

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке публикации статей в сборнике республиканского учебно-методического объединения преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии

1 Общие положения

Настоящее положение определяет порядок публикации и требования к статьям в сборнике РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии, а также порядок получения свидетельств о публикации.

Сборник РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии издаётся 25.05.2020 г. в электронном виде и публикуется на сайте <http://ckstr.ru/menyu/rumo.html>

Авторами статей в сборнике РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии могут быть педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

Публикации могут быть индивидуальными, а также совместными (соавторство).

Публикация статей в сборнике РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии осуществляется с целью обмена опытом работников образования, обобщения и распространения педагогических инноваций, а также повышения квалификации педагогов.

Организаторами сборника статей являются:

- Министерство образования и науки Республики Башкортостан;
- Республиканское учебно – методическое объединение СПО «Преподаватели технической механики, инженерной графики и метрологии».

2 Тематика статей. Соответствие критериям

Публикуемая статья должна соответствовать следующим критериям:

- актуальность статьи, т.е. соответствие современным тенденциям общественного развития, передовым идеям педагогической науки;
- эффективность используемых техник и методик, т.е. высокая степень реализации учебных целей, продуктивная и активная деятельность обучающихся;
- логичность изложения, т.е. наличие подробного, понятного описания;
- эстетичность оформления.

3 Порядок публикации статей

Педагогический работник для публикации статьи в сборнике РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии отправляет в электронном виде по адресу euteevamila@yandex.ru (Евтеева Людмила Александровна, член рабочей группы РУМО преподавателей технической механики, инженерной графики и метрологии, тел. 89174799958) в одном письме:

- 1) заявку на публикацию (см. Приложение 1);
- 2) файл со статьёй.

В теме письма указать Статья_Фамилия И.О.

Авторское право на статьи, опубликованные в сборнике, сохраняется за их авторами.

Оригинальность статьи по системе <http://www.antiplagiat.ru> должна быть не менее 80% от объема статьи.

4 Требования к оформлению статьи

Файл со статьёй именуется в формате Фамилия И.О, например, Евтеева Л.А.doc. Файл должен быть выполнен в редакторе Microsoft Word. Объём статьи должен составлять не более 10 страниц. Необходимо придерживаться следующих параметров страницы и текста. Ориентация листа книжная, формат А4, поля по 2 см по периметру страницы, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12 пт, междустрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине страницы, абзацный отступ 1 см (без использования клавиш «Tab» или «Пробел»), страницы не нумеруются, в тексте не должно быть разрывов страниц. Текст статьи может сопровождаться рисунками, схемами, таблицами, формулами и так далее. Эти элементы не должны выходить за пределы указанных полей. Список литературы в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией. Оформление в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008. В тексте статьи ссылки на источник из списка литературы приводятся в квадратных скобках, например: [1, с. 12]. Образец оформления статьи (см. Приложение 2).

5 Свидетельство о публикации

Все авторы, опубликовавшие свои материалы, получают Свидетельство о публикации в электронном виде. В Свидетельстве указываются: ФИО автора, тема публикации, дата публикации, адрес расположения материала на Сайте.

Заявка
на публикацию статей в сборнике республиканского учебно- методического объединения преподавателей технической механики,
инженерной графики и метрологии

№	ФИО полностью	Наименование статьи	Полное наименование образовательной организации	телефон	e-mail

ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

Евтеева Людмила Александровна
преподаватель высшей категории,
ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий,
РБ, г. Стерлитамак

АННОТАЦИЯ

Цель. Метод. Результат. Выводы.

Ключевые слова: ключевое слово; ключевое слово; ключевое слово.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы:

- 1
- 2
- 3