



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» (КемГУ)

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

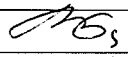
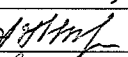
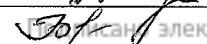
Положение о порядке действий

«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. Ректора КемГУ
А. Ю. Просеков
2016 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОТДЕЛЕ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ**

Кемерово, 2016

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Начальник ОПНК	М. Г. Березина / 	01.07.16
Проверил	Начальник юридического отдела	А. В. Непомнящий / 	01.07.16
Согласовал	Проректор по НИИ	О. О. Бабич / 	01.07.16

Просеков
Александр
Юрьевич

Просеков Александр Юрьевич
Должность: Ректор КемГУ
Дата и время: 2020-12-21 11:37:54
94d742a0-85a7-11eb-9f7b-4b5277faa0ac



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» (КемГУ)

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

Положение о порядке действий

1. Назначение

Настоящее Положение о Порядке разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Министерства образования и науки России № 1259 от 19 ноября 2013 года.

2. Область применения

Настоящее положение регламентирует правовой статус отдела подготовки научных кадров и его место в структуре Кемеровского государственного университета.

3. Нормативные ссылки

Отдел подготовки научных кадров в своей деятельности руководствуется:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (с изменениями в ред.от 21 апреля 2016 г. № 335);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденный приказом Министерства образования и науки России от 19 ноября 2013 г. № 1259 (с изменениями в ред. от 5 апреля 2016 г. № 373);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 28 марта 2014 г. № 248 «О порядке и сроке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;



КемГУ

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

- Приказом Минобрнауки России от 27 ноября 2015 г. № 1383 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;

- Нормативно-методическими документами Минобрнауки России;
- Уставом КемГУ;
- настоящим положением.

4. Термины, обозначения, сокращения

аспирантура – организационная форма подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

аспирант – лицо, подготавливающееся к преподавательской или научно-исследовательской деятельности, к подготовке выпускной квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук.

образование – единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, являющийся общественно значимым благом и осуществляемый в интересах человека, семьи, общества и государства, а также совокупность приобретаемых знаний, умений, навыков, ценностных установок, опыта деятельности и компетенции определенных объема и сложности в целях интеллектуального, духовно-нравственного, творческого, физического и (или) профессионального развития человека, удовлетворения его образовательных потребностей и интересов;

обучение – целенаправленный процесс организации деятельности, обучающихся по овладению знаниями, умениями, навыками и компетенцией, приобретению опыта деятельности, развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию у обучающихся мотивации получения образования в течение всей жизни;

федеральный государственный образовательный стандарт – совокупность обязательных требований к образованию определенного уровня и (или) к профессии, специальности и направлению подготовки, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования;



КемГУ

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

направленность (профиль) подготовки – ориентация образовательной программы на конкретные области знания и (или) виды деятельности, определяющая ее предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной деятельности обучающегося и требования к результатам освоения образовательной программы;

диссертация – научно-квалификационная работа, написанная аспирантом самостоятельно, содержащая новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты;

промежуточная аттестация – аттестация обучающихся по дисциплинам, изученным в течение учебного года;

кандидатский экзамен – составная часть государственной системы научной аттестации; цель экзамена – установить глубину профессиональных знаний соискателя ученой степени, уровень подготовленности к самостоятельной научно-исследовательской работе.

5. Общие положения

5.1. Отдел подготовки научных кадров (далее ОПНК) является структурным подразделением Университета, осуществляющим организацию образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

5.2. Контроль за работой ОПНК осуществляет проректор по науке и инновациям. Непосредственное оперативное управление ОПНК осуществляет начальник отдела.

5.3. Начальник ОПНК в установленном порядке отчитывается о своей деятельности перед проректором по науке и инновациям и Ученым советом университета.

5.4. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре осуществляется в соответствии с вступившими в силу с 1 сентября 2014 года федеральными государственными образовательными стандартами, и лицензией, выданной университету.

5.5. Подготовка обучающихся в аспирантуре осуществляется по направлениям подготовки с учетом направленностей (профилей) программ подготовки, приведенным в приложении.

5.6. Все этапы подготовки аспирантов (прием в аспирантуру, сдача вступительных экзаменов, зачисление в аспирантуру, назначение научных руководителей, организация



учебного процесса, организация промежуточной и итоговой аттестации, решение о завершении обучения и отчислении из аспирантуры и др.) осуществляются по приказам проректора по науке и инновациям, подготавливаемых отделом подготовки научных кадров.

6. Основные цели, задачи и функции отдела

6.1. Основной задачей ОПНК является организация работы по комплектованию и обеспечению подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

6.2. Основными функциями ОПНК являются:

6.2.1 Подготовка договоров на аспирантскую подготовку;

6.2.2. Подготовка проектов приказов и распоряжений:

- о назначении состава приемной комиссии;
- о сдаче вступительных экзаменов;
- о зачислении в аспирантуру;
- об организации образовательного процесса;
- о назначении комиссий по приему кандидатских экзаменов;
- о допуске к экзаменам;
- о завершении обучения;
- составление отчетов о состоянии подготовки кадров высшей квалификации в университете;

- представление сведений о подготовке научно-педагогических и научных кадров в другие подразделения университета статистическое управление и вышестоящие инстанции;

- о формировании комиссии для проведения государственной итоговой аттестации;
- об отчислении из аспирантуры и др.

6.2.3. Контроль сроков проведения вступительных экзаменов, а также промежуточной и итоговой аттестации.

6.2.4. Организация учета и контроль работы аспирантов в соответствии с их индивидуальными учебными планами.

6.2.5. Контроль за проведением промежуточной и государственной итоговой аттестации аспирантов.



7. Взаимодействие с другими подразделениями

7.1. В ходе реализации своих задач и функций ОПНК взаимодействует с другими подразделениями Университета и внешними организациями в рамках полномочий, определенных настоящим Положением, приказами и распоряжениями ректора.

8. Права отдела

8.1. ОПНК имеет право:

- запрашивать и получать в установленном порядке от структурных подразделений информацию (материалы) по вопросам, входящим в компетенции отдела;
- вносить предложения по вопросам, входящим в компетенции отдела;
- участвовать в работе всех подразделений Университета, где обсуждаются и решаются вопросы, входящие в компетенции отдела;
- давать разъяснения и рекомендации по вопросам, входящим в компетенции отдела;
- другие права, предусмотренные Уставом КемГУ и Коллективным договором КемГУ.

8.2. ОПНК имеет право организовывать на контрактной (платной) договорной основе:

- подготовку аспирантов очной и заочной форм обучения сверх плановых контрольных цифр приема на обучение.
- осуществлять прикрепление лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров.

9. Ответственность

9.1. Ответственность сотрудников ОПНК определяется соответствующими должностными инструкциями.

9.2. Сотрудники ОПНК обязаны:

- соблюдать требования внутреннего распорядка Университета;
- обеспечивать сохранность используемого отделом оборудования, инвентаря, помещений и др.



КемГУ

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

ПРИЛОЖЕНИЕ

Перечень направлений подготовки, направленностей (профилей) подготовки, по которым осуществляется подготовка научно-педагогических кадров в КемГУ

Направление подготовки кадров высшей квалификации	Направленность (профиль) программы аспирантуры
01.06.01 Математика и механика	01.01.01 – вещественный, комплексный
	01.01.02 и функциональный анализ
	01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
	01.01.04 – геометрия и топология
	01.02.04 – механика деформируемого тела
01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы	
03.06.01 Физика и астрономия	01.04.07 – физика конденсированного состояния
04.06.01 Химические науки	02.00.03 – органическая химия
	02.00.04 – физическая химия
	02.00.09 – химия высоких энергий
05.06.01 Науки о Земле	25.00.24 – экономическая, социальная, политическая и рекреационная география
06.06.01 Биологические науки	03.02.01 – ботаника
	03.02.07 – генетика
	03.03.01 – физиология
	03.02.08 – экология (биологические науки)
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	05.13.06 – автоматизация и управление технологическими процессами (по отраслям)
	05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
37.06.01 Психологические науки	19.00.01 – общая психология, психология личности, история психологии
	19.00.02 - психофизиология
	19.00.07 – педагогическая психология
38.06.01 Экономика	08.00.01 – экономическая теория
	08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)
39.06.01 Социологические науки	22.00.05 – политическая социология
	22.00.08 – социология управления
40.06.01 Юриспруденция	12.00.02 – конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право
	12.00.08 – уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право
	12.00.09 – уголовный процесс



КемГУ

Научно-инновационное управление

Положение об отделе подготовки научных кадров

	12.00.12 – криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
41.06.01 Политические науки и регионоведение	23.00.02 – политические институты, процессы и технологии
44.06.01 Образование и педагогические науки	13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования
	13.00.08 – теория и методика профессионального образования
45.06.01 Языкознание и литературоведение	10.01.01 – русская литература
	10.01.08 – теория литературы. текстология
	10.02.01 – русский язык
	10.02.04 – германские языки
46.06.01 Исторические науки и археология	10.02.19 – теория языка
	07.00.02 – отечественная история
	07.00.06 – археология
	07.00.09 – историография, источниковедение и методы исторического исследования