



Klub mladih hemičara Srbije
Karnegijeva 4/III, 11 120 Beograd, Srbija
Tel./Fax: +381.11.33.70.467
<http://www.knhem.net/>

Kako postati autor/ka članaka na temu *Nobelova nagrada* u okviru sajta Kluba Mladih Hemičara Srbije?

Ukoliko ste član/ica Kluba Mladih Hemičara Srbije i želite da pišete na temu Nobelova nagrada, ovo su faze u pripremi članka na koje je potrebno obratiti pažnju:

1) Proverite u našoj [Arhivi](#) da dobitnika Nobelove nagrade za hemiju o kome bi pisali nije već bilo među temama na sajtu. Ukoliko tekst još uvek nije objavljivan u okviru sajta, najpre se obratite redakciji Kluba ([kontakt redakcije](#)) sa svojom idejom. Proverite sa redakcijom da li eventualno postoje članci o Nobelovcu koga ste predložili u arhivi članaka koji su već recenzirani, a čije se objavljivanje na sajtu očekuje. Obratite pažnju prilikom predloga teme da se članak o dobitnicima Nobelove nagrade na sajtu objavljuje hronološkim redom, odnosno redosledom koji odgovara onom kojim su dobitnici u istoriji nagrađivani.

2) Posle ovih informacija koje ćete dobiti od naše redakcije, posvetite se pisanju teksta, koji ćete slati u formi koja odgovara dosadašnjim tekstovima ove tematike na sajtu. Za detaljniji uvid u formu članaka možete pogledati jedan od članaka (<http://www.knhem.net/archives/o2/moasan>) ili druge članke iz [naše arhive](#). Neophodno je da za svaku od slika koju koristite za ilustraciju priložite i adresu sajta sa koje je preuzeta slika. Svaka od slika koju ste preuzeli sa drugih sajtova, mora biti u *Javnom domenu* (Public Domain), odnosno, da je reupotreba slike dozvoljena bez prethodne saglasnosti autora ili sajta gde je slika objavljena. Takođe je potrebno da navedete i reference koje ste koristili u izradi članka, i to u formi prikazanoj u sledećim primerima:

- za časopise: A. Eschenmoser, C. E. Wintner, *Natural Product Synthesis and Vitamin B₁₂*, *Science* **1977**, *196*, 1410-1420
- za knjige: K. C. Nicolau, E. J. Sorensen, *Classics in Total Synthesis*, Wiley-VCH, Weinheim, **1996**, pp. 711-730
- za Interent sajtove: <http://en.wikipedia.org/wiki/X>

Ne zaboravite da u okviru svog teksta naznačite svoje ime i prezime, kao i na kom fakultetu studirate.

3) Nakon što ste tekst formulisali, svoje predloge šaljite Redakciji ([kontakt redakcije](#)).

4) Svi poslani tekstovi biće pregledani, najpre od strane naše redakcije, a potom od strane recenzenata iz redova profesora sa Hemijskog fakulteta, Tehnološko-metalorškog fakulteta i Fakulteta za fizičku hemiju.



Klub mladih hemičara Srbije
Karnegijeva 4/III, 11 120 Beograd, Srbija
Tel./Fax: +381.11.33.70.467
<http://www.knhem.net/>

5) Kada Vaš tekst bude pregledan, član redakcije će tekst preuzeti od recenzenata i poslati Vam na Vašu e-mail adresu. Poslati tekst će uključiti i eventualne predloge korekcija, tako da će se u sledećoj fazi od Vas očekivati da u skladu sa predlozima korekcija upućenim od strane recenzenata svoj tekst korigujete i prilagodite traženoj formi.

6) Korigovani tekst ćete ponovo poslati redakciji, gde ćete dobiti i informaciju o tome kada se očekuje njegovo objavljivanje na sajtu.

Ukoliko imate ste raspoloženi da pišete na temu *Nobelova nagrada* -
javite se i pišite!

Očekujemo Vaše predloge i članke...

Ukoliko nismo odgovorili na sva Vaša pitanja ove tematike,
za više informacija, pišite nam [putem sajta](#).