

**Науково-видавнича рада НАН України вітає журнал "Успехи физики металлов" і збірник наукових праць "Наносистеми, наноматеріали, нанотехнології" з входженням до бази даних Scopus**



Науково-видавнича рада НАН України вітає редакції журналу "Успехи физики металлов" та збірника наукових праць "Наносистеми, наноматеріали, нанотехнології" з входженням їх до бази даних Scopus та бажає подальших успіхів у міжнародному співробітництві.



Content Selection & Advisory Board (CSAB) бази даних Scopus дійшла висновку, що журнал "Успехи физики металлов" та збірник наукових праць "Наносистеми, наноматеріали, нанотехнології" – перспективні видання, академічна якість статей яких досить висока і становить інтерес для міжнародної аудиторії. Водночас, Scopus висловив кілька загальних зауваг до якості роботи видань.

"Для покращення сприйняття публікацій у видань іноземними читачами, а також для створення підстав для подальшого врахування й опрацювання їх засобами БД Scopus видавці та редактори повинні врахувати такі зауваги:

1. Необхідно запровадити англійські підписи до рисунків і таблиць, що значно підвищило б ступінь зацікавленості закордонних читачів;
2. Необхідно уважніше редагувати англійські метадані до статей, у першу чергу тексти анотацій. Наразі англійська мова у резюме варіюється від дуже доброї до майже незрозумілої (можливо в результаті автоматичного перекладу). Варто зважати також на неприпустимість подання занадто коротких і неконкретних анотацій;
3. Потрібно працювати над підвищенням якості ілюстрацій, які часто є нечіткими, містять забагато текстової інформації, не уніфіковані відповідно до усталених міжнародних позначень, системи СІ тощо".

Вважаємо, що ці зауваги будуть дуже доречними для опрацювання тим виданням НАН України, що збираються подаватися до вищезгаданої БД Scopus.