

Назва доповіді

Автор А.А.¹, Автор Б.Б.¹, Автор В.В.²

¹ Назва організації, вул. Вулиця, 11, 01033 Київ

² Назва установи, пр. Проспект, 12, 79005 Львів

e-mail: corresponding_author@gmail.com

Тези доповіді готують українською мовою у програмі Microsoft Word, формат файлу – doc або docx. Для оформлення тез відповідно до вимог замініть текст у наведеному зразку зі збереженням форматування. Обсяг тез – не більше 1 сторінки (формат А4). Поля: верхнє – 2 см, нижнє – 2 см, ліве – 3 см, праве – 1.5 см. Шрифт Times New Roman 12 пт та одинарний міжрядковий інтервал.

Назву доповіді друкують напівжирними літерами (не більше трьох рядків). Перелік авторів (П.І.Б. доповідача підкреслюють) та адресу електронної пошти доповідача виділяють курсивом. Назву доповіді, перелік авторів, назви організацій та електронну адресу вирівнюють по центру.

Основний текст вирівнюють по ширині, абзацний відступ 1.25 см (для відступу не використовують пробіли або табуляцію). Посилання на літературні джерела, рисунки, таблиці, формули оформлюють у вигляді: [1–3]; рис. 2; табл. 3; формула 5, відповідно.

Структурні формули хімічних речовин оформлюють за допомогою спеціалізованого редактора (наприклад, IsisDraw, ChemSketch), довжина зв'язку 0.6 см; товщина ліній 1 пт; шрифт Arial 11 пт. Графічний матеріал має бути у градаціях чорно-білого з чіткими лініями та символами.

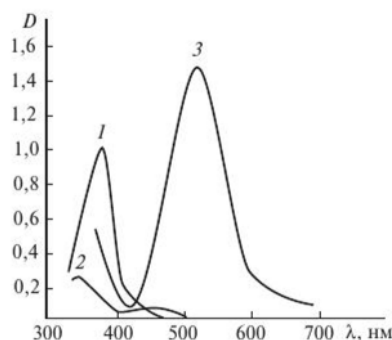


Рис. 2. Підпис до рисунку

Графічний матеріал з підписом до нього і таблиці з назвами вирівнюють по центру без абзацного відступу. Тези доповіді можуть містити не більше одного рисунка (схеми, графіка, діаграми) або однієї таблиці.

Табл. 3. Назва таблиці

Заголовок 1	Заголовок 2	Заголовок 3
текст 1	текст 2	текст 3

Математичні формули оформлюють за допомогою редактора формул програми Microsoft Word. Занумеровані формули та рівняння хімічних реакцій виокремлюють в новий рядок за зразком (використовують табуляцію):

$$\lg \frac{I_0}{I} = \varepsilon \cdot l \cdot C, \quad (5)$$

Для списку літературних посилань використовують стиль Американського хімічного товариства (ACS style); оформлюють без абзацних відступів, пропускаючи рядок перед списком.

[1] Klingler, J. Influence of Pretreatment on Sodium Powder. Chem. Mater. 2005, 17 (8), pp 2755–2768.

[2] Гонський, Я. І.; Максимчук, Т. П.; Калинський, М. І. Біохімія Людини, 2-е вид.; Укрмедкнига: Тернопіль, 2002. с 32, 52.