

О работе с одаренной молодежью в Белорусском государственном университете

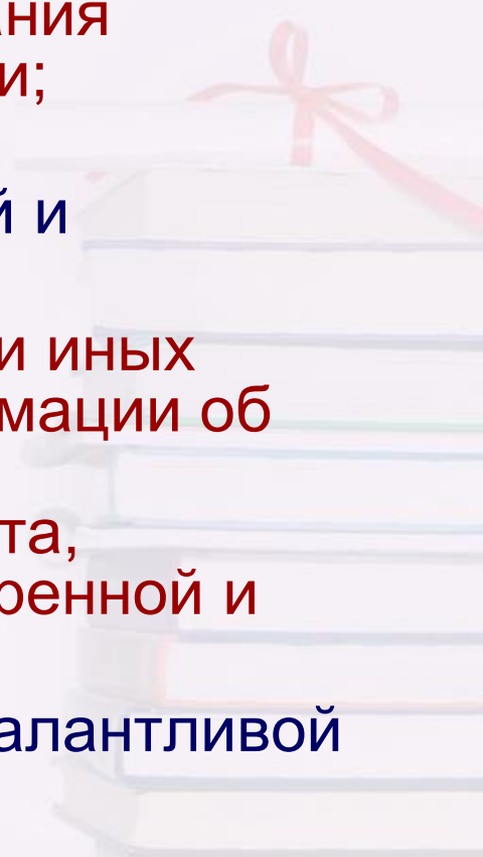
Абламейко С.В.,
Ректор БГУ, академик



УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

26 апреля 2010 г. N 199

Банк данных одаренной молодежи ведется в целях:

- развития, реализации и сохранения интеллектуального и творческого потенциала одаренной и талантливой молодежи, создания условий для ее плодотворной деятельности;
 - централизованного учета, накопления и систематизации информации об одаренной и талантливой молодежи;
 - взаимодействия государственных органов и иных организаций в части использования информации об одаренной и талантливой молодежи для сопровождения ее профессионального роста, совершенствования системы работы с одаренной и талантливой молодежью;
 - государственной поддержки одаренной и талантливой молодежи.
- 

Количество студентов, включенных в банк данных одаренной молодежи (по данным ГИАЦ)

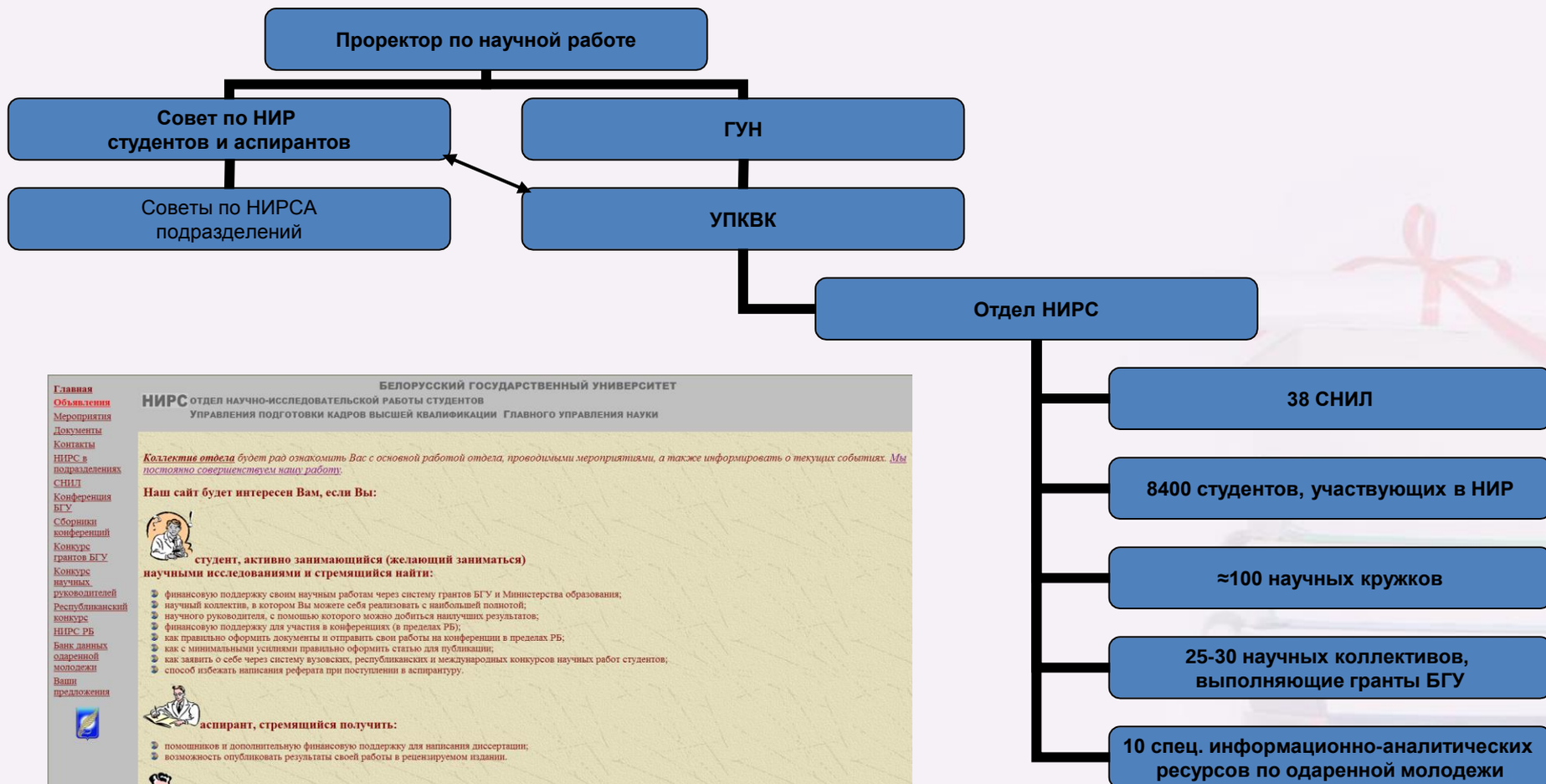
В 52 УВО Республики Беларусь обучаются **3 453** студентов, включенных в банк данных одаренной молодежи



**Развитие, реализации и
сохранения
интеллектуального
и творческого потенциала
одаренной и талантливой
молодежи, создание условий
для ее плодотворной
деятельности**



Структура управления и координации работы с одаренной молодежью в БГУ



БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НИРС ОТДЕЛ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ
 УПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ Главного управления науки

Коллектив отдела будет рад ознакомить Вас с основной работой отдела, проводимыми мероприятиями, а также информировать о текущих событиях. Мы постоянно совершенствуем нашу работу.

Наш сайт будет интересен Вам, если Вы:

- студент, активно занимающийся (желающий заниматься) научными исследованиями и стремящийся найти:
 - финансовую поддержку своим научным работам через систему грантов БГУ и Министерства образования;
 - научный коллектив, в котором Вы можете себя реализовать с наибольшей полнотой;
 - научного руководителя, с помощью которого можно добиться наилучших результатов;
 - финансовую поддержку для участия в конференциях (в пределах РБ);
 - как правильно оформить документы и отправить свои работы на конференции в пределах РБ;
 - как с минимальными усилиями правильно оформить статью для публикации;
 - как заявить о себе через систему вузовских, республиканских и международных конкурсов научных работ студентов;
 - способ избежать написания реферата при поступлении в аспирантуру.
- аспирант, стремящийся получить:
 - помощников и дополнительную финансовую поддержку для написания диссертации;
 - возможность опубликовать результаты своей работы в рецензируемом издании.
- ученый БГУ, думающий о том:
 - как заинтересовать молодых людей работать в науке и получить, таким образом, единомышленников и учеников;

**В БГУ 171 первокурсник,
включенный в банк
данных одаренной
молодежи**



Профориентационная работа сотрудников БГУ

Факультет прикладной математики и информатики
(поступило 50)

Основные виды работы со школьниками:

Подготовка команд учащихся к участию в олимпиадах различного уровня; выступление с докладами на конференциях школьников, организация деятельности школы юных математиков и информатиков. На факультете создан [Научно-исследовательский и методический центр](#) ЮНИ-центр-XXI, который организует около 10 мероприятий в год, направленных на работу с одаренной молодежью и учителями (причем охватываются не только минчане, но и школьники из других регионов: Гродно, Витебск, Мозырь и др.).

Кураторами одаренных студентов на ФПМИ, как правило, остаются сотрудники факультета, которые занимались с ними еще в их бытность школьниками.

Студенты первого курса продолжают участвовать в олимпиадном движении и научной работе. Например, 22-24.10.2013 г. 18 первокурсников, состоящих в банке, участвовали в четвертьфинальных соревнованиях командного чемпионата мира по программированию среди студентов вузов западного региона.



Деятельность

- Очная школа юных
- Очно-заочная школа
- Работа с учителями (методический семинар)
- Проблемный (научный) семинар школьников
- Журнал электронных публикаций

Мероприятия

- Турнир Городов
- Республиканский турнир юных математиков
- Республиканская конференция учащихся
- Олимпиада ФПМИ
- Летняя научно-исследовательская школа
- Тест-экзамен

Факультэт
Прыкладнай
Матэматыкі і
Інфарматыкі



ЮНИ-центр-XXI

Добро пожаловать на сайт «ЮНИ-центра-XXI» – научно-исследовательского и методического центра преподавателей и учащихся на базе факультета прикладной математики и информатики и ГУО "Институт технологий информатизации и управления" БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА



ЮНИ-центр-XXI был организован в феврале 1996 года и в настоящее время функционирует на базе факультета прикладной математики и информатики при поддержке ГУО "Институт технологий информатизации и управления" БГУ с целью:

- проведения работы по дополнительному образованию и профориентации учащихся;
- организации интеллектуальных мероприятий в этой сфере;
- координации такой работы БГУ с с Министерством образования Республики Беларусь, комитетом по образованию Мингорисполкома и другими органами управления образованием;
- привлечения к этой работе учителей, преподавателей вузов и специалистов НАНБ и других учреждений.

САМЫЕ ГОРЯЧИЕ НОВОСТИ:

Очередной научно-исследовательский семинар учителей математики по работе с одаренными детьми состоится 12 ноября 2013 г. [Подробнее...](#)

Приглашаем всех желающих школьников 6-11 классов принять участие в осенних турах [35-го Международного математического Турнира Городов](#), которые состоятся 13 и 27 октября 2013 г.

Продолжается набор учащихся 5-11 классов в группы углубленного изучения математики, физики, информатики на первое полугодие 2013-2014 учебного года. Более подробная информация о наборе размещена на [этой страничке](#), вопросы можно также задать по телефону (017) 200-50-70.

Архив новостей

14.09.2013

На сайте размещено [расписание](#) занятий Юни-центра на первое полугодие 2013/2014 учебного года. В ближайшие недели возможны изменения.

9.09.2013

Список исследовательских заданий научно-исследовательского (проблемного) семинара учащихся 2013-2014 учебного года можно посмотреть в приложениях на [этой страничке](#).

8.09.2013

На сайте опубликованы объявление и задания к XV Республиканскому турниру юных математиков.

5.09.2013

Первый научно-исследовательский и методический [семинар учителей математики](#) по работе с одаренными детьми состоится 10 сентября 2013 г.

28.04.2013

Результаты участников второго тура олимпиады по математике и информатике для школьников 7-11-х классов "Абитуриент ФПМИ-2013" размещены на сайте [здесь](#).

Договора о сотрудничестве

- **ДОГОВОРА, МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ ФПМИ БГУ**
- **ПЕРЕЧЕНЬ ДОГОВОРОВ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ**

1. СШ № 41, г. Минск
2. СШ № 36, г. Минск
3. СШ № 50, г. Минск
4. Школа-лицей № 130, г. Минск
5. Гимназия № 1, г. Минск
6. Гимназия № 75 г. Минск
7. СШ № 3, г. Вилейка
8. СШ № 2, г. Фаниполь
9. Заславская гимназия
10. Гимназия № 1, г. Червень
11. Гимназия № 5, г. Барановичи
12. Лицей № 1, г. Барановичи
13. Лужеснянская гимназия, п. Лужесно Витебского района
14. Ивьевская СШ, г.п. Ивье Гродненской области
15. СШ № 1, г. Осиповичи
16. Осиповичская белорусская гимназия

- **Договора, заключенные в текущем учебном году**

17. Минский государственный областной лицей
18. Гомельский городской лицей № 1
19. Отдел образования Вилейского райисполкома
20. Гимназия № 1, г. Витебск
21. Государственный лицей № 1, г. Витебск
22. СШ № 31, г. Витебск
23. СШ № 42, г. Витебск
24. Гимназия № 1, г. Гродно
25. Лицей № 1, г. Брест
26. Гимназия № 22, г. Минск

- **Договора, находящиеся в стадии заключения (будут заключены в ближайшее время)**

27. Гимназия № 1, г. Борисов
28. Лицей ПГУ, г. Новополоцк
29. СШ № 8, г. Кобрин

- **ЗАРУБЕЖНЫЕ КОНТАКТЫ (связи, совместные мероприятия)**

1. Лаборатория непрерывного математического образования ИПО (Институт продуктивного образования), г. Санкт-Петербург, Россия: взаимное участие (обмен делегациями) в конференциях, семинарах, научных школах и проч.
2. Санкт-Петербургский университет точной механики и оптики: создание сайта (интернет-школы).
3. Московский государственный университет, факультет вычислительной математики и кибернетики: участие в первенствах Москвы по программированию.
4. Московский центр непрерывного математического образования – Центральный комитет Международного математического Турнира Городов и Летней конференции Турнира; ЮНИ-центр-XXI совместно с Управлением образования Мингорисполкома – организатор Турнира для г. Минска и Минской области и организатор поездки белорусской делегации на Летнюю конференцию.



**В БГУ 171 первокурсник,
включенный в банк
данных одаренной
молодежи**



Профориентационная работа сотрудников БГУ

Факультет международных отношений (поступило 24)



Основные виды работы со
школьниками:

Школы юного таможенника;
Лекции-презентации;
Факультативы

Часть кураторов, закрепленных на ФМО за студентами 1 курса, являются опытными специалистами в своей области, грамотными педагогами, имеющими опыт работы со студентами в научной сфере. Другая часть кураторов – молодые преподаватели, занимающиеся студенческой наукой на кафедрах: руководители кружков, студенческих научно-исследовательских лабораторий, клубов и других форм организации научной работы со студентами.

**В БГУ 171 первокурсник,
включенный в банк
данных одаренной
молодежи**



Географический факультет (поступило 17)

Профориентационная работа сотрудников БГУ

Основные виды работы со школьниками:

Работа школы юного географа и краеведа

Подготовка к олимпиадам различного уровня. Сотрудниками геофака по результатам Республиканской олимпиады по географии ведется их отбор и последующая подготовка для участия в Международной географической олимпиаде. Для этого на 3-м (областном) и республиканском турах олимпиады проводится дополнительный тур на английском языке, организуемый сотрудниками факультета.

Из 17 одаренных первокурсников географического факультета 16 являются призерами Республиканской или Международной олимпиад по географии для школьников и попали в поле зрения сотрудников факультета еще будучи учащимися 9-10 классов.

В качестве кураторов для одаренных студентов назначены наиболее авторитетные и опытные сотрудники факультета, специализирующиеся в тех научных направлениях, на которые поступили молодые люди



**В БГУ 171 первокурсник,
включенный в банк
данных одаренной
молодежи**

Проориентационная работа сотрудников БГУ

Химический факультет (поступило 17)

Основные виды работы со школьниками:

Школа юного химика;

Подготовка к олимпиадам. Все поступившие - это победители Республиканской, Санкт-Петербургской олимпиады и Международной Менделеевской олимпиады школьников по химии. Подготовка этих школьников к данным олимпиадам осуществляли преподаватели химического факультета. С этого года факультет осуществляет кураторство первокурсников теми студентами старших курсов, которые участвовали в олимпиадах такого же уровня и сегодня поддерживают олимпиадное движение на химическом факультете. Студентам предложено начать подготовку и принять участие в ежегодной студенческой олимпиаде «Кислород-2014», которая пройдет на химфаке в начале февраля.

В качестве кураторов для одаренных студентов назначены активно ведущие научные исследования сотрудники, представляющие определенную научную школу химического факультета и НИИ ФХП.



**В БГУ 171 первокурсник,
включенный в банк
данных одаренной
молодежи**



Биологический факультет (поступило 7)

Основные виды работы со школьниками:
Подготовка к олимпиадам различного уровня.

На базе факультета проводилась подготовка школьников к Республиканской и Международной олимпиадам (3 из 7 поступивших на биофак)

Преподаватели факультета выезжают в регионы для подготовки школьников к олимпиаде: Гродно, Могилев, Гомель.

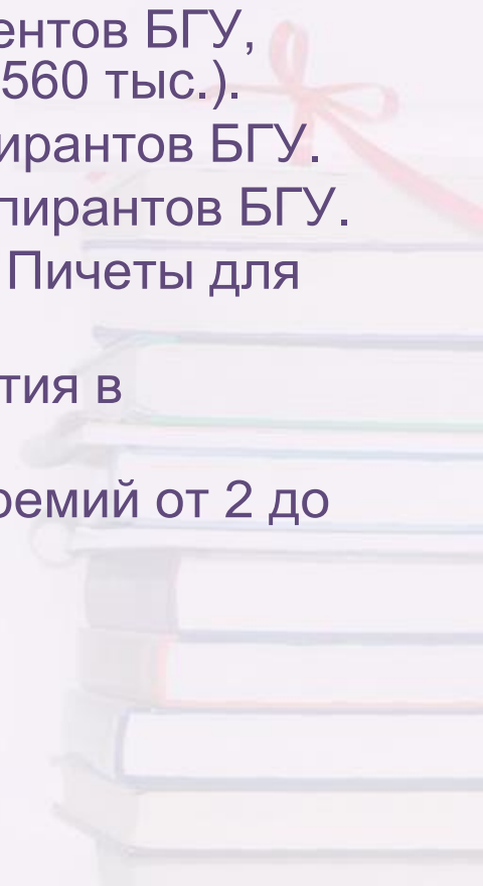
Ежегодно на факультете проводится день профориентации, в котором участвуют не только минчане, но и по отдельному договору учащиеся Могилевского обл. лицея

Была осуществлена подготовка телерепортажей, посвященных открытым в 2011 году новым специальностям по Биохимии, Микробиологии

Профориентационная работа сотрудников БГУ



Система университетских мероприятий по работе с одаренной молодежью

- Конкурс грантов студентов и аспирантов БГУ (сумма по проектам от 2 до 9,6 млн. на год в зависимости от состава участников).
 - Конкурс на лучшую СНИЛ (премии от 240 до 720 тыс.).
 - Конкурс на лучшие научные работы студентов БГУ (до 5,85 млн. главная премия).
 - Конкурс на оказание финансовой поддержки студентов БГУ, участвующих в научных конференциях (от 100 до 560 тыс.).
 - Ежегодная научная конференция студентов и аспирантов БГУ.
 - Издание сборника научных трудов студентов и аспирантов БГУ.
 - Конкурсы имени академиков А.Н. Севченко и В.И. Пичеты для молодых ученых. Премия 6,5 млн.
 - Финансовая поддержка молодых ученых для участия в международных научных конференциях.
 - Премирование за защиты диссертаций. Размер премий от 2 до 6,5 млн.
- 

Поддержка эффективно работающих научных руководителей студентов

- Конкурс на лучшего руководителя и организатора НИР студентов и аспирантов. Выплачено премий на 72,5 млн. руб., от 1,5 до 5 млн. руб.
- Конкурс на лучшую СНИЛ В 2012 году премировано 17 руководителей СНИЛ (премии от 1,8 до 3,6 млн.).
- Премирование по итогам республиканского конкурса научных работ студентов (председатели и секретари комиссий, научные руководители лауреатов и авторов работ 1-3 категорий). Премии до 700 тыс. руб.
- Научные руководители победителей конкурса на лучшие научные работы студентов БГУ (в размере должностного оклада).
- Премирование 50 научных руководителей авторов лучших докладов на ежегодной научной конференции студентов и аспирантов БГУ (премия 500 тыс.).
- Премирование научных руководителей аспирантов (соискателей), консультантов докторантов за защиты диссертаций. Размер премий от 2 млн. до 6,5 млн.

БГУ - республиканский методический и информационно-аналитический центр НИРС

- Республиканский конкурс научных работ студентов (кол-во участников более 4000).
- Второй этап конкурса для назначения стипендий Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым (кол-во участников более 100).
- Оказывается техническая поддержка при проведении конкурса грантов Министерства образования РБ (кол-во участников 170- 250).
- Организация и проведение научно-практической конференции организаторов НИРС «Перспективы развития НИРС в Республике Беларусь».

Республиканский методический и информационно-аналитический центр научно-исследовательской работы студентов учреждений высшего образования Республики Беларусь
(по приказу Первого заместителя Министра образования работу центра исполняет отдел [НИРС УПКВК ГУН БГУ](#))

[Главная](#)
[Объявления](#)
[Форум](#)
[Респ.конкурс](#)
[Стип.Президента](#)
[Архив](#)

Для студентов	Для молодых ученых
Республиканский конкурс научных работ студентов Республики Беларусь	Стипендия Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым



Выставка НИРС РБ
www.mjob.by

Тел: (+375-17) 209 54 23; (+375-17) 209 50 24; (+375-17) 209 54 27; (+375-17) 209 51 69;
email: ZakharovAG@bsu.by; VoitovichDA@bsu.by; MatushkoAV@bsu.by; KashallS@bsu.by; Kashall.S@mail.ru
Разработчик: отдел НИРС БГУ

БГУ - республиканский методический и информационно-аналитический центр НИРС

- Издание республиканского сборника научных статей студентов 460 – 480 статей
- Организация и проведение национального тура международного конкурса «Содружество дебютов» для молодых ученых (кол-во участников более 100).
- Организация и проведение республиканской научной конференции студентов и аспирантов БГУ совместно с ведущими УВО Республики Беларусь (кол-во участников 1630).

10

Сборник научных работ студентов
Республики Беларусь
«НИРС 2012»



Минск, 2013

**Централизованный учет,
накопление и
систематизация
информации об
одаренной молодежи**



ИР в БГУ, содержащие информацию об одаренной молодежи

- Информационно-аналитическая система для проведения республиканского конкурса научных работ студентов (актуализация – 2 раза в год). Включает автоматизированные системы поддержки принятия решений и автоматизированного формирования документов. Содержит более 30 тыс. записей по 40 параметрам.
- Интерактивный сайт республиканского конкурса научных работ студентов вузов Республики Беларусь (актуализация – постоянно).
- Информационно-аналитическая система для проведения конкурса грантов студентов и аспирантов БГУ (актуализация – 2 раз в год). Включает автоматизированные системы поддержки принятия решений и автоматизированного формирования документов. Содержит более 1500 записей по 70 параметрам;
- Интерактивный сайт отдела НИРС УПКВК ГУН БГУ (актуализация – постоянно);
- Интернет-сайт и база данных конкурса на назначение стипендий Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым. Включает автоматизированные системы поддержки принятия решений и автоматизированного формирования документов. Ежегодно добавляется более 100 записей.
- Интернет сайт и база данных ежегодной конференции студентов и аспирантов БГУ. Включает автоматизированные системы поддержки принятия решений и автоматизированного формирования документов. Ежегодно добавляется более 3500 записей по 25 параметрам.
- Банк данных «Одаренная молодежь» - студенты, аспиранты, выпускники и работники БГУ, включенные в республиканский банк данных одаренной молодежи (актуализация – постоянно). Содержит информацию о ≈ 700 талантливых молодых людях (в том числе и выбывших из республиканского банка данных по возрасту) по 31 параметру.



Банк данных одаренной молодежи БГУ

Банк данных одаренной молодежи БГУ

Фамилия: **КУЗЬМИН**
 Имя: **КИРИЛЛ**
 Отчество: **ГЕННАДЬЕВИЧ**
 Дата рождения: **31.03.1982**
 Прежняя фамилия:
 од2/од3: **3**
 Счетчик записей: **1543**

Лауреат/ стипендиат:
 Значится в центральной базе данных:
Контактные данные

Образование в БГУ

Идентиф. номер: **3310382H015PB7**
 Мобильный: **8-0297-75-41-51**
 Рабочий: **8-0172-09-50-47**
 Домашний:

Факультет: **Мехмат**
 Область:
 Район:

Специальность: **Математика (математическая электроника)**
 Адрес на момент участия: **220030, г. Минск, ул. Октябрьская, д. 10а (общ. БГУ)**

Квалификация: **Математик. Математик-системотехник**

Языки: **Испанский**

Год поступления в УВО:
 Год окончания УВО: **2005**
 Год окончания аспирантуры: **2008**
 Уровень образования: **УВО(аспирантура)**

Основания для исключения из банка данных:

Участие в мероприятиях - подчиненная форма

Год участия	Статус	За какие заслуги поощрен	Примечание	Протокол №	Протокол дат	Уровень	Вид	Пр
2004	Студент 5 курса ММО	Победитель Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений РБ 2004 года	Первая премия	43	26.04.2005	2	1	С
2005	Студент 5 курса ММО	Лауреат Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений РБ 2005 года	Премия	49	27.04.2006	2	1	С

Карьера - подчиненная форма

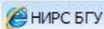
Дата актуализации	Дальнейшее жизнеустройство	Научные достижения
23.02.2007	Аспирант БГУ 2-го года обучения (2006/2007 уч. год). Инженер, NTLab - компания по разработке интегральных схем	Участник проекта, победившего в конкурсе грантов БГУ 2004 года. Участие в международных конференциях: МГУ, 14 конференция "Проблемы
15.01.2009	Ассистент кафедры общей математики и информатики механико-математического факультета БГУ	Руководитель проектов, победивших в конкурсе грантов БГУ в 2005, 2006 и 2007 гг. Стипендиат имени Ф. Скорины в 2004-2005 гг. Лауреат премии БГУ
22.10.2009	Ассистент кафедры общей математики и информатики механико-	Защитил кандидатскую диссертацию 30.10.2009 г., кандидат физико-

Запись: 21 из 36 (Фильтр)

Банк данных одаренной молодежи БГУ

- Организация работы осуществляется в строгом соответствии с Указом Президента Республики Беларусь 26 апреля 2010 г. N 199 и соответствующими приказами Министерства образования Республики Беларусь.
- При работе администратора банка данных дата актуализации информации сохраняется автоматически. Информация при каждой актуализации сохраняется в отдельные поля. Это позволяет отслеживать достижения каждого из молодых людей по временным точкам актуализации, а руководителю контролировать работу администратора банка данных.
- Учитывая большие объемы информации, доступ к базе данных имеют еще несколько сотрудников, которые подключаются руководителем к актуализации информации по мере необходимости.
- Бумажные документы, предусмотренные законодательством для функционирования банка данных, формируются автоматически. В силу этого разночтений между информацией на электронных носителях и бумажных носителях быть не может.
- Сроки предоставления информации в республиканский банк данных, как при ежегодной актуализации данных, так и в течение года (при поступлении данных из Министерства образования Республики Беларусь) строго контролируются канцелярией. При ежегодной актуализации либо при отдельных запросах информация обо всех выпускниках, направленных на работу в другие организации, передается в РИВШ (с указанием организации). Отдельным приложением к сопроводительному письму представляется информация о лицах ошибочно числящихся за БГУ.

Интернет-страница по работе с одаренной молодежью

★ Избранное 

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
отдел научно-исследовательской работы студентов
Управления подготовки кадров высшей квалификации Главного управления науки

[Главная](#)
[Объявления](#)
[Мероприятия](#)
[Документы](#)
[Контакты](#)
[НИРС в подразделениях](#)
[СНИЛ](#)
[Конференция БГУ](#)
[Сборники конференций](#)
[Конкурс грантов БГУ](#)
[Конкурс научных руководителей](#)
[Республиканский конкурс](#)
[НИРС РБ](#)
[Банк данных одаренной молодежи](#)
[Ваши предложения](#)



Работа с лицами, включенными в банк данных одаренной молодежи

Работа с лицами, включенными в банк данных одаренной молодежи, в БГУ организована в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 26 апреля 2010 г. N 199
[О некоторых вопросах формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи](#)

Документы Министерства образования Республики Беларусь
[Приказы Министерства образования по работе с одаренной молодежью](#)

Списки студентов, аспирантов, сотрудников БГУ, включенных в банк данных одаренной молодежи:

- [Студенты первого курса](#) (поступили в БГУ в 2013 году)
- [Студенты второго курса](#) (поступили в БГУ в 2012 году)
- [Студенты 3...6 курсов](#)
- [Аспиранты](#)
- [Сотрудники БГУ](#)



Примеры

- **Черепенников Михаил Борисович**, заместитель проректора по учебно-воспитательным вопросам и социальной работе. Кандидат химических наук (защитился в 2004 г.). Трижды (в 1998, 2000, 2001) награждался премиями специального фонда по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов.
- **Харин Алексей Юрьевич**, доцент кафедры теории вероятности и математической статистики факультета прикладной математики и информатики. Кандидат физико-математических наук (защитился на 2 году аспирантуры, досрочно). Руководитель одной из самых успешно работающих СНИЛ университета «Актуарная математика». Получал стипендию Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым.
- **Тиванов Михаил Сергеевич**, заместитель декана по научной работе, доцент кафедры энергофизики физического факультета. Кандидат физико-математических наук (защитился в 2008 году). Награжден премией спецфонда в 2005 году как победитель Республиканского конкурса научных работ студентов Республики Беларусь.
- **Феклистова Ирина Николаевна**, заведующая научно-исследовательской лабораторией молекулярной генетики и биотехнологии биологического факультета. Кандидат биологических наук. Победитель национального отбора конкурса СНГ среди молодых ученых «Содружество дебютов». Получала стипендию Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым.
- **Щербаков Сергей Сергеевич**, доцент кафедры теоретической и прикладной механики механико-математического факультета. Кандидат физико-математических наук. Получал стипендию Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым. Защита докторской диссертации запланирована на 2014 год.
- **Павлечко Евгений Владимирович**, доцент кафедры электрохимии химического факультета. Кандидат химических наук. 2 раза награждался спецфондом. 03 декабря 2013 года защитил докторскую диссертацию «**Термодинамика имидазолиевых ионных жидкостей**»

Разработки молодых ученых БГУ, представленных на Молодежном инновационном форуме

- Биопрепараты **Стимул** и **Аурин** для стимуляции роста и развития растений
- Биорассасывающийся препарат «**Цисплацел**»
- Проект «Центр деловых услуг»
- Комбинированная кормовая добавка «**Белветсорб**» для повышения биологической ценности яиц и мяса бройлеров
- Продукт молекулярной гастрономии – украшение для напитков и коктейлей
- Цифровые осциллографы семейства BORDO
- Разработка биофизической технологии предпосевной микроволновой обработки семян лекарственных растений.
- Поддержание низкого радиационного поражения сцинтилляционных кристаллов $PbWO_4$ для работы в высокоинтенсивных радиационных полях космического пространства и ускорительной техники.
- Детекторы ультрафиолетового и гамма-излучений на основе синтетического алмаза производства РУП «Адамас БГУ»
- Проектно – командный подход (ПКП) в подготовке специалистов для сельской местности путем формирования цепочки «проект – студент – предприятие»

Лауреаты премии им. А.Н.Севченко для молодых ученых 2013 года

Феклистова И.Н.,
заведующая НИЛ
молекулярной
генетики и
биотехнологии,
кандидат
биологических наук



За создание на основе
штаммов-продуцентов
биологически активных
соединений биопрепаратов для
защиты растений



Шуба М.В.,
ведущий
научный
сотрудник
лаборатории
электродинамики
неоднородных
сред НИУ
«Институт
ядерных
проблем, БГУ»,
кандидат
физико-
математических
наук

За цикл работ
«Электромагнитные свойства
углеродных нанотрубок и
сред на их основе»

Лауреат премии им. В.И.Пичеты для молодых ученых 2013 года

Самарин Вадим Игоревич –
доцент кафедры уголовного
процесса и прокурорского
надзора юридического
факультета, кандидат
юридических наук. Дважды
награждался спецфондом
Президента Республики
Беларусь по социальной
поддержке одаренных
учащихся и студентов

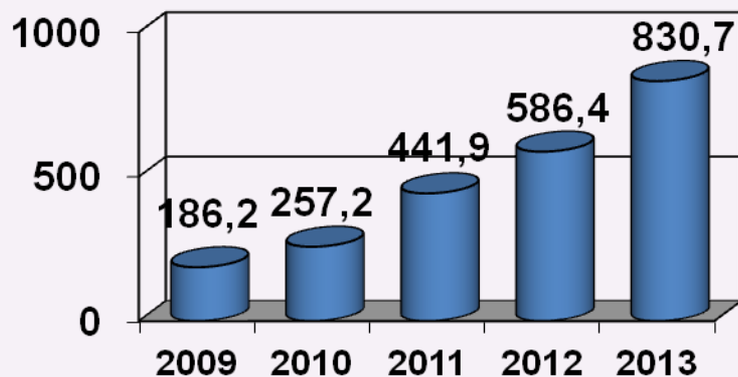


За цикл научных работ по актуальным
вопросам уголовного процесса

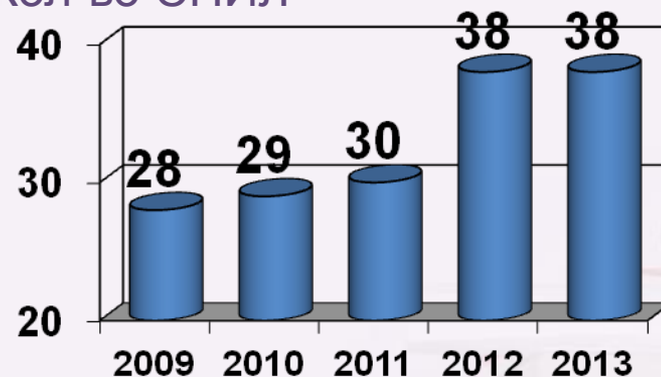


Статистика и динамика развития участия студентов в НИРС

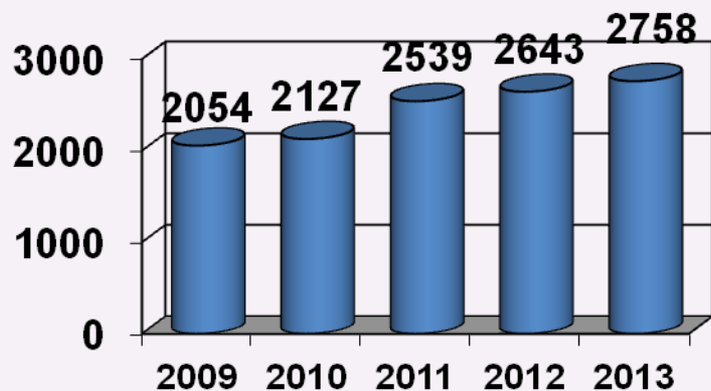
Финансирование грантов для студентов и аспирантов (БГУ, Минобр, БРФФИ)



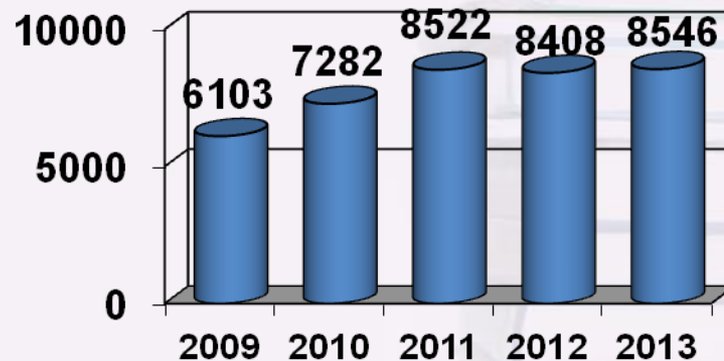
Кол-во СНИЛ



Кол-во научных публикаций

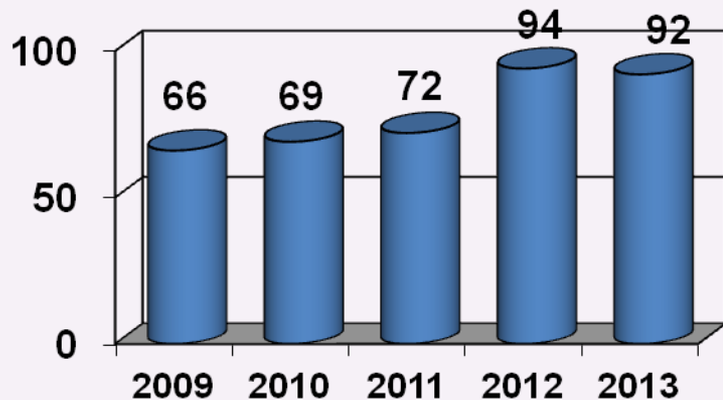


Кол-во участников НИРС

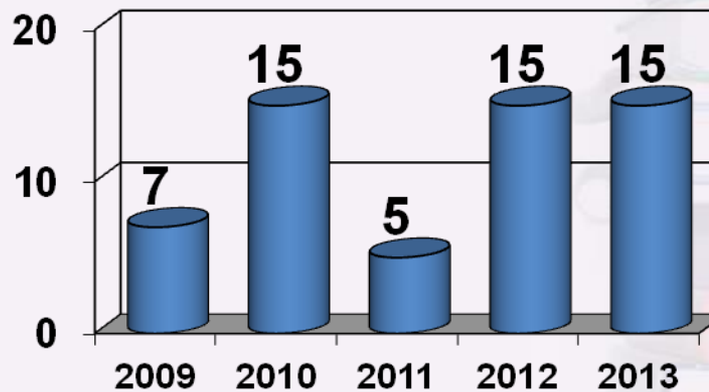


Количество поощрений специальным фондом Президента Республики Беларусь

Студенты БГУ



Сотрудники



Выставки



Гран-при за препарат «Цисплацел» на конкурсе инновационных проектов в рамках Международной выставки «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции», г. Санкт-Петербург. 2013 г.

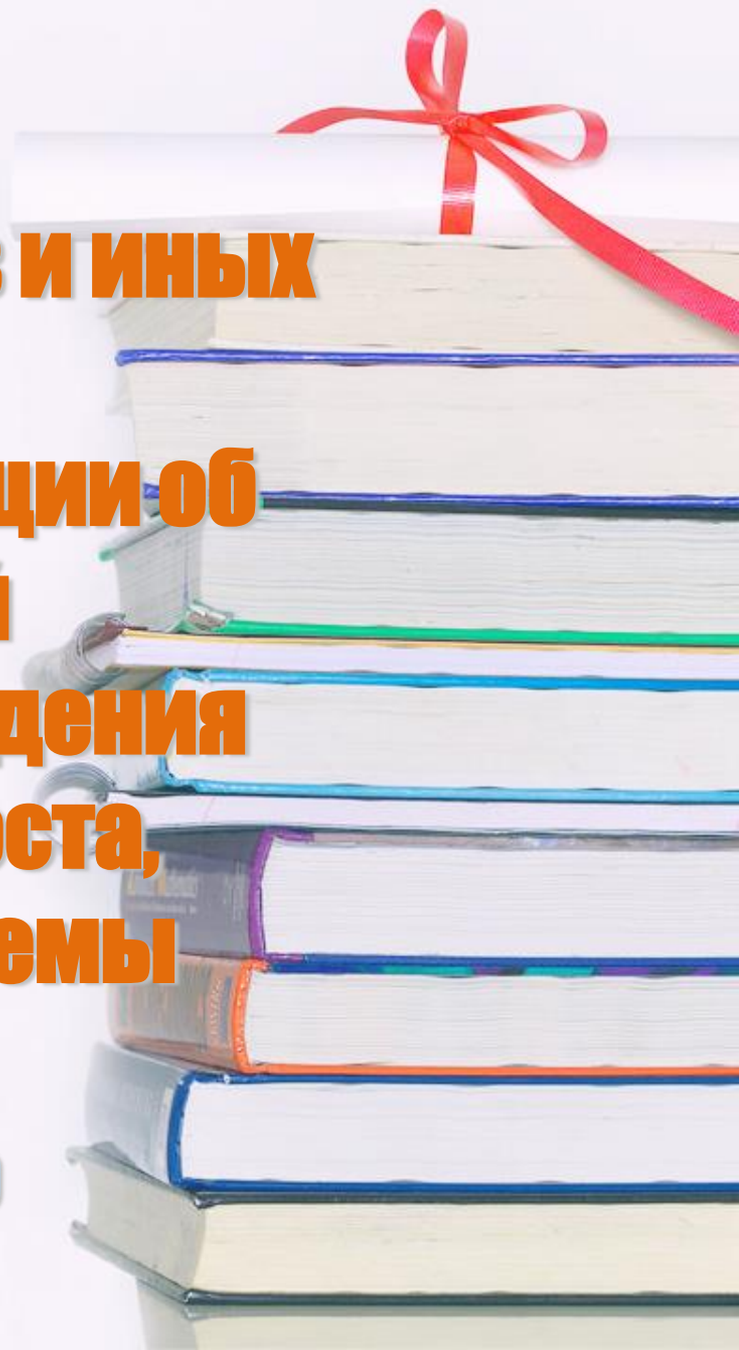


Диплом за препарат «Бактоген» на конкурсе инновационных проектов в рамках Международной выставки «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции», г. Санкт-Петербург. 2013 г.



Феклистова И.Н. – одна из победителей конкурса грантов поддержки совместных научных исследований с научными, образовательными организациями и предприятиями Социалистической Республики Вьетнам

**Взаимодействие
государственных органов и иных
организаций в части
использования информации об
одаренной и талантливой
молодежи для сопровождения
ее профессионального роста,
совершенствования системы
работы с одаренной и
талантливой молодежью**



Передача информации в организации, в которые будут распределяться наши выпускники

- В феврале-марте Управление подготовки кадров высшей квалификации передает в Управление кадров информацию о выпускниках, включенных в банк данных одаренной молодежи. Управление кадров в сроки, предусмотренные Указом Президента Республики Беларусь (до 1-го апреля), информируют государственные органы и иные организации о планируемом распределении выпускников, включенных в банки данных одаренной молодежи.

Совершенствование системы работы с одаренной и талантливой молодежью

БГУ организует и проводит совещания и научно-практические конференции среди организаторов НИРС.

Разрабатывается методическое обеспечение.

Развивается и совершенствуется система мероприятий работы с талантливой молодежью.

Разрабатываются новые и совершенствуются действующие локальные нормативные документы, регламентирующие работу с одаренной молодежью.

Информация о достижениях наших студентов, аспирантов, молодых ученых размещается на интернет-сайтах, передаются в печатные СМИ, телевидение и радио.

Выполняются научные и научно-технические проекты, направленные на совершенствование работы с одаренной молодежью, результаты которых внедряются в работу Республиканского методического и информационно-аналитического центра НИРС.

Издаются специальные сборники научных трудов студентов и аспирантов.

Университетом выделяются значительные материальные средства для системы работы с одаренной молодежью.

ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
РАБОТЫ
СТУДЕНТОВ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Подготовка
статей в сборник
НИРСА БГУ



Организация и проведение
Республиканского конкурса
научных работ студентов
высших учебных заведений
Республики Беларусь

КОНКУРСЫ
ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ
СТИПЕНДИИ
ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
АСПИРАНТАМ
И ТАЛАНТЛИВЫМ
МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ



**Государственная
поддержка одаренной
и талантливой
молодежи.
Поддержка со стороны
БГУ**



Государственная поддержка

- Молодым специалистам с высшим образованием, включенным в банки данных одаренной и талантливой молодежи и принятым на работу в организации, финансируемые из бюджета на 50 процентов повышаются ставки (оклады).
- Граждане, являющиеся выпускниками государственных учреждений профессионально-технического, среднего специального и высшего образования, включенные в банки данных одаренной и талантливой молодежи, имеют право на первоочередное распределение.



Государственная поддержка

- Лицам, включенным в банк данных одаренной молодежи, предоставлено право внеочередного получения жилого помещения в общежитии на период обучения
- Лауреаты фонда Президента РБ имеют право на получение льготных кредитов на строительство (реконструкцию) или приобретение жилых помещений.

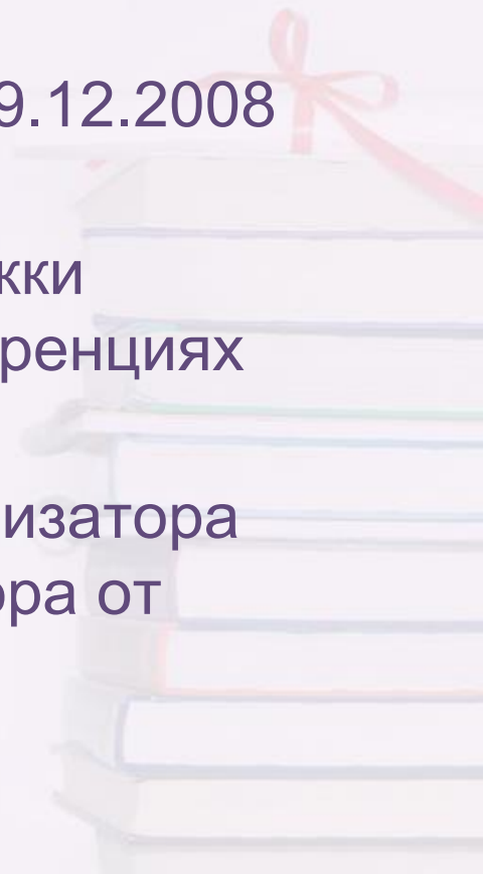


Президент Республики Беларусь А.Г. Лукашенко и аспирант БГУ, соавтор препарата «Цисплацел» Адамчик Д.А. закладывают памятную капсулу при строительстве арендного дома для молодых ученых. Май 2013 г.

Преференции лицам, включенным в банк данных одаренной молодежи при проведении университетских мероприятий

Лица, включенные в банк данных одаренной молодежи пользуются преимуществом при определении победителей

- конкурса грантов БГУ (приказ ректора от 19.12.2008 №515-ОД),
- конкурса на оказание финансовой поддержки студентам, участвующим в научных конференциях (приказ ректора от 03.12.2012 №632-ОД),
- конкурса на лучшего руководителя и организатора НИР студентов и аспирантов (приказ ректора от 14.08.2009 №732-ПС)



**Спасибо за
внимание!**

