



23. srpna 2010

Zemřel prof. Jiří Niederle

**Dne 22. srpna 2010 zemřel po dlouhé nemoci ve věku 71 let
prof. Ing. Jiří Niederle, DrSc.**



Foto: Stanislava Kyselová, Akademický bulletin

Prof. Ing. Jiří Niederle, DrSc., vedoucí vědecký pracovník Fyzikálního ústavu AV ČR byl českým fyzikem světového formátu. Současná vysoká úroveň fyziky elementárních částic v ČR vděčí za vytvoření potřebných předpokladů z velké části právě jemu. V letech 1990–1997 byl pověřen péčí o mezinárodní vztahy Akademie věd, nejprve jako člen Výboru pro řízení pracovišť ČSAV a od jara 1993 jako člen předsednictva Akademické rady AV ČR. Ve zcela změněné mezinárodní situaci, v níž se pro ČR a Akademii věd otevřely nové možnosti, přebudoval prof. Niederle zahraniční styky AV ČR tak, aby odpovídaly novým potřebám vědy a této organizace. K tomu účelu vytvořil uvnitř AV účinnou organizační strukturu řízenou Radou pro zahraniční styky, v jejímž čele stál. Nově se podařilo navázat vědeckovýzkumnou spolupráci např. s Izraelem, Japonskem, Jihoafrickou republikou, s Belgií, Tchaj-wanem, Brazílií a Jižní Koreou a se zeměmi, se kterými již AV spolupracovala. Tuto spolupráci podstatně rozšířil a zkvalitnil.



Mediální servis AV ČR zajišťuje Odbor mediální komunikace a marketingu SSČ AV ČR.

Kontakt – Leoš Kopecký

E-mail: lkopecky@ssc.cas.cz

Telefon: +420 221 403 230

www.press.avcr.cz, www.avcr.cz



Prof. Jiří Niederle byl členem Academiae Europaeae a Mezinárodní komise pro udělování Ravisovy ceny, čestným členem Fondazione internazionale per il progresso a la liberta delle scienze a The New York Academy of Science, zakládajícím členem International Association of Mathematical Physics.

Za působení prof. Niederla ve funkci předsedy Rady pro zahraniční styky navázala Akademie věd ČR vztahy i s řadou mezinárodních institucí, stala se členem ALLEA a aktivně se podílela na vybraných programech EU (TEMPUS, COST, PECO, COPERNICUS, INCO aj.), UNESCO a NATO. V jednání se zahraničím o vědecko-výzkumné spolupráci prof. Niederle v mnoha případech zastupoval nejen AV, ale i celou ČR. Byl např. prvním reprezentantem ČR ve Vědeckém výboru NATO a v čele organizačního výboru, který uspořádal první konferenci tohoto výboru v ČR. Podílel se na vstupu ČR do CERN a byl vládním zmocněncem pro spolupráci s touto organizací – spolupráci, která kromě unikátního výzkumu materie se týká i rozvoje řady špičkových technologií a výchovy mladé generace vědců a techniků, a to nejen ve fyzice. Podílel se i na vstupu ČR do EMBC, na vytvoření Českého historického ústavu v Římě a na spolupráci AV a VŠ s Fondazione Cini, Royal Society apod.

zdroj: *Akademický bulletin*



Mediální servis AV ČR zajišťuje Odbor mediální komunikace a marketingu SSČ AV ČR.

Kontakt – Leoš Kopecký

E-mail: lkopecky@ssc.cas.cz

Telefon: +420 221 403 230

www.press.avcr.cz, www.avcr.cz