

Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»

Программа реализована Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Участники программы «УМНИК» – физические лица от 18 до 30 лет включительно, являющиеся гражданами РФ.

Направления конкурса:

- Н1. Информационные технологии
- Н2. Медицина будущего
- Н3. Современные материалы и технологии их создания
- Н4. Новые приборы и аппаратные комплексы
- Н5. Биотехнологии

Отбор конкурсных проектов осуществляется только по указанным направлениям.

Участие в конкурсе – БЕСПЛАТНОЕ.

Важные даты:

до 15 октября – регистрация для участия в конкурсе

23-30 октября – полуфинальный этап конкурса

23-24 ноября – финальный этап конкурса

Подробнее о конкурсе Программы «УМНИК» на сайте –

<http://umnik.fasie.ru/vologda>

Подведение итогов сессии

Авторы лучших докладов в секциях будут награждены дипломами на торжественной церемонии закрытия конференции.

Победители конкурса программы «УМНИК» получат финансовую поддержку в размере 500 тыс. рублей на два года для дальнейшей реализации проекта.

По итогам конференции будет издан сборников материалов участников с присвоением кода ISBN, УДК и ББК и **регистрацией в РИНЦ.**

В сборник войдут статьи участников после предварительного прохождения **научного отбора, проведения проверки текстов на наличие некорректных заимствований (плагиата), а для участников Вологодской области - и обязательного выступления с докладом на секции.**

Электронная версия сборника в формате PDF будет доступна на официальном сайте Сессии www.session.vologda-uni.ru.

Контакты оргкомитета:

Оргкомитет XI Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых:

Адрес: 160000, г. Вологда, ул. Ленина, 15, ВоГУ, корпус 5, каб. 109а (ОНИРСИА)

Телефон: 8 (8172) 72-50-44 (доб. 329)

E-mail: nids-vstu@mail.ru

Телина Наталья Владимировна
Прахова Анна Михайловна

Оргкомитет конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»:

Адрес: 160025, г. Вологда, ул. Машиностроительная, д.19, оф.202

E-mail: alexu79@mail.ru

Ударатин Алексей Валентинович
тел.: 8-900-501-24-01

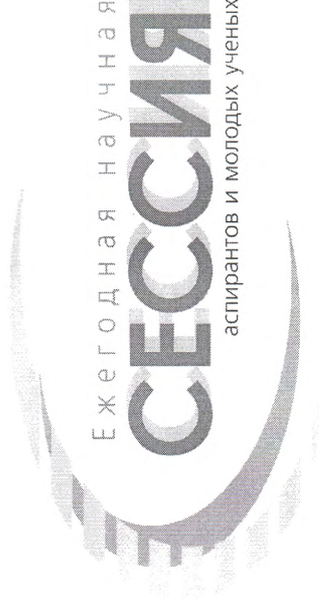
Официальный сайт Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых -

www.session.vologda-uni.ru

Министерство образования и науки
Российской Федерации

Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере

Вологодский государственный университет



20 – 24 ноября 2017 года

**Проводится в рамках
Программы развития деятельности
студенческих объединений**

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

г. ВОЛОГДА

Основные мероприятия

- Межрегиональная научная конференция
- Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»

Межрегиональная научная конференция

К участию приглашаются граждане РФ в возрасте до 35 лет: молодые ученые, аспиранты, магистранты, студенты выпускных курсов бакалавриата и специалитета высших учебных заведений.

Формы участия:

- для участников Вологодской области – **ОЧНАЯ**
- для участников других регионов России – **ОЧНАЯ и ЗАОЧНАЯ** (только публикация статьи).

Условия участия

Для участия необходимо до **30 октября 2017 г.:**

- пройти регистрацию на сайте сессии – www.session.vologda-uni.ru
- **заплатить организационный взнос за участие в конференции - 350 руб.**

Для студентов всех образовательных программ участие **БЕСПЛАТНОЕ.**

Внимание!

Электронная система регистрации прекращает свою работу **30 октября 2017 года в 17:00 часов** по московскому времени.

Важные даты:

до 30 октября – уплата оргвзноса, электронная регистрация с **приложением статьи** и сканированной квитанции об уплате оргвзноса на сайте – www.session.vologda-uni.ru

до 10 ноября – рассылка приглашений участникам конференции

21 - 22 ноября – работа конференции

Секции конференции:

1. Управляющие и вычислительные системы в электроэнергетике, электротехнике и технологиях
2. Автоматика и вычислительная техника
3. Электротехника и электротехника
4. Совершенствование оборудования, технологических процессов и систем в машиностроении, металлургии, деревообработке, сельском хозяйстве и на транспорте
5. Архитектура и Дизайн городской среды
6. Механическая безопасность зданий и сооружений
7. Строительные конструкции и материалы
8. Актуальные проблемы городского строительства
9. Совершенствование систем водоснабжения и водоотведения
10. Экология и природопользование
11. Проблемы биологического разнообразия и его сохранения
12. Инженерный бизнес
13. Региональная экономика
14. Актуальные проблемы региональной экономики и эффективности функционирования организаций
15. Философия
16. История регионов в контексте истории России
17. Актуальные проблемы всеобщей истории
18. Психолого-педагогические основы организации образовательного процесса
19. Современное образование в России и за рубежом: теория, методика, практика
20. Социальная педагогика
21. Социальная работа
22. Актуальные проблемы музыкального образования и этномузыкологии
23. Физическая культура и спорт
24. Юриспруденция

Требования к оформлению статьи

Статья объемом 3 - 4 страницы машинописного текста должна содержать результаты собственных научных исследований, не публиковавшихся ранее в других научных изданиях.

Текстовый редактор – Microsoft Word 2007; формат А4, *шрифт* – Times New Roman; *кегель* – 14 пт; *межстрочный интервал* – 1,0; *поля* – левое, правое, верхнее – 2 см, нижнее – 2,5 см, *абзацный отступ* – 1,0 см.

Название статьи (не более восьми слов, без сокращений и аббревиатур) набирается по центру строки **прописными буквами** без переноса, ниже через интервал в правом углу **строчными буквами курсивом** – инициалы и фамилия автора, (авторов – не более 3-х), на следующей строке с припиской «Научный руководитель» – инициалы и фамилия научного руководителя с указанием уч. степени и уч. звания; ниже – полное название учебного заведения; на следующей строке – город; далее, через интервал – текст.

Образец оформления статьи

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕТОД ОЧИСТКИ АДСОРБЕНТОВ

В.Ю. Вашко

Научный руководитель Л.М. Воронин, канд. хим. наук, доцент
Вологодский государственный университет
г. Вологда

Текст _____

- Автоматическая расстановка переносов, выключка – по формату.
- **Формулы** в тексте набираются в редакторе формул, работы с формулами в виде рисунков не принимаются.
- Таблицы оформляются келлем 12 пт.
- Иллюстративные материалы (рисунки, схемы, диаграммы) должны быть черно-белыми, четкими (**фотографии не принимаются**). Подрисуночные подписи оформляются курсивом, кегль – 12 пт.
- Список литературы оформляется согласно ГОСТ 7.1-2003, размещается в конце текста и отделяется от него пустой строкой без заголовков.
- Ссылки на литературные источники в тексте приводятся в квадратных скобках [1], [2].

Автор (авторы - не более 3-х) могут представлять не более одной статьи.

Статьи, не соответствующие тематике, с нарушением требований к содержанию и оформлению, к публикации не принимаются. Оргвзнос авторам не возвращается.