

Organizacijski odbor

FKIT: D. Ašperger (predsjednica),
N. Bolf, I. Dejanović, Z. Hrnjak-Murgić, A. Jukić,
Z. Katančić, A. Lončarić Božić, D. Mutavdžić
Pavlović, M. Novak, H. Otmačić Ćurković, M.
Periša (tajnica), M. Sudar (tajnica), A. Vrsalović
Presečki, B. Zelić

HGK: G. Pehneć Pavlović, R. Patarčić

Zagrebački holding d.o.o., Podružnica Čistoća:
A. Hadžić

VUKA: I. Peternel

HRT: M. Iličković

Industrija: V. Fresl (Petrokemija d.d.)
F. Jović (PLIVA d.o.o.)
Z. Kraljević (Elka d.d.)
S. Leaković
G. Maček (Jamnica d.d.)
S. Telen (INA d.d.)
M. Trkmić (HEP d.d.)

Kontakti

Martina Periša

Tel: +385 1 4597 203

Martina Sudar

Tel: +385 1 4597 131

Fax: +385 1 4597 134

E-mail: sajam.ideja@fkit.hr

Web: sajamideja.fkit.hr

FAKULTET KEMIJSKOG INŽENJERSTVA I TEHNOLOGIJE SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Sveučilišta u Zagrebu (FKIT) utemeljen je
1919. godine, osnivanjem Tehničke visoke škole
u Zagrebu.

FKIT danas

Područje djelovanja FKIT-a je

- obrazovanje,
- razvoj i istraživanje u području
 - kemije,
 - kemijskog inženjerstva, i
 - inženjerstva zaštite okoliša te
 - razvoj i primjena novih materijala.

Područje kemijskog inženjerstva uključuje različite kemijske, petrokemijske, biokemijske katalitičke procese odnosno njihovo modeliranje i optimizaciju usmjerenu k razvoju održivih tehnologija.

Značajno i danas vrlo **dinamično područje djelovanja** FKIT-a uključuje i **razvoj i istraživanja materijala**. Tako su važni anorganski i organski materijali: keramika, staklo, cement, kompozitni, hibridni materijali, katalizatori, polimerni materijali (plastika, guma i polimerni kompoziti) koji imaju široko područje primjene od građevine do medicine. Uz istraživanje i **razvoj suvremenih tehnologija pročišćavanja voda i zraka**, aktivnosti iz područja inženjerstva **zaštite okoliša** integrirane su u sve segmente djelatnosti FKIT-a kroz **unaprjeđenje** postojećih kemijskih procesa, **prevenciju rizika** i postupanje s opasnim kemikalija te **recikliranje i zbrinjavanje otpada**.

Također, za gospodarstvo FKIT-a provodi analize, daje stručna mišljenja, izrađuje ekspertize i studije procjene utjecaja na okoliša, te radionice i škole za cjeloživotno usavršavanje.



Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog
inženjerstva i tehnologije



Fakultet kemijskog inženjerstva i
tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
organizira:



**Sinergija hrvatske industrije i
znanosti**
Novim znanjima do novih rješenja u
industriji i poduzetništvu

21. listopada 2015.
u sklopu obilježavanja 96. godišnjice FKIT-a

Dvorana HGK,
Nova cesta 3-7, Zagreb



U suorganizaciji s
Hrvatskom gospodarskom komorom

Osvrt na Sajam ideja 2014

Sinergija hrvatske industrije i znanosti – novim projektima do novih proizvoda, unaprjeđena proizvodna i inovativna

sajamideja.fkit.hr

U sklopu obilježavanja 95. obljetnice FKIT-a, 22. listopada 2014. održan je Sajam ideja 2014 u organizaciji FKIT-a uz suorganizaciju Hrvatske gospodarske komore.

U radu Sajma ideja 2014 sudjelovalo je:

- 105 sudionika s 42 postera
 - 43 djelatnika FKIT-a,
 - 28 studenata te
 - 32 gospodarstvenika.



Sajam ideja 2015

Susret industrije, malih tvrtki, inovatora, studenata i profesora FKIT-a

- Povezivanje znanosti i industrije
 - upoznavanje industrije sa suvremenim istraživanjima na FKIT-u
 - rješavanje problema u industriji kroz suradnju i projekte
 - prijavljivanje zajedničkih projekata financiranih iz EU fondova
 - razvoj novih vrijednosti: proizvoda, procesa...
 - uključivanje studenata u tržište rada kroz studentsku praksu i izradu diplomskih radova u industriji



Svrha sajma

- uspostavljanje kontakata između gospodarstvenika i znanstvenika FKIT-a
- poticanje ciljanih znanstvenih istraživanja na FKIT-u
- kreiranje ideja za suradnju u svrhu povećanja kompetitivnosti industrije
- unaprjeđenje proizvodnje i razvoj proizvoda gospodarskih partnera koji će biti financirani iz EU fondova i/ili domaćih izvora
- opremanje laboratorija suvremenom opremom kroz realizaciju EU projekta
- potpisivanje ugovora o suradnji između industrije i FKIT-a.

Program

- 09:30 – 10:00 Registracija sudionika
- 10:00 – 10:30 Otvorenje
- 10:30 – 13:00 Sajam
- 13:00 – 14:00 Domjenak
- 14:00 – 15:00 Sajam
- 15:00 Dodjela nagrada i Zatvaranje

Sudjelovanje na Sajmu ideja 2015

FKIT - predstavljanje edukativnih radionica, škola i projekata u organizaciji FKIT-a za gospodarstvo.

Studenti se mogu javiti na natječaj:

1. Inovativno rješavanje industrijskog problema i izrada poslovnog plana.
2. Završni i diplomski radovi (2013./2014. i 2014./2015.) u suradnji s industrijom.

Natječaj će biti objavljen 15. lipnja 2015. na mrežnoj stranici Sajma ideja (sajamideja.fkit.hr).

Najbolji studentski radovi bit će nagrađeni.

Industrija – predstavljanje problema i mogućnosti za suradnju s FKIT-om.

BEZ KOTIZACIJE

**Rok prijave sudionika/izlagača:
2. listopada 2015.**

- **Izlagači se mogu predstaviti:**
 - posterskim priopćenjem
 - usmenim izlaganjem (10 minuta)
 - brošurama ili letcima
- **Izložbeno mjesto uključuje:**
 - stalak za poster max. dimenzija 75 x 85 cm