



**МЕЖВУЗОВСКИЙ
ИННОВАЦИОННЫЙ
БИЗНЕС
ИНКУБАТОР**

**Конкурс научных
студенческих проектов ОмГУ им. Ф.М.
Достоевского:
инструкция по применению**

Немного общей информации

«Конкурс научных студенческих проектов ОмГУ им. Ф.М. Достоевского проводится в 2014 г. впервые. Это состязание лучших студенческих умов университета на звание самого перспективного исследователя в своей области» на «Конкурс научных студенческих проектов ОмГУ им. Ф.М. Достоевского – это состязание лучших студенческих умов университета на звание самого перспективного исследователя в своей области».

Кто может принять участие в конкурсе

В конкурсе могут принять участие студенты и студенческие коллективы (до трех человек) ОмГУ им. Ф.М. Достоевского вне зависимости от курса и формы обучения. Главное условие – наличие самостоятельных результатов научного творчества и огромное желание поделится ими с другими!

Основные направления конкурса

- Искусствоведение.
- Исторические науки и археология.
- Культурология.
- Педагогические науки.
- Политология.
- Психологические науки.
- Социологические науки.
- Технические науки.
- Физико-математические науки.
- Филологические науки.
- Философские науки.

- Химические науки.
- Экономические науки.
- Юридические науки.

Как принять участие в конкурсе

Все участники конкурса должны подать заявку до 15 ноября 2014 г. в 222 каб. МИБИ (пр. Мира, д. 55, корп. 2). В состав заявки входят следующие документы:

- сведения об участнике(-ах) конкурса (форма 1);
- аннотация представленного научного проекта (форма 2);
- содержание научного проекта (включает в себя следующие обязательные элементы: титульный лист (форма 3), содержание, введение, основные главы, заключение, список использованных источников и литературы (оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008), приложение (при наличии));
- информация об апробации и внедрении полученных результатов (при наличии) (форма 4);
- рекомендация заведующего кафедрой или руководителя магистерской программы (заверенная печатью факультета и сотрудником отдела кадров университета).

Как будет определен победитель конкурса

Все поступившие на конкурс заявки пройдут процедуру экспертизы со стороны не менее чем трех специалистов в данной предметной области, имеющих серьезные научные заслуги и опыт внедрения научных разработок. На основе экспертных заключений Научно-технический совет университета определит победителей по каждому направлению конкурса. В течение двух месяцев после объявления резуль-

татов участники могут ознакомиться с результатами экспертизы научных проектов.

Критерии оценки конкурсных заявок

При оценке проектов, представленных на конкурс, эксперты должны руководствоваться следующими основными критериями:

- научная и общественная актуальность тематики проекта;
- научная новизна проекта;
- корректность постановки цели и задач исследования;
- степень проработки научно-исследовательской литературы по теме проекта;
- обоснованность выбора методологического инструментария, его оригинальность;
- обоснованность структуры и логики изложения;
- самостоятельный характер полученных выводов, их значимость для развития отечественной науки;
- внедрение результатов проекта (только для проектов практической направленности).

Образцы форм

Форма 1.

Сведения об участнике(-ах) конкурса

1. ФИО участника
2. Дата рождения
3. Факультет, курс, группа, кафедра
4. ФИО научного руководителя
5. Область научных интересов
6. Общее количество публикаций

7. Общее количество выступлений на конференциях всероссийского и международного уровня
8. Участие в грантовых проектах в качестве руководителя/
исполнителя
9. Контактные данные (телефон, e-mail)

Дата

Подпись / Расшифровка подписи/

Форма 2.

Аннотация представленного научного проекта (не менее 2000 знаков)

1. Наименование проекта.
2. Научная проблема, на решение которой направлен проект.
3. Актуальность избранной проблематики.
4. Научная новизна заявленной проблемы.
5. Предлагаемые методы и подходы к решению проблемы.
6. Полученные конкретные научные результаты реализации проекта.
7. Область возможного практического использования полученных результатов.

Форма 3.

Титульный лист

Министерство образования и науки Российской Федера-
ции
Федеральное государственное бюджетное образователь-
ное учреждение высшего профессионального образования
«Омский государственный университет
им. Ф.М. Достоевского»
Факультет
Кафедра

Иванов И.И., Петров И.П.
НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА
научный проект

Научный руководитель:
к.х.н., доцент Иванов И.И.

Омск-2014

Форма 4.

Информация об апробации и внедрении полученных результатов.

I. Сведения о публикациях по теме научного проекта

II. Сведения об апробации результатов научного проекта на региональных, всероссийских и международных конференциях

№	Выходные данные публикации	Издание из перечня ВАК	Издание из РИНЦ	Издание из баз данных Scopus и Web of Science

III. Сведения о внедрении результатов научного проекта

№	Полное наименование конференции, ее статус	Дата и место проведения	Форма участия	Выходные данные публикации тезисов доклада (при наличии)

III. Сведения о внедрении результатов научного проекта

№	Место внедрения	Форма внедрения

Контактная информация

Все возникающие вопросы можно задать специалистам центра инновационных компетенций Межвузовского инновационного бизнес-инкубатора по телефону 22-17-79 или лично по адресу пр. Мира, 55, корп. 2, каб. 222.