

*Izvadak iz zapisnika 7. redovite sjednice Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije u 355. ak. god. 2023./2024., održane 29. travnja 2024.*

Sjednica Fakultetskog vijeća održana je na temelju poziva od 29. travnja 2024. godine.

**Ad. 6. 1.**

Na temelju dostavljenih materijala za sjednicu Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o izmjeni i dopuni Plana nabave** Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije za 2024. godinu.

**Ad. 7. 1.**

Na temelju dostavljenih materijala za sjednicu Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o promjeni tema završnih i diplomskih radova** u 355. ak. god. 2023./2024.

**Ad. 8.**

**Izvjeshće Stručnog povjerenstva u postupku izbora na znanstveno-nastavno radno mjesto:**

**Ad. 8. 1.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) i u skladu s čl. 43. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), a na osnovi pozitivnog mišljenja Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Emi Govorčin Bajsić, prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić i prof. dr. sc. Anita Ptiček Siročić, Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o ispunjavanju kriterija za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto:**

➤ **doc. dr. sc. ZVONIMIR KATANČIĆ, ispunjava kriterije** propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), Statutom Sveučilišta u Zagrebu, Statutom Fakulteta i Preporukama za izbor u znanstveno-nastavna, nastavna i suradnička zvanja Fakulteta, za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto **izvanrednog profesora** u području **tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo.**

**Ad. 8. 2.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) i u skladu s čl. 43. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), a na osnovi pozitivnog mišljenja Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, prof. dr. sc. Ana Vrsalović Presečki i prof. dr. sc. Nediljka Vukojević Medvidović, Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o ispunjavanju kriterija za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto:**

➤ **doc. dr. sc. MARIN KOVAČIĆ, ispunjava kriterije** propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), Statutom Sveučilišta u Zagrebu, Statutom Fakulteta i Preporukama za izbor u znanstveno-nastavna, nastavna i suradnička zvanja Fakulteta, za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto **izvanrednog profesora** u području **tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo.**

➤ Odluka se dostavlja nadležnom Matičnom odboru, radi utvrđivanja ispunjava li predložena nastavnik uvjete propisane odredbama Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (NN 28/17, 72/19, 21/21, 111/22).

**Ad. 8. 3.**

Na natječaj za znanstveno-nastavno radno mjesto **docenta u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo u Zavodu za anorgansku kemijsku tehnologiju i nemetale**, prijavila su se dva kandidata.

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se pozitivno izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora na znanstveno-nastavno radno mjesto za dr. sc. LEONARDA BAUERA, višeg

asistenta Fakulteta, u docenta u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo u Zavodu za anorgansku kemijsku tehnologiju i nemetale.

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) i u skladu s čl. 40. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), a na osnovi pozitivnog mišljenja Stručnog povjerenstva u sastavu: izv. prof. dr. sc. Anamarija Rogina, prof. dr. sc. Marica Ivanković i prof. dr. sc. Zdravko Schauperl, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje, Fakultetsko vijeće većinom glasova donijelo je **Odluku o odbijanju mišljenja Stručnog povjerenstva**:

- **Odbija se pozitivno mišljenje imenovanog Stručnog povjerenstva** o izboru kandidata **dr. sc. LEONARDA BAUERA, višeg asistenta** Fakulteta na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo u Zavodu za anorgansku kemijsku tehnologiju i nemetale.
- Poništava se javni natječaj u dijelu koji se odnosi za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu - docent (radno mjesto I. vrste) u znanstvenom području tehničkih znanosti, znanstveno polje kemijsko inženjerstvo - 1 izvršitelj (m/ž) - u Zavodu za anorgansku kemijsku tehnologiju i nemetale, objavljen u Narodnim novinama broj 7/2024. od 17. siječnja 2024.

#### **Ad. 9.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća **nalazi se izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora na suradničko radno mjesto za:**

##### **Ad. 9. 1.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023), čl. 44. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), i na prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić i prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o izboru na suradničko radno mjesto**

- **LUCIJA FIKET, mag. ing. cheming.,** asistentica Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu, **izabire se** na suradničko radno mjesto **asistenta** u području **tehničkih znanosti**, polje **kemijsko inženjerstvo** u Zavodu za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju, s punim radnim vremenom.

##### **Ad. 9. 2.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023), čl. 44. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), i na prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Helena Otmačić Ćurković, prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković i izv. prof. dr. sc. Jozefina Katić, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o izboru na suradničko radno mjesto**

- **dr. sc. DAJANA MIKIĆ, izabire se** na suradničko radno mjesto **višeg asistenta** u području **tehničkih znanosti**, polje **kemijsko inženjerstvo** u Zavodu za elektrokemiju, s punim radnim vremenom.

##### **Ad. 9. 3.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023), čl. 44. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), i na prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, prof. dr. sc. Marin Kovačić i prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o izboru na suradničko radno mjesto**

- **dr. sc. JOSIPA PAPAC ZJAČIĆ, izabire se** na suradničko radno mjesto **višeg asistenta** u području **tehničkih znanosti**, polje **kemijsko inženjerstvo** u Zavodu za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju, s punim radnim vremenom.

##### **Ad. 9. 4.**

Na temelju čl. 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023), čl. 44. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 119/22), i na prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević, prof. dr. sc. Marijana Hranjec i prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o izboru na suradničko radno mjesto**

- **dr. sc. IVANA SOKOL, izabire se** na suradničko radno mjesto **višeg asistenta** u području **prirodnih znanosti, polje kemija** u Zavodu za organsku kemiju, s punim radnim vremenom.

**Ad. 10. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o raspisu javnog natječaja na radno mjesto za izbor jednog izvršitelja na suradničko radno mjesto asistenta** u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju.

Imenuje se Stručno povjerenstvo u postupku davanja mišljenja i prijedlogu kandidata za izbor na suradničko radno mjesto asistenta u području prirodnih znanosti, polje kemija u Zavodu za opću i anorgansku kemiju, u sastavu: prof. dr. sc. Ivana Steinberg, prof. dr. sc. Ernest Meštrović i doc. dr. sc. Petar Kassal.

**Ad. 11.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se **Izvješća Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada (DR.SC.-10)** i predlaže se imenovanje povjerenstva za obranu doktorskog rada za:

**Ad. 11. 1.**

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima na Sveučilištu u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada u sastavu: doc. dr. sc. Anita Šalić, izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović i izv. prof. dr. sc. Ivana Grčić, Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o ocjeni doktorskog rada i imenovanju Povjerenstva za obranu doktorskog rada**

- **Prihvaća se izvješće** Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada **o pozitivnoj ocjeni doktorskog rada** pod naslovom: „**Optimiranje geometrije i konfiguracije 3D-ispisanoga modularnog sustava za sintezu biodizela**“ u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana reakcijsko inženjerstvo, pristupnika **Ivana Karla Cingesara, mag. ing. oecoing.**, asistenta Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu.
- **Imenuje se Povjerenstvo za obranu doktorskog rada** pod naslovom: „**Optimiranje geometrije i konfiguracije 3D-ispisanoga modularnog sustava za sintezu biodizela**“ u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana reakcijsko inženjerstvo, pristupnika **Ivana Karla Cingesara, mag. ing. oecoing.**, asistenta Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu, u sastavu: doc. dr. sc. Anita Šalić – predsjednica Povjerenstva, izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović i izv. prof. dr. sc. Ivana Grčić, Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet.

**Ad. 11. 2.**

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima na Sveučilištu u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada u sastavu: prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić, prof. dr. sc. Irena Škorić i dr. sc. Nikola Basarić, znanstveni savjetnik u trajnom zvanju, Institut Ruđer Bošković, Zagreb, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o ocjeni doktorskog rada i imenovanju Povjerenstva za obranu doktorskog rada**

- **Prihvaća se izvješće** Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada **o pozitivnoj ocjeni doktorskog rada** pod naslovom: „**Fluorescentni molekularni senzori temeljeni na peptidu, WHW, triarilboranima i kaliksarenima**“ u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana organska kemija pristupnice **Ivone Krošl Knežević, mag. appl. chem.**, asistentice na Institutu Ruđer Bošković, Zagreb.
- **Imenuje se Povjerenstvo za obranu doktorskog rada** pod naslovom: „**Fluorescentni molekularni senzori temeljeni na peptidu, WHW, triarilboranima i kaliksarenima**“ u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana organska kemija pristupnice **Ivone Krošl Knežević, mag. appl. chem.**, asistentice na Institutu Ruđer Bošković, Zagreb, u sastavu: prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić – predsjednica Povjerenstva, prof. dr. sc. Irena Škorić i dr. sc. Nikola Basarić, znanstveni savjetnik u trajnom zvanju, Institut Ruđer Bošković, Zagreb.

**Ad. 11. 3.**

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima na Sveučilištu u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada u sastavu: prof. dr. sc. Sandra Babić, prof. dr. sc. Vesna Tomašić i prof. dr. sc. Sanda Rončević, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, Fakultetsko

vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o ocjeni doktorskog rada i imenovanju Povjerenstva za obranu doktorskog rada.**

- **Prihvaća se izvješće** Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada o **pozitivnoj ocjeni doktorskog rada** pod naslovom: „**Raspodjela organskih onečišćujućih tvari u zraku, ukupnoj taložnoj tvari i tlu u Gradu Zagrebu i njegovoj okolini**” u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana analitička kemija, pristupnice **Ive Smoljo, mag. ing. cheming.**, asistentice Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb.
- **Imenuje se Povjerenstvo za obranu doktorskog rada** pod naslovom: „**Raspodjela organskih onečišćujućih tvari u zraku, ukupnoj taložnoj tvari i tlu u Gradu Zagrebu i njegovoj okolini**” u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana analitička kemija pristupnice **Ive Smoljo, mag. ing. cheming.**, asistentice Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, u sastavu: prof. dr. sc. Sandra Babić – predsjednica Povjerenstva, prof. dr. sc. Vesna Tomašić i .prof. dr. sc. Sanda Rončević, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet.

## **Ad. 12.**

### **Imenovanje Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada**

#### **Ad. 12. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se pozitivno mišljenje mentor o prevedenom istraživanju i postignutim izvornom znanstvenom doprinosu u okviru doktorskog rada **Angele Kapitanović, mag. ing. cheming.**

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) i sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o imenovanju Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada**

- **Imenuje se Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada** pristupnice **Angele Kapitanović, mag. ing. cheming.**, asistentice Hrvatske zaklade za znanost na Fakultetu, pod naslovom: „**Waterborne coatings for the protection of bronze cultural heritage**” (Vodorazrjedivi premazi za zaštitu brončane kulturne baštine) u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana kemijsko inženjerstvo u razvoju materijala, u sastavu: prof. dr. sc. Sanja Martinez – predsjednica Povjerenstva, prof. dr. sc. Mirela Leskovic i izv. prof. dr. sc. Ivan Stojanović, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje.
- Pristupnica je dužna dostaviti doktorski rad u elektronskom obliku članovima Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada radi davanja ocjene i mišljenja i Studentskoj referadi za potrebe arhiviranja. Pristupnica je dužna u elektronskom obliku dostaviti i sažetak rada na hrvatskom i engleskom jeziku radi objave na mrežnim stranicama Sveučilišta u Zagrebu.

#### **Ad. 12. 2.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se pozitivno mišljenje mentor o prevedenom istraživanju i postignutim izvornom znanstvenom doprinosu u okviru doktorskog rada **Andreje Žužić, mag. ing. cheming.**

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.) i sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o imenovanju Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada**

- **Imenuje se Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada** pristupnice **Andreje Žužić, mag. ing. cheming.**, asistentice na Fakultetu, pod naslovom: „**Priprava stroncijem dopiranih manganita za višestruku primjenu**” u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana kemijsko inženjerstvo u razvoju materijala, u sastavu: prof. dr. sc. Marko Rogošić – predsjednik Povjerenstva, prof. dr. sc. Vesna Tomašić i dr. sc. Andreja Gajović, znanstvena savjetnica u trajnom zvanju Instituta Ruđer Bošković, Zagreb.
- Pristupnica je dužna dostaviti doktorski rad u elektronskom obliku članovima Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada radi davanja ocjene i mišljenja i Studentskoj referadi za potrebe arhiviranja. Pristupnica je dužna u elektronskom obliku dostaviti i sažetak rada na hrvatskom i engleskom jeziku radi objave na mrežnim stranicama Sveučilišta u Zagrebu.

### Ad. 13.

U materijalima za sjednicu nalaze se **ocjene tema i predlaganje mentora** u postupku prihvaćanja teme doktorskog rada (Obrazac DR.SC.-02) za:

#### Ad. 13. 1.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u sastavu: prof. dr. sc. Šime Ukić, prof. dr. sc. Danijela Ašperger, izv. prof. dr. sc. Davor Dolar, prof. dr. sc. Tibela Landeka Dragičević, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet i izv. prof. dr. sc. Miranda Sertić, Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o prihvaćanju prijedloga teme i mentora doktorskog rada**

- Prihvaća se prijedlog teme doktorskog rada pristupnice **Brune Babić Visković, mag. ing. oecoing.**, asistentice Fakulteta, pod naslovom: „**Procjena kvalitete voda tijekom i nakon naprednih procesa obrade primjenom analitičko-bioanalitičkih alata**“ u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana primijenjena kemija i **predloženi mentori prof. dr. sc. Danijela Ašperger – mentor I i izv. prof. dr. sc. Davor Dolar – mentor II.**

#### Ad. 13. 2.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u sastavu: prof. dr. sc. Nenad Bolf, izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović i prof. dr. sc. Mirjana Čurlin, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o prihvaćanju prijedloga teme i mentora doktorskog rada**

- Prihvaća se prijedlog teme doktorskog rada pristupnika **Frana Jazbeca, mag. ing. cheming.**, zaposlenog u SCAN d.o.o., Buzin, pod naslovom: „**Utjecaj izvedbe na upravljivost destilacijskih kolona s razdjelnom stjenkom za četiri proizvoda**“ u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana analiza, sinteza i vođenje kemijskih procesa i **predloženi mentor izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović.**

#### Ad. 13. 3.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u sastavu: prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić, prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević i prof. dr. sc. Mirta Rubčić, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o prihvaćanju prijedloga teme i mentora doktorskog rada**

- Prihvaća se prijedlog teme doktorskog rada **pristupnika Morisa Mihovilovića, mag. appl. chem.**, zaposlenog u Pliva Hrvatska, d.o.o., Zagreb, pod naslovom: „**Novi hibridi kumarina i kinolina – sinteza i biološka aktivnost**“ u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana organska kemija i predložena mentorica prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević.

#### Ad. 13. 4.

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima Sveučilišta u Zagrebu i na prijedlog Povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora u sastavu: prof. dr. sc. Sandra Babić, prof. dr. sc. Krešimir Košutić i prof. dr. sc. Davor Ljubas, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o prihvaćanju prijedloga teme i mentora doktorskog rada**

- Prihvaća se prijedlog teme doktorskog rada pristupnice **Silvije Morović, mag. ing. oecoing.**, asistentice Fakulteta, pod naslovom: „**Innovative approaches for N-nitrosamine mitigation: Advanced membrane and other water treatment strategies**“ (Inovativni pristupi za uklanjanje N-nitrozamina – napredne membranske i ostale strategije pročišćavanja vode) u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana zaštita okoliša u kemijskom inženjerstvu i **predloženi mentor prof. dr. sc. Krešimir Košutić.**

#### **Ad. 13. 5.**

Temeljem članka 18. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), sukladno odredbama Pravilnika o doktorskim studijima prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević, prof. dr. sc. Vesna Rastija, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, prof. dr. sc. Marijana Hranjec, prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić i prof. dr. sc. Dajana Gašo-Sokač, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o prihvaćanju prijedloga teme i mentora doktorskog rada**

- Prihvata se prijedlog teme doktorskog rada pristupnika **Domagoja Šubarića, mag. appl. chem.**, asistenta Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, pod naslovom: „**Djelovanje kumarinskih derivata 1,2,4-triazola na fitopatogene kukce i neciljane organizme**“ u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana primijenjena kemija i **predložene mentorice prof. dr. sc. Vesna Rastija, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek – mentor I i prof. dr. sc. Marijana Hranjec – mentor II.**

#### **Ad. 14. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se prijedlog prof. dr. sc. Zorana Mandića za osnivanje Centra za baterijske tehnologije na Fakultetu.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo **Odluku o osnivanju Centra za baterijske tehnologije.**

#### **Ad. 15. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se zamolba za davanje suglasnosti za osnivanje zajedničkog „Laboratorija za računalne operacije u STEM području“ unutar Zavoda za fiziku i Zavoda za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju. Za voditelja laboratorija predlaže se izv. pro£ dr. sc. Vladimir Dananić.

Fakultetsko vijeće većinom glasova donosi **Odluku**

- **Osniva se „Laboratorij za računalne operacije u STEM području“ unutar Zavoda za fiziku i Zavoda za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju.** Za voditelja „Laboratorija za računalne operacije u STEM području“ imenuje se izv. prof. dr.sc. Vladimir Dananić.

#### **Ad. 16. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se zamolba za davanje suglasnosti za osnivanje Laboratorija unutar Zavoda za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju:

- „Laboratorija za zelene i održive tehnologije“
- „Laboratorija za praćenje kvalitete voda i zraka“

Za voditelja Laboratorija za zelene i održive tehnologije predlaže se doc. dr. sc. Marin Kovačić. Za voditelja Laboratorija za praćenje kvalitete voda i zraka predlaže se prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić.

Fakultetsko vijeće većinom glasova donosi **Odluku**

- **Osniva se „Laboratorij za zelene i održive tehnologije“ unutar Zavoda za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju.** Za voditelja „Laboratorija za zelene i održive tehnologije“ imenuje se doc. dr. sc. Marin Kovačić.
- **Osniva se „Laboratorij za praćenje kvalitete voda i zraka“ unutar Zavoda za polimerno inženjerstvo i organsku kemijsku tehnologiju.** Za voditelja „Laboratorij za praćenje kvalitete voda i zraka“ imenuje se prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić.

#### **Ad. 17. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se prijedlog naknadnih prijava studenata Fakulteta za teme završnih radova i diplomskih radova u 355. ak. god. 2023./2024.

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o naknadnom odabiru tema u 355. ak. god. 2023./2024.**

#### **Ad. 18. 1.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalazi se prijedlog kalendara nastave Fakulteta za 356. akademsku godinu 2024./2025.

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o prihvatanju kalendara nastave Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije za 356. akademsku godinu 2024./2025.**

#### **Ad. 19.**

U materijalima za sjednicu Fakultetskog vijeća nalaze se prijedlozi termina polaganja završnih i diplomskih ispita u 355. ak. god. 2023./2024.

#### **Ad. 19. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o terminima polaganja završnih ispita** u 355. ak. god. 2023./2024.

#### **Ad. 19. 2.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o terminima polaganja diplomskih ispita** u 355. ak. god. 2023./2024.

#### **Ad. 20. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o prihvatanju izmjene Izvedbenog plana nastave** u 355. ak. god. 2023./2024.

#### **Ad. 21. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o raspodjeli sredstava za kratkoročnu financijsku potporu istraživanju za 2024.** godinu Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije.

#### **Ad. 22. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o kojem daje suglasnost izv. prof. dr. sc. DAJANI KUČIĆ GRGIĆ,** za zasnivanje radnog odnosa u spin-off tvrtki Comprehensive Water Technology d.o.o., Zagreb, s angažmanom od 4 sata tjedno.

#### **Ad. 23. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku**

- Odluka o odobrenju studijskog boravka SILVIJE MOROVIĆ, mag. ing. oecoing., asistentice Fakulteta (KLASA: 131-03/24-01/4; URBROJ: 251-373-07/2-24-2) od 29. ožujka 2024., stavlja se van snage.
- SILVIJI MOROVIĆ, mag. ing. oecoing., asistentici Fakulteta, **odobrava se studijski boravak** za potrebe znanstvenog usavršavanja od 1. lipnja do 15. studenog 2024. na Aarhus University, Denmark, u sklopu prijave na HrZZ – MOBDOK, uz mogućnost opravdanih kratkih prekida.

#### **Ad. 23. 2.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku**

- MEHMETU MERVANU ÇAKARU, mag. chem., mladom istraživaču na Fakultetu, **odobrava se studijski boravak** za potrebe znanstvenog usavršavanja od 4. svibnja do 26. lipnja 2024. na *Enzymicals AG*, Greifswald, Germany. Boravak je financiran i planiran u okviru *Marie Curie projekta „C-C TOP - "C-C Bond Formation Using Top Performing Enzymes"*, uz mogućnost opravdanih kratkih prekida.

#### **Ad. 24. 1.**

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o imenovanju zamjena članova Etičkog povjerenstva** Fakultetskog vijeća Fakulteta za akademske godine 2023./2024., 2024./2025. i 2025./2026.

- prof. dr. sc. Helena Otmačić Ćurković imenuje se zamjenom člana Etičkog povjerenstva Fakulteta prof. dr. sc. Zorana Mandića (predsjednika).

- prof. dr. sc. Krunoslav Žižek imenuje se zamjenom člana Etičkog povjerenstva Fakulteta prof. dr. sc. Mirele Leskovic.
- prof. dr. sc. Šime Ukić imenuje se zamjenom člana Etičkog povjerenstva Fakulteta prof. dr. Silvane Raić-Malić.
- Marko Sejdić, mag. ing. cheming., asistent, imenuje se zamjenom člana Etičkog povjerenstva Fakulteta dr. sc. Josipe Papac Zjačić, više asistentice.

***Ad. 25. 1.***

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o osnivanju Ureda za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Fakulteta.**

***Ad. 26. 1.***

Fakultetsko vijeće jednoglasno donosi **Odluku o prihvaćanju Godišnjeg izvještaja** o izvršenju financijskoga plana za 2023. godinu

Dekan  
prof. dr. sc. Ante Jukić, v. r.