
OBSAH**ÚVODNÍK**

- Záhady polyamidů a mezilidská chemie** 469
M. Raab, M. Hrubý a T. Hamsová

REFERÁTY

- Budou léčivy budoucnosti malé molekuly nebo biologická léčiva?** 471
S. Rádl, O. Dammer a L. Ridvan
- Analytické metody na detekci kontaminantů v kôrovcoch a mäkkýšoch** 481
K. Rusiňáková, M. Kirchner a S. Hrouzková
- Azolová rezistencia kvasiniek rodu *Candida*** 494
Z. Malinovská, E. Čonková, P. Váczi a M. Proškovcová
- Chemické aspekty bezpečnosti hlubinného úložiště** 501
A. Vokál

PŮVODNÍ A METODICKÉ PRÁCE

- Změny koncentrace esterů kyseliny ftalové v plastových materiálech vozidla v průběhu používání** 509
A. Jarošová, Š. Čorňák, M. Kučera a M. Jandlová

CONTENTS**EDITORIAL**

- Mysteries of Polyamides and Interpersonal Chemistry** 469
M. Raab, M. Hrubý, and T. Hamsová

REVIEW ARTICLES

- Will the Drugs of the Future Be Small Molecules or Biological Drugs?** 471
S. Rádl, O. Dammer, and L. Ridvan
- Analytical Methods for the Detection of Contaminants in Crustaceans and Mollusks** 481
K. Rusiňáková, M. Kirchner, and S. Hrouzková
- Azole Resistance in *Candida* Yeasts** 494
Z. Malinovská, E. Čonková, P. Váczi, and M. Proškovcová
- Chemical Aspects of the Deep Repository Safety** 501
A. Vokál

ORIGINAL AND METHODOLOGICAL PAPERS

- Changes in the Concentration of Phthalic Acid Esters in the Plastic Materials of Vehicles During the Usage** 509
A. Jarošová, Š. Čorňák, M. Kučera, and M. Jandlová

Setkání absolventů Ústavu / Katedry organické chemie

Vážení kolegové, veteráni bojů v zákopech organické chemie, u příležitosti 70. výročí založení samostatné VŠCHT si Vás dovolujeme pozvat na slavnostní setkání našich absolventů, a to

v sobotu 24. 9. 2022

Program setkání:

9:00 – 12:00

– příjezd účastníků, registrace v předsálí posluchárny AI, individuální návštěvy Vašich bývalých pracovišť a oblíbených školitelů, taktéž možnost organizované exkurze po Ústavu

12:00 – 13:30

– shromáždění účastníků v posluchárně AI, odborný program – přednášky z děl našich mistrů

13:30 – 14:30

– společný oběd v prostorách Respiria v budově B, dostupné nyní z budovy A pohodlně tunelem

od 14:30

– setkání, která jste nestihli dopoledne

Těšíme se na Vás a doufáme v hojnou účast!

Více informací a registrace na adrese <https://uoch.vscht.cz/>

CHEMICKÉ LISTY • ročník/volume 116 (2022), čís./no. 8 • LISTY CHEMICKÉ, roč./vol. 146, ČASOPIS PRO PRŮMYSL CHEMICKÝ, roč./vol. 132 • ISSN 0009-2770, ISSN 1213-7103 (e-verze) • evidenci číslo MK ČR E 321 • Vydává Česká společnost chemická jako časopis Asociace českých chemických společností ve spolupráci s VŠCHT Praha, s ČSPCH a ÚOCHB AV ČR za finanční podpory Rady vědeckých společností ČR, Akademie věd ČR, Nadace Český literární fond a kolektivních členů ČSCH • IČO 444715 • Published by the Czech Chemical Society • VEDOUCÍ REDAKTOR/EDITOR-IN-CHIEF: V. Vyskočil • REDAKTORI/EDITORS: J. Barek, E. Benešová, P. Drašar, P. Holý, P. Chuchvalec, M. Jurásek, Z. Kolská, B. Kratochvíl, J. Masák, J. Podešva, P. Šmejkal; Bulletin: P. Drašar; Webové stránky: R. Liboska, V. Vyskočil • ZAHRANIČNÍ A OBLASTNÍ REDAKTORI/FOREIGN AND REGIONAL EDITORS: F. Švec (USA) • TECHNICKÁ REDAKTORKA/EDITORIAL ASSISTANT: R. Řápková • REDAKČNÍ RADA/ADVISORY BOARD: K. Bláha, L. Červený, E. Dibuszová, L. Grubhoffer, J. Hanika, Z. Havlas, M. Hof, Z. Hostomský, J. Káš, M. Koman, P. Konvalinka, J. Kotek, J. Koubek, J. Málek, P. Matějka, K. Melzoch, V. Pačes, M. Pospíšil, V. Růžička, P. Slaviček, I. Stibor, V. Šimánek, J. Zima, T. Zima • ADRESA PRO ZASÍLÁNÍ PŘÍSPĚVKŮ/MANUSCRIPTS IN CZECH, SLOVAK OR ENGLISH CAN BE SENT TO: Chemické listy, Novotného Lávka 5, 116 68 Praha 1; tel./phone +420 221 082 370, e-mail: chem.listy@csvts.cz • INFORMACE O PŘEDPLATNÉM, OBJEDNÁVKY, PRODEJ JEDNOTLIVÝCH ČÍSEL A INZERCE/INFORMATION ADS: Sekretariát ČSCH, Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1; tel. +420 221 082 383, e-mail: chem.spol@csvts.cz, chem.ekonom@csvts.cz • PLNÁ VERZE NA INTERNETU/FULL VERSION ON URL: <http://www.chemicke-listy.cz> • TISK: TG TISK s.r.o., 5. května 1010, 563 01 Lanškroun • SAZBA, ZLOM: ČSCH, Chemické listy • Copyright © 2022 Chemické listy/Česká společnost chemická • Cena výtisku 180 Kč, roční plné předplatné 2022 (12 čísel) 1810 Kč, individuální členské předplatné pro členy ČSCH 900 Kč. Roční předplatné ve Slovenské republice 96 EUR (doručování via SCHS), individuální členské předplatné pro členy ČSCH 73 EUR (doručování via SCHS), 96 EUR + poštovné (individuální doručování), ceny jsou uvedeny včetně DPH • DISTRIBUTION ABROAD: KUBON & SAGNER, POB 34 01 08, D-80328 Munich, FRG • This journal has been registered with the Copyright Clearance Center, 2322 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923, USA, where the consent and conditions can be obtained for copying the articles for personal or internal use • Pokyny pro autory najdete na <http://www.chemicke-listy.cz> • zkratky časopisů podle Chemical Abstract Service Source Index (viz <http://cassi.cas.org/search.jsp>) • Chemické listy obsahující Bulletin jsou zasílány zdarma všem individuálním a kolektivním členům ČSCH a ČSPCH v ČR i zahraničí, do všech relevantních knihoven v ČR a významným představitelům české chemie a chemického průmyslu; v rámci dohod o spolupráci i členům dalších odborných společností • Molekulární námět na obálce: V. Spiwok • Dáno do tisku 28.7.2022.