

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

8 августа 2011 г. № 222

Об утверждении Инструкции о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов и признании утратившими силу постановлений Министерства образования Республики Беларусь от 24 мая 2004 г. № 38 и от 22 декабря 2008 г. № 131

На основании подпунктов 4.6 и 4.31 пункта 4 Положения о Министерстве образования Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 августа 2011 г. № 1049 «Об изменении, дополнении и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь по вопросам образования», Министерство образования Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов.

2. Признать утратившими силу:

 постановление Министерства образования Республики Беларусь от 24 мая 2004 г. № 38 «Об утверждении Правил проведения Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 93, 8/11102);

 постановление Министерства образования Республики Беларусь от 22 декабря 2008 г. № 131 «О внесении изменений в постановление Министерства образования Республики Беларусь от 24 мая 2004 г. № 38» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 58, 8/20272).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

С.А.Маскевич

СОГЛАСОВАНО

Министр финансов
Республики Беларусь

А.М.Харковец

21.07.2011

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь

И.В.Войтов

15.07.2011

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства образования
Республики Беларусь
08.08.2011 № 222

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция определяет порядок и условия проведения Республиканского конкурса научных работ студентов (далее, если не установлено иное, – конкурс).

2. Конкурс проводится Министерством образования Республики Беларусь с целью активизации научно-исследовательской работы студентов.

3. Основными задачами конкурса являются:

содействие интеграции образовательного процесса и научной деятельности в учреждениях высшего образования Республики Беларусь (далее – УВО);

создание условий для реализации творческих способностей студентов и стимулирование научно-исследовательской деятельности по профилям образования, по которым осуществляется подготовка специалистов в УВО, в соответствии с приоритетными направлениями научных исследований Республики Беларусь;

углубление теоретической и научно-практической подготовки студентов, овладение ими навыками получения и использования научных знаний;

содействие активному включению студентов в сферу научной деятельности Республики Беларусь.

4. На конкурс представляются самостоятельно выполненные научные работы студентов, обучающихся в УВО, а также выпускников, получивших высшее образование в УВО в год проведения конкурса (далее – авторы).

Научная работа, представляемая на конкурс, должна соответствовать профилю образования, по которому обучается (обучался) автор, и (или) приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь, иметь научную, практическую, социальную значимость. По теме научной работы должны быть опубликованы (приняты в печать) материалы, подтверждающие апробацию и использование результатов научной работы (научные публикации, акты внедрения, патенты, заявки на выдачу патента и др.).

К участию в конкурсе допускаются также научные работы, подготовленные двумя авторами, при наличии у них общих по теме научной работы материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы (научных статей, актов внедрения в производство, лечебный процесс учреждения здравоохранения, патентов, заявок на выдачу патента).

5. Консультационную помощь автору в подготовке научной работы оказывает научный работник или педагогический работник из числа профессорско-преподавательского состава УВО, осуществляющий соответственно научную деятельность по соответствующей отрасли науки или педагогическую деятельность по соответствующей учебной дисциплине (далее – научный руководитель).

6. Конкурс ежегодно объявляется приказом Министра образования Республики Беларусь. В приказе утверждаются:

состав организационного комитета конкурса;

сроки проведения конкурса;

перечень научных секций и УВО, на базе которых проводится конкурс по соответствующим научным секциям (далее – базовые УВО).

7. В состав организационного комитета конкурса включаются представители Министерства образования Республики Беларусь, Республиканского методического и информационно-аналитического центра научно-исследовательской работы студентов Белорусского государственного университета (далее – Центр НИРС), председатели конкурсных комиссий и, как правило, представители Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, других государственных органов по согласованию с их руководителями. Организационный комитет возглавляет заместитель Министра образования Республики Беларусь, курирующий вопросы науки и инновационной деятельности.

8. Перечень научных секций формируется по профилям образования, по которым осуществляется подготовка специалистов в базовом УВО, в соответствии с приоритетными направлениями научных исследований Республики Беларусь.

9. Руководитель базового УВО организует конкурсную комиссию по соответствующей научной секции и создает условия для ее работы.

В состав конкурсных комиссий включаются научные работники, педагогические работники из числа профессорско-преподавательского состава базового УВО, а также других УВО, научных и иных организаций по согласованию с их руководителями. Председателем и секретарем конкурсной комиссии назначаются штатные работники базового УВО. Председатель конкурсной комиссии несет ответственность за качество работы конкурсной комиссии и объективную оценку представленных научных работ.

Копия приказа о создании конкурсной комиссии в базовом УВО в двухнедельный срок после объявления конкурса представляется в Центр НИРС.

10. Центр НИРС осуществляет организационное и информационное обеспечение конкурса, которое включает в себя:

- сопровождение специальной автоматизированной информационно-аналитической системы для проведения Республиканского конкурса научных работ студентов вузов Республики Беларусь (далее – АИС);

- обеспечение функционирования интернет-сайта конкурса;

- обеспечение координации работы конкурсных комиссий (установление сроков проведения регистрации научных работ, направления научных работ в конкурсные комиссии, представления результатов регистрации научных работ конкурсным комиссиям, представления протоколов конкурсных комиссий в Центр НИРС);

- сбор, обработку и анализ информации по результатам конкурса;

- подготовку отчета и проектов документов, необходимых для подведения итогов конкурса.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ РАБОТ

11. Для рассмотрения на научной секции автор научной работы представляет в структурное подразделение УВО, координирующее научно-исследовательскую работу студентов, следующие документы:

- научную работу объемом (вместе с приложениями, без учета копий материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы) не более 35 страниц для естественных и технических наук и не более 50 страниц для социально-гуманитарных наук, оформленную в соответствии с требованиями межгосударственного стандарта ГОСТ 7.32-2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления», введенного в действие на территории Республики Беларусь постановлением Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь от 7 июня 2002 г. № 26, и межгосударственного стандарта ГОСТ 7.1-

2003 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», введенного в действие на территории Республики Беларусь постановлением Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь от 30 апреля 2004 г. № 20;

список и копии материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы, а также при наличии материалы, подтверждающие участие автора научной работы в выполнении научных проектов, студенческих грантах и прочее;

отзыв научного руководителя, в котором указывается соответствие научной работы требованиям, определенным пунктом 4 настоящей Инструкции, а также высказывается целесообразность продолжения автором исследований по данной тематике и его обучения на II ступени высшего образования или I ступени послевузовского образования;

рекомендацию ученого совета УВО (факультета).

12. Для регистрации научных работ в установленные Центром НИРС сроки (как правило, за неделю до начала работы конкурсных комиссий) УВО представляют в Центр НИРС следующие сведения:

название научной работы и наименование научной секции, на которой предполагается рассмотрение научной работы;

фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) автора (авторов) научной работы, его (их) статус (студент, магистрант, выпускник);

фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) научного руководителя.

Сведения представляются в электронном виде и на бумажных носителях, оформленных с помощью АИС и подписанных лицом, ответственным за научно-исследовательскую работу студентов УВО. Сведения направляются вместе с сопроводительным письмом за подписью руководителя УВО.

Ответственность за достоверность представленных сведений несет УВО, направляющее научные работы на конкурс.

13. Научные работы и их списки направляются УВО централизованно в адрес базовых УВО. Списки научных работ оформляются с помощью АИС и подписываются лицом, ответственным за научно-исследовательскую работу студентов УВО.

УВО, направившее на конкурс научные работы, несет ответственность за качество и правильность оформления представляемых научных работ.

14. Если зарегистрированная научная работа не поступила на научную секцию, секретарь конкурсной комиссии сообщает об этом в УВО, из которого должна была поступить научная работа, и в Центр НИРС до начала работы конкурсной комиссии.

15. Научные работы, не прошедшие регистрацию в Центре НИРС, представленные на научную секцию позже установленного срока (дата определяется по почтовому штампу) или представленные с нарушением требований пункта 11 настоящей Инструкции, конкурсными комиссиями не рассматриваются.

ГЛАВА 3

РАССМОТРЕНИЕ НАУЧНЫХ РАБОТ КОНКУРСНЫМИ КОМИССИЯМИ

16. Научные работы, представленные на научные секции, направляются на рецензирование эксперту. Для целей настоящей Инструкции к экспертам относятся лица, имеющие опыт исследовательской деятельности в соответствующей области научных исследований. Рецензирование научных работ, представленных авторами базовых УВО, осуществляется экспертом, не являющимся работником базового УВО.

17. Рецензирование научной работы осуществляется в соответствии с критериями оценки научной работы согласно приложению 1 к настоящей Инструкции.

При обнаружении тиражирования научных результатов в статьях, тезисах докладов баллы выставляются только за одну публикацию (с максимально возможным количеством баллов).

При повторном участии автора научной работы в конкурсе оценке подлежат публикации, вышедшие в печать позже срока начала предыдущего конкурса, в котором автор научной работы принял участие.

Общая сумма по подпунктам 8.6 и 8.7.1 пункта 8 приложения 1 к настоящей Инструкции не может превышать 5 баллов.

Рецензия эксперта оформляется по форме согласно приложению 2 к настоящей Инструкции и носит рекомендательный характер.

18. Конкурсная комиссия на своем заседании рассматривает научные работы, прошедшие рецензирование, и определяет научные работы первой, второй и третьей категории, а также научные работы без категории.

К первой категории могут быть отнесены научные работы, набравшие 40 и более баллов (при этом не менее 28 баллов за пункты 1–7 приложения 1 к настоящей Инструкции), авторы которых имеют материалы, подтверждающие апробацию и использование результатов научной работы, в соответствии с подпунктами 8.1 и/или 8.4, 8.5, 8.7 пункта 8 приложения 1 к настоящей Инструкции.

Ко второй категории могут быть отнесены научные работы, набравшие от 33 до 39 баллов (при этом не менее 20 баллов за пункты 1–7 приложения 1 к настоящей Инструкции).

К третьей категории могут быть отнесены научные работы, набравшие от 29 до 32 баллов.

Работы, набравшие менее 29 баллов, относятся к научным работам без категории.

19. Из научных работ первой категории конкурсная комиссия определяет лучшие научные работы, авторы которых рекомендуются для последующего представления на звание лауреата конкурса.

20. Конкурсная комиссия принимает решения об отнесении научных работ к первой, второй, третьей категории и выдвижении авторов научных работ первой категории на звание лауреата конкурса открытым голосованием простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 состава конкурсной комиссии. При равном количестве голосов голос председателя конкурсной комиссии является решающим.

В случае, если решение конкурсной комиссии о присвоении научной работе определенной категории не соответствует мнению рецензента, об этом делается соответствующая запись в рецензии за подписью председателя конкурсной комиссии.

21. Решения конкурсной комиссии являются окончательными и оформляются подготовленным с помощью АИС протоколом в двух экземплярах, который подписывается всеми членами конкурсной комиссии, участвующими в заседании.

Один экземпляр протокола и сведения о работе конкурсной комиссии в электронном виде представляются в Центр НИРС.

Информация об итогах работы конкурсной комиссии размещается на интернет-сайте конкурса сразу после получения Центром НИРС протокола и сведений о работе конкурсной комиссии.

ГЛАВА 4 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

22. В месячный срок после представления в Центр НИРС протоколов конкурсных комиссий Центр НИРС готовит отчет о проведении конкурса и представляет его в Министерство образования Республики Беларусь.

23. Авторам не более 70 научных работ первой категории присваивается звание лауреата конкурса. Решение о присвоении звания лауреата конкурса принимается на заключительном заседании организационного комитета и утверждается приказом Министра образования Республики Беларусь об итогах конкурса.

Копия приказа об итогах конкурса размещается на интернет-сайте конкурса.

24. Научные работы возвращаются в УВО в течение месяца после принятия приказа об итогах конкурса.

25. Авторы научных работ в период между размещением информации об итогах работы конкурсных комиссий на интернет-сайте конкурса и проведением заключительного заседания организационного комитета имеют право обратиться в конкурсную комиссию для ознакомления с рецензией и решением конкурсной комиссии.

ГЛАВА 5 НАГРАЖДЕНИЕ

26. Лауреаты конкурса награждаются дипломами Министерства образования Республики Беларусь и денежными призами в размере 7 базовых величин в соответствии с установленным Советом Министров Республики Беларусь размером базовой величины за счет средств республиканского бюджета. Лауреаты конкурса – соавторы научной работы награждаются дипломами Министерства образования Республики Беларусь и денежными призами в размере, равном 3,5 базовой величины, за счет средств республиканского бюджета.

27. Авторы научных работ первой категории награждаются дипломами Министерства образования Республики Беларусь. УВО, представившие научные работы на конкурс, награждают авторов научных работ первой категории денежными призами в размере до 5 базовых величин за счет средств, полученных от приносящей доходы деятельности.

28. Лауреаты конкурса и авторы научных работ первой категории имеют право опубликовать статью в сборнике научных работ студентов Министерства образования Республики Беларусь.

29. Научные руководители авторов научных работ, получивших звание лауреата конкурса, или авторов научных работ первой категории могут награждаться Грамотой Министерства образования Республики Беларусь в соответствии с Положением о Грамоте Министерства образования Республики Беларусь и Почетной грамоте Министерства образования Республики Беларусь, утвержденным постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 18 августа 2006 г. № 82 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 145, 8/14926).

30. Руководители УВО могут материально поощрить авторов научных работ, отнесенных ко второй и третьей категориям, а также премировать научных руководителей, иных работников, принявших участие в организации и проведении конкурса.

31. Финансирование конкурса осуществляется за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству образования Республики Беларусь на прочие расходы в области образования (централизованные мероприятия), а также на финансирование научной, научно-технической и инновационной деятельности, и иных источников, не запрещенных законодательством.

Приложение 1
к Инструкции о порядке
и условиях проведения
Республиканского конкурса
научных работ студентов

№ п/п	Критерии оценки научной работы	Максимальное количество баллов
1	Актуальность	2
2	Соответствие приоритетным научным направлениям	1
3	Научная новизна	7
4	Оригинальность решения поставленных задач	8

5	Полнота и логическая последовательность изложения материала	2
6	Теоретическая значимость полученных результатов. Методология и методы проведенного исследования	6
7	Практическая значимость полученных результатов. Связь научной работы с крупными научными программами, темами	6
8	Наличие материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы:	
8.1	опубликованная по теме научной работы статья в научном издании, включенном в перечень научных изданий для опубликования результатов диссертационных исследований, утверждаемый Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь, либо в зарубежном научном журнале: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	8 6
8.2	опубликованная статья в других научных изданиях Республики Беларусь: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	4 3
8.3	опубликованные тезисы доклада	1
8.4	патент	8
8.5	заявка на выдачу патента (положительное решение о выдаче патента)	4
8.6	акт внедрения в производство, лечебный процесс учреждения здравоохранения	2
8.7	документы, подтверждающие внедрение результатов научной работы в образовательный процесс:	
8.7.1	акт внедрения в образовательный процесс	1
8.7.2	методические рекомендации, методические указания	2
8.8	дипломы, грамоты и другие награды за успехи в научных исследованиях (по теме научной работы): международного уровня; республиканского уровня	3 1

Приложение 2
к Инструкции о порядке
и условиях проведения
Республиканского конкурса
научных работ студентов

РЕЦЕНЗИЯ

на научную работу _____
(название научной работы)

представленную на Республиканский конкурс научных работ студентов 20__ года на научную секцию № _____

Научная работа объемом ____ страниц. Основная часть ____ страниц.

1. Объем научной работы удовлетворяет требованиям пункта 11 Инструкции о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов, утвержденной постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222: да/нет (нужное подчеркнуть).
2. Оформление научной работы позволяет допустить научную работу к конкурсу: да/нет (нужное подчеркнуть).
3. Факты плагиата в научной работе обнаружены: да/нет (нужное подчеркнуть).

По пунктам 1–3 научная работа может/не может (ненужное зачеркнуть) быть допущена к конкурсу.

Актуальность, новизна, достоверность исследований, научная, практическая, социальная значимость полученных результатов (краткая характеристика).

Вывод:

общий уровень научной работы позволяет/не позволяет (ненужное зачеркнуть) допустить научную работу к конкурсу.

Считаю, что научная работа может быть оценена следующим образом:

за актуальность темы	_____ баллов
за соответствие темы приоритетным научным направлениям	_____ баллов
за научную новизну	_____ баллов
за оригинальность решения поставленных задач	_____ баллов
за полноту и логическую последовательность изложения материала	_____ баллов
за теоретическую значимость полученных результатов	_____ баллов
за практическую значимость полученных результатов	_____ баллов
за наличие материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы	_____ баллов
Всего	_____ баллов

Таким образом, научная работа может быть отнесена к: 1-й категории, 2-й категории, 3-й категории, без категории (нужное подчеркнуть)

_____ (дата)

_____ (подпись рецензента)

_____ (фамилия, инициалы)

Заключение конкурсной комиссии

Ознакомившись с научной работой и результатами рецензирования, комиссия считает (указывается, может ли научная работа быть отнесена к одной из трех категорий или нет)

Председатель конкурсной комиссии _____
(подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

«__» _____ 20__ г.