

Akademie věd ČR udělila medaile G. J. Mendela



Předseda Akademie věd ČR prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc., dr. h. c., udělil 2. července 2014 ocenění třem významným vědeckým pracovníkům AV ČR. Čestnou oborovou medaili Gregora Johanna Mendela za zásluhy v biologických vědách získali RNDr. Vlasta Jankovská, CSc. (Botanický ústav) a RNDr. Bohdan Slavík, DrSc. (Ústav experimentální botaniky). V. Jankovská se zabývá vývojem vegetace a rekonstrukcí prostředí od poslední doby ledové a ve své práci uplatňuje řadu průkopnických přístupů. B. Slavík je pokládán za zakladatele české školy studia fotosyntézy a vodního provozu

1 Zleva: Vladislav Šimák, Vlasta Jankovská a Bohdan Slavík. Foto S. Kyselová, Akademický bulletin AV ČR

roślin, zavedl originální metody, kdy kombinoval hluboké znalosti rostlinné fyziologie, fyzikální chemie a matematiky. Blíže o práci obou vědců se dočtete v letošním prosincovém čísle 6 Živy.

Čestnou oborovou medaili Ernsta Macha za zásluhy ve fyzikálních vědách obdržel prof. RNDr. Vladislav Šimák, DrSc. (Fyzikální ústav) – výrazná osobnost české fyziky elementárních částic.

Kontaktní údaje pro předplatitele

SEND Předplatné, s. r. o.
P. O. Box 141
140 21 Praha 4

tel.: 225 985 225
fax: 225 341 425
sms: 605 202 115
e-mail: send@send.cz
www.send.cz

Elektronická verze

Od čísla 1/2014 je možné s ročním nebo dvouletým předplatným tištěné Živy zakoupit také elektronickou verzi – celý časopis ve formátu pdf ke stažení na webu Živy. Cena: 354 Kč/rok; 688 Kč/dva roky. Pro přístup k elektronické verzi je třeba dodat svou e-mailovou adresu distribuční firmě (viz výše) na kontakt: zaneta@send.cz.

Nakladatelství Academia,
SSČ AV ČR, v. v. i.,
vyhlašuje

3. ročník studentské soutěže

Diplomové práce pro kategorie
Vědy o živé přírodě a chemické vědy,
Vědy o neživé přírodě,
Humanitní a společenské vědy mohou
vedoucí prací i jednotlivých kateder
přihlašovat do 15. října 2014.

Více informací najdete
na webové stránce:
academia.cz/studentska-soutez.html

www.academia.cz

Cena J. E. Purkyně pro Josefa Kouteckého

Cenu udělovanou Českou lékařskou společností Jana Evangelisty Purkyně převzal 18. června 2014 na zámku v Libochovicích prof. MUDr. Josef Koutecký, DrSc.

V r. 1964 u nás založil obor dětské onkologie, do té doby v Československu neexistující. Od r. 1978 vedl ve Fakultní nemocnici v Motole první samostatné oddělení dětské onkologie v zemi, o pět let později se z něho stala Klinika dětské onkologie. Po r. 1989 byl čtyři funkční období děkanem 2. lékařské fakulty UK v Praze. V r. 1996 obdržel od prezidenta Václava Havla medaili Za zásluhy II. stupně a r. 2010 hlavní Národní cenu projektu Česká hlava za celoživotní dílo a výzkum v oboru. V r. 2014 mu byla udělena také Cena hlavního města Prahy. Za největší úspěch svého profesního života J. Koutecký označil obrovský nárůst podílu úspěšně léčených dětí s nádorovým onemocněním ze 3 % na začátku jeho práce až po dnešních více než 80 %.



Foto z archivu ČLS J. E. Purkyně

Kalendář biologa

5. září až 31. října 2014: Výstava Terra Viridis. Slovenské národné múzeum, Bratislava. Více než 50 velkoformátových fotografií autorů Ondřeje Prosického a Petra Bambouska zachycuje divoká zvířata tropických oblastí (od hmyzu přes obojživelníky a plazy až k ptákům a savcům) – v mokřadech, tropických lesích, na mořských pobřežích a v mlžných horách na území států Ekvádor, Belize, Kostarika, Panama, Brazílie, Guatemala, Trinidad a Tobago, Zimbabwe, Gambie, Thajsko, Srí Lanka, Indonésie a Malajsie. Více na: www.terraviridis.cz, www.terraviridis.sk
29.–30. listopadu 2014: Pracovní konference České botanické společnosti: Management a obnova travinných ekosystémů. Přírodovědecká fakulta UK v Praze. Blíže informace uvedeny na webové stránce <http://web.natur.cuni.cz/CBS/index.php/Main/Konference>