

АННОТАЦИЯ
Рабочей программы профессионального модуля

Профессиональный модуль	ПМ.02 Осуществление кадастровых отношений	
Специальность	21.02.05	Земельно-имущественные отношения
Объем профессионального модуля	328 часов	
Формы промежуточной аттестации	Экзамен по модулю	
Кафедра	Колледж	
Краткое содержание профессионального модуля		
МДК 02.01 Кадастры и кадастровая оценка земель		
Тема 1. История развития кадастра		
Тема 2. Основы земельного кадастра		
Тема 3. Земельный фонд как объект Земельного кадастра		
Тема 4. Кадастровая оценка земель поселений		
Тема 5. Цифровая топографическая основа кадастра		
МДК 02.02 Основы землеустройства		
Тема 1. Земля как средство производства.		
Тема 2. Земельный строй и земельная реформа.		
Тема 3. Земельные ресурсы России и их использование.		
Тема 4. Исторический опыт землеустройства в нашей стране.		
Тема 5. Закономерности развития землеустройства.		
Тема 6. Понятие, задачи и содержание землеустройства.		
Тема 7. Виды и принципы землеустройства.		
Тема 8. Свойства земли и природные условия, учитываемые при землеустройстве.		
Тема 9. Экономические и социальные условия, учитываемые при землеустройстве.		
Тема 10. Система землеустройства.		
Тема 11. Землеустроительная наука и ее развитие		
Учебная практика		
Производственная практика (по профилю специальности)		
Список литературы		
Сайт библиотеки УрГЭУ: http://lib.usue.ru .		
МДК 02.01 Кадастры и кадастровая оценка земель		
Основная учебная литература		
1. Варламов, А. А. Кадастровая деятельность [Электронный ресурс] : учебник для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям 21.02.04 "Землеустройство", 21.02.05 "Земельно-имущественные отношения" / А. А. Варламов, С. А. Гальченко, Е. И. Аврунев ; под общ. ред. А. А. Варламова. - 2-е изд., доп. - Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 280 с. https://new.znanium.com/catalog/product/1060341		
2. Варламов, А. А. Кадастровая деятельность [Электронный ресурс] : учебник для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям 21.02.04 «Землеустройство», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» / А. А. Варламов, С. А. Гальченко, Е. И. Аврунев ; под общ. ред. А. А. Варламова. - 2-е изд., доп. - Москва : Форум: ИНФРА-М, 2019. - 280 с. https://new.znanium.com/catalog/product/961506		
3. Васильева, Н. В. Кадастровый учет и кадастровая оценка земель [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / Н. В. Васильева. - Москва : Юрайт, 2019. - 149 с. https://www.biblio-online.ru/bcode/434194		
4. Пылаева, А. В. Основы кадастровой оценки недвижимости [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / А. В. Пылаева. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 124 с. https://www.biblio-online.ru/bcode/438687		
5. Свитин, В. А. Теоретические основы кадастра [Электронный ресурс] : учебное пособие для		

- студентов вузов по специальности «Земельный кадастр» / В. А. Свитин. - Минск : Новое знание: ИНФРА-М, 2019. - 256 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1021818>
6. Слезко, В. В. Землеустройство и управление землепользованием [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям 21.02.04 «Землеустройство», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности» / В. В. Слезко, Е. В. Слезко, Л. В. Слезко. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 203 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1018942>
 7. Прорвич, В. А. Основы городского землеустройства и реформирования земельных отношений [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Прорвич, А. Н. Печенев, В. К. Пичуков ; под ред. В. А. Прорвича. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 395 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1012367>
 8. Земельный кадастр как основа государственной регистрации прав на землю и иную недвижимость [Электронный ресурс] : учебное пособие / [Д. А. Шевченко [и др.] ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Ставропол. гос. аграр. ун-т. - Ставрополь : [б. и.], 2017. - 94 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/976333>
 9. Картографическое и геодезическое обеспечение при ведении кадастровых работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / [Д. А. Шевченко [и др.] ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Ставропол. гос. аграр. ун-т, Каф. землеустройства и кадастра. - Ставрополь : [б. и.], 2017. - 116 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/976368>

Дополнительная учебная литература

1. Земельный кодекс Российской Федерации [Текст] : по состоянию на 20 января 2018 года. - [Новосибирск] : Норматика, 2018. - 176 с. (11 экз.)
2. Земельный кодекс Российской Федерации [Текст] : текст с изменениями и дополнениями на 21 января 2018 года. - Москва : ЭКСМО, 2018. - 158 с. (1 экз.)
3. Земельный кодекс Российской Федерации. Практический комментарий с учетом последних изменений законодательства [Текст] : [учебное пособие] / Ассоц. бухгалтеров, аудиторов и консультантов ; под ред. Г. Ю. Касьяновой. - Москва : АБАК, 2018. - 208 с. (1 экз.)
4. Буров, М. П. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности [Электронный ресурс] : учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы высшего образования по направлениям подготовки «Землеустройство и кадастры», «Государственное и муниципальное управление» (уровень бакалавриата) / М. П. Буров ; Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 296 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/936134>
5. Землякова, Г.Л. Ведение государственного кадастра недвижимости как функция государственного управления в сфере использования и охраны земель [Электронный ресурс] : Монография / Г. Л. Землякова ; Ин-т государства и права РАН. - 2-е изд. - Москва : РИОР: ИНФРА-М, 2017. - 376 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/971755>
6. Комаров, С. И. Прогнозирование и планирование использования земельных ресурсов и объектов недвижимости [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры : для студентов вузов, обучающихся по экономическим, социально-экономическим и аграрным направлениям / С. И. Комаров, А. А. Рассказова. - Москва : Юрайт, 2019. - 298 с. <https://www.biblio-online.ru/bcode/441859>
7. Прорвич, В. А. Оценка урбанизированных земель [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Прикладная геодезия», «Исследование природных ресурсов Земли авиационно-космическими средствами», а также «Менеджмент», «Городской кадастр», «Финансы и кредит» / В. А. Прорвич ; под ред. В. А. Прорвича. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 775 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1027751>
8. Тарбаев, В. А. Техническая инвентаризация объектов недвижимости [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 "Землеустройство и кадастры" (квалификация (степень) "бакалавр") / В. А. Тарбаев, И. В. Шмидт, А. А. Царенко. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 170 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1065822>
9. Фокин, С. В. Основы кадастра недвижимости [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» (квалификация (степень) «бакалавр») / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. - Москва :

МДК 02.02 Основы землеустройства

Основная учебная литература

1. Слезко, В. В. Землеустройство и управление землепользованием [Электронный ресурс] : учебное пособие для учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям 21.02.04 «Землеустройство», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности» / В. В. Слезко, Е. В. Слезко, Л. В. Слезко. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 221 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1053862>
2. Клиорина, Г. И. Инженерная подготовка городских территорий [Электронный ресурс] : учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / Г. И. Клиорина, В. А. Осин, М. С. Шумилов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 331 с. <https://www.biblio-online.ru/bcode/438195>
3. Слезко, В. В. Землеустройство и управление землепользованием [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальностям 21.02.04 «Землеустройство», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности» / В. В. Слезко, Е. В. Слезко, Л. В. Слезко. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 203 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1018942>
4. Картографическое и геодезическое обеспечение при ведении кадастровых работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / [Д. А. Шевченко [и др.] ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Ставропол. гос. аграр. ун-т, Каф. землеустройства и кадастра. - Ставрополь : [б. и.], 2017. - 116 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/976368>
5. Управление землепользованием [Электронный ресурс] : учебное пособие / [В. Л. Богданов [и др.] ; С.-Петерб. гос. ун-т. - Санкт-Петербург : Издательство Санкт-Петербургского государственного университета, 2017. - 298 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/999947>

Дополнительная учебная литература

1. Земельный кодекс Российской Федерации [Текст] : по состоянию на 20 января 2018 года. - [Новосибирск] : Норматика, 2018. - 176 с. (11 экз.)
2. Земельный кодекс Российской Федерации [Текст] : текст с изменениями и дополнениями на 21 января 2018 года. - Москва : ЭКСМО, 2018. - 158 с. (1 экз.)
3. Земельный кодекс Российской Федерации. Практический комментарий с учетом последних изменений законодательства [Текст] : [учебное пособие] / Ассоц. бухгалтеров, аудиторов и консультантов ; под ред. Г. Ю. Касьяновой. - Москва : АБАК, 2018. - 208 с. (1 экз.)
4. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)" / А. Н. Асаул [и др.] ; под ред. А. Н. Асаула. - 18-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 353 с. <https://www.biblio-online.ru/bcode/438947>
5. Свитин, В. А. Теоретические основы кадастра [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов по специальности «Земельный кадастр» / В. А. Свитин. - Минск : Новое знание: ИНФРА-М, 2019. - 256 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1021818>

Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по профессиональному модулю

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 данном профессиональном модуле не реализуются

Перечень профессиональных стандартов

В данном профессиональном модуле не реализуются

Директор Колледжа УрГЭУ



/Т.В.Мальцева/