

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ОФОРМЯНЕ НА ДОКЛАДА

ГОДИШНИК НА ТУ – ВАРНА, СТУДЕНТСКА НАУЧНА СЕСИЯ, 2018

Г.

ЗАГЛАВИЕ НА ДОКЛАДА (НА БЪЛГАРСКИ) (14 PT BOLD ARIAL)

Първи автор, Съавтор, Съавтор (12 pt Bold Arial)(трите имена - до три автора)

Резюме: Резюме на български език. Резюмето, в обем до 10 реда, трябва да съдържа най-важната информация от материала. Моля, използвайте обикновен текст, като избягвате цитирания и символи. (10 pt Arial)

Ключови думи: Ключови думи на български език. Моля, напишете най-важните ключови думи (3 до 5), подредени по азбучен ред и отделени със запетаи. (10 pt Arial)

I. ВЪВЕДЕНИЕ (12 PT BOLD ARIAL)

Тези указания са написани на MS Word 2007 и записани като "Word 97-2003 Document". Може да използвате и други версии на Microsoft Word. Размерът на страницата е А4. Обемът на доклада не трябва да бъде по-голям от 10 страници, включително резюметата и фигурите. Полетата на страницата са както следва: Top – 2,5cm, Bottom – 2,5 cm, Left – 2,5 cm, Right – 2,5 cm. Настоящият документ може да се използва като образец при оформянето на пълния текст на материала. Може да въвеждате текста директно върху разделите на настоящия файл или да вмъкнете текста от друг файл (Edit | Paste Special | Unformatted Text), използвайки направеното форматиране.

(12 pt Arial)

II. ОСНОВЕН ТЕКСТ (12 PT BOLD ARIAL)

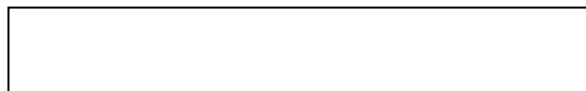
1. *Подзаглавие (12 pt Bold Italic Arial)*

Основен текст на статията. Основен текст на статията. Основен текст на статията. Основен текст на статията. (12 pt Arial)

2. *Подзаглавие (12 pt Bold Italic Arial)*

Основен текст на статията.

Основен текст на статията. Основен текст на статията. Основен текст на статията. (12 pt Arial)



Фигура 1. Надпис под фигура (11 pt Arial)

Таблица 1. Надпис над таблица (11 pt Arial)

Фигурите и графиките трябва да се виждат ясно при черно-бял печат.

Формулите трябва да бъдат номерирани последователно в скоби разположени в дясно на реда както е показано при формула (1). Може да се използва Microsoft Equation Editor.

$$\frac{\partial \rho}{\partial t} + \frac{\partial}{\partial x_j} (\rho v_j) = 0 \quad (1)$$

III. ЗАКЛЮЧЕНИЕ (12 PT BOLD ARIAL)

Резултати и изводи. Доклада е в размер до 10 страници! (12 pt Arial)

ЛИТЕРАТУРА: (10 PT Arial)

- [1]. Schubert E., Light-Emitting Diodes. New York, Rensselaer Polytechnic Institute, 2006. (10 pt Times New Roman, Style Literature_number)
- [2]. Steel D., Guenther B., Encyclopedia of modern optics, five-volume set. Riverport Lane, Elsevier Academic press, 2004.
- [3]. Ангелов. А., Заглавие. ТУ - Варна, 2009.

За контакти: (10 pt Arial)

Иван Иванов Иванов,
студент в спец. МТТ при МТФ на ТУ- Варна,
ул. „ Студентска” № 1, e-mail: i_ivanov@abv.bg;

Научен ръководител:
Контактите за него.

Допълнителна информация:

- Участниците трябва да спазват посочения **краен срок** за подаване на форма за участие – **25.03.2018г. – 00:00 ч.**
- Заявките за участие заедно с докладите се попълват и изпращат на <https://goo.gl/forms/zhQNKQINUAD5pVlw1> до посоченият краен срок.
- На всички, които са изпратили заявки за участие ще **им бъде върнат отговор** за потвържение за участието; за необходимост от направата на корекции или за недопускане в СНС ТУ-Варна 2018.
- Регистрационната форма се подава за доклад, като трябва да съдържа информация за **всички автори**.
- Доклади с **повече** от трима автори няма да бъдат допуснати до участие.
- Докладите, които **НЕ** са оформени според посочените изисквания няма да бъдат приемани!
- Всеки участник има право на **не повече** от 3 доклада.
- Оформеният, според изискванията доклад да бъде представен на **хартиен и електронен носител (CD/DVD)** при регистрацията в деня на Сесията. Регистрацията ще се състои във файето на Машинен факултет(Ректорат) на **04.04.2018г от 09:00ч.**