

CZU XXX.XXX

EXIGENȚE PRIVIND PREZENTAREA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PENTRU REVISTA „FIZICĂ ȘI TEHNICĂ: PROCESE, MODELE, EXPERIMENTE”

Nume autor P.^{1*}, Nume autor P.², Nume autor P.ⁿ

¹Adresa completă a instituției primului autor

²Adresa completă a instituției primarului autor

ⁿAdresa completă a instituției autorului doi

* Adresa completă a instituției următorului autor
* e-mail: adresa e-mail a autorului pentru corespondență

Keywords: (please, list 5-6 keywords).

Cuvinte-cheie: (introduceti 5-6 cuvinte-cheie).

I. DESTINATIA REVISTEI

Materialele prezentate în revistă vor reflecta realizările obținute în ultimii ani în cadrul catedrelor, laboratoarelor de cercetări științifice ale USARB, instituțiilor de învățămînt și de cercetare din Republica Moldova și de peste hotarele ei.

În revistă se publică articole științifice care trăiesc și de peste hotarele către:

- propagarea undelor de radio în diverse medii;
 - elaborarea dispozitivelor electronice analogico-numerice;
 - elaborarea laserilor și aplicarea lor în tehnologiile de prelucrare a materialelor;
 - studierea infleunței factorilor exteriori asupra proprietăților fizice ale substanței;
 - tehnologii clasice și neconvenționale de prelucrare a materialelor.

II. CERINȚE FAȚĂ DE ARTICOLELE PREZENTATE

2.1. Dispozitii generale

Nu se vor admite pentru publicare materiale care au fost publicate în alte ediții. Articolele vor fi însoțite de extrasul din procesul verbal al sedintei de catedră, al-

laboratorului sau seminarului științific la care au fost discutate și propuse pentru publicare. Lucrările primite la redacție vor fi recenzate de specialiști calificați în domeniul respectiv, numiti de colegiul de redactie.

2.2. Structura lucrărilor și regulile de prezentare

O persoană poate fi autor sau/și coautor la maximum două articole. Volumul unui articol nu va depăși, ca regulă, 7 pagini.

Fiecare articol va cuprinde:

- CZU;
 - titlul în limbile originalului, română și engleză;
 - date despre autor/autori în limbă română și engleză;
 - rezumatul în limbile originalului, română și engleză;
 - cuvinte-cheie;
 - articolul propriu-zis;
 - bibliografie.

2.3. Întrebuintarea suportului electronic

Materialele vor fi redactate în **Microsoft Word**, fontul **Times New Roman** și vor fi prezentate pe foi în formatul A4

(297X210 mm). Parametrii paginii: 25 - stînga (Left), 20 - sus (Top), 20 - jos (Bottom), 15 - dreapta (Right), 12,5 - antet (Header), 0 - subantet (Footer), 2 coloane. Dimensiunile fontului de imprimare - 12 points. Aliniamente - 1 cm. Spațiul dintre liniile (Line Spacing) aceluiasi paragraf, inclusiv titlul lucrării și informațiile despre autori - un interval. Se va accepta cu trecerea cuvintelor dintr-un rînd în altul. Ultima pagină, în limita posibilităților, va fi completă.

2.4. Structura articolului

CZU se va situa în partea stîngă a paginii.

Titlul se va da complet, maximum 3 rînduri, pe toată lățimea paginii (12 points, **BOLD, CENTER, ALL CAPS**).

Informațiile despre autori se vor da cu albine, în limba în care este scrisă lucrarea, în următoarea consecutivitate: Numele și Prenumele autorului, afilierea. Dacă coautorii lucrării sunt angajații aceleiași instituții, denumirea ei se va da o singură dată. Pentru corespondență se indică e-mail-ul unuia din autori, însemnat cu asterix.

Rezumatul va cuprinde descrierea succintă a obiectului, metodelor și rezultatelor cercetării în limbile română și engleză și nu va depăși 10 rînduri. Mărimea caracterilor – 10 points. Cuvîntul „Rezumat” nu se va indica.

Cuvinte-cheie vor fi indicate după rezumatul articolului în limbile originalului, română și engleză.

Introducerea va reflecta stadiul actual al cercetărilor în domeniul. În caz de necesitate, va cuprinde o scurtă analiză istorică. Introducerea se va încheia cu expunerea scopului lucrării.

Conținutul lucrării va include expunerea metodicii cercetării (experimentală sau teoretică), obiectul cercetării, echipamentul, metodele de măsurare și de observare, precizia și erorile metodicii experimentului. Se vor indica rezultatele obținute și analiza lor. Nu se va admite repetarea datelor în tabele, desene și texte.

În concluzii se va expune succint esența cercetării efectuate, reliefându-se importanța și gradul de noutate a rezultatelor obținute.

Titlul fiecarui paragraf se va evidenția cu albine. Titlurile de capitol vor fi separate de textul curent prinr-un spațiu.

În fața textului fiecare titlu de subcapitol cu doi indici se lasă un spațiu liber de un rînd. Aliniamente se vor marca prin introducerea unui „*Tab*”. Pentru scoaterea în relief a unor concepte se vor folosi albinele (**fără subliniere**).

Tabele se vor numerota cu cifre arabe în partea stîngă (de ex.: „Tabelul 1”), după care, în același rînd, va urma denumirea și tabelul propriu-zis. Tabelele vor fi separate de textul curent prinr-un spațiu. Toate liniile ce formează coroajul tabelului vor avea aceeași grosime (1 points). În tabela textuală cifrele se vor scrie cu fontul 10 points, normal. Dacă textul va conține un singur tabel, acesta nu se va numerota.

Ilustrațiile (figurile, schemele, diagramele, fotografiile etc.) se vor prezintă în alb-negru, inserate în textul de bază sau pe foi aparte. Toate figurile se vor numerota cu cifre arabe (în ordinea apariției lor în lucrare), după care se va da legenda lor. Toate semnele sau marcările ilustrate se vor defini în legendă. În cazul mărimilor fizice, se vor indica unitățile de măsură. Dacă lucrarea va conține o singură figură, ea nu se va numerota. Figurile vor fi separate de textul curent prinr-un spațiu. Fotografiile introduse în text se vor scana cu o rezoluție de minim 300 dpi (preferabil 600 dpi) și se vor prelucra pentru un contrast bun.

Nu se admite lipirea fotografiilor sau desenelor pe foi separate. Adnotările de pe figuri se vor face în cifre sau litere cu înălțimea caracterelor echivalentă fontului 10 points. Legenda se va culege cu 10 points.

Formule matematice. Toate formulele matematice se vor scrie, **ÎN MOD OBLIGATORIU**, cu editorul de ecuații din procesorul de texte Microsoft Word for Windows 95/, 97/, 98/, 2000, (Version 6.0/Version 7.0, 2000) italicice, centrata, prin culegerea fiecarie din rînd nou. Exigențele corespunzătoare vor urma imediat după formulă și se vor introduce prin „unde”, respectîndu-se ordinea semnelor din ecuație sau relație. Dacă textul va conține mai multe ecuații sau relații, acestea se vor numerota cu cifre arabe la sfîrșitul rîndului, în partea dreaptă a coloanei. După descifrarea simbolului-literă, se va pune virgula, apoi se va indica unitatea de măsură.

Unitățile de măsură ale mărimilor fizice se vor prezenta în sistemul internațional de unități (SI).

Bibliografie Termenul „Bibliografie” va fi separat de textul curent prin spațiu. În text, referințele se vor insera prin cifre încadrate între croșete, de exemplu: [2], [5-7], și se vor prezenta la sfîrșitul articolului într-o listă aparte, în ordinea apariției lor în text, în conformitate cu cerințele CNAA al Republicii Moldova. Referințele bibliografice se vor da în limba originalului. Nu se vor accepta referințe la surse nepublicate.

III. OBSERVAȚII FINALE

Informația despre autori și rezumatele în alte limbi decât originalul se vor plasa după

bibliografie. Conținutul rezumatului expus în trei limbi va fi identic.

Materialul cules se va prezenta în format electronic prin e-mail la adresa secretarului științific (alexandr.ozhegov@yahoo.com) sau la adresa redactorului-șef al revistei (pavel.topala@gmail.com), precum și într-un exemplar printat (cu contrastul bun) semnat de toți autorii (după bibliografie).

Pentru relații suplimentare se va indica adresa, numărul de telefon și e-mail-ul unuia dintre autori.

Articolele care nu vor corespunde cerințelor expuse, normelor limbii și stilului vor fi respinse.

Materialele prezentate la redacție nu se vor restituiri autorului.

Prezentat la redacție la DD MMMM YYYY