

## ZAPISNIK

### 8. redne seje Senata Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo, ki je bila dne 21. 03. 2012 ob

14.00 uri v dekanatu fakultete

**PRISOTNI:** Ž. Knez, M. Drofenik, Z. Kravanja, J. Krope, D. Brodnjak-Vončina, M. Škerget, A. Goršek, S. Korpar, P. Krajnc, U. Potočnik, B. Aničić

**Vabljeni:** Z. Novak (*tajnik fakultete*) R. Fuchs-Godec (*SVIZ*)

**ODSOTNI:** M. Habulin, A. Petek, V. Brinar, P. Paller

Z 11 glasovi ZA in 0 PROTI je bil sprejet naslednji

#### DNEVNI RED:

#### 1. Pregled zapisnika in nerealiziranih sklepov:

- 7. redne seje z dne 27/02-2012

#### 2. Kadrovske zadeve:

- Delovna razmerja – izdaja soglasja
- Imenovanje strokovnih poročevalcev
- Podaljšanje izvolitvene dobe – mag. Nermina Leber
- Izvolitev
- Postopki za izvolitev v raziskovalne nazive

#### 3. Študijske zadeve:

- Prijava teme doktorske disertacije in odobritev izdelave (in zagovora) disertacije v angleškem jeziku – Lidija Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Tomi Gominšek
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Evgen Torhač
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Janez Žlak
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Marko Agrež
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Albin Matavž, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Andreja Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Mihael Kasaš, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Tina Perko, univ. dipl. inž. živ. tehn.
- Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Urška Sevšek, prof. kem. in bio.
- Ocena magistrskega dela in imenovanje komisije za zagovor – Judita Čas Krneža, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Zamenjava predmetov na podiplomskem študiju – D. Vnučec, G. Žerjav, D. Čuček
- Odobritev neposrednega prehoda na enovit doktorski študij – Urška Sevšek, prof. kem. in bio.
- Zagovori diplomskih, magistrskih in doktorskih del v tujem jeziku

#### 4. Razno, informacije

- Predlogi za podelitev častnih naslovov, priznanj in nagrad UM
- Javni razpis za Zoisovo nagrado, Zoisovo priznanje, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije in Puhovo priznanje v letu 2012
- Informacija – strokovno izpopolnjevanje raziskovalcev iz tujine na FKKT

## AD 1

### ➤ Pregled zapisnika in nerealiziranih sklepov 7. redne seje Senata z dne 27/02- 2012

#### Opomba.:

#### **v teku realizacije je 39. sklep:**

- Člani senata (po disciplinah) pripravijo vizijo razvoja v roku 14 dni, t. j. do 12. 03. 2012.
- Vizije bodo obravnavane na kolegiju dekana.
- Prodekan, izr. prof. dr. Peter Krajnc bo, po obravnavi na kolegiju dekana, pripravil zaključke za obravnavo na seji Senata.

**ostali sklepi so realizirani.**

#### Informacija:

Do seje Senata sta dva člana Senata – vodji laboratorijev posredovala vizijo razvoja.

#### **1. SKLEP:**

V najkrajšem času člani Senata (do 01/04-2012) – vodje laboratorijev pripravijo vizijo razvoja posameznega laboratorija.

Sklep je bil sprejet soglasno.

#### **2. SKLEP:**

Potrdi se zapisnik 7. redne seje Senata z dne 27. 02. 2012.

Sklep je bil sprejet soglasno.

## AD 2

### KADROVSKE ZADEVE

#### ➤ Delovna razmerja – izdaja soglasja

##### – *Izr. prof. dr. Peter KRAJNC*

Izr. prof. dr. Peter Krajnc, v delovnem razmerju za nedoločen čas na delovnem mestu visokošolski učitelj ŠDM D019001, je podal prošnjo za izdajo soglasja za sklenitev dopolnilnega delovnega razmerja pri javnem zavodu Center odličnosti Polimerni materiali in tehnologije Ljubljana, za izvajanje znanstvenoraziskovalnega dela v obsegu 20 %, za čas od 01. 05. 2012 do 31. 12. 2013.

Z izdajo novega soglasja se prekliče soglasje št. FKKT/154 z dne 26. 02. 2010 in popravek soglasja št. 1/5-60/2010-3-AB z dne 09. 04. 2010.

#### **3. SKLEP:**

Senat FKKT soglašča, da dekan FKKT predlaga izdajo soglasja za izr. prof. dr. Petra Krajnc, v delovnem razmerju za nedoločen čas na delovnem mestu visokošolski učitelj ŠDM D019001, za sklenitev dopolnilnega delovnega razmerja pri javnem zavodu Center odličnosti Polimerni materiali in tehnologije Ljubljana, za izvajanje znanstvenoraziskovalnega dela v obsegu 20 %, za čas od 01. 05. 2012 do 31. 12. 2013, v skladu z 9. odstavkom 63. člena Zakona o visokem šolstvu (ZViS-UPB3, Ur. l. RS št. 119/06 s sprem. in dopol. do 78/11) in na podlagi 9. odstavka 287. člena Statuta UM (Statut UM-UPB9, Ur. l. RS št. 6/2012).

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Pričetek postopka za izvolitev – imenovanje strokovnih poročevalcev**

- **Katja HERŽIČ, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

**4. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, se za pričetek postopka izvolitve (op. prva izvolitev) Katje Heržič, univ. dipl. inž. kem. tehn. v naziv »asistentka« za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija« imenujejo strokovni poročevalci:

- red. prof. dr. Željko Knez (izvolitveno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija« – trajna izvolitev), predsednik
- red. prof. dr. Maja Habulin (izvolitveno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«, trajna izvolitev), UM FKKT, članica
- red. prof. dr. Aleksandra Lobnik (izvolitveno področje »Okoljevarstveno inženirstvo« - trajna izvolitev), UM FS, članica
- red. prof. dr. Mojca Škerget (izvolitveno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija« - trajna izvolitev), UM FKKT, dodatna članica

(ki je na voljo v primeru, ko kateri izmed prvotno imenovanih članov ne odda poročila - 10. čl. Pravilnika o postopku izvolitev v naziv visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev št. A9/2008 – 51 MT)

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Podaljšanje izvolitvene dobe**

- **Mag. Nermina Leber**

Mag. Nermina Leber je v skladu z 8. odstavkom 10. člena Meril za volitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev podala prošnjo za podaljšanje izvolitvene dobe (op. *izvolitev poteče 12. 04. 2012*) v nazivu asistentka za predmetno področje »Splošna in organska kemija«, zaradi bolniške odsotnosti (od 25. 10. 2011 do 30. 11. 2011) in porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka (od 01. 12. 2011 do 27. 02. 2013). Skupno trajanje odsotnosti z dela je 1 leto, 4 mesece in 12 dni.

**5. SKLEP:**

V skladu z 8. odstavkom 10. člena Meril za volitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev in na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012 se mag. Nermini Leber, za čas odsotnosti z dela zaradi bolniške odsotnosti in zaradi porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka, podaljša izvolitvena doba v nazivu »asistentka« za predmetno področje »Splošna in organska kemija«, od 13. 04. 2012 do 24. 08. 2013.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Izvolitve**

Na podlagi prošnje in dokumentacije, se Senatu FKKT predlaga izvolitev:

- dr. Majde Krajnc v naziv »docentka« (op. *tretja izvolitev*) za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«

Imenovanje tričlanske volilne komisije

Red. prof. dr. Željko Knez je predlagal 3-člansko volilno komisijo v sestavi izr. prof. dr. Peter Krajnc, red. prof. dr. Mojca Škerget in red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina. Za predsednika je predlagal izr. prof. dr. Petra Krajnca.

**6. SKLEP:**

Z javnim glasovanjem (11 ZA in 0 PROTI) se imenuje volilna komisija v sestavi:

- izr. prof. dr. Peter Krajnc, predsednik
- red. prof. dr. Mojca Škerget, članica
- red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, članica

Izid glasovanja:

<i>Kandidat/ka</i>	<i>Št. prisotnih članov Senata</i>	<i>Št. članov – volivcev</i>	<i>Št. glasov ZA</i>	<i>Št. glasov PROTI</i>	<i>Št. neveljavnih glasovnic</i>
Dr. Majda Krajnc	11	10	10	0	0

**7. SKLEP:**

Z 10 glasovi ZA in 0 PROTI je dr. Majda Krajnc izvoljena v naziv "docentka" za predmetno področje "Kemijska tehnika in tehnična kemija".

➤ **Postopki za izvolitev v raziskovalne nazive**

Po pregledu pravnih aktov (Statuta UM, aktov MIZKŠ, ZVŠ in Meril za izvolitve ..... UM) ugotavljamo, da v nobenem aktu ni definirano, kako naj bi potekal postopek izvolitve v raziskovalne nazive zato je bila sprejeta odločitev, da Komisija za habilitacije FKKT in Senat FKKT določita potek postopka za izvolitve v raziskovalne nazive.

Komisija za habilitacije je postopke za izvolitev v raziskovalne nazive obravnavala na redni seji dne 14/03-2012 in predlagala Senatu FKKT naslednje sklepe:

**Sklep:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, izvolitev v raziskovalne nazive – **raziskovalni asistent (univ.dipl.inž.)** poteka po enakih kriterijih, kot do sedaj in sicer:

- kandidat vloži prošnjo na pristojno institucijo (fakulteto) za izvolitev v prvi raziskovani naziv,
- prošnjo obravnava vodja laboratorija, ki prouči ustreznost kandidata za izvolitev v prvi raziskovalni naziv (**raziskovalni asistent**) ter predlog izvolitve posreduje v odločitev Komisiji za habilitacije FKKT in Senatu FKKT,
- Senat fakultete na predlog Komisije za habilitacije FKKT kandidata izvoli v prvi raziskovalni naziv (**raziskovalni asistent**) in predlaga vpis v register raziskovalcev.

**Sklep:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, izvolitev kandidatov v raziskovalne nazive **asistent z magisterijem** in **asistent z doktoratom** poteka po naslednjih postopkih:

- kandidat vloži prošnjo na pristojno institucijo (fakulteto) za izvolitev v zelen raziskovalni naziv,
- prošnjo obravnava pristojni vodja laboratorija, ki predlaga Komisiji za habilitacije FKKT in Senatu FKKT, da imenuje strokovne poročevalce,
- Senat FKKT na predlog Komisije za habilitacije FKKT imenuje strokovne poročevalce,
- strokovni poročevalci v roku enega meseca napišejo strokovno poročilo o izpolnjevanju pogojev za izvolitev v zelen raziskovalni naziv, v katerem predlagajo ustreznost oz. neustreznost izvolitve,
- s strokovnim poročilom se seznanijo Komisija za habilitacije FKKT ter pripravi predlog za odločanje na Senatu FKKT,

- Senat FKKT na predlog komisije izvede tajne volitve za izvolitev v želen naziv ter predlaga vpis v register raziskovalcev.

**Sklep:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, je pogoj za izvolitev v raziskovalni naziv pozitivno mnenje vodje laboratorija.

Dekan, prof. dr. Željko Knez je predlagal, da se v postopek vključi številčna navedba strokovnih poročevalcev, in sicer trije (3) in da strokovni poročevalci podajo mnenje tudi za izvolitev v raziskovalni naziv "raziskovalni asistent (univ. dipl. inž.)".

**8. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012 in predloga dekana, izvolitev v raziskovalni naziv – **raziskovalni asistent (univ.dipl.inž.)** poteka po kriterijih:

- kandidat vloži prošnjo na pristojno institucijo (fakulteto) za izvolitev v prvi raziskovalni naziv,
- prošnjo obravnava vodja laboratorija, ki prouči ustreznost kandidata za izvolitev v prvi raziskovalni naziv (**raziskovalni asistent**), poda mnenje in predlaga Komisiji za habilitacije FKKT in Senatu FKKT, da imenuje strokovne poročevalce,
- Senat FKKT na predlog Komisije za habilitacije FKKT imenuje strokovne poročevalce(3),
- strokovni poročevalci v roku enega meseca napišejo strokovno poročilo o izpolnjevanju pogojev za izvolitev v raziskovalni naziv, v katerem predlagajo ustreznost oz. neustreznost izvolitve,
- s strokovnim poročilom se seznani Komisija za habilitacije FKKT ter pripravi predlog za odločanje na Senatu FKKT
- Senat fakultete na predlog Komisije za habilitacije FKKT kandidata izvoli v prvi raziskovalni naziv (**raziskovalni asistent**) in predlaga vpis v register raziskovalcev.

Sklep je bil sprejet soglasno.

**9. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, izvolitev kandidatov v raziskovalne nazive **asistent z magisterijem** in **asistent z doktoratom** poteka po naslednjih postopkih:

- kandidat vloži prošnjo na pristojno institucijo (fakulteto) za izvolitev v raziskovalni naziv,
- prošnjo obravnava pristojni vodja laboratorija, ki poda mnenje in predlaga Komisiji za habilitacije FKKT in Senatu FKKT, da imenuje strokovne poročevalce,
- Senat FKKT na predlog Komisije za habilitacije FKKT imenuje strokovne poročevalce(3),
- strokovni poročevalci v roku enega meseca napišejo strokovno poročilo o izpolnjevanju pogojev za izvolitev v raziskovalni naziv, v katerem predlagajo ustreznost oz. neustreznost izvolitve,
- s strokovnim poročilom se seznani Komisija za habilitacije FKKT ter pripravi predlog za odločanje na Senatu FKKT,
- Senat FKKT na predlog Komisije za habilitacije izvede tajne volitve za izvolitev v naziv ter predlaga vpis v register raziskovalcev.

Sklep je bil sprejet soglasno.

**10. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije z dne 14/03-2012, je pogoj za izvolitev v raziskovalni naziv pozitivno mnenje vodje laboratorija.

Sklep je bil sprejet soglasno.

**11. SKLEP:**

Za izvolitve v raziskovalne nazive veljajo fakultetna Merila za izvolitve v nazive..., brez pedagoških kriterijev.

Sklep je bil sprejet soglasno.

**AD 3****ŠTUDIJSKE ZADEVE:**

- **Prijava teme doktorske disertacije in odobritev izdelave (in zagovora) disertacije v angleškem jeziku – Lidija Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

**12. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Sinteza trajnostnih bioprocesov z uporabo računalniško podprte procesne tehnike« predlagateljice Lidije Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- Izr. prof. dr. Zorka Novak Pintarič, UM FKKT, predsednica
- red. prof. dr. Zdravko Kravanja, UM FKKT, mentor-član
- red. prof. dr. Jiri Klemeš, University of Pannonia, Hungary, somentor-član

Sklep je bil sprejet soglasno.

**13. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se odobri izdelava (in zagovor) doktorske disertacije »Sinteza trajnostnih bioprocesov z uporabo računalniško podprte procesne tehnike« predlagateljice Lidije Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn., v angleškem jeziku.

Sklep je bil sprejet soglasno.

- **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Tomi Gominšek**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Jurij Krobe, izr. prof. dr. Darko Goričanec in red. prof. dr. Ciril Pohar je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Industrijska kalcinacija titanovega dioksida v rotacijski peči« predlagatelja mag. Tomija Gominška.

**14. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Industrijska kalcinacija titanovega dioksida v rotacijski peči« predlagatelja mag. Tomija Gominška.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Darko Goričanec in somentorja red. prof. dr. Ciril Pohar.

Sklep je bil sprejet soglasno.

- **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Evgen Torhač**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Željko Knez, red. prof. dr. Jurij Krobe, izr. prof. dr. Darko Goričanec in red. prof. dr. Đorđe Kozić je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Izkoriščanje nizekotemperaturnih geotermalnih virov z visokotemperaturno toplotno črpalko za daljinsko ogrevanje« predlagatelja mag. Evgena Torhača.

**15. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Izkoriščanje nizekotemperaturnih geotermalnih virov z visokotemperaturno toplotno črpalko za daljinsko ogrevanje« predlagatelja mag. Evgena Torhača.

Za mentorja se predlaga red. prof. dr. Jurij Krobe in somentorja izr. prof. dr. Darko Goričanec.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Janez Žlak**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Đorđe Kozić, red. prof. dr. Jurij Kroke in izr. prof. dr. Darko Goričanec je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Tehno-ekonomski aspekti energetske izrabe mulja komunalnih čistilnih naprav« predlagatelja mag. Janeza Žlaka.

**16. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Tehno-ekonomski aspekti energetske izrabe mulja komunalnih čistilnih naprav« predlagatelja mag. Janeza Žlaka.

Za mentorja se predlaga red. prof. dr. Jurij Kroke in somentorja izr. prof. dr. Darko Goričanec.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – mag. Marko Agrež**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Đorđe Kozić, izr. prof. dr. Darko Goričanec in red. prof. dr. Jurij Kroke je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Tehno-ekonomika uplinjanja energentov za proizvodnjo sintetičnih goriv in energije« predlagatelja mag. Marka Agreža.

**17. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Tehno-ekonomika uplinjanja energentov za proizvodnjo sintetičnih goriv in energije« predlagatelja mag. Marka Agreža.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Darko Goričanec in somentorja red. prof. dr. Jurij Kroke.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Albin Matavž, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Aleksander Sedmak, izr. prof. dr. Darko Goričanec in red. prof. dr. Jurij Kroke je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Vpliv staranja na mehanske lastnosti smolno vezanih brusov s korundnimi in SiC zrni« predlagatelja Albina Matavža, univ. dipl. inž. kem. tehn.

**18. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Vpliv staranja na mehanske lastnosti smolno vezanih brusov s korundnimi in SiC zrni« predlagatelja Albina Matavža, univ. dipl. inž. kem. tehn.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Darko Goričanec in somentorja red. prof. dr. Jurij Kroke.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Andreja Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Đorđe Kozić, izr. prof. dr. Darko Goričanec in red. prof. dr. Jurij Kroke je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Tehno-ekonomski in okoljski aspekti energetskih pregledov v industriji« predlagateljce Andreje Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.

**19. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Tehno-ekonomski in okoljski aspekti energetskih pregledov v industriji« predlagateljce Andreje Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Darko Goričanec in somentorja red. prof. dr. Jurij Krobe.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Mihael Kasaš, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Željko Knez, izr. prof. dr. Zorka Novak Pintarič, red. prof. dr. Zdravko Kravanja in red. prof. dr. Igor Plazl je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Načrtovanje operabilnih procesov z matematičnim programiranjem« predlagatelja Mihaela Kasaša, univ. dipl. inž. kem. tehn.

**20. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Načrtovanje operabilnih procesov z matematičnim programiranjem« predlagatelja Mihaela Kasaša, univ. dipl. inž. kem. tehn.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Zorka Novak Pintarič in somentorja red. prof. dr. Zdravko Kravanja.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Tina Perko, univ. dipl. inž. živ. tehn.**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Đurđa Vasić Rački, red. prof. dr. Mojca Škerget in red. prof. dr. Željko Knez je predlagala, da se v naslovu doktorske disertacije »Formulacija in karakterizacija naravnih polimernih nosilcev za vezavo rumenih pigmentov« črta beseda "rumenih" – tako naslov doktorskega dela glasi »Formulacija in karakterizacija naravnih polimernih nosilcev za vezavo pigmentov« in podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije predlagateljce Tine Perko, univ. dipl. inž. živ. tehn.

**21. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди sprememba naslova doktorske disertacije in poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Formulacija in karakterizacija naravnih polimernih nosilcev za vezavo pigmentov« predlagateljce Tine Perko, univ. dipl. inž. živ. tehn.

Za mentorja se predlaga red. prof. dr. Mojca Škerget in somentorja red. prof. dr. Željko Knez.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Poročilo o primernosti teme doktorske disertacije – Urška Sevšek, prof. kem. in bio.**

Komisija za oceno teme doktorske disertacije v sestavi doc. dr. Jernej Iskra, izr. prof. dr. Peter Krajnc in doc. dr. Aleš Podgornik je podala pozitivno oceno k temi doktorske disertacije »Sinteza funkcionalnih zamreženih makromolekul iz emulzij« predlagateljce Urške Sevšek, prof. kem. in bio.

**22. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se potrди poročilo o primernosti teme doktorske disertacije »Sinteza funkcionalnih zamreženih makromolekul iz emulzij« predlagateljce Urške Sevšek, prof. kem. in bio.

Za mentorja se predlaga izr. prof. dr. Peter Krajnc.

Sklep je bil sprejet soglasno.



➤ **Ocena magistrskega dela in imenovanje komisije za zagovor dela – Judita Čas Krneža, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Komisija za oceno magistrskega dela v sestavi red. prof. dr. Đorđe Kozić, red. prof. dr. Jurij Krobe in izr. prof. dr. Darko Goričanec je podala pozitivno oceno magistrskega dela »Procesi izmenjave toplote in vlage v termoizolacijskih materialih« predlagateljice Judite Čas Krneža.

**23. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 14/03-2012, se potrди poročilo komisije za oceno magistrskega dela »Procesi izmenjave toplote in vlage v termoizolacijskih materialih« predlagateljice Judite Čas Krneža.

Sklep je bil sprejet soglasno.

**24. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 14/03-2012, se imenuje komisija za zagovor magistrskega dela »Procesi izmenjave toplote in vlage v termoizolacijskih materialih« predlagateljice Judite Čas Krneža v sestavi:

- red. prof. dr. Željko Knez, UM FKKT, predsednik
- red. prof. dr. Jurij Krobe, UM FKKT, mentor-član
- izr. prof. dr. Darko Goričanec, UM FKKT, somentor-član
- red. prof. dr. Đorđe Kozić, Mašinski fakultet Beograd, Republika Srbija, član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Zamenjava predmetov na podiplomskem študiju**

**25. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se Doroteji Vnučec odobri zamenjava izbirnega predmeta »Okoljska tehnika« (*D. Krajnc*) z izbirnim predmetom »Lastnosti ligno-celuloznih materialov« (*F. Pohleven*) (10 ECTS).

Dodatno študentka opravi še izbirni predmet »Industrijske aplikacije membranskih filtracijskih procesov« (*M. Simonič*).

Sklep je bil sprejet soglasno.

**26. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se Gregorju Žerjav-u odobri zamenjava izbirnega predmeta »Nanotehnologije« (*Z. Novak*) z izbirnim predmetom »Tehnologija obdelave odpadnih vod« (*D. Goričanec*).

Sklep je bil sprejet soglasno.

**27. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 13/03-2012, se Denisu Čučku v štud. letu 2011/2012 odobri zamenjava oz. opravljanje izpita iz izbirnega predmeta »Razvoj naravnih produktov« (*M. Škerget*), namesto opravljanje izpita iz temeljnega predmeta »Visokotlačni in drugi separacijski procesi« (*Ž. Knez*).

Sklep je bil sprejet soglasno.

**28. SKLEP:**

Kakršnokoli prošnjo podano s strani podiplomskega študenta, sopodpiše tudi mentor podiplomskega študenta.

Sklep je bil sprejet soglasno.

- **Odobritev neposrednega prehoda na enovit doktorski študij – Urška Sevšek, prof. kem. in bio.**

**29. SKLEP:**

Urški Sevšek, prof. kem. in bio. se odobri neposredni prehod na enovit doktorski študij, brez zagovora magistrskega dela.

Sklep je bil sprejet soglasno.

- **Zagovori diplomskih, magistrskih in doktorskih del v tujem jeziku**

**30. SKLEP:**

Na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru, je dovoljena izdelava in zagovor diplomskega, magistrskega in doktorskega dela v slovenskem in v mednarodnem jeziku (angleščina - prioriteto oz. nemščina).

Dodatna prošnja s strani kandidata ni potrebna.

Sklep je bil sprejet soglasno.

## AD 4

### RAZNO, INFORMACIJE

- **Predlogi za podelitev častnih naslovov, priznanj in nagrad UM**

**Opomba:**

- V letu 2012 lahko FKKT predlaga:
  - “Srebrni znak” oz. “Srebrni ključ.
  - “Bronasti znak” oz. “Bronasti ključ” (vsako leto)
  - “Častni doktor”, “Zaslužni profesor”, “Častni senator”, “Dobrotnik UM”
- “Zlati znak” oz. “Zlati ključ” lahko FKKT predlaga v letu 2013

**Informacija:**

V letu 2011 sta bila predlagana dva kandidata za “Bronasti znak UM” (*D. Goričanec in M. Primožič*). Na podlagi 5. odstavka 43. člena Pravilnika o podelitvi častnih naslovov, priznanj in nagrad UM, lahko kandidira največ en kandidat.

Na 1. Izredni seji Senata FKKT z dne 13/06-2011, je bilo predlagano, da se prof. dr. Darku Goričancu v letu 2012 podeli “Srebrni znak UM”.

**31. SKLEP:**

Senat Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga, da se v letu 2012:

- red. prof. dr. Jiri Klemešu podeli častni naslov “Častni doktor”
- red. prof. dr. Eckhardu Weidnerju častni naslov “Častni senator”
- izr. prof. dr. Darku Goričancu podeli priznanje “Srebrni znak”
- Sabini Premrov, dipl. ekon. podeli priznanje “Srebrni ključ”
- Simoni Tretnjak podeli priznanje “Bronasti ključ”

**32. SKLEP:**

Komisija za nagrade FKKT predlaga kandidate za podelitev častnih naslovov univerze “Zaslužni profesor” in “Dobrotnik UM” in kandidata/ko za podelitev priznanja “Bronasti znak”

➤ **Javni razpis za Zoisovo nagrado, Zoisovo priznanje, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije in Puhovo priznanje v letu 2012**

**33. SKLEP:**

Senat Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga podelitev Zoisove nagrade za vrhunske dosežke na področju znanstveno-raziskovalne in razvojne dejavnosti

- red. prof. dr. Zdravku Kravanji na področje tehnike
- izr. prof. dr. Samu Korparju na področju naravoslovja

**34. SKLEP:**

Senat Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga podelitev Zoisovo priznanje za pomembne dosežke na področju znanstveno-raziskovalne in razvojne dejavnosti

- red. prof. dr. Mojci Škerget na področje tehnike
- izr. prof. dr. Petru Krajncu na področju naravoslovja

**35. SKLEP:**

Senat Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga podelitev Priznanja ambasador znanosti Republike Slovenije za pomembne dosežke na področju raziskovalne dejavnosti

- dr. Antonu Jurgetz-u

**36. SKLEP:**

Senat Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga podelitev Puhovega priznanja za pomembne dosežke na področju razvojne dejavnosti – uporaba znanstvenih izsledkov pri uvajanju novosti v gospodarsko prakso

- red. prof. dr. Juriju Kropetu in izr. prof. dr. Darku Goričancu

➤ **Informacija – strokovno izpopolnjevanje raziskovalcev iz tujine na FKKT**

- V Laboratoriju za fizikalno kemijo in kemijsko termodinamiko, pod strokovnim vodstvom doc. dr. Regine Fuchs Godec, bo v obdobju 27. 02. do 01. 06. 2012, na strokovnem izpopolnjevanju dr. Tomislav Cigula iz Grafične fakultete v Zagrebu.
- V Laboratoriju za organsko ter polimerno kemijo in tehnologijo, pod strokovnim vodstvom izr. prof. dr. Petra Krajncu, je v obdobju 27. 02. do 24. 05. 2012, na strokovnem izpopolnjevanju doc. dr. E. Hilal Mert, Faculty of Engineering, Yalova University.
- V Laboratoriju za separacijske procese in produktno tehniko, pod strokovnim vodstvom red. prof. dr. Željka Kneza, bo v obdobju 23. 03. do 20. 04. 2012, na strokovnem izpopolnjevanju dr. Petko Denev, Institute of Organic Chemistry with Centre of Phytochemistry, Bulgarian Academy of Sciences.

**37. SKLEP:**

S strani Univerze v Mariboru se pridobi pravna razlaga glede zavarovanja tujcev, ki so na strokovnem izpopolnjevanju na fakulteti.

**38. SKLEP:**

Vsak raziskovalec (ali študent) iz tujine, mora biti seznanjen:

- z "hišnim" redom na fakulteti (prihodi, odhodi, zaklepanje, ...)
- z navodili za varno delo v laboratoriju, s specifikom dela posameznega laboratorija
- z varstvom pri delu
- z varovanjem poslovne tajnosti

Seja je bila zaključena ob 15.45 uri.

Maribor, 21. 03. 2012

Za zapisnik:  
Sonja Roj

Dekan:  
red. prof. dr. Željko Knez