

**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU  
ODJEL ZA KEMIJU**

PRIMLJENO: 19.03.2024

KLASA: 011-01/24-03/02

URBROJ: 2158-60-60-20-24-05



**Zapisnik 5. redovite sjednice Vijeća Odjela za kemiju u  
akademskoj 2023./2024. godini održane dana 22. veljače 2024. godine - sažeti oblik**

**1. Prihvaćanje Zapisnika 4. redovite sjednice Vijeća Odjela za kemiju u akademskoj 2023./2024. godini od 23. siječnja 2024. godine**

Članovi Vijeća Odjela za kemiju jednoglasno su usvojili Zapisnik 4. redovite sjednice Vijeća Odjela za kemiju u akademskoj 2023./2024. godini održane dana 24. siječnja 2024. godine.

**2. Prihvaćanje Zapisnika 2. izvanredne sjednice Vijeća Odjela za kemiju u akademskoj 2023./2024. godini od 14. veljače 2024. godine održane elektroničkim putem**

Članovi Vijeća Odjela za kemiju jednoglasno su usvojili Zapisnik 2. izvanredne sjednice Vijeća Odjela za kemiju u akademskoj 2023./2024. godini održane dana 14. veljače 2024. godine održane elektroničkim putem.

**3. Donošenje Odluke o izmjenama i dopunama Izvedbenih planova studija za sveučilišni prijediplomski studij Kemija i sveučilišni diplomski studij Kemija; istraživački smjer za akademsku 2023./2024. godinu**

Izv. prof. dr. sc. Martina Šrajer Gajdošik, zamjenica pročelnice za nastavu i studente, obrazložila je Vijeću Odjela za kemiju koji je prijedlog za izmjene izvedbenih planova nastave preddiplomskog sveučilišnog studija Kemije i diplomskog sveučilišnog studija Kemija; istraživački smjer u akademskoj godini 2023./2024., te sukladno iznesenim izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić, pročelnica Odjela za kemiju zamolila je Vijeće da se očitovanje. Vijeće Odjela za kemiju jednoglasno je usvojilo Odluku o izmjenama i dopunama Izvedbenih planova studija za sveučilišni prijediplomski studij Kemija i sveučilišni diplomski studij Kemija; istraživački smjer za akademsku 2023./2024. godinu

**4. Prihvaćanje Izvješća o radu Povjerenstva za osiguranje i unapređenje kvalitete visokog obrazovanja Odjela za kemiju za 2023. godinu**

Povjerenstvo za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja dostavilo je Izvješće za kvalitetu za 2023. godinu koje je dostavljeno Vijeću na uvid. Pročelnica Odjela za kemiju izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić sukladno tome zamolila je članove Vijeća Odjela za kemiju da se očituje. Nakon provedenog glasovanja članovi Vijeća jednoglasno donosi Odluku o prihvaćanju Izvješća o radu Povjerenstva za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete visokog obrazovanja za 2023. godinu.

**5. Odluka o izmjeni člana Povjerenstva za osiguranje i unapređenje kvalitete visokog obrazovanja**

Pročelnica Odjela za kemiju izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić obavijestila je Vijeće Odjela da je doc. dr. sc. Olivera Galović, docentica Odjela za kemiju zatražila da je se razriješiti dužnosti

kao člana nastavnika u Povjerenstvu za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete, i za novu predstavnicu nastavnika u Povjerenstvu za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete predložila izv. prof. dr. sc. Mirelu Samardžić, te sukladno prijedlogu zamolila je Vijeće za očitovanje. Nakon provedenog glasovanja članovi Vijeća jednoglasno donosi Odluku o izmjeni Odluke o imenovanju Povjerenstva za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja.

#### **6. Odluka o izmjeni člana Povjerenstva za izradu nacrtu Pravilnika za unutarnju raspodjelu sredstava programskog financiranja znanosti**

Pročelnica Odjela za kemiju izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić obavijestila je Vijeće Odjela da je uz Poziv za 5. redovitu sjednicu dostavljen i prijedlog Odluke o izmjeni člana Povjerenstva za izradu nacrtu Pravilnika za unutarnju raspodjelu sredstava programskog financiranja znanosti, gdje je predložena izv. prof. dr. sc. Marija Jozanović, izvanredna profesorica na Odjelu za kemiju kao novi član Povjerenstva umjesto doc. dr. sc. Olivera Galović, docentice Odjela za kemiju, sukladno iznesenim pročelnica Odjela za kemiju izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić zamolila je Vijeće za očitovanje.

Nakon provedenog glasovanja članovi Vijeća jednoglasno donosi Odluku o imenovanju povjerenstva za izradu nacrtu Pravilnika za unutarnju raspodjelu sredstava programskog financiranja znanosti.

#### **7. Studentska točka**

##### **7.1. Zamolba studenata (Iva Duković, Leticija Krklec, Ivan Pritišanac) za promjenu teme diplomskog ispita u akademskoj 2023./2024. godini**

Pročelnica Odjela za kemiju izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić obavijestila je Vijeće Odjela da su studenti 2. godine diplomskog Sveučilišnog studija Kemija; istraživački smjer, podnijeli 12. veljače 2024. godine Odboru za završne i diplomske ispite Zahtjev za poništenjem teme diplomskog ispita. Odbor za završne i diplomske ispite usuglasio se sa Zahtjevima te je uputio studente da podnesu novi Zahtjev za dodjelu nove teme diplomskog ispita Vijeću Odjela za kemiju, koje su članovi Vijeća dobili na uvid sa Prijedlogom odluke o izmjeni Odluke o prihvaćanju tema diplomskih ispita.

Sukladno iznesenom pročelnica izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić zamolila članove Vijeća za očitovanje.

Nakon provedenog glasovanja Vijeće jednoglasno donosi Odluku o izmjeni Odluke o prihvaćanju tema diplomskih ispita slijedom:

**5. Studentici Duković Ivi uz suglasnost mentorice izv. prof. dr. sc. Mirele Samardžić, odobrava se tema diplomskog ispita naziva „Karakterizacija novog all-solid-state potencijometrijskog senzora za određivanje anionskih tenzida“.**

**6. Studentici Krklec Leticiji uz suglasnost mentorice izv. prof. dr. sc. Mirele Samardžić, odobrava se tema diplomskog ispita naziva „Razvoj novog all-solid-state potencijometrijskog senzora za određivanje anionskih tenzida“.**

**9. Studentu Pritišanacu Ivanu uz suglasnost mentorice doc. dr. sc. Mateje Budetić, odobrava se tema diplomskog ispita naziva „Određivanje anionskih tenzida u komercijalnim sustavima novim all-solid-state potencijometrijskim senzorom“.**

##### **7.2. Prihvaćanje tema završnih radova u akademskoj 2023./2024. godini**

Prijedlog Odluke o prihvaćanju tema diplomskih ispita u akademskoj 2023./2024. godini dostavljen je uz materijale za 5. redovitu sjednicu Vijeća Odjela za kemiju na uvid.

Nakon provedenog glasanja Vijeće jednoglasno donosi Odluku o prihvaćanju tema završnih radova koja se nalazi na web stranici Odjela za kemiju.

### **7.3. Izvješće o radu Povjerenstva za rješavanje studentskih zamolbi (na uvid Vijeću)**

Izv. prof. dr. sc. Martina Štajer Gajdošik, izvanredna profesorica i predsjednica Povjerenstva za rješavanje studentskih zamolbi dostavila je Vijeću Odjela za kemiju na uvid Izvješće o radu povjerenstva od 23. svibnja 2022. godine do 13. listopada 2022. godine, te obrazložila Odluke o studentskim statusima na temelju pristiglih zahtjeva i dokumentacije.

### **12. Razno**

- Pod točkom razno Pročelnica Odjela za kemiju čestitala je izv. prof. dr. sc. Mariji Jozanović i izv. prof. dr. sc. Brunislavu Matasoviću za izbor i napredovanje u izvanrednog profesora.
- Pročelnica Odjela za kemiju obavijestila je Vijeće da će dana 23. veljače 2024. godine s početkom u 11:00, u predavaonici P3 Odjela za kemiju, Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, dr. sc. Maja Karnaš održati predavanje pod naslovom: "Primjena metoda računalne kemije u istraživanju kumarinskih 1,2,4-triazola kao potencijalnih novih aktivnih sastojaka sredstava za zaštitu bilja" u sklopu seminara HKD – podružnice Osijek.

Pročelnica Odjela za kemiju

Izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić

