

Na podlagi drugega odstavka 45. člena Statuta Slovenskega kemijskega društva, je Glavni odbor na 12. seji dne 8. 11. 2023 sprejel

## **Pravilnik o nagradah in priznanjih Slovenskega kemijskega društva**

### **I. SPLOŠNE DOLOČBE**

#### **1. člen** (uvodna določba)

Ta pravilnik določa vrste nagrad in priznanj Slovenskega kemijskega društva (v nadaljevanju društvo), njihovo število ter vrste, način podelitve, kriterije za izbor, sestavo in način dela Odbora za nagrade, postopek izbora ter druga vprašanja, povezana z nagradami in priznanji društva.

V tem pravilniku so uporabljeni izrazi, zapisani v moški slovnični obliki, uporabljeni kot nevtralni za moške in ženske.

V tem pravilniku se uporabljeni izraz »kemija« uporablja za kemijo, kemijsko inženirstvo in druge sorodne vede.

#### **2. člen** (vrste nagrad in priznanj)

Društvo podeljuje naslednje nagrade in priznanja:

- Nagrada Slovenskega kemijskega društva za mlade kemike in kemijske inženirje,
- Nagrada Slovenskega kemijskega društva za vrhunski dosežek na področju kemije,
- Nagrada Slovenskega kemijskega društva za življenjsko delo na področju kemije ter
- Priznanje za častnega člana in
- Priznanje za zaslužnega člana.

Nagrade društva se podelijo v dveh kategorijah in sicer:

- znanstvenoraziskovalna in pedagoška dejavnost,
- gospodarska dejavnost.

#### **3. člen** (število nagrad in priznanj)

Društvo podeli skupno največ 6 nagrad letno in sicer 3 v znanstvenoraziskovalni in pedagoški dejavnosti (1 za mlade kemike in kemijske inženirje, 1 za vrhunski dosežek in

1 za življenjsko delo) in 3 v gospodarski dejavnosti (1 za mlade kemike in kemijske inženirje, 1 za vrhunski dosežek in 1 za življenjsko delo).

Društvo lahko podeli največ 3 priznanja letno.

V kolikor predlogi ne dosegajo kriterijev, predpisanih za nominirano nagrado ali priznanje, se lahko Odbor za nagrade in priznanja odloči, da posameznih nagrad in priznanj ne podeli.

#### **4. člen**

(oblika in način podelitve nagrad in priznanj)

Obliko nagrade in priznanja določi Glavni odbor Slovenskega kemijskega društva. Nagrade se podelijo enkrat letno, in sicer na srečanju »Slovenski kemijski dnevi«, na katerega so nagrajenci vabljeni kot vabljeni predavatelji.

Priznanja se podelijo enkrat letno, in sicer na občnem zboru društva.

## **II. KRITERIJI ZA IZBOR PREJEMNIKOV NAGRAD IN PRIZNANJ**

#### **5. člen**

(Nagrada Slovenskega kemijskega društva za mlade kemike in kemijske inženirje)

Nagrada Slovenskega kemijskega društva za mlade kemike in kemijske inženirje se podeljuje za dosežke v:

a) znanstvenoraziskovalni in pedagoški dejavnosti za:

- izjemno mednarodno odmevnost nominirančevega dotedanjega raziskovalnega dela, pri čemer se vrednoti predvsem (i) vodilna vloga pri objavah v najprestižnejših znanstvenih revijah, (ii) število čistih citatov njegovih del, (iii) vabljenost predavanj na konferencah, (iv) mednarodna vpetost (npr. uspešna pridobitev oz. zaključek podoktorskega izpopolnjevanja zunaj običajnih kontaktov matične raziskovalne skupine), (v) vidna vloga pri oz. vodenje zlasti mednarodnih projektov, (vi) odličnost pedagoškega dela s študenti na vseh stopnjah, (vii) posredovanje znanja širši javnosti.
- izjemno odmevnost pedagoškega dela nominiranca ali popularizacijo kemije v družbi, pri čemer se vrednoti predvsem: (i) mentorstva mladim z vidnimi uvrstitvami na mednarodnih tekmovanjih (npr. kemijske olimpijade), (ii) izjemno popularizacijo kemijskih znanosti v družbi doma in v tujini, oz. izjemno pedagoško udejstvovanje (npr. izdaja pomembnih recenziranih učbenikov za učence, dijake ali študente oz. izdaja monografij s področja kemije).

b) v gospodarski dejavnosti za:

- razvoj izdelkov na področju kemije, ki so bili lansirani na trg, prenos tehnologij na področju kemije, inovacije s področja kemije, ki so bile prenesene v gospodarsko prakso, uspešno ustanovljeno podjetje s področja kemije in vodenje le tega. Vrednoti se predvsem (i) vpliv dosežkov na gospodarsko dejavnost (izboljšanje položaja na trgu, povečanje letne prodaje podjetja, povečanje števila delovnih mest) in (ii) vpliv na družbo vključno z okoljskimi vplivi ( uvedba trajnostni tehnologij).

Nagrado lahko prejme nominiranec raziskovalec, ki je doktorsko delo zagovarjal največ 10 let pred koledarskim letom, hkrati pa sme v koledarskem letu dopolniti največ 40 let. Nagrado lahko prejme nominiranec pedagog ali nominiranec iz gospodarstva do 40. leta starosti. Če je nominiranec izkoristil dopust iz naslova zavarovanja za starševsko varstvo v trajanju najmanj šestih mesecev, pri čemer se za enega otroka upošteva eno leto, se obdobje po doktoratu in starostna meja ustrezno dvigneta. Enako velja za daljšo, najmanj šestmesečno neprekinjeno dokumentirano bolezensko odsotnost nominiranca.

## **6. člen**

(Nagrada Slovenskega kemijskega društva za vrhunski dosežek na področju kemije)

Nagrada Slovenskega kemijskega društva za vrhunski dosežek na področju kemije se podeljuje za dosežke v:

a) znanstvenoraziskovalni in pedagoški dejavnosti za:

- vrhunske enkratne dosežke na področju kemije, ta se podeljuje za enkratni znanstveni dosežek, objavljen v zadnjih petih letih, pri čemer je tak dosežek predvsem (i) vodilna vloga pri objavi v prestižni znanstveni reviji, (ii) vodilna vloga v izjemno citirani objavi glede na običajno odmevnost podpodročja, (iii) avtorstvo znanstvene monografije pri prestižni svetovni založbi.
- izjemno odmevno pedagoško delo nominiranca ali popularizacija kemije v družbi, pri čemer se vrednoti predvsem: (i) mentorstva mladim z vidnimi uvrstitvami na mednarodnih tekmovanjih (npr. kemijske olimpijade), (ii) izjemno popularizacijo kemijskih znanosti v družbi doma in v tujini, oz. izjemno pedagoško udejstvovanje (npr. izdaja pomembnih recenziranih učbenikov za učence, dijake ali študente oz. izdaja monografij s področja kemije).

b) gospodarski dejavnosti za:

- vrhunske dosežke v industriji oz. gospodarstvu na področju kemije dosežene v zadnjih petih letih, med katere sodijo (i) razvoj in uvedba inovacij v slovenski industriji osnovanih na novih prebojnih tehnologijah, ki predstavljajo novost na področju razvoja ali proizvodnje izdelkov v mednarodnem merilu, (ii) raziskave izvedene v industriji, ki so objavljene v vrhunski znanstveni reviji in pomembno prispevajo v svetovno zakladnico znanja. Vrednoti sta predvsem (i) vpliv dosežkov na gospodarsko dejavnost (izboljšanje položaja na trgu, povečanje letne prodaje podjetja,

povečanje števila delovnih mest) in (ii) vpliv na družbo vključno z okoljskimi vplivi ( uvedba trajnostni tehnologij).

Nagrado lahko prejme nominiranec raziskovalec, nominiranec pedagog ali nominiranec iz gospodarstva, katerega dosežek ustreza kriteriju a) ali b) iz tega člena. Nominiranec je v primeru Nagrade Slovenskega kemijskega društva za vrhunski dosežek na področju kemije lahko posameznik ali skupina posameznikov.

## **7. člen**

(Nagrada Slovenskega kemijskega društva za življenjsko delo na področju kemije)

Nagrada Slovenskega kemijskega društva za življenjsko delo s področja kemije se podeljuje za dosežke v

a) znanstvenoraziskovalni in pedagoški dejavnosti za:

- za dolgoletne dosežke v kemiji, s katerimi je nominiranec vtisnil trajni pečat svojemu področju v Sloveniji in v mednarodnem merilu kakor tudi v družbi. Med takšne dosežke štejejo predvsem mednarodno prepoznani raziskovalni dosežki, uspešen prenos znanja na doktorske študente, lahko pa tudi pedagoški dosežki, aktivnost pri posredovanju kemijskega znanja širši javnosti in popularizaciji kemije ali pa dolgoletne aktivnosti, ki so bistveno pripomogle k delovanju in prepoznavnosti društva v družbi.

b) gospodarski dejavnosti:

- za dolgoletne dosežke v industriji oz. gospodarstvu na področju kemije, s katerimi je nominiranec vtisnil trajni pečat v gospodarstvu v Sloveniji in v mednarodnem merilu kakor tudi v družbi. Med takšne dosežke štejejo predvsem kontinuiran razvoj izdelkov, ki so prišli na trg, prenos tehnologij iz akademske v gospodarsko sfero, uvajanje novih prebojnih tehnologij v slovensko industrijo na področju kemije, izume, ki so bili prenešeni v gospodarsko prakso na področju kemije, dolgoletno uspešno vodenje gospodarskih subjektov ali uspešnih razvojnih oddelkov v slovenski industriji na področju kemije. Pri tem se vrednoti predvsem (i) vpliv dosežkov na gospodarsko dejavnost (izboljšanje položaja na trgu, povečanje letne prodaje podjetja, povečanje izvoza, povečanje števila delovnih mest) in (ii) vpliv na družbo vključno z okoljskimi vplivi ( uvedba trajnostni tehnologij).

Nagrado lahko prejme nominiranec raziskovalec, nominiranec pedagog ali nominiranec iz gospodarstva, katerega dosežek ustreza kriteriju a) ali b) tega člena.

## **8. člen**

(Priznanja za častne in zaslužne člane)

Naziv častnega člana se kot posebno priznanje lahko podeli uglednemu domačemu ali tujemu strokovnjaku s področja kemije ali kemijskega inženirstva, ki bi lahko s svojim članstvom bistveno pripomogel k dvigu ugleda Slovenskega kemijskega društva ali k delovanju društva. Častni član lahko postane, kdor:

- je s svojo raziskovalno kariero izjemno prispeval k napredku znanosti na področju kemije ali kemijskega inženirstva v mednarodnem merilu,
- je z vodenjem podjetij na področju kemije bistveno pripomogel pri uporabi kemijskih znanosti v praksi in s tem koristil družbi,
- je bistveno prispeval k dobroti kemijskih znanosti z delovanjem na področju javnih storitev, ozaveščanjem družbe, razvojem novih politik ter s povezovanjem ali vodenjem kemijske skupnosti pri reševanju družbenih izzivov.

Častni člani ne plačujejo članarine Slovenskega kemijskega društva.

Naziv zaslužnega člana se kot priznanje lahko podeli posamezniku, ki je s svojim delom bistveno prispeval k opravljanju nalog in aktivnosti društva in s tem omogočil napredek društva.

Podelitev naziva častnega in zaslužnega člana se opravi na občnem zboru na pisni predlog treh članov društva.

Prejemnik priznanja za zaslužnega člana je lahko le član Slovenskega kemijskega društva.

Posamezniku se priznanje za častne in zaslužne člane lahko podeli le enkrat.

### **9. člen**

(omejitve glede nominacij)

Prejemnik nagrade ne sme biti nominiran za isto nagrado 5 let po prejemu nagrade.

Prejemnik nagrade je lahko nominiran za drugo nagrado, če:

- se nominacija nanaša na drugačno delo, kot je bilo že nagrajeno (iz priporočilnega pisma morajo biti jasno razvidne razlike med že nagrajenim delom ter nominiranim delom) ali
- je od prejema prejšnje nagrade preteklo vsaj pet let.

## **III. ODBOR ZA NAGRADE IN PRIZNANJA**

### **10. člen**

(imenovanje Odbora za nagrade in priznanja)

Odbor za nagrade in priznanja sestavlja 7 članov, ki jih imenuje Glavni odbor.

Ob konstituiranju Odbora za nagrade in priznanja Glavni odbor Slovenskega kemijskega društva imenuje vseh 7 članov, izmed njih pa se z žrebom naključno izbere skupno 3 člane, ki imajo skrajšan 2-letni mandat. Žreb organizira in izvede predsednik društva. Po preteku 2-letnega mandata članom, ki imajo skrajšan mandat, Glavni odbor imenuje nove člane s polnim 4-letnim mandatom.

Polni mandat članov Odbora za nagrade in priznanja traja 4 leta.

Članstvo v Odboru za nagrade in priznanja je omejeno na največ dva zaporedna mandata.

#### **11. člen**

(predsednik Odbora za nagrade in priznanja)

Delo Odbora za nagrade in priznanja vodi predsednik, ki ga izvolijo člani Odbora za nagrade in priznanja z glasovanjem. Mandat predsednika Odbora za nagrade in priznanja traja 4 leta. Odbor o nagradah in priznanjih odloča na sejah, ki jih skliče predsednik. Odločitev Odbora za nagrade in priznanja je sprejeta, če zanjo glasuje večina članov.

#### **12. člen**

(nasprotje interesov)

Člani Odbora za nagrade in priznanja ne smejo biti nominirani za nagrade in priznanja ali nominirati drugih oseb.

Odbor na sejah preveri konflikte interesov glede povezanosti članov Odbora z nominiranci. V primeru ugotovljenega konflikta interesov se taki člani izločijo iz razprave in odločanja o dotični nominaciji.

### **IV. POSTOPEK IZBORA**

#### **13. člen**

(razpis)

Slovensko kemijsko društvo enkrat letno objavi razpis, na katerega predlagatelji lahko prijavijo nominirance.

#### **14. člen**

(predlagatelj in podpisnik podpornega pisma)

Vsak posameznik, razen člana Odbora za nagrade in priznanja v času njihovega mandata v Odboru za nagrade in priznanja, lahko predloži eno nominacijo in/ali eno podporno pismo za vsako nagrado.

#### **15. člen**

(vloga)

Način nominacije in zahtevana dokumentacija se predpiše v Razpisu za nagrade Slovenskega kemijskega društva.

**16.člen**  
(izbor nagrad in priznanj)

Odbor za nagrade in priznanja z večino glasov odloči nagrajenca oz. prejemnike priznanj. O izboru obvesti predsednika Slovenskega kemijskega društva.

**V. KONČNE DOLOČBE**

**17.člen**  
(veljavnost Pravilnika)

Ta Pravilnik prične veljati, ko ga sprejme Glavni odbor.

Predsednik Glavnega odbora

dr. Peter Venturini



*Peter Venturini*

---