

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт белка Российской академии наук

ПРИНЯТО Ученым советом ИБ РАН

Протокол № 2 от 08.02.2022 г.

Зам.директора ИБ РАН

д.х.н. А. Д. Никулин



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации научной деятельности обучающихся по программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Пушкино 2022

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение устанавливает цели, задачи и порядок организации научной деятельности аспирантов в федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте белка РАН (далее – Институт, ИБ РАН).

Положение разработано в соответствии с:

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

-Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным постановлением Правительства от 30.11.2021 № 2122;

-Федеральными государственными требованиями; утвержденными приказом Минобрнауки РФ от 20.10.2021 № 951;

-Локальными актами.

Научная деятельность (далее - НД) аспирантов является одним из важнейших средств повышения качества подготовки научных и научно-педагогических кадров в сфере высшего образования, готовых и способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса и, следовательно, быстро адаптироваться к современным условиям развития науки и экономики.

2 Цели научной деятельности аспирантов

2.1 Целью НД является формирование и усиление творческих способностей аспирантов, развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к научной деятельности, способных творческими методами индивидуально и коллективно решать профессиональные научные, технические и социальные задачи, применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса, быстро ориентироваться в изменяющейся ситуации.

В рамках освоения программ аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность с целью подготовки диссертации к защите. Подготовка диссертации к защите включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

3 Организация научных исследований аспирантов

3.1 Освоение программы аспирантуры осуществляется по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе — индивидуальный план работы аспиранта).

3.3 Научный компонент программы аспирантуры включает:

-научную деятельность аспиранта , направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук (далее — диссертация) к защите;

-подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем;

-промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

3.4 Выполнение НД аспирантом должно соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и ее тематике.

3.5 В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, аспирант решает научную задачу, имеющую значение для развития соответствующей отрасли науки, либо разрабатывает новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

3.6 В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, аспирант имеет право на:

а) подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях;

б) подачу заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, программы "академической мобильности);

в) участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

г) доступ к информации о научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;

д) публикацию в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне.

3.7 Индивидуальные планы НД аспирантов по теме диссертации, ежегодно рассматриваются на заседании аттестационной комиссии.

По завершении учебного года аспирант заполняет краткий отчет о результатах НД и составляет план НД на следующий учебный год. Индивидуальный план визируется научным руководителем и председателем аттестационной комиссии, план НД на следующий учебный год подписывается аспирантом и его научным руководителем.

3.8 Руководство НД аспирантов осуществляют научные сотрудники института, имеющие ученую степень доктора и/или кандидата наук.

Научный руководитель аспиранта должен:

иметь ученую степень доктора наук, или в отдельных случаях по решению организации ученую степень кандидата наук, или ученую степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации;

осуществлять научную (научно-исследовательскую) деятельность (участвовать в осуществлении такой деятельности) по соответствующему направлению исследований в рамках научной специальности за последние 3 года;

иметь публикации по результатам осуществления указанной научной (научно-исследовательской) деятельности в рецензируемых отечественных и (или) зарубежных научных журналах и изданиях;

осуществлять апробацию результатов указанной научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе участвовать с докладами по тематике научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и (или) международных конференциях, за последние 3 года.

3.9 Научный руководитель:

а) оказывает аспиранту содействие в выборе темы диссертации и составлении индивидуального плана научной деятельности;

б) осуществляет руководство научной (научно-исследовательской) деятельностью аспиранта (в том числе при необходимости при выполнении экспериментов, технических разработок, при проведении наблюдений и измерений, изучении научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике}, направленной на подготовку диссертации;

в) консультирует аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;

г) осуществляет первичное рецензирование подготовленного аспирантом текста диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом в рамках выполнения индивидуального плана научной деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и других коллективных обсуждениях;

д) осуществляет контроль за выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности

3.10 При реализации программы аспирантуры (адъюнктуры) организация имеет право привлекать аспиранта к участию в научной (научно-исследовательской) деятельности организации, в том числе в научных и научно-технических проектах, инновационных проектах, выполняемых организацией за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, грантов и иных источников финансового обеспечения научной (научно-исследовательской) деятельности.

3.11 НД, включаемые в учебный процесс, предусматривает:

- выполнение заданий, содержащих элементы научных исследований;
- выполнение конкретных нетиповых заданий исследовательского характера в период практик.

НД, выполняемые во внеучебное время, организуется в следующих формах:

- участие в выполнении государственного задания или контрактных исследованиях, в грантах и т.д.;
- участие в институтских, национальных и иного уровня научных конференциях;
- руководство научными работами студентов.

3.12 НД аспиранта аттестуется один раз в год на заседании аттестационной комиссии период прохождения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

Промежуточная аттестация аспиранта проводится с обязательным учетом выполнения им требований настоящего Положения.

Результаты НД фиксируются в протоколе заседания аттестационной комиссии и зачетной ведомости.

4 Ответственность должностных лиц при организации научных исследований аспирантов

4.1 Ответственность за организацию НД аспирантов несут:

- в части руководства НД аспирантов - научный руководитель аспиранта;
- в части оценки НД аспирантов - аттестационная комиссия;
- в части контроля результатов НД аспирантов - руководитель отдела аспирантуры.

