

## **ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРІВ**

Редакцією «Мікробіологічного журналу» приймаються до друку оригінальні статті з фундаментальних проблем мікробіології, вірусології та мікробної біотехнології. Публікуються закінчені, раніше не друковані експериментальні роботи, оглядові статті, короткі та дискусійні повідомлення, рецензії на видання, статті з історії науки та біографічні портрети видатних вчених, а також наукова хроніка.

Редакція приймає до друку статті українською, російською та англійською мовами.

### **Умови подання та реєстрації рукописів**

Автор подає рукопис у друкованому вигляді в двох примірниках, що супроводжується офіційним направленням установи та оформленним ліцензійним договором (заповнюється **окремо для кожного співавтора**). Друковані матеріали надсилаються поштою на адресу редакції. Бланк для оформлення ліцензійного договору розміщено на сайті журналу <http://www.microbiolj.org.ua/>. Договір набуває чинності лише після прийняття статті до друку.

В електронному форматі рукопис на компакт-диску надсилається поштою в конверті разом із рукописом або в прикріплених файлах електронною поштою.

**Адреса редакції:** Редакція “Мікробіологічного журналу”, Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України, вул. Академіка Заболотного 154, Київ, 03143, Україна.

**Телефон для довідок:** +380(44)5261179

**Адреса електронної пошти:** [microbiol.j@gmail.com](mailto:microbiol.j@gmail.com)

Рукопис на папері повинен містити резюме трьома мовами, текст статті, таблиці, рисунки і підписи до них, список літератури та повинен бути пронумерований з першої до останньої сторінки і підписаний на останній сторінці усіма авторами.

Рукопис в електронному форматі повинен повністю відповідати паперовому, оформленому як документ MS Word (doc, docx або rtf). Назва файлу складається з прізвища першого автора, наприклад, bondarenko.doc. Okремими файлами надаються всі ілюстрації в одному із стандартних графічних форматів xls, tif, bmp, wmf, gif, jpg, eps, ppt або pdf (наприклад, ris1\_bondarenko.ppt, ris2\_bondarenko.xls).

Окремим файлом потрібно навести відомості про авторів трьома мовами: прізвища, імена, по батькові, назви і поштові адреси установ, де виконано роботу; навести контактні телефони та електронну пошту відповідального автора для листування.

Датою отримання рукопису вважається дата надходження його до редакції. У разі одержання рукопису, оформленого з порушенням цих правил, редакція залишає за собою право його не приймати, про що повідомляє авторів.

## **Загальні вимоги до оформлення рукописів**

Повний обсяг експериментальної статті, що включає текст, таблиці та рисунки з підписами до них, перелік літератури, резюме трьома мовами з ключовими словами, не повинен перевищувати 20 сторінок (40 тис. знаків), оглядової статті – 30 сторінок (60 тис. знаків), короткого повідомлення – 6 сторінок (12 тис. знаків).

**Текст** рукопису друкується на папері розміром А4 у книжковій орієнтації шрифтом Times New Roman, кегль 14, з інтервалом між рядками – 1,5.

**Кількість ілюстрацій** в тексті рукопису не має перевищувати **шести** в експериментальних статтях та оглядах, чотирьох – в коротких повідомленнях. **Таблиці** повинні мати заголовок та порядковий номер; примітки розміщаються безпосередньо під таблицею. **Рисунки** повинні мати порядковий номер та підпис, який має дублюватися англійською мовою. На фотовідбитках зазначається їх верх. **Заголовки до таблиць і рисунків вставляти за стандартними опціями «вставити назwę».**

**Рукопис повинен мати наступну структуру:**

**УДК;**

**Назва статті;**

**Ініціали та прізвища усіх авторів.** Якщо автори працюють у різних установах, слід позначити арабськими цифрами (індексами зверху) у кінці прізвищ авторів відповідність установам, в яких вони працюють;

**Назва(и) і поштова адреса(и) установи**, де було виконано роботу;

**Електронна пошта автора** для листування;

**Резюме** англійською, українською та російською мовами з ідентичним змістом ( кожне не більше 2 тис. знаків). Для експериментальних робіт резюме має бути структуроване і обов'язково містити розділи: **Мета, Методи, Результати, Висновки, Ключові слова.** Резюме не може містити абревіатури, зноски або посилання. **Перед розділом «Мета»** слід коротко (1–2 речення) зазначити наукову проблему, якої стосуються дослідження.

**Текст** експериментальної статті по розділах:

**Вступ** (без назви). Має бути структурованим: викладається вирішення проблеми та сучасний стан питання з посиланням на джерела літератури, обґрунтovується мета дослідження.

**Матеріали і методи.** Всі експерименти, наведені у розділі згідно описаніх умов проведення, методів та реактивів, повинні бути відтворюваними. На загальновідомі методи достатньо дати посилання на літературне джерело. Слід навести види і кількість об'єктів дослідження, зазначити назви фірм та країн-виробників реактивів, матеріалів і апаратурного обладнання, які було використано в дослідах.

Якщо в дослідженнях використовувались конкретні мікроорганізми, під час першого згадування їх у тексті необхідно зазначити повну видову назву латинською (курсивом) відповідно до сучасної систематики. У разі повторного згадування цього мікроорганізму найменування роду наводиться скорочено однією великою буквою, а видова назва вказується повністю. У разі використання в дослідженні мікроорганізмів з невстановленою видовою приналежністю родова назва не скорочується, наприклад, *Bacillus* sp.

Імовірність відмінностей показників отриманих даних слід обґрунтувати статистичним аналізом, посилаючись на конкретні методи, і вказати, за допомогою якої програми було зроблено статистичний аналіз одержаних результатів.

**Результати.** У цьому розділі слід уникати прямого повторення в тексті даних, наведених у таблицях та графічному матеріалі. Не можна дублювати одні й ті самі дані в таблицях і рисунках. Цифрові результати необхідно заокруглювати згідно з установленими правилами, враховуючи середню похибку досліду, довірчий інтервал або розподіл величин.

**Обговорення.** Обговорення має базуватися на інтерпретації результатів дослідження. До розгляду залучаються встановлені найважливіші наукові факти з урахуванням попередніх даних та аналізом відповідно до літературних джерел про сучасний стан проблеми.

**Висновки** (без назви).

**Подяка.**

**Фінансова підтримка.** У посиланнях на гранти обов'язково вказувати фонд, називу та номер гранту.

**Список літератури.** Перелік складається винятково англійською мовою у порядку цитування. Посилання нумеруються за згадуванням їх у тексті статті, де вони позначаються арабською цифрою у квадратних дужках. Через подальше реферування статей в міжнародних базах пропонуємо подавати список літератури в форматі **Vancouver Style**, детально описаному за адресою [http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform\\_requirements.html](http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html). Автори несуть повну відповідальність за коректність наведених посилань.

### **Приклади оформлення переліку літератури статті в журналах:**

O'Connor C, Fitzgibbon M, Powell J, Barron D, O'Mahony J, Power L, et al. A Commentary on the Role of Molecular Technology and Automation in Clinical Diagnostics. *Bioengineered*. 2014; 5(3):155–60.

**не англомовна стаття:** Gudsenko OV, Varbanets LD. [Component composition of *Cryptococcus albidus* and *Eupenicillium erubescens*  $\alpha$ -L-rhamnosidases]. *Mikrobiol Z*. 2014; 76(5):8–14. Ukrainian.

**або з транслітерацією:** Gudsenko OV, Varbanets LD. Komponentnyi sklad  $\alpha$ -L-ramnozydaz *Cryptococcus albidus* i *Eupenicillium erubescens*. *Mikrobiol Z*. 2014; 76(5):8–14. Ukrainian.

**монографії, статті в збірнику:**

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaller MA. *Medical Microbiology*. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2002.

Meltzer PS, Kallioniemi A, Trent JM. Chromosome Alterations in Human Solid Tumors. In: Vogelstein B, Kinzler KW, editors. *The Genetic Basis of Human Cancer*. New York: McGraw-Hill; 2002. p. 93–113.

**тези та матеріали конференцій:**

Bogatyrov V, Galaburda M, Zaichenko O, Tsyganenko K. Antifungal Activity of the Silica Composites Doped with Nanoparticles of Ag, Cu, Zn Compounds. In: Proceedings of the 12<sup>th</sup> Conference on Calorimetry and Thermal Analysis; 2015 Sep 6-10; Zakopane, Poland. Lublin: Maria Curie-Skłodowska University Press, 2015. p. 261–2.

## **Редакційна політика**

Поданий до журналу рукопис рецензується двома незалежними експертами у відповідній галузі, яких призначає куратор рубрики. У разі необхідності примірник рукопису із зауваженнями направляється автору на доопрацювання. Виправлений автором рукопис, погоджений з рецензентами, вважається остаточним; він повинен бути підписаний авторами та рецензентами, після чого заміни тексту, рисунків, таблиць тощо унеможливлюються.

Для контрольного ознайомлення з відредактованою статтею редакція надсилає автору електронною поштою верстку, яку треба терміново вчитати і не пізніше трьох наступних днів електронною поштою повідомити про виявлені помилки (зазначивши сторінку, абзац, рядок, де слід зробити виправлення) або про їх відсутність. Якщо відповідь автора вчасно не надійшла, редакція залишає за собою право затримати публікацію статті.

У разі відхилення рецензентами статті редакція надсилає автору письмове повідомлення.