

Naputci autorima

Časopis POLIMERI donosi

znanstvene i stručne članke, pregledne, prikaze i priopćenja, mišljenja, komentare i bilješke, stručne informacije, obrazovne sadržaje, bibliografske i leksikografske članke, povijesne članke, službene obavijesti, različite vijesti i obavijesti, prepisku s čitateljima, ekonomsku publicistiku te druge oglede

s područja

polimerijskih i srodnih znanosti, osnovnih i primjenjenih znanosti, polimerijskoga inženjerstva i inženjerstva općenito, srodnih tehničkih disciplina (kemije, fizike, strojarstva, građevinarstva...), prometa, poljoprivrede, medicine, zaštite okoliša i prirode, informatike, normizacije, poslovanja i marketinga, kao i drugih djelatnosti u vezi s polimernim sirovinama, materijalima i izratcima.

Opći podaci

Kategoriziranje članka. Autor predlaže kategoriju svog članka (izvorni znanstveni, stručni, pregledni, priopćenje, izlaganje sa znanstvenoga skupa, aktualna tema, prilog za neku rubriku itd.), a konačnu odluku o tome donosi Uredništvo na prijedlog recenzenta. Znanstvene i stručne članke ocjenjuju dva recenzenta.

Recenzirani članci kategoriziraju se u sljedeće vrste:

- izvorni znanstveni članak / original scientific paper
- prethodno priopćenje / preliminary communication
- autorski pregled / author's review
- pregled / review
- izlaganje sa znanstvenog skupa / conference paper
- stručni članak / professional paper.

Izvorni znanstveni članci sadrže neobjavljene rezultate izvornih istraživanja. Znanstvene informacije moraju se izložiti tako da se mogu eksperimentalno ponoviti, a rezultati se mogu provjeriti u granicama mjerne pogreške.

Prethodna priopćenja sadrže nove rezultate znanstvenih istraživanja koji zahtijevaju hitno objavljanje. Ne moraju omogućavati ponavljanje i provjeru iznesenih rezultata.

Autorski pregledi sadrže originalan, sažet i kritički prikaz jednog područja ili njegova dijela, u kojem autor i sam aktivno sudjeluje. U njima su već objavljeni članci ponovno raspravljeni, do noseći nove originalne analize znanstvenih rezultata ili hipoteze za daljnja istraživanja. Mogu sadržavati i još neobjavljene znanstvene rezultate, ali oni ne čine bitan dio članka.

Pregledni članci su cjeloviti pregledi nekog područja ili problema na osnovi već objavljenih materijala, koje je autor prikupio, analizao i raspravio.

Izlaganja sa znanstvenih skupova su članci prethodno referirani na takvim skupovima. Objavljaju se samo onda ako prije toga nisu tiskani u dotičnim zbornicima. Za tiskanje moraju biti pripremljeni u obliku cjelovitog članka. **Stručni članci** sadrže korisne priloge iz određene problematike struke koja nije vezana uz izvorna istraživanja. To se odnosi i na reprodukciju u svijetu poznatih istraživanja i prilagodbu izvornih istraživanja potrebama industrije i znanosti.

Odgovornost autora. Autor je u potpunosti odgovoran za sadržaj svoga članka. Uredništvo pretpostavlja da je autor dobio dopuštenje za reprodukciju materijala koji je već objavljen negdje drugdje i da je regulirao pitanje objavljivanja svoga članka suglasno pravilima svoga poduzeća.

Jezik članka. Članak se u načelu objavljuje na hrvatskom ili na engleskom jeziku. Uredništvo moli autore svih priloga da predlože naslove svog članka na engleskom jeziku radi izradbe sadržaja i kazala u časopisu. Autori znanstvenih i stručnih članaka obvezni su priložiti sažetak, naslove i podnaslove na hrvatskom i engleskom jeziku.

Redakcija i lectura. Svi članci podliježu redakciji u smislu općih stručnih i publicističkih norma, kao i posebnih norma časopisa Polimeri. Uredništvo će u načelu zahtijevati da autor sam izmijeni članak na temelju prijedloga recenzenta. Iznimno, procijeni li Uredništvo da postoje veći propusti u sadržaju ili načinu prezentiranja članka, članak će biti upućen autoru na preinake i dopune prije recenzije. Svi članci podliježu jezičnoj, stručnoj, terminološkoj i mjeriteljskoj recenziji. Obvezatna je uporaba zakonitih mjernih jedinica.

Pismohrana. Recenzirani članci i prepiska u vezi s njima pohranjuju se u Uredništvu tri godine računajući od dana objavljinja. Ostali se prilozi ne pohranjuju. Rukopisi i prilozi (crteži, fotografije i sl.) ne vraćaju se autorima.

Oprema rukopisa

Općenito. Prva je preporuka potencijalnom autoru da u časopisu POLIMERI pažljivo pogleda onaj tip priloga kakav sam želi pripremiti. To je najbolji način da se spoznaju neke specifične publicističke norme časopisa Polimeri, dobiju predodžbe o grafičkoj opremi članka i slično.

Format rukopisa. Članak se upućuje Uredništvu u tri primjera tipkan s dvostrukim proredom, na jednoj strani papira formata A-4 s bjelinom od 20 mm sa svake strane teksta (tzv. kartica). Sva tri primjera trebaju imati sve priloge. Članak (uključujući slike) je obvezno dostaviti i u elektroničkom obliku (e-mail: dpg@public.srce.hr, disketa ili CD-ROM).

Opseg. Članak treba pisati jasno i jezgrovito. Prilog za neku od rubrika neka bude do 5 karti-

ca, znanstveni i stručni članak do 15 kartica, a pregledni članak do 20 kartica s prilozima.

Želi li autor da se njegov članak objavi u opsegu većem od navedenoga, dužan je osigurati finansijska sredstva za tiskanje toga povećanog opsega. O visini tih sredstava autor će biti obaviješten prije tiskanja članka.

Stil. Članak valja pisati u trećem licu (bezlično). Naslov članka mora biti što kraći i informativniji, u načelu sastavljen od ključnih riječi. Članci koji se temelje na eksperimentalnim podacima najčešće imaju ovu strukturu: uvod, opći dio (teorijske osnove), eksperimentalni dio (metode, uređaji, uzorci), rezultati mjerjenja, rasprava i zaključak. Rezultate je najbolje priložiti u obliku dijagrama i tablica. Svuda gdje je to moguće valja upotrijebiti matematičke i kemijske simbole, jednadžbe i formule. Skraćenice i simbole (oznake) valja objasniti pri prvoj uporabi u tekstu.

Citiranje literature. Literaturne navode treba citirati onim redoslijedom kojim se pojavljuju; u tekstu ih označiti arapskim brojevima poput eksponenata. Navode se svi autori (ne samo prvi). Na primjer:

Rogić, A., Čatić, I.: *Injekcijsko prešanje polimera*, Društvo plastičara i gumaraca, Zagreb, 1996.

Indof, J.: *Konstruiranje i sastav polimernih kompozita*, Polimeri 22(2001)2, 62-66.

Pepečnjak, T., Kuzman, K.: *Technological Windows for Tailored Blank Forming with Conventional Holding of the Blank*, Conference Proceedings, ICIT 2003, TECOS, Bled, 8.-12. 4. 2003, 161-164.

Tablice i slike valja sastaviti tako da budu razumljive i bez čitanja teksta članka. Prilažu se izdvojeno iz teksta, ali se u tekstu treba na njih pozvati (čime im se približno određuje smještaj u tiskanom članku). Opisi slika i tablica kategoriziranih članaka prilažu se na hrvatskom i engleskom jeziku kao posebne kartice (npr.: SLIKA 1. Brzina apsorpcije kisika / Rate of oxygen absorption). Članku valja priložiti u jednom primjerku slike (crteže, dijagrame) izrađene tušem ili kvalitetne fotografije, odnosno u originalnom formatu ukoliko su rađene na računalu (.xls, .bmp, .tif, .jpg...), radi izrade filmova. Opise na crtežima treba pisati mekanom olovkom.

O pisanju mjernih (fizikalnih) veličina i njihovih mjernih jedinica vidi *Zakonska metrologija Tehnička enciklopedija*, sv. 8. Jugoslavenski leksičkiografski zavod Miroslav Krleža, Zagreb, 1982, str. 496.

Sažetak (na hrvatskom i engleskom jeziku) valja pažljivo sastaviti tako da se u najviše 200 riječi (16 tipkanih redaka) iznese suština članka, a ne samo podnaslovi ili zaključci. Sažetak sadrži osnovne pretpostavke članka, informaciju o metodama rada i osnovne rezultate. Ispisuje se u jednom paragrafu.

Ključne riječi. Pozivaju se autori znanstvenih i stručnih članaka da predlože ključne riječi za svoj članak na hrvatskom i engleskom jeziku. Navode se abecednim redoslijedom.

Autori kategoriziranih članaka dobivaju besplatno autorski primjerak časopisa.