

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИКАЗ

02.04. 2009 г.

№ 1185

г. Ростов-на-Дону

О проведении внутривузовского открытого конкурса на лучшую научную работу студентов ЮФУ по естественным, техническим и гуманитарным наукам в рамках университетской «Недели науки»

В целях дальнейшего развития творческих способностей и воспитания студенческой молодежи, стимулирования научно-исследовательской работы студентов п р и к а з ы в а ю:

1. Провести I тур (внутривузовский) очередного открытого конкурса на лучшую научную работу студентов Южного федерального университета по естественным, техническим и гуманитарным наукам в рамках университетской «Недели науки» в сроки с 06.04.2009 года по 07.05.2009 г.
2. Утвердить Положение о внутривузовском туре открытого конкурса на основе утвержденного Минобразованием РФ «Положении об открытом конкурсе» (Приложение).
3. Руководителям структурных подразделений:
 - создать конкурсные комиссии по отраслям наук с утверждением их состава на Ученых советах подразделений;
 - составить программы проведения «Недели науки»;
 - в срок до 25.05.09 г. представить в ком. 113 гл. корпуса Пожарской З.В. работы (подготовленные в соответствии с требованиями Положения об открытом конкурсе) и материалы для сборника «Недели науки».
4. Отделу научно-исследовательской работы студентов и школьников (НИРС и Ш) направить отобранные научные работы студентов в базовые

вузы по разделам открытого конкурса для участия во II туре в срок до 01.12.2009 года.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый проректор по научной
и инновационной деятельности



Е.К. Айдаркин

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении I-го тура Открытого конкурса на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам в рамках «Недели науки» в Южном федеральном университете (центральный офис) в 2009 года

Настоящее положение составлено на основе Положения об Открытом конкурсе на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам в высших учебных заведениях Российской Федерации, утвержденного приказом Министра образования РФ от 30 сентября 2008 г. № 1331

1 Общие положения

1.1. Открытый конкурс ежегодно объявляется приказом Министерства образования РФ и проводится в два тура. Первый тур открытого конкурса на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам в Южном федеральном университете объявляется приказом ректора и проводится в рамках «Недели науки».

1.2. В открытом конкурсе могут принять участие студенты и студенческие коллективы (не более 3-х человек) без ограничения по курсам и формам обучения, а также победители и призеры XXXIV научно-практической конференции ДАНЮИ.

1.3. На открытый конкурс представляются самостоятельно выполненные законченные научно-исследовательские работы студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам и работы победителей и призеров XXXIV весенней научно-практической конференции ДАНЮИ.

1.4. Текущую организационную работу по проведению открытого конкурса, создание конкурсных комиссий по отраслям наук, составление программ проведения «Недели науки» и подведение итогов I тура конкурса осуществляют руководители структурных подразделений Южного федерального университета. Составы конкурсных комиссий утверждаются на Ученых советах структурных подразделений Южного федерального университета.

1.5. Общую координацию и контроль за проведением конкурсного отбора лучших научных работ студентов осуществляет первый проректор по научной и инновационной деятельности Южного федерального университета.

*2. Порядок проведения «Недели науки»,
рассмотрение научных работ конкурсными комиссиями
и формы поощрения победителей лучших научных работ*

- 2.1. «Неделя науки» проводится в структурных подразделениях университета в соответствии с утвержденными Программами.
- 2.2. Решение конкурсных комиссий структурных подразделений оформляется протоколом. Руководителям структурных подразделений в протоколах предусмотреть данные об участниках-победителях ДАНЮИ.
- 2.3. Победители конкурса, занявшие **первое место (по каждой учебной специальности)**, награждаются денежной премией и Дипломом ЮФУ, **занявшие второе и третье место** - награждаются Почетной грамотой ЮФУ. Победители и призеры ДАНЮИ, занявшие призовые места по секциям в рамках университетской «Недели науки», награждаются Почетной грамотой ЮФУ.
- 2.4. Для оформления приказа о поощрении, Дипломов и Почетных грамот в научную часть представляется **выписка из протокола** заседания конкурсной комиссии с указанием **ФИО победителей (полностью), курса и названия работы.**
- 2.5. Материалы для оформления приказа о поощрении должны быть представлены до **20.05.2009 года.** Ответственные: деканы факультетов.
- 2.6. По результатам I тура открытого конкурса лучшие научные работы студентов на конкурсной основе отбираются и направляются для участия во II туре открытого конкурса в базовые вузы РФ.
- 2.7. По итогам проведения студенческой «Недели науки» публикуется **Сборник тезисов докладов** победителей.

*3. Порядок оформления и представления работ для опубликования
в сборнике тезисов докладов и для участия во II туре открытого конкурса*

3.1 Тезисы докладов представляются в научную часть на бумажном носителе и в электронном виде на дискете 3,5 дюйма, оформленные следующим образом: объем не более трех страниц А4, текст в формате WinWord, межстрочный интервал 1, шрифт – Times New Roman, параметры страницы -- левое поле –2,5 см, правое поле – 2 см, верхнее поле – 2 см, нижнее поле – 2 см, название работы – шрифт жирный, 14pt кегль, Ф.И.О. автора – жирный, 12 pt кегль, Ф.И.О. научного руководителя, наименование структурного подразделения

ЮФУ, в котором выполнены работы – 12pt кегль, основной текст – 12pt кегль, список литературы – 12pt кегль.

3.2 Отобранные для участия во втором туре открытого конкурса научные работы направляются структурными подразделениями в комнату 113 гл. корпуса ЮФУ в срок до **25.05.2009 г.** и сопровождаются следующими документами:

- Научная работа – представляются первые экземпляры научных работ студентов на бумажном носителе формата А 4, отпечатанные через полтора или два интервала. Работы могут отправляться на конкурс под девизом. Объем работы не должен превышать 35-45 страниц машинописного текста. Представление макетов и натуральных экспонатов не допускается. Прилагаемые к работе чертежи и иллюстрации должны быть скомпонованы на листе стандартного размера (формата А 4). К научной работе могут прилагаться акты о внедрении результатов научной работы, копии патентов и научных статей.
- В том случае, если работа выполнена авторским коллективом (не более трех человек), научный руководитель делает краткий отзыв о персональном вкладе каждого.
- Аннотация научной работы (**Приложение №1**)
- Отзыв научного руководителя о степени самостоятельности выполненной работы (в произвольной форме) и о вкладе каждого из авторов, если работа выполнена авторским коллективом.
- Сведение об авторе (авторах) и научном руководителе (**Приложение №2**)
- Сведение о научной работе (**Приложение №3**)

3.3 Научные работы студентов, отправленные на открытый конкурс, не возвращаются.

Приложение №1

А Н Н О Т А Ц И Я научной работы.

1. Название
2. Государственный рубрикатор научно-технической информации (ГРНТИ)
3. Вуз (полное название)
4. Год завершения научной работы
5. Объем работы: ____ с.
6. Количество приложений: _____ с.

7. Количество иллюстраций: _____ ед.
8. Количество таблиц: _____ ед.
9. Количество источников литературы: _____ ед.

Характеристика работы:

1. Цель научной работы:
 2. Методы проведенных исследований:
 3. Основные результаты научного исследования (научные, практические):
 4. Наличие документа об использовании научных результатов (да, нет):
- Студент (ФИО) (студенты, если научная работа выполнена студенческим коллективом)
(подпись)

Приложение №2

С В Е Д Е Н И Я

о студенте (студентах, если работа выполнена студенческим коллективом)
и его (их) научном руководителе

СТУДЕНТ (СТУДЕНТЫ, ЕСЛИ НАУЧНАЯ РАБОТА ВЫПОЛНЕНА СТУДЕНЧЕСКИМ КОЛЛЕКТИВОМ)

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Курс
5. Адрес фактического места проживания

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Должность
6. Ученая степень
7. Ученое звание
8. Адрес фактического места проживания:

Проректор по научной работе (подпись)

Научный руководитель (подпись)

Студент (студенты, если научная работа выполнена студенческим коллективом) (подпись)

Кодификаторы

Должность:

01 - ассистент (преподаватель)

14 – главный инженер

02 – старший преподаватель
03 – доцент
04 – профессор
05 – прочие преподавательские должности
11 – инженер
12 – старший инженер
13 – ведущий инженер

Ученые звания:

1 – не имеет
2 – доцент
3 – профессор

15 – младший научный сотрудник
16 – научный сотрудник
17 – старший научный сотрудник
18 – ведущий научный сотрудник
19 – главный научный сотрудник
20 – прочие

Ученые степени:

0 – без степени
1 – кандидат наук
2 – доктор наук

Приложение №3**СВЕДЕНИЯ
о научной работе**

1. Название научной работы
2. Научный раздел конкурса, на который представляется работа
3. Государственный рубрикатор научно-технической информации - ГРНТИ
4. Классификация работы (фундаментальная, поисковая, прикладная, методическая)
5. Вид работы (учебная, внеучебная).
6. Возможность внедрения (да/нет)
7. Возможность опубликования (да/нет)
8. Ключевые слова.

Подписи:

Студент (студенты, если научная работа выполнена студенческим коллективом)

Научный руководитель