**АННОТАЦИЯ**

**Рабочей программы дисциплины**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Геология** | |
| **Направление подготовки** | 21.03.02 | Землеустройство и кадастры |
| **Направленность (профиль)** | Технологии управления недвижимостью | |
| **Объем дисциплины** | 3 з.е. | |
| **Формы промежуточной аттестации** | Зачет | |
| **Кафедра** | Региональной, муниципальной экономики и управления | |
| **Краткое содержание дисциплины** | | |
| Тема 1. Введение в почвоведение и инженерную геологию | | |
| Тема 2. Форма, размеры, строение Земли | | |
| Тема 3. Минералы | | |
| Тема 4. Горные породы | | |
| Тема 5. Геологические процессы | | |
| Тема 6. Почвоведение | | |
| **Список литературы** | | |
| **Основная литература**  1. Ганжара, Н. Ф. Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] : учебник для подготовки бакалавров по направлению 35.03.04 «Агрономия» / Н. Ф. Ганжара, Б. А. Борисов ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Рос. гос. аграр. ун-т МСХА им. К. А.Тимирязева. - Москва: ИНФРА-М, 2018. - 352 с. <http://znanium.com/go.php?id=959388>  2. Гущин, А. И. Общая геология. Практические занятия [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки 05.03.01 «Геология», 05.03.02 «География», 06.03.02 «Почвоведение» (квалификация (степень) «бакалавр») / А. И. Гущин, М. А. Романовская, Г. В. Брянцева ; под ред. Н. В. Короновского. - Москва: ИНФРА-М, 2018. - 236 с. <http://znanium.com/go.php?id=966308>  3. Короновский, Н. В. Геология [Электронный ресурс]: учебное пособие для прикладного бакалавриата: для студентов вузов, обучающихся по естественнонаучным направлениям / Н. В. Короновский. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Юрайт, 2019. - 178 с. [*https://www.biblio-online.ru/bcode/438857*](https://www.biblio-online.ru/bcode/438857)  **Дополнительная литература**  1. Ананьев, В. П. Инженерная геология [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по строительным специальностям / В. П. Ананьев, А. Д. Потапов, А. Н. Юлин. - Изд. 7-е, стер. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 575 с. <http://znanium.com/go.php?id=769085>  2. Бискэ, Ю.С. Геология России [Электронный ресурс] / Санкт-Петербургский государственный университет. - СПб: Издательство Санкт-Петербургского государственного университета, 2019. - 228 с. [*http://new.znanium.com/go.php?id=1080934*](http://new.znanium.com/go.php?id=1080934) | | |
| **Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине** | | |
| **Перечень лицензионное программное обеспечение:**  - Программы для ЭВМ «Лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения Astra Linux Common Edition ТУ 5011-001-88328866-2008 версии 2.12. Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.  - Программы для ЭВМ «Мой Офис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия. Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.  **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**  Общего доступа  - Справочная правовая система ГАРАНТ  - Справочная правовая система Консультант плюс | | |
| **Перечень онлайн курсов** | | |
| В данной дисциплине не реализуются | | |
| **Перечень профессиональных стандартов** | | |
| В данной дисциплине не реализуются | | |

Аннотацию подготовили Анимица Е.Г. Пестряков А.Н.