

ZAPISNIK

7. redne seje Senata Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo, ki je bila dne 27. 02. 2012 ob 13.00 uri v dekanatu fakultete

PRISOTNI: Ž. Knez, M. Drofenik, Z. Kravanja, J. Krope, D. Brodnjak-Vončina, M. Škerget, A. Goršek, M. Habulin, P. Krajnc, U. Potočnik, A. Petek, P. Paller,

Vabljeni: Z. Novak (*tajnik fakultete*) R. Fuchs-Godec (*SVIZ*) – tč. 2

ODSOTNI: S. Korpar, V. Brinar, B. Aničić

Z 12 glasovi ZA in 0 PROTI je bil sprejet naslednji

DNEVNI RED:

1. Pregled zapisnikov in nerealiziranih sklepov:

- 6. redne seje z dne 27/01-2012
- 7. dopisne seje z dne 15/02-2012

2. Kadrovske zadeve:

- Izdaja soglasij
- Imenovanje strokovnih poročevalcev
- Podaljšanje izvolitvene dobe – Sabina Kavčič, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Izvolitve
- Posodobitev sistema habilitacij
- Osnutek Meril za izvolitev v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev UM

3. Študijske zadeve:

- Prijava teme doktorske disertacije – mag. Tomi Gominšek
- Prijava teme doktorske disertacije – Darja Kavšek, prof. kem. in bio.
- Prijava teme doktorske disertacije – Miša Biro, prof. biol. in kem.
- Prijava teme doktorske disertacije – mag. Karmen Rajer Kanduč
- Prijava teme doktorske disertacije – Nataša Belšak Šel, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Prijava teme doktorske disertacije – Andreja Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Prijava teme doktorske disertacije – Polonca Brglez, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Prijava teme doktorske disertacije – mag. Marko Agrež
- Prijava teme doktorske disertacije – Tanja Vnučec, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Imenovanje komisije za oceno doktorske disertacije – Katja Zajšek, univ. dipl. inž. kem. tehn.
- Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – mag. Iva Ružič
- Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – Brina Dojer, prof. kem. in bio.
- Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – mag. Branka Mušič
- Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – Ana Drmota Petrič, univ. dipl. inž. metalurg. in mat.
- Priprava diplomskega dela v tujem (angleškem) jeziku – Deja Kokot
- Zamenjava nosilstva predmeta
- Izvedba izbirnega predmeta Tehnologija keramike
- Razpis za vpis v podiplomske študijske programe FFKT

4. SWOT analiza

5. Razno, informacije

- Potrditev stališč 3. sestanka vodstva fakultete z dne 06/02-2012
- Informacija – članstvo FKKT v Združenju tehnoloških in metalurških fakultet nekdanje Jugoslavije
- Sodelovanje z Univerzo v Zadru

AD 1

➤ Pregled zapisnika in nerealiziranih sklepov 6. redne seje Senata z dne 27/01- 2012

Op.: sklepi so realizirani oz. so v teku realizacije

1. SKLEP:

Potrdi se zapisnik 6. redne seje Senata z dne 27. 01. 2012.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ Pregled zapisnika in nerealiziranih sklepov 7. dopisne seje Senata z dne 15/02- 2012

Op.: sklep je realiziran

2. SKLEP:

Potrdi se zapisnik 7. dopisne seje Senata z dne 15. 02. 2012.

Sklep je bil sprejet soglasno.

AD 2

KADROVSKE ZADEVE

➤ Izdaja soglasja

- **dr. Irena Petrinič**

Dr. Irena Petrinič, v delovnem razmerju za določen čas na delovnem mestu asistentka z doktoratom ŠDM H019001, je podala prošnjo za izdajo soglasja za sklenitev dopolnilnega delovnega razmerja v podjetju Rotreat Abwasserreinigung GmbH, Graz-Neuseiersberg v obsegu 20 %, za čas od 01. 03. 2012 do 30. 06. 2014, zaradi koordiniranja izvedbe projektov.

3. SKLEP:

Senat FKKT soglašča, da dekan FKKT predlaga rektorju UM izdajo soglasja za dr. Ireno Petrinič, v delovnem razmerju za določen čas na delovnem mestu asistentka z doktoratom ŠDM H019001, za sklenitev dopolnilnega delovnega razmerja v podjetju Rotreat Abwasserreinigung GmbH, Graz-Neuseiersberg v obsegu 20 %, za čas od 01. 03. 2012 do 30. 06. 2014, zaradi koordiniranja izvedbe projektov, 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.

– **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 podjemne pogodbe na Fakulteti za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, za izvajanje pedagoškega procesa pri predmetu Osnove okoljske kemije – 30 ur P, 10 ur SE, za čas od 01. 03. 2012 do 30. 09. 2012.

4. SKLEP:

Senat FKKT soglaša, 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 podjemne pogodbe na Fakulteti za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, za izvajanje pedagoškega procesa pri predmetu Osnove okoljske kemije – 30 ur P, 10 ur SE, za čas od 01. 03. 2012 do 30. 09. 2012.

Fakulteta za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru je dolžna upoštevati določila 63. člena Zakona o visokem šolstvu (ZViS-UPB3, Ur. l. RS št. 119/06 s sprem. in dopol. do 78/11) in organizirati izvedbo pedagoškega procesa tako, da ne bo moteno delo na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo.

Sklep je bil sprejet soglasno.

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

– **Boris KRAMBERGER, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

5. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije, se za pričetek postopka izvolitve (op. prva izvolitev) Borisa Krambergerja, univ. dipl. inž. kem. tehn. v naziv »asistent« 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. Leopold Škerget (izvolitveno področje »Procesna tehnika«, trajna izvolitev), UM FS, član
- red. prof. dr. Mojca Škerget (izvolitveno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija« - trajna izvolitev), UM FKKT, članica
- red. prof. dr. Mihael Drogenik (izvolitveno področje »Splošna in anorganska kemija« - trajna izvolitev), UM FKKT, dodatni član

(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**

– **Sabina KAVČIČ, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Sabina Kavčič, univ. dipl. inž. kem. tehn. 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 20. 04. 2012) v nazivu asistentka za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«, zaradi porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka v času od 26. 07. 2011 do 24. 07. 2012 in zaradi dolgotrajne bolniške odsotnosti od 20. 01. 2011 do 25. 07. 2011. Skupno trajanje odsotnosti z dela je 1 leto, 6 mesecev in 12 dni.

6. 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, se Sabini Kavčič, univ. dipl. inž. kem. tehn. za čas odsotnosti z dela zaradi porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka in zaradi dolgotrajne bolniške odsotnosti, podaljša izvolitvena doba v nazivu »asistentka« za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«, od 21. 04. 2012 do 01. 11. 2013.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Izvolitve**

Na podlagi prošelj, dokumentacije in predloga Komisije za habilitacije, se izvedejo volitve:

- Dr. Petra Venturini v naziv "docent" (op. izvolitev v skladu z merili z dne 19/11-1996) za predmetno področje "Kemijska tehnika in tehnična kemija"
- dr. Danijele Doberšek v naziv »asistentka« (op. tretja izvolitev) za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«
- Lidije Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn. v naziv »asistentka« (op. druga izvolitev) za predmetno področje »Kemijska tehnika in tehnična kemija«

Imenovanje tričlanske volilne komisije

Red. prof. dr. Željko Knez je predlagal 3-člansko volilno komisijo: red. prof. dr. Majo Habulin za predsednico ter članici, izr. prof. dr. Andreja Goršek in doc. dr. Aljano Petek.

7. SKLEP:

Z javnim glasovanjem (12 ZA in 0 PROTI) se imenuje volilna komisija v sestavi:

- red. prof. dr. Maja Habulin, predsednica
- izr. prof. dr. Andreja Goršek, članica
- doc. dr. Aljana Petek, članica

Izid glasovanja:

Kandidat/ka	Št. prisotnih članov Senata	Št. članov – volivcev	Št. glasov ZA	Št. glasov PROTI	Št. neveljavnih glasovnic
Dr. Peter Venturini	12	11	11	0	0
Dr. Danijela Doberšek	12	11	11	0	0
Lidija Čuček	12	11	11	0	0

8. SKLEP:

Za 11 glasovi ZA in 0 PROTI je dr. Peter Venturini izvoljen v naziv "docent" za predmetno področje "Kemijska tehnika in tehnična kemija".

Op.: v skladu z 42. členom Meril za volitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev (Obvestila UM št. XXIII-1-2005), so bile volitve izvedene v skladu z merili z dne 19. 11. 1996.

9. SKLEP:

Za 11 glasovi ZA in 0 PROTI je dr. Danijela Doberšek izvoljena v naziv "asistentka" za predmetno področje "Kemijska tehnika in tehnična kemija".

10. SKLEP:

Za 11 glasovi ZA in 0 PROTI je Lidija Čuček, univ. dipl. inž. kem. tehn. izvoljena v naziv "asistentka" za predmetno področje "Kemijska tehnika in tehnična kemija".

➤ **Posodobitev sistema habilitacij**

Prof. dr. Peter Krajnc je pripravil predlog preslikav veljavnih habilitacijskih področij FKKT, v področja tretje ravni klasifikacije ISCED.

Komisija za habilitacije je sprejela naslednji sklep:

"Hablitacijska komisija predlaga Senatu FKKT revidiranje habilitacijskih področij, predvsem tri področja kemijske tehnike (*»Tehnična kemija«, »Kemijska tehnika«, »Kemijska tehnika in tehnična kemija«*) in področje športne vzgoje."

12 SKLEP:

Senat FKKT je mnenja, da se ohranijo vsa tri področja kemijske tehnike in sicer: "Tehnična kemija", "Kemijska tehnika" in "Kemijska tehnika in tehnična kemija".

Iz nabora habilitacijskih področij FKKT pa se črta področje "Športna vzgoja".

Sklep je bil sprejet soglasno.

13. SKLEP:

Potrdi se preslikava habilitacijskih področij Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo v področja tretje ravni klasifikacije ISCED.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Osnutek Meril za izvolitev v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev Univerze v Mariboru**

Na podlagi pripomb in mnenj sodelavcev FKKT, je Komisija za habilitacije dne 16/02-2012 sprejela naslednje sklepe:

4. sklep:

Komisija za habilitacije predlaga črtanje besede »oziroma (oz.)« v celotnem tekstu osnutka Meril za izvolitev v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev Univerze v Mariboru. Besedo »oziroma« naj nadomestita besedi »in« ali »ali«.

14. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije se predlaga črtanje besede »oziroma (oz.)« v celotnem tekstu osnutka Meril za izvolitev v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev Univerze v Mariboru. Besedo »oziroma« naj nadomestita besedi »in« ali »ali«.

Sklep je bil sprejet soglasno.

5. sklep:

Komisija za habilitacije predlaga za izvolitev v naziv »izredni profesor in višji znanstveni delavec« dopolnitev 4. točke 18. člena: »...od tega neprekinjeno po vsaj 30 dni.« .

Ugotovitev:

Pravne podlage za dopolnitev 4. zočke 18. člena ni.

6. sklep:

V 1. odstavku 29. člena ni eksplicitno zapisano, da se pri točkovanju količinskih pogojev za ponovno izvolitev upoštevajo samo potrebni količinski pogoji za zadnje obdobje višjega naziva. Komisija predlaga, da se člen popravi v tem smislu.

15. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za habilitacije, Senat FKKT predlaga popravek 1. odstavka 29. člena, saj ni eksplicitno zapisano, da se pri točkovanju količinskih pogojev za ponovno izvolitev upoštevajo samo potrebni količinski pogoji za zadnje obdobje višjega naziva.

Sklep je bil sprejet soglasno.

V razpravi, vezani na osnutek Meril za izvolitve, je predstavnik SVIZ-a, doc. dr. Regina Fuchs Godec izpostavila problematiko doseganja kriterijev po Zahtevnejših kriterijih za volitve v nazive, ki veljajo na FKKT.

Prof. dr. Željko Knez je povedal, da tema današnje seje Senata niso Zahtevnejši kriteriji za izvolitve v nazive FKKT.

Izr. prof. dr. Peter Krajnc je poudaril, da bo potrebno, po sprejetju univerzitetnih Meril za volitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev, morebiti revidirati tudi Zahtevnejše kriterije FKKT.

AD 3**ŠTUDIJSKE ZADEVE:****➤ Prijava teme doktorske disertacije – mag. Tomi Gominšek****16. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Industrijska kalcinacija titanovega dioksida v rotacijski peči« predlagatelja mag. Tomija Gominška v sestavi:

- red. prof. dr. Jurij Krope, UM FKKT, predsednik
- izr. prof. dr. Darko Goričanec, UM FKKT, mentor-član
- red. prof. dr. Ciril Pohar, UL FKKT, somentor-član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ Prijava teme doktorske disertacije – Darja Kavšek, prof. kem. in bio.**17. SKLEP:**

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Razvoj in uporaba analiznih metod določanja težkih kovin v okoljskih vzorcih z emisijsko spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo« predlagateljice Darje Kavšek, prof. biol. In kem. v sestavi:

- izr. prof. dr. Marjana Novič, Kemijski inštitut Ljubljana, predsednica
- red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, UM FKKT, mentorica-članica
- doc. dr. Mitja Kolar, UM FKKT, somentor-član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – Miša Biro, prof. biol. in kem.**

18. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Preučevanje vplivov različnih parametrov na učinkovito odstranjevanje ionov iz vodnih raztopin z membransko kapacitivno deionizacijo« predlagateljice Miše Biro, prof. biol. in kem. v sestavi:

- doc. dr. Mitja Kolar, UM FKKT, predsednik
 - red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, UM FKKT, mentorica-član
 - izr. prof. dr. Marjana Novič, Kemijski inštitut Ljubljana, članica
- Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – mag. Karmen Rajer Kanduč**

19. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Študija postopka priprave referenčnega materiala pigmentnega titanovega dioksida in določitev pripisane vrednosti s pripadajočo merilno negotovostjo« predlagateljice mag. Karmen Rajer Kanduč v sestavi:

- doc. dr. Andreja Drolc, Univerza v Novi Gorici, predsednica
- red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, UM FKKT, mentorica-članica
- doc. dr. Mitja Kolar, UM FKKT, somentor-član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – Nataša Belšak Šel, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

Komisija za znanstvenoraziskovalne zadeve je predlagala komisijo za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Razgradnja lignoceluloznega materiala trdnih organskih odpadkov z glivo *Pleurotus ostreatus* pred procesom anaerobne fermentacije v trdnem stanju« predlagateljice Nataše Belšak Šel, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- red. prof. dr. Mojca Škerget, UM FKKT, predsednica
- red. prof. dr. Maja Habulin, UM FKKT, mentorica-članica
- izr. prof. dr. Albin Pintar, Kemijski inštitut Ljubljana, somentor-član

Glede na področje raziskav, je mentorica red. prof. dr. Maja Habulin predlagala, da se v komisijo za oceno teme doktorske disertacije vključi izr. prof. dr. Andreja Goršek.

20. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve in predloga mentorice, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Razgradnja lignoceluloznega materiala trdnih organskih odpadkov z glivo *Pleurotus ostreatus* pred procesom anaerobne fermentacije v trdnem stanju« predlagateljice Nataše Belšak Šel, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- red. prof. dr. Mojca Škerget, UM FKKT, predsednica
- red. prof. dr. Maja Habulin, UM FKKT, mentorica-članica
- izr. prof. dr. Albin Pintar, Kemijski inštitut Ljubljana, somentor-član
- izr. prof. dr. Andreja Goršek, UM FKKT, članica

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – Andreja Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

21. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Tehno-ekonomski in okoljski aspekti energetskih pregledov v industriji« predlagateljice Andreje Goršek, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

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

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – Polonca Brglez, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

22. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Karakterizacija in uporaba optičnih senzorjev za on-line IN-SITU merjenje plinov v biotehnoških procesih« predlagateljice Polonce Brglez, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, UM FKKT, predsednica
- doc. dr. Mitja Kolar, UM FKKT, mentor-član
- red. prof. dr. Kurt Kalcher, Univerza v Grazu, Inštitut za kemijo, član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – mag. Marko Agrež**

23. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Tehno-ekonomika uplinjanja energentov za proizvodnjo sintetičnih goriv in energije« predlagatelja mag. Marka Agreža v sestavi:

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

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Prijava teme doktorske disertacije – Tanja Vnučec, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

24. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno teme doktorske disertacije z delovnim naslovom »Razvoj in uporaba tehnike suhe lise plazme za kvantitativno določevanje topiramata v študijah farmakokinetike in bioekvivalence« predlagateljice Tanje Vnučec, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- doc. dr. Mitja Kolar, UM FKKT, predsednik
- red. prof. dr. Darinka Brodnjak Vončina, UM FKKT, mentorica-članica
- izr. prof. dr. Helena Prosen, UL FKKT, somentorica-članica

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Imenovanje komisije za oceno doktorske disertacije – Katja Zajšek, univ. dipl. inž. kem. tehn.**

25. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za oceno doktorske disertacije z naslovom »Optimiranje bioprocenih parametrov proizvodnje etanola in kefirana z mikrobito kefirnih zrn« predlagateljice Katje Zajšek, univ. dipl. inž. kem. tehn. v sestavi:

- red. prof. dr. Maja Habulin, UM FKKT, predsednica
- izr. prof. dr. Andreja Goršek, UM FKKT, mentorica-članica
- red. prof. dr. Irena Rogelj, UL BF, somentorica-članica

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – mag. Iva Ružić**

Komisija za oceno doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Jurij Krobe, red. prof. dr. Željko Knez, izr. prof. dr. Mojca Škerget in red. prof. dr. Đurđa Vasić Rački je podala pozitivno oceno doktorske disertacije »Grape antioxidants – influence of processing parameters on their content and activity« predlagateljice mag. Ive Ružić.

26. SKLEP:

Na podlagi pozitivne ocene in predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se potrdi poročilo komisije za oceno doktorske disertacije »Grape antioxidants – influence of processing parameters on their content and activity« predlagateljice mag. Ive Ružić.

Sklep je bil sprejet soglasno.

27. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za zagovor doktorskega dela »Grape antioxidants – influence of processing parameters on their content and activity« predlagateljice mag. Ive Ružić. v sestavi:

- red. prof. dr. Mihael Drofenik, UM FKKT, predsednik
- red. prof. dr. Željko Knez, UM FKKT, mentor-član
- red. prof. dr. Mojca Škerget, UM FKKT, somentorica-članica
- red. prof. dr. Jurij Krobe, UM FKKT, član
- red. prof. dr. Đurđa Vasić Rački, Sveučilište u Zagrebu, članica

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – Brina Dojer, prof. kem. in bio.**

Komisija za oceno doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Primož Šegedin, red. prof. dr. Miha Drofenik, doc. dr. Matjaž Kristl in izr. prof. dr. Zvonko Jagličič je podala pozitivno oceno doktorske disertacije »Primerjava strukturnih in magnetnih lastnosti kobaltovih(II) acetatov z izbranimi N-donorskimi ligandi« predlagateljice Brine Dojer, prof. kem. in bio.

28. SKLEP:

Na podlagi pozitivne ocene in predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se potrdi poročilo komisije za oceno doktorske disertacije »Primerjava strukturnih in magnetnih lastnosti kobaltovih(II) acetatov z izbranimi N-donorskimi ligandi« predlagateljice Brine Dojer, prof. kem. in bio.

Sklep je bil sprejet soglasno.

29. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 15/02-2012, se imenuje komisija za zagovor doktorskega dela »Primerjava strukturnih in magnetnih lastnosti kobaltovih(II) acetatov z izbranimi N-donorskimi ligandi« predlagateljice Brine Dojer, prof. kem. in bio. v sestavi:

- red. prof. dr. Željko Knez, UM FKKT, predsednik
- red. prof. dr. Mihael Drofenik, UM FKKT, mentor - član
- doc. dr. Matjaž Kristl, UM FKKT, somentor - član
- red. prof. dr. Primož Šegedin, UL FKKT, član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – mag. Branka Mušič**

Komisija za oceno doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Željko Knez, dr. Peter Venturini, red. prof. dr. Mihael Drofenik in doc. dr. Darja Lisjak je podala pozitivno oceno doktorske disertacije »Novi funkcionalni premazi z magnetnimi delci« predlagateljice mag. Branke Mušič.

30. SKLEP:

Na podlagi pozitivne ocene in predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se potrdi poročilo komisije za oceno doktorske disertacije »Novi funkcionalni premazi z magnetnimi delci« predlagateljice mag. Branke Mušič.

Sklep je bil sprejet soglasno.

31. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se imenuje komisija za zagovor doktorskega dela »Novi funkcionalni premazi z magnetnimi delci« predlagateljice mag. Branke Mušič v sestavi:

- izr. prof. dr. Peter Krajnc, UM FKKT, predsednik
- dr. Peter Venturini, Helios Domžale d.d., mentor - član
- red. prof. dr. Mihael Drofenik, UM FKKT, član
- red. prof. dr. Željko Knez, UM FKKT, član
- doc. dr. Darja Lisjak, IJS Ljubljana, članica

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Ocena doktorske disertacije in imenovanje komisije za zagovor dela – Ana Drmota Petrič, univ. dipl. inž. mat. in met.**

Komisija za oceno doktorske disertacije v sestavi red. prof. dr. Anton Hamler, red. prof. dr. Mihael Drofenik in izr. prof. dr. Darko Makovec je podala pozitivno oceno doktorske disertacije »Sinteza in karakterizacija magnetnih nanodelcev za mikrovalovne absorberje elektromagnetnega valovanja« predlagateljice Ane Drmota Petrič, univ. dipl. inž. mat. in met.

32. SKLEP:

Na podlagi pozitivne ocene in predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se potrdi poročilo komisije za oceno doktorske disertacije »Sinteza in karakterizacija magnetnih nanodelcev za mikrovalovne absorberje elektromagnetnega valovanja« predlagateljice Ane Drmota Petrič, univ. dipl. inž. mat. in met.

Sklep je bil sprejet soglasno.

33. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve z dne 15/02-2012, se imenuje komisija za zagovor doktorskega dela »Sinteza in karakterizacija magnetnih nanodelcev za mikrovalovne absorberje elektromagnetnega valovanja« predlagateljice Ane Drmota Petrič, univ. dipl. inž. mat. in met. v sestavi:

- izr. prof. dr. Peter Krajnc, UM FKKT, predsednik
- red. prof. dr. Mihael Drofenik, UM FKKT, mentor - član
- red. prof. dr. Anton Hamler, UM FERI, član
- izr. prof. dr. Darko Makovec, IJS Ljubljana, član

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Priprava diplomskega dela v tujem (angleškem) jeziku**

34. SKLEP:

Na podlagi predloga Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve, se kandidatki Deji Kokot odobri priprava diplomskega dela v tujem (angleškem) jeziku.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Zamenjava nosilstva predmeta**

35. SKLEP:

Zaradi smrti doc. dr. Andreja Žnidaršiča in na podlagi predloga Komisije za študijske zadeve z dne 16/02-2012, nosilstvo izbirnih predmetov:

- "Keramika" na VS študijskem programu 1. stopnje Kemijska tehnologija in
 - "Tehnologija keramike" na UN študijskem programu 1. stopnje Kemija
- ponovno prevzame red. prof. dr. Mihael Drofenik.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Izvedba izbirnega predmeta "Tehnologija keramike"**

36. SKLEP:

Del predavanj (12 ur), ki zajemajo področje magnetne, elektronske in mikrovalovne keramike, bo pri predmetu "Tehnologija keramike" izvedla doc. dr. Darja Lisjak iz Instituta Jožef Stefan Ljubljana.

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Razpis za vpis v podiplomske študijske programe FKKT**

37. SKLEP:

Potrdi se besedilo razpisa za vpis v podiplomske študijske programe FKKT z vpisnimi mesti:

- 2 stopnja Kemijska tehnika
60 mest – 1. letnik redno
30 mest – 1. letnik izredno (minimalno število za izvedbo izrednega študija je 10)
- 2 stopnja Kemija
30 mest – 1. letnik redno
15 mest – 1. letnik izredno (minimalno število za izvedbo izrednega študija je 10)
- 3 stopnja Kemijska tehnika
25 mest – 1. letnik izredno
5 mest – po merilih za prehode

Sklep je bil sprejet soglasno.

38. SKLEP:

Izr. prof. dr. Zoran Novak pripravi analizo finančnega stanja po študijskih programih – za izredni študij. Sklep je bil sprejet soglasno.

AD 4

SWOT analizo zaposljivosti diplomantov FKKT in študijskih programov je pripravil red. prof. dr. Zdravko Kravanja.

SWOT analiza je bila obravnavana na sestanku vodstva fakultete dne 06/02-2012, kjer so bila sprejeta stališča:

- SWOT analiza bo obravnavana na redni seji Senata v mesecu februarju.
- Vodje laboratorijev so zadolženi za načrtovanje kadrovske politike.
- Za nova delovna mesta bo smiselno načrtovati mednarodne razpise.
- Prof. dr. Peter Krajnc pripravi osnutek predloga razvoja FKKT do leta 2020 in za daljše časovno obdobje do leta 2030.

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.

Sklep je bil sprejet soglasno.

AD 5**RAZNO, INFORMACIJE****➤ Potrditev stališč 3. sestanka vodstva fakultete z dne 06/02-2012**

- Prof. dr. Željko Knez je prisotne seznanil z vsebino razgovora z rektorjem, z dne 03/02-2012:

Stališča:

- Rangiranje univerze (glede na intervju v časniku Večer): Univerza v Mariboru se mora uvrstit med prvih 500 po šanghajski lestvici – cilj univerze.
- Problematika FNM: zaposlitev generalnega kemika na FNM ni smiselna, saj jim bo prinesla dodatno finančno obremenitev. FKKT pa na FNM pokriva splošno kemijo in osnove okoljske kemije v drugih nekemijskih programih FNM.
- Problematika financiranja: FKKT vztraja, da po vseh modelih izračunavanja, sredstva za FKKT ne smejo biti nižja. Kakršnokoli prerazporejanje sredstev, ki ni izvedeno v skladu z optimalnimi pogoji, za FKKT ni dopustno in bo FKKT ugovarjala.

Razprava:

Prof. dr. Peter Krajnc je poudaril, da je FKKT zavestno izvedla racionalizacijo, na podlagi katere pa sedaj plačuje »davek« - manjše število profesorjev.

40. SKLEP:

Model izračunavanja mora biti znan do konca meseca marca. FKKT mora prejeti vsaj enaka sredstva, čeprav ji na podlagi uspešnosti pripada višji delež.

Sklep je bil sprejet soglasno.

41. SKLEP:

Univerza v Mariboru naj pregleda racionalizacijo ostalih članic univerze po enotnih kriterijih in poda realno oceno.

Sklep je bil sprejet soglasno.

- »Trajnostna in družbeno odgovorna Univerza v Mariboru«

Stališča:

- Glede na zadolžitve, bi bilo smiselno, da bi bil s strani FKKT za enega izmed soavtorjev imenovan »aktivni« sodelavec.
- V programu manjkajo projektni pristopi (definirani cilji, nosilci, viri financiranja in mejniki).
- Izmed vseh naštetih ciljev, je za FKKT najbolj pomembno zmanjšanje porabe energije za ogrevanje in hlajenje, obnova regulacije centralnega sistema ogrevanja in obnova fasade.
- FKKT nekatere aktivnosti že izvaja, zato se v predlogu aktivnosti podvajajo.

42. SKLEP:

Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo predlaga, da se v komisijo za pripravo »Trajnostne in družbeno odgovorne Univerze v Mariboru« vključi izr. prof. dr. Darka Goričanca, kot »aktivnega« sodelavca.

Sklep je bil sprejet soglasno.

43. SKLEP:

Izmed vseh naštetih ciljev, pa je za celotno Tehniško fakulteto najnujnejša obnova fasade.

➤ Informacija – članstvo FKKT v Združenju tehnoloških in metalurških fakultet nekdanje Jugoslavije

Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru je zaprosila za članstvo v Združenju tehnoloških in metalurških fakultet nekdanje Jugoslavije. V združenje so že vključene:

- Tehnološka fakulteta Univerze v Banja Luki,
- Tehnološko-metalurška fakulteta Univerze v Beogradu
- Tehniška fakulteta Bor, Univerza v Beogradu
- Fakulteta tehniških znanosti v Kosovski Mitrovici, Univerza v Prištini
- Tehnološka fakulteta Leskovac, Univerza v Nišu
- Tehnološka fakulteta Novi Sad, Univerza v Novem Sadu
- Metalurško-tehnološka fakulteta Podgorica, Univerza Črna Gora
- Tehnološka fakulteta Zvornik, Univerza v Vzhodnem Sarajevu
- Tehnološko-metalurška fakulteta Skopje, Univerza Sveti Ciril in Metod

Članstvo v Združenju pomeni izmenjavo na znanstvenoraziskovalnem področju, študijskem področju, izvedba »Tehnologijade«, ...

Izvršni odbor posamezne fakultete sestavlja:

- dekan, kot predsednik
- namestnik predsednika in
- predstavnik študentov

Na sestanku, ki je potekal v Banja Luki dne 24. 02. 2012, kateremu je prisostvoval red. prof. dr. Jurij Kropce, je bil s strani prof. J. Kropeta predlagan IO FKKT:

- red. prof. dr. Željko Knez, kot predsednik
- red. prof. dr. Jurij Kropce, namestnik predsednika
- Božidar Aničić, predstavnik študentov

44. SKLEP:

V Izvršni odbor FKKT v Združenju tehnoloških in metalurških fakultet nekdanje Jugoslavije se imenujejo:

- red. prof. dr. Željko Knez, kot predsednik
- red. prof. dr. Jurij Kropce, namestnik predsednika
- Božidar Aničić, predstavnik študentov

Sklep je bil sprejet soglasno.

➤ **Sodelovanje z Univerzo v Zadru**

Red. prof. dr. Jurij Kropce je bil dne 23. 02. 2012 na obisku na Univerzi v Zadru. Zadarska univerza je izrazila željo po sodelovanju, s podpisom sporazuma.

Stališče:

- Preveriti je potrebno, ali ima Univerza v Mariboru že podpisan Sporazum o sodelovanju. V kolikor že obstaja, se morebiti sporazum dopolni z aneksom. V nasprotnem primeru se sklene medfakultetni sporazum.

Seja je bila zaključena ob 15.30 uri.

Maribor, 27. 02. 2012

Za zapisnik:
Sonja Roj

Dekan:
red. prof. dr. Željko Knez