

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Основными задачами вуза в области научной деятельности являются выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований, использование новейших научных достижений и технологий в обучении, разработка наукоемких проектов в интересах развития экономики и обеспечения безопасности страны, повышение уровня профессиональной подготовки обучающихся, подготовка научно-педагогических работников высшей квалификации.

Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 года № 127 - ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Гражданским кодексом Российской Федерации части 2, Указом Президента РФ от 7 июля 2011 г. N 899 "Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации" с изменениями и дополнениями от 16 декабря 2015 г., национальным проектом «Наука» утвержденный президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24.12.2018 г. № 16, национальным проектом «Образование» утвержденный президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24.12.2018 г. № 16, Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет».

1.2. Научные исследования — основа образовательной деятельности и развития университета, обязательная составляющая процесса подготовки специалистов университетского уровня.

1.3. Научно-исследовательская работа, выполняемая профессорско-преподавательским составом в соответствии с индивидуальными планами в основное рабочее время, проводится по единому тематическому плану НИР университета.

1.4. Научные исследования, проводимые кафедрами, должны быть

направлены на:

- разработку фундаментальных, прикладных и поисковых исследований, а также научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации;
- решение важнейших социально-экономических и научно-технических проблем;
- обогащение учебного процесса результатами новейших научных исследований;
- реализацию результатов исследований через опубликование материалов в журналах, входящих в зарубежные наукометрические базы (Web of Science, Scopus и др.);
- решение научно-методических проблем высшей школы;
- подготовку и повышение квалификации кадров высшей квалификации.

Фундаментальные научные исследования - экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей природной среды.

Прикладные научные исследования - исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач.

Экспериментальные разработки - деятельность, которая основана на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направлена на сохранение жизни и здоровья человека, создания новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование.

Научный и (или) научно-технический результат - продукт научной и (или) научно-технической деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ КАФЕДРАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

2.1. Планирование научных исследований в Университете осуществляется в соответствии с кафедральными научными направлениями КГУ.

2.2. Межкафедральные научные направления формируются в рамках институтов, систематизируются отделом НИОКРиИ, рассматриваются и одобряются НТС, утверждаются ученым советом университета на 5 лет.

2.3. Перечень научных направлений, входящих в них тем с указанием руководителей научных направлений, тем и исполнителей по каждой НИР формируется на основании решения НТС и утверждается ученым советом университета (Приложение 1).

2.4. В соответствии с утвержденными научными направлениями ООНИОКРиИ формирует перспективный (на 5 лет) тематический план научно-исследовательских работ (НИР).

2.5. Перспективный тематический план научно-исследовательских работ университета утверждается на основании решения НТС.

2.6. Руководитель научного направления одновременно может руководить кафедральной научно-исследовательской работой.

2.7. Научным руководителем кафедральной НИР является один из ведущих ученых кафедры.

2.8. Исполнитель темы НИР должен быть включен только в одну из тем плана НИР.

2.9. На кафедре должна выполняться единая тема, которая может включать самостоятельные подтемы под руководством ответственных исполнителей.

2.10. Срок выполнения кафедральной НИР не должен превышать 5 лет.

2.11. Заведующие кафедрами в срок до 11 ноября текущего года представляют в ООНИОКРиИ перечень исполнителей тем НИР (Приложение 2)

2.12. Каждому исполнителю заведующий кафедрой (научный

руководитель) в плане-отчете определяет форму индивидуальной промежуточной отчетности за календарный год. Количество каждого типа публикаций (РИНЦ, Scopus, Web of Science) утверждается в плане развития института на 5 лет. Это может быть:

- защита диссертационной работы;
- научная работа (монография, статья в российских и зарубежных наукометрических базах: РИНЦ, Scopus, Web of Science, тезисы доклада и т.п.), подготовленная по результатам исследований и направленная для опубликования в печать;
- доклад на научной конференции;
- заявка на патент, патент на изобретение/полезную модель;
- компьютерная программа, представленная на государственную регистрацию;
- научный отчет, утвержденный заведующим кафедрой.

2.13. Заведующий кафедрой планирует общее количество направляемых для опубликования в печати научных работ в зависимости от кадрового потенциала кафедры, принимая за единицу расчета 1 научную работу на 1 ставку и применяя следующие коэффициенты:

- доктор наук, профессор - 2;
- кандидат наук, доцент - 1,5;
- аспирант - 1,0;
- старший преподаватель - 1,0;
- ассистент - 0,5

3. ИСПОЛНИТЕЛИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

3.1. Научные исследования в университете выполняются: профессорско-преподавательским составом в соответствии с индивидуальными планами в основное рабочее время;

- научными сотрудниками, научно-техническим персоналом вуза в основное рабочее время;

– аспирантами, студентами в соответствии с индивидуальными планами их подготовки.

3.2. Привлечение или исключение из числа исполнителей научно-исследовательской работы в течение года по уважительным причинам (прием на работу, увольнение, переход на другую работу) рассматривается на заседаниях кафедр с последующим ходатайством перед проректором по научной работе.

4. ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

4.1. Все научно-исследовательские работы согласно тематическому плану подлежат обязательному исполнению в предусмотренные сроки. Изменение или исключение тем и подтем планов кафедр в течение года рассматриваются по представлению руководителей темы или межкафедрального научного направления и утверждаются проректором по научной работе.

4.2. Каждый преподаватель ежегодно указывает объем выполненной научной работы в индивидуальном плане-отчете преподавателя в разделе «Научно-исследовательская работа».

4.3. Ход выполнения исполнителями работ (не реже 1 раза в год) обсуждается на заседаниях кафедр.

4.4. За невыполнение исполнителем научно-исследовательской работы к нему может быть применено дисциплинарное взыскание.

4.5. Результативность выполнения научно-исследовательских работ учитывается при оценке деятельности преподавателей в период проведения аттестации и прохождения конкурса на замещение должности.

4.6. Заведующий кафедрой (научный руководитель) координирует работу исполнителей, организует составление и отчетов и их редактирование, несет персональную ответственность за участие преподавателей в научно-исследовательских работах, актуальность исследований, качество и достоверность полученных результатов.

5. ОТЧЕТНОСТЬ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

5.1. Результаты выполнения кафедральных научно-исследовательских работ за календарный год обсуждаются на заседаниях кафедр.

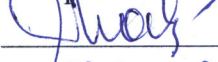
5.2. Заведующий кафедрой (назначенный руководитель НИР) составляет аннотированный отчет кафедры за календарный год (Приложение 3) и годовой отчет о научно-исследовательской работе по формам 1-3 (Приложение 4).

5.3. По результатам выполненных исследований на основе аннотированных отчетов кафедр ежегодно формируется и издается «Сборник аннотаций научно-исследовательских работ».

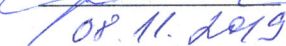
5.4. Результаты выполнения научно-исследовательских работ кафедр за год обсуждаются на совместном заседании кафедр, входящих в одно научное направление, где даются рекомендации по дальнейшему проведению исследований.

5.5. По всем завершенным пятилетним темам заключительные отчеты, оформленные в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017, вместе с информационными картами представляются в ООНИОКРиИ в срок до 25 января текущего года, следующего за отчетным.

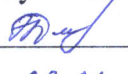
Положение разработано:
Проректор по научной работе
и стратегическому развитию


Г.И. Мальцева
08.11.2019

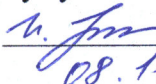
Первый проректор
С.Н. Щербич


08.11.2019

Начальник управления
документационного обеспечения


Э.Р. Диньмухаметова
08.11.2019

Главный бухгалтер
управления экономики,
бухучета и отчетности


И.Э. Подкорытова
08.11.2019