



Univerza v Mariboru

Fakulteta za kemijo  
in kemijsko tehnologijo  
Smetanova ulica 17  
2000 Maribor, Slovenija

Maribor, 25. 9. 2017

## P R A V I L N I K

### O PODELJEVANJU DEKANOVIH NAGRAD IN DEKANOVEGA PRIZNANJA ZA ZAKLJUČNA DELA IN RAZISKOVALNE NALOGE ŠTUDENTOM FAKULTETE ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO UNIVERZE V MARIBORU

#### 1. člen

Dekanove nagrade in dekanova priznanja (v nadaljevanju: nagrade) podeljuje Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru (v nadaljevanju: Fakulteta) študentom in študentkam Fakultete (v nadaljevanju: študenti) za opravljena zaključna dela in raziskovalne naloge. Fakulteta podeljuje nagrade z namenom spodbujanja študentov za vključevanje v raziskovalno delo v času študija in motivacije študentov za izdelavo kvalitetnih zaključnih del.

#### 2. člen

Vrste nagrad so:

- platinasta dekanova nagrada za doktorsko delo na doktorskem študijskem programu tretje stopnje,
- zlata dekanova nagrada za magistrsko delo na magistrskem študijskem programu druge stopnje,
- srebrna dekanova nagrada za raziskovalno nalogo študentom prve in druge stopnje,
- bronasta dekanova nagrada za diplomsko delo na univerzitetnem študijskem programu prve stopnje,
- dekanovo priznanje za diplomsko delo na visokošolskem strokovnem študijskem programu.

Število nagrad je omejeno. Vsako leto se podeli največ ena nagrada v vsaki od zgoraj navedenih skupin. Nagrajenec prejme listino »Dekanova nagrada oz. priznanje« in spremljevalno knjižno ali drugo darilo.



### **3. člen**

Kandidate za nagrade se izbira med študenti študijskih programov Fakultete enkrat letno.

Za platinasto dekanovo nagrado za doktorsko delo lahko kandidirajo kandidati, ki so zagovarjali doktorsko disertacijo v obdobju zadnjih dveh študijskih letih pred podelitvijo, tj. v obdobju, ki se je zaključilo 30. 9. pred podelitvijo in pričelo 1. 10. dve leti pred tem.

Za zlato in bronasto dekanovo nagrado ter dekanovo priznanje za zaključna dela lahko kandidirajo kandidati, ki so zagovarjali zaključna dela med 1. 10. in 30. 9. v študijskem letu, za katero se podeljuje nagrada.

Za srebrno dekanovo nagrado za raziskovalno nalogo lahko kandidirajo kandidati, ki so bili v študijskem letu, za katero se podeljuje nagrada, vpisani v prvostopenjski ali drugostopenjski študijski program Fakultete.

### **4. člen**

Študent, ki je že prejel katero izmed nagrad, lahko v nadaljevanju študija kandidira tudi za druge vrste nagrad, vendar ne za isto raziskovalno delo.

### **5. člen**

Izbor kandidatov za nagrade opravi Komisija za nagrade Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru in pri izboru upošteva naslednje kriterije:

- raziskovalna in publicistična dejavnost kandidata s področja raziskovane teme,
- odmevnost raziskave in
- mnenje mentorja o pomenu raziskave in njenem doprinosu k razvoju znanosti.

Kot dodatna kriterija komisije upošteva:

- uspešnost pri študiju (povprečna ocena) in
- ostale dejavnosti kandidata v času študija, povezane z delovanjem in promocijo fakultete.

### **6. člen**

Komisija predlaga nagrajence za platinasto, zlato, srebrno in bronasto dekanovo nagrado ter dekanovo priznanje Senatu Fakultete, ki odloča o podelitvi nagrad.

### **7. člen**

Predlagatelj kandidata za nagrado je mentor ali drug habilitiran učitelj Fakultete.

Predlog za nagrado obsega:

- ime in priimek kandidata,
- naslov stalnega prebivališča,
- kratek življenjepis,
- naslov raziskovalne naloge z navedbo mentorja,
- mnenje mentorja o pomenu raziskave in njenem doprinosu k razvoju znanosti,
- dokazila o objavah in citatih,
- pri uveljavljanju dodatnih kriterijev potrebna dokazila o ostalih dejavnostih v času študija.

#### **8. člen**

Nagrade se podeljujejo s kratko utemeljitvijo ob svečani podelitvi diplom oz. drugi svečanosti na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru.

#### **9. člen**

Podatki o nagrajencih se objavijo na spletni strani Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru in posredujejo drugim medijem.

Dekan:

red. prof. dr. Zdravko Kravanja