|  |  |
| --- | --- |
| **Аннотация** |  |
| **Рабочей программы практики** |  |
|  |
|  |  |  |
| Кафедра региональной, муниципальной экономики и управления  |
| **Вид** **практики**  **п.** **2.2.** **ФГОС**  | Производственная  |
| **Тип** **практики**  **п.2.2.** **ФГОС**  | Проектная практика  |
|  |  |  |
| **Направление**  **подготовки**  | 21.03.02 Землеустройство и кадастры  |
| **Профиль**  | Землеустройство и инвестиционное проектирование  |
| **Объем** **дисциплины**  | 3 з.е  |
| **Формы** **промежуточной** **аттестации**  |  |  |
| Зачет |
|  |
|  |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
| **Часть** **ОПОП** **п.** **2.4** **ФГОС**  | Практика в полном объеме относится к вариативной части учебного плана.  |
| **Способы** **проведения** **практик** **(соответствии** **с** **положением** **университета** **о** **практической** **подготовке)**  | стационарная  |
|  | дискретно - по видам практик  |
| **Формы** **проведения** **практик** **(соответствии** **с** **положением** **университета** **о** **практической** **подготовке)**  |
| **Цель** **практики**  | Целью является формирования компетенций в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа, для готовности к решениям профессиональных задач.  |
|
| **Краткое** **содержание** **совместного** **рабочего** **графики** **и** **индивидуального** **задания.**  **Основные** **мероприятия**  | **Вид** **оценочного** **средства**  **(документ** **по** **выполнению** **мероприятия)**  |
| Информация о руководителях практики  | Отчет ч.1  |
| Инструктажи  | Отчет ч.2  |
| Краткая характеристика места практики  | Отчет ч.3  |
| Описание алгоритма выполнения инд. задания  | Отчет ч.4 Аналитическая справка Решение практического кейса  |
| Документы, которые обучающийся представляет по окончании практики  | 1. Совместный рабочий график проведения практики 2. Индивидуальное задание 3. Отчет о выполнении совместного рабочего графика и индивидуального задания  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **При** **организации** **практики** **возможно/** **не** **возможно** **применение** **ДОТ**  | Применяются ДОТ (порядок применения ДОТ указан в индивидуальном задании)  |  |
|  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Комаров С. И., Рассказова А. А. Прогнозирование и планирование использованияземельных ресурсов и объектов недвижимости [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. - Москва:Юрайт, 2020. - 298 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/455135 |
|
|  2. Кузнецов О.Ф. Основы геодезии и топография местности [Электронный ресурс]:Учебноепособие. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. - 286 с. – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/1168496 |
|  3. Буров М. П. Планирование, нормирование и организация землеустроительных икадастровых работ [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: КноРус, 2022. - 315 с. – Режимдоступа: https://book.ru/book/942527 |
|  4. Асаул А. Н., Загидуллина Г. М., Люлин П. Б., Сиразетдинов Р. М. Экономика недвижимости[Электронный ресурс]:учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 353 с – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/492939 |
|  5. Максимов С. Н., Каражакова Д. А., Васильева Н. В., Смирнова И. В., Веденеева О. В.,Герман Л. А., Зверева М. А., Хвостов А. Б., Бачуринская И. А. Управление недвижимостью[Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 457 – Режимдоступа: https://urait.ru/bcode/489681 |
|  6. Фокин С. В., Шпортько О. Н. Основы кадастра недвижимости [Электронныйресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 225 с. –Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1893806 |
|  |  |  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. Буров М.П. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности[Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020. -366 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1091148 |
|
|  2. Баландин В. Н., Брынь М. Я., Коугия В. А., Матвеев А. Ю., Матвеев С. И., Юськевич А. В.Определение площадей объектов недвижимости:учебное пособие для студентов вузов, обучающихсяпо направлению подготовки 120401 - "Прикладная геодезия" с присвоением квалификации (степени)"специалист". - Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 111 |
|  3. Сулин М. А., Быкова Е. Н., Павлова В. А. Кадастр недвижимости и мониторингземель:учебное пособие. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. - 366 |
|  |  |  |
| **Перечень** **информационных** **технологий,** **включая** **перечень** **лицензионного** **программного** **обеспечения** **и** **информационных** **справочных** **систем,**  **онлайн** **курсов,** **используемых** **при** **осуществлении** **образовательного** **процесса** **по** **дисциплине**   |
|  |  |  |
| **Перечень лицензионного программного обеспечения:** |
|  |  |  |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
|  |  |  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-****телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023    |

|  |
| --- |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока   |
|  |
| Аннотацию подготовил: Титовец А.Ю.  |

.