

Naputci autorima

Časopis POLIMERI donosi

znanstvene i stručne članke, preglede, 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 i ekonomsku publicistiku

s područja

polimernih i srodnih znanosti, osnovnih i primijenjenih, polimernog inženjstva i inženjstva 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 podatci

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

Recenzirani članci kategoriziraju se u sljedeće kategorije:

- 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 eksperimentalne pogreške.

Prethodna priopćenja sadrže nove rezultate znanstvenih istraživanja koji zahtijevaju hitno objavljivanje. 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 raspravljani, donoseći 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 objavljenog materijala, koje je autor prikupio, analizirao i raspravio.

Izlaganja sa znanstvenih skupova jesu članci prethodno referirani na takvim skupovima.

Objavljaju se samo onda ako prije toga nisu tiskani u dotičnim zbornicima. Za tisak moraju biti pripremljeni u obliku cjelovitog članka.

Stručni članci sadrže korisne priloge iz određene struke problematike 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 lektura. 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 recenzentata. 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 metrološkoj recenziji. Obvezatna je uporaba mjernih jedinica Međunarodnog sustava (SI).

Pismohrana. Recenzirani članci i prepiska u vezi s njima pohranjuju se u Uredništvu tri godine računajući od dana objavljivanja. 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 primjerka napisan s dvostrukim proredom, na jednoj strani papira formata A-4 s bijelinom od 20 mm sa svake strane teksta (tzv. kartica). Sva tri primjerka trebaju imati sve priloge. Članak (uključujući slike) je obvezno dostaviti 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 kartica, znanstveni i stručni članak do 15 kartica, a pregledni članak do 20 kartica, s priložima.

Želi li autor da se njegov članak objavi u opsegu većem od navedenog, dužan je osigurati financijska 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 mjerenja, 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 izvore treba citirati onim redoslijedom kojim se pojavljuju; u tekstu ih označiti arapskim brojevima poput eksponenata. U pojedinim literaturnim izvorima navode se svi autori (ne samo prvi). Na primjer:

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

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

3. Pepelnjak, 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 sastaviti tako da budu razumljive i bez čitanja teksta članka. Slike i tablice u kategoriziranim člancima opisuju se na hrvatskom i engleskom jeziku (npr. SLIKA 1. Brzina apsorpcije kisika / FIGURE 1. Rate of oxygen absorption). Konačnu verziju rada treba dostaviti u elektroničkom obliku, a ona treba sadržavati: rad s uključenim slikama, rad bez slika (u tekstu se treba pozvati na slike i navesti njihove nazive, npr. SLIKA 1. Brzina apsorpcije kisika – slika1.jpg) i slike u originalnom formatu (.xls ili .cdr odnosno .tif ili .jpg pri rezoluciji 300 dpi) radi izrade filmova. Ukoliko slike nisu u elektroničkom obliku, treba ih izraditi tušem ili priložiti kvalitetne fotografije.

O pisanju fizikalnih veličina i njihovih mjernih jedinica vidi *Zakonska metrologija, Tehnička enciklopedija*, Sv. 8, Jugoslavenski leksikografski 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 na jeziku rada.

Autori kategoriziranih članaka dobivaju besplatno autorski primjerak časopisa.