

# društvene vijesti

## Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu

### Izbori u zvanja

#### Izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora:

Odlukom Senata Sveučilišta u Splitu na sjednici održanoj 9. ožujka 2005. godine (Broj: 01-01-30/2d-2005) potvrđuje se izbor

**dr. sc. Mladena Miloša** u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora za znanstveno područje prirodnih znanosti, znanstveno polje kemije, u Zavodu za biokemiju i kemiju hrane Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu. Koji izbor je provelo Fakultetsko vijeće toga fakulteta na sjednici održanoj 25. veljače 2005.

#### Izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora:

Odlukom Fakultetskog vijeća Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu od 25. svibnja 2005. godine

**dr. sc. Josip Mastelić** izabire se u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora za znanstveno područje prirodnih znanosti, znanstveno polje kemije, znanstvena grana organska kemija, u Zavodu za organsku kemiju i prirodne spojeve Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu.

#### Izbor u suradničko zvanje asistenta:

Odlukom Fakultetskog vijeća Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu od 25. veljače 2005. godine

**Aljoška Šreder, prof. matematike i fizike** izabire se u suradničko zvanje asistenta za znanstveno područje prirodnih znanosti, znanstveno polje fizike u Zavodu za fiziku Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu.

### Obavijesti o diplomiranim studentima na sveučilišnom studiju VII/1, u ljetnom semestru ak. god. 2004./2005. na Kemijsko-tehnološkom fakultetu u Splitu:

1. Sveučilišni studij VII/1, Smjer: Zaštita okoliša

**Ime i prezime:** Marina Zekić

**Tema diplomskog rada:** Kemijski sastav i antioksidacijska svojstva isparljivih spojeva iz bosiljka (*Ocimum Basilicum L*)

**Mentor:** dr. sc. Mladen Miloš, izv. prof. (Zavod za biokemiju i kemiju hrane KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 7. veljače 2005.

2. Sveučilišni studij VII/1, Smjer: Zaštita okoliša

**Ime i prezime:** Marija Pandža

**Tema diplomskog rada:** Kemijski sastav i antioksidacijski učinak oslobođenih hlapljivih aglikona iz muškarnog oraščića (*Myristica Fragrans*) u usporedbi s njegovim eteričnim uljem

**Mentor:** dr. sc. Mladen Miloš, izv. prof. (Zavod za biokemiju i kemiju hrane KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 7. veljače 2005.

3. Sveučilišni studij VII/1, Smjer: Kemijsko-tehnološki procesi

**Ime i prezime:** Marijana Labrović

**Tema diplomskog rada:** Gentinska kiselina kao inhibitor korozije Al-2.5Mg slitine

**Mentor:** dr. sc. Maja Kliškić, izv. prof. (Zavod za elektrokemiju i zaštitu materijala KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 28. lipnja 2005.

4. Sveučilišni studij VII/1, Smjer: Kemijsko-tehnološki procesi

**Ime i prezime:** Željana Drnasin

**Tema diplomskog rada:** Utjecaj položaja mješala na stanje potpune suspenzije plutajućih čestica

**Mentor:** dr. sc. Nenad Kuzmanić, izv. prof. (Zavod za kemijsko inženjerstvo KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 13. srpnja 2005.

5. Sveučilišni studij VII/1, Smjer: Zaštita okoliša

**Ime i prezime:** Sanja Perinović

**Tema diplomskog rada:** Hlapljivi aromatični spojevi tri vrste pašskog sira i dalmatinskog pršuta

**Mentor:** dr. sc. Igor Jerković, viši asistent (Zavod za organsku kemiju i prirodne spojeve KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 13. srpnja 2005.

### Obavijesti o diplomiranim studentima na stručnom studiju VI/1, u ljetnom semestru ak. god. 2004./2005. na Kemijsko-tehnološkom fakultetu u Splitu:

1. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Ivan Kožul

**Tema diplomskog rada:** Ispitivanje kontaminacije konzumnih jaja splitskog područja mikroorganizmima roda *Salmonella*

**Mentor:** dr. sc. Siniša Pavić, viši predavač (Zavod za javno zdravstvo Županije splitsko-dalmatinske)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 4. veljače 2005.

2. Stručni studij VI/1, Smjer: Procesno tehnološki

**Ime i prezime:** Tilda Maravić

**Tema diplomskog rada:** Utjecaj pucolanskih dodataka na razvoj topline hidratacije industrijskog portland cementa

**Mentor:** dr. sc. Jelica Zelić, izv. prof. (Zavod za anorgansku tehnologiju i metalurgiju KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 17. veljače 2005.

3. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Vatroslava Udiljak

**Tema diplomskog rada:** Standardni postupak operativne sanitarizacije u uvjetima zanatsko ugostiteljskog objekta "Meditenareo" Baška Voda

**Mentor:** dr. sc. Siniša Pavić, viši predavač (Zavod za javno zdravstvo Županije splitsko-dalmatinske)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 12. svibnja 2005.

4. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Ivana Buljević

**Tema diplomskog rada:**  $B_2O_3$  i CaO u magnezijevu oksidu dobi venom iz morske vode

**Mentor:** dr. sc. Vanja Martinac, izv. prof. (Zavod za termodinamiku KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 9. lipnja 2005.

5. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Helena Žarković

**Tema diplomskog rada:** Istraživanje prikladnosti bujona po Prestonu i bujona po Boltonu za izolaciju *Campylobacter jejuni* i *coli* s površine piletine u maloprodaji

**Mentor:** dr. sc. Siniša Pavić, viši predavač (Zavod za javno zdravstvo Županije splitsko-dalmatinske)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 17. lipnja 2005.

6. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Maja Vučićić

**Tema diplomskog rada:** Sinteza 2-hidroksinitrila i mogućnost njihovog enzimatskog glukoliziranja

**Mentor:** dr. sc. Igor Jerković, viši asistent (Zavod za organsku kemiju i prirodne spojeve KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 23. lipnja 2005.

7. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Maja Filipović

**Tema diplomskog rada:** Tehnologija bijelog vina uz kontrolu kakvoće

**Mentor:** dr. sc. Višnja Katalinić, doc. (Zavod za biokemiju i kemiju hrane KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 14. srpnja 2005.

8. Stručni studij VI/1, Smjer: Prehrambena tehnologija

**Ime i prezime:** Ivana Lapić

**Tema diplomskog rada:** Tehnologija crnih vina uz kontrolu kakvoće

**Mentor:** dr. sc. Višnja Katalinić, doc. (Zavod za biokemiju i kemiju hrane KTF-a u Splitu)

**Institucija i datum obrane:** Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, 14. srpnja 2005.

### Errata Corrige!

U prošlom broju našeg časopisa (KUI **54**:9 (2005) 410) u rubrici Društvene vijesti, otisnuto je da je Helena Otmačić, dobitnica Nagrade HDKI, dr. sc. umjesto mr. sc.

Ispričavamo se!

Redakcija