

Негосударственная автономная некоммерческая организация  
высшего образования

**ИНСТИТУТ МИРОВЫХ ЦИВИЛИЗАЦИЙ**  
**(НАНО ВО ИМЦ)**



**Положение**

Об организации научно-исследовательской работы студентов

Москва 2016

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научно-исследовательская работа студентов (далее - НИРС) в Негосударственной автономной некоммерческой организации высшего образования «Институт мировых цивилизаций» (далее – НАНО ВО «ИМЦ» или Институт) осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Уставом института, Положением о научно-исследовательской деятельности НАНО ВО «ИМЦ», настоящим Положением, приказами ректора института.

Целью НИРС является привлечение обучающихся к научному решению актуальных задач, стоящих перед современной наукой и образованием.

1.2. Научно-исследовательская работа студентов является важным средством повышения качества подготовки и воспитания обучающихся, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического и культурного прогресса. Институт с целью развития, стимулирования и поддержки научной деятельности студентов:

- организует и проводит внутри Института конкурсы, олимпиады и конкурсы научно-исследовательских работ студентов, студенческие научные конференции и семинары;
- осуществляет отбор на конкурсной основе и выдвижение наиболее одаренных обучающихся и молодых ученых на соискание государственных научных стипендий;
- осуществляет отбор и представление обучающихся для участия в конкурсах грантов, проводимых Министерством образования и науки России;
- обеспечивает информирование обучающихся по тематике и направлениям исследований, проводимых Институтом.

1.3. Основные задачи научно-исследовательской работы студентов:

1.3.1. Формирование у обучающихся навыков научно-исследовательской работы в профессиональной области и на их основе углубленное и творческое освоение учебного материала образовательной программы по направлению подготовки.

1.3.2. Освоение методологии и методов научной деятельности, формирование системы профессиональных знаний о специфике научного знания, критериях научности и научных методах познания.

1.3.3. Формирование навыков реферирования, обзора и анализа научных источников, обобщения и критической оценки результатов научно-теоретических и эмпирических исследований.

1.3.4. Формирование навыков планирования теоретических и экспериментальных исследований с учетом специфики конкретной отрасли на основе общих методологических и методических принципов исследования.

1.3.5. Формирование навыков практической реализации теоретических и экспериментальных исследований на основе приобретаемых в учебном процессе знаний, умений, навыков и опыта деятельности.

1.3.6. Формирование навыков качественного и количественного анализа результатов исследований, их обобщения и критической оценки в свете существующих теоретических подходов и современных эмпирических исследований.

1.3.7. Формирование навыков оформления и представления результатов научной работы в устной (доклады, сообщения, выступления) и письменной (аннотации научных работ, рефераты, научно-исследовательские аналитические обзоры, курсовые работы, отчеты по творческим и научно-исследовательским работам, эссе, статьи, конкурсные научные работы, выпускная квалификационная работа и т.д.) формах.

1.3.8. Приобретение опыта работы в научных коллективах и ознакомление с методами организации научной работы.

1.3.9. Непосредственное участие в решении научных и научно-практических задач в соответствии с основными направлениями научно-исследовательской деятельности кафедр Института.

## 2 ПРИНЦИПЫ И ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ НИРС

2.1. Основными принципами организации и осуществления НИРС являются:

- единство учебной, научной и воспитательной работы;
- методологическая направленность научных исследований студентов;
- комплексно-целевой подход к планированию и организации НИРС;
- профильный подход к организации НИРС, соответствие ее тематики научным исследованиям кафедр института;
- связь научных исследований, проводимых студентами с практическими задачами соответствующих органов и организаций;
- постоянное совершенствование системы планирования, учета и контроля НИРС;
- преемственность и последовательность организационно-массовых мероприятий и форм научного творчества.

2.2. Основные формы научно-исследовательской работы студентов:

2.3.1. Научно-исследовательская работа студентов подразделяется на научно-исследовательскую работу, запланированную в образовательной программе высшего образования подготовки бакалавров, магистров и выполняемую дополнительно к ней.

2.3.2. Планируемая научно-исследовательская работа, являющаяся частью учебного процесса, может осуществляться в следующих формах:

- раздел образовательной программы соответствующего уровня;
- отдельная дисциплина, предусмотренная учебным планом;
- компонент учебного занятия, предусмотренный учебными планами и программами: выступление на семинарских занятиях с сообщениями по монографической литературе и научным статьям; участие в обсуждении докладов, рефератов, дискуссионных статей; подготовка рефератов, выполнение заданий и курсовых работ (проектов) научно-исследовательского характера и т.д.;
- индивидуальное задание исследовательского характера, например, в ходе самостоятельной работы или производственной практики;
- раздел курсовой работы (курсового проекта) (в зависимости от уровня программы подготовки специалиста высшего образования по выбранному направлению может включать элементы научно-исследовательской работы студента или полностью базироваться на научных исследованиях);
- выпускная квалификационная работа (или ее раздел);
- другие формы работы по усмотрению кафедр Института.

2.3.3. Научно-исследовательская работа студентов, выполняемая дополнительно к программе учебного плана, может реализовываться в следующих формах:

- участие в выполнении научно-исследовательских работ, проводимых кафедрами Института, преподавателями, научными работниками;
- участие в работе научных обществ, исследовательских проблемных групп, научных кружков, дискуссионных клубов, семинарах;
- участие в договорных научно-исследовательских работах, грантах;
- участие в конкурсах, викторинах, олимпиадах;
- другие формы работы по усмотрению кафедр Института.

### 3 ОРГАНИЗАЦИЯ И КОНТРОЛЬ НИРС

3.1. Научно-исследовательская работа студентов организуется в институте в рамках научного общества студентов (НОС), на кафедрах - в проблемных группах, научных кружках.

3.2. Общее руководство и контроль за проведением НИРС в институте осуществляют проректор по научной работе института через деканов факультетов и заведующих кафедр.

3.3. Руководство научно-исследовательской работой студентов осуществляют проректор по научной работе, научный руководитель НОС в сотрудничестве с заведующими кафедрами и Советом научного общества студентов (НОС). Основными целями и задачами руководства НИРС являются:

- содействие повышению качества профессиональной подготовки молодых специалистов, созданию условий формирования творческой активности, самостоятельности студентов Института в их научной работе;
- анализ и обобщение опыта работы кафедр по научно-исследовательской работе обучающихся;
- выявление наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее способностей и организации ее дальнейшего образования;
- развитие и повышение качества научных исследований и разработок, выполняемых студентами во внеучебное время в научных подразделениях Института;
- координация и руководство всеми формами научно-исследовательской работы студентов Института;
- организация участия обучающихся в конференциях и методических семинарах, повышение публикационной активности студентов;
- расширение научного сотрудничества между вузами и на основе межвузовских связей - осуществление решений комплексных задач научно-исследовательской работы студентов.

3.4 Организацию НИРС на кафедрах осуществляют ответственные за НИРС из числа научно-педагогических работников кафедр.

3.5. Организационно-методическую помощь кафедрам в проведении НИРС оказывает Ученый совет и проректор по научной работе института.

- 3.6. В этих целях Ученый совет осуществляет:
- разработку рекомендаций по развитию НИРС в институте;
  - изучение и обобщение положительного опыта организации научных исследований студентов;
  - организацию методических семинаров и конкурсов на лучшую постановку НИРС на кафедрах;
  - поддержание связей с другими вузами по вопросам деятельности студенческих научных обществ и проведения межвузовских конкурсов;

- мероприятия по совершенствованию научного творчества студентов, практическому внедрению результатов НИРС.

3.7. Основными задачами кафедр по НИРС являются:

- разработка тематики научных исследований;
- вовлечение студентов в научное творчество на основе вузовского и кафедрального тематических и ежегодных планов НИР;
- методическое обеспечение НИРС на кафедрах;
- организация работы НОС, научных кружков, проблемных групп;
- проведение учебно-научных семинаров (научных семинаров по специальности);
- подготовка заданий для студентов на период практики и стажировки;
- контроль за ходом выполнения и результатами НИРС;
- активное участие в смотре-конкурсе на лучшую организацию НИРС на кафедре;
- разработка заданий для олимпиад всех уровней по гуманитарным, юридическим и экономическим дисциплинам;
- осуществление межкафедрального сотрудничества по НИРС;
- участие в подготовке научных и научно-практических конференций студентов, конкурсов научных работ, олимпиад и викторин по учебным дисциплинам и др.;
- участие в организации и проведении методических семинаров для актива научного общества студентов по вопросам организации НИРС;
- учет и отчетность по основным показателям НИРС;
- выработка предложений по дальнейшему улучшению НИРС.

3.8. Состояние и результаты НИРС учитываются при проведении комплексной оценки деятельности кафедр.

#### 4 НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО СТУДЕНТОВ, НАУЧНЫЕ КРУЖКИ

4.1. Научное общество студентов (НОС) в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации, Уставом Института, решениями Ученого совета Института и приказами ректора, Положением о научном обществе студентов института.

4.2. Членом НОС может быть каждый успевающий студент, проявляющий интерес к научно-исследовательской работе и активно работающий в одной из структурных единиц общества.

4.3. Высшим органом научного общества студентов является общее собрание его членов, а в перерывах между собраниями – Совет НОС, избираемый открытым голосованием на общем собрании сроком на один год. Совет НОС состоит из председателя и членов Совета.

4.3.1. Структурными единицами НОС являются научные кружки, проблемные и творческие группы, исследовательские группы и лаборатории Института.

4.3.2. Тематика научных исследований и план работы научного кружка разрабатываются кафедрой в соответствии с тематическими и ежегодными планами научной работы института, проводимой на кафедре научно-исследовательской работой.

4.4. По итогам работы НОС за год делается обобщенный доклад, который выносится для обсуждения на заседания Ученого совета Института.

## 5 ПЛАНИРОВАНИЕ И УЧЕТ НИРС

5.1. Мероприятия по НИРС включаются в планы научно-исследовательской работы института, факультета, кафедры. Результаты НИРС освещаются в отчетах института, факультетов и кафедр, учитываются при подведении итогов работы кафедры.

5.2. Планирование и учет НИРС осуществляется на основе годового плана организации научно-исследовательской работы института, с учетом тематики научных исследований института и кафедр.

5.3. Комплексное планирование НИРС ориентирует каждого студента на непрерывное участие в научном творчестве в соответствии с разработанной тематикой, рассчитанной на весь период обучения и обеспечивающей преемственность и усложнение форм и методов исследования от курса к курсу, от кафедры к кафедре, от одной учебной дисциплины к другой, от одних видов учебных занятий и самостоятельной работы к другим.

5.4. Комплексный план организации НИРС составляется проректором по научной работе при участии кафедр института, рассматривается на заседании Ученого совета и утверждается ректором института.

5.5. Основные мероприятия организации и проведения НИРС отражаются в соответствующем разделе годового плана научно-исследовательской работы института, а также годовых планах научно-исследовательской работы факультетов и кафедр.

5.6. Научный руководитель проблемной группы составляет план работы научного кружка или проблемной группы, которые утверждаются на заседаниях кафедры.

5.7. Кафедры института представляют отчеты о результатах НИРС декану факультета, проректору по научной работе вместе с отчетами о научно-исследовательской работе кафедры.

5.8. Состояние и результаты НИРС отражаются в годовом отчете института о научно-исследовательской работе Института в разделе «Научно-исследовательская работа студентов».

## 6 ОФОРМЛЕНИЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ЗАКОНЧЕННЫХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ СТУДЕНТОВ

6.1. Оформление и представление результатов законченных научно-исследовательских работ студентов проводится по завершению следующих мероприятий:

6.1.1. Студенческие научно-практические конференции:

- студенческие научно-практические конференции Института проводятся не реже двух раз в год. Порядок их работы определяется приказом Ректора по Институту.
- конференции проводятся в два этапа: 1-й этап – заслушивание докладов на студенческих научных семинарах, заседаниях кружков, в научном обществе студентов. Ответственными за первый этап являются заведующие кафедрами; 2-й этап – отбор лучших работ экспериментального и теоретического характера, представление их на институтских конференциях. Перечень докладов представляется Заведующими кафедрами декану факультета и проректору по научной работе за две недели до проводимой конференции.
- студенты-авторы лучших работ и их научные руководители по решению оргкомитета конференции поощряются дипломами, ценными подарками, им выносится благодарность приказом ректора по Институту.
- работы, отмеченные наградами конференции, могут быть представлены на региональные, всероссийские и международные конкурсы.

6.1.2. Конкурс студенческих научных работ:

- Конкурс студенческих научных работ проводится ежегодно. Порядок организации и проведения конкурса определяется Положением о конкурсе студенческих научных работ;
- результаты конкурса определяет конкурсная комиссия, утвержденная приказом ректора Института;
- по итогам конкурса победители и их научные руководители подлежат поощрению, а лучшие работы подготавливаются для публикации в научных журналах и сборниках научных трудов Института.

## 6.2. Публикация результатов студенческих научных исследований:

- публикация результатов студенческих научных исследований является эффективным методом стимулирования научно-исследовательской работы студентов и повышения ее результативности;
- в сборниках научных трудов Института (сборник по итогам работы конференции, журнал «Вестник Института мировых цивилизаций») обеспечивается первоочередная публикация работ, выполненных с участием студентов, при наличии соответствующих положительных рецензий;
- работа кафедр по подготовке студенческих статей и подачи заявок контролируется проректором по научной работе Института.

## 6.3. Подведение итогов научно-исследовательской работы студентов, поощрение студентов и руководителей:

6.3.1. С целью подведения итогов научно-исследовательской работы студентов, изучения и обобщения передового опыта в организации данных исследования на кафедрах, активизации и дальнейшего развития научного творчества будущих специалистов в Институте ежегодно проводятся:

- конкурс на лучшую академическую группу курса;
- смотр-конкурс на лучшую кафедру по организации НИРС;
- конкурс на лучшую студенческую научную работу.

6.3.2. Научные работы, успешно выполненные студентами и отвечающие требованиям учебных программ, могут быть зачтены вместо соответствующих лабораторных работ, курсовых работ (проектов) и других учебных заданий.

6.3.3. Студенты, сочетающие активную научно-исследовательскую работу с хорошей успеваемостью, могут быть рекомендованы к установлению им индивидуального графика выполнения учебного плана.

6.3.4. Кафедры, группы, занявшие призовые места, награждаются дипломами (грамотами). Студенты, внесшие наибольший вклад в достижения научно-исследовательской работы могут отмечаться другими видами поощрений.

6.3.5. Руководителям кафедр, занявшим призовые места, объявляется благодарность по институту. Результативность руководства НИРС учитывается при очередной аттестации преподавателей. Победа студента на конкурсе научных работ может быть зачтена научному руководителю в качестве нагрузки в установленном порядке.