

Регистрационная форма заполняется
на сайте: <http://www.eurasia-forum.ru>

Участник	Фамилия, имя, отчество	
	Место учебы / работы	
	Группа, курс / должность	
	Институт	
	Специальность	
	Адрес (с почтовым индексом)	
	Контактный телефон	
	E-mail	
	Направление / секция	
	Тема работы	
Научный руководитель	Фамилия, имя, отчество	
	Ученая степень, ученое звание	
	Должность	
	Вуз (организация)	
	Кафедра	
	Контактный телефон	
	E-mail	

Финальные мероприятия Олимпиады

20 апреля 2020 г. (понедельник) - заезд и регистрация участников

21 апреля 2020 г. (вторник) - пленарное заседание и открытые лекции

22 апреля 2020 г. (среда) с 10:30-15:30- очная защита работ

23 апреля 2020 г. (четверг) - подведение итогов и награждение победителей

Для участия в Олимпиаде необходимо ознакомиться с Положением о конкурсе, подготовить конкурсную работу и тезисы к работе, зарегистрироваться и представить конкурсные документы (кнопка Подать заявку) на странице Олимпиады по адресу:

<http://eurasia-forum.ru/konkursy/kongress-innovatorov/kongress-innovatorov-mezhdunarodnaya-olimpiada-nauchnyh-rabot-molodezhi-innovacionnaya-evraziya/>

ОРГКОМИТЕТ ОЛИМПИАДЫ:

Научный руководитель направления 1:
Инновационное развитие стран и компаний

Шайбакова Людмила Фаритовна

Тел.: (343) 221-27-17

Эл. почта: econlaw@mail.ru

Секретарь: **Шайбаков Иван Александрович**

Эл. почта: ivan.shaibakov@gmail.com

НАШ АДРЕС:

620144, г. Екатеринбург,
ул. 8 Марта/Народной Воли, 62/45, каб.364

ПРОЕЗД:

метро – станция «Геологическая»
трамвай – № 1, 3, 4, 5, 9, 10, 14, 15, 25, 27, 32, 33
– остановка «Цирк»

автобусы и маршрутное такси –
№ 03, 011, 012, 016, 018, 019 – остановка «Цирк»

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное агентство по делам молодежи (Росмолодёжь)
Министерство промышленности и науки Свердловской области
Вольное экономическое общество России
Уральское отделение Российской академии наук
Ассоциация иностранных студентов России
Уральский государственный экономический университет



КОНГРЕСС ИННОВАТОРОВ

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА
НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЕЖИ**

ИННОВАЦИОННАЯ ЕВРАЗИЯ

Направление 1

**ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ
СТРАН И КОМПАНИЙ**

**Екатеринбург
2020**

21-23 апреля 2020 г. в Екатеринбурге на базе Уральского государственного экономического университета состоятся финальные мероприятия Международной Олимпиады научных работ молодежи «Инновационная Евразия»

Цель Олимпиады – выявление и развитие у участников творческих способностей и интереса к научно-исследовательской работе, создание необходимых условий для поддержки молодых ученых, пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с молодежью, а также выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала для исследовательской, административной, производственной и предпринимательской.

Этапы и сроки проведения Олимпиады

1. Заявки на участие в Олимпиаде, конкурсные работы и тезисы работ представляются до **20 марта 2020 г.** через регистрационную систему сайта (или кнопка: подать заявку).

2. Списки финалистов конкурса, приглашаемых на очную защиту работ и для участия в финальных мероприятиях Форума, будут опубликованы на странице Олимпиады **1 апреля 2020 г.**

3. Очная защита состоится **22 апреля 2020 г.** с 10:30 до 15:30, Для зарубежных участников возможна защита Skype Online

4. Награждение **23 апреля 2020 г.** с 13.30 до 15:00.

Программа XI ЕЭФМ на сайте:
<http://www.eurasia-forum.ru>

Проезд, проживание, питание – за счет участников Конкурса.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС НЕ ПРЕДУСМОТРЕН

Победители и призеры каждого направления (секции) Олимпиады награждаются дипломами, орденами и денежными призами:

10 000 рублей - за 1 место

5 000 рублей - за 2 место

5 000 рублей - за 3 место

Победителям Олимпиады, награжденным Дипломом 1 степени, начисляются баллы за индивидуальные достижения при приеме на обучение в УрГЭУ по программам магистратуры (5 баллов). Баллы начисляются в течение 2-х лет, следующих за годом награждения.

Участники Олимпиады: студенты, аспиранты, соискатели ученой степени, молодые научные работники вузов, академических институтов России и зарубежных стран, а также сотрудники других заинтересованных организаций в возрасте от 18 до 35 лет.

Научно-исследовательские работы на Олимпиаду могут быть направлены только от индивидуальных авторов.

ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНОЙ РАБОТЕ

Конкурсная работа должна соответствовать следующим требованиям:

- работа должна соответствовать тематике конкурса;
- иметь инновационную направленность и оригинальность предложенных решений;
- рассматриваемая проблема должна быть актуальна;
- авторские предложения должны быть хорошо проработаны, организационно и экономически обоснованы;
- предложения автора должны иметь практическую значимость для коммерческих или некоммерческих организаций, органов власти и управления;
- необходимо наличие справочного материала: ссылки на источники, из которых использованы цитаты, цифровые данные в тексте, таблицы, графики, диаграммы, список использованных источников;
- научная работа должна быть авторской и иметь оригинальность текста выше 60%.

Структура работы – типовая:

тительный лист, содержание, введение, три главы (теоретическая, аналитическая, рекомендательная), заключение, список использованных источников.

В работе должна быть четко обозначена проблема и предложены пути ее решения.

Требования к оформлению конкурсных работ

Файл в формате *.doc или *.rtf, шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал 1,5. Все поля – 20 мм. Текст выровнен по ширине без расстановки переносов. Все диаграммы и таблицы должны быть вставлены в текст. Абзацный отступ – 1,25. Ориентация листа – книжная. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.32-2017. Сноски по тексту могут приводятся как в квадратных скобках с указанием номера источника в списке литературы, так и в режиме постраничной сноски.

ОБЪЕМ КОНКУРСНЫХ РАБОТ – 40 - 45 страниц формата А4

ТРЕБОВАНИЯ К ТЕЗИСАМ

К конкурсной работе прилагаются тезисы, в которых необходимо указать основные положения и результаты работы.

ОБЪЕМ ТЕЗИСОВ НЕ БОЛЕЕ 3 СТРАНИЦ ФОРМАТА А4

Тезисы должны быть оформлены следующим образом: межстрочный интервал 1,5, шрифт Times New Roman, кегль 14, поля – 20 мм с каждой стороны.

Образец оформления тезисов

П. М. Конева

Уральский государственный экономический университет, г. Екатеринбург

Внедрение инноваций в сферу обращения с твердыми коммунальными отходами в России

Аннотация. Рассмотрены тенденции образования твердых коммунальных отходов (ТКО) на территории МО «Город Екатеринбург». Приведены статистические данные размещения отходов на полигонах ТКО. Предложены методы совершенствования системы обращения с ТКО в г. Екатеринбург.

Ключевые слова: твердые коммунальные отходы; обращение с твердыми коммунальными отходами; инновации.

Жизнедеятельность любого города неизбежно связана с производством огромного количества отходов (далее — ТКО). Многообразие их видов, большой и неконтролируемый объем образования, нестабильность компонентного состава отходов обуславливает необходи-

В конце тезисов указывается научный руководитель – фамилия, инициалы, ученая степень, звание

Библиографический список

1. Медведев Е. В., Анриферов Б. И., Довбыли В. О. Резиноармированные гусеницы в дорожно-строительной технике // Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса: материалы V регион. науч.-практ. конф. обучающихся ВО, аспирантов и ученых (Тюмень, 28 апреля 2015 г.). Тюмень: Тюмен. индустр. ун-т, 2015. С. 359–361.
2. Разумова М. Бескрайние перспективы Крайнего Севера // Профиль. 2016. 13 окт. URL: <http://www.profil.ru/economics/item/111568-5-trillionov/>.

Научный руководитель: В. П. Постников

Текст тезисов редактированию не подлежит и является оригиналом для тиражирования.

По итогам финальных мероприятий планируется выпуск сборника тезисов финалистов Олимпиады с размещением в РИНЦ и на сайтах Уральского государственного экономического университета.

Заявки на участие в Конкурсе, конкурсные работы и тезисы работ представляются до 20 марта 2020 г. через регистрационную систему сайта.