

**Материально-технические условия реализации образовательной программы: Геотектоника и геодинамика (ИМ)**

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Иностранный язык	<i>Аудитории для проведения семинарских занятий: 20 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 610, 612, 831-833, 805, 824а
2	Философия естествознания	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон Аудитория для проведения семинарских занятий: 60 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611, каб. 830
3	Правоведение	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611
4	Правовые основы недропользования	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611
5	Экономика природопользования	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611
6	Современные проблемы геологии	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611
7	Дисциплины по выбору на иностранном языке	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611, каб.415, каб.301, каб.830

		<p><i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 125 раб.мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i></p> <p><i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 50 раб. мест, мультимедийный проектор, 25 персональных компьютеров, экран</i></p> <p><i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 60 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран</i></p>	
8	История и методология геологических наук	<i>Аудитория для проведения лекционных занятий: 225 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран, микрофон</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 611
9	Тектоника, геодинамика и магматизм	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб.мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825
10	Тектоническая интерпретация сейсмических данных	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822
11	Компьютерное моделирование геодинамических процессов	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822
12	Внутриплитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825
13	Структурно-геоморфологическое дешифрирование топокарт	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук, топокарты</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825
14	3D компьютерное геологическое моделирование	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822
15	Компьютерное дешифрирование дистанционных и топографических материалов	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров, аэрофотоснимки, геологические карты</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822
16	Петролого-геохимические методы при	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских</i>	Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822

	палеогеодинамическом анализе	<i>занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	
17	Палеомагнетизм и геодинамические реконструкции	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
18	Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
19	Глубинная геодинамика и экспериментальная тектоника	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров Лаборатория тектонофизики и геотектоники имени В.В. Белоусова, прибор для тектонофизического моделирования</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822, лаборатория Ц-06</i>
20	Сейсмостратиграфия. Краткий курс	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
21	Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
22	Структурные парагенезы	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
23	Взаимодействие геосфер	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
24	Секвентная стратиграфия и системы осадконакопления	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
25	Современные методы прогнозирования опасных экзогенных процессов	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор, ноутбук</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>
26	Методы изучения деформаций новейшего этапа	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 30 раб. мест, мультимедийный проектор,</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 825</i>

		<i>ноутбук, геологические карты</i>	
27	Прикладные аспекты 3D геодинамического моделирования	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
28	Современные технологии исследования скважин	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
29	Прикладные аспекты структурно-геоморфологического картирования	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров, геологические и топографические карты</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
30	Актуальные вопросы геодинамики	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
31	Основы механики сплошной среды для геологических исследований	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
32	Прикладные аспекты компьютерного моделирования в геодинамике	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
33	Построение геодинамических реконструкций	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
34	Применение суперкомпьютеров в геодинамическом моделировании	<i>Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий: 13 раб. мест, мультимедийный проектор, 13 персональных компьютеров</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 822</i>
35	Практики научно-исследовательские (стационарные) и научно-исследовательская работа	<i>Лабораторные помещения кафедры динамической геологии: Микроскоп поляризационный Полам Р312 с цифровой видеокамерой МС-2.3 с оптическим видеоадаптером и ПО "МС-View" для микроскопа ПОЛАМ Р312 Прибор для ориентирования образцов Портативный станок для выбуривания Портативный капнометр КТ-6</i>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 823, Ц-06</i>

		<p><i>Микроскоп поляризационный Биомед 5п монокуляр</i></p> <p><i>Прибор для тектофизического моделирования</i></p> <p><i>Измеритель остаточной намагниченности</i></p> <p><i>Печь для терморазмагничивания полеоманитных образцов</i></p> <p><i>Измеритель остаточной намагниченности JR-6 системы измерения характеристик палеомаг.</i></p> <p><i>Каппометр KLY-4s Spinner Kappabridge</i></p>	
36	Государственный экзамен	<p><i>Аудитория для проведения государственного экзамена, столы, стулья</i></p>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 415</i>
37	Защита выпускной магистерской работы	<p><i>Аудитория для проведения защит выпускных квалификационных работ: 40 раб. мест, ноутбук, мультимедийный проектор, экран</i></p>	<i>Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 1, каб. 415, 825</i>