

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ

Настоящее положение определяет условия и порядок проведения конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов.

Под научно-исследовательской работой понимается письменная работа, в которой приводится описание выполненного научного исследования и полученных результатов.

Конкурс организуется по инициативе Министерства образования и науки Российской Федерации и проводится в три этапа.

Участниками конкурса могут быть студенты российских образовательных организаций высшего образования и аспиранты первого года обучения.

Для участия в конкурсе студенты и аспиранты представляют научно-исследовательские работы, подготовленные индивидуально или в соавторстве с другими студентами и аспирантами первого года обучения (при подготовке работы на условиях соавторства объем работы студента или аспиранта, представившего данную работу для участия в конкурсе, должен составлять не менее половины от общего объема работы), по следующим научным направлениям:

1. Агро-, био- и продовольственные технологии.
2. Гуманитарные и социальные науки.
3. Информационные технологии и вычислительные системы.
4. Математика и 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.

Оформление научно-исследовательской работы.

Научно-исследовательская работа должна содержать в указанной последовательности следующие разделы:

титульный лист, на котором указывается наименование образовательной организации, тема научно-исследовательской работы, фамилия и инициалы студента/аспиранта, подготовившего работу, сведения о соавторах (при наличии) и научном руководителе работы (при наличии);

оглавление;

введение, которое должно содержать оценку современного состояния решаемой научной проблемы, актуальность и научную новизну, цели и задачи научного исследования;

основная часть, в которой приводятся данные, отражающие сущность работы, обоснование выбранных методов решения задач, описание полученных результатов;

заключение, в котором указываются краткие выводы по результатам проведенного научного исследования, а также направления использования полученных результатов (для прикладных научных исследований);

список использованных источников;

приложения (при необходимости).

Научно-исследовательская работа представляется на конкурс в печатном виде и оформляется с соблюдением следующих требований:

размер листа бумаги - А4;

шрифт Times New Roman, размер кегля – 12 (в больших таблицах допускается уменьшение размера кегля до 10), цвет шрифта - черный;

текст должен быть выровнен по ширине страницы;

поля страницы: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см;

междустрочный интервал – полуторный;

страницы должны быть пронумерованы (номер проставляется на нижнем поле по центру).

Объем научно-исследовательской работы не должен превышать 35 печатных страниц.

Критерии оценки научно-исследовательских работ.

Критериями оценки научно-исследовательских работ являются:

а) актуальность научного исследования, способы и методы решения поставленных задач;

б) соответствие полученных результатов целям и задачам научного исследования, степень решения поставленных задач;

в) качество изложения материала и оформления работы (включение рисунков, фотографий и т.п., отображающих ход научного исследования и улучшающих восприятие изложенного материала);

г) практическая применимость полученных результатов (при выполнении прикладных научных исследований).

Количество научно-исследовательских работ, которые могут быть представлены одним участником для участия в конкурсе, не ограничивается.

Плата за участие в конкурсе не взимается.

Первый этап конкурса.

Первый этап конкурса проводится в очной форме на базе образовательной организации среди обучающихся в ней студентов и аспирантов.

В рамках проведения первого этапа конкурса образовательная организация:

определяет сроки проведения первого этапа конкурса;

формирует конкурсную комиссию для рассмотрения научно-исследовательских работ, представленных на первом этапе конкурса;

определяет порядок оценки конкурсной комиссией научно-исследовательских работ с учетом установленных критериев.

По каждому научному направлению определяется не более трех участников конкурса, научно-исследовательские работы которых отбираются для участия во втором этапе конкурса.

Результаты первого этапа конкурса оформляются протоколом за подписью членов конкурсной комиссии.

Образовательная организация представляет в Министерство образования и науки Российской Федерации в срок до 15 мая 2016 года выписку из протокола, в которой указываются:

сведения о победителях первого этапа конкурса (фамилия, имя и отчество, указание статуса студента или аспиранта, факультет/специальность, курс/год обучения);

научное направление научно-исследовательских работ, представленных победителями первого этапа конкурса,

наименование (тема) научно-исследовательских работ, представленных победителями первого этапа конкурса;

сведения о соавторах научно-исследовательской работы (фамилия, имя и отчество, указание статуса студента или аспиранта, факультет/специальность, курс/год обучения), при наличии;

сведения о научном руководителе работы (фамилия, имя, отчество, должность в образовательной организации, ученая степень и ученое звание), при наличии.

Второй этап конкурса

Второй этап конкурса проводится заочно.

Третий этап конкурса

Третий этап конкурса проводится в очной форме среди финалистов второго отборочного этапа.

Регламент проведения второго и третьего этапов конкурса будет опубликован на сайте Форума не позднее 25 апреля 2016 г.