

A k a d e m i c k ý BULLETIN

3/93

AKADEMIE
VĚD
ČESKÉ
REPUBLIKY

V 1. čísle Akademického bulletinu jsme uveřejnili memorandum Adakemie věd ČR k akutnímu ohrožení české vědy. Dne 4. února obdržel předseda Výboru pro řízení pracovišť AV ČR RNDr. J. Velemínský, DrSc., na toto memorandum odpověď předsedy vlády ČR doc. ing. Václava Klause, CSc. Plné znění této odpovědi se souhlasem pana předsedy vlády zveřejňujeme.

V Praze dne 2. února 1993

Vážený pane předsedo,

děkuji Vám za dopis a přiložené memorandum Akademie věd České republiky k aktuálnímu ohrožení české vědy.

Především bych Vás chtěl ujistit, že si vláda uvědomuje význam vzdělanosti, vědy a výzkumu pro rozvoj české společnosti. Nedomníváme se, že by současná ekonomická situace byla důvodem pro odsunutí vědy na periferii veřejného zájmu.

Současně ovšem musíme zdůraznit, že není v silách a možnostech našeho státu do budoucna trvale udržovat ČAV jako centralizovanou vědeckou instituci v tom rozsahu jako kdysi. Akademie věd zřídil komunistický režim. To, že se stát rozhodl rezignovat na direktivní řízení všech sfér společenského života včetně oblasti ekonomicke, znamená zároveň, že nemá k dispozici prostředky, jimiž by mohl nadále udržovat takto soustředěnou obří instituci. Z této situace vyplývá potřeba zcela zásadní transformace ČAV; je škoda, že sama ČAV nevzala již dříve tyto věci na vědomí, takže se nyní všichni ocítáme v časové tísni.

Přitom samozřejmě nelze odhlédnout od toho, že dosud nebyly vytvořeny uspokojivé podmínky pro podporu vědy a vzdělávání ze strany soukromých institucí, především v průmyslové oblasti, a je třeba zvážit schopnost vysokých škol neprodleně absorbovat činnosti, kterých se ČAV bude muset zříci. To ovšem nic něméní na skutečnosti, že převedení části oborů z ČAV na vysoké školy je schůdná cesta, jak zrušit neudržitelný monopol ČAV a přitom neohrozit rozvoj vědy a vzdělání.

Nemohu rovněž přejít mlčením, že některá z nebezpečí, o nichž se memorandum zmiňuje, neplynou ani tak z omezení rozpočtových výdajů na vědu jako z celkového stavu naší společnosti a z bohatství, které jsme nyní schopni vyprodukovať: odliv mozků se určitě nezastaví tím, že se zvýší výdaje na vědu, protože ani potom nebudou naše vědecké instituce schopny konkurovat podstatně bohatším institucím v zahraničí.

Možnosti řešení současné situace spočívají podle mého názoru v těchto opatřeních:

- je třeba provést jednak legislativní úpravy v zákonu o ČAV, jednak zákonné úpravy, které vnesou transparentnost do vysokého školství; tak se vytvoří základ pro transformaci ČAV
- v souladu s těmito legislativními úpravami a ve spolupráci vlády a ministerstva školství s příslušnými orgány ČAV, s Radou pro vědeckou činnost a vývoj technologií a s Výborem pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu poslanecké sněmovny Českého parlamentu je dále nutno připravit kvalifikovaný transformační projekt ČAV; projekt transformace by měl být schválen vládou a probíhat pod její kontrolou
- současně musí být vytvořeny podmínky pro to, aby byla ČAV doby, než se tyto kroky provedou, schopna plnit své základní funkce, aby nedošlo k jejímu samovolnému rozpadu a ke ztrátě kontinuity vědeckých a výzkumných činností.

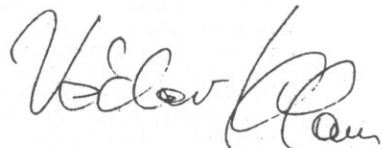
Pokud jde o další konkrétní požadavky Memoranda, domnívám se ovšem, že právě v těchto věcech Vám vláda v současné době nebude s to pomoci a že se budete muset dočasně uskrovnit:

- vláda bohužel nedisponuje prostředky, jimiž by bylo možno dosáhnout radikálního zlepšení v dovozu vědecké literatury; problémy s dovozem vědecké literatury ostatně nejsou nové, přetrvávají už řadu let, a jejich řešení není bohužel záležitost několika příštích měsíců,
- odpovědní pracovníci odborných vědeckých časopisů, které se mohou vykázat vysokou vědeckou úrovní, by měli uplatnit v mezinárodním měřítku vlastní iniciativu, hledat sponzory a využít příjmu ze zveřejnění reklam; u časopisů lokálního významu je zase možné zvážit různá dočasná opatření, např. spojení vydavatelských aktivit několika časopisů nebo omezení periodicity tak, aby byla zachována aspoň základní kontinuita,
- pokud jde o mezinárodní spolupráci, vláda již rozhodla o základních prioritách našeho zastoupení, mezinárodní kontakty se do budoucna musí odvájet od ústavů a programů, které ČAV sama rozpozná jako perspektivní, schopné upevnit prestiž české vědy,
- vědecké společnosti je třeba chápat jako dobrovolná občanská sdružení, jejichž činnost, která si rozhodně zaslouží uznání, musí být v zásadě nesena členy těchto společností.

Chtěl bych Vás zároveň informovat, že jsem uložil Radě vlády ČR pro vědeckou činnost a vývoj technologií, aby připravila pro vládu materiál obsahující konkrétní návrhy, které směřují k transformaci Akademie věd České republiky. Materiál by měl být vládě předložen v polovině února t.r.

Situace, v níž se naše země, a tedy i česká věda, ocitly, je nepochybně situací přechodnou; je třeba provést taková racionální opatření, která by nepostihla vědu a výzkum v samotné podstatě, pomohla zachovat pro významné obory vědecké činnosti aspoň institucionální jádro, které bude v budoucnu možno rozšiřovat, a nezpůsobila trvalé škody a ztrátu kontinuity vědecké práce. Doufám, že se nám podaří najít takové řešení, které uspokojí všechny zúčastněné.

Se srdečným pozdravem



Ze zápisu 52. zasedání Výboru pro řízení pracovišť Akademie věd ČR, konaného dne 26. ledna 1993

Zasedání zahájil a řídil J. Velemínský, předseda Výboru pro řízení pracovišť Akademie věd ČR.

Návrh stanov Akademie věd České republiky

Písemný návrh uvedl M. Straškraba s tím, že byl dopracován o připomínky z minulého zasedání Výboru a doplněn ve smyslu rozpravy komise pro přípravu stanov, která se uskutečnila dne 19.1.1993. V diskusi bylo doporučeno, aby text návrhu stanov byl ještě doplněn o úkoly, vyplývající z mezinárodní spolupráce. Vzhledem k nutnosti připravit konečný návrh pro odeslání členům sněmu bylo stanoveno, že poslední připomínky do návrhu textu pro Akademický sněm budou zapracovány v případě, že je členové Výboru předloží do 9.00 hodin dne 29.1.1993.

Výb o r

1. bere předložený návrh stanov AV ČR na vědomí s připomínkami,
2. ukládá M. Straškrabovi, aby návrh upravil dle došlych připomínek a předložil jej Akademickému sněmu AV ČR.

Návrh prozatímního jednacího a volebního řádu Akademického sněmu AV ČR

Písemný návrh uvedl J. Velemínský, který upozornil na sporné otázky, týkající se početní relace členů v Akademické radě a dále na protinávrh, týkající se procedury volby dalších členů Akademické rady, jež předložila skupina chemických a některých dalších ústavů. Po diskusi byl - pokud jde o relaci členů AR podle vysokoškolských vzdělávacích pracovišť vedy a výzkumu - hlasováním podpořen návrh poměru členů AR 5 : 6 : 4 s tím, že bude Akademickému sněmu předloženo alternativní řešení. Široká diskuse k předloženému protinávrhu chemických ústavů vyústila hlasováním k doporučení, aby tento návrh nebyl Akademickému sněmu předložen jako alternativní, ale aby byl zařazen do důvodové zprávy s ohledem na to, že v předloženém znění není v souladu se zákonem o Akademii věd ČR. Dále byly dohodnuty formální úpravy projednaného textu.

Výb o r

1. schvaluje návrh prozatímního jednacího a volebního řádu Akademického sněmu AV ČR v předloženém znění,
2. souhlasí s předložením tohoto návrhu po úpravě dle připomínek k projednání a schválení ustavujícímu zasedání Akademického sněmu.

Zajištění další přípravy návrhu počtu a struktury sekcí AV ČR na období 1993 - 1997 pro ustavující zasedání Akademického sněmu

Písemný podklad zdůvodnil J. Velemínský, který mj. uvedl, že býv. předsednictvo Komory volených zástupců pracovišť ČSAV nedokončilo přípravu návrhu počtu a struktury sekcí AV ČR pro ustavující zasedání Akademického sněmu a proto se předkládá variantní návrh dalšího postupu této přípravy. V diskusi byla přijata navržená varianta A., která je součástí usnesení k tomuto bodu.

Výb o r

1. nesouhlasí s rozesláním předběžného variantního návrhu bývalého předsednictva Komory volených zástupců pracovišť ČSAV na počet a strukturu sekcí AV ČR členům Akademického sněmu.
2. ukládá J. Velemínskému, aby na zasedání Výboru dne 16.2.1993 předložil zprávu o posouzení tohoto návrhu na vědeckých pracovišť AV ČR a výsledný optimální návrh řešení pro Akademický sněm.

Návrh na reorganizaci vědeckých pracovišť AV ČR podle doporučení komisí pro roztřídití pracovišť

Úvodem k tomuto bodu informoval J. Velemínský o dosavadním jednání s Výborem pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu poslanecké sněmovny, s ministrem školství, mládeže a tělovýchovy a dalšími představiteli tohoto resortu, týkajícím se reorganizace Akademie v souvislosti s výrazným omezením jejího rozpočtu. Zároveň upozornil na nepřesnost zprávy, která byla uveřejněna v části tisku a týkala se pozastavení reorganizačních opatření v Akademii. V této souvislosti bylo dohodnuto, že na poradě ředitelů a předsedů vědeckých rad pracovišť dne 27. 1. 1993 bude v této věci podáno vysvětlení a současně bude v termínu do 30. 1. 1993 v pracovní skupině ve složení V. Herold, J. Velemínský, členové pověření řízením oddělení věd, V. Fučík, L. Půst a P. Vlasák připravena odpověď k usnesení výboru Poslanecké sněmovny. Současně bylo jednoznačně akcentováno, že vzhledem ke krizovému rozpočtu na rok 1993 nelze připravovanou reorganizaci zastavit, neboť každý měsíc zdržení by znamenal ještě větší omezení výzkumných problematik a další snížení počtu pracovišť.

Úvodní slovo k písemnému materiálu, shrnujícímu výsledky roztřídití pracovišť podle doporučení komisí v jednotlivých odděleních věd, přednesli jeho předkladatelé - K. Jungwirth, M. Straškraba, A. Kostlán a J. Vepřek. Zvláštní pozornost byla věnována zejména příloze V. materiálu, obsahující návrhy na zrušení a změny v soustavě pracovišť Akademie podle oddělení věd, které budou po doplnění stanovisek vědeckých rad předloženy ke schválení Akademickému sněmu. Zde byly členové Výboru seznámeni i s protesty proti návrhům na reorganizaci či zrušení pracovišť. V rámci diskuse k této otázce byla dohodnuta některá upřesnění resp. změny. Pokud jde o II. oddělení věd, bylo po zvážení všech okolností navrženo vytvořit při snížení počtu pracovišť se stávajících tří ekologických pracovišť (ÚKE, ÚSEB, ÚEPK) jedno pracoviště Akademie s regionálními pobočkami. Dále s ohledem na investiční vybavenost ÚFR a nové okolnosti bylo dohodnuto přeřazení tohoto pracoviště do kategorie

IV. V oddělení věd III. bylo doporučeno regionální pracoviště (SL a SE), zařazena v kategorii IV., řešit variantně - buď převodem na regionální univerzity jako autonomní celky, nebo vytvořením společných pracovišť Akademie a univerzit. V souvislosti s řešením situace v záchranném archeologickém výzkumu byly odsouhlaseny zásady smluv o převodech pracovišť a movitého majetku na ministerstvo kultury AV ČR s tím, že příslušné dokumenty za AV ČR potvrzdí předseda Výboru. Zároveň bylo akcentováno, že v případě, nenajdou-li se prostředky pro transfer na VŠ, bude třeba hledat i další možnosti, neboť některé vědecké problematiky nelze zrušit bez náhrady.

Na základě písemných podkladů zpracovaných pracovní skupinou pro zabezpečování organizačních změn v AV ČR byl diskutován i postup při zajištění reorganizace a ukončení činnosti pracovišť AV ČR z věcných i časových hledisek. Bylo konstatováno, že uvedená pracovní skupina musí operativně reagovat na vzniklou situaci.

Výb o r

1. bere na vědomí

- a) předložené návrhy na reorganizaci v soustavě pracovišť AV ČR v souvislosti s výrazným omezením rozpočtu na rok 1993 s připomínkami,
 - b) předložený hrromadný dopis ředitelům pracovišť ve věci vyhlášení důvodu k přijetí organizačních změn v AV ČR v důsledku dopadu zákona ČR č. 10/1993 Sb. o státním rozpočtu na hospodaření Akademie věd ČR
 - c) metodické materiály pro pracoviště k realizaci organizačních změn v AV ČR s připomínkami.
2. povídá J. Velemínského a P. Vlasáka vydat příslušné pokyny k zajištění realizace organizačních změn v AV ČR včetně oznámení konkrétních závěrů pracovištěm navrženým Akademickému sněmu k reorganizaci nebo zrušení,
 3. ukládá ředitelům pracovišť navržených k reorganizaci či zrušení, uvedených v příloze V. projednaného materiálu, aby v důsledku omezení rozpočtu Akademie věd zákonem č. 10/1993 Sb. a na základě návrhu organizačních změn připravených ke schválení Sněmu prováděli právní úkony směřující ke skončení pracovních poměrů a k vyrovnaní mzdrových nároků z toho vyplývajících v termínu do 30. 4. 1993 nebo v nejkratší možné lhůtě a s maximální úsporností,
 4. ukládá členům Výboru, aby do 29. ledna 1993 předložili připomínky a návrhy na úpravu textu projednaného materiálu, týkajícího se návrhů na reorganizaci pracovišť AV ČR, do sekretariátu Výboru,
 5. ukládá J. Velemínskému, aby po dopracování tohoto materiálu a jeho doplnění o stanoviska vědeckých rad pracovišť, u kterých je navrhováno zrušení nebo reorganizace, předložil příslušný návrh na jednání Sněmu ve dnech 24. - 25. února 1993.

Návrh rozpisu rozpočtu pracovišť AV ČR na rok 1993

Písemný podklad, obsahující předběžný návrh rozpisu rozpočtu pracovišť AV ČR ve dvou alternativách a návrh rozdělení investičních prostředků na stroje a zařízení podobně zdůvodnil P. Vlasák. Zároveň upozornil na to, že jde o hrubý odhad zejména při výpočtu částek pro likvidovaná pracoviště, který je třeba na základě předpokládané skutečnosti dále upřesnit. Předmětem obšírné diskuse byly především otázky, týkající se správnosti rozdělení prostředků pracovišť podle oddělení věd v souvislosti s výsledky rozšíření pracovišť do jednotlivých skupin a jejich promítání do rámců navrhovaného poměru rozpočtu jednotlivých oddělení věd. V. Herold v této souvislosti seznámil Vybor s protestem A. Kostlána v této věci. Bylo upozorněno i na některé nepřesnosti předloženého materiálu (např. chybí rozpočet pro NHÚ). V souvislosti s přípravou porady ředitelů pracovišť bylo dohodnuto, že upravené tabulky budou jako předběžný návrh předloženy k informaci ředitelům.

Výb o r

1. bere s připomínkami na vědomí předložený návrh rozdělení rozpočtových prostředků pracovišť AV ČR na rok 1993 dle přílohy II. alternativa A,
2. zmočuje P. Vlasáka uvolňovat z nerozdelených zdrojů účelové a rezervní prostředky a dotace,
3. ukládá členům Výboru, pověřeným řízením oddělení věd, aby do 9.00 hodin dne 29. 1. 1993 předali veškeré připomínky a doporučení k úpravě návrhu rozpisu rozpočtových prostředků,
4. ukládá P. Vlasákově upravit rozpis rozpočtových prostředků schválenou metodikou podle nových skutečností ve spolupráci s odděleními věd do 4. února 1993.

Návrh úsporných rozpočtových aj. opatření v rámci společných pracovišť AV ČR

1. Patentové a licenční služby, Středisko informačních systémů, Středisko služeb, Vývojové optická dílna

L. Půst na základě písemného podkladu informoval o uskutečnění jednání, směřujících k úsporám v rámci uvedených společných pracovišť. Mj. akcentoval, že všechna společná pracoviště počítají pro letošní rok s příjmy o cca 15% vyššími než jsou výdaje a doporučil, aby pro letošní rok byl zachován u těchto organizací statut rozpočtových organizací a v průběhu roku posouzena účelnost přechodu na novou formu hospodaření.

Výb o r

- a) doporučuje pro rok 1993 zachovat statu rozpočtových organizací pro společná pracoviště AV ČR: Patentové a licenční služby, Středisko informačních systémů, Středisko služeb, Vývojové optická dílna,
- b) ukládá ředitelům: Ing. A. Forejtovi (PLS), Ing. T. Cahlfkovi, Csc. (SIS), Ing. J. Šindloví (SSL), Ing. P. Řehákoví (VOD)
- ba) učinit potřebná opatření, aby plnění příjemů v roce 1993 bylo vyšší než výdaje o 15 až 20%,
- bb) vypracovat do 30. dubna 1993 analýzu účelnosti přeměny jejich pracovišť na příspěvkovou organizaci a připravit do 30. listopadu 1993 návrh na případný přechod na příspěvkovou formu hospodaření k 1.1.1994.

2. Návrh na zrušení Vývojových dílen

L. Půst informoval o stavu likvidačních prací k ukončení činnosti tohoto pracoviště.

V ý b o r

- a) doporučuje Akademickému sněmu AV ČR zrušit Vývojové dílny k 30. 6. 1993,
- b) ukládá řediteli VD ing. P. Baráčkovi
 - ba) zajíšťovat v I. pololetí 1993 nejnutnější činnost VD plynoucí z jejich dosavadních závazků a povinností,
 - bb) snížit do 30. 6. 1993 na minimum hodnotu majetku VD prodejem a bezplatným převodem na ostatní pracoviště AV ČR,
- c) ukládá L. Kopřivovi zajistit postupně v průběhu I. pololetí 1993 převzetí zbývajícího majetku, činností a závazků VD pracovníky Kanceláře AV ČR.

Úpravy ve Statutu a volebním řádu GA AV ČR a nové znění Zásad interního grantového systému v AV ČR

Projednání návrhu bylo odloženo na další zasedání Výboru prezidia.

Projednání výsledků konkursu na zahraniční cesty na rok 1993

Na základě písemného podkladu informoval J. Niederle o průběhu a výsledcích konkursního řízení na zahraniční cesty v rámci smluvních ujednání býv. ČSAV i kulturních dohod. Vzhledem k probíhajícím změnám ve struktuře pracovišť AV ČR a počtech vědeckých pracovníků byli z výsledků konkursního řízení vyřazení pracovníci z ústavů zařazených do V. a IV. kategorie s tím, že výjezdy pracovníků z ústavů IV. kategorie budou podléhat novému schválení v každém jednotlivém případě.

V ý b o r

1. schvaluje vyslání pracovníků do zahraničí podle přílohy III. projednaného materiálu,
2. ukládá J. Niederlovi (sekretariátu Rady pracovišť pro zahraniční styky) informovat o výsledcích konkursního řízení na zahraniční styky pracoviště AV ČR,
3. ukládá J. Niederlovi (Radě pracovišť pro zahraniční styky, aby ve spolupráci s členy Výboru pověřenými řízením oddělení věd dokončil schválení výjezdů pracovníků ze IV. kategorie ústavů.

Změna ve vedení Ústavu dějin umění AV ČR

Návrh uvedl v zastoupení A. Kostlána V. Herold s tím, že je předkládán na vlastní žádost ředitele a vědecká rada vzala jeho žádost na vědomí.

V ý b o r

1. bere na vědomí předložený návrh,
2. ve smyslu § 8 odst. 1, písm. b) a §§ 19 a 20 zákona ČNR č. 283/1992 Sb. o Akademii věd ČR pracovišť uvolňuje z funkce ředitele Ústavu dějin umění AV ČR PhDr. T. Vlčka, CSc. na vlastní žádost s účinností ke dni 31. 1. 1993,
3. pověřuje vedením ÚDU AV ČR PhDr. Petra Kratochvíla, CSc., statutárního zástupce dosavadního ředitele ústavu, s účinností od 1. 2. 1993,
4. ukládá A. Kostlánovi předložit návrh na složení komise pro výběr ředitele ÚDU na příští zasedání Výboru,
5. ukládá L. Kopřivovi vypsat výběrové řízení na obsazení funkce ředitele ÚDU AV ČR do 15. 2. 1993
6. zmocňuje A. Kostlána ve spolupráci s P. Vlasákem stanovením platu PhDr. P. Kratochvílovi, CSc. podle obvyklých pravidel.

Návrhy na potvrzení, popř. jmenování ředitelů pracovišť Akademie věd ČR

Návrhy uvedl J. Velemínský s tím, že jsou předkládány v souladu se schváleným harmonogramem prací ke zřízení Akademie věd ČR.

V ý b o r

1. ve smyslu § 8 odst. 1, písm. b) a §§ 19 a 20 zákona ČNR č. 283/1992 Sb. o Akademii věd ČR a na návrh vědeckých rad u vědeckých pracovišť
- a) potvrzuje ve funkci dosavadní ředitele pracovišť Akademie věd:

Oddělení věd I

RNDr. Vladimíra Čermáka, DrSc., Geofyzikální ústav, do 31.5.1994,
ing. Václava Eliáše, CSc., Ústav pro hydrodynamiku, do 31.5.1994
RNDr. Petra Hájka, Ústav informatiky a výpočetní techniky, do 29.2.1996

Oddělení věd II.

RNDr. Milana Bezděka, CSc., Biofyzikální ústav, do 31.5.1994,
prof. ing. Pavla Kratochvíla, DrSc., Ústav makromolekulární chemie, do 31.5.1994,
RNDr. Vítka Našince, CSc., Ústav molekulární biologie rostlin, do 31.5.1994,
prof. MUDr. Bohuslava Ošládala, DrSc., Fyziologický ústav, do 31.5.1994,
ing. Konstantina Raclavského, CSc., Ústav ekologie průmyslové krajiny, do 14.4.1996,
RNDr. Karla Slámu, CSc., Entomologický ústav, do 31.8.1996,
RNDr. Jaroslava Spřízka, CSc., Mikrobiologický ústav, do 31.1.1996,
prof. MVDr. Oldřicha Štěrbu, DrSc., Ústav systematické a ekologické biologie, do 31.5.1994,
RNDr. Jiřího Velemínského, DrSc., Ústav experimentální botaniky, do 31.5.1994,

Oddělení věd III.

prof. JUDr. PhDr. Viktora Knappa, DrSc., Ústav státu a práva, do 31.5.1994,
PhDr. Františka Šmahela, DrSc., Historický ústav, do 31.5.1994,
prof. Dr. Jana Švejnara, Národnohospodářský ústav, do 14.8.1996,

Společná pracoviště

ing. Pavla Baráčka, Vývojové dílny, do ukončení činnosti pracoviště,
ing. Antonína Forejta, Patentová a licenční služba, do 30.6.1994,
ing. Petra Řeháka, Vývojová optická dílna, do 30.6.1995,
ing. Jaroslava Štíndla, Středisko služeb, do 30.4.1995,

b) odvolává funkce:

prof. ing. Jaroslava Janáka, DrSc., ředitel Ústavu analytické chemie, s účinností k 31. březnu 1993,
PhDr. Zdeňka Pešata, DrSc., ředitel Ústavu pro českou a světovou literaturu, s účinností k 31. lednu 1993,
doc. PhDr. Josefa Viewegha, CSc., pověřeného vedením Psychologického ústavu v Brně, s účinností k 31. lednu 1993,
a děkuje jim za vykonanou práci.

c) jmenuje:

RNDr. Petra Bočka, DrSc. ředitelem Ústavu analytické chemie s účinností od 1. dubna 1993 na čtyři roky,
ing. Ivana Dobiášová, DrSc. ředitelem Ústavu termomechaniky s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky,
PhDr. Vladimíra Macuru, CSc. ředitelem Ústavu pro českou a světovou literaturu s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky,
PhDr. Lidišku Oseckou, CSc. ředitelkou Psychologického ústavu v Brně s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky,
ing. Tomáše Cahlfka, CSc. ředitelem Střediska informačních systémů s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky,
PhDr. Lubušky Sýkorovou ředitelkou Katedry jazyků s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky,
ing. Ludka Kopřivu ředitelem Kanceláře Akademie věd ČR s účinností od 1. února 1993 na čtyři roky.
Nově jmenovaný ředitel musí doložit splnění předpokladů podle zákona č. 451/1991 Sb.

2. pověřuje P. Vlasáka ve spolupráci s příslušními členy Výboru stanovit platy nově jmenovaným ředitelům podle obvyklých pravidel,
3. ukládá L. Kopřivovi zajistit přípravu souhrnné zprávy o obsazení funkcí ředitelů pracovišť AV ČR s příslušními návrhy tak, aby ji Akademická rada mohla projednat do konce I. čtvrtletí 1993.

Návrh na jmenování ředitele nakladatelství AV ČR Academia a opatření související s další činností tohoto pracoviště

E. Neustupný informoval, že konkursní komise se sešla dne 14. října 1992 a že této kandidátu vybrala jednomyslně p. Alexandra Tomského. K návrhu na jeho jmenování nedošlo, s ohledem na tehdy platné znění zákonu o práci, které neumožňovalo vedoucímu pracovníku organizace udělit výjimku z tzv. konfliktu zájmů. (A. Tomský je vlastníkem knihkupectví). Novelizace zákonu práce č. 37/1993 Sb. (zrušení § 75 odst. 3) tuto překážku odstranila. Proto se navrhuje jeho jmenování a současně doporučuje, aby v nakladatelství Academia byly v nejkratší době provedeny potřebné změny.

V ý b o r

1. odvolává pověření ing. Jaroslava Bartoně, CSc. vedením nakladatelství Academia ke dni 14. února 1993,
2. ve smyslu § 8 odst. 1, písm. b) a §§ 19 a 20 zákona ČNR č. 283/1992 Sb. o Akademii věd ČR jmenuje Alexandra Tomského ředitelem nakladatelství Academia ke dni 15. února 1993 na 4 roky,
3. ukládá P. Vlasáková i E. Neustupnému stanovit A. Tomskému plat podle obvyklých pravidel,
4. uděluje podle § 75 odst. 1 zákonu práce č. 65/1965 Sb. ve znění dalších předpisů, zejména zákona č. 37/1993 Sb. A. Tomskému souhlas k výdělečné činnosti spočívající ve vlastnictví knihkupectví na Vinohradské tř. č. 28 s tím, že do 15. února 1993 ukončí činnost nakladatelství Rozmluvy s výjimkou dokončení 4 rozpracovaných titulů. Předpokladem tohoto souhlasu uděleného A. Tomskému s provozováním uvedeného knihkupectví je, že z důvodu jeho provozování nedojde ke konfliktu se zájmy vyplývajícími z jeho pravomoci a povinností jakožto řediteli nakladatelství Academia,
5. ukládá A. Tomskému, aby
 - a) do konce února 1993 minimalizoval předpokládané výdaje nakladatelství Academia v r. 1993 mimo jiné úpravou edičního plánu a odpovídajícími přizpůsobenými počtu zaměstnanců,
 - b) do konce března 1993 předložil Akademické radě koncepci další činnosti nakladatelství Academia,
 - c) v průběhu druhého čtvrtletí 1993 předložil Akademické radě návrh na zřízení nakladatelství Academia jakožto příspěvkové organizace nejpozději k 1. červenci 1993.

Různé

Složení Rady AV ČR pro zahraniční styky

Návrh uvedl J. Niederle.

V ý b o r

- a) schvaluje následující složení Rady AV ČR pro zahraniční styky: doc. ing. Jiří Niederle, DrSc. (VPŘP) - předseda, doc. MUDr. Josef Syka, DrSc. (UEM) - místopředseda, RNDr. František Dusbábek, DrSc. (PAÚ), RNDr. Běket Bukovinská (ÚDU), RNDr. Jaroslav Dittrich, CSc. (UJF), prof. ing. Ondřej Fischer, DrSc. (ÚTAM), RNDr. Alexander Kasal, DrSc. (ÚOCHB), prof. RNDr. Arnošt Kotyk, DrSc. (FGÚ), PhDr. Pavel Kouřil (Expozitura ARÚ AV ČR Opava), PhDr. Milan Mráz, CSc. (FLÚ), RNDr. Jan Petzelt, CSc. (FZÚ), Ing. Oldřich Šifner, CSc. (ÚT), RNDr. Jana Šlotová, CSc. (BFÚ), RNDr. Aleš Špičák, CSc. (GFÚ),
- b) pověřuje J. Velemínského informovat členy Rady AV ČR pro zahraniční styky o jejich jmenování,
- c) ukládá J. Niederlovi, aby v součinnosti s Výborem pro řízení pracovišť učinil další potřebná opatření k realizaci činnosti Rady.

Informace o organizaci výzkumu životního prostředí ve Velké Británii

Rada pro výzkum životního prostředí - Natural Environment Research Council (NERC) - je vůdčí výzkumnou institucí pro oblast životního prostředí ve Velké Británii. Posláním NERC je napomáhat a podporovat porozumění přirodnímu prostředí včetně jeho změn, a tím také přispívat k tvorbě kvalitnějších prognóz dalšího vývoje.

Vědecké poznání umožňuje NERC předkládat nestranná doporučení vládě, průmyslu a společnosti na národní i mezinárodní úrovni a poskytuje rozhodovací sféře podklady k formulování ekologické politiky.

NERC byla založena Královským dekretem v r. 1965 a je jednou z pěti vědeckých rad (pro zemědělství a výzivu, pro ekonomii a společnost, pro medicínu, pro inženýrství). Vědecké rady jsou řízeny Výborem, který podléhá Komitétu pro vědu a technologie, napojenému na britskou vládu a premiéra. Celkový roční rozpočet NERC činí přibližně 20 mil. liber: okolo dvou třetin finančních fondů na činnost NERC přichází z vládního rozpočtu pro vědu, který rozděluje britské ministerstvo pro výchovu a vědu. Zbytek je získán z výzkumu financovaného ostatními ministerstvy (životního prostředí, zemědělství, rybářství a výzivy, energie, obchodu a průmyslu) a dále průmyslovou sférou a zahraničními vládami. Hlavním sídlem NERC je Swindon, malá kancelář existuje ještě v Londýně. Spolupracuje s ostatními Výzkumnými radami a je napojena na mezinárodní organizace. Svých prostředků využívá zejména k podpoře základního a strategického výzkumu, na dlouhodobá pozorování v oblasti životního prostředí, a to jak ve vlastních pracovištích (ústavech, laboratořích), tak i na vysokých školách univerzitního i technického směru.

Prioritní úkoly stanovuje NERC na základě vyjádření svých vědeckých komitétů (vědy o Zemi, moři, atmosféře, Antarktidě, suchozemských a sladkovodních společenstvech), komise pro záležitosti vysokých škol komise pro provoz a zařízení, Výboru programu BGS (British Geological Survey). Členy Rady a jejích komisí a komitétů jsou vědci a výzkumní pracovníci z akademických pracovišť, průmyslu a ministerstev. Při stanovování priority se bere zřetel také na úkoly vyplývající z vládní politiky pro vědu (zajištění kvality výzkumu a výchovy, využití výsledků prostřednictvím spojení vědecké základny a uživatelů, vytvoření účinného a efektivního výzkumného systému).

Zhruba 90 % všech projektů financovaných NERC tvoří skupinové projekty "Laboratory projects", 10 % individuální projekty vázané na význačné vědce, prostředky na mezinárodní projekty jsou vedeny odděleně. Většina ústavů NERC a jimi řízené výzkumné programy na vysokých školách podléhají příslušným vědeckým ředitelstvím (věd o Zemi, věd o moři a atmosféře, věd o suchozemských a sladkovodních společenstvech), Britskému antartickému ústavu nebo Vědeckému servisu. Tato ředitelství spravují 12 vlastních ústavů a laboratoří NERC a 7 výzkumných center na vysokých školách. K Vědeckému servisu patří 8 jednotek NERC a 2 jednotky na VŠ. Vědecký servis kromě výpočetní a analytické techniky, dálkového průzkumu, provozuje také výzkumné lodě a letadla. V rámci NERC bylo zřízeno několik informačních center (Národní informační centrum pro vědy o Zemi, Britské centrum pro oceánografická data, Centrum pro data biologického výzkumu mořských antarktických systémů, Informační centrum pro životní prostředí, Archiv pro povrchovou a spodní vodu).

NERC má kolem 2900 pracovníků. Signifikantní část rozpočtu (cca 50 %) je poskytována vysokým školám (univerzitám a technikám) na řešení výzkumných grantů (cca 100), na postdoktorandská stipendia pro vědecké pracovníky (cca 20), na stipendia pro studenty (MSc 200, PhD 300) a na základní vybavení. Tato podpora je administrativně řízena NERC, ředitelstvím pro vysoké školy.

NERC vydává řadu publikací, včetně výroční zprávy, plánu, dokumentů vědecké strategie a svých speciálních zpráv.

dr. E. Žižková

Konkurs

Děkan fakulty sociálních věd UK vypisuje konkurs na obsazení místa ředitele Ústavu pro mezinárodní politiku společného pracoviště FSV UK a AV ČR.

Požadavky: vysokoškolské vzdělání, vědecký titul nebo akademická hodnost, aktivní znalost angličtiny a znalost dalších jazyků, předpoklady pro řídící práci, publikační činnost, návrh koncepte pracoviště.

Přihlášky doložené životopisem, doklady o dosažené kvalifikaci a dosavadní praxi, seznam publikovaných vědeckých a odborných prací a text návrhu koncepce pracoviště zašlete do 3 týdnů personálními oddělení FSV UK, Smetanova nář. 6, Praha 1.

Informativní nabídka SVF

Středisko vědeckého filmu AV nabízí ústavům Akademie věd možnost výroby vědeckých, dokumentárně vědeckých, výukových a propagačních videoprogramů. Středisko vědeckého filmu AV je napojeno i na zahraniční instituce, se kterými spolupracuje výměnnou formou které jsou schopny námi zpracovaný videodokument (pokud bude mít ústav zájem) publikovat ve své zemi. Kontakt: tel. 05/333 128 - možno zanechat zprávu i na záznamníku.

První počítač Cray v Československu

V prosinci 1992 byl ve Fyzikálním ústavu instalován počítač Cray Y-MP EL. Počítač byl jednou z nákladných investic ČSAV v roce 1992 a na jeho zakoupení

se podílelo 8 dalších ústavů z 1. a 2. oddělení věd ČSAV. Je to první superpočítač v bývalých komunistických zemích.

Cray Y-MP EL je sice nejmenší z řady Y-MP, je však binárně kompatibilní se všemi ostatními členy této řady, takže je z něho možné přenášet programy na výkonnéjsí superpočítače v cizině, ale i naopak. Jeho konfigurace je tvořena 1 vektorovým procesorem, operační pamětí o kapacitě 256 MB, 2 diskovými jednotkami o kapacitě 2,7 GB a 3 různými páskovými jednotkami (standardní páška, QIT a Exabyte). Jeho výkon měřený metodou Linpack 100x100 je 31MFLOPS a Linpack 1000x1000 130 MFLOPS. Počítač je přes lokální síť Ethernet zapojen do sítě Internet.

Naši fyzici a další vědeckí pracovníci postrádali vždy možnost přístupu na superpočítače, protože to neumožňovalo embargo. Po změně politické situace se tato možnost postupně otevírala ve vztahu k počítačům v cizině, a nyní tedy je tato příležitost i na domácí půdě. Počítač Cray Y-MP EL umožní řešit úlohy vhodné pro vektorové počítače, ale současně také připravovat a testovat programy, které se budou moci přenášet na výkonnéjsí počítače v cizině. Ve fyzikálních vědách je tato potřeba největší v oblasti atomových a elektronových struktur složitých pevných látek, pro simulaci kinetických procesů a ve fyzice vysokých energií. Z dalších vědních oborů je používání superpočítačů rozšířeno ve fyzikální chemii, biochemii, astronomii a v různých technických vědách. Prostřednictvím počítačové sítě bude přístup na nový počítač ve Fyzikálním ústavu umožněn - pokud to dovolí jeho kapacita - všem vědeckým pracovníkům v Akademii i na vysokých školách.

Programy Ústavu jaderné teorie (INT)

Institute for Nuclear theory, University of Washington, Henderson Hall, HN-12, Seattle, WA 98195, USA

připravil pro léta 1993 a 1994 programy:

NUCLEAR PHYSICS IN ATOMS AND MOLECULES, 15.2. - 28.5.1993, organizují E. Merzbacher, J. Friar a B. Müller

PHENOMENOLOGY AND LATTICE QCD, 21.6. - 3.9.1993, organizují S. Sharpe, G. Kilcup a J. Negele

LARGE AMPLITUDE COLLECTIVE MOTION, 4.10. - 17.12.1993, organizují A. Bulgac a G. Bertsch

SOLAR NEUTRINOS AND NEUTRINO ASTROPHYSICS, 22.2. - 31.5.1994, organizují S. Tomsovic, E. Heller a H. Weidenmüller

HOT AND DENSE NUCLEAR MATTER, 12.9. - 10.12.1994, organizují J. Randrup, G. Bertsch a U. Mosel.

Zájemci o účast na těchto programech se mají obracet přímo na organizátory (informace o telefonickém spojení, email a znácky kurzu poskytnuté A. Štypová, zahraniční odbor Kanceláře Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1, tel. 235 80 65-81 linka 480). Součástí letních programů zpravidla bude jeden až dva týdenní kurzy nebo krátké semináře pro pokročilé aspirantu a začínající vědce.

INT nabízí přidružené členství všem experimentálním a teoretickým fyzikům, kteří o ně projeví zájem. Budou zdarma průběžně informováni o činnosti a plánech ústavu. Stačí, když zájemce o členství pošle na adresu INT své jméno, adresu, telefonní číslo a adresu email.

Změny telefonních čísel

Přepojením telefonních linek Botanického ústavu AV ČR došlo k jejich přečíslování. Jedná se o tato nová čísla:

ústředna	6436573
vrátnice	6436642
ředitel ústavu, fax	6436529
zástupce ředitele	6436657
vedoucí THS	6436511
personální odd.	6436637
oddělení VTI	6436505
botanické odd. NM	6436509
odd. geobotaniky	6436537
Taxonomické odd.	6436636
správa Průhonického parku	6436522
budova Chotobuz	6436658
zahrada Chotobuz	6436510
Směrové číslo	02

Autoprovoz Kanceláře akademie věd

Národní 3, Praha 1

Nabízíme k převedení osobní automobil T-613.

Vůz má najeto 130 000km, rok výroby 1987.

Případný zájemci se mohou hlásit do 15. března.

Vyřizuje Pavel Váchal, tel: 269212.

Vydává:

Tiskové oddělení Kanceláře AV ČR

Národní 3, Praha 1

tel.: 26 63 18

Sazba: Fortuna, středisko fotosazby, Praha

Tisk: Academia Praha

Číslo vychází 19.2.1993