

## **ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ОФОРМЯНЕ НА ДОКЛАДИТЕ**

приети след положително рецензиране за публикуване в списание „Известия на Съюза на учените - Сливен“

### ***Указания за подготовкa на научна статия***

1. Софтуерът за обработка на научните статии се базира на форматните спецификации на PDF (.pdf) или Word (.doc, .docx, .rtf) файлове.

2. Текстът на статията трябва да бъде написан на британски английски език (British English) за желаещите да публикуват в списание „Известия на Съюза на учените - Сливен“ или на някой друг от работните езици на конференцията за желаещите да публикуват в сборник „Трудове на конференция Инженерни и природни науки 2023“.

3. Броят страници на статията е желателно да се ограничи до 6, като за всяка следваща страница след шестата се заплащат по 12 лв. допълнително (с ДДС). За да се избегнат ненужни грешки, на авторите се препоръчва да използват „проверка на правописа“ и „проверка на граматиката“.

4. Изисквания за формат на страниците на статията:

- Размер на хартията: А4;
- Маржове на страницата: отгоре – 3 см./отдолу – 2 см./отляво – 1.5 см./отдясно – 1.5 см.; Текст: единично отстояние;
- Шрифт: Times New Roman;
- Размер на шрифта: 12 пункта;
- Подравняване: двустранно.

Не се допускат бележки под линия. Вместо тях може да се пишат бележки в края на документа.

5. Заглавната част на статията се разполага на първа страница във формат „една колона“ и включва:

- заглавието на статията с главни букви (без съкращения);
- името (имената) на автора(ите) (без научни степени);
- местоработата(ите) (Факултет, Университет, Държава);
- електронна(и) поща(и) на автора(ите);
- самостоятелно обособено резюме (не повече от 15 реда)
- не повече от 10 ключови думи.

Освен това трябва да бъде ясно посочено името на кореспондиращия автор.

6. Тялото на статията следва след заглавната част. То е подредено във формат „една колона“ и включва в най-общ план:

- въведение;
- предварителни бележки (относно методите или използваните материали);
- основни резултати и обсъждания;
- заключения;
- благодарности (ако има такива);
- библиография.

Формулите в текста трябва да бъдат написани с Equation Editor и да бъдат номерирани вдясно с кръгли скоби.

Цитиранията в текста трябва да бъдат включени с числа в квадратни скоби, съответстващи на номерацията на библиографията: например – [5].

7. Таблиците и фигурантите трябва да бъдат интегрирани в текста и да имат номерация с арабски цифри.

Номерът и заглавието (не с главни букви) на таблицата трябва да са над таблицата, центрирано.

Номерът и заглавието (не с главни букви) на фигурантата трябва да бъдат под фигурантата, центрирано.

Изображенията, включени в състава на фигури, трябва да са с възможно най-добра резолюция, както и всички символи вътре в тях да са ясни и четливи. Ако фигурантите и/или таблиците са създадени с PowerPoint, Photoshop, Microsoft Excel и т.н., то техните оригинални файлове е добре също да се предоставят на редакторите.

8. Библиографията трябва да бъде написана на латиница. Ако има източници на кирилица, те трябва да бъдат представени на латиница, използвайки английски превод или транслитерация.

9. Библиографията трябва да бъде номерирана и подредена по азбучен ред на авторите. Специфични формати, както следва са:

#### ***За статии в списание***

[1] Siao S., Lin L., Chen W., Huang M., Chong P., (2009), Characterization and emulsifying properties of block copolymers prepared from lactic acid and polyethylene glycol, Journal of Applied Polymer Science, 11 (4), 509–516.

#### ***За книги или монографии***

[2] Erbe L., Kong Q., Zhang B.G., (1995), Oscillation Theory for Functional Differential Equations, New York: Marcel Decker Inc.

#### ***За глава в книга или монография***

[3] Erbe L. (1995), „Exponential stability“ in: Oscillation Theory for Functional Differential Equations, New York: Marcel Decker Inc., 213-224.

#### ***За Интернет източници***

[4] FlowJEM <<http://www.flowjem.com>>, 2014 (accessed 28.04.14).

10. Редакторите си запазват правото да редактират статиите, когато това е необходимо.