

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет»

Отдел подготовки кадров высшей квалификации



**Целевая программа
«Научно-педагогические кадры»
на 2015-2019 гг.**

Екатеринбург 2015

Целевая программа «Научно-педагогические кадры» на 2015-2019 гг. – Екатеринбург: ФГБОУ ВПО «УГГУ», 2015. – 10 с.

Подготовлена отделом подготовки кадров высшей квалификации ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет».

Одобрена на заседании Ученого совета УГГУ « 30» января_2015 г., протокол № 5.

Общая редакция профессора Валиева Н. Г.

Составитель и ответственный за выпуск – доцент Петряев В. Е.

© ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет», 2015

ВВЕДЕНИЕ

В середине 80-х годов в Свердловском горном институте была разработана целевая программа «Научно-педагогические кадры», инициатором и автором которой был ректор профессор Б. А. Носырев. Успешная реализация этой программы существенно повлияла на повышение квалификации кадрового состава института (ныне университета). В 1991-1996 гг. работа в этом направлении была продолжена. Результатом целевой программы «Научно-педагогические кадры» на 1991-1995 гг. явилось то, что большинство преподавателей и сотрудников института, включенных в программу, защитили диссертационные работы и являются в настоящее время ведущими преподавателями УГГУ. В 2003, 2007 и в 2010 годах в Уральской государственной горно-геологической академии (с 2004 года Университет) была принята целевая программа «Научно-педагогические кадры» на 2003-2015 гг. За 12 лет ее существования преподавателями и сотрудниками вуза было защищено 23 докторских и 72 кандидатских диссертаций. На конец 2015 года ожидаются защиты 4 докторских и 20 кандидатских диссертаций сотрудниками университета (включая внешних и внутренних совместителей).

Возрастной состав кадров высшей квалификации (по данным на 1 января 2015 г.)

Показатель	Всего	Имеют ученую степень		Численность работников в возрасте, лет					
		доктора наук	кандидата наук	до 30	30-39	40-49	50-59	60-65	более 65
Руководящий состав вуза (ректор, проректора, деканы)	16	7	6		1	1	6	5	3
Профессорско-преподавательский состав всего:	497	86	234	42	79	65	90	78	143
из них:									
зав. кафедрами	40	29	7	-	2	2	8	11	17
профессора кафедр	82	56	26	-	-	3	13	17	49
доценты кафедр	242	1	197	6	44	36	51	40	65
ст. преподаватели	92	-	4	8	24	23	15	10	12
преподаватели, ассистенты	41	-	-	28	9	1	3	-	-

Университет по-прежнему, как и в 2003 году, остро нуждается в подготовке кадров высшей квалификации.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», вступившим в действие 1.09.2014.

Подготовка кадров высшей квалификации относится к числу приоритетных направлений в деятельности УГГУ, факультетов и кафедр.

Настоящая программа определяет важнейшие направления деятельности университета, цели, задачи и пути их реализации в этой области. Программа рассматривается как основа для разработки и реализации конкретных мероприятий по подготовке кадров высшей квалификации всеми подразделениями университета: факультетами (институтами), кафедрами, лабораториями.

В программе предусматриваются меры, стимулирующие деятельность по подготовке и защите диссертаций.

Общее управление реализацией Программы осуществляет ректор университета. Непосредственное управление возлагается на проректора по научной работе и отдел подготовки кадров высшей квалификации.

Исполнители Программы:

деканаты, зав. кафедрами, научные руководители (консультанты).

Срок реализации Программы – 2015-2019 гг.

Результаты поэтапного выполнения Программы рассматриваются на заседаниях Ученых советов факультетов, совещаниях при проректоре по научной работе, заседаниях кафедр и лабораторий. Реализация Программы направлена на развитие УГГУ как регионального центра подготовки кадров высшей квалификации для горно-геологической отрасли Уральского региона.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

2.1. Главной целью Программы является создание в университете непрерывной системы подготовки научно-педагогических кадров:

- привлечение в аспирантуру лиц из числа выпускников университета, наиболее подготовленных для обучения в аспирантуре и связавших свою дальнейшую работу после окончания вуза с УГГУ;
- адресная поддержка преподавателей, сотрудников, работающих над диссертациями, аспирантов и их научных руководителей.

2.2. Задачи, которые необходимо решать для достижения главной цели:

- совершенствование организационно-распорядительной базы, направленное на улучшение подготовки кадров высшей квалификации;
- создание режима благоприятствования педагогическим работникам, научным сотрудникам, предоставление им творческих отпусков и стажировок для завершения работы над диссертациями;
- создание условий для привлечения талантливой студенческой молодежи для учебы в аспирантуре по тематике, актуальной для предприятий, имеющих хозяйственные договоры с университетом.

3. СТИМУЛИРУЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

3.1 Возможность подготовки кадров высшей квалификации для УГГУ на возмездной основе за счет внебюджетных средств.

3.2 Единовременные выплаты аспирантам из числа сотрудников университета, защитившим в срок свои диссертации, и их научным руководителям (консультантам).

4. РАБОТА ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ

В университете функционируют 4 диссертационных совета.

- Д **212.280.01*** по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальностям:
25.00.10 – «Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых» – геолого-минералогические науки;
25.00.11 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» – геолого-минералогические науки;
25.00.36 – «Геоэкология (науки о Земле)».
- Д **212.280.02** по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальностям:
25.00.13 – «Обогащение полезных ископаемых» – технические науки;
25.00.16 – «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр» – технические науки;
25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» – технические науки.
- Д **212.280.03** по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности
05.05.06 – «Горные машины» – технические науки.
- Д **212.280.04** по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности
25.00.08 – «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение» – геолого-минералогические и технические науки.
- * совет действует до 21.05.2015 г.

5. КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ ППС И РАБОТА НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ

Наличие ученых степеней у профессорско-преподавательского состава (ППС)
в 1981-2015 гг.

Год	Преподаватели, имеющие ученую степень доктора наук, %	Преподаватели, имеющие ученую степень кандидата наук, %	Всего
1981	5,7	47,7	53,4
1985	5,8	52,5	58,3
1990	9,5	59,1	68,6
1995	15,6	54,1	69,7
2000	16,5	50,4	66,9
2005	14,7	44,2	58,9
2010	17,1	43,6	60,7
2015	17,3	47,1	64,4

В университете издается журнал «Известия высших учебных заведений. Горный журнал», входящий в Перечень ведущих рецензируемых журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук. Для специалистов горно-геологического профиля издается научно-технический журнал «Известия Уральского государственного горного университета». Ежегодно, начиная с 2003 года, в апреле в университете проводится «Уральская горнопромышленная декада», где на научно-практических конференциях всероссийского и международного уровней специалисты университета имеют возможность опубликовать результаты своих научных исследований в сборнике докладов Международная научно-практическая конференция «Уральская горная школа – регионам».

6. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

**План
защит кандидатских и докторских диссертаций в УГГУ
на период 2015-2019 гг.
(общие данные по всем факультетам)**

Диссертации	Год					
	2015	2016	2017	2018	2019	2015-2019
Докторские	4	7	9	2	7	29
Кандидатские	20	18	8	7	6	59
Всего	24	25	17	9	13	88

**План
защит кандидатских и докторских диссертаций в УГГУ
на период 2015-2019 гг. (по факультетам)**

Диссертации	Год					
	2015	2016	2017	2018	2019	2015-2019
Горно-механический факультет						
Докторские	1	4	-	1	3	9
Кандидатские	5	6	2	-	-	13
Всего	6	10	2	1	3	22
Горно-технологический факультет						
Докторские	1	1	-	-	2	4
Кандидатские	3	3	-	2	1	9
Всего	4	4	-	2	3	13
Факультет геологии и геофизики						
Докторские	1	1	3	1	-	6
Кандидатские	5	5	2	1	2	15
Всего	6	6	5	2	2	21
Институт мировой экономики и инженерно-экономический факультет						
Докторские	1	-	6	-	1	8
Кандидатские	5	2	2	4	3	16
Всего	6	2	8	4	4	24
Факультет гражданской защиты						
Докторские	1	-	-	-	1	2
Кандидатские	2	2	2	-	-	6
Всего	3	2	2	-	1	8

Планируются к защите докторские диссертации в 2015-2019 гг.

№ п/п	Фамилия и инициалы	Кафедра	Год защиты
Горно-механический факультет			
1.	Бабенко А. Г.	АКТ	2015
2.	Чупахина Т. И.	Хм	2016
3.	Лапин С.Э.	АКТ	2016
4.	Тельманова Е. Д.	ЭПИ	2016
5.	Копачев В. Ф.	ТМ	2016
6.	Долганов А. В.	ГМ	2018
7.	Макаров Н. В.	ГМ	2019
8.	Иванов И. Ю.	ГМК	2019
9.	Комлев А. С	ОПИ	2019
Горно-технологический факультет			
10.	Коновалов В. Е.	ГК	2015
11.	Гусманов Ф. Ф.	ГД	2016
12.	Исаков С. В.	РМОС	2019
13.	Кокунин Р. В.	РМОС	2019
Факультет геологии и геофизики			
14.	Петров Г. А.	Гл	2015
15.	Кузин А. В.	Гф	2016
16.	Савичев А. Н.	Гл	2017
17.	Глушкова Т.А.	Нп	2017
18.	Антонова И. А.	ГИГГ	2018
19.	Рыльков С. А.	ЛГГИ	2018
Факультет гражданской защиты			
20.	Почечун В. А	Гэ	2015
21.	Мамедов А. Ш.	ПБ	2019
Инженерно-экономический факультет			
22.	Шемонаев Т. И.	ФлК	2019
Институт мировой экономики			
23.	Шатковская Е. Г.	ФиК	2015
24.	Пачиков В. И.	СПМ	2017
25.	Карпов В. К.	СПМ	2017
26.	Гребенщиков И. А.	СПМ	2017
27.	Балаболин В. Г.	СПМ	2017
28.	Абрамов С. М.	УП	2017
29.	Кириллова С. В.	СПМ	2017

Планируются к защите кандидатские диссертации в 2015-2019 гг.

№ п/п	Фамилия и инициалы	Кафедра	Год защиты
Горно-механический факультет			
1.	Хорошавин С. А.	ГМК	2015
2.	Зубов В. В.	ЭГО	2015
3.	Боярских И. Г.	ЭГО	2015
4.	Волков Е. Б.	ТМ	2015
5.	Петровых Л. В.	Эт	2015
6.	Абдулкаримов М. К.	ГМК	2016
7.	Калянов А. Е.	ГМК	2016
8.	Чуркин В. А.	ЭГО	2016
9.	Осипов П. А.	ЭГП	2016
10.	Глухих И. А.	ТМ	2016
11.	Стожков Д. С.	Эт	2016
12.	Хронусов С. Г.	Эт	2017
13.	Дегтярёв Е. А.	ЭГП	2017
Горно-технологический факультет			
14.	Арефьев С. А.	РМОС	2015
15.	Лушников Я. В.	РМОС	2015
16.	Ганиев Р. С.	РМОС	2015
17.	Колчина Н. В.	ГК	2016
18.	Шихлаев Д. А.	ГК	2016
19.	Бойков И. С.	ГД	2016
20.	Викулов В. М.	ШС	2018
21.	Канков Е. В.	ШС	2018
22.	Костин А. Л.	РМОС	2019
Факультет геологии и геофизики			
23.	Ширяев П. Б.	МПГ	2015
24.	Патрушев Ю. В.	ГИН	2015
25.	Пяткова В. Б.	Мт	2015
26.	Исламгалиев Д. В.	Мт	2015
27.	Вандышева К. В.	Гф	2015
28.	Шинкарюк И. Е.	Нп	2016
29.	Григорьев В. В.	ГИГГ	2016
30.	Чевдарь С. М.	ГИН	2016
31.	Безбородова С. А.	ИЯДК	2016
32.	Савин Е. А.	Гф	2016
33.	Крылевская А. Н.	ГНГ	2017
34.	Устьянцева Н. В.	ЛГГИ	2017
35.	Бобровников В. Н.	Гф	2018
36.	Коновалов К. О.	ТТР	2019
37.	Федякова И. В.	ИЯДК	2019
Инженерно-экономический факультет			
38.	Волкова Е. А.	Инф	2015
39.	Рыжков Д. С.	Инф	2015
40.	Горбенко О. А.	Инф	2015
41.	Иванов А. Н.	ЭТП	2015

42.	Соколова О. Г.	ЭМ	2015
43.	Комарова О. Г.	ЭТП	2016
44.	Попова А. В.	ПРО	2016
45.	Олейникова Л. Н.	ПРО	2017
46.	Соколов А. С.	ЭМ	2017
47.	Лазарева Т. Ю.	ПРО	2018
48.	Егошина О. С.	ПРО	2018
49.	Лебзин М. С.	ПРО	2018
50.	Гензель О. В.	ЭМ	2018
51.	Прозорова Л. Э.	ЭМ	2019
52.	Мезенина А. А.	ЭМ	2019
Институт мировой экономики			
53.	Везнер Л. Н.	УП	2019
Факультет гражданской защиты			
54.	Тереханов А. А.	Гэ	2015
55.	Архипов М. В.	Гэ	2015
56.	Ковязин И. Г.	ГлЗЧС	2016
57.	Тетерев Н. А.	БГП	2016
58.	Кузнецова Д. А.	БГП	2017
59.	Анохин П. М.	ПБ	2017

Содержание

Введение.....	3
1. Общие положения.....	4
2. Цели и задачи программы.....	4
3. Стимулирующие мероприятия.....	4
4. Работа диссертационных советов.....	5
4. План мероприятий.....	6

Издательство Уральского государственного горного университета
620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30
Уральский государственный горный университет

Отпечатано с оригинал-макета в лаборатории множительной техники изд-ва УГГУ