

Bulletin

4/91

ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD

Provolání českých vědců

Česká věda je ohrožena. Veřejnost má právo o tom vědět. Kdesi nahoře se připravuje zrušení Československé akademie věd; krok, který by znamenal bytostné ohrožení celé naší vědy se všemi tragickými důsledky pro další život naší společnosti. Cítíme povinnost upozornit na toto nebezpečí.

Kdo jsme? Skupina vědců z různých vědních oborů. Máme na mysli osud celé společnosti, která bez podpory vědy a kultury může během generací vážně zaostávat. Hrozí odliv nejlepších mozků do ciziny a ztráta po deseti letech budované institucionální základny české vědy. Říkáme-li české, neztrácíme tím ze zřetele společné zájmy s potřebami slovenských kolegů. V dané chvíli se však již o příštích podmínkách naší vědy rozhoduje na republikové úrovni. Proto připomínáme tradiční sepeti vědy s duchovním životem české národní a státní společnosti. Věda má dále mimorádný význam pro rozvoj výchovy a vzdělanosti,

pro hospodářství, techniku i pro řešení tíživých sociálních, ekologických a dalších otázek. Naše věda je uznávanou součástí vědy mezinárodní. Zrušit akademické ústavy a rozptýlit výzkumné týmy by znamenalo zpřetrhat dlouho a nákladně budované svazky s mezinárodní vědeckou komunitou.

Zapomíná se, že i Česká akademie věd a umění, kterou právě před sto lety uvedl v život podnikatel a mecenáš Josef Hlávka, měla své menší ústavy a že každě nově zřízené pracoviště spjaté s akademii nebo s vysokými školami bylo právem považováno za úspěch vědy jako celku. Česká akademie věd a umění byla roku 1952 násilně zrušena a její ústavy byly direktivně včleněny do Československé akademie věd, konstituované podle sovětského modelu. Československá akademie věd neživila pouze skutečné vědce, ale také dosažené „akademiky“ a nomenklaturní zahaleče. V posledních desetiletích ČSAV ztrácela

v mnoha ohledech krok se špičkami světové vědy. Byl to však úděl celého našeho vědeckého výzkumu: v ČSAV, na vysokých školách a ve výzkumných ústavech ministerských i podnikových. Kořeny tíživého problému vězí mnohem hlouběji, než v jedné ze základen vědeckého výzkumu.

Varujeme před zbrklým a neuváženým postupem. Zrušení vědeckého pracoviště zpravidla zmraží rozvoj postiženého oboru na dvě až tři desítky let. Jednorázovou likvidaci ČSAV přijdou vnitřek miliardové hodnoty bude-li se postupovat podle zákonů džungle. Jen stěží si dovedeme představit spoušť, která by vznikla. Jedinečné dokumentační a výzkumné fondy by hnily ve sklepích, draze zaplacené přístroje a knihy by skončily na hromadách ve skladistech, po generace udržované týmy specialistů by se rozprchlý do výrobních podniků nebo do zahraničí.

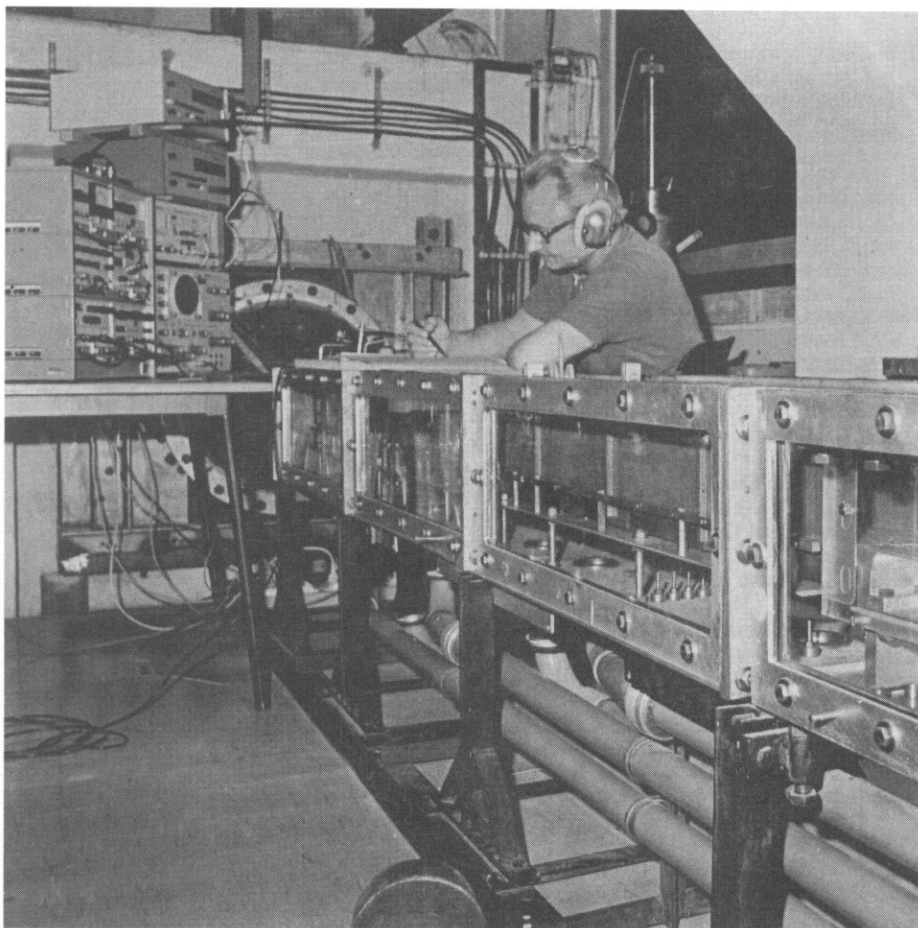
Každý z obyvatel tohoto státu přispívá na vědu svým daňovým podílem. Všichni poplatníci a zejména jejich volení zástupci by měli vědět, co se s Československou akademii věd stane. Co žádáme? Přetvoření ČSAV v moderní soustavu vědeckých ústavů. K tomu je nezbytné kvalifikované rozhodnutí politických činitelů, jemuž musí předcházet zdůvodněné návrhy, expertizy a zahraniční opONENTY. Nemálo českých vědců získalo ve světě uznání, proč se neobrátit i na ně? Jednotlivé obory a vědní komplexy mají své zvláštní podmínky a potřeby, k nimž je nutné přihlížet. Neméně důležité je brát zřetel ke stavu příslušných oborů na vysokých školách.

Během jednoho dne lze zmařit dosažené výsledky a vzít vyhlídky nastupující generaci. Během jednoho roku je možné dát hlavy do hromady a připravit řešení ve prospěch vědeckého výzkumu, vysokoškolské výuky a tím i celé společnosti. Obracíme se na veřejnost s žádostí o podporu druhého postupu.

V Praze dne 28. ledna 1991

František Daněš
Zdeněk Herman
Ivo Hlobil
Jiří Musil
Zdeněk Novák
Vladimír Svatoň

František Šmahel
Ladislav Trlfaj
Dušan Třeštík
Pavel Vašák
Bedřich Velický
Tomáš Vlček
Rudolf Zahradník
Josef Zumr



Centrální evidence dalších podpisů v sekretariátu ředitele Historického ústavu ČSAV, Vyšehradská 49, 128 26 Praha 2, tel. 29 75 87.

STRUČNÝ PŘEHLED ČINNOSTI GRANTOVÉ AGENTURY ČSAV

Grantová agentura ČSAV (GA) jako orgán vznikla fakticky k 1. 11. 1990. Její přípravou se však zabývala skupina pracovníků (především dr. Velický, dr. Straškraba, dr. Herman a další) již dluho před tímto datem. K 1. 11. 1990 bylo možno obsadit jen část funkčních míst sekretariátu GA z pracovníků disponibilních v reorganizovaném ÚP ČSAV a bylo nutno dočasně využít pracovníků poskytnutých jinými útvary ÚP ČSAV. Teprve počátkem roku 1991 byl na základě inzerátu sekretariát GA obsazen tak, jak je uvedeno.

V říjnu 1990 byly vypracovány „Zásady interního grantového systému na pracovištích ČSAV v roce 1991“, které byly publikovány v Bulletinu 24/90 a vyšly jako Interní norma ČSAV 13/1990. V návaznosti na tento materiál byl vypracován „Návod na podávání grantových přihlášek“ uveřejněny v Bulletinu 27/90. Na základě těchto materiálů byly ústavy ČSAV vyzvány k podávání grantových přihlášek s termínem 15. 12. 1990. Podávání přihlášek se prodloužilo do konce roku 1990 a přehled podaných přihlášek podle oborových rad a vědeckých oddělení je uveden. Jak je z něho patrné, dosahuje počet přihlášek čísla 1500.

V době podávání přihlášek grantů byly volbou vytvořeny orgány GA – oborové rady a vědecká rada. K podávání návrhů na členy těchto orgánů byly vyzvány vědecké rady ústavů ČSAV, fakulty a rektorát vysokých škol, vědecká kolegia ČSAV a vědecké společnosti všeho druhu. Navržení kandidátů byli rozděleni na pracovníky ČSAV a pracovníky jiných institucí a byly vytvořeny kandidátky pro vědeckou radu a 9 oborových rad GA. Při tvorbě těchto kandidátů došlo k určitém organizačním problémům, protože v některých případech byl jeden kandidát navrhován různými institucemi do různých orgánů GA a protože podle stanovených pravidel bylo možno volit určitého pracovníka jen do jednoho orgánu, muselo být rozhodováno v GA, do které kandidátky navrženého zařadit. To se setkalo v několika případech s kritikou. V době příprav voleb musela GA čelit některým tendencím vytvářet v kandidátkách „koše“ různých podoborů nebo dokonce regionálních institucí ČSAV.

Clenové vědecké rady a oborových rad byli voleni z kandidátů shromážděním Komory volených zástupců a to písemně. Volby proběhly podle volebního rádu upraveného a schváleného na zasedání Komory dne 16. 11. 1990. Každý člen komory dostal s kandidátkami k voleb také materiál definující složení rad GA a volební rád.

Ve dnech 8. až 10. 1. 1990 se sešly poprvé oborové rady GA, zvolily své předsednictvo a proběhla diskuse o způsobech zpracování přihlášek grantů. V současné době probíhá třídění přihlášek a přířazování posuzovatelů. Současně byla z jednoho souboru návrhu vyčleněna ekonomická část a předána ekonomickému odboru ÚP ČSAV ke zpracování.

Veškerá agenda GA je registrována na počítačích (4 ks PCAT resp XT), takže je možno pořizovat potřebné výpisy a provádět průběžně kontrolu přihlášek (např. vyloučení duplicit, odkrytí kapacit pracovníků přesahujících 100 % atd.).

Při zasedání oborových rad byl stanoven harmonogram dalšího postupu při zpracování přihlášek a vzhledem k nutnosti dát posuzovatelům dostatečný čas k jejich činnosti (i když je stále minimální), bylo ukončení akce, tj. přidělení grantů určeno na 31. 3. 1991.

Pro posuzovatele byl vypracován návod pro hodnocení přihlášek grantů, který shrnuje hlavní myšlenky Zásad interního grantového systému ČSAV v roce 1991 a apeluje na jejich aplikaci při posuzování. Dále byl vypracován formulář posudku grantové přihlášky, který má tři části: Bodovací dotazník s 15 charakteristikami grantové přihlášky, slovní hodnocení a celkové hodnocení projektu. Tyto dokumenty jsou rovněž uvedeny. Texty

jsou připraveny v české i anglické verzi, aby bylo možno také posouzení grantových přihlášek v zahraničí.

23. 1. 1991

B. Velický, K. Setínek

GRANTOVÁ AGENTURA ČSAV (GA)

Předsednictvo: Místnost č. 220

Prezident:

Prof. RNDr. Jaroslav Koutecký, DrSc.
Freie Universität Berlin

Viceprezident:

RNDr. Bedřich Velický, CSc., I. oddělení
RNDr. Zdeněk Herman, DrSc., II. oddělení
PhDr. František Šmahel, DrSc., III. oddělení

Sekretářka: Ing. Jana Kozlerová
tel. 235 82 62, ČSAV I. 323, 361, 278

Systémový technik: Ing. Vít Janoušek (1/4 úvazku)

Sekretariát GA: Místnost č. 204

Vedoucí: Ing. Karel Setínek, CSc.
Referentky: Blanka Polívková

Ing. Jana Klánová
tel. 235 83 73, ČSAV I. 447, 206

I. oddělení: Místnost č. 203

Ing. Jan Navrátil, CSc.
Libuše Prachařová
tel. 26 74 30, ČSAV I. 407

II. oddělení: Místnost č. 102

Ing. Jaroslava Skřivanová, CSc.
Ing. Lenka Borková
tel. 26 95 74, ČSAV I. 415

III. oddělení: Místnost č. 103

Ing. Tomáš Tausk
Marie Klementová
tel. 26 95 74, ČSAV I. 402

Vědecká rada Grantové agentury ČSAV

A. Pracovníci ČSAV

1. RNDr. Jiří Grygar, FZÚ ČSAV Praha
CSc

2. RNDr. Vladimír Fi- GFÚ ČSAV Pra-
ala, CSc. ha

3. Ing. Zenon Starčuk, ÚPT ČSAV Brno
DrSc.

4. čl. kor. Karel Dušek ÚMCH ČSAV
Praha

5. RNDr. Zlatko Knor, ÚFCHE ČSAV
CSc. Praha

6. RNDr. Jan Fischer, FZÚ ČSAV Praha
CSc.

7. Ing. Miloš Zeman, PgÚ ČSAV Praha
CSc.

8. PhDr. Michal Illner, SoÚ ČSAV Praha
CSc.

9. Prof. PhDr. Zdeněk ÚČSL ČSAV Pra-
Stříbrný, DrSc. ha

náhradníci

1. čl. kor. Josef Kabelka ÚT ČSAV Praha
2. čl. kor. Antonín Holý UOCHB ČSAV
Praha

3. Ing. Ivan Chvatík FIU ČSAV Praha

B. Pracovníci mimo ČSAV

1. Doc. RNDr. František Vodák, DrSc.

2. Prof. Ing. Dr. Jaroslav Vlček, DrSc.

3. Prof. Ing. Daniel Mayer, DrSc.

4. Prof. Ing. Čestmír Černý, DrSc.

5. Prof. Ing. Zdeněk Vodrážka, DrSc.

6. Prof. MUDr. Ctirad John, DrSc.

7. Doc. PhDr. Ladislav Hejdánek, DrSc.

8. Prof. Dr. Jan Firbas, DrSc.

9. Doc. Dr. Vladimír Smékal, CSc.

C. Předsedové oborových rad

1. čl. kor. Ladislav Trličaj

2. čl. kor. Václav Peterka

3. RNDr. Daniela Řezáčová, CSc.

4. Ing. Stanislav Hermaňák, CSc.

5. čl. kor. Arnošt Kotyk

6. Prof. Zdeněk Veselovský, DrSc.

7. MUDr. Jan Bureš, DrSc.

8. JUDr. Otomar Boček

9. PhDr. Pavel Spunar, CSc.

StF ČVUT Praha

ČVUT Praha

VŠE Plzeň

VŠCHT Praha

FVL UK Praha

FF UK Praha

FF MU Brno

FF MU Brno

FZÚ ČSAV Praha

ÚTIA ČSAV Praha

ÚFA ČSAV Praha

ÚAnCH ČSAV Praha

FGÚ ČSAV

FGÚ ČSAV

FGÚ ČSAV

ÚSP ČSAV

Ústav pro klasic- ká studia ČSAV

Oborová rada 1

Matematické a fyzikální vědy

ČSAV

1. člen korespondent ČSAV L. Trličaj

2. Ing. Zdeněk Šroubek, DrSc.

3. RNDr. Igor Bartoš, DrSc.

4. RNDr. Štefan Schwabik, DrSc.

5. RNDr. Václav Něnička, CSc.

6. Ing. Igor Vajda, DrSc.

7. RNDr. Michal Lenc

8. RNDr. Ivan Saxl, DrSc.

9. RNDr. Jaroslav Dittrich, CSc.

10. Ing. Jan Žofka, CSc.

Fyzikální ústav ČSAV

Ústav radiotechniky a elektrotechniky ČSAV

Fyzikální ústav ČSAV

Matematický ústav ČSAV

Ústav pro elektro- niku ČSAV

Ústav teorie informace a automati- zace ČSAV

Ústav přístrojové techniky ČSAV

Matematický ústav ČSAV

Ústav jaderné fy- fiziky ČSAV

Ústav jaderné fy- fiziky ČSAV

* 11. Ing. Ivan Krekule, CSc.

12. RNDr. Karel Koláček, CSc.

Externí

1. Prof. RNDr. Ludmila Eckertová, CSc.

2. RNDr. J. Peřina, DrSc.

Matematicko-fy- zikální fakulta UK

Přírodovědecká fakulta UP Olo- mouc

* pod čarou jsou uvedeni náhradníci

Přehled počtu interních grantů ČSAV v lednu 1991

	Oborová rada 1	Oborová rada 2	Oborová rada 3	Oborová rada 4	Oborová rada 5	Oborová rada 6	Oborová rada 7	Oborová rada 8	Oborová rada 9
Přímé	MAT	TECH	VZ	CHEM	MBB	BOE	LEK	SĚ	HH
Přidružené	195	177	142	201	160	201	93	105	225
Celkem	15	26	13	30	10	57	39	9	15
	210	203	155	231	170	258	132	114	240
	I. Odd.			II. Odd.			III. Odd.		
Přímé	514			655			330		
Přidružené	54			136			24		
Celkem	568			791			354		

Přímé granty jsou ty, u kterých byla daná oborová rada uvedena na prvním místě. Přidružené granty jsou ty, u kterých byla daná oborová rada uvedena na dalších místech.

3. Ing. Miloslav Havlíček, DrSc.	Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT
4. RNDr. V. Valvoda, CSc.	Matematicko-fyzikální fak. UK
5. Prof. RNDr. Jindřich Nečas, DrSc.	Matematicko-fyzikální fak. UK
6. RNDr. Eva Majerníková, DrSc.	Fyzikální ústav ČEFV SAV
7. Doc. RNDr. Oldřich Kowalski, DrSc.	Matematicko-fyzikální fak. UK

*	8. Doc. Ing. Václav Sochor, DrSc.	Fak. jaderná a fyzikálně inž. ČVUT
---	-----------------------------------	------------------------------------

Oborová rada 2

Technické vědy a informatika ČSAV

1. Ing. Václav Sklenička, DrSc.	Ústav fyzikální metalurgie ČSAV
2. Ing. Ivo Doležal, CSc.	Ústav pro elektroniku ČSAV
3. RNDr. Vladimír Hencl, DrSc.	Ústav obecné energetiky ČSAV
4. člen korespondent Václav Peterka	Ústav teorie informace a automatizace ČSAV
5. akademik Ladislav Püst	Ústav termomechaniky ČSAV
6. Ing. Z. Strakoš, CSc.	Středisko výpočetní techniky ČSAV
7. Ing. František Petruš, DrSc.	Ústav přístrojové techniky ČSAV
8. Ing. Václav Čížek, CSc.	Ústav radiotechniky a elektroniky ČSAV
9. Ing. Marie Buchtlová, CSc.	Ústav pro hydromechaniku ČSAV
10. Prof. Ing. Cyril Hoschl	Ústav termomechaniky ČSAV

*	11. RNDr. P. Hájek, DrSc.	Matematický ústav ČSAV
12. Ing. Emil Pollert, DrSc.	Fyzikální ústav ČSAV	

Externí

1. Ing. Miroslav Balda, DrSc.	Škoda Plzeň
2. Doc. Ing. Jan Hlaváčka, CSc.	Elektrotechnická fakulta ČVUT
3. RNDr. Přemysl Klíma, CSc.	TESLA VÚST

4. Doc. RNDr. Karel Kozel, CSc.	Fakulta strojní ČVUT
5. Doc. Ing. Z. Koníček, CSc.	Stavební fakulta ČVUT
6. Prof. Ing. Zdeněk Bůžek, CSc.	Hutnická fakulta VŠB Ostrava
7. Prof. Ing. Zbyněk Ibler, DrSc.	Fak. strojního inženýrství ČVUT

*	8. Doc. RNDr. Jiří Hořejš, CSc.	Matematicko-fyzikální fakulta UK
---	---------------------------------	----------------------------------

Oborová rada 3

Vědy o Zemi a vesmíru ČSAV

1. RNDr. Daniela Řezáčová, CSc.	Ústav fyziky atmosféry ČSAV
2. RNDr. Jan Palouš, CSc.	Astronomický ústav ČSAV
3. RNDr. František Patočka, CSc.	Geologický ústav ČSAV
4. RNDr. Vladimír Rudajev, DrSc.	Ústav geotechniky ČSAV
5. Ing. Otto Gottstein, CSc.	Geologický ústav ČSAV
6. RNDr. Pavel Hejda, CSc.	Geofyzikální ústav ČSAV
7. RNDr. Jaroslav Krabec, CSc.	Ústav fyziky atmosféry ČSAV
8. RNDr. Jiří Vaněk, CSc.	Geofyzikální ústav ČSAV
9. Ing. Stanislav Fischer, CSc.	Astronomický ústav ČSAV
10. RNDr. Jan Kára, CSc.	Geografický ústav ČSAV

*	11. RNDr. Evžen Quitt, CSc.	Geografický ústav ČSAV
12. RNDr. Jan Kalvoda, CSc.	Ústav geotechniky ČSAV	

Externí

1. Doc. Dr. M. Šolc, CSc.	Matematicko-fyzikální fak. UK
2. RNDr. Jan Bednář, CSc.	Matematicko-fyzikální fak. UK
3. Doc. RNDr. Rudolf Brázdil, DrSc.	Přírodovědecká fakulta MU Brno
4. Doc. RNDr. Miroslav Štemprok, CSc.	Ústřední ústav geologický
5. RNDr. Oldřich Fejfar, CSc.	Ústřední ústav geologický
6. Doc. RNDr. Ivan Bičík, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK
7. Doc. RNDr. Petr Čepel, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK

*	8. RNDr. Tomáš Pačes, DrSc.	Ústřední ústav geologický
---	-----------------------------	---------------------------

Oborová rada 4

Chemické vědy ČSAV

1. RNDr. František Rypáček, CSc.	Ústav makromolekulární chemie ČSAV
2. RNDr. Vladimír Hanuš, CSc.	Ústav fyzikální chemie a elektrochemie J. H. ČSAV
3. Ing. František Kaštánek, DrSc.	Ústav teoretických základů chemické techniky ČSAV
4. RNDr. Petr Štrop, CSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV
5. Ing. Ivan Wichterle, DrSc.	Ústav teoretických základů chemické techniky ČSAV
6. Ing. Stanislav Heřmanek, CSc.	Ústav anorganické chemie ČSAV
7. Ing. Vladimír Mařeček, DrSc.	Ústav fyzikální chemie a elektrochemie J. H. ČSAV
8. RNDr. Michal Roth, CSc.	Ústav analytické chemie ČSAV Brno
9. Ing. V. Matějec, CSc.	Ústav chemie skelných a keramických materiálů ČSAV
10. RNDr. Jiří Závada, DrSc.	Ústav organické chemie a biochemie

11. RNDr. Emil Paleček, DrSc., čl. kor.	Biofyzikální ústav ČSAV
12. Ing. Jaroslav Stehlíček, CSc.	Ústav makromolekulární chemie ČSAV

Externí

1. Ing. Ivan Stibor, CSc.	Vysoká škola chemicko-technol. Praha
2. Doc. Ing. Karel Stulík, DrSc.	Přírodovědecká fakulta UK
3. Prof. Ing. Josef Pásek, DrSc.	Vysoká škola chemicko-technol. Praha
4. Doc. RNDr. Jan Staněk, CSc.	dtto
5. Doc. Ing. Bohumil Meissner, CSc.	dtto
6. Prof. Ing. Jan Hlaváč, DrSc.	dtto
7. Prof. Ing. Miroslav Frumar, DrSc.	Vysoká škola chemicko-technol. Pardubice

Oborová rada 5

Molekulární a buněčná biologie ČSAV

1. Ing. Jan Krekule, DrSc.	Ústav experimentální botaniky ČSAV	9. člen korespondent Emil Hadač	Ústav krajinné ekologie ČSAV	3. Doc. MUDr. Jan Neuwirth, DrSc.	Ústav hematologie a krevní transfuze
2. RNDr. Martin Fu sek, CSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV	10. RNDr. F. Dusbá bek, DrSc.	Parazitologický ústav ČSAV	4. Prof. MUDr. Pavel Bravený, DrSc.	Fyziologický ústav MU Brno
3. RNDr. Jiří Dosko čil, DrSc.	Ústav molekulární genetiky ČSAV			5. Prof. MUDr. M. Šamánek, DrSc.	Fakultní nemocnice Motol
4. Doc. RNDr. Jan Nečásek, CSc.	Ústav molekulární biologie rostlin ČSAV	11. Doc. Jaroslav Hrbáček, DrSc.	Botanický ústav ČSAV	6. Doc. MUDr. J. Štulc, DrSc.	Lékařská fakulta UK
5. MUDr. Jiří Soška, CSc.	Biofyzikální ústav ČSAV Brno	12. Ing. Jiří Šantrů ček, CSc.	Ústav molekulární biologie rostlin ČSAV	7. MUDr. Eva Seemanová, CSc.	Lékařská fakulta UK

6. člen korespondent Arnošt Kotyk	Fyziologický ústav ČSAV	1. Doc. RNDr. Václav Kubíšta, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK	8. MUDr. M. Cikrt, DrSc.	Institut hygieny a epidemiologie Praha
7. člen korespondent Stanislav Zadražil	Ústav molekulární genetiky ČSAV	2. RNDr. Milan Daniel, DrSc.	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze		
8. RNDr. Karel Beneš, CSc.	Ústav molekulární biologie rostlin ČSAV	3. Doc. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK		
9. RNDr. Blanka Říhová, CSc.	Mikrobiologický ústav ČSAV	4. MUDr. Radim Šram, DrSc.	Psychiatrické centrum Praha 8		
10. RNDr. Jaroslav Horák, CSc.	Fyziologický ústav ČSAV	5. Doc. RNDr. Ladislav Jánský, DrSc.	Přírodovědecká fakulta UK		

11. Ing. Jaroslav Tu pý, DrSc.	Ústav experimentální botaniky ČSAV	6. Doc. RNDr. Karel Hůrka, DrSc.	dtto	1. PhDr. Michal Komárek	Ústav teorie a historie vědy ČSAV
12. RNDr. Jaroslav Spížek, CSc.	Mikrobiologický ústav ČSAV	7. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	2. PhDr. Petr Matejů	Sociologický ústav ČSAV
		8. Ing. Vladimír Krečmer, CSc.	Výzk. ú. lesního hospodářství a myslivosti Praha	3. PhDr. Milan Mráz, CSc.	Filozofický ústav ČSAV
				4. Ing. Vratislav Izák, CSc.	Ekonomický ústav ČSAV
				5. PhDr. Dagmar Čapková, CSc.	Pedagogický ústav J. A. Kom. ČSAV

Externí

1. Doc. RNDr. Vladimír Vondrejs, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK	1. MUDr. Helena Tlaskalová, CSc.	Mikrobiologický ústav ČSAV	1. PhDr. Adolf Suk	Prognostický ústav ČSAV
2. RNDr. Jiří Čerka sov, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK	2. MUDr. Jan Buréš, DrSc.	Fyziologický ústav ČSAV	2. Doc. PhDr. Petr Horák, CSc.	Ústav teorie a historie vědy ČSAV
3. Prof. RNDr. Libor Ebringer, DrSc.	Přírodoved. fakulta Kom. univerzity Bratislav a	3. MUDr. Zdeněk Rychter, CSc.	Fyziologický ústav ČSAV	3. PhDr. J. Viewh, CSc.	Psychologický ústav ČSAV
4. Doc. RNDr. Jaroslav Kulda, CSc.	Přírodovědecká fakulta UK	4. MUDr. Vladimír Viklický, CSc.	Ústav molekulární genetiky ČSAV	4. Ing. Alena Nešporová, CSc.	Prognostický ústav ČSAV
5. RNDr. Zdeněk Opatrný, CSc.	Výzk. ústav rostlinné výroby Praha soukrom. podn. Praha	5. RNDr. Tomislav Barth, DrSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV	5. 10. JUDr. Otomar Boček	Ústav státu a práva ČSAV
6. Dr. Karel Sláma, CSc.	Virologický ústav SAV Bratislava	6. Doc. MUDr. Václav Mandys, CSc.	Ústav experimentální medicíny ČSAV		
7. akademik Ladislav Borecký		7. MUDr. Petr Niederle, CSc.	Ústav fiziologických regulací ČSAV		

8. Prof. Vladimír Da dák, DrSc.	Přírodovědecká fakulta MU Brno	8. MUDr. Jan Bubeník, DrSc.	Ústav molekulární genetiky ČSAV	11. Ing. Pavel Pešek, CSc.	Sociologický ústav ČSAV
		9. MUDr. Josef Syka, CSc.	Ústav experimentální medicíny ČSAV	12. Ing. Jiří Večerník, CSc.	Sociologický ústav ČSAV
		10. RNDr. Milada Dobiášová, CSc.	Ústav nukleární biologie a radiochemie ČSAV		
		11. MUDr. Ondřej Kadlec, CSc.	Farmakologický ústav ČSAV		
		12. RNDr. Miloš Otčenášek, DrSc.	Ústav experimentální biofarmacie ČSAV		

Oborová rada 6

Biologie organismů, ekologické vědy ČSAV					
1. Prof. Zdeněk Veselovský, DrSc.	Fyziologický ústav ČSAV	1. MUDr. Helena Tlaskalová, CSc.	Mikrobiologický ústav ČSAV	1. Prof. Dr. Zdeněk Helus, DrSc.	Pedagogická fakulta UK
2. RNDr. Jan Vrkoč, DrSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV	2. MUDr. Jan Buréš, DrSc.	Fyziologický ústav ČSAV	2. PhDr. Jiří Kabele	Fakulta sociálních věd UK
3. RNDr. Jiří Komárek, CSc.	Botanický ústav ČSAV	3. MUDr. Zdeněk Rychter, CSc.	Fyziologický ústav ČSAV	3. Ing. Michal Mejstřík, CSc.	Institut ekonomických věd UK
4. Doc. RNDr. Jan Gloser, CSc.	Ústav systematické a ekologické biologie ČSAV	4. MUDr. Vladimír Viklický, CSc.	Ústav molekulární genetiky ČSAV	4. Doc. Dr. Ivo Možný, CSc.	Filozofická fakulta MU Brno

5. MUDr. Jiří Pařízek, DrSc.	Fyziologický ústav ČSAV	5. RNDr. Tomislav Barth, DrSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV	5. Prof. PhDr. Lubomír Nový, CSc.	Právnická fakulta UK
6. RNDr. Marta Tesařová, CSc.	Ústav půdní biologie ČSAV	6. Doc. MUDr. Václav Mandys, CSc.	Ústav experimentální medicíny ČSAV	6. Prof. JUDr. Marta Knappová, DrSc.	Spolchemie Ústí nad Labem
7. RNDr. Ivan Žďárek, CSc.	Ústav organické chemie a biochemie ČSAV	7. MUDr. Petr Niederle, CSc.	Ústav fiziologických regulací ČSAV	7. PhDr. Jiří Ort	
8. RNDr. Ivana Macháčková, CSc.	Ústav experimentální botaniky ČSAV	8. MUDr. Jan Bubeník, DrSc.	Ústav molekulární genetiky ČSAV		

9. člen korespondent Emil Hadač	Ústav krajinné ekologie ČSAV	9. člen korespondent Emil Hadač	Farmakologický ústav ČSAV	8. PhDr. Vladimír Čermák, CSc.	Fakulta sociálních věd UK
10. RNDr. F. Dusbábek, DrSc.	Parazitologický ústav ČSAV	10. RNDr. F. Dusbábek, DrSc.	Ústav experimentální biofarmacie ČSAV		

11. Doc. Jaroslav Hrbáček, DrSc.	Botanický ústav ČSAV	11. Doc. Jaroslav Hrbáček, DrSc.	Farmakologický ústav ČSAV	1. PhDr. Pavel Spunar, CSc.	Ústav pro klasická studia ČSAV
12. Ing. Jiří Šantrů ček, CSc.	Ústav molekulární biologie rostlin ČSAV	12. Ing. Jiří Šantrů ček, DrSc.	Ústav experimentální biofarmacie ČSAV	2. PhDr. Petr Peňáz	Ústav pro jazyk český ČSAV
				3. PhDr. Aleš Haman, CSc.	Ústav pro českou a sovětovou literaturu ČSAV
				4. PhDr. Ivo Hlobil, CSc.	Ústav dějin umění ČSAV

13. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	13. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	13. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha

14. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	14. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	14. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha

15. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	15. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha	15. Ing. Zdeněk Pouzar, CSc.	Národní muzeum Praha

5. PhDr. Jan Rulf, CSc.	Archeologický ústav ČSAV Praha dtto
6. PhDr. Petr Sommer, CSc.	Archeologický ústav ČSAV Brno
7. PhDr. Čeněk Staňa, CSc.	Historický ústav ČSAV
8. PhDr. Jaroslav Pánek, CSc.	Ústav pro jazyk český ČSAV
9. PhDr. Jiří Kraus, DrSc.	Ústav pro českou a světovou literaturu ČSAV
10. PhDr. Vladimír Just, CSc.	

- * 11. PhDr. Anežka Merhautová, DrSc.
12. Dr. Milan Otáhal, CSc.

Externí

1. Prof. PhDr. Pavel Oliva, DrSc.
2. Prof. Dr. Robert Kvaček, CSc.
3. Prof. Dr. Miroslav Buchvaldek, DrSc.
4. Doc. Dr. Jaroslava Janáčková, CSc.
5. Doc. PhDr. Alexander Stich, CSc.
6. Prof. PhDr. Radislav Večerka, CSc.
7. Doc. PhDr. Jan Bouzek, CSc.

důch. Praha
Filozofická fakulta UK
Filozofická fakulta UK
Filozofická fakulta UK
Filozofická fakulta UK
Filozofická fakulta MU Brno
Filozofická fakulta UK

- * 8. Doc. PhDr. Jiří Fučák

Filozofická fakulta MU

Ze zápisu 5. zasedání prezidia Československé akademie věd, konaného dne 23. ledna 1991

II. Návrh zákona o vědecké a výzkumné činnosti

Návrh uvedl M. Straškraba, který konstatoval, že jde o společný materiál, vzniklý z jednání meziresortní pracovní skupiny, tzv. Hexagonu. V souladu se včerejším stanoviskem Výboru prezidia pro řízení pracovišť ČSAV k návrhu zákona pak informoval prezidium o nedostatcích předloženého materiálu a doporučil, aby se další práce orientovala především na dopracování vlastního návrhu nové zákonné úpravy vědy a výzkumu.

V diskusi byl probrán průběh řady jednání, která se týkají probíhajících příprav federálního i republikových zákonů o vědě a výzkumu. Přitom bylo kriticky poukázáno na to, že tato jednání jsou často organizována kabinetně, bez vědomí a účasti vedení ČSAV i dalších představitelů čs. vědecké obce, a že se o nich prezidium dovídá jen postranními cestami. V závěru bylo prezidium seznámeno s usnesením Hospodářské rady vlády České republiky z 21. ledna 1991, týkajícím se přípravy zásad státní politiky České republiky v oblasti vědy a výzkumu,

a přijalo-k němu příslušná opatření.

Prezidium

1. bere na vědomí předložený návrh zákona o vědecké a výzkumné činnosti s tím, že se k této problematice znova vrátí ve vhodné době podle výsledků dalších jednání;
2. ukládá O. Wichterlemu, aby projednal s místopředsedou vlády České republiky doc. ing. A. Baudyšem, CSc. účast na jednání o závěrech z usnesení Hospodářské rady vlády České republiky ve Lnářích ve dnech 12.–13. února 1991 s tím, že se doporučuje a) za ČSAV pozvat k jednání O. Wichterleho, V. Hancila, P. Lukáše, A. Kostlána, P. Vlasáka a J. Vepřeka;
b) přizvat k jednání též představitele Výboru ČNR pro vědu, vzdělání a kulturu.

III. Varianty nové právní úpravy akademii věd

Projednávání předloženého materiálu uvedl V. Knapp, který nejprve informoval o jednáních s místopředsedy vlády ČSFR RNDr. J. Mikloškem a JUDr. P. Rychetským a sdělil, že na 29. 1. 1991 svolává RNDr. J. Mikloško expertní komisi k posouzení návrhu zásad zákona o Čs. učené společnosti. V dalším V. Knapp poukázal na to, že ČSAV je v současné době vystavena velkému vnějšímu tlaku. Nelze proto nadále věnovat většinu energie řešení vnitřních problémů a sporů a je třeba aktivně prosazovat dobré uvážená zásadní opatření, týkající se další existence a uspořádání akademie.

V diskusi došlo k obsáhlé výměně názorů na přednosti i nedostatky uvažovaných variant nové právní úpravy akademii věd. V závěru diskuse dospělo prezidium ke stanovisku, že je třeba přednostně prosazovat uzákonění České akademie věd a Slovenské akademie věd jako soustav vědeckých pracovišť. Jejich zákonářská úprava přitom musí umožňovat a zajišťovat i eventuální vznik učené společnosti, ať již na federální či na republikové úrovni. Pokud jde o vlastní otázku učené společnosti, přijalo prezidium jednomyslně stanovisko a určilo postup, který je vyjádřen ve schváleném usnesení.

Prezidium

1. bere na vědomí zprávu V. Knappa o svolání expertní komise, zřízené místopředsedou vlády ČSFR RNDr. J. Mikloškem k návrhu zákona o Čs. učené společnosti, jehož vypracování bylo ČSAV uloženo v legislativním plánu vlády ČSFR na I. pololetí 1991, a ukládá V. Knappovi podat o výsledku tohoto jednání zprávu na příštím zasedání prezidia. K projednání otázky eventuálního zřízení učené společnosti se prezidium vrátí po podání této zprávy;
2. vyjádřilo názor, že se zřetelem na skutečnost, že věda je ve své podstatě mezinárodní a měla by působit jako jeden z významných integrujících prvků čs. federace, je žádoucí vznik učené společnosti na federální úrovni;
3. bere na vědomí, že Výbor prezidia pro řízení pracovišť ČSAV urychleně projedná konečné znění návrhu zákona o České akademii věd ve smyslu diskuse a učiní opatření k jeho předložení České národní radě.

IV. Návrh na odložení LX. valného shromáždění Československé akademie věd a na změnu jeho koncepce

Návrh uvedl O. Wichterle, který poukázal na změněnou situaci v přípravě nové právní úpravy akademii věd, jež vyžaduje i změnu

dříve přijatých usnesení o svolání valného shromáždění.

Prezidium

1. ruší své usnesení o svolání LX. valného shromáždění Československé akademie věd na dny 26.–27. února 1991;
2. ukládá O. Wichterlemu, aby podle průběhu přípravy nové právní úpravy akademii věd předložil prezidiu ve vhodné době nový návrh na svolání LX. valného shromáždění ČSAV v souladu s předloženou koncepcí.

V. Informace o dosavadní činnosti Komise pro přípravu členství v Čs. učené společnosti

Informaci uvedl M. Katětov, který charakterizoval dosud vykonanou práci komise a konstatoval, že v této práci bude třeba pokračovat v závislosti na předpokládaném rozhodnutí o přípravě vytvoření učené společnosti na federální či republikové úrovni. V diskusi byla vyjasněna úloha aparátu některých vědeckých kolegií při zajišťování činnosti oborových expertních komisí a bylo doporučeno pozdržet jednání Komise pro přípravu členství a další opatření v této oblasti až do zaujetí konečného stanoviska k příští učené společnosti.

Prezidium

1. bere na vědomí předloženou informaci s tím, že doporučuje koordinovat další práci Komise s řešením legislativních otázek příští učené společnosti;
2. souhlasí s tím, aby organizační a administrativní agendu oborových expertních komisí Komise pro přípravu členství v Čs. učené společnosti zabezpečoval aparát určených vědeckých kolegií ČSAV; podrobnosti dohodne M. Katětov s P. Lukášem, M. Straškrabou a A. Kostlánem.

VI. Soubor návrhů na redukci a zjednodušení interních norem ČSAV v r. 1991

Předložený materiál uvedl A. Šach, který informoval prezidium o výsledcích včerejšího jednání Výboru prezidia pro řízení pracovišť ČSAV o této problematice a navrhl příslušnou úpravu přijímaných usnesení.

Prezidium

1. bere na vědomí informaci o souboru návrhů na redukci a zjednodušení interních norem ČSAV v roce 1991;
2. schvaluje redukci a zjednodušení interních norem ČSAV podle přílohy III předloženého materiálu;
3. ukládá A. Šachovi
 - a) zajistit seznámení pracovišť ČSAV a dalších organizačních jednotek s přehledem zrušených interních norem ČSAV;
 - b) předložit prezidiu ČSAV do 31. 3. 1991 další návrh na redukci interních norem ČSAV ve smyslu závěrů Výboru prezidia pro řízení pracovišť ČSAV ze dne 22. 1. 1991.

VII. Zásady koordinace zahraničních styků pracovišť ČSAV a SAV

Návrh uvedl v zastoupení A. Hajduka J. Niederle, který blíže odůvodnil jednotlivé navrhované zásady. V diskusi byla k navrhovaným zásadám vyslovena řada připomínek; zeměna bylo doporučeno zajistit i pohotovou informaci o zahraničních záležitostech ze SAV na ČSAV, zrušit zamýšlenou společnou poradu zahraničních odborů aparátu ČSAV a SAV, doplnit do zásad hlavní ekonomická pravidla zahraničních vědeckých styků a spolupráci při

sestavování společných delegací na významné mezinárodní vědecké konference.

Prezidium

1. bere na vědomí předložený návrh zásad koordinace zahraničních styků pracovišť ČSAV a SAV s připomínkami;
2. ukládá J. Niederlemu a A. Hajdukovi, aby tyto zásady upravili a doplnili podle připomínek prezidia a znova je předložili prezidiu ke konečnému schválení.

VIII. Dohoda mezi Československou akademii věd a Vysokou školou společenských věd, Paříž

Navrženou dohodu uvedl J. Niederle. Po vysvětlení některých dotazů vyslovilo prezidium s dohodou souhlas.

Prezidium

1. schvaluje Dohodu mezi Československou akademii věd a Vysokou školou společenských věd, Paříž podle předloženého materiálu;
2. ukládá J. Niederlemu zabezpečit plnění schválené dohody;
3. doporučuje L. Machovi přjmout obdobná opatření v rámci Slovenské akademie věd.

IX. Návrh nového složení Komise ČSAV pro posuzování vědecké kvalifikace pracovníků

Návrh uvedl V. Fučík, který poukázal na obtíže s přebudováním komise, jež vedle ke značnému zdržení předloženého návrhu. V dalším sdělil, že Komise bude ve své další činnosti šíře využívat externích expertů, a to i z řad dosavadních zkušených členů komise. Jako expert bude využit i navržený zástupce ministerstva obrany. V diskusi byl s předloženým návrhem vysloven souhlas a byla zdůrazněna potřeba urychlit v komisi projednání již předložených návrhů.

Prezidium

1. bere na vědomí zprávu k návrhu nového složení Komise ČSAV pro posuzování vědecké kvalifikace pracovníků;
2. odvolává dosavadního předsedu, místopředsedu a členy Komise ČSAV pro posuzování vědecké kvalifikace pracovníků;
3. jmenuje
 - a) předsedou Komise RNDr. Z. Šestáka, DrSc.,
 - b) místopředsedy Komise akademika J. Čadku, RNDr. V. Fučíka, CSc.,
 - c) členy komise podle přílohy III. předloženého návrhu;
4. ukládá V. Fučíkovi
 - a) připravit děkovné dopisy odvolaným funkcionářům a členům Komise;
 - b) informovat resorty, obrazující se na ČSAV v záležitostech přiznávání vědecké kvalifikace, že ČSAV chce v budoucnosti resignovat na práva a povinnosti ústředního řízení v oblasti zvyšování kvalifikace vědeckých pracovníků, vyplývající ze zákona č. 39/1977 Sb.

XXIV. Návrh na změny ve složení Rady prezidia ČSAV pro zahraniční styky

Návrh uvedl J. Niederle. V diskusi byl návrh dále doplněn a bylo kriticky poukázáno na nedostatečné zastoupení společenskovědních pracovišť v tomto orgánu.

Prezidium

1. odvolává s účinností k 31. 1. 1991 z členství v Radě prezidia ČSAV pro zahraniční styky ing. K. Jungwirtha, CSc., dr. J. Kazára, CSc. a PhDr. J. Pánka, CSc;
2. jmenuje s účinností k 1. 2. 1991 členy Rady prezidia ČSAV pro zahraniční styky ing. J. Žofku, CSc. (Ústav jaderné fyziky ČSAV), ing. I. Besedu, DrSc. (Ústav biochemie a genetiky živočichov SAV), ing. O. Fischeru, CSc. (Ústav teoretické a aplikované mechaniky ČSAV), ing. O. Šifnera, CSc. (Ústav termomechaniky ČSAV), ing. D. Bereka, CSc. (Ústav polymerov SAV), PhDr. Elišku Fučíkovou, CSc. (Ústav dějin umění ČSAV);
3. ukládá J. Niederlemu učinit opatření k relizací bodů 1 a 2 tohoto usnesení.

XXV. Vyslání zástupečných ČSAV na 41. pugwashskou konferenci o vědě a světových záležitostech

Návrh uvedl J. Niederle. V diskusi k návrhu prezidium konstatovalo, že obeslání této konference není v dané situaci účelné.

Prezidium

se usnáší nevysílat zástupce ČSAV na 41. pugwashskou konferenci o vědě a světových záležitostech v Pekingu v září 1991 s tím, že J. Niederle podá organizátorem konference vysvětlení k tomuto rozhodnutí.

XXVI. Další řešení otázek výchovy vědeckých pracovníků a udělování vědeckých hodnot

M. Katětov upozornil, že v dosavadních návrzích zákona o vědě a výzkumu nejsou řešeny otázky přípravy nových vědeckých pracovníků a udělování vědeckých hodností. Je proto třeba pokračovat v samostatném posuzování těchto otázek a v hledání jejich nového řešení. Po diskusi, v níž bylo znova poukázáno na složitost této problematiky a rozmanitost uplatňování stanovisek a názorů, přijalo prezidium dálé uvedené usnesení.

Prezidium

ukládá V. Fučíkovi, aby v dohodě s M. Katětovem připravil na některé z příštích zasedání prezidia podklady a návrhy k dalšímu řešení otázek výchovy vědeckých pracovníků a udělování vědeckých hodností.



Výbor prezidia pro řízení pracovišť ČSAV vypisuje konkurs na obsazení funkce

- ředitel pracoviště Laboratoře biotechniky ČSAV v Českých Budějovicích
- ředitel pracoviště Laboratorní technika ČSAV v Ostravě

Požadavky: vysokoškolské vzdělání technického směru, nejméně 9 let praxe v oboru měřicí a laboratorní techniky, předpoklady pro koncepční a řídící práci, morální bezúhonnost, aktivní znalost nejméně jednoho světového jazyka.

Přihlášky se stručným životopisem, přehledem dosavadní praxe a doklady o kvalifikaci zašlete do 14 dnů po uveřejnění konkursu na adresu:

Úřad prezidia ČSAV, sekretariát ředitely, Národní 3, 111 42 Praha 1.

Výbor prezidia pro řízení pracovišť ČSAV vypisuje konkurs na místa vědeckých, odborných a administrativně-technických pracovníků pro pracoviště se zaměřením na etiku a religionistiku v Brně.

Požadavky: schopnosti pro tvůrčí vědeckou a pedagogickou práci, mravní předpoklady.

Přihlášky do konkursu doplněné životopisem, doklady o vzdělání a podrobnou bibliografií zasílejte nejpozději do 20. února 1991 na adresu: Ředitel úřadu prezidia ČSAV, Národní tř. 3, 111 42 Praha 1.

Výbor prezidia pro řízení pracovišť ČSAV vypisuje konkurs na obsazení místa ředitelého Ústavu teorie hutnických procesů ČSAV v Ostravě.

Přihlášky se stručným životopisem a doklady o dosažené kvalifikaci, s přehledem dosavadní praxe a publikační činnosti zasílejte do 14 dnů po uveřejnění na adresu:

Úřad prezidia ČSAV, sekretariát ředitely, Národní 3, 111 42 Praha 1