

Zápis
z 9. zasedání VRF dne 15. května 2008
Zasedání VRF bylo zahájeno ve 14.00 hod.

Přítomni (bez titulů): Kovář, Bičík, Borůvka, Braniš, Císlerová, Džurová, Faryad, Grubhoffer, Herben, Hladný, Jelínek, Klímová, Kraft, Trnka, Vilímek, Vilímová, Zima Jan, Zima Jiří

Omluveni: (bez titulů): Červený, Drbohlav, Forstová, Gaš, Hruška, Jehlička, Kalvoda, Kavan, Mihaljevič, Pačes, Ráb, Židek

Hosté: prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc., prof. Ing. Karel Kolář, CSc., prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc., doc. RNDr. Josef Trna, CSc., prof. RNDr. František Hindák, DrSc., Mgr. Hana Cídllová, Dr., RNDr. Jiří Dědina, CSc., RNDr. Jiří Neustupa, Ph.D.

Ze **30** členů vědecké rady Přírodovědecké fakulty bylo přítomno **18**. Uchazeči souhlasili s projednáváním habilitačních řízení, i když nebyly přítomny 2/3 členů VRF. Poté vědecká rada byla schopna usnášet se ve všech projednávaných otázkách.

Program:

1) Schválení zápisu ze zasedání VRF dne 10. 4. 2008

2) Habilitační řízení ke jmenování Mgr. Hany Cídllové, Dr. docentkou v oboru didaktika chemie

3) Habilitační řízení ke jmenování RNDr. Jiřího Dědiny, CSc. docentem v oboru analytická chemie

2) Habilitační řízení ke jmenování RNDr. Jiřího Neustupy, Ph.D. docentem v oboru botanika

3) Sdělení děkana

- Schválení zápisu o hlasování per rollam, které proběhlo v souladu s ustanovením čl. 2, odst. 10 Jednacího řádu Vědecké rady UK PřF ve dnech 21. 4. – 25. 4. 2008.

4) Sdělení proděkanů

- Změna v hodnotící komisi pro jmenování doc. RNDr. Martina Braniše, CSc. profesorem pro obor environmentální vědy
- Návrh chemické sekce na rozšíření společné komise pro SZZk bakalářského studijního programu Chemie
- Návrh chemické sekce na rozšíření komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Biofyzikální chemie (Materiál je přílohou č. 2 k pozvánce)
- Návrh chemické sekce na složení komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Makromolekulární chemie
- Návrh chemické sekce na změnu ve složení komise pro SZZk, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Fyzikální chemie
- Návrh biologické sekce na doplnění komise pro SZZk magisterské a současně pro rigorózní zkoušky pro obor Buněčná a vývojová biologie

- Návrh biologické sekce na doplnění komise pro SZZk magisterské a současně pro rigorózní zkoušky pro obor Fyziologie živočichů
- Návrh biologické sekce na schválení seznamu předmětů rigorózních zkoušek programu Biologie

5) Různé

Program zasedání : schválen

1) Schválení zápisu

Usnesení: vědecká rada PŘF schválila bez připomínek zápis ze zasedání VRF dne 10. 4. 2008

2) Habilitační řízení v návaznosti na předchozí jednání příslušných sekčních vědeckých rad

skrutátoři:	Prof. Ing. Shah Wali Faryad, CSc.
	Prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.

Vědecká rada PŘF projednala ve smyslu zákona č. 111/98 Sb., o vysokých školách návrh:

- na jmenování Mgr. Hany Cídlové, Dr. docentkou v oboru didaktika chemie

Předsedkyně habilitační komise Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc. přednesla doporučující stanovisko komise. K návrhu se vyjádřil i proděkan chemické sekce doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc., který zároveň informoval o průběhu předchozího jednání sekční vědecké rady.

V diskusi vystoupili: prof. Kovář, doc. Braniš, prof. Herben, prof. Čtrnáctová, prof. Trnka.

O návrhu hlasovalo všech 18 přítomných členů VRF

16 hlasů kladných

0 hlas záporný

2 hlasy neplatné

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování Mgr. Hany Cídlové, Dr. docentkou v oboru didaktika chemie byl postoupen rektorovi UK.

- na jmenování RNDr. Jiřího Dědiny, CSc. docentem v oboru analytická chemie.

Proděkan chemické sekce doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. přednesl doporučující stanovisko komise v zastoupení za nepřítomného předsedu habilitační komise Prof. Ing. Karla Štulíka, DrSc. a zároveň informoval o průběhu předchozího jednání sekční vědecké rady.

V diskusi vystoupili: prof. Trnka, doc. Jelínek, doc. Kraft, doc. Braniš.

O návrhu hlasovalo všech 18 přítomných členů VRF

18 hlasů kladných

0 hlas záporný

0 hlas neplatný

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování RNDr. Jiřího Dědiny, CSc. docentem v oboru analytická chemie byl postoupen rektorovi UK.

- na jmenování RNDr. Jiřího Neustupy, Ph.D. docentem v oboru botanika.

Předseda habilitační komise Prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc. přednesl doporučující stanovisko komise. K návrhu se vyjádřila i proděkanka biologické sekce doc. RNDr. Jitka Vilímová, CSc., která zároveň informovala o průběhu předchozího jednání sekční vědecké rady.

V diskusi vystoupili: doc. Zima, doc. Vilímek, prof. Kovář, doc. Kraft, doc. Braniš

O návrhu hlasovalo všech 18 přítomných členů VRF

18 hlasů kladných

0 hlas záporný

0 hlas neplatný

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování RNDr. Jiřího Neustupy, Ph.D. docentem v oboru botanika byl postoupen rektorovi UK.

Projednáání návrhu komise pro jmenovací řízení

Usnesení: VRF schválila jednomyslně komisi ke jmenování **doc. RNDr. Martina Braniše, CSc.** profesorem v oboru: **Environmentální vědy**

Předseda:	Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc.	COŽP UK
Členové:	Prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.	MFF UK
	Prof. Ing. Jiří Kopáček, Ph.D.	HBÚ AV ČR a JČU České Budějovice
	Prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.	MU Brno
	Prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.	ČZU Praha

3) Sdělení děkana

Děkan ve stručnosti informoval o aktuálních termínech veřejného připomínkování materiálů předkládaných MŠMT (novely zák. 130/2002 o podpoře výzkumu a vývoje, Metodiky hodnocení výsledků výzkumu a vývoje v roce 2008, a tzv. Bílé knihy). Dále informoval o TZ – „předvýzvě“ MŠMT k podávání velkých projektů do OPVaVpI a rektorem avizované schůzce k záležitosti BIOCEV na RUK.

- Schválení zápisu o hlasování per rollam

V souladu s ustanovením čl. 2 odst. 10 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF (dále jen “VRF”) byl dne 21. 4. 2008 z rozhodnutí děkana rozeslán členům VRF k posouzení písemnou cestou (per rollam) následující neodkladný návrh, k jehož projednání nebylo možné nebo účelné svolat zasedání VRF:

Návrh katedry fyziologie rostlin na udělení Medaile za zásluhy Přírodovědecké fakulty UK v Praze RNDr. Ivaně Macháčkové, CSc.

Lhůta pro posouzení návrhu byla stanovena v souladu se shora citovaným ustanovením do 25. 4. 2008.

Členové VRF k uvedenému návrhu zaslanému per rollam písemně sdělili, zda s návrhem souhlasí či nesouhlasí. Pro návrh se ve stanovené lhůtě vyslovilo následujících 28 členů VRF (bez titulů): Kovář, Bičík, Borůvka, Braniš, Císlerová, Červený, Drbohlav, Dzúrová, Faryad, Forstová, Gaš, Grubhoffer, Herben, Jehlička, Jelínek, Kalvoda, Kavan, Klímová, Kraft, Mihaljevič, Pačes, Ráb, Trnka, Vilímek, Vilímová, Zima Jan, Zima Jiří, Židek.

Podle čl. 2 odst. 12 Jednacího řádu Vědecké rady UK PŘF se považuje návrh posuzovaný per rollam za schválený, jestliže s ním explicitně vyslovila souhlas nadpoloviční většina všech řádných členů VRF. Výše uvedený návrh byl tedy schválen, protože svůj souhlas s ním vyslovilo 28 členů VRF, tedy nadpoloviční většina všech členů vědecké rady, přičemž poslední kladný hlas byl zaznamenán dne 24. 4. 2008. Zbývající členové VRF své stanovisko k návrhu ve stanovené lhůtě nesdělili.

Usnesení: VRF jednomyslně schválila hlasování per rollam o návrhu na udělení Medaile za zásluhy Přírodovědecké fakulty .

4) Sdělení proděkanů

proděkaní přednesli řadu návrhů, které byly projednány a schváleny:

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh chemické sekce (schválený SVR chemie dne 15. 5. 2008) na rozšíření společné komise pro SZK bakalářského studijního programu Chemie s účinností od. 1.6.2008 o:

RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.	odborný asistent kat. anorganické chemie
----------------------------	--

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh chemické sekce (schválený SVR chemie dne 15. 5. 2008) na rozšíření komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Biofyzikální chemie s účinností od. 1.6.2008 o:

Doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.	docent kat. analytické chemie
RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.	odborný asistent kat. anorganické chemie
Doc. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.	docentka kat. fyzikální a makromolekulární chemie

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh chemické sekce (schválený SVR chemie dne 15. 5. 2008) na složení komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Makromolekulární chemie:

Předseda:	
Prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Alternující předseda:	
Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Členové:	
Doc. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Prof. RNDr. Vladimír Karpenko, CSc.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	kat. fyzikální a makromolek. chemie
Prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.	kat. analytické chemie
Doc. RNDr. Ladislav Lešetický, CSc.	kat. organické a jaderné chemie
Doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.	kat. analytické chemie
Prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc.	kat. biochemie
Doc. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.	kat. biochemie
Prof. RNDr. Ivan Lukeš, CSc.	kat. anorganické chemie
Doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.	kat. analytické chemie
RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.	kat. anorganické chemie
Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc.	Ústav makromolekulární chemie AV ČR
RNDr. Zdeněk Tuzar, CSc.	Ústav makromolekulární chemie AV ČR
Ing. Jiří Čejka, CSc.	Ústav fyzikální chemie J.H. AV ČR

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh chemické sekce (schválený SVR chemie dne 15. 5. 2008) na změnu ve složení komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní

zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Fyzikální chemie s účinností od 1.6.2008:

Noví členové:	V komise nadále nebudou působit:
Doc. RNDr. Blanka Vlčková, CSc. kat. fyzikální a makromolek. chemie	Doc. Knor
Doc. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D. kat. fyzikální a makromolek. chemie	Prof. Boublík
RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. kat. anorganické chemie	Prof. Mareček
Doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. kat. analytické chemie	

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh chemické sekce (schválený SVR chemie dne 15. 5. 2008) na rozšíření komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním oboru Učitelství chemie pro SŠ s účinností od 1.6.2008 o:

RNDr. Václav Martínek, Ph.D.	odborný asistent kat. učitelství a didaktiky chemie
------------------------------	---

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh biologické sekce (schválený SVR biologie dne 6.5.2008) na doplnění komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v magisterském studijním oboru Buněčná a vývojová biologie o:

Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.	katedra buněčné biologie
-----------------------------	--------------------------

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh biologické sekce (schválený SVR biologie dne 6.5.2008) na doplnění komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v magisterském studijním oboru Fyziologie živočichů o předsedu:

RNDr. Jiří Novotný, DSc.	katedra fyziologie živočichů
--------------------------	------------------------------

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh biologické sekce (schválený SVR biologie dne 6.5.2008) na doplnění komise pro SZK, obhajoby diplomových prací a rigorózní zkoušky v navazujícím magisterském studijním programu Biologie v oboru Fyziologie živočichů o:

RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.	katedra fyziologie živočichů
RNDr. Jiří Novotný, DSc.	katedra fyziologie živočichů
Prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc.	Fyziologický ústav AV ČR
RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.	Fyziologický ústav AV ČR
Doc. RNDr. Alexandr Chvátal, DrSc.	Ústav experimentální medicíny AV ČR

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh biologické sekce (schválený SVR biologie per rollam 13.5.2008) na rozšíření počtu předsedů komise pro SZ magisterské zkoušky oboru Antropologie o:

Doc. RNDr. Pavel Bláha, CSc.	katedra antropologie a genetiky člověka
RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.	katedra antropologie a genetiky člověka

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh biologické sekce (schválený SVR biologie 11.12.2007 a 12.2.2008) na rozšíření působnosti stávající komise pro státní bakalářské zkoušky na Bi sekci pro všechny bakalářské obory, tj. Biologie, Molekulární biologie a biochemie organismů, Ekologická s evoluční biologie, dvouoborové učitelství (níže uvedené jsou tématické okruhy):

<i>Buněčná a molekulární biologie</i>	
<i>Předsedové:</i>	
Doc. Fatima Cvrčková	PřF UK
Doc. Jan Černý	PřF UK
Doc. Petr Folk	PřF UK
Doc. Jitka Forstová	PřF UK
Dr. Martin Kalous	PřF UK
Dr. Marie Kočová	PřF UK
Doc. Ivo Konopásek	PřF UK
Doc. Petr Pikálek	PřF UK
Dr. Martin Pospíšek	PřF UK
Dr. František Půta	PřF UK
Doc. Jaroslava Svobodová	PřF UK
Doc. Jan Tachezy	PřF UK
Prof. Stanislav Zadražil	PřF UK
<i>Členové:</i>	
Dr. Jan Brábek	PřF UK
Dr. Lukáš Fischer	PřF UK
Dr. Dana Holá	PřF UK
Dr. David Honys	PřF UK
Dr. Ivan Hrdý	PřF UK
Dr. Jiří Král	PřF UK
Dr. Martin Kuthan	PřF UK
Dr. Irena Lichá	PřF UK
Doc. Ivan Mazura	PřF UK
Dr. Libor Mikeš	PřF UK
Dr. Alena Morávková	PřF UK
Dr. Daniel Rösel	PřF UK
Dr. Olga Rothová	PřF UK
Dr. Michaela Schierová	PřF UK
Dr. Kateřina Schwarzerová	PřF UK
Dr. Nataša Šebková	PřF UK
Dr. Jiří Škvor	PřF UK
Dr. Hana Španielová	PřF UK
Doc. Vladimír Vondřejš	PřF UK
Dr. Václav Vopálenský	PřF UK
Dr. Sylva Zelenková	PřF UK
RNDr. Ladislav Anděra, CSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
RNDr. Petr Bartůněk, CSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
RNDr. Pavel Dráber, DrSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
RNDr. Petr Kašpar, CSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha

RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
RNDr. Pavel Branný, CSc.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
Doc. RNDr. Milan Gryndler, CSc.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
RNDr. Jan Martinec, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR
RNDr. Karel Angelis, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR
RNDr. Karel Koberna, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR
<i>Fyziologie a anatomie/morfologie</i>	
<i>Předsedové:</i>	
Doc. Jana Albrechtová	PřF UK
Doc. Jaromír Kutík	PřF UK
Prof. Lubomír Nátr	PřF UK
Doc. Růžena Novotná	PřF UK
Prof. Zdeněk Opatrná	PřF UK
Doc. Libuše Pavlová	PřF UK
Prof. Zbyněk Roček	PřF UK
Doc. Ingrid Tichá	PřF UK
Doc. Stanislav Vybíral	PřF UK
<i>Členové:</i>	
Dr. Petr Havlíček	PřF UK
Doc. Vladimír Holáň	PřF UK
Dr. Hana Konrádová	PřF UK
Dr. Vladimír Krylov	PřF UK
Dr. Helena Lipavská	PřF UK
Dr. Jan Moravec	PřF UK
Dr. Patrik Mottl	PřF UK
Dr. Jiří Novotný	PřF UK
Dr. Aleš Soukup	PřF UK
Dr. Lenka Steinbachová	PřF UK
Doc. Petr Svoboda	PřF UK
Dr. Petr Svoboda	PřF UK
Dr. Tereza Tlapáková	PřF UK
Dr. Olga Votrubová	PřF UK
Prof. František Vyskočil	PřF UK
Dr. Sylva Zelenková	PřF UK
Dr. Viktor Žárský	PřF UK
Dr. Jitka Žurmanová	PřF UK
RNDr. Jindřich Chrtěk, CSc.	Botanický ústav AV ČR Praha
Doc. RNDr. Václav Zelený, CSc.	Fakulta agrobiologie ČZU Praha
Doc. RNDr. Jana Pěkníková, CSc.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
Mgr. Lucie Perry, Dr.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
RNDr. Radomíra Vaňková, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
RNDr. Milena Cvikrová, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
RNDr. Martin Vágnér, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
RNDr. Věra Čapková, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
Ing. Miroslav Kamínek, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha
RNDr. Jana Pospíšilová, CSc.	Praha
MUDr. Renata Peterková, CSc.	Ústav experimentální botaniky AV ČR Praha

Doc. RNDr. František Sedláček, CSc.	BF JČZ České Budějovice
<i>Organismy</i>	
<i>Předsedové:</i>	
Prof. Petr Horák	PřF UK
Doc. Lubomír Hrouda	PřF UK
Doc. Karol Marhold	PřF UK
Dr. Jiří Neustupa	PřF UK
Prof. Jaroslav Smrž	PřF UK
Doc. Pavel Stopka	PřF UK
Doc. Jan Suda	PřF UK
Doc. Jitka Vilímová	PřF UK
Prof. Jan Zima	PřF UK
<i>Členové:</i>	
Dr. Tomáš Albrecht	PřF UK
Dr. Petr Benda	PřF UK
Dr. Ivan Čepička	PřF UK
Dr. Alice Exnerová	PřF UK
Mgr. Tomáš Fér	PřF UK
Dr. Pavel Hulva	PřF UK
Dr. Lucie Juříčková	PřF UK
Doc. Ivo Konopásek	PřF UK
Dr. Ondřej Koukol	PřF UK
Dr. David Král	PřF UK
Dr. Alena Kubátová	PřF UK
Dr. Jaroslava Marková	PřF UK
Dr. Pavel Munclinger	PřF UK
Dr. Yvonne Němcová	PřF UK
Dr. Pavel Němec	PřF UK
Dr. Karel Prášil	PřF UK
Dr. Jakub Prokop	PřF UK
Dr. Petr Sedlák	PřF UK
Dr. Zdeněk Soldán	PřF UK
Dr. Radka Storchová	PřF UK
Doc. Milena Svobodová	PřF UK
Mgr. Pavel Spryňar	PřF UK
Dr. František Šťáhlavský	PřF UK
Dr. Jan Štěpánek	PřF UK
Dr. Miroslav Švátora	PřF UK
Dr. Blanka Vacková	PřF UK
Dr. Jana Velemínská	PřF UK
Dr. Vladimír Vohralík	PřF UK
Dr. Jan Votýpka	PřF UK
RNDr. Vladimír Blažek, CSc.	FF, Západočeská univerzita Plzeň
RNDr. Jitka Riedlová	Anatomický ústav 3LF UK Praha
RNDr. Jan Holec, Ph.D.	Oddělení mykologie, NM Praha
RNDr. Jindřich Chrtěk, Ph.D.	Botanický ústav AV ČR Praha
RNDr. Jiří Liška, CSc.	Botanický ústav AV ČR Praha

RNDr. Petr Baldrian, Ph.D.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
Mgr. Jiří Mašín, Ph.D.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
Mgr. Andrea Palyzová, Ph.D.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
RNDr. Michal Šmahel, CSc.	ÚHKT Praha
RNDr. Kateřina Trejbalová, Ph.D.	Ústav molekulární genetiky AV ČR Praha
RNDr. Petr Kodým, CSc.	Státní zdravotní ústav Praha
Doc. RNDr. Libuše Kolářová, CSc.	Inst. postgraduál. vzděl. ve zdravotnictví
Doc. MVDr. David Modrý, Ph.D.	Fak. veterinár. lékařství VFU Brno
RNDr. Petr Benda, Ph.D.	Odd. obratlovců, NM Praha
RNDr. Michal Horsák, Ph.D.	PřF MU Brno
RNDr. Václav Pižl, CSc.	Ústav půdní biologie AV ČR Č. Budějovice
RNDr. Ivan Reháček, CSc.	ZOO Praha
<i>Ekologie a evoluce</i>	
<i>Předsedové:</i>	
Prof. Vojtěch Jarošík	PřF UK
Prof. Jaroslav Flegr	PřF UK
Doc. Daniel Frynta	PřF UK
Prof. Tomáš Herben	PřF UK
Prof. Ivan Horáček	PřF UK
Prof. Stanislav Komárek	PřF UK
Doc. Anton Markoš	PřF UK
Doc. Zuzana Münzbergová	PřF UK
Doc. David Storch	PřF UK
Prof. Zbyněk Šmahel	PřF UK
<i>Členové:</i>	
Dr. Martin Černý	PřF UK
Dr. Robert Černý	PřF UK
Dr. Karel Kleisner	PřF UK
Dr. Lukáš Kratochvíl	PřF UK
Mgr. Petr Kuneš	PřF UK
Dr. Eva Landová	PřF UK
Dr. Petr Musil	PřF UK
Dr. Linda Nedbalová	PřF UK
Dr. Yvonne Němcová	PřF UK
Dr. Adam Petrusek	PřF UK
Dr. Veronika Sacherová	PřF UK
Dr. Ondřej Sedláček	PřF UK
Dr. Petr Sklenář	PřF UK
Dr. Daniel Stančík	PřF UK
Mgr. David Svoboda	PřF UK
Mgr. Jaroslav Vojta	PřF UK
RNDr. Josef Fuksa, CSc.	VÚV TGM Praha
RNDr. Blanka Desortová, CSc.	VÚV TGM Praha
RNDr. Ladislava Havel, CSc.	VÚV TGM Praha
RNDr. Jaromír Lukavský, CSc.	Botanický ústav AV ČR Třeboň
RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č. Budějovice
Doc. Ing. Jiří Kopáček, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č. Budějovice

Prof. RNDr. Karel Šimek, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č.Budějovice
RNDr. Jiří Nedoma, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č.Budějovice
Doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č.Budějovice
RNDr. Jiří Macháček, CSc.	Hydrobiologický ústav AV ČR Č.Budějovice
Prof. RNDr. Hana Šantrůčková, CSc.	BF JČU České Budějovice
Doc. RNDr. Martin Rulík, Ph.D.	PřF UP Olomouc
Doc. RNDr. Stano Pekár, Ph.D.	PřF UP Olomouc
Mgr. Jan Hubert, Ph.D.	VÚRV v Praze-Ruzyni
Mgr. Pavel Saska, Ph.D.	VÚRV v Praze-Ruzyni
Prof. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.	Blatná
RNDr. Jan Fott, CSc.	Praha
RNDr. Markéta Marečková, Ph.D.	Mikrobiologický ústav AV ČR Praha
Doc. RNDr. Zdeněk Duriš, CSc.	Ostravská univerzita, PřF
RNDr. Michal Horsák, Ph.D.	PřF MU Brno

Další členky komisi (obhajoby didakticky zaměřených bakalářských prací)

Doc. Věra Čížková (schválena i jako případná předsedkyně při obhajobách)	PřF UK
Doc. Milada Švecová (schválena i jako případná předsedkyně při obhajobách)	PřF UK
Dr. Kateřina Blažová	PřF UK
Mgr. Michaela Frýzková	PřF UK
Mgr. Jiřina Kolková	PřF UK

Usnesení: VRF schválila jednomyslně na návrh biologické sekce (schválený SVR biologie dne 6.5.2008) seznam předmětů rigorózních zkoušek programu Biologie:

Program biologie	
Obory a zaměření:	Předměty SRZ:
Antropologie a genetika člověka (prof. RNDr. Zbyněk Šmahel, CSc.)	Antropologie a genetika člověka
Anatomie a fyziologie rostlin (prof. RNDr. Zdeněk Opatrný, CSc.) zaměření: Fyziologie a anatomie rostlin Buněčná a molekulární biologie rostlin	Fyziologie a anatomie rostlin Buněčná a molekulární biologie rostlin
Botanika (doc. RNDr. Lubomír Hrouda, CSc.) zaměření: Algologie a ekologie řas Bryologie a lichenologie Mykologie Geobotanika Cévnaté rostliny	Algologie a ekologie řas Bryologie a lichenologie Mykologie Geobotanika Cévnaté rostliny
Buněčná a vývojová biologie (doc. RNDr. Petr Folk, CSc.) zaměření:	

Fyziologie buňky Vývojová biologie	Buněčná biologie Vývojová biologie
Ekologie (RNDr. Martin Černý, Ph.D.) zaměření: Hydrobiologie Terestrická ekologie	Ekologie
Fyziologie živočichů (RNDr. Jiří Novotný, DrSc.) zaměření: Fyziologie živočichů Neurobiologie	Fyziologie živočichů Neurobiologie
Genetika, molekulární biologie a virologie (doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.) zaměření: Virologie Buň. mol. biol. mikrobiálních populací Cytogenetika Genetika rostlin Mol. biol. a genetika eukaryot Mol. biol. a genetika prokaryot	Molekulární virologie Molekulární a buněčná biologie Genetika a cytogenetika Genetika a molekulární biologie Mol. biol. a genetika eukaryot Mol. biol. a genetika prokaryot
Imunologie (Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.)	Imunologie
Mikrobiologie (doc. RNDr. Jaroslava Svobodová, CSc.)	Mikrobiologie
Parazitologie (prof. RNDr. Petr Volf, CSc.)	Parazitologie
Teoretická a evoluční biologie (doc. RNDr. Anton Markoš, CSc.)	Teoretická a evoluční biologie
Zoologie (doc. RNDr. Pavel Stopka, PhD.) zaměření: Zoologie obratlovců Genetika volně žijících živočichů Ekologie a etologie Entomologie Zoologie bezobratlých	Zoologie obratlovců Genetika volně žijících živočichů Ekologie a etologie Entomologie Zoologie bezobratlých

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh geografické sekce (schválený SVR geografie dne 15.5.2008) na doplnění komise pro SZZK, obhajoby diplomových prací v navazujícím magisterském studijním oboru Učitelství geografie o:

RNDr. Zbyněk Engel, Ph.D.	kat. fyzické geografie a geoekologie
RNDr. Marek Křížek, Ph.D.	kat. fyzické geografie a geoekologie
RNDr. Milada Matoušková, Ph.D.	kat. fyzické geografie a geoekologie
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.	kat. fyzické geografie a geoekologie
RNDr. Václav Treml, Ph.D.	kat. fyzické geografie a geoekologie

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh geografické sekce (schválený SVR geografie dne 6.5.2008) na doplnění komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací v doktorském studijním programu Demografie o:

Mgr. Kryštof Zeman, Ph.D.	Český statistický úřad
MUDr. Zdeněk Kalvach, CSc.	Úřad vlády ČR

Usnesení: VRF schválila jednomyslně návrh ÚŽP (schválený VR ÚŽP dne 13.5.2008) na doplnění komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací v doktorském studijním programu Aplikovaná a krajinná ekologie o externího člena:

Doc. Ing. Petr Šauer, CSc.	VŠE v Praze
----------------------------	-------------

5) Různé

Zasedání VRF dne 15. 5. 2008 bylo ukončeno v 16.40 hod.

**Příští zasedání VRF se uskuteční dne 12. června 2008 ve 14.00 hod. v posluchárně Věž,
ve III. patře budovy Albertov 6**

Zapsala:	O. Kaiglová	Schválil:	Prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc. děkan fakulty
----------	-------------	-----------	--