



Ивановский государственный энергетический университет



ЭНЕРГИЯ-2013

КОНКУРС СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ, г. ИВАНОВО, май 2013 г.

КОНКУРС

на лучшую научную работу среди студентов и магистрантов Ивановского государственного энергетического университета следующим по научным направлениям:

1. ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА
2. ТЕПЛОВЫЕ И ЯДЕРНЫЕ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИИ
3. ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
4. ЭЛЕКТРОМЕХАНОТРОНИКА И УПРАВЛЕНИЕ
5. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
6. СОВРЕМЕННАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ НАУКА
7. ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНЫХ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

В двух номинациях

- среди студентов 1-3 курсов

- среди студентов 4-5 курсов и магистранты 1 и 2 года обучения.

Авторы или авторские коллективы научной работы, победившие в конкурсе по научным направлениям и в каждой номинации, награждаются почетными грамотами и денежными премиями:

Первая премия – 7500 рублей (до 10 премий)

Вторая премия – 5000 рублей (до 20 премий)

Третья премия – 3000 рублей (до 30 премий)

Поощрительные премии – 1000 рублей

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

В конкурсе принимают участие авторы или авторские коллективы - студенты и магистранты Ивановского государственного энергетического университета. В представленных работах должны быть отражены:

актуальность рассматриваемой проблемы, новизна проведенных исследований, личный вклад автора, перспективы использования полученных результатов.

Конкурс проводится в два этапа.

I этап. Авторы представляют работы в кафедральную комиссию, ответственным за НИРС на кафедрах.

II этап. При положительной рецензии работы с отзывом научного руководителя передаются в экспертную комиссию конкурса по научным направлениям.

Требования к оформлению работ приведены в приложении 1,2.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Представление научных работ и рецензирование на кафедрах	до 20 мая 2013 г.
Представление научных работ в конкурсную комиссию	до 24 мая 2013 г.
Награждение победителей конкурса	30 мая 2013 г.

ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

Контактная информация:

тел.: 269-945, вн. 1945, Макаров Аркадий Владиславович

e-mail: nirs@ispu.ru

Более подробная информация о конкурсе сайте университета: www.ispu.ru.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ РАБОТ

Максимальный объём научной работы 30–35 страниц формата А4, выполненных в редакторе Word, через 1,5 межстрочных интервала (левое поле – 2,5 см, остальные – 1,5 см, абзацный отступ – 1,5 см), размер шрифта 12 (Times New Roman). Рисунки, таблицы, схемы (в Microsoft Word) должны быть вставлены в текст. Используется автоматический перенос слов. Ссылки на литературные источники в тексте указываются номерами в квадратных скобках. Структура работы: аннотация, содержание, введение (указываются актуальность, цели, задачи исследования), основная часть, заключение и используемая литература. Ссылки на использованную литературу даются по тексту в квадратных скобках – []. Список литературы помещается в конце текста в соответствии с ГОСТ 7.05-2008, в алфавитном порядке перечисляются все использованные источники. Страницы нумеруются по центру в верхней части листа. Работа должна быть переплетена или сброшюрована скоросшивателем. Титульный лист оформляется стандартно (приложение 2). К работе прикладывается ее электронная версия и (по возможности) презентация.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**ФГБОУ ВПО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА»**

**АВТОР (Ы) Ф.И.О,
КУРС , ГРУППА
НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ
НАЗВАНИЕ НАУЧНОЙ РАБОТЫ**

**Научный руководитель: ф.и.о, уч. степень, должность
Иваново – 2013**