

KLASA: 602-01/25-01/02  
URBROJ: 251-69-01-25-101  
Zagreb, 10. rujna 2025.

## ZAPISNIK

sa **10. izvanredne sjednice** Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta za akad. god. 2024./2025. održane elektroničkim izjašnjavanjem članova Fakultetskog vijeća putem portala Merlin 10. srpnja 2025. godine od 10:00 do 14:00 sati.

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju je pristupilo 95 članova.

Fakultetsko vijeće prihvatilo je sljedeći

### Dnevni red:

1. Prihvaćanje prijedloga programskog ugovora Sveučilišta u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta
2. a) Pokretanje natječajnog postupka za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Potencijal primjene plazmom aktivirane vode na funkcionalne komponente hrane (IP 2024-05-9863)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02-2441), voditeljice izv. prof. dr. sc. Tomislave Vukušić Pavičić, u Zavodu za prehrambeno-tehnološko inženjerstvo, Laboratorij za procesno-prehrambeno inženjerstvo, za:
  - znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
  - znanstveno polje (4.05.) Prehrambena tehnologijab) Imenovanje Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:
  1. prof. dr. sc. Zoran Herceg SUZG PBF
  2. izv. prof. dr. sc. Tomislava Vukušić Pavičić SUZG PBF
  3. prof. dr. sc. Đurđica Ačkar PTF, Osijek
3. a) Pokretanje natječajnog postupka za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Niskotemperaturna eutektička otapala i njihova primjenjivost u stabilizaciji i isporuci proteina (IP-2024-05-9948)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02-3717), voditeljice prof. dr. sc. Ivane Radojčić Redovniković, u Zavodu za biokemijsko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju i primjenu stanica i biotransformacije, za:
  - znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
  - znanstveno polje (4.04.) Biotehnologijab) Imenovanje Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:
  1. prof. dr. sc. Ivana Radojčić Redovniković SUZG PBF
  2. prof. dr. sc. Kristina Radošević SUZG PBF
  3. dr. sc. Ivana Varenina HVI, Zagreb

4. a) Pokretanje natječajnog postupka za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Parcijalna dealkoholizacija vina primjenom membranskih procesa napredne i reverzne osmoze kao odgovor na klimatske izazove (IP 2024-05-3844)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02--5017), voditeljice izv. prof. dr. sc. Natke Ćurko, u Zavodu za prehrambeno-tehnološko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju i analitiku vina, za:
- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
  - znanstveno polje (4.05.) Prehrambena tehnologija
- b) Imenovanje Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:
1. prof. dr. sc. Karin Kovačević Ganić SUZG PBF
  2. izv. prof. dr. sc. Natka Ćurko SUZG PBF
  3. izv. prof. dr. sc. Leo Gracin UNIST,  
Samostalni studij Mediteranska poljoprivreda
5. a) Izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu:
1. prof. dr. sc. Blaženka Kos SUZG PBF
  2. prof. dr. sc. Jasna Novak SUZG PBF
  3. dr. sc. Ivana Varenina HVI, Zagreb
- o provedenom natječajnom postupku i ispunjavanju uvjeta za izbor **dr. sc. Mije Radović** na slobodno suradničko radno mjesto **viši asistent na projektu** „Specifični bioaktivni metaboliti postbiotika i probiotika proizvedeni primjenom nusproizvoda mliječne industrije (HRZZ-IP-2024-05-6548)“, voditeljice prof. dr. sc. Blaženke Kos, u Zavodu za biokemijsko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju antibiotika, enzima, probiotika i starter kultura za:
- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
  - znanstveno polje (4.04.) Biotehnologija
- b) Prijedlog Laboratorija za tehnologiju antibiotika, enzima, probiotika i starter kultura za imenovanje mentora izabranoj višoj asistentici: **izv. prof. dr. sc. Andreja Leboš Pavunc.**

#### Ad. 1.

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju pod točkom 1. pristupilo je 95 članova.

Fakultetsko vijeće, s 93 glasova ZA te 2 SUZDRŽANA glasa usvojilo je prijedlog programskog ugovora Sveučilišta u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta za razdoblje od 2025. do 2029. godine.

#### Ad. 2.

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju pod točkom 2. pristupilo je 93 člana.

Fakultetsko vijeće, s 93 glasova ZA, pokreće natječajni postupak za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Potencijal primjene plazmom aktivirane vode na funkcionalne komponente hrane (IP 2024-05-9863)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02-2441), voditeljice izv. prof. dr. sc. Tomislave Vukušić Pavičić, u Zavodu za prehrambeno-tehnološko inženjerstvo, Laboratorij za procesno-prehrambeno inženjerstvo, za:

- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
- znanstveno polje (4.05.) Prehrambena tehnologija

i donosi odluku o imenovanju Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:

1. prof. dr. sc. Zoran Herceg SUZG PBF
2. izv. prof. dr. sc. Tomislava Vukušić Pavičić SUZG PBF
3. prof. dr. sc. Đurđica Ačkar PTF, Osijek

#### Ad. 3.

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju pod točkom 3. pristupilo je 94 članova.

Fakultetsko vijeće, s 94 glasova ZA, pokreće natječajni postupak za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Niskotemperaturna eutektička otapala i njihova primjenjivost u stabilizaciji i isporuci proteina (IP-2024-05-9948)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02-3717), voditeljice prof. dr. sc. Ivane Radojčić Redovniković, u Zavodu za biokemijsko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju i primjenu stanica i biotransformacije, za:

- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
- znanstveno polje (4.04.) Biotehnologija

i donosi odluku o imenovanju Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:

1. prof. dr. sc. Ivana Radojčić Redovniković SUZG PBF
2. prof. dr. sc. Kristina Radošević SUZG PBF
3. dr. sc. Ivana Varenina HVI, Zagreb

#### Ad. 4.

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju pod točkom 4. pristupilo je 94 članova.

Fakultetsko vijeće, s 94 glasova ZA, pokreće natječajni postupak za izbor na slobodno suradničko radno mjesto **asistent na projektu** „Parcijalna dealkoholizacija vina primjenom membranskih procesa napredne i reverzne osmoze kao odgovor na klimatske izazove (IP 2024-05-3844)“ financirano sredstvima projekta Hrvatske zaklade za znanost „Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ (DOK-2025-02-5017), voditeljice izv. prof. dr. sc. Natke Ćurko, u Zavodu za prehrambeno-tehnološko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju i analitiku vina, za:

- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
- znanstveno polje (4.05.) Prehrambena tehnologija

i donosi odluku o imenovanju Stručnog povjerenstva za provođenje postupka u sastavu:

1. prof. dr. sc. Karin Kovačević Ganić SUZG PBF
2. izv. prof. dr. sc. Natka Ćurko SUZG PBF
3. izv. prof. dr. sc. Leo Gracin UNIST,  
Samostalni studij Mediteranska poljoprivreda

**Ad. 5.**

Od ukupnog broja članova Fakultetskog vijeća (131) glasovanju pod točkom 4. pristupilo je 94 članova.

Fakultetsko vijeće, s 94 glasova ZA, prihvaća izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu:

- |                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| 1. prof. dr. sc. Blaženka Kos | SUZG PBF    |
| 2. prof. dr. sc. Jasna Novak  | SUZG PBF    |
| 3. dr. sc. Ivana Varenina     | HVI, Zagreb |

o provedenom natječajnom postupku i ispunjavanju uvjeta za izbor **dr. sc. Mije Radović** na slobodno suradničko radno mjesto **viši asistent na projektu** „Specifični bioaktivni metaboliti postbiotika i probiotika proizvedeni primjenom nusproizvoda mliječne industrije (HRZZ-IP-2024-05-6548)“, voditeljice prof. dr. sc. Blaženke Kos, u Zavodu za biokemijsko inženjerstvo, Laboratorij za tehnologiju antibiotika, enzima, probiotika i starter kultura za:

- znanstveno područje (4.) Biotehničke znanosti
- znanstveno polje (4.04.) Biotehnologija

Na prijedlog Laboratorija za tehnologiju antibiotika, enzima, probiotika i starter kultura za mentora izabranoj višoj asistentici imenuje se **izv. prof. dr. sc. Andreja Leboš Pavunc**.

Zapisnik sastavila:

DEKANICA

Goranka Babić

prof. dr. sc. Verica Dragović-Uzelac