

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**направлений подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Горного университета**

<b>№ п/п</b>	<b>Коды укрупненных групп направлений подготовки.</b> <b>Коды направлений подготовки</b>	<b>Наименования укрупненных групп направлений подготовки.</b> <b>Наименования направлений подготовки</b>	<b>Квалификация</b>
<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</b>			
	<b>03.00.00</b>	<b>Физика и астрономия</b>	
1	03.06.01*	Физика и астрономия	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>04.00.00</b>	<b>Химия</b>	
2	04.06.01*	Химические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>05.00.00</b>	<b>Науки о земле</b>	
3	05.06.01	Науки о Земле	Исследователь. Преподаватель-исследователь
<b>ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</b>			
	<b>09.00.00</b>	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	
4	09.06.01*	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>11.00.00</b>	<b>Электроника, радиотехника и системы связи</b>	
5	11.06.01*	Электроника, радиотехника и системы связи	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>12.00.00</b>	<b>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</b>	
6	12.06.01*	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь

№ п/п	Коды укрупненных групп направлений подготовки. Коды направлений подготовки	Наименования укрупненных групп направлений подготовки. Наименования направлений подготовки	Квалификация
	<b>13.00.00</b>	<b>Электро- и теплоэнергетика</b>	
7	13.06.01*	Электро- и теплотехника	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>15.00.00</b>	<b>Машиностроение</b>	
8	15.06.01*	Машиностроение	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>18.00.00</b>	<b>Химические технологии</b>	
9	18.06.01*	Химические технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>20.00.00</b>	<b>Техносферная безопасность и природообустройство</b>	
10	20.06.01*	Техносферная безопасность	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>21.00.00</b>	<b>Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</b>	
11	21.06.01*	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Исследователь. Преподаватель-исследователь
12	21.06.02	Геодезия	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>22.00.00</b>	<b>Технологии материалов</b>	
13	22.06.01*	Технологии материалов	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>23.00.00</b>	<b>Техника и технологии наземного транспорта</b>	
14	23.06.01*	Техника и технологии наземного транспорта	Исследователь. Преподаватель-исследователь

№ п/п	Коды укрупненных групп направлений подготовки. Коды направлений подготовки	Наименования укрупненных групп направлений подготовки. Наименования направлений подготовки	Квалификация
<b>НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ</b>			
	<b>38.00.00</b>	<b>Экономика и управление</b>	
15	38.06.01	Экономика	Исследователь. Преподаватель-исследователь
<b>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</b>			
	<b>45.00.00</b>	<b>Языкознание и литературоведение</b>	
16	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Исследователь. Преподаватель-исследователь
	<b>49.00.00</b>	<b>Физическая культура и спорт</b>	
17	49.06.01	Физическая культура и спорт	Исследователь. Преподаватель-исследователь

код направления  
с символом \*

срок получения образования по очной форме обучения  
составляет **4 года**

код направления  
без \*

срок получения образования по очной форме обучения  
составляет **3 года**