

## Pravilnik Kemijskog odsjeka o dodjeli

### Nagrade Kemijskog odsjeka za znanstveno-istraživački rad studenata

#### Članak 1.

U svrhu poticanja i promicanja znanstveno-istraživačkog usavršavanja studenata tijekom studija, Vijeće Kemijskog odsjeka ustanovilo je **Nagradu Kemijskog odsjeka za znanstveno-istraživački rad studenata** (u daljnjem tekstu: Nagrada) kojom se nagrađuju studentski radovi vezani uz izvannastavno znanstveno istraživanje studenata.

#### Članak 2.

Kandidati za Nagradu su:

- studenti Kemijskog odsjeka koji su znanstveno istraživanje iz polja kemije **izradili te napisali** u skladu s uputama Kemijskog odsjeka za pisanje ocjenskih radova;
- studenti preddiplomskih, diplomskih i integriranih studija PMF-a koji su svoje radove **izradili te ih prijavili na natječaj** za dodjelu Rektorove nagrade Sveučilišta u Zagrebu u tekućoj akademskoj godini putem Kemijskog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog fakulteta;
- studenti Kemijskog odsjeka koji su znanstveno istraživanje iz polja kemije objavili u znanstvenom časopisu koji citira baza *Web of Science* te su **autori ili koautori znanstvenog članka**.

#### Članak 3.

Za Nagradu se **ne može** prijaviti rad izrađen za neku drugu primarnu namjenu (primjerice završni rad, diplomski rad i sl.) niti rad koji je već nagrađen (primjerice rad nagrađen Rektorovom nagradom, nagradom na znanstvenom skupu ili sl.) kao ni znanstveni članak proizašao iz već nagrađenog rada. Znanstveni članak mora biti objavljen ili prihvaćen za tisak do roka za prijavu radova definiranog u Članku 5., a prije datuma diplomskog ispita studenta.

#### Članak 4.

Mentor rada mora biti zaposlenik Kemijskoga odsjeka u znanstveno-nastavnom zvanju, a komentor može biti zaposlenik PMF-a ili suradničke institucije s postignutim najmanje doktoratom znanosti.

### **Članak 5.**

Studenti su dužni **dostaviti**

- **prijavu,**
- **ispis rada** (ocjenskog rada; znanstvenog članka),
- **obrazloženje mentora,**
- **sve materijale u elektroničkom obliku** (pdf)

u Ured Kemijskoga odsjeka **najkasnije do 15. rujna** tekuće akademske godine.

### **Članak 6.**

Kriteriji na osnovi kojih će se, vrednovati prijavljeni radovi su sljedeći: originalnost i izvrsnost rada, opseg prezentiranih rezultata, trajanje istraživanja, uloženi istraživački napor u postizanju rezultata u odnosu na uobičajene kompetencije studenata i samostalnost studenta.

### **Članak 6.**

Vijeće Kemijskog odsjeka na prijedlog Pročelnika imenuje Povjerenstvo za evaluaciju prijavljenih radova. Povjerenstvo dostavlja Vijeću Kemijskog odsjeka mišljenje o svim pristiglim radovima te listu prioriteta. Konačnu odluku o dodjeli Nagrade donosi Vijeće Kemijskog odsjeka na prijedlog Povjerenstva.

### **Članak 7.**

Nagrada se sastoji od **povelje** i prigodnog **poklona**.

### **Članak 8.**

Nagrada se dodjeljuje na kraju tekuće akademske godine na Svečanoj sjednici Vijeća Kemijskog odsjeka. Nagrade svečano uručuje Pročelnik.

### **Članak 9.**

Nagradu je moguće dobiti najviše **dva puta** tijekom studija.