



KALENDAR DOGAĐANJA – KONGRESI, SIMPOZIJI, IZLOŽBE

Uređuje: Ana Blažeković

IZ KALENDARA IZDVAJAMO

Cjelokupni kalendar 2016. dostupan je
na mrežnim stranicama časopisa *Kemija u industriji* (www.hdki.hr/kui)

TRAVANJ 2016.

21. – 23.

Dubai, UAE

**6th Global Experts Meeting & Expo
on Nanomaterials and Nanotechnology**

E-mail: nanomaterials@omicsgroup.com

Web: <http://nanomaterials.conferenceseries.com/>

25. – 28.

Hefei, Kina

8th International Seminar on Fire and Explosion Hazards

Obavijesti: Jie Ji,

State Key laboratory of fire science.

Tel.: + 86 551 63601668

E-mail: isfeh@ustc.edu.cn

Web: <http://www.isfeh.org.cn/dct/page/1>

25. – 28.

Dalian, Kina

**BIT's 9th Annual World Protein & Peptide Conference
(PEPCON-2016)**

Obavijesti: Ms. Sally Ma,

Organizing Committee of PepCon-2016,

BIT Group Global Ltd.,

East Wing, 11F, Dalian Ascendas IT Park,

No. 1 Hui Xian Yuan,

Dalian Hi-tech Industrial Zone,

LN 116025,

P.R.China.

Tel.: +86-411-84799609-839

Fax.: +86-411-84799629

E-mail: Sally@pepcongress.com

Web: <http://www.bitcongress.com/pepcon2016/>

25. – 28.

Dalian, Kina

**BIT's 6th Annual World Congress of Molecular
& Cell Biology-2016 (CMCB2016)**

Obavijesti: Ms. Judy Du,

Organizing Committee of CMCB-2016,

BIT Congress Inc.,

East Wing, 11F, Dalian Ascendas IT Park,

No. 1 Hui Xian Yuan,

Dalian Hi-tech Industrial Zone,

LN 116025,

P.R.China.

Tel.: +86-411-84799609-839

Fax.: +86-411-84799629

E-mail: judy@cmcbcongress.com

Web: <http://www.bitcongress.com/cmcb2016/>

25. – 28.

Dalian, Kina

**BIT's 5th Annual Conference and
EXPO of AnalytiX-2016 (AnalytiX2016)**

Obavijesti: Ms. Mia Lee,

Organizing Committee of AnalytiX-2016,

BIT Congress Inc.,

East Wing, 11F, Dalian Ascendas IT Park,

No. 1 Hui Xian Yuan,

Dalian Hi-tech Industrial Zone

LN 116025,

P.R.China.

Tel.: +86-411-84799609-813

Fax.: +86-411-84796897

E-mail: mia@analytixcongress.com

Web: <http://www.bitcongress.com/analytix2016/>

25. – 28.

Albufeira, Portugal

Continuous Flow Chemistry

Obavijesti: Organizers,

Zing Conferences,

Office Address,

Unit 3, The Bury,

Stow-Cum-Quy,

Cambridge, CB25 9AQ, UK.

Tel.: +44 1223 750020

Fax.: +44 1223 280270

E-mail: info@zingconferences.com

Web: <http://www.zingconferences.com/conferences/4th-zing-continuous-flow-chemistry-conference/>

SVIBANJ 2016.

8. – 11.

Varna, Bugarska

6th Zing Bionanomaterials Conference

Obavijesti: The Conference Office,

Zing Conferences,

Office Address,

Unit 3, The Bury,

Stow-Cum-Quy,

Cambridge, CB25 9AQ, UK.
Tel.: +44 1223 750020
Fax: +44 1223 280270
E-mail: info@zingconferences.com
Web: <http://www.zingconferences.com/conferences/6th-zing-bi-onanomaterials-conference/>

9. – 11.

Bristol, Ujedinjena Kraljevina
Spring School in Colloid Science 2016
Obavijesti: Organizers,
Formumetrics Ltd.,
S-Park One,
Bristol and Bath Science Park,
Dirac Crescent,
Emersons Green,
Bristol,
BS16 7FR,
UK.
Tel.: +44 117 370 7760
E-mail: contact@formumetrics.com
Web: <http://www.formumetrics.com/>

17. – 20.

Hamburg, Njemačka
12th International Workshop on Polymer Reaction Engineering
Obavijesti: Barbara Feisst,
DECHEMA e.V.,
Theodor-Heuss-Allee 25,
60486 Frankfurt am Main,
Germany.
Tel.: +49 69 7564-333
Fax.: +49 69 7564-441
E-mail: feisst@dechema.de
Web: <http://www.dechema.de/en/pre2016.html>

21. – 22.

Genève, Švicarska
World Health Professions Conference on Regulation 2016
Obavijesti: Dr. Julia Seyer, M.Sc.
Tel.: +33 450 40 75 75
E-mail: whpa@wma.net
Web: <http://www.whpa.org/whpcr2016/>

22. – 26.

Doorn, Nizozemska
MACS-VII – 7th International Symposium on Molecular Aspects of Catalysis by Sulfides)
E-mail: info@macs2016.com
Web: <http://www.macs2016.com/>

24. – 26.

Edinburgh, Velika Britanija
Hazards 26
Obavijesti: General conference,
Tel.: +44 1788 534489
E-mail: hazards26@icheme.org
Web: <http://www.icheme.org/hazards26>

25. – 27.

Göteborg, Švedska
Biosensors 2016
Obavijesti: Organizers,
Elsevier Information Systems GmbH (Corporate Office),
Theodor-Heuss-Allee 108, Frankfurt,
D60486,
Njemačka.
Tel.: +49 69 5050 4242

Fax.: +49 69 5050 4245
Web: <http://www.biosensors-congress.elsevier.com/>

29. 5. – 1. 6.

Heidelberg, Njemačka
EMBO | EMBL Symposium: Microtubules: From Atoms to Complex Systems
Obavijesti: Carolina Garcia Sabate.
EMBL.
Tel.: +49 6221 387-8858
E-mail: carolina.sabate@embl.de
Web: <http://www.embo-embl-symposia.org/symposia/2016/EES16-04/index.html>

LIPANJ 2016.**13. – 15.**

Osijek, Hrvatska
Proizvodnja bioplina 2016.
Obavijesti:
Martina Sudar, Anita Šalić
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Savska 16, 10 000 Zagreb
Tel.: +385 1 4597 101
E-mail: msudar@fkit.hr, asalic@fkit.hr
Web: <http://www.hatz.hr/pb2016/>

20. – 26.

Dubrovnik, Hrvatska
MATH-CHEM-COMP, XXVIII International Course and Conference on the Interfaces among Mathematics, Chemistry and Computer Sciences
Obavijesti: Hrvoj Vančik
E-mail: vancik@chem.pmf.hr
Web: <http://www.iuc.hr/conference-details.php?id=264>

KOLOVOZ 2016.**28. – 31.**

Praha, Češka
22nd International Congress of Chemical and Process Engineering CHISA 2016, 19th Conference on Process Integration, Modelling and Optimisation for Energy Saving and Pollution Reduction PRES 2016
Obavijesti: Organising Committee,
CHISA 2016,
Novotného lávka 5,
116 68 Prague 1,
Czech Republic.
E-mail: org@chisa.cz
Web: <http://www.chisa.cz/2016/>

RUJAN 2016.**21. – 23.**

Vukovar, Hrvatska
16. RUŽIČKINI DANI “Danas znanost, sutra industrija”
Obavijesti: Antun Jozinović (OS), Vesna Očelić Bulatović (ZG) PTFOS
Franje Kuhača 20,
31000 Osijek, Hrvatska.
Tel. 1: + 385 31 224 337
Tel. 2: +385 1 4597 170
E-mail: antun.jozinovic@ptfos.hr, vocelic@fkit.hr
Web: <http://www.ptfos.unios.hr/ruzicka/2014/>

OPĆE INFORMACIJE



Proizvodnja bioplina

13. – 15. lipnja 2016.

Hotel "Osijek"
Hrvatska

Skup će se održati u Osijeku od 13. – 15. lipnja 2016. godine, u Hotelu „Osijek”. Organizator je Centar za zaštitu okoliša i razvoj održivih tehnologija Akademije tehničkih znanosti Hrvatske.

SVRHA I CILJ SKUPA

Svrha Skupa je afirmacija proizvodnje bioplina iz različitih izvora (iz industrije i poljoprivrede) u službi zadovoljavanja potreba stanovništva i gospodarstva, a u duhu održivog razvitka. Na skupu će se nastojati potaći razmjena mišljenja i iskustava stručne i znanstvene zajednice, gospodarskih i političkih čimbenika, nevladinih udruga i sl. Cilj skupa je proširiti spoznaje o proizvodnji bioplina iz različitih izvora.

KONTAKT

Akademija tehničkih znanosti Hrvatske
Tajnice: Martina Sudar i Anita Šalić
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Savska 16, Zagreb
Tel: 01 4597101, Faks: 01 4597133
E-pošta: msudar@fkit.hr, asalic@kit.hr

PRIJAVA

Svi koji žele sudjelovati na Skupu trebaju ispuniti Obrazac za prijavu na mrežnoj adresi: www.hatz.hr/pb2016

16. Međunarodna škola kromatografije

Velik broj znanstvenika u proteklim desetljećima intenzivno se bavio proučavanjem i razvojem kromatografije, a ni danas nema naznaka smanjenja interesa prema ovoj analitičkoj tehnici; analitičku kemiju današnjice bez kromatografskih tehnika nemoguće je zamisliti.

Na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu **9. i 10. lipnja 2016.** održat će se tradicionalna, sada već šesnaesta u nizu, *Međunarodna škola kromatografije (16th International Chromatography School)*. Međunarodna škole kromatografije jedina je škola u okruženju tematski isključivo posvećena kromatografiji, a koja omogućava svim zainteresiranim iz akademskih krugova i industrije, ali i studentima doktorskih studija besplatno sudjelovanje.

Visoka kvaliteta programa značajka je svih dosad održanih škola.

I ove godine sudionici će imati priliku slušati predavanja eminentnih svjetskih i domaćih znanstvenika te tako usvojiti dio njihovih kromatografskih iskustava, a kroz neposredne kontakte s predstavnicima kromatografskih tvrtki bit će u mogućnosti saznati praktične odgovore na konkretne kromatografske probleme.

Sve dodatne informacije, kao i obrazac za on-line registraciju, možete pronaći na mrežnim stranicama škole: http://www.fkit.unizg.hr/16_ICS/.

Vidimo se na 16. Međunarodnoj školi kromatografije.

Dobrodošli!



Tajništvo skupa

Šime Ukić
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Marulićev trg 20, Zagreb
Tel.: +385 1 4597 217,
Faks: +385 1 4597 250
e-pošta: sucic@fkit.hr

Znanstveni skup MathChemComp

20. – 25. lipnja 2016., Dubrovnik

MC²hem
a . o . .
t . . m .
h . . . p

Međunarodni znanstveni skup **MathChemComp (Mathematics-Chemistry-Computers)**, održat će se, prema tradiciji, u lipnju (od 20. do 25.) u Dubrovniku u Međunarodnom sveučilišnom centru IUC. Konferencija koja okuplja znanstvenike iz prirodoslovlja, fizičare, kemičare i matematičare, utemeljena je 1986. godine, a prvobitno je bila zamišljena kao susret znanstvenika koji se bave matematičkom kemijom.

Konferenciju organizira Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zgrebu u suradnji s Institutom Ruđer Bošković i Međunarodnim sveučilišnim centrom (IUC) u Dubrovniku.

Predsjednici skupa su profesor Hrvoj Vančik s PMF-a u Zagrebu i profesor Jerzy Cioslowski sa Sveučilišta u Szczecinu u Poljskoj.

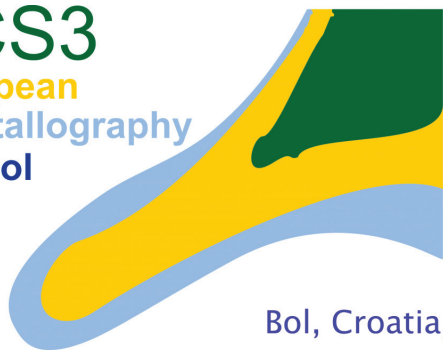
Prvi dan Simpozija bit će posvećen **akademiku Nenadu Trinajstiću**, jednom od utemeljitelja kemijske teorije grafova kao nove znanstvene discipline, a povodom njegovog osamdesetog rođendana. Akademik Trinajstić je također i jedan od osnivača ove konferencije.

U okviru Skupa održat će se i **posebna sekcija posvećena NMR spektroskopiji**, a za čiju se organizaciju brinu profesori Predrag Novak i Dražen Vikić-Topić.

Ostali detalji o Skupu navedeni su u skraćenoj drugoj obavijesti: [http://www.hdki.hr/_news/36848/MCC 16 - II. obavijest.pdf](http://www.hdki.hr/_news/36848/MCC%2016%20-%20II%20obavijest.pdf)



ECS3
European
Crystallography
School



Bol, Croatia,
25th September–2nd October 2016

Web: <http://ecs3.ecanews.org/>

Registration:
<http://ecs3.ecanews.org/ECS3/REGISTRATION.html>

Abstracts:
<http://ecs3.ecanews.org/ECS3/ABSTRACTS.html>

ECS3

European Crystallography School

September 25 – October 2, 2016, Bol, Croatia

On behalf of the organizing committee, it is our great pleasure to invite all of you to join us at Third European Crystallography School (ECS3). The ECS3 will take place from Sept 25 – Oct 2, 2016 in the little town of Bol at the Island of Brač in Croatia. Brač is located in the most beautiful part of central Dalmatia where scenic views are exchanging between magnificent mountains, crystal clear water of Adriatic sea, towns whose cultural heritage proudly stands on the UNESCO list and a thousand of islands making central Dalmatia a unique and incomparable blend of historic heritage and natural beauty. The town of Bol is well known for Zlatni rat or Golden cape, certainly the most beautiful beach on the Adriatic Sea, whose cape is turning from side to side playing a beautiful game with the wind and the waves.