

Udělení titulu doktor věd (DSc.)



Titul doktor věd (DSc.) uděluje Akademie věd České republiky od r. 2003 vědeckým osobnostem jako výraz jejich zvláště vysoké vědecké kvalifikace prokázané vytvořením závažných vědecky originálních prací důležitých pro rozvoj bádání v určitém oboru. Dosud bylo uděleno 115 těchto v České republice nejvyšších vědeckých titulů. Dne 26. listopadu 2014 se konal v reprezentativní dvoraně Knihovny AV ČR ceremoniál, při němž převzali diplomy s titulem doktor věd jeho noví nositelé, a to za účasti zástupců jejich pracovišť, vrcholných představitelů AV ČR včetně jejího předsedy prof. Ing. Jiřího Drahoše, DrSc., dr. h. c., členů komisí pro obhajoby a dalších významných hostů.

Vědecký titul DSc. obdrželi: RNDr. Karel Breiter, Ph.D., DSc. (Geologický ústav AV ČR, v. v. i.), prof. Stuart Brody, Ph.D., DSc. (University of the West of Scotland ve Velké Británii), Ing. Mgr. Ladislav Ceniga, Ph.D., DSc. (Ústav materiálového výzkumu Slovenské akademie věd v Košicích), Mgr. Karel Doležal, Dr., DSc. (Ústav

1 Významní vědci, kteří převzali v listopadu 2014 titul DSc. V první řadě zleva: Josef Klusoň, Karel Breiter, Ladislav Ceniga, Václav Štengl, Martin Zatloukal; v druhé řadě Petr Weiss, Stuart Brody, Jiří Friedl a Miroslav Pohanka (nebyl přítomen Karel Doležal). Foto S. Kyselová, Akademický bulletin AV ČR

experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.), doc. PhDr. Jiří Friedl, Ph.D., DSc. (Historický ústav AV ČR, v. v. i.), doc. Mgr. Josef Klusoň, Ph.D., DSc. (Ústav teoretické fyziky a astrofyziky PFF Masarykovy univerzity v Brně), pplk. doc. RNDr. Miroslav Pohanka, Ph.D., DSc. (Fakulta vojenského zdravotnictví Univerzity obrany), Mgr. Václav Štengl, Ph.D., DSc. (Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.), prof. PhDr. Petr Weiss, Ph.D., DSc. (Sexuologický ústav 1. lékařské fakulty UK a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze) a prof. Ing. Martin Zatloukal, Ph.D., DSc. (Fakulta technologická Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně).

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

S ročním nebo dvouletým předplatným tištěné Živy je možné zakoupit také elektronickou verzi – celý časopis ve formátu pdf ke stažení na webové stránce Živy. Cena: 354 Kč/rok; 688 Kč/dva roky

Živa v roce 2015

1	19. 2.
2	23. 4.
3	18. 6.
4	20. 8.
5	15. 10.
6	17. 12.

Učebnice biologie pro gymnázia

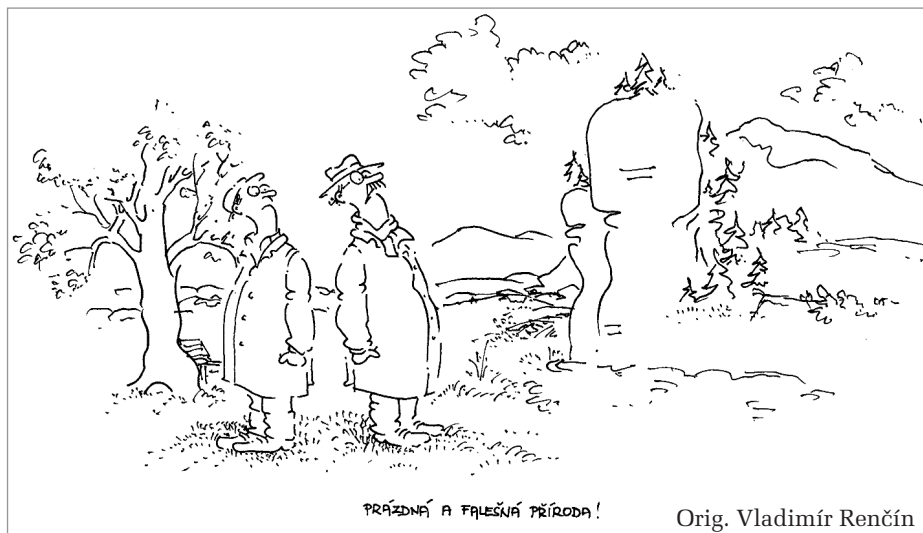
Již 11. vydání této učebnice (Nakladatelství Olomouc, s. r. o., 2014) poskytne učitelům a studentům ucelený přehled biologie prokaryot, bezcévných a cévnatých rostlin, hub, živočichů, člověka a úvod do obecné biologie. Doplnují ji rozsáhlý obrazový materiál a praktická cvičení. V prodeji je také elektronická verze či verze pro interaktivní tabule. Knihu lze objednat na webu www.nakladatelstviolomouc.cz, cenově zvýhodněný komplet pouze na internetové stránce www.biologieprogymnazia.cz.

Časopis Fórum ochrany přírody

Periodikum vydává 4x ročně Fórum ochrany přírody (www.forumochranyprirody.cz). Myšlenka jeho vzniku byla spjata se setkáními ochrannářské obce, probíhajícími po celé ČR od jara 2012. Cílem je vyplnit neobsazenou niku na poli otevřené diskuze, kontroverzních témat a pohledů na ně. Zaměření příspěvků reflektuje priority širokého okruhu odborníků.

Inzerce

Koupím jednotlivá čísla časopisu Živa: 1953/1, 2 a 6, 1961/2, 1966/2, 1967/4 a 1968/2. Pro zkompletování celých ročníků. Kontakt: Mgr. Hana Bejrová, Ph.D., bejrova@zsstarkov.cz
Prodám kompletní ročníky časopisu Živa z let 1992–2000. Kontakt: Jana Klevcová, pavel.klevcov@hi-net.cz



PRÁZDNÁ A FALEŠNÁ PŘÍRODA!

Orig. Vladimír Renčín