

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»
(ТИУ)
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

ул. Энергетиков, д. 44, корпус 1, г. Тюмень, 625013
телефон/факс: (3452) 68-27-01, E-mail: mnokol@tyuiu.ru, <http://www.tyuiu.ru>

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Отделение машиностроения и переработки нефти многопрофильного колледжа Тюменского индустриального университета проводит **Всероссийскую научно-практическую конференцию «Мой шаг в науку» 23 марта 2018 года**

К участию в конференции приглашаются обучающиеся 9-11 классов и профессиональных образовательных организаций, студенты и их научные руководители. Работа секций осуществляется по **направлениям:**

Общественные и гуманитарные науки:

- Экономика, финансы, менеджмент;
- Философия, обществознание, история;
- Педагогика и методика преподавания дисциплин, психология;

Естественные науки:

- Физико-математические науки (математика, физика, астрономия, механика);
- Химия и химические технологии;
- Экология и безопасность;

Технические науки

- Машиностроение, материаловедение;
- Современные геодезические технологии;
- Теплоснабжение;
- Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, бурение нефтяных и газовых скважин;
- Информатика и информационные технологии.

Оргвзнос для участия в конференции не предусматривается. Расходы по проезду, проживанию и питанию производятся участником конференции за свой счет. Планируется две формы участия в конференции – очная и заочная.

Для участия в конференции необходимо в срок **до 19 марта 2018 года** направить в оргкомитет следующие документы:

- заявку на участие в конференции (Приложение 1);
- тезисы не более **3 полных страниц** (Приложение 2).

Адрес для отправки: e-mail: ezhizhanskajatj@tyuiu.ru

Справки по телефону: (3452) 28-30-32, 8-919-949-0351

Место проведения: г.Тюмень, ул. Республики 49/3, Отделение машиностроения и переработки нефти многопрофильного колледжа ТИУ

По итогам конференции будет опубликован электронный сборник материалов с размещением на сайте Многопрофильного колледжа.

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

(на каждого соавтора заполняется отдельная заявка)

Информация об авторе	
Фамилия Имя Отчество	
Дата рождения	
Должность, звание, учёная степень; для обучающихся/ студентов - группа	
Полное название организации, ВУЗа	
Сокращённое название организации, ВУЗа	
Адрес организации (юридический)	
Адрес для переписки	
Телефон	
e-mail	
Название доклада/статьи	
Направление, в котором планируете участвовать	
Участие очное/заочное	
Информация о научном руководителе	
Фамилия Имя Отчество	
Должность, звание, учёная степень	
Сокращённое название организации, ВУЗа	
Телефон	
e-mail	
Из какого источника Вы узнали о конференции	Электронная рассылка Интернет Объявление в СМИ От коллег, друзей, знакомых (нужное подчеркнуть)

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ И СТАТЬИ

Материалы докладов объемом 1-3 **полных** страниц в виде файла (с указанием в теме письма названия конференции) в формате MS WORD (любая версия).

Границы текста: верхнее поле – 20 мм, нижнее поле – 30 мм, правое и левое поля – 25 мм.

Шрифт: Times New Roman; кегль шрифта – 14; интервал – одинарный; автоматическая расстановка переносов; выравнивание по ширине строки; абзац – отступ первой строки (1,25 см); нумерацию страниц НЕ использовать.

Рисунки: в формате JPG Рисунки вставляются в файл статьи после ссылки в тексте и должны быть черно-белыми, четкими, контрастными, не должны иметь тональных заливок, а только графические – в виде штриховки, точек и т.д. Порядковый номер рисунка и его название размещают под рисунком. Все дополнительные пояснения выполняются в подрисуночной надписи.

Например:

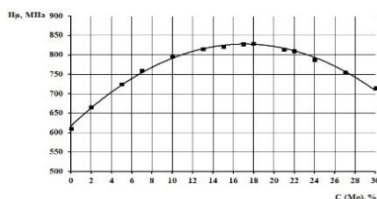


Рисунок 1 – Зависимость микротвердости сплавов железо-молибден от содержания легирующего элемента

Таблицы: в формате Word с указанием номера таблицы и названия (в таблицах с большим объемом информации допускается шрифт 12-го кегля).

Например:

Таблица 1 – Структура электролитических сплавов Fe-Mo

Содержание молибдена в покрытиях, %	Структура	Совершенство текстуры [111], %
-------------------------------------	-----------	--------------------------------

Формулы: в редакторе MicrosoftEquation 3.0, с указанием порядкового номера.

Диаграммы: в формате MicrosoftExcel, оформляются как рисунки.

Построение рукописи. В верхнем левом углу указывается УДК статьи.

Заголовок строчными буквами, шрифт полужирный.

Список авторов, начиная с заглавной строчными буквами: фамилия, инициалы, название организации (полностью), ВУЗа, город, выравнивание посередине. Одна строка отступ.

Текст начинается с абзаца, отступ – 1,25 мм, выравнивание по ширине. Страницы не нумеруются.

Список использованных источников дается авторами в конце статьи в порядке последовательности ссылок в тексте. Ссылки на источники в тексте заключаются в квадратные скобки.

В списке литературы указываются:

а) для журналов и сборников – фамилии и инициалы автора, название статьи, название журнала (сборника), номер или том, место и год издания, стр.;

б) для книг – фамилии и инициалы автора, название книги, место издания, наименование издательства, год издания, стр. После списка литературы указываются сведения о научном руководителе: Ф.И.О., учёная степень, учёное звание.

Все научные статьи, оформленные в соответствии с требованиями, подлежат предварительной экспертизе на предмет заимствования через систему «Антиплагиат». Процент уникальности текста должен составлять не менее 50%.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять к публикации материалы, не удовлетворяющие перечисленным требованиям.

Образец

УДК 338.51

АНАЛИЗ ЦЕНОВЫХ ДЕТЕРМИНАНТ РЫНКА НЕДВИЖИМОСТИ ГОРОДА ТЮМЕНИ

Ершакова О.С.

Тюменский индустриальный университет, г. Тюмень

Текст ...

$$x=a+bt \quad (1)$$

где a;b- коэффициенты линейной зависимости.

...текст...текст...текст...

Список использованных источников

1. Ягодин, Г.А. Устойчивое развитие. Человек и биосфера / Г.А. Ягодин, Е.Е. Пуртова. - М.: Бинوم, 2015. - 109 с.

2. Ooho – замена пластиковой бутылки для воды [электронный ресурс]-<http://www.facepla.net/index.php/the-news/4422-ooho-zamena-plastikovoij-butytki>

Научный руководитель: Иванов И.И.,
преподаватель высшей квалификационной категории