

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий

Код направления подготовки (специальности): 05.04.01 Геология

Наименование образовательной программы: Геология и геохимия нефти и газа (ФГОС ВО 3+)

№	Наименование дисциплины (модуля) или практического занятия в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес (местоположение)
1	Б1.Б.01 Философия естествознания	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201	Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт., проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
2	Б1.Б.02 Современные проблемы экономики, организации и управления в области геологоразведочных работ и недропользования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201	Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт., проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

3	Б1.Б.03 Компьютерные технологии в геологии	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
4	Б1.Б.04 История и методология геологических наук	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212</p>	<p>Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..</p>	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
5	Б1.Б.05 Современные проблемы геологии	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212</p>	<p>Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..</p>	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

6	Б1.Б.06 Иностранный язык в профессиональной сфере	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201</p>	<p>Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт.,проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
7	Б1.Б.07 Математическая статистика	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

9	Б1.В.01 Нефтегазоносность магматических и метаморфических пород	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №211</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., телевизор – 1 шт., коллекция петрографическая, коллекция минералогическая.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201</p>	<p>Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт., проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

10	Б1.В.02 Геоинформационные системы	<p>Учебная лаборатория геологического моделирования</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
----	-----------------------------------	---	---	---

11	Б1.В.03Компьютерные технологии комплексной интерпретации геолого-геофизических материалов	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
12	Б1.В.04Тектонические аспекты седиментогенеза и литогенеза	<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	<p>посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер –2шт., планшет-1шт., multifunctional устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляриционный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых</p>	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

		<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
13	Б1.В.05Методы количественной интерпретации геоданных нефтегазовой геологии	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

14	Б1.В.06Геология и геодинамика осадочных бассейнов	<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
		<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

15	Б1.В.07 Палеотектоника складчатых областей	<p><i>Кабинет геологической карты</i> Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
16	Б1.В.08 Условия формирования и эволюция коллекторов в литогенезе	<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i> Учебная аудитория для проведения лабораторных работ Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер –2шт., планшет-1шт., многофункциональное устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляризационный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
		<p><i>Кабинет геологической карты</i> Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

17	Б1.В.09Флюидодинамика нефтегазоносных бассейнов	<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
18	Б1.В.10Геодинамические обстановки нефтегазообразования и нефтегазонакопления	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201</p>	<p>Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт.,проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
19	Б1.В.11Секвенс-стратиграфия	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201</p>	<p>Посадочные места - 24, учебная мебель, учебная доска – 1шт.,проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт. персональный компьютер - 3 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

		<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	<p>посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер – 2шт., планшет-1шт., многофункциональное устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляризационный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
20	Б1.В.ДВ.01.01 Нефтегазоносность южных морей России и прилегающих территорий	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №205</p>	<p>Посадочные места - 18, учебная мебель, учебная доска – 1шт., переносной экран – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт., комплект геологических карт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
21	Б1.В.ДВ.01.02 Глубинная дегазация Земли	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №205</p>	<p>Посадочные места - 18, учебная мебель, учебная доска – 1шт., переносной экран – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., переносной ноутбук – 1 шт., комплект геологических карт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

22	Б1.В.ДВ.02.01 Грязевой вулканизм	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212	Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
23	Б1.В.ДВ.02.02 Современная геодинамика нефтегазоносных бассейнов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212	Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
24	Б1.В.ДВ.03.01 Нефтегазоносность глубокозалегающих комплексов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212	Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200
25	Б1.В.ДВ.03.02 Структурно-геоморфологическое дешифрирование топокарт	<i>Кабинет геологической карты</i> Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210	Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

		<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ №302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, проектор – 1шт., сканер – 1шт., экран проекционный с функцией магнитной доски -1шт., персональный компьютер – 15 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
26	Б1.В.ДВ.04.01 Избранные главы региональной геологии	<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

27	Б1.В.ДВ.04.02Осадочные геологические формации	<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
28	Б2.В.01.01(П)Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ ауд.302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, шкаф – 1шт., учебная доска -1шт., проектор – 1 шт., персональный компьютер – 12 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

		<p><i>Учебная лаборатория нефтяной геологии и физических свойств горных пород</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-01</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, лабораторная мебель, ноутбук – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., устройство нагружения для испытания грунтов – 1шт., учебный стенд по лабораторной работе «Гидравлика» - 2шт., грунтоведческая лаборатория в составе – 1шт., измерительно-вычислительный комплекс АСИС – 1шт</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
29	Б2.В.01.02(П)Научно-педагогическая практика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212</p>	<p>Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
30	Б2.В.01.03(Н)Научно-исследовательская работа	<p><i>Учебная лаборатория нефтяной геологии и физических свойств горных пород</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-01</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, лабораторная мебель, ноутбук – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., устройство нагружения для испытания грунтов – 1шт., учебный стенд по лабораторной работе «Гидравлика» - 2шт., грунтоведческая лаборатория в составе – 1шт., измерительно-вычислительный комплекс АСИС – 1шт</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ ауд.302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, шкаф – 1шт., учебная доска -1шт., проектор – 1 шт., персональный компьютер – 12 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	<p>посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер –2шт., планшет-1шт., многофункциональное устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляризационный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

		Геологический музей, аудитория для выполнения научно-исследовательских работ, аудитория для выполнения камеральных работ, учебная аудитория для лабораторных работ №И210	Учебная мебель, персональный компьютер - 1 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	350040, г.Краснодар, ул.Ставропольская,149
31	Б2.В.01.04(Пд)Преддипломная практика	Учебная лаборатория <i>нефтяной геологии и физических свойств горных пород</i> Учебная аудитория для проведения лабораторных работ Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов) Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-01	Посадочные места -12, учебная мебель, лабораторная мебель, ноутбук – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., устройство нагружения для испытания грунтов – 1шт., учебный стенд по лабораторной работе «Гидравлика» - 2шт., грунтоведческая лаборатория в составе – 1шт., измерительно-вычислительный комплекс АСИС – 1шт	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

	<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ ауд.302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, шкаф – 1шт., учебная доска -1шт., проектор – 1 шт., персональный компьютер – 12 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
	<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	<p>посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер –2шт., планшет-1шт., многофункциональное устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляризационный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

32	Б3.Б.01(Д)Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Геологический музей, аудитория для выполнения научно-исследовательских работ, аудитория для выполнения камеральных работ, учебная аудитория для лабораторных работ №И210	Учебная мебель, персональный компьютер - 1 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	350040, г.Краснодар, ул.Ставропольская,149
		Учебная лаборатория <i>нефтяной геологии и физических свойств горных пород</i> Учебная аудитория для проведения лабораторных работ Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов) Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-01	Посадочные места -12, учебная мебель, лабораторная мебель, ноутбук – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., устройство нагружения для испытания грунтов – 1шт., учебный стенд по лабораторной работе «Гидравлика» - 2шт., грунтоведческая лаборатория в составе – 1шт., измерительно-вычислительный комплекс АСИС – 1шт	350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200

<p><i>Учебная лаборатория геологического моделирования</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения курсовых работ (проектов)</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудитория для выполнения камеральных работ ауд.302,304</p>	<p>Посадочные места -12, учебная мебель, шкаф – 1шт., учебная доска -1шт., проектор – 1 шт., персональный компьютер – 12 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплекс программ для геотехнических расчетов GeoSoft, разработанный ООО «ИнжПроектСтрой» - право на использование GeoWall 3 «Расчет ограждения котлованов» - 1 шт., право на использование GeoWall 2 «Расчет ограждения котлованов» - 10 шт., право на использование модуля GeoWall Stab «Расчет ограждения котлована на устойчивость» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Kranz «Расчет ограждения котлована на устойчивость (метод Кранца)» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Anchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование модуля GeoWall Beam «Расчет обвязочных поясов» - 10шт., право на использование GeoAnchor «Расчет грунтовых анкеров» - 10шт., право на использование GeoStab 3 «Расчет устойчивости откосов» - 10 шт., право на использование Geo Plate 2 «Расчет осадки свайно-плитных фундаментов» - 10шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
<p><i>Лаборатория минералогии и петрографии</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ</p> <p>Учебная аудитория для выполнения научно-исследовательских работ</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №Ц-03</p>	<p>посадочные места - 12, учебная мебель, лабораторная мебель, переносной проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт., персональный компьютер –2шт., планшет-1шт., многофункциональное устройство -1шт., шкаф сушильный – 1шт., видеомикроскоп – 1шт., микроскоп поляризационный -9 шт., наковальня – 1шт., коллекция палеонтологическая, коллекция петрографическая, коллекция полезных ископаемых</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>

		<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
33	ФТД.В.01 Динамика подземных вод	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа №212</p>	<p>Посадочные места -32, учебная мебель, учебная доска – 1шт., экран проекционной с функцией магнитной доски – 1шт., переносной проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1 шт. комплект геологических карт -1шт..</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
34	ФТД.В.02 Неотектоника нефтегазоносных областей	<p><i>Кабинет геологической карты</i></p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных работ №210</p>	<p>Посадочные места - 30, учебная мебель, экран проекционный с функцией магнитной доски – 1 шт., проектор – 1шт., переносной ноутбук – 1шт., комплект геологических карт, комплект палеотектонических карт со схемами палеотектонического районирования (5 карт +5 схем)</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>
35	Все дисциплины ООП	<p>Помещение для самостоятельной работы №И205а</p>	<p>Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели; 2 – компьютера Lenovo ThinkCentre M53 Tiny в комплекте, ноутбук Lenovo B570 i3-2370M/4G500/nV410M/1G/DVDRW/Cam/W7НВ/15,6HD</p>	<p>350040, г.Краснодар, ул.Ставропольская, 149</p>
36	Все дисциплины ООП	<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №207</p>	<p>Тахеометры-2шт, нивелиры-15шт, теодолиты-15шт, рейки – 15шт, штативы -15шт, принтеры- 2шт, микроволновая печь – 1шт.</p>	<p>350040, г.Краснодар ул. Димитрова, 200</p>