Porada vedoucích

Meeting with Team Leaders



- December 5, 2011, 10 AM: general meeting of the research staff of the IOCB and the 1st round of the elections
- Second round will take place shortly afterwards
- Institutional Board has 6 internal and 3 external members
- Candidates should be nominated from four electorate pools: organic chemistry, biochemistry and infochemicals, theoretical chemistry and external members
- For the election pools and lists of electors from individual pools, see IOCB web page



- Pool 1: groups of M. Hocek, I. Rosenberg, P. Beier, T. Kraus, J. Michl, I. Starý, J. Šrogl, F. Teplý, Z. Janeba, M. Krečmerová, R. Nencka, P. Majer, V. Čeřovský, U. Jahn
- Pool 2: J. Jiráček, J. Konvalinka, M. Mareš, I. Pichová, P. Řezáčová, I. Valterová, E. Šťastná, H. Mertlíková-Kaiserová, Weber and emeriti
- Pool 3: Z. Havlas, P. Hobza, P. Jungwirth, L. Rulíšek, P. Bouř, M. Buděšínský, J. Cvačka, T. Elbert, V. Kašička, M. Ledvina, D. Schröder
- Pool 4: scientists outside IOCB



- Nominations for the Board member:
 - Submit in writing and electronically to the secretary of the director before November 18!
 - Please submit very short cv of the nominee, his/her written consent with the nomination and the declaration that he/she "splňuje podmínky dle § 17, odst. 4 zákona č. 341/2005" = that is, that the nominee was not a communist secret service agent



 Please, do not hesitate to nominate or become nominated and please, PLEASE, come and vote on December, 5!



Introducing new teams on IOCB Next meeting, December 5, 2011

Jan Weber, Virology Pavel Majer, Medicinal chemistry

Experience with picoSpin portable NMR Next meeting, December 5, 2011

Šrogl, Hocek



Invited Lecture Series

November 24, 2011

Prof. Jeremy SANDERS

Department of Chemistry, University of Cambridge, Cambridge, UK

Adventures in Molecular Recognition: Dynamic Combinatorial Chemistry and Supramolecular Nanotubes

December 2, 2011

Prof. Dawei MA

Shanghai Institute of Organic Chemistry, Chinese Academy of Sciences, Shanghai, China Target Synthesis Directed Methodology Development



Open Door Days

~460 visitors

Thanks to all organizers





AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY

Prof. Ing. Jiří DRAHOŠ, DrSc., dr. h. c.

předseda

Vážený pan

RNDr. Zdeněk Havlas, DrSc. ředitel ÚOCHB AV ČR, v. v. i P ra h a

> Praha 1. listopadu 2011 Č. j.: KAV 637/01-P/2011

Vážený pane řediteli,

v dopise ze dne 3. října 2011 uvádíte své výhrady k hodnocení pracovišť Akademie véd ČR za období 2005-2009 a poukazujete na některé postupy či skutečnosti, které podle Vás korektní hodnocení ústavů ohrožují.

Výhracy, které prezentujete, byly již několikrát diskutovány s řadou Vašich spolupracovníků při různých přiležitostech, raposledy na jednání Rady pracoviště Vašeno ústavu dně 21. října 2011 za účasti místopředsedy AV ČR pana prof. Vladimira Marečka. Tyto výhrady se opirají takřka výhradně o scientometrické údaje; dalším argumentem ja údajně horší hodnocení juniorských skupin, které snižuje hodnocení celého ústavu.

Mohu Vás ujistit, že scientometrické údaje byly jen jedním z mnoha kritérii, které měly hodnotící komise pro hodnocené útvary k dispozici. Údaje o publikační činnosti a citovanosti pracovišť, které uvádite v příloze Vašeho dopisu, nezchledňují počet pracovníků, který se na výsledcích podílel.

Námítka týkající se juniorských týmů není níjak zásadní – výsledné hodnocení (stavu velikosti ÚOCHB známkou vycházející z váženého průměru nemůže podstatně ovlivnit jakékoliv hodnocení týkající se malé skupiny pracovníků.

Souhlasím s Vámí v tom (a také jsem to mnohokrát zdůrazňoval), že i toto hodnocení mělo své problemy a že některé z nich se mohou týkat Vašeho ústavu. Mohu Vás ujistit, že Akacemická rada si je těchto problémů vědoma a rozhodně je nepřehlíží. Na druhé straně odmitám generalizaci těchto nedostatků ve smyslu "na našem ústavu bylo něco špatně takže to muselo bý: špatně všude a tudíž celé hodnocení je špatně". Tento názor zaznívá z Vašeho pracoviště až přiliš hlasitě a já bych velmi uvital, aby se připadná diskuse o kladech a nedostatcích hodnocení vecla v daleko věcnějším a konstruktivnějším duchu, zejména pak s cílem zkvalitnění plánovaného příštího hodnocení v AV ČR.

S přátelským pozdravem

Na vědomí:

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. předseda Rady pracoviště ÚOCHB AV ČR. v. v. i.



Professor A. Holý

Honorary silver medal of the Upper Chamber of the Czech Parliament



Congratulation!



Introducing ELI Extreme light infrastructure

Introducing project ELI

Applications in molecular biochemistry and structural biology or Structure of enzyme without crystallization?

Updated time

November 30, 2011, IOCB Lecture Hall, at 15:00



Israeli-Czech Nobel Laureates Conference

"From materials to medicine"

- Prof. Ada Yonath
- Prof. Aaron Ciechanover
- Prof. Avram Hershko
- Prof. Dan Schechtman

May 30-31, 2012

Program Committee: Prof. Jan Konvalinka



Free discussion

