

Новые поступления 1 пол. 2024 г.

Агафонова Г.В., Асташкин Д.А. Литологические и коллекторские свойства осадочных пород. – М.: Изд-во ФГБУ ВНИГНИ, 2023. – 176 с. – Текст: непосредственный.

Аполлонова Н.В., Курбацкая М.В. Экономика геологоразведочных работ: практикум для самостоятельной работы обучающихся. - М: МГРИ, 2024. - 67 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8421

Бертякова А.Н., Мирзоева Р.М., Морозова С.М. Дополнительная общеобразовательная программа «Русский язык как иностранный: “Пора! В Москву, в Москву сейчас...”». - М.: МГРИ, 2024. - 15 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8803

Бизнес-инжиниринг предприятий минерально-сырьевого комплекса: методические рекомендации по подготовке курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки: 38.04.02 «Менеджмент» (магистратура) / авт. - сост. Е.И. Седова, В.Г. Шийко. - М.: МГРИ, 2024. - 25 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8890

Бизнес-инжиниринг предприятий минерально-сырьевого комплекса: учебно-методический комплекс / авт. - сост. С.А. Новикова, В.Г. Шийко. - М.: МГРИ, 2024. - 66 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8889

Буровзрывные работы: учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 21.05.04 «Горное дело» и 21.05.03 «Технология геологической разведки» / авт. - сост. А.Б. Павлов, В.П. Яшин. - М.: МГРИ, 2024. - 245 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8718

Введение в органическую химию: учебное пособие / авт. - сост. Ф.З. Бадаев. - М.: МГРИ, 2024. - 100 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8804

Вязкова О.Е., Новгородова М.А. Инженерные сооружения: учебно-методическое пособие для подготовки и защиты курсового проекта для студентов очной и заочной форм обучения. – М.: МГРИ, 2024. – 32 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8872

Ганин И.П., Сердюк Н.И. Расчеты глушения и промывки при капитальном ремонте скважин: учебное пособие. - М.: МГРИ, 2024. – 84 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8424

Григорьева М.А. Контрольные и самостоятельные работы по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 1 и 2 курса. - М.: МГРИ, 2024. - 147 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8733

Гутман И.С. Корреляция разрезов скважин сложнопостроенных нефтегазоносных объектов и геологическая интерпретация её результатов. – М.: ЕСОЭН, 2022. – 336 с. – Текст: непосредственный.

Дамрин А.Г. Геодезия: методические указания к написанию курсового проекта. - М.: МГРИ, 2024. - 37 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=7993

Дамрин А.Г. Методические указания для составления отчетов по производственной и преддипломной практикам по специальности 21.05.01 «Прикладная геодезия». - М.: МГРИ, 2024. - 22 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8657

Дамрин А.Г. Фонд тестовых заданий по дисциплине «Инженерная геодезия». - М.: МГРИ, 2024. - 38 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8790

Задачник по буровзрывным работам для обучающихся по направлениям подготовки 21.05.04 «Горное дело» и 21.05.03 «Технология геологической разведки» / авт. - сост. В.И. Шендеров, А.Б. Павлов. - М.: МГРИ, 2024. – 137 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8658

Инвестиционный анализ: учебно-методический комплекс / авт. - сост. Н.Х. Курбанов, Е.И. Седова, В.Г. Шийко. - М.: МГРИ, 2024. - 67 с. – Текст электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8891

Канарейкин А.И. Лабораторный практикум по теплофизике: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 47 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Метод конформных отображений в механике сплошных сред: монография. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 47 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Основы термодинамики: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 63 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Поведение температурного поля тел эллиптического сечения при различных граничных условиях: монография. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 67 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Повышение эффективности теплообменных аппаратов за счет применения естественной циркуляции: монография. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 55 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Повышение эффективности теплообменных аппаратов: монография. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 63 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Практикум по теплообмену: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 39 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Применение метода конформных отображений к решению математических задач: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 24 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Применение метода конформных отображений к решению физических задач: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 31 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Решение задач по уравнениям математической физики: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 35 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Теплообмен при естественной циркуляции: монография. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 51 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Уравнения гиперболического типа: учебное пособие. – М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 39 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Уравнения математической физики: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 35 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Уравнения параболического типа: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 31 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Уравнения эллиптического типа: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 31 с. – Текст: непосредственный.

Канарейкин А.И. Элементы теории поля: учебное пособие. - М.: Саратов: Саратовский источник. – 2024. – 27 с. – Текст: непосредственный.

Менеджмент горного производства: практикум для обучающихся по направлению подготовки 21.05.04 «Горное дело», 21.05.05 «Физические процессы горного или нефтегазового производства» / авт. - сост. Н.В. Аполлонова. - М: МГРИ, 2024. - 87 с. – Текст электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8783

Мессерман И.З. Выбор кондиций и подсчет запасов золотосеребряного месторождения: учебно-методическое пособие. – М.: МГРИ, 2024. – 22 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8656

Методические рекомендации по выполнению государственной итоговой аттестации для направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (бакалавриат) / авт. - сост. О.Е. Рощина, С.А. Новикова. - М.: МГРИ, 2024. - 91 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8720

Методические рекомендации по выполнению государственной итоговой аттестации для направления подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (магистратура) / авт. - сост. О.Е. Рощина, С.А. Новикова. - М.: МГРИ, 2024. - 97 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8719

Методические рекомендации по подготовке к кандидатскому экзамену по иностранному языку (английский, немецкий, русский как иностранный) для аспирантов неязыковых вузов / авт. – сост. А.Н. Бертякова, М.А. Григорьева, Л.Е. Смирнова. - М.: МГРИ, 2024. - 45 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8784

Оливетский И.Н., Соловьев А.М., Башкуров А.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и квалиметрия. Часть 2. Стандартизация: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2024. - 67 с. – Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8348

Основы внешнеэкономической деятельности: учебное пособие / авт. - сост. Е.Л. Гольдман, Н.В. Аполлонова, А.В. Гришнячива. - М: МГРИ, 2024. - 73 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8655

Основы производственного менеджмента геологоразведочных работ: практикум по направлению подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» (специалитет) / авт.-сост. Н.В. Аполлонова, С.А. Новикова. - М: МГРИ, 2024. - 84 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8423

Основы финансового менеджмента: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 38.03.03 «Управление персоналом» (бакалавриат) / авт. - сост. О.Е. Рощина, С.А. Новикова. - М.: МГРИ, 2024. - 52 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8653

Потемкин Г.Н., Руднев С.А., Шевченко Д.С. Основы нефтегазопромысловой геологии: курсовое проектирование: учебно-методическое пособие. – М.: МГРИ, 2024. – 20 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8650

Рощина О.Е., Новикова С.А. Корпоративное управление: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 38.04.02 «Экономика» (магистратура). - М.: МГРИ, 2024. - 45 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8651

Ситников С.Д., Якунин М.А. Инжиниринг бизнес-процессов: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (бакалавриат). - М.: МГРИ, 2024. - 40 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8652

Соколов Л.И. Внутренние системы водоснабжения и водоотведения: учебное пособие. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2022. - 508 с. - Текст: непосредственный.

Старостин В. И., Игнатов П. А. Геология полезных ископаемых: учебник для вузов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва: Издательство Московского университета, 2023. - 448 с. - Текст: непосредственный.

Физический практикум. Определение коэффициента жесткости пружины статическим и динамическим методами. Исследование затухающих колебаний пружинного маятника: учебно-методическое пособие для студентов технических направлений и специальностей / сост. Л.А. Кудрявцева, А.М. Зырянова. - М.: Саратов: Саратовский источник, 2024. - 24 с. - Текст: непосредственный.

Финансовая математика: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат) / авт. - сост. О.Е. Рощина, С.А. Новикова. - М: МГРИ, 2024. - 50 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8654

Экономика: практикум для самостоятельной работы обучающихся / авт. - сост. Н.В. Аполлонова, М.В. Курбацкая. - М: МГРИ, 2024. - 28 с. - Текст: электронный.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=8422