

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПУБЛИЧНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ
БИБЛИОТЕКА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого Совета
ГПНТБ СО РАН
от «14» апреля 2015 г. протокол № 2



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПНТБ СО РАН
доктор техн. наук, профессор

Б. С. Елепов
«24» апреля 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о научных исследованиях аспирантов в аспирантуре

Новосибирск
2015

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научных исследованиях аспирантов регламентирует порядок проведения, цели и задачи, содержание научно-исследовательской деятельности аспирантов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственной публичной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук (далее – ГПНТБ СО РАН).

1.2. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19 ноября 2013 г. № 1259;

- Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 42.02.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 901, с изм. и доп. от 30.04.2015 г.;

- Устав ГПНТБ СО РАН СО РАН и другие локальные нормативные акты ГПНТБ СО РАН.

1.3. Научные исследования являются обязательным учебным разделом образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) и представлены Блоком 3 «Научные исследования».

1.4. В научные исследования входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.5. Научные исследования направлены на формирование у обучающихся способности к самостоятельной научно-исследовательской деятельности, к объективной оценке научной информации, а также свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в соответствующей области профессиональной деятельности с применением современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

1.6. Выполненные научные исследования должны соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.7. Объем (общее количество) часов, отведенных на научные исследования, определяется федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующему направлению подготовки и рабочими учебными планами программ подготовки аспирантов с учетом направленности (профиля).

1.8. Тема научных исследований аспиранта (тема диссертации) утверждается на Ученом совете ГПНТБ СО РАН не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе аспирантуры.

1.9. Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы научных исследований в рамках направленности (профиля) программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности ГПНТБ СО РАН.

1.10. Содержание научных исследований планируется научным руководителем аспиранта совместно с аспирантом и отражается в Индивидуальном учебном плане аспиранта.

1.11. Научные исследования относятся к вариативной части программы аспирантуры.

2. Цели и задачи научных исследований аспиранта

2.1. Целью научных исследований аспиранта является повышение качества подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре через формирование у обучающихся научно-исследовательских компетенций, предусмотренных требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации), навыков самостоятельной научно-исследовательской работы и подготовке научно-квалификационной работы.

2.2. Основными задачами научных исследований аспирантов являются:

- формирование профессионального научно-исследовательского мышления аспиранта, четкого представления об основных профессиональных задачах и способах их решения;
- формирование умений применять современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование готовности к самостоятельному формулированию и решению задач в ходе научно-исследовательской деятельности с применением полученных в ходе обучения профессиональных компетенций;
- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских задач;
- развитие и совершенствование качеств личности, необходимых в профессиональной деятельности;
- развитие умений и навыков апробации результатов проведенного научного исследования
- создание условий для поддержания и развития научных школ в ГПНТБ СО РАН;
- обеспечение условий для выявления, раскрытия и развития способностей и талантов аспирантов ГПНТБ СО РАН;
- содействие всестороннему развитию личности аспирантов, формированию их объективной самооценки, приобретению умений работы в научных коллективах, приобщению к организационной деятельности;
- предоставление возможности аспирантам приобрести опыт в решении актуальных научных задач.

3. Содержание научных исследований аспиранта

3.1. Содержание научных исследований аспиранта определяется программой научных исследований по направлению и профилю (направленности) обучения и отражается в индивидуальном учебном плане аспиранта.

3.2. Содержание научно-исследовательской деятельности аспиранта планируется на каждый год обучения и отражается в индивидуальном учебном плане аспиранта.

3.3. Научные исследования аспиранта предполагают выполнение следующих видов работ:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с индивидуальным учебным планом аспиранта;

- участие в профильных научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах, выставках научных достижений и др.);

- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научно-исследовательской деятельности;

- участие в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в грантах РФФИ, РНФ и т. д.;

- участие в различных конкурсах, проводимых Министерством образования и науки РФ и т. д.

- подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации.

4. Руководство и контроль научно-исследовательской деятельности аспирантов

4.1. Научные исследования выполняются аспирантом на протяжении всего периода обучения в аспирантуре в соответствии с направлением и профилем (направленностью) подготовки и являются составной частью индивидуального учебного плана.

4.2. Научные исследования выполняются аспирантом под руководством научного руководителя и организуются в научных структурных подразделениях ГПНТБ СО РАН, а при необходимости и в других учреждениях науки, образования и культуры. Проведение всех форм и видов научных исследований обеспечивает научный руководитель аспиранта.

4.3. Порядок текущего контроля и промежуточной аттестации по научным исследованиям аспиранта определяется Положениями о порядке проведения промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости аспирантов, государственной итоговой аттестации в аспирантуре ГПНТБ СО РАН. Критерии оценивания научно-исследовательской деятельности аспирантов определяются в программах научных исследований соответствующих направлений подготовки аспирантов и профилей (направленностей) программ. Результаты аттестации отражаются в индивидуальном учебном плане аспиранта.

4.4. Планирование и координацию организации научных исследований аспирантов, общее руководство научным содержанием программ аспирантуры осуществляют заместители директора по научной работе по соответствующим научным направлениям.

4.5. Ответственность за организацию научных исследований аспирантов в структурных подразделениях ГПНТБ СО РАН несут заведующие структурных подразделений, в которых работают научные руководители аспирантов.

4.6. Организационное сопровождение научных исследований аспирантов осуществляет Сектор аспирантуры.

5. Оценка качества научных исследований аспирантов

5.1. Объективными показателями качества научных исследований в аспирантуре ГПНТБ СО РАН являются:

- наличие и выполнение годовых планов научно-исследовательской работы;
- участие аспирантов в научно-исследовательских работах ГПНТБ СО РАН;
- победа в конкурсах научных работ, получение грантов на выполнение научно-исследовательских работ;
- участие в международных и российских научных мероприятиях;
- количество публикаций, в том числе в журналах по списку Высшей аттестационной комиссии, в журналах, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science;
- получение документа на право интеллектуальной собственности (патента, свидетельства и т. д.);
- получение наград и званий за результативное участие в научной деятельности.

6. Меры поощрения аспирантов

6.1. К основным формам поощрения аспирантов относятся:

- выдвижение аспирантов на соискание государственных стипендий, стипендий иных организаций и обществ;
- представление лучших работ на конкурсы, выставки и иные мероприятия, предусматривающие получение наград;
- награждение за успехи в научной работе грамотами, дипломами и ценными подарками;
- рекомендация для обучения и стажировки в иных российских и зарубежных организациях.

7. Заключительные положения

7.1. Материальное-техническое обеспечение проведения научных исследований, выполняемых аспирантами в структурных подразделениях ГПНТБ СО РАН, осуществляется за счет средств ГПНТБ СО РАН, а также за счет средств заказчиков по договорным работам.

7.2. С целью создания благоприятных условий для проведения научных исследований, для оформления и представления результатов исследований аспиранты очной формы обучения могут приниматься на работу на период обучения в аспирантуре в структурные подразделения ГПНТБ СО РАН, в которых работают их научные руководители. При этом аспирант обеспечивается постоянным рабочим местом с выходом в Интернет.

7.3. В настоящее положение могут вноситься изменения и дополнения, утверждаемые директором ГПНТБ СО РАН.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по научной
работе, доктор пед. наук, профессор

_____ 

О. Л. Лаврик

Ученый секретарь, канд. ист. наук

_____ 

И. А. Гузнер