

## Уважаемые молодые ученые, аспиранты и студенты!

# 26-27

# ФЕВРАЛЯ

# 2018 г.

«СТАНДАРТИЗАЦИЯ,  
СЕРТИФИКАЦИЯ И  
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАК  
ИНСТРУМЕНТЫ ПОДДЕРЖКИ  
ИННОВАЦИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

МОЛОДЕЖНАЯ СЕКЦИЯ

Уральский государственный экономический университет и Технопарк высоких технологий «Университетский» при поддержке Министерства промышленности и науки Свердловской области приглашает Вас принять участие 27 февраля 2018 г. в работе молодежной секции в рамках конференции «Стандартизация, сертификация и метрологическое обеспечение как инструменты поддержки инновационной деятельности».

Проведение молодежной секции призвано активизировать научно-исследовательскую деятельность молодых ученых и специалистов, способствовать расширению их научного кругозора и связей между различными научными направлениями, организации междисциплинарных исследований, обмену актуальной информацией, координации и взаимодействию молодых ученых и специалистов, выявлению инновационного потенциала молодежи и поиску ответов на большие вызовы.

Участникам, выступившим с докладами, будет выдан сертификат участника конференции.

Длительность устного доклада – 7-10 минут.

Регистрация докладов будет проводиться по e-mail: shen17@yandex.ru (в теме письма просьба указывать – Молодежная секция, доклад – 27.02.2018). В письме необходимо указать: ФИО докладчика, город, ВУЗ (в том числе кафедра) или организация, которую он представляет, тема доклада. Заявки на участие с докладом принимаются после регистрации на сайте Технопарка «Университетский» по 15.02.2018 включительно.

Возможно заочное участие в работе секции в форме тезисов докладов. По результатам работы молодежной секции на сайте Технопарка высоких технологий «Университетский» будет опубликован электронный сборник тезисов докладов.

Публикация тезисов бесплатная, но требует обязательной предварительной регистрации на сайте Технопарка высоких технологий «Университетский»  
<http://uralhitech.ru/services/isp/reg>

### Требования к оформлению тезисов доклада:

Объем тезисов – не более 3 страниц формата А4, включая таблицы и рисунки, представляются в электронной версии.

Электронный вариант текста в стандартном формате MS Word (\*.rtf).

Имена файлов следует давать по имени первого автора. (Петров.rtf).

Шрифт Times New Roman; размер шрифта 14 пунктов; межстрочный интервал 1,5. все поля 20 мм. Текст выровнен по ширине без расстановки переносов. Все диаграммы и таблицы должны быть вставлены в текст. Цвет рисунков черно-белый. Абзацный отступ – 1,25. Ориентация листа – книжная.

Ссылки на литературу приводятся в квадратных скобках. Список литературы в конце текста.

Библиографическое описание использованной литературы выполнять в соответствии с действующим ГОСТ Р 7.0.5–2008, рекомендованным ВАК России для оформления списка литературы к диссертации.

Сноски по тексту указываются в квадратных скобках с указанием номера источника в списке литературы.

### Структура тезисов:

Инициалы и фамилия автора (авторов) должны быть напечатаны в правом верхнем углу строчными буквами.

Через полуторный интервал в следующей строке строчными буквами указывается город и организация.

Через полуторный интервал посередине строки прописными буквами печатается название.

Через полуторный интервал печатается текст тезисов.

В конце текста тезисов указывают научного руководителя работы. Например: «Научный руководитель доцент кафедры стандартизации и сертификации канд. техн. наук Иванов И.И.»

Тексты тезисов, оформленные с нарушением требований, к опубликованию не принимаются.

Тезисы доклада отправлять на e-mail: [foi@uralhitech.ru](mailto:foi@uralhitech.ru) до **19 февраля 2018 г.**

По всем организационным вопросам, связанным с участием в молодежной секции, обращаться к Шарафутдиновой Елене Николаевне по e-mail [shen17@yandex.ru](mailto:shen17@yandex.ru) (в теме письма просьба указывать – Молодежная секция – 27.02.2018).

26.02.2018 всех участников молодежной секции приглашают принять участие в работе пленарного заседания по адресу:

г. Екатеринбург, ул. Конструкторов 5.  
Городской транспорт:

Автобус №25

Маршрут следования:

от Радиоколледжа-Крауля-Репина-  
Малышева-Высоцкого-до Технопарка