минобрнауки россии

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

положение

о научных исследованиях аспирантов

(редакция от 24.09.2020)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение о научных исследованиях аспирантов (далее Положение) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (далее Университет) устанавливает цель, содержание, требования к результатам и порядок организации и оценки научно-исследовательской деятельности аспирантов (далее аспиранты, обучающиеся) и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук аспирантами Университета.
 - 1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:
 - Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
 - Приказом Минобрнауки России от 17.08.2020 №1037 «О внесении изменений в некоторые приказы министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования»;
 - Приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
 - Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
 - Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
 - Приказом Минобрнауки России от 30.04.2015 №464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
 - Приказом Минобрнауки РФ от 28.03.2014 №247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;
 - Уставом Университета;
 - иными локальными нормативными актами Университета.
- 1.3. Научно-исследовательская деятельность (далее НИД) аспирантов предполагает осуществление научно-исследовательской, научно-организационной, научно-проектной, координационной, внедренческой и иной деятельности в соответствии с настоящим Положением и осуществляется в соответствии с современными требованиями, предъявляемыми к развитию фундаментальных и прикладных научных исследований, базируется на отечественном и зарубежном опыте научной деятельности.
- 1.4. НИД является неотъемлемой частью подготовки в аспирантуре Университета, входит в число приоритетных его задач, решаемых на базе единства учебного и научно-исследовательского процессов, базируется и согласовывается с планом научно-исследовательской деятельности Университета. НИД выстраивается на принципах открытого характера деятельности, духа взаимного уважения и культуры научного общения аспирантов, научно-педагогических и других работников Университета.
- 1.5. Научные исследования аспирантов направлены на высококвалифицированную подготовку научно-педагогических кадров, способных творчески применять в образовательной и исследовательской деятельности современные научные знания для решения задач инновационного развития и модернизации высшего образования. Научные исследования аспирантов строятся на основе принципа преемственности научно-

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение о научных исследованиях аспирантов (далее Положение) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (далее Университет) устанавливает цель, содержание, требования к результатам и порядок организации и оценки научно-исследовательской деятельности аспирантов (далее аспиранты, обучающиеся) и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук аспирантами Университета.
 - 1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:
 - Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
 - Приказом Минобрнауки России от 17.08.2020 №1037 «О внесении изменений в некоторые приказы министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования»;
 - Приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
 - Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
 - Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
 - Приказом Минобрнауки России от 30.04.2015 №464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
 - Приказом Минобрнауки РФ от 28.03.2014 №247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;
 - Уставом Университета;
 - иными локальными нормативными актами Университета.
- 1.3. Научно-исследовательская деятельность (далее НИД) аспирантов предполагает осуществление научно-исследовательской, научно-организационной, научно-проектной, координационной, внедренческой и иной деятельности в соответствии с настоящим Положением и осуществляется в соответствии с современными требованиями, предъявляемыми к развитию фундаментальных и прикладных научных исследований, базируется на отечественном и зарубежном опыте научной деятельности.
- 1.4. НИД является неотъемлемой частью подготовки в аспирантуре Университета, входит в число приоритетных его задач, решаемых на базе единства учебного и научно-исследовательского процессов, базируется и согласовывается с планом научно-исследовательской деятельности Университета. НИД выстраивается на принципах открытого характера деятельности, духа взаимного уважения и культуры научного общения аспирантов, научно-педагогических и других работников Университета.
- 1.5. Научные исследования аспирантов направлены на высококвалифицированную подготовку научно-педагогических кадров, способных творчески применять в образовательной и исследовательской деятельности современные научные знания для решения задач инновационного развития и модернизации высшего образования. Научные исследования аспирантов строятся на основе принципа преемственности научно-

исследовательской деятельности по уровням образования, усложнения методов, видов и форм научного творчества.

- 1.6. Научные исследования аспирантов вид когнитивной деятельности аспиранта, который развивает навыки критического анализа научной информации, генерирования новых идей, формирует целостное системное научное мировоззрение, стремление к научному поиску, способствует разработке новых знаний и методов исследования, самостоятельности в осуществлении научно-исследовательской деятельности, развитию культуры научного исследования аспиранта.
- 1.7. НИД реализуется в целях создания аспирантам условий, позволяющих сформировать необходимые компетенции в области научных исследований и подготовки к защите научно квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.
- 1.8. В содержание научных исследований входят: научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТОВ

- 2.1. Основными целями организации и развития НИД является:
- овладение методологией научного познания;
- 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.
- развитие способности самостоятельного осуществления исследовательской деятельности, в том числе для подготовки и защиты научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук;
- формирование умений и навыков использования средств современных информационных и коммуникационных технологий в НИД;
- проведение исследования в рамках НИД для подготовки научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.
- 2.2. Основными задачами научно-исследовательской деятельности аспирантов являются:
 - обучение методике и технике рационального, эффективного поиска и использования знаний;
 - освоение методологии и методов научной деятельности, формирование системы профессиональных знаний о специфике научного знания, критериях научности и научных методах познания;
 - развитие творческого потенциала аспирантов;
 - становление профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов;
 - совершенствование навыков применения современных технологий сбора информации, обработки и интерпретации эмпирических данных;
 - владение современными методами исследований;
 - формирование способности самостоятельно формулировать и решать задачи, возникающие в процессе НИД;
 - получение новых научных результатов по теме научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук;

- формирование кадрового научно-педагогического потенциала Университета;
- совместное участие аспирантов и преподавателей в выполнении различных научных исследований;
- формирование способности самостоятельно осуществлять научноисследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационнокоммуникационных технологий.
- содействие всестороннему развитию личности аспирантов, формированию их объективной самооценки, приобретению умений работы в коллективах;
- развитие личностных качеств, необходимых в НИД и др.
- 2.3. Повышение результативности участия аспирантов в научно-исследовательской деятельности осуществляется путем:
 - расширения участия аспирантов в различных формах научной и исследовательской деятельности Университета;
 - развития научно-творческой активности профессорско-преподавательского состава Университета по участию в организации и руководстве НИД аспирантов.
- 2.4. В процессе научно-исследовательской деятельности у аспирантов формируются универсальные, общепрофессиональные, профессиональные компетенции, установленные соответствующими основными профессиональными образовательными программами (далее ОПОП).
- 2.5. Основными результатами выполнения научно-исследовательской деятельности аспиранта за весь период обучения должны стать:
 - овладение аспирантом компетенциями, установленными соответствующей ОПОП;
 - научно-квалификационная работа (диссертация) на соискание ученой степени кандидата наук.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

- 3.1. Научно-исследовательская деятельность аспиранта является обязательным условием выполнения ОПОП аспирантуры и входит в Блок 3 вариативной части «Научные исследования» учебного плана программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- 3.2. Объём научных исследований (трудоёмкость в зачётных единицах), а также требования к формируемым компетенциям, видам профессиональной деятельности и результатам научных исследований определяются ОПОП, реализуемым в Университете в соответствии с требованиями ФГОС ВО.
- 3.3. Распределение научных исследований в период обучения определяется учебным планом и календарным учебным графиком ОПОП.
- 3.4. Научно-квалификационная работа (диссертация) на соискание ученой степени кандидата наук должна быть представлена аспирантом в рамках государственной итоговой аттестации (Блок 4 «Государственная итоговая аттестация») в виде представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

4. ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТОВ

4.1. Научно-исследовательская деятельность подразумевает:

- выбор темы, определение цели и задач научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (далее НКР);
- изучение теоретических основ методики, постановки, организации выполнения научных исследований, планирования и организации научного эксперимента, обработки научных данных и т.д.;
- подготовку текста научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и ее оформление в соответствии с требованиями, установленными Высшей аттестационной комиссией;
- выполнение исследований в рамках подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук и апробацию результатов, полученных в НКР;
- проведение исследований с целью разработки новых научно-обоснованных решений, имеющих значение для развития соответствующей отрасли знаний;
- проведение предварительной экспертизы завершенной научноквалификационной работы (диссертации);
- подготовку и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) в рамках государственной итоговой аттестации аспиранта;
- проведение учебно-исследовательских работ, предусматриваемых учебными планами подготовки:
- выполнение заданий научно-исследовательского характера в рамках производственной практики (научно-исследовательской) в соответствии с индивидуальным заданием;
- участия в вузовских, межвузовских научных конференциях регионального, международного и иных уровней;
- публичных выступлений с докладами на различных научных мероприятиях;
- подготовки научных статей (тезисов) самостоятельно и/или в соавторстве с научным руководителем в рецензируемых и иных научных изданиях;
- участия в конкурсах научных исследований, олимпиадах и других интеллектуальных соревнованиях, в исследовательской работе в рамках грантов и других научно-исследовательских проектах, в научных дискуссиях;
- участие аспирантов в выполнении заданий в рамках научных проектов, а также планов выпускающих кафедр;
- осуществления иных мероприятий научно-исследовательского характера.
- 4.2. Перечень форм научно-исследовательской деятельности аспирантов может быть скорректирован и дополнен совместно с научным руководителем аспиранта в зависимости от специфики темы НКР.
- 4.3. Содержание научных исследований определяется направлением подготовки аспиранта, а также направленностью (профилем) образовательной программы, соответствующей научной специальности, по которой выполняется научно-квалификационная работа (диссертация) на соискание ученой степени кандидата наук и индивидуальным учебным планом работы аспиранта.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТОВ

- 5.1. Научные исследования аспирантов организуются выпускающими кафедрами по программам аспирантуры.
- 5.2. Методическое руководство научно-исследовательской деятельностью аспирантов, организацией её деятельности в соответствии с ОПОП и ФГОС осуществляют выпускающие кафедры согласно рабочим программам научно-исследовательской

деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

- 5.3. Научные исследования выполняются аспирантом под непосредственным руководством научного руководителя. Все виды, этапы и результаты научных исследований аспирантов контролируются научным руководителем. Требования к научным руководителям аспирантов устанавливаются ФГОС по соответствующему направлению подготовки.
- 5.4. Не позднее 3 месяцев со дня зачисления на обучение по программе аспирантуры обучающемуся назначается научный руководитель, а также утверждается тема научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук. Назначение научных руководителей и утверждение тем НКР обучающимся осуществляется приказом ректора университета на основании решения Ученого совета Университета.
- 5.5. Кандидатуры научных руководителей и темы НКР рассматриваются выпускающими кафедрами, Учеными советами учебных структурных подразделений и выносятся на утверждение Ученого совета Университета. Изменение темы НКР и научного руководителя происходит в том же порядке.
- 5.6. Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы НКР в рамках направленности программы аспирантуры и основных направлений научных исследований Университета.
- 5.7. Одновременно с утверждением темы научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук аспирантом совместно с научным руководителем разрабатывается индивидуальный учебный план работы аспиранта. Индивидуальный учебный план работы аспиранта это документ, в котором отражаются план и результаты освоения аспирантом основной образовательной программы аспирантуры на протяжении всего периода обучения, посредством внесения записей о сдаче обучающимся зачетов, экзаменов, прохождения практик, выполнения научных исследований и прохождения государственных аттестационных испытаний. Индивидуальный учебный план работы аспиранта рассматривается на заседании выпускающей кафедры и утверждается проректором по науке и инновациям.
- 5.8. Контроль за выполнением обучающимся индивидуального учебного плана работы аспиранта осуществляет научный руководитель.
- 5.9. Учёт и контроль за формами отчётности о проведении научных исследований аспирантов несёт отдел аспирантуры и докторантуры.
- 5.10. В части оценки результатов научных исследований аспирантов ответственность несут заведующие выпускающими кафедрами, экзаменационные комиссии государственной итоговой аттестации.
- 5.11. Основные этапы проведения научных исследований аспиранта, их трудоёмкость и формы контроля установлены в рабочих программах научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук в соответствии с учебными планами образовательной программы подготовки аспирантов Университета.
- 5.12. При проведении научных исследований аспиранта используются следующие образовательные технологии: консультации научного руководителя; научнометодологические семинары кафедры для обоснования тем, обсуждения планов и промежуточных результатов научных исследований; самостоятельная работа аспиранта; опубликование и обнародование результатов научных исследований; представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

6. ОЦЕНКА И ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 6.1. Научные исследования аспирантов оцениваются выпускающей кафедрой два раза в год в период прохождения промежуточной аттестации в ходе отчёта аспиранта о проведении научных исследований, подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук за отчетный период.
- 6.2. Результатами научных исследований аспирантов, в частности, являются: публикации аспиранта, участие в научных мероприятиях (конференциях, форумах, выставках, семинарах и т.д.), участие в конкурсах грантов и стипендиальных программах, в выполнении научных исследований в составе научных коллективов с оплатой труда, получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности и др.
- 6.3. Основным результатом проведения аспирантом научных исследований является подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук по выбранной тематике в рамках соответствующего направления подготовки и направленности (профиля) образовательной программы, определяемой в соответствии с номенклатурой научных специальностей. Выполненная НКР должна соответствовать требованиям, установленным для диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.
- 6.3. Результаты научных исследований, представленные аспирантом в виде отчёта на выпускающей кафедре о выполнении индивидуального плана работы аспиранта, в том числе в части «Научно-исследовательская работа», влияют на решение кафедры об аттестации аспиранта, а на последнем году обучения на решение о допуске к государственной итоговой аттестации. Невыполнение индивидуального плана работы аспиранта в части научных исследований является основанием для неудовлетворительной аттестации аспиранта и последующего отчисления.
- 6.4. Результаты научных исследований аспирантов также размещаются в Портфолио. В электронное Портфолио аспирант заносит копии опубликованных или принятых к печати статей (тезисы, материалы докладов и др.), свидетельства о научных стажировках, дипломы, грамоты за участие в олимпиадах, отчеты о выполнении научных исследований и другие документы, подтверждающие результативность научных исследований.
- 6.5. Подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) обсуждается на заседании выпускающей кафедры в соответствии с утвержденным порядком в Университете.
- 6.6. Основные результаты подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук представляются в виде научного доклада, который является формой государственной итоговой аттестации аспиранта, в процессе публичного представления научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с устанавливаемыми требованиями. Требования к научному докладу, порядок его представления и оценки определяются на основании Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

7. МЕРЫ ПООЩРЕНИЯ АСПИРАНТОВ

- 7.1. Основные формы стимулирования и поощрения аспирантов, активно занимающихся научными исследованиями:
 - выдвижение на соискание государственных стипендий, стипендий иных

- организаций и фондов;
- представление лучших результатов научных исследований аспирантов на конкурсы, выставки и другие научные мероприятия различного уровня;
- награждение почетными грамотами, дипломами;
- и др.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 8.1. Настоящее Положение, а также дополнения и изменения к нему утверждаются Ученым советом университета и вступают в силу с момента их утверждения.
- 8.2. В случае вступления в силу законодательных и нормативных актов Российской Федерации, противоречащих настоящему Положению, действуют документы Российской Федерации с момента введения их в действие.

9. СОГЛАСОВАНИЕ

Положения о научных исследованиях аспирантов

Разработали:

Заведующий отделом аспирантуры и докторантуры

И.М. Купчигина

Проверил:

Проректор по науке и инновациям

А.А. Попов

Согласовано:

Проректор по учебной работе

Н.А. Пропой

Проректор по непрерывному образованию

М.В. Адамова

Начальник УНИИ и ПНПК

С.А. Кырова

Директор центра обеспечения качества

Н.В. Гельд