



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Департамент науки и технологий

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993.  
Тел. (495) 629-03-64. Факс (495) 629-50-75.  
E-mail: d14@mon.gov.ru

14.04.2017 № 14-497

О проведении молодёжного форума

Ректорам образовательных  
организаций высшего  
образования, подведомственных  
Минобрнауки России

*Н.В. Дарасев*  
*З.Г. Георгиев*

С 12 по 15 сентября 2017 г. в г. Нижний Новгород Минобрнауки России проводит III Всероссийский молодежный научный форум «Наука будущего – наука молодых» (далее – Форум). Целью и задачами проведения Форума являются развитие среди молодежи интереса к науке, технологиям и инновациям, привлечение молодежи к поиску ответов на решение глобальных научных проблем, расширение представлений молодежи о науке как о важном ресурсе российского общества, укрепление образовательных и научных связей между поколениями ученых в рамках отдельных научных направлений и междисциплинарного сотрудничества.

Программа Форума «Наука будущего - наука молодых» в 2017 году включает в себя лекции ведущих ученых, занимающих лидирующие позиции в различных областях наук в России и за рубежом, выступления лауреатов молодежных научных премий Президента и Правительства Российской Федерации, круглые столы, а главное - большую студенческую научную конкурсную программу.

Основным мероприятием Форума станет ежегодный Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов (далее - НИР). В конкурсе принимают участие студенты и аспиранты российских вузов. Для участия в конкурсе студенты и аспиранты представляют научно-исследовательские работы, подготовленные индивидуально или в соавторстве с другими студентами и аспирантами. Тематика представленных проектов должна способствовать формированию ответов на большие вызовы для общества, государства и науки, сформулированные в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 года № 642.

Входящий № 1305  
«17» 04 2017 г.

Конкурс проводится в три этапа. Победители внутривузовского конкурса НИР, рекомендованные вузом, подают электронную заявку на сайте Форума и становятся участниками заочного этапа Всероссийского конкурса, в ходе которого отбираются финалисты. Студенты и аспиранты, вышедшие в финал, будут приглашены в Нижний Новгород для участия в очном туре, где их работы оценят ведущие российские и зарубежные ученые и определят победителей конкурса. Все финалисты будут награждены дипломами, их работы опубликованы в научных сборниках, а победители получат ценные призы.

Для организации III Всероссийского конкурса НИР и формирования списка участников отборочного этапа прошу:

в срок до 17 апреля 2017 г. разместить информацию о III Всероссийском молодёжном научном форуме «Наука будущего - наука молодых» на сайте вуза и направить информацию о назначении ответственного сотрудника от вуза за организацию участия представителей вуза в конкурсе, заполнив форму Приложения 2;

в срок до 15 мая 2017 г. направить список кандидатур для участия в заочном этапе Всероссийского конкурса НИР, а также выписку из протокола конкурсной комиссии или решение ученого совета об определении победителей конкурса НИР в вузе, заполнив форму таблицы Приложения 3;

Всю информацию, а также вопросы, связанные с подготовкой, проведением и участием в Форуме, просим направлять в Дирекцию по адресу [konkurs@sfy-conf.com](mailto:konkurs@sfy-conf.com) или обращаться по телефону (495) 989-73-75.

Подробная информация о форуме (Положение о конкурсе, инструкция ответственным сотрудникам и т.д.) размещена на сайте мероприятия <http://sfy-conf.ru/>.

Приложение: на л. в 1 экз.

Директор Департамента

С.Ю. Матвеев

**Информация о ежегодном Всероссийском молодёжном научном форуме  
«Наука будущего - наука молодых»**

12-15 сентября 2017 г., г. Нижний Новгород  
Национальный исследовательский Нижегородский государственный  
университет им. Н.И. Лобачевского" (ННГУ)

Впервые мероприятие было проведено в г. Севастополе в 2015 году, его участниками стали студенты, молодые и ведущие российские и зарубежные ученые. Работа Форума была организована по 11 научным направлениям, ведущие ученые выступили перед участниками Форума и студентами вузов Севастополя, также состоялся первый Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов.

В 2016 году прошел Второй Всероссийский молодежный научный форум «Наука будущего – наука молодых» в г. Казани, его программа включала в себя работу по научным секциям, выступления ведущих и молодых ученых с научно-популярными лекциями на площадке форума и в вузах Казани, а также насыщенную культурную программу.

Уникальность молодежного Форума 2016 года заключалась в том, что он проводился одновременно со Второй Международной конференцией «Наука будущего» - масштабным научным событием, инициированным ведущими учеными и поддержаным федеральными органами власти. Крупные зарубежные и российские ученые отметили очень высокий уровень научно-технических разработок, выполняемых студентами, а также подчеркнули важность продолжения традиции проведения Форума «Наука будущего – наука молодых» для дальнейшего самоопределения молодых исследователей на их научном пути.

В 2016 году в работе Форума приняли участие Помощник Президента Российской Федерации Фурсенко Андрей Александрович, руководство Министерства образования и науки Российской Федерации, Президент Республики Татарстан Минниханов Рустам Нургалиевич, руководители российских научных фондов (РНФ, РФФИ, Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере), ученые – лауреаты нобелевской премии, премии Филдса, лауреаты Государственной премии Российской Федерации в области науки и технологий. Работу форума освещали ведущие федеральные и региональные СМИ.

Форум «Наука будущего - наука молодых» – это:

- 4 дня насыщенной деловой программы;
- 600 участников;
- 150 ученых;

- 350 научных проектов студентов и аспирантов;
- 90 экспертов.

Во время Форума планируется проведение пленарных заседаний, стеновые доклады, презентация и защита конкурсных работ студентов и аспирантов, финалистов заочного этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ, чтение ведущими учеными научно-популярных лекций, а также насыщенная культурная программа. Впервые в конкурсе научно-исследовательских работ могут принять участие аспиранты не только первого года обучения. На Форуме пройдет два финала конкурса научно-исследовательских работ: один – для студентов российских вузов, второй – для аспирантов.

Работа на Форуме будет проходить по двенадцати тематическим секциям:

1. Агро-, био- и продовольственные технологии
2. Гуманитарные науки
3. Информационные технологии и вычислительные системы
4. Математика. Механика
5. Машиностроение. Энергетика
6. Науки о жизни и медицина
7. Науки о Земле, экология и рациональное природопользование
8. Новые материалы и способы конструирования
9. Социальные науки
10. Физика и астрономия
- 11.Химия и химические технологии
12. Цифровые, интеллектуальные и производственные технологии

Традиционно в мероприятии примут участие представители Администрации Президента и Правительства Российской Федерации, Министерства образования и науки Российской Федерации, представители, руководители вузов и научных организаций, выдающиеся российские и зарубежные ученые. Работу форума будут освещать ведущие федеральные и региональные СМИ.

Также в мероприятии примут участие представители научных фондов: РНФ, РФФИ, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере и другие. Для всех желающих они расскажут про систему поддержки молодых ученых и условия участия в проводимых конкурсах.

Подробную информацию о мероприятии можно узнать на сайте мероприятия <http://sfy-conf.ru/>.

Информационная справка об участии в Конкурсе научно-исследовательских работ студентов, проведенном Минобрнауки России в 2016 году в рамках II Всероссийского молодежного научного форума «Наука будущего – наука молодых» приведена в Приложении 4 .