

A k a d e m i c k ý BULLETIN

6/95

AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY

Z 36. zasedání Akademické rady AV ČR

Zasedání Akademické rady se konalo 28. března 1995 a řídil je předseda Akademie věd R. Zahradník. V úvodu jednání přivítal nového předsedu Odborového svazu vědy a výzkumu Ing. P. Michaličku a poprál mu do výkonu funkce mnoha úspěchů.

Návrh opatření k realizaci usnesení VI. zasedání Akademického sněmu (bod III), hodnotící kladně věcný obsah jednání Akademického sněmu i jeho organizační zabezpečení, uvedla H. Illnerová.

AR konstatovala, že VI. zasedání Akademického sněmu AV ČR, konané dne 14. 3. 1995, proběhlo úspěšně a projednalo celý navržený pracovní program. Vzala se souhlasem na vědomí již učiněná opatření k realizaci jeho usnesení. AR uložila V. Heroldovi učinit potřebná opatření k začlenění Masarykova ústavu AV ČR do 7. sekce sociálně-ekonomických věd a V. Petrusovi uložila předložit AR dne 11. 4. po projednání v Dozorčí komisi ke schválení návrh konečného znění závěrečného účtu AV ČR za rok 1994 pro Parlament ČR. J. Paloušovi bylo uloženo předložit AR do 31. 5. 1995 návrh na zřízení, složení a statut Ediční rady AV ČR jako pomocného orgánu AR spolu s návrhem dalšího postupu při realizaci usnesení Sněmu k otázkám ediční činnosti v rámci AV ČR. S. Pantůčkovi AR uložila, aby jí ve spolupráci s J. Paloušem, V. Schreiberem a J. Kroulškem vypracoval a předložil do 30. 6. 1995 návrh konkrétního programu aktivity AV ČR v oblasti popularizační a propagační činnosti ve smyslu podnětů Sněmu. Dále pak uložila V. Pačesovi, aby na základě podnětů Sněmu projednal ve spolupráci s V. Petrusem s vedením Rady vysokých škol a České konference rektorů možnosti spolupráce a koordinovaného postupu v úsilí o zlepšování ekonomických podmínek vysokoškolského i mimovysokoškolského výzkumu v ČR.

Návrh závazného výkladu zásad systému nezávislého hodnocení vědeckých pracovišť AV ČR (bod IV) uvedl J. Velemínský a P. Spurn s tím, že závazný výklad vychází z dosavadních zkušeností Akademického hodnotitelského grémia při hodnocení pracovišť. Různý výklad některých zásad přijatého Systému nezávislého hodnocení vědeckých pracovišť AV ČR způsobil některé problémy, které se podařilo překonat jen díky úsilí AHG. Navrhovaný výklad, který byl připraven společně Vědeckou radou AV ČR a AHG, upřesňuje některé zásady s tím, že v jejich smyslu budou upraveny vnitřní normy AHG, zejména jeho jednací řád. V rozpravě byla dohodnuta formální úprava výkladu a byly diskutovány některé aktuální otázky předávání výsledků hodnocení. Dále bylo upozorněno na případy možného konfliktu zájmů, ke kterým by AHG mělo předem zaujmout stanovisko.

AR schválila Závazný výklad k zásadám systému nezávislého hodnocení vědeckých pracovišť AV ČR podle předloženého návrhu s připomínkou, rozhodla se požádat předsedu AHG J. Jeníka, aby s výkladem seznámil členy AHG a v jeho smyslu upravil jednací řád AHG, a uložila K. Jungwirthové, H. Illnerové a V. Heroldovi, aby seznámili vědecká pracoviště AV ČR se zněním Závazného výkladu.

Návrh koncepce reprezentativní publikace o Akademii věd ČR (bod V) přednesl A. Sochor, který nastínil některé otázky zpracování této publikace (důraz na vědní oblasti, časový cyklus jejího vydávání se zřetelcem na finanční náklady a otázky historického horizontu). V diskusi byly vyjasněny některé problémy obsahové náplně publikace včetně

jejího rozsáhléjšího historického úvodu i s ohledem na obdobné reprezentativní publikace zahraničních vědeckých institucí. Ke zvážení byl předložen i návrh zpracovat základní publikaci, která by byla po určitém čase doplnována o aktuální vědecké programy. Důraz byl položen na výběr osoby, která bude publikaci připravovat.

AR schválila záměr vydat reprezentativní publikaci o AV ČR dle předloženého návrhu s připomínkami a uložila K. Jungwirthovi, H. Illnerové a V. Heroldovi navrhnut části textu za příslušné oblasti, A. Sochorovi připravovat vydání publikace jako celku a V. Petrusovi zajistit finanční prostředky na její vydání v roce 1995.

Návrh rámcové smlouvy o spolupráci mezi AV ČR a Západočeskou univerzitou v Plzni (bod VI) uvedl A. Sochor s tím, že vychází z podnětu Západočeské univerzity. V diskusi byly formy spolupráce obsažené v smlouvě plně podpořeny.

AR schválila smlouvu podle předloženého návrhu.

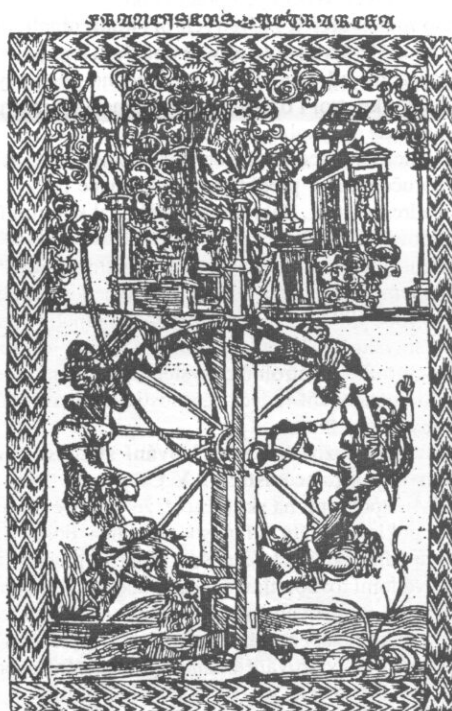
Memorandum o vědecké a technické spolupráci mezi AV ČR a Korejskou vědeckou a inženýrskou nadací (bod VII), které se týká spolupráce v oblasti věd o neživé a živé přírodě, podrobně zdůvodnila B. Říhová.

AR memorandum schválila a uložila J. Niederlovi informovat o něm příslušná pracoviště.

Návrh na ukončení činnosti Československého komitétu pro biomechaniku (bod VIII), vycházející ze žádosti předsedy České společnosti pro biomechaniku a souhlasu vedení Slovenské akademie věd a sledující odstranění duplicity, uvedla B. Říhová.

AR vyslovila souhlas s ukončením činnosti Československého komitétu pro biomechaniku podle předloženého návrhu a uložila R. Zahradní-

The Institute for Classical Studies



Problems of European Renaissance

23 March 1995
Villa Lanna, V sadech 1, Praha 6
2pm

Ústav pro klasická studia AV ČR uspořádal 23. března ve vile Lanna symposium „Problems of European Renaissance“, věnované F. Petrarkovi (k článku na str. 3)

Snášenlivost v sedmnácti podobách.

V rámci mezinárodního roku tolerance vychází v nakladatelství Academia sborník **Problém tolerance v dějinách a perspektivě**. Jeho autory jsou Milan Machovec (*Předrevoluční jakobín a neživot plný paradoxů*), Otakar Klíma (*Z historie starého Íránu*), Zbyněk Fišer (*Případ jedné intolerance v Číně a její následky*), Jaroslav Vacek (*Některé otázky tolerance v indické tradici*), J. B. Čapek (*Několikeré pojetí počátků novověké tolerance*), Miloš Pojar (*Reformace a protireformace ve střední Evropě*), Božena Komárková (*Ohlas tolerance v 19. a 20. století*), Jaroslav Mezník (*Tolerance na Moravě v 16. století*), Stanislav Sousedík (*Idea tolerance v údolí tzv. temna*), František Šamalík (*Josefinské osvícení v pohledu moderních historiků*), Milena Šimsová (*Prosetínské události*), Jan Šimsa (*Respekt k vře jiných a K. H. Borovský*), Petr Pithart (*Proměny intolerance*), Radomír Malý (*Tolerance v pojetí papeže Jana Pavla II.*), Oto Mádr (*Tolerance v kontextu etiky*), Radim Palouš (*Poznámky k problému tolerance*), Petr Příhoda (*O toleranci, lhostejnosti a lásce*).

Myšlenka sborníku vznikla v souvislosti s dvoustým výročím vydání tolerančního patentu v roce 1981, v době vrcholné „normalizace“.

„Problém tolerance v Husákovském režimu byl živý,“ řekl na tiskové konferenci uspořádané Tiskovým odborem AV ČR Prof. Dr. Milan Machovec. „V atmosféře absolutního zákazu diskuze, politického dialogu či dialogu v kultuře jsme se chtěli vyjádřit k otázce tolerance – intolerance. Celosvětově ještě neřádil fundamentalismus tak jako dnes, ale věděli jsme, že tolerance není jen náš problém.“

„Je možno vidět věc i obráceně,“ pokračoval. „Falešná tolerance, lhostejnost, může také lidstvo zničit. Všechny velké postavy našeho století za něco bojovaly: Masaryk, Roosvelt, Schweitzer, Einstein, Gándhí – podle něhož se nenáhlí stává nemrvností, není-li součástí boje za pravdu.“

Sborník dali dohromady autoři pronásledovaní i nepronásledovaní.

A nikoli náhodou byl věnován památky Josefa II.

„Po Karlu IV.,“ říká Prof. M. Machovec, „je to nejpozoruhodnější z našich státníků. Nebyl to jen toleranční patent. Evangelíci a Židé dostali svobodu, byly položeny základy nového soudnictví, nastala úplná svoboda tisku, bylo zrušeno nevolnictví a umožněn příval českého živlu z venkova do německých měst.“

Nakladatelská dílna Machovec, Pithart, Pojar, v níž sborník Problém tolerance v dějinách a perspektivě vznikl (vedle sborníku Masarykovského a sborníku o významu české šlechty), neuskutečnila dík změně poměru všechny svoje plány. „Toleranční sborník“ provázela příhoda, kterou na tiskové konferenci vyprávěl PhDr.



ACADEMIA

Petr Pithart. StB se o chys-taném sborníku dozvěděla z vysílání BBC. Přesto, že byl materiál zabaven a došlo k četným výslechům, se podařilo udržet autorskou anonymitu. Na jednu z otázek StB: Kde je I. díl? bylo opravdu těžké odpovědět. Josef II. byl bez Josefa I. v hlavách StB nemyslitelný...

Nezbývá než dodat, že nakladatelství Academia, jehož představitel dnes sborník vychází knižně, patří dík nejen za tento čin, ale i za práci, kterou se všemi riziky dělalo pro disent v dobách zlých.

„Podařilo se tu přivést na svět i mnoho dalších textů a publikací,“ řekl na zmíněné tiskové konferenci PhDr. M. Pojar. „Vedle Tolerančního a Masarykovského sborníku všechna prohlášení Charty, všechny texty Charty, dva samizdatové sborníky o děsnu Němců, texty mnoha historických studií, materiál k 70. narozeninám M. Machovce, Ekonomickou revuji, texty P. Pitharta i některé z jeho knih. Byl zde přepsán jeden z pěti dílů Patočkových Sebraných spisů, byly tu později rozšiřovány i Lidové noviny...“

Kniha, kterou začaly psát dějiny v roce 1781 a která vyšla v samizdatu

v roce 1981, je na světě a nabízí čtenářům pozoruhodné, užitečné a kultivované seznámení s živým tématem: Co je tolerance, úkaz projevující se stejně jako intolerance teprve u bytosí sebe sama reflekujících, totiž u bytosí mravních?

Sylva Daničková



Topoliny a olomoucin – tisková konference ÚEB

Třetího dubna t. r. uspořádal Ústav experimentální botaniky AV ČR spolu s Tiskovým odborem Kanceláře AV na svém olomouckém pracovišti, Oddělení šlechtitelských biotechnologií, tiskovou konferenci. Zájem účastníků se soustředil téměř výlučně na objev topolinů a olomoucini, takže nebylo možno ani splnit původní záměr tj. prezentovat zajímavé výsledky a vědecký profil celého oddělení. Autorem objevu je, v obou případech, Ing. Miroslav Strnad, CSc., z olomouckého pracoviště. U topolinů se jedná o identifikaci skupiny aromatických cytokininů, v podstatě N⁶-benzylaminoderivátů purinu, v rostlinných pletivech. Jejich existence byla signalizována již v polovině sedmdesátých let Prof. Horganem, ale jejich systematický výzkum se pak prakticky zastavil. Význam objevu spočívá v tom, že je mezi rostlinné hormony uváděna nová skupina s širokým rozšířením a vysokou biologickou aktivitou. Tak jejich hlavní zástupce *meta-topolin* převyšuje svou aktivitu (týká se charakteristických funkcí regulovaných cytokinin, např. buněčného dělení, tvorby pupenů v systémech *in vitro*) nejúčinnější dosud testovaný přirozeně se vyskytující cytokinin-zeatin. V kulturách *in vitro* je pak účinnější než universálně používaná složka medií – benzylaminopurin (BAP).

Olomoucin je jedním ze specifických inhibitorů cyklin dependentních kináz, klíčových enzymů buněčného dělení. Je odvozen od aromatických cytokininů (jde o 2,9 substituční deriváty BAP). Vysoká specifita účinku olomoucini a jeho derivátů implikuje jejich potencionální využití jako nové generace cytostatik s minimálními vedlejšími účinky. Tím je dána i vysoká míra zájmu, kterou o tyto látky projevil mezinárodní farmaceutický průmysl. Jejich aktivita je v současnosti testována široce i na živočišných systémech. Pro biologa je přitažlivá analogie rostlinných a živočišných regulačních funkcí na buněčné úrovni.

Jednostranný mediální zájem o olomoucin, spojený s jeho implikací jako kancerostatika, se podařilo, jak ukázaly novinářské a televizní ohlasy tiskové konference, udržet v mezích seriózní publicity. Pro přestování věcného porozumění mezi obcí mediální a badatelskou byly důležité dva akcenty tiskové konference: prezentování objevu jako výsledku dlouhodobé koncepční činnosti i mezinárodní spolupráce (v našem případě se zejména metodicky podlely Univerzity v Cambridge a Bayreuthu, a pracoviště C.N.R.S. v Roscoffu, významná je i základna studia cytokininů vybudovaná v ČR školou prof. Kamínka) a zdůraznění časové i ekonomické náročnosti nezbytné k tomu, aby vědecký objev našel případné praktické využití. Tisková konference rovněž naznačila, že uváděnou problematiku bude účelně v širších kontextech ještě dále publicisticky zpracovat.

Ing. Jan Krekule, DrSc.,
oddělení fyziologie vývoje rostlin,
Ústav experimentální botaniky AV ČR

Zprávy AV ČR

ÚTIA AV ČR a Česká společnost pro kybernetiku a informatiku (ČSKI) si Vás dovolují pozvat na přednášku:

Prof. Michael J. Rabins (Texas A & M University, TX, USA)

The Importance of Professionalism and Ethics in Research and Development (The Ethics of Modelling), která se koná dne 18. května 1995 v 16.00 v místnosti č. 3 (přízemí), ÚTIA AV ČR, Pod vodárenskou věží 4, Praha 8, Libeň. Prof. Rabins je mimo jiné spoluautorem (s C. E. Harris a M. S. Pritchard) knihy Engineering Ethics: Concepis and Cases, Wadsworth Publishing Company, New York, 1995.

Ve dnech 2.–7. dubna 1995 uspořádal Deutsches Bibliotheksinstut Berlin spolu s Knihovnou Akademie věd ČR na zámku v Liblicích seminář Informationsmanagement, určený knihovníkům a pracovníkům z oblasti informatiky. Bohatý program, zahrnující přednášky, debaty v užším kruhu a konfrontace závěrů v širším plenu, byl jedním ze

šťastných a pro obě strany užitečných kroků při otevření odborných kontaktů mezi naší zemí a nejbližším sousedem ze západní Evropy, Německem. Seminář byl financován z prostředků programu MOE (Mittel- und Osteuropa) ve Spolkové republice Německo. K závěrům semináře se ještě vrátíme v dalším čísle AB.

Intenzívní předvýjezdový kurz

Katedra jazyků AV ČR pořádá intenzívní, tzv. předvýjezdové kurzy angličtiny, němčiny a francouzštiny pro pracovníky AV ČR. Kurz je zaměřen účelově, zejména na ústní projev a poslech. Cílem je předeším zvládnutí základních jazykových situací při výjezdu do zahraničí, upevnění rozmanitých jazykových funkcí (omluva, poděkování, souhlas apod.), procvičování jazykové konferencí a získání schopnosti argumentovat v daném jazyce na odborné i obecné téma. Při zařazování zájemců do kurzu mají proto přednost ti, jimž byla schválena služební cesta do zahraničí v 2. polovině r. 1995.

Kurzy se budou konat v následujících termínech:

angličtina	12.6. – 23.6. 1995
němčina	19.6. – 23.6. 1995
francouzština	19.6. – 23.6. 1995

Přihlášku nutno okopírovat, vyplnit, nechat potvrdit a doručit na adresu Katedry jazyků AV ČR, Praha 1, Národní 3.

Uzávěrka přihlášek je 19.5.1995

V zájmu dosažení větší homogenity úrovně v jednotlivých kroužcích je nezbytné, aby všichni přihlášení absolvovali vstupní (rozřaďovací) test. Termíny testů jsou uvedeny na přihlášce.

Závěrem si dovolujeme upozornit, že kurzy jsou určeny pro středně a více pokročilé zájemce, a jsou naprosto nevhodné pro začátečníky a méně pokročilé.



Nabídka jazykových kurzů

Katedry jazyků AV ČR ve šk. r. 1994/95

Katedra jazyků AV ČR se sídlem v Praze 1, Národní 3, bude ve šk. r. 1995/96 pořádat pro pracovníky AV ČR jazykové kurzy angličtiny, němčiny, francouzštiny, ruštiny, španělštiny a češtiny.

V příloze této nabídky zasláme přihlášku, kterou si zájemci okopírují, patřičně vyplní, nechají potvrdit a doručit na Katedru jazyků AV ČR, Praha 1, Národní 3. Uzávěrka přihlášek je 31.5.1995.

Zájemci si na přihlášce označí termín, ve kterém se k testu závazně dostaví. Zařazení posluchačů do kurzů sdělíme písemně.

Výuka ve šk. r. 1995/96 začíná 11. září 1995.

JAZYKOVÁ ZKOUŠKA PRO DOKTORANDY

Zkouška se skládá z písemného testu a ústního pohovoru zaměřeného na odborný jazyk.

V angličtině může doktorand absolvovat test na úrovni zkoušky Odborné angličtiny, FCE, CAE či TOEFL, a to dle vlastního výběru a zaměření. Ústní, odborně zaměřený pohovor je však podmínkou.

ANGLIČTINA

PET(Cambridge Preliminary English Test) Tento kurz pro středně pokročilé je vhodným předstupněm ke kurzům FCE. Po absolvování kurzu je možno vykonat zkoušku na Britské radě v Praze.

FCE (Cambridge First Certificate in English) Nejrozšířenější typ zkoušky a zároveň základní oficiální osvědčení o znalosti anglického jazyka, uznávané ve Velké Británii i jinde v Evropě. Zkoušky se konají dvakrát ročně na Britské radě v Praze. Kurz je určen pro středně pokročilé a pokročilé.

CAE (Cambridge Certificate in Advanced English) Nový typ zkoušky, který se svou úrovní řadí nad FCE. Pro svou všeobecnost a praktické zaměření je CAE vhodný zejména pro absolventy vysokých škol se zájmem o postgraduální studijní pobytu a stipendia v anglicky mluvících zemích. Zkoušky se rovněž konají na Britské radě. Kurz je určen pro pokročilé.

TOEFL (Test of English as a Foreign Language) Zkouška požadovaná americkými univerzitami a některými dalšími institucemi jako podmínka pro studium a stipendia všech uchazečů ze zahraničí. Kurz je zaměřen zejména na anglickou gramatiku a nácvik poslechu. Po ukončení přípravy je možno absolvovat test, který pro ČR administruje Fulbright Commission v Praze. Kurz je určen pro středně pokročilé a pokročilé.

ODBORNÁ ANGLIČTINA (English for Science and Technology) Kurz angličtiny pro pracovníky ve vědě a výzkumu zaměřený na slovní zásobu, gramatické struktury a jazykové dovednosti potřebné pro odbornou komunikaci. Součástí kurzu je i příprava na jazykovou zkoušku požadovanou v rámci doktorandského studia.

PÍSEMNÝ PROJEV Kurz zaměřený na různé formy odborného písemného projevu (psaní dopisů, referátů, resumé, anotací aj.) a další aspekty písemného vyjadřování.

LTE (English through literature) Kurz pro středně pokročilé a pokročilé zaměřený na zdokonalování jazykových znalostí četbou literárních textů.

KURZ PRO ZAČÁTEČNÍKY Kurz zaměřený na získání základ-



Dne 31. března byl v objektu Jilská – Husova uspořádán Den otevřených dveří u příležitosti přestěhování CTS do nových prostor. Vedle dalších hostů se slavnosti účastnila i paní Jennifer Simons z Vancouveru, Canada, která je duší The Simons Foundation, jejíž podpora umožnila rozšíření prostor Centra pro teoretická studia (na snímku RNDr. S. Vaňka spolu s ředitelem CTS Doc. Ivanem M. Havlem, PhD)

Dějiny české literatury IV (1897–1945). Další díl tzv. akademických Dějin za normalizace pozastavený. Red. Zdeněk Pešat a Eva Strohová. Praha, Victoria Publishing.

Slovník českých spisovatelů od roku 1945. I. díl (A–L). Red. Pavel Janoušek. Ostrava. Sfinga.



KALEIDOSKOP AB 95 ** KALEIDOSKOP AB 95

UNESCO vyzývá k nominaci kandidátů na **Cenu Javeda Husaina pro mladé vědce** (do 35 let) za vynikající výsledky v základním i aplikovaném výzkumu v jakémkoli oboru s výjimkou zbrojního a jiného výzkumu zaměřeného k vojenským účelům. Součástí ceny je prozatím nespecifikovaný finanční obnos. Česká komise pro UNESCO přijímá nominace dokonce května, cena bude předána v Paříži v listopadu 1995. Podmínky a formuláře jsou na kontaktní adrese.

JAPONSKO – Matsumae International Foundation nabízí postgraduální pobytová stipendia (3–6 měsíců) ve všech oborech, letecké hradě. Termín přihlášek je **31. července 1995** – adresa nadace je na kontaktní adrese.

Výbor udělující **Australskou cenu**, kterou v roce 1989 zřídila australská vláda, vyzývá k nominacím na rok 1996. Tématem je **Pharmaceutical Design** – základní výzkum v chemii, biologii a matematice, a technické aspekty farmaceutického průmyslu. Součástí ceny je 300 000 dolarů. Nominace přijímá sekretariát v Canbeře do 31. července 1995, podmínky jsou na kontaktní adrese.

11. mezinárodní festival vědeckých filmů se bude konat v Palaiseau (Francie) 15.–22. listopadu 1995. Formulář přihlášky je na kontaktní adrese.

UNESCO vyzývá k nominaci kandidátů na cenu **Kalinga 1995** za popularizaci vědy (1000 Lstg). Každá země může navrhnut jen jednoho kandidáta, proto prosím zasleňte nominace do konce května do sekretariátu České komise pro UNESCO, Hradčanské nám. 5, 118 00 Praha 1. Podmínky jsou na kontaktní adrese.

Konference o mezinárodním rozhodování v budoucnosti se bude konat pod názvem **Common problems, common solutions** v Holandsku 15.–16. prosince 1995. Abstrakty přednášek se přijímají do konce srpna na adresu Prof. Jan Berkouwer, Hogeschool Holland, Postbus 261, 1110 AG Diemen, Nederland. Themata jsou k disposici na kontaktní adrese.

Mezinárodní vědecká společnost pro světové hospodářství a politiku se sídlem v Berlíně, založená roku 1990, nabízí členství a účast na činnosti nově založené výzkumné skupiny **Svetový rámec**. Zájemci se mohou obrátit na předsedu této skupiny: Prof. Jan Berkouwer, Kerkweg 83, 2825 NA Berkenwoude, Nederland (fax 0031 1826 2453). Společnost vydává periodikum „Berichte“ z oborů ekonomie, právo, sociologie, životní prostředí, veřejná správa, politologie, filosofie a technika.

Kontaktní adresa: Není-li uvedeno jinak, je původní zdroj informace k nahlédnutí u paní A. Štysové, kancelář AV ČR, Národní 3, Praha 1, telefon 24 22 03 84, linka 480



Mezinárodní seminář

Rumunsko a mezinárodní síť BRIM

Bukurešť, Retezat, Dunajská delta – RUMUNSKO, 1.- 6.5.1995

Nové kontakty mezi experty UNESCO, mladými evropskými a rumunskými vědci.

Formulace projektů regionální spolupráce, které budou předloženy na Generální konferenci UNESCO v Paříži v r. 1995.

Organizuje: Rumunský národní komitét programu UNESCO MAB, Rumunská komise pro spolupráci s UNESCO.

Mezinárodní pracovní konference

Biodiverzita v biosférické rezervaci Dunajská delta

Dunajská delta, RUMUNSKO, 24.4.-5.5.1995

Organizuje: Rumunský národní komitét programu UNESCO MAB, Rumunská komise pro spolupráci s UNESCO, Bukurešťská univerzita, Rumunská Akademie, Ministerstvo vod, lesů a životního prostř., Správa Biosférické rezervace Dunajská delta, Min. školství, Min. mládeže a sportu.

Témata:

Fauna: Sukcese životního prostředí na ostrově Sacalin

Zóny přísné ochrany

Specifickost rákosin a plovoucích ostrovů

Flóra: Endemické druhy bezobratlých

Populace obojživelníků a plazů

Rybářské druhy ptáků

Vliv bizama na autochtonní populace

Diverzita prostředí:

Přírodní ekosystémy jako zdroje

Estetická hodnota přírodních ekosystémů

Účast autochtonního obyvatelstva a hodnota kulturního dědictví

Adresa organizačního výboru: Str. Anton Cehov nr.8, BUCURESTI, ROMANIA tel:(40-1) 617 42 49 Fax:(40-1) 312 76 36

Tajemník rumunského NK MAB: Nicolae TONIUC, Academia Romana Calea Victoriei 125, 79170 Bucuresti

Krátkodobý stipendijní program v oblasti lidského genomu pro rok 1995. UNESCO / TWAS

O finanční příspěvek se mohou ucházet vědečtí pracovníci mladší 40 let, kteří již aktivně pracují v této oblasti a mají potvrzení přijímajícího laboratoře, že tam mohou absolvovat stipendijní pobyt. Přihlášky nutno zaslat do **20. června 1995** přímo UNESCO/TWAS Human Genome Fellowship Committee, Paříž.

Formuláře a další informace Dr. E. Jelinková, KAV, l. 420.

UNESCO

Cena Sultána Qaboose bude udělena letos potřetí za výzkum nebo výchovnou činnost v oblasti životního prostředí a přírodních zdrojů, nebo za zakládání či řízení chráněných území, jako jsou biosférické rezervace a místa světového přírodního dědictví. Generální ředitel UNESCO pan **Federico Mayor** vyzval naši vládu, aby nominovala kandidáta pro letošní rok. V minulém běhu tuto cenu získal **Prof. Ing. Jan Jeník, CSc.**

Vydává:

Tiskový odbor Kanceláře AV ČR

Národní 3, Praha 1

Odpovědný redaktor: Svetozár Pantůček

Redakce: Sylva Daněčková

tel.: 24 24 05 14

Sazba: Fortuna, středisko fotosazby, Praha

Tisk: Academia Praha

Číslo vychází 26.4.1995

ISSN 1210-9525