupu studenta do studia dne 1. 10. 2009 složit chybějící zkoušku do termínu 9/2011.

Jirutka Lubomír – školitel doc. Satrapa. Doktorand dlouhodobě neplní ISP, stále není složena zkouška z předmětu „Distribuované algoritmy a výpočty“, plánovaná na 12/2009 a zkouška „Zpracování a identifikace objektů v obraze“ plánovaná na 5/2010, doktorand nepublikoval. OR doporučuje děkanovi zaslat

doktorandovi dopis, v němž mu bude stanovena povinnost vykonat chybějící zkoušky do termínu 31. 5. 2011. Pokud nebudou studijní povinnosti splněny, doporučuje OR pozastavit vyplácení stipendia, následně učinit další kroky.

Lamr Marián – školitel Ing. Štuller. Doktorand nesložil zkoušku z předmětu „Pokročilé počítačové modely“ plánovanou na 10/2010. Vzhledem k tomu, že je možné skládat zkoušky v průběhu prvních dvou let studia, doporučuje OR (vzhledem k nástupu studenta do studia dne 1. 10. 2009) složit chybějící zkoušku do termínu 9/2011.

Loufek Jan – školitelka doc. Královcová. Doktorand nesložil zkoušku z předmětu „Numerické metody řešení diferenciálních rovnic“ plánovanou na 11/2010, školitelka zpoždění vysvětluje dlouhodobými zdravotními problémy, doporučuje pokračovat ve studiu. Vzhledem k nástupu studenta do studia dne 1. 10. 2009 doporučuje OR pokračovat ve studiu a složit chybějící zkoušku do termínu 9/2011.

Marek Martin – školitel doc. B. Janeček. Doktorand nesložil zkoušku z předmětu „AJ“ plánovanou na 12/2010, z předmětu „Digitální signálové procesory“ plánovanou na 6/2010, a z předmětu „Identifikace a řízení dynamických systémů“, plánovanou na 12/2009. Jelikož je doktorand v současné době na zahraniční stáži, doporučuje OR vykonat chybějící zkoušky po návratu ze stáže. Pokud však zkoušky nesloží v termínu do 31. 8. 2011, doporučuje OR pozastavit vyplácení doktorského stipendia, případně zvážit další setrvání doktorském studiu.

Náhlavský Tomáš – školitel doc. Modrlák. Doktorand nesložil 2 zkoušky ve stanoveném termínu, školitel předpokládá jejich složení v 4/2011, následně plánuje podat přihlášku ke SDZ. Skluz ve vykonání zkoušek zdůvodňuje školitel zdravotními problémy studenta a pracovním nasazením na mezinárodních projektech. OR doporučuje pokračovat ve studiu dle návrhu školitele.

Nesvatba Lukáš – školitel Ing. Štuller. Doktorand nesložil 3 zkoušky ve stanovených termínech, školitel zdůvodňuje neplnění ISP finančními problémy studenta, školitel doporučuje pokračovat ve studiu a vykonat neprodleně chybějící zkoušky, případně si požádat o přerušování studia a dořešit svoji finanční situaci. OR žádá studijní oddělení, aby kontaktovalo doktoranda a získalo jeho jasné vyjádření k dalšímu pokračování.

Strnad Jan – školitel doc. Záda. Doktorand nesložil zkoušky z předmětů „Pokročilé programovací techniky“ plánovanou na 6/2010 a z předmětu „Plánování a rozvrhování“ plánovanou na 9/2010. OR doporučuje pokračovat ve studiu a složit chybějící zkoušky do 30. 9. 2010, tj. během prvních dvou let studia.

Tyl Pavel – školitel Ing. Štuller. Doktorand dlouhodobě neplní svůj ISP, nesložil zkoušku z předmětu „Databázové technologie“ ve stanoveném termínu, byl mu již zaslán dopis o ukončení studia pro neplnění studijních povinností, doktorand se odvolal, děkan na základě doporučení školitele a vedoucího ústavu žádosti vyhověl za podmínky, že doktorand složí zkoušku do termínu 30. 6. 2011.

Vitouš Martin – školitel doc. Záda. Doktorand nesložil zkoušky z předmětů „Pokročilé programovací techniky“ plánovanou na 6/2010 a z předmětu „Plánování a rozvrhování“ plánovanou na 9/2010. OR doporučuje pokračovat ve studiu a složit chybějící zkoušky do 30.9.2010, tj. během prvních dvou let studia,

Doktorandi v kombinované formě studia:

Bartman Radek – školitel doc. Koucký, školitel neodevzdal roční hodnocení na studenta z důvodu, že doktorand naznačoval ukončení studia. Do dnešního dne studium neukončil, se školitelem nekomunikuje. OR doporučuje ukončit studium.

Chmelař Vítězslav - školitel doc. Hlava, není složena žádná ze 4 plánovaných zkoušek, školitel vysvětlil, že to bylo způsobeno i špatným rozložením zkoušek do prvních dvou let studia. Doporučuje zkoušky vykonat do 31. 12. 2011. OR doporučuje pokračovat ve studiu, vzhledem k nástupu studenta do studia dne 1. 10. 2009 složit chybějící zkoušky do termínu 9/2011.

Vlach Jaroslav – školitel doc. Kolář, doktorand nesložil zkoušku z „AJ“ v plánovaném termínu 3/2010, školitel předpokládá její složení v 1. polovině roku 2011, doktorand publikuje, pracuje na tezi DP (cca 90 stran), školitel doporučuje pokračovat ve studiu. OR také doporučuje pokračovat ve studiu, zkoušku vykonat v termínu dle návrhu školitele.

3. SDZ a obhajoby DP uskutečněné v roce 2010

Jméno	Studijní program	obor	SDZ,obhajoba	Termín	Školitel
Školník Petr	P2612	TK	obhajoba	16.6.2010	Doc.Ing.O.Modrlák,CSc.
Hubka Lukáš	P2612	TK	obhajoba	16.6.2010	Doc.Ing.O.Modrlák,CSc.
Jirásko Petr	P2612	TK	obhajoba	14.7.2010	Doc.Ing.P.Rydlo,Ph.D.
Rozkovec Martin	P2612	TK	SDZ	3.2.2010	prof.Ing.O.Novák,CSc.
Jirásko Petr	P2612	TK	SDZ	6.4.2010	Doc.Ing.P.Rydlo,Ph.D.
Kodejška Miloš	P2612	TK	SDZ	12.4.2010	Doc.Ing.P.Mokry,Ph.D.
Kousalík Pavel	P2612	TK	SDZ	15.6.2010	Doc.Ing.P.Rydlo,Ph.D.
Chatraei Abbas	P2612	TK	SDZ	1.7.2010	Doc.Mgr.Ing.V.Záda,CSc.
Horálek Radek	P2612	TK	SDZ	22.9.2010	Doc.Dr.Ing.Mgr.J.Hlava
Steiger Lukáš	P2612	TK	SDZ	24.9.2010	Doc.RNDr.M.Šulc,Ph.D.
Týř Jiří	P2612	TK	SDZ	12.10.2010	doc.RNDr.P.Satrapa,Ph.D.
Jelínek Jindřich	P2612	TK	SDZ	12.10.2010	doc.RNDr.P.Satrapa,Ph.D.

4. Odevzdané DP na přelomu roku 2010/2011

Jméno	studijní program	obor	Školitel
Hnídek Jiří	P2612	TK	doc.RNDr.P.Satrapa,Ph.D.
Málek Jiří	P2612	TK	Ing.Z.Koldovský,Ph.D.
Slavík Lubomír	P2612	TK	doc.Ing.M.Svoboda
Šolcová Veronika	P2612	TK	Ing.M.Novák,Ph.D.

U posledně jmenované Veroniky Šolcové, vedení OR konstatovalo, že jmenovaná nesplnila základní povinnost doktoranda, publikovat výsledky své práce. Podle pravidel přijatých OR TK v roce 2009 je podmínkou pro odevzdání disertační práce a připuštění k obhajobě publikace alespoň jednoho článku zařazeného do databáze ISI Web of Knowledge. Jmenovaná byla proto prostřednictvím školitele vyzvána, aby tuto podmínku splnila.

5. Studentská grantová soutěž (SGS)

Předseda seznámil členy OR s průběhem SGS na FM. Na fakultě se řeší 6 projektů, všechny jsou plánovány na 3 roky. Jedná se o oborově zaměřené projekty. Jsou do nich zapojeni zejména doktorandi, částečně i diplomanti. Ti jsou motivováni dvěma způsoby: měsíčním příplatkem ke stipendiu a dále ročními prémie za konkrétní, především publikační výsledky. V červnu se koná studentská konference, určená zejména pro studenty Mgr.studia. Doktorandi zde mohou též vystoupit, ale jejich úsilí by mělo být směřováno zejména na hodnotné mezinárodní publikace. Počet publikací vytvořených v rámci SGS v roce 2010 byl malý, částečně i proto, že některé publikace jsou stále v recenzním řízení. Za rok 2011 však již bude požadována alespoň jedna kvalitní publikace od všech doktorandů zapojených do SGS.

6. Diskuse, různé připomínky

Děkan seznámil přítomné s připravovanou kontrolou doktorského studia na FM, kterou provede Akreditační komise ČR. Návštěva členů komise je plánována na jaro 2011.

Měřítko kvality doktorského studia:

- jsou odvozena od toho, do jaké míry doktorandi přispěli k výsledkům fakulty hodnocených v RIV.
- pokud studenti nepublikují ani nevyprodukují jiný významný výsledek do RIV, nemá jejich doktorské studium pro FM přínos a fakulta nemá tudíž důvod je podporovat.

Připomenutí povinnosti publikovat:

Usnesením OR TK z roku 2009 je doktorand povinen doložit před odevzdáním disertační práce alespoň jednu publikaci uvedenou ISI, na níž se podílel významným dílem. Při přihlášce ke státní doktorské zkoušce je povinen doložit alespoň jednu mezinárodní publikaci (ve světovém jazyce).

Připomenutí povinnosti zahraniční stáže:

Zahraníční stáže jsou povinnou součástí doktorského studia (budou uváděny též ve STAGu). Student, který stáž neabsolvoval, nemůže být připuštěn k obhajobě.

Tento zápis bude zaslán všem školitelům oboru TK.

Prof. Ing. Jan Nouza, CSc.
předseda oborové rady