

## Návrh na jmenování předsedy a členů představenstva Grantové agentury ČR

Podle § 36 odst. 5 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, je představenstvo Grantové agentury (dále jen „GA ČR“) výkonným orgánem GA ČR, který má 5 členů včetně předsedy a místopředsedy a jeho funkčním obdobím jsou 4 roky.

Členy představenstva GA ČR včetně předsedy jmenuje a odvolává vláda na návrh Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“). Vláda svým usnesením ze dne 12. listopadu 2008 č. 1403 jmenovala na první čtyřleté období předsedou a členem představenstva GA ČR prof. PhDr. Petra Matějí Ph.D. a členy představenstva GA ČR prof. RNDr. Bohuslava Gaše, CSc., prof. MUDr. Cyrila Höschla, DrSc. FRCPsych., prof. Ing. Otomara Linhart, DrSc. a prof. RNDr. Ivana Netuku, DrSc.

**Rada v letošním roce buď může vládě navrhnout jmenování představenstva GA ČR na druhé funkční období nebo může vypsát výzvu na kandidáty na předsedu a členy představenstva GA ČR (po schválení výzvy na červnovém 274. zasedání Rady), zvolit v tajných volbách nového předsedu a představenstvo GA ČR (na zářijovém 275. zasedání Rady) a po vypořádání meziresortního připomínkového řízení navrhnout vládě nové složení představenstva GA ČR (říjen 2012).** Vzhledem k nezbytnému časovému prostoru pro realizaci druhé možnosti je Radě návrh předkládán již nyní, na květnovém 273. zasedání Rady.

Volba mezi oběma výše uvedenými možnostmi by měla vycházet ze zhodnocení činnosti představenstva GA ČR v letech 2009 až 2012. V příloze č. 1 jsou uvedeny hlavní cíle, jež si představenstvo vytýčilo ve svém programovém prohlášení z 10. prosince 2008, které naplňují její strategii, a plnění těchto cílů. Z této rekapitulace činnosti představenstva GA ČR je zřejmé, že stanovené cíle splnilo resp. plní a že výrazně přispělo ke změně GA ČR na moderní evropskou grantovou agenturu. I u problémů, které nemohlo ovlivnit (zhroucení nově zaváděného informačního systému v dubnu 2012) je, jak byla Rada podrobně informována na dubnovém 272. zasedání, jeho přístup otevřený a korektní.

Návrh na jmenování představenstva GA ČR vyžaduje souhlas nominovaných. Současné představenstvo má zájem pokračovat ve své činnosti za dvou předpokladů. Prvním z nich je, že bude pokračovat v plnění strategických cílů a přeměně GA ČR na moderní evropskou grantovou agenturu, které naplňují v souladu s přílohou č. 2 Jednacího řádu Rady koncepci kandidátů (viz příloha č. 1). Druhý předpoklad vychází z toho, že za činnost GA ČR odpovídá její představenstvo jako celek a proto s návrhem na jmenování na druhé funkční období oslovení souhlasí pouze pro jmenování celého představenstva na druhé funkční období (v případě výzvy by každý člen stávajícího představenstva zvážil, zda bude kandidovat či nikoliv). Navrhuje se, aby na druhé funkční období byl nominován na funkci **předsedy a člena představenstva GA ČR prof. PhDr. Petr Matějí Ph.D., na členy představenstva prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.** (v současné době v roli místopředsedy GA ČR), **prof. RNDr. Bohuslav Gaš, prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. a prof. Ing. Otomar Linhart, DrSc.** S kandidaturou nominovaní souhlasí, jejich profesní životopisy jsou uvedeny v příloze č. 2. Místopředsedu GA ČR jmenuje podle čl. 4 odst. 3 Statutu GA ČR předseda GA ČR a v případě jmenování představenstva GA ČR na druhé funkční období vládou by jím opět byl prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.

V souladu s čl. 3 odst. 7 Jednacího řádu Rady proběhne hlasování o návrhu na jmenování představenstva GA ČR tajnou volbou (viz příloha č. 3).

Pokud návrh na jmenování představenstva GA ČR na druhé funkční období nebude Radou schválen, Rada uloží představenstvu předložit na 274. zasedání Rady návrh na vypsání výzvy na uchazeče na předsedu a členy představenstva GA ČR, vč. vymezení nové strategie činnosti GA ČR, kterou uchazeči svými koncepcemi naplní. Současně svým členům Rada uloží zaslat návrhy na novou (od stávající odlišnou) strategii další činnosti GA ČR.

## Rekapitulace činnosti předsednictva GA ČR v letech 2009 - 2012

### **A. Hlavní cíle, jež si předsednictvo vytýčilo v programovém prohlášení z 10. prosince 2008**

1. Zpevnit kritéria úspěšnosti přihlášek i projektů.
2. Zavést nový systém hodnocení přihlášek i projektů omezující prostor pro klientelismus.
3. Zvýšit transparentnost a nezávislost posuzování a posílit význam jasně definovaných kritérií vědeckého výkonu.
4. Podpořit větší a déle trvající projekty s jasně definovanými cíli (ve vazbě na končící výzkumné záměry spustit program na podporu Center excelence základního výzkum).
5. Profesionalizovat systém evaluace přihlášek projektů a standardizovat kritéria úspěšnosti jejich řešení.

### **B. Hlavní uskutečněné změny v letech 2009 - 2010**

1. Profesionalizace posuzování návrhů projektů a hodnocení výsledků:
  - a) přechod na panelový systém (model ERC - European Research Council),
  - b) zpevnění odborných kritérií pro výběr členů panelů,
  - c) důsledně kolektivní rozhodování o projektech v panelech i Oborových komisích, zpřísnění kritérií pro posuzování střetu zájmů,
  - d) nový systém odměňování členů panelů (vyšší a diferencovanější odměny),
  - e) zavedení dvoufázového systému hodnocení projektů (v 1. fázi i ve 2. fázi hodnocení tři kategorie projektů: A - 30 %, B - 40 %, C - 30 %).
2. Předkládání návrhů projektů pouze v angličtině (kromě oborů NRRE - Národního referenčního rámce excelence, zahrnujícího část humanitních a společenských věd ).

### **C. Hlavní uskutečněné změny v letech 2010 - 2011**

1. Zavedení mezd jako povinné součásti nákladů (naplnění podmínky rovnosti všech uchazečů ve veřejné soutěži ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích (uchazeči mohou být jsou podle zákona všechny právnické a fyzické osoby, tj. nikoliv pouze organizace, které mají možnost hradit některé způsobilé /zejména platy a mzdy/ náklady z jiných veřejných prostředků), spojené s navýšením prostředků na grantové projekty z 1,8 mld. Kč v r. 2009 na 3,2 mld. Kč v r. 2013.
2. Zavedení odměn za posudky zahraničních oponentů, které vedlo k výraznému zvýšení podílu projektů se zahraničním posudkem.
3. Omezení možnosti pro předsedy a místopředsedy panelů podávat projekty.
4. Omezení počtu projektů podávaných jedním navrhovatelem v jednom roce (cílem bylo zmenšit prostor pro skryté duplicity ve financování obdobných projektů; toto opatření bylo zavedeno po analýze zkušeností z ostatních evropských agentur, řešících stejné problémy).
5. Příprava a spuštění skupiny grantových projektů na podporu excelence v základním výzkumu.
6. Změny ve skupině postdoktorských projektů vycházející vstříc požadavkům na větší flexibilitu Ph.D. projektů a podporu týmové spolupráce.

### **D. Hlavní uskutečněné změny v roce 2012**

1. Implementace systému výběru zahraničních oponentů založeného na databázi SCOPUS (SciVal - Reviewer Finder) – další krok na cestě k omezení prostoru pro skryté ovlivňování procesu hodnocení a klientelismu.
2. Zavedení systému zahraničních zpravodajů pro projekty podávané členy panelů (ve spolupráci se třemi partnerskými grantovými agenturami (Nizozemí, Rakousko, Dánsko).
3. Spuštění nového systému IT podpory (Grantový informační systém – GRIS). Po dokončení všech 8 modulů bude zajišťovat komplexní informační podporu při podávání návrhů projektů, hodnocení projektů, zadávání a hodnocení dílčích a závěrečných zpráv, datové toky do databází IS VaVaI atd.).

## Profesní životopisy kandidátů na členy předsednictva Grantové agentury ČR

### prof. PhDr. Petr Matějů, Ph.D.



Narozen 22.7.1950 v Praze. Vystudoval teorii kultury a sociologii na FFUK v Praze, v roce 1972 získal titul PhDr. V roce 1996 na Fakultě sociálních studií MU v Brně obhájil titul Ph.D. Na této fakultě se v roce 1999 habilitoval na docenta sociologie. V roce 2004 byl jmenován profesorem. V letech 1972–1987 působil jako odborný pracovník v Ústavu pro filozofii a sociologii ČSAV. V letech 1990–1994 se jako zástupce ředitele podílel na obnově Sociologického ústavu AV ČR. V letech 1992–2003 vyučoval sociologii na domácích i zahraničních univerzitách (Středoevropská univerzita v Praze a Budapešti, Fakulta sociálních studií Masarykovy Univerzity v Brně, Kalifornská univerzita v Los Angeles, Anglo-americká vysoká škola v Praze, CERGE, Northwestern University v Evanstonu atd.). V letech 1998 – 2002 byl poslancem Parlamentu ČR, kde vedl Podvýbor pro vědu a vysoké školy. V téže době byl členem stálé delegace do Rady Evropy. V roce 2002 založil a do roku 2006 jako předseda vedl think-tank ISEA (Institut pro sociální a ekonomické analýzy). V letech 2006 – 2007 působil jako náměstek ministryně školství pro vysoké školy a vědu. Po získání grantu na účast v program Fulbrightovy nadace a Ministerstva zahraničních věcí USA „New Century Scholars“ na téma „Higher Education in the 21st Century: Access and Equity“ (2007–2008) se funkce náměstka ministryně vzdal. V letech 2006–2011 zastupoval ČR ve Výboru pro vzdělávací politiku OECD a v letech 2008–2010 by členem řídicího výboru projektu OECD PIAAC (Programme for the International Assessment of Adult Competencies). V letech 2009–2011 působil jako expert v týmu Individuálního projektu národního (IPn) Reforma terciárního vzdělávání, který v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost realizovalo MŠMT. V letech 2006–2010 byl členem Rady pro výzkum, vývoj a inovace a od února roku 2012 je jejím stálým hostem. V prosinci roku 2008 byl vládou ČR jmenován předsedou Grantové agentury ČR. V současné době působí jako vedoucí katedry sociologie na Vysoké škole finanční a správní. Je členem vědecké rady Fakulty sociálních studií Masarykovy univerzity a vědecké rady Fakulty sociálních věd Univerzity Karlovy.

K hlavním tématům jeho výzkumné práce patří sociální a vzdělanostní nerovnosti a stratifikace, vzdělanostní a sociální mobilita, konkurenceschopnost, sociální transformace ve střední a východní Evropě. Publikoval desítky statí v domácích a zahraničních odborných časopisech a monografiích. Dlouhodobě patří k publikačně nejvýkonnějším a nejcitovanějším českým sociologům (h-index 7, v současné době nejvyšší v rámci české sociologie). Pravidelně publikuje i v denním tisku.

### Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.



Narozen 12.7.1951 v Českém Těšíně. Vystudoval Přírodovědeckou fakultu Univerzity Karlovy v Praze, obor fyzikální chemie. Na téže fakultě se v roce 1994 habilitoval na docenta fyzikální chemie. Na návrh Univerzity Karlovy byl v roce 2005 jmenován profesorem fyzikální chemie. V letech 1979 – 1984 pracoval ve Výzkumném ústavu organických syntéz, Pardubice-Rybitví v analyticko-fyzikálních laboratořích AFYLA, ve skupině elektronové spektroskopie. V letech 1984 – 1988 pracoval na Ústav fyzikální chemie a elektrochemie JH ČSAV, Praha, kde se zabýval elektrochemií sloučenin ruthenia. Od 1988 až dosud pracuje na Přírodovědecké fakultě University Karlovy, kde vede skupinu elektromigračních separačních metod. Přednáší fyzikální chemii, školí řadu studentů bakalářského, magisterského a doktorského studia. Zabývá se teorií a instrumentací kapilární elektroforézy. Podílel se na formulaci lineárního matematického modelu elektroforézy, který je implementován v počítačovém programu PeakMaster.

V současnosti je děkanem Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze. Dlouhodobě odborně spolupracuje s firmou Agilent Technologies GmbH, Waldbronn, Německo. Publikoval přes sto článků v impaktovaných časopisech s dobrým citačním ohlasem. Je původcem devíti českých patentů (sedm z nich bylo realizováno), inventorem ve dvou US patentech.

### **Prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc., FRCPsych.**



Narozen 12. 11. 1949, vystudoval fakultu všeobecného lékařství UK v Praze. V roce 1982 obhájil vědeckou hodnost CSc. (Některé endokrinní aspekty lithiové profylaxe), v roce 1988 se na Lékařské fakultě hygienické Univerzity Karlovy (nyní 3. lékařská fakulta, 3.LF UK) habilitoval v oboru psychiatrie, v roce 1990 obhájil vědeckou hodnost DrSc. (Neuroendokrinologie v psychiatrii), v roce 1991 byl jmenován profesorem psychiatrie.

Pracoval jako psychiatr a vědecký pracovník ve Výzkumném ústavu psychiatrickém a univerzitní učitel na 3.LFUK, jejímž byl děkanem v letech 1990-1997. Jeho výzkumné zaměření zahrnuje témata biologické psychiatrie, psychofarmakologie, neuroendokrinologie a neurověd.

V současné době je ředitelem Psychiatrického centra Praha a přednostou Kliniky psychiatrie a lékařské psychologie 3.LF UK v Praze. Přednášel na univerzitách v Kanadě a USA a působí ve vzdělávacích institucích v Dánsku a v Rakousku. Je zasloužilým členem (fellow) britské Royal College of Psychiatrists, zakládajícím členem Učené společnosti České Republiky, past-prezidentem České lékařské akademie a členem mnoha mezinárodních i domácích odborných společností. Pro léta 2007-2008 byl zvolen prezidentem Evropské psychiatrické asociace (EPA) a pro léta 2008- 2009 prezidentem Federace evropských lékařských akademií (FEAM). Publikoval na 200 odborných prací z oblasti psychoneuroendokrinologie, psychofarmakologie a psychiatrie. K hlavním dílům patří monografie Neuroendokrinologie v psychiatrii, Psychiatrie pro praktické lékaře a průkopnické práce o psychotropním působení látek ovlivňujících metabolismus vápníku v nervových buňkách.

Je šéfredaktorem časopisu Psychiatrie a členem edičních rad časopisu Vesmír, zahraničních časopisů Neuroendocrinology Letters (honorary editor), International Journal of Psychiatry in Clinical Practice aj. Věnuje se také popularizaci vědy a publicistice. Statě, které publikoval v letech 1995-2001, zejména v Mladé frontě dnes a v Lidových novinách, vyšly pod názvem „Úhel pohledu“. Známé jsou také jeho rozhlasové hodinky v pořadu Host do domu na stanici ČRo 2, Praha, programy Radia CLASSIC FM, vystoupení v České televizi a pravidelná rubrika v časopise Reflex. V roce 2008 se stal laureátem 7. ročníku soutěže Česká hlava 2008: Cena předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace. Od r.2011 je též členem Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace.

### **prof. Ing. Otomar Linhart, DrSc.**



Narozen 28.2.1957 v Bílovci. Vystudoval Vysokou školu zemědělskou v Brně, Fakultu agronomickou, specializaci Rybářství, v roce 1981 získal titul Ing. V roce 1992 v Ústavu živočišné fyziologie a genetiky AV ČR v Liběchově u Mělníka obhájil titul CSc. Později v roce 1996 získal ve Výzkumném ústavu živočišné výroby v Praze Uhřetěvesi titul doktora zemědělsko-lesnických věd (DrSc.). Na Biologické fakultě (současná Přírodovědecká fakulta) Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích v roce 2000 habilitoval na docenta molekulární buněčné biologie a genetiky. Na návrh Zemědělské fakulty Jihočeské univerzity byl v roce 2006 jmenován profesorem speciální zootechniky. V letech 1981-1985 absolvoval studijní pobyt ve Výzkumném ústavu rybářském a hydrobiologickém ve Vodňanech, kde dodnes působí jako vědecký pracovník. V letech 1990-1997 absolvoval řadu pobytů a stáží ve Francii, USA a Singapuru, z nichž nejvýznamnější byl 2,5letý pobyt ve Francii v letech 1993-1995 na Univerzitě v Angers jako hostující docent, kde zřídil a vedl laboratoř genetiky a reprodukce ryb. V letech 1994-2005 se jako vedoucí podílel na vědecké profilaci oddělení genetiky a šlechtění ryb Výzkumného ústavu rybářského a



hydrobiologického Jihočeské univerzity (VÚRH JU), kde v letech 2005-2009 vykonával funkci ředitele. Od roku 2009 do současnosti vykonává funkci děkana na Fakultě rybářství a ochrany vod JU (FROV JU), jejíž součástí je i VÚRH. V letech 1998-2003 učil na Přírodovědecké fakultě Jihočeské univerzity, později v letech 2004-2009 učil na Zemědělské fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Nyní vyučuje v oboru Rybářství, předmět Reprodukce ryb na FROV JU. Je rovněž od roku 2004 předsedou Oborové rady doktorského studia Rybářství ve VÚRH / FROV JU a vede řadu doktorských prací. Vedle výuky na Jihočeské univerzitě vedl kurz Akvakultury v letech 1993-1994 na Universitě v Angers (Francie) a kurz Reprodukce a genetiky v letech 1998-2002 na Metropolitní univerzitě v Mexico City.

K hlavním tématům jeho výzkumné práce patří: genetika a reprodukce ryb, uchovávání gamet, umělé osemenění, hodnocení kvality a kvantity gamet, kompetice rybích gamet, genomové manipulace se šlechtitelským programem u ryb. Je autorem či spoluautorem 151 původních vědeckých prací v recenzovaných časopisech především z oblasti rybářství. Mezinárodní aktivity Otomara Linharta se datují od 16.11.1989, kdy přijal pozvání profesora Rolanda Billarda ke stáži do Francie. Byl a je řešitelem či spoluřešitelem řady grantů a vědeckých projektů v ČR od roku 1986 a v zahraničí od roku 1992, a to ve Francii, USA, Mexiku, Singapuru, Číně a rovněž v EU. Patří mezi nejcitovanější české rybářské autory v rámci citačního indexu SCI (v období 1986 až 2011) s h indexem podle WOS na úrovni 21.

### **Prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.**



Narozen 7. 7. 1944 v Hradci Králové. Vystudoval obor aplikovaná matematika na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy v Praze (MFF UK) a v roce 1969 získal titul RNDr. V roce 1972 mu byla udělena vědecká hodnost CSc. V roce 1978 se habilitoval, v roce 1985 získal vědeckou hodnost DrSc. a v roce 1986 byl jmenován profesorem matematické analýzy. Od roku 1969 pedagogicky působí na MFF UK.

Uskutečnil celou řadu zahraničních pobytů, delší pobyty absolvoval ve Francii, Německu, Nizozemsku, Švédsku, USA a Velké Británii. Aktivně se zúčastnil mnoha desítek prestižních konferencí v oboru, často jako zvaný řečník.

Je mezinárodně uznávaným odborníkem v matematické analýze, předním představitelem pražské školy teorie potenciálu a autorem významných prací z tohoto oboru. Věnuje se také historii matematiky. Působil v Komisi pro vědecké hodnosti, nyní je členem Grémia AV ČR pro vědecký titul DSc. a členem komise pro obhajoby doktorských disertačních prací. V letech 1993 – 1999 byl zástupcem děkana a proděkanem pro vědeckou činnost a zahraniční styky, v letech 1999 – 2005 zastával funkci děkana MFF UK. Je vedoucím redaktorem časopisu *Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae*, dále členem redakčních rad časopisů *Central European Journal of Mathematics* a *Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*.

V současné době je ředitelem Matematického ústavu Univerzity Karlovy (MFF UK). Je členem korespondentem Bavorské akademie věd a dále členem vědeckých rad MFF UK a Fakulty přírodovědně-humanitní a pedagogické TU Liberec. Od roku 2002 je členem Akademického sněmu AV ČR. Od roku 2007 je členem Rady Matematického ústavu AV ČR. Od roku 2009 je zástupcem GAČR a AV ČR v Governing Council (European Science Foundation). Obdržel následující ocenění: rytíř řádu Akademických palm (Chevalier dans l'Ordre des Palmes Académiques), Rakouský řád za vědu a umění 1. třídy (Österreichisches Ehrenkreuz für Wissenschaft und Kunst I. Klasse), Stříbrná pamětní medaile UK, Zlatá pamětní medaile UK, Čestná oborová medaile B. Bolzana za zásluhy v matematických vědách (AV ČR).

## N Á V R H

V O L E B N Í L I S T I N A  
pro volby předsednictva Grantové agentury ČR

Jméno a tituly	Pracoviště	Obor	Navrhovatel	Volen na kandidáta do funkce	Volba <sup>1)</sup>
<b>prof. PhDr. Petr Matějů Ph.D.</b>	Vysoká škola finanční a správní, Praha	sociologie	Předsednictvo Rady	předseda a člen předsednictva GA ČR	
<b>prof. RNDr. Bohuslav Gaš</b>	Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha	chemie		člen předsednictva GA ČR	
<b>prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc.</b>	Psychiatrické centrum Praha	psychiatrie		člen předsednictva GA ČR	
<b>prof. Ing. Otomar Linhart, DrSc.</b>	Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický, Jihočeská univerzita	hydrobiologie		člen předsednictva GA ČR	
<b>prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.</b>	Matematickofyzikální fakulta Univerzity Karlovy, Praha	matematika		člen předsednictva GA ČR	

1) Volba se provádí zaškrtnutím křížkem: **X**.

Vzhledem k podmínce souhlasu kandidátů s nominací je volba provedena pro všechny nominované a funkce současně.