

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

**20-23 сентября 2016 г., г. Казань**  
Казанский (Приволжский) федеральный университет

С 20 по 23 сентября 2016 г. в г. Казани Минобрнауки России проводит Второй всероссийский молодёжный научный форум «Наука будущего – наука молодых». Форум проводится для развития коммуникации между разными поколениями ученых, привлечения студентов к решению современных научных задач, закрепления молодёжи в науке.

Впервые форум прошёл в 2015 году в г. Севастополе, его участниками стали студенты, молодые и ведущие ученые. Работа форума была организована по 11 тематическим секциям, ведущие ученые выступили перед участниками форума и студентами вузов Севастополя, а также состоялся Первый всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов.

Особенностью форума 2016 года является его проведение на одной площадке со Второй международной научно-технической конференцией «Наука будущего». На конференции соберутся ведущие учёные, реализующие проекты в рамках программы «мегагрантов». Они поделятся опытом исследований, проводимых при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации, а также расскажут о результатах своих работ.

Второй Всероссийский молодёжный научный форум «Наука будущего - наука молодых» - это:

- 4 дня насыщенной деловой программы;
- 600 участников;
- 300 ученых;
- 320 научных проектов;
- 90 экспертов.

Во время форума планируется проведение пленарных заседаний, стендовые доклады, презентация и защита конкурсных работ студентов-финалистов заочного этапа Всероссийского конкурса НИРС, чтение ведущими учеными научно-популярных лекций, а также насыщенная культурная программа.

Работа на форуме будет проходить по десяти тематическим секциям:

1. Агро-, био- и производственные технологии
2. Гуманитарные и социальные науки
3. Информационные технологии и вычислительные системы
4. Математика. Механика
5. Машиностроение. Энергетика

6. Науки о жизни, экология и медицина
7. Науки о земле и рациональное природопользование
8. Новые материалы. Производственные технологии и процессы
9. Физика и астрономия
10. Химия и химические технологии

Традиционно в мероприятии примут участие Министр образования и науки Российской Федерации Д.В. Ливанов, представители Администрации Президента и Правительства Российской Федерации, 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: РФФ, 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 конференции можно узнать на сайте мероприятия <http://sfy-conf.com/>.