

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Частное образовательное учреждение
высшего образования
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ РЫНКА»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной
работе ЧОУ ВО «МИР»
д.т.н. профессор С.Н. Перов



« 26 » сентября 20 16 г.

**Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования**

Направление подготовки

21.03.02 «Землеустройство и кадастры»

Уровень подготовки

«Бакалавр»

Форма обучения - заочная

Основная профессиональная образовательная программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии по направлению подготовки

« 6 » сентября 20 16 г.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

Е.А. Кукольников

Самара

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1. Понятие основной профессиональной образовательной программы высшего образования.....	4
1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО.....	4
1.3. Общая характеристика ОПОП ВО	4
1.4. Требования к абитуриенту.....	5
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ	5
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника	5
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.....	5
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника.	6
2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника	6
3. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА КАК СОВОКУПНЫЙ ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОБРАЗОВАНИЯ ПО ЗАВЕРШЕНИИ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)	6
4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)	7
5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА).....	8
5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО	8
5.2. Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО	9
5.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в вузе в соответствии с ОПОП ВО	10
6. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ	11
7. НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА).....	12
7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	12
7.2. Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников.....	12
8. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	12

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Понятие основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования, реализуемая по направлению подготовки Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр (программа академического бакалавриата) (далее – ОПОП ВО) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в ЧОУ ВО «МИР» с учетом потребностей регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (далее - ФГОС ВО).

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план с календарным графиком учебного процесса, рабочие программы учебных дисциплин, программы практик, программу государственной итоговой аттестации и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также необходимые методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года;

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19 декабря 2013;

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 октября 2015г. № 1084;

Нормативно-методические документы Минобрнауки России;

Устав ЧОУ ВО «МИР»;

Положения ЧОУ ВО «МИР» по организации учебного процесса.

1.3. Общая характеристика ОПОП ВО

1.3.1. Миссия, цели и задачи ОПОП ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр, (программа академического бакалавриата)

Миссия ОПОП ВО бакалавриата состоит в подготовке квалифицированных кадров в области землеустройства и кадастров, ориентированных на решение актуальных задач территориального социально-экономического развития.

Цель ОПОП ВО: удовлетворение актуальных потребностей рынка труда муниципальных образований Самарской области в профессионалах, обладающих комплексом личностных качеств и компетенций, необходимых для выполнения работ по научно-исследовательской деятельности в сфере землеустройства и кадастров.

Задачи ОПОП ВО включают в себя:

- развитие личностных качеств обучающихся: активной гражданской позиции, патриотизма, толерантности, готовности к служению обществу, инициативности и ответственности;

- формирование у обучающихся универсальных общекультурных и общепрофессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры;

- формирование у обучающихся профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО, соответствующих профилю и виду профессиональной деятельности, определенных данной ОПОП ВО;

- интеграция личностных качеств и компетенций обучающихся для выполнения миссии и достижения цели данной ОПОП ВО.

1.3.2. Срок освоения ОПОП ВО

Срок освоения ОПОП ВО составляет 4 (четыре) года 6 (шесть) месяцев (заочная форма обучения) для 2016 года набора; 5 (пять) лет для 2013, 2014, 2015 годов набора.

1.3.3. Трудоемкость ОПОП ВО

Трудоемкость освоения данной ОПОП ВО составляет 240 (двести сорок) зачетных единиц.

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании или о высшем образовании.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших данную ОПОП ВО, включает:

- земельно-имущественные отношения;
- учет, кадастровую оценку и регистрацию объектов недвижимости;
- проведение землеустройства;
- топографо-геодезическое и картографическое обеспечение землеустройства и кадастров;
- межевание земель;
- формирование земельных участков и иных объектов недвижимости.

Специфика области профессиональной деятельности выпускников определяется исходя из миссии, цели и задач данной ОПОП ВО и соответствует профилю подготовки и виду профессиональной деятельности, к которому готовятся выпускники данной ОПОП ВО.

Область профессиональной деятельности выпускников с учетом профиля подготовки и вида профессиональной деятельности, определенных данной ОПОП ВО, включает:

- службы кадастрового учета и регистрации прав на объекты недвижимого имущества;
- землеустроительные службы;
- службы, осуществляющие топографо-геодезическое и картографическое обеспечение землеустройства.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.

Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших данную ОПОП ВО: земельные и другие виды природных ресурсов;

- категории земельного фонда;
- объекты землеустройства: территории субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, населенных пунктов, территориальных зон, зон с особыми условиями использования территорий, их частей, территории других административных образований, зоны специального правового режима;

зоны землепользований и земельные участки в зависимости от целевого назначения и разрешенного использования;

- земельные угодья;

объекты недвижимости и кадастрового учета;
информационные системы, инновационные технологии в землеустройстве и кадастрах;
информационные системы и технологии кадастра недвижимости;
геодезическая и картографическая основы землеустройства и кадастра недвижимости,
землеустроительное проектирование, планирование и организация рационального использования земель.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника.

Виды профессиональной деятельности выпускника данной ОПОП ВО включают научно-исследовательскую деятельность.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Задачами профессиональной деятельности выпускника, освоившего данную ОПОП ВО, являются:

разработка и апробация автоматизированных систем землеустроительного проектирования, обработки кадастровой и другой информации, их анализ;

разработка новых методик проектирования, технологий выполнения работ при землеустройстве и кадастрах, ведения кадастра, оценки земель и недвижимости;

проведение экспериментальных исследований в землеустройстве, кадастрах и их внедрение в производство;

изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта использования земли и иной недвижимости;

защита объектов интеллектуальной собственности.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА КАК СОВОКУПНЫЙ ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОБРАЗОВАНИЯ ПО ЗАВЕРШЕНИИ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)

Результаты освоения ОПОП ВО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения данной ОПОП ВО выпускник должен обладать следующими **общекультурными компетенциями**:

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);

способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);

способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);

способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия (ОК-6);

способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8);

способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

Выпускник, освоивший данную ОПОП ВО, должен обладать следующими **общефессиональными компетенциями**:

способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий (ОПК-1);

способностью использовать знания о земельных ресурсах для организации их рационального использования и определения мероприятий по снижению антропогенного воздействия на территорию (ОПК-2);

способностью использовать знания современных технологий проектных, кадастровых и других работ, связанных с землеустройством и кадастрами (ОПК-3).

Выпускник, освоивший данную ОПОП ВО, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду профессиональной деятельности, на который ориентирована данная ОПОП ВО:

научно-исследовательская деятельность:

способностью проведения и анализа результатов исследований в землеустройстве и кадастрах (ПК-5);

способностью участия во внедрении результатов исследований и новых разработок (ПК-6);

способностью изучения научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта использования земли и иной недвижимости (ПК-7);

Структура формирования компетенций (компетентностная модель выпускника) представлена в Приложении 1 к данной ОПОП ВО.

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19 декабря 2013 и ФГОС ВО по данному направлению подготовки содержание и организация образовательного процесса при реализации ОПОП регламентируется учебным планом; рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); программами учебных и производственных практик; программой ГИА, другими материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

Совокупность документов, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО представлена в приложениях:

- учебный план, включая календарный график;
- аннотации рабочих программы дисциплин (модулей);
- программы практик;
- программа государственной итоговой аттестации.

5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО

Учебно-методическое обеспечение данной ОПОП ВО, включающее учебную литературу, учебно-методические издания, справочные системы, представлено в Приложении 2.

Институт обладает существенным фондом учебной и методической литературы, подписан договор на использование в образовательном процессе ЭБС «Университетская библиотека онлайн». Уровень обеспеченности основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» учебно-методической документацией и информационными материалами соответствует требованиям п. 7.3. ФГОС ВО по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» квалификации «бакалавр».

Каждый обучающийся по программе обеспечен не менее чем одним учебным и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла, входящей в образовательную программу (включая электронные базы периодических изданий).

Периодическая литература включает следующие издания:

Волжская коммуна

Вопросы истории

Вопросы когнитивной лингвистики

Вопросы философии

Вопросы экономики

Вопросы ювенальной юстиции

Вопросы языкознания

Высшее образование в России

Госзаказ. Управление. Размещение. Обеспечение

Государственная власть и местное самоуправление

Государственная служба

Директор по персоналу

Маркетинг в России и за рубежом

Менеджмент в России и за рубежом

Молодежь и общество

Муниципальная власть

Нормативные акты по банковскому делу

Отечественный журнал социальной работы

Официальные документы в образовании

Практический маркетинг

Прикладная информатика

Российская газета

Российский экономический журнал

Самарское обозрение

Социологические исследования

Финансовая газета

Обучающимся также доступны периодические издания ЭБС.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе. В частности, обеспечивается доступ к следующим электронно-библиотечным системам и базам данных:

1. «Университетская библиотека онлайн»

Это электронно-библиотечная система, содержащая издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированная на основании прямых договоров с правообладателями учебной и научной литературы.

Цель – обеспечение вузов и библиотек доступом к научной, учебной литературе и научной периодике для эффективного информационно-библиотечного сопровождения учебного процесса.

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» зарегистрирована в качестве электронного средства массовой информации, имеет свидетельство о наличии зарегистрированной базы данных и программного обеспечения.

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» предлагает подключение по коллекциям:

- Базовая коллекция – содержит востребованные материалы-первоисточники, монографии, учебную, научную и художественную литературу ведущих издательств.

- Уникальные издательские коллекции – содержат современные учебники, пользующиеся наиболее высоким спросом. Приобретение книг происходит пакетно и по отдельным изданиям (опционально). Подключение осуществляется при условии наличия подписки на базовую коллекцию.

- Научная периодика – содержит научные журналы, входящие в базовую коллекцию и приобретаемые отдельно.

- Мультимедийная коллекция – содержит аудиокниги, подкасты, видеокурсы, интерактивные курсы, экспресс-экзамены, онлайн-энциклопедии, тесты, репродукции, карты, презентации.

- Удаленная медиатека – подписка на образовательные CD-издания в удаленном режиме.

2. Правовая система Гарант

- правовые базы по всем разделам федерального законодательства.
- правовые базы по региональному законодательству всех субъектов РФ.
- судебная и Арбитражная практики.
- международные соглашения.
- проекты законов.
- нормативно-технические справочники.
- комментарии и разъяснения из ведущих профессиональных СМИ.
- книги и постатейные комментарии.
- обновляемые энциклопедии и бераторы.
- новости обновления законодательства.
- типовые формы документов.
- схемы законодательства и пр.

Итого: более 4 млн. документов

Доступ: *из всей сети Института*

3. Справочно-правовая система Консультант+

- Федеральное законодательство (более 70 000 документов)
- Судебная практика (более 40 000 документов)
- Региональное законодательство (более 30 000 документов)
- Справочная информация:
- Календарь бухгалтера
- Формы учета и отчетности
- Ставки налогов и других обязательных платежей
- Курсы валют и другие полезные материалы

Доступ: *из всей сети Института*

5.2. Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО

Доля научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата,

составляет не менее 65%. Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата, составляет не менее 60%. Доля работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата, составляет не менее 5%.

Сведения о профессорско-преподавательском составе, участвующем в реализации данной ОПОП ВО, представлены в Приложении 3.

5.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в вузе в соответствии с ОПОП ВО

Институт и кафедры, осуществляющие реализацию данной ОПОП ВО, располагают материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной и практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

При использовании электронных изданий институт обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе и/или библиотеке в соответствии с объемом изучаемых дисциплин, включая выход в сеть Интернет.

Конкретизация ресурсного обеспечения данной ОПОП ВО осуществлена в рабочих программах учебных дисциплин, программах практик, программе государственной итоговой аттестации.

Институт оснащен пятью стационарными компьютерными классами, по 16 рабочих мест в каждом, и двумя мобильными компьютерными классами, по 20 ноутбуков в каждом. Мобильный компьютерный класс может быть развернут в любой учебной аудитории института в соответствии с расписанием занятий.

Все стационарные рабочие места и ноутбуки объединены в единую компьютерную сеть с возможностью доступа к внутренним образовательным и информационным ресурсам института. Со всех стационарных и мобильных компьютеров имеется доступ в сеть Интернет. Во время аудиторных занятий и на самостоятельной подготовке студенты имеют возможность воспользоваться информационными ресурсами сети Интернет для выполнения заданий и проведения исследовательских работ.

Все стационарные компьютеры удовлетворяют современным требованиям и позволяют запускать все необходимое для обучения программное обеспечение. Все программное обеспечение, используемое в учебном процессе, лицензировано в рамках коммерческих или академических учебных программ. На компьютерах установлены операционные системы Windows и защитное программное обеспечение Антивирус Касперского.

Используемое в учебном процессе и установленное на компьютерах бизнес-программное обеспечение: Microsoft Office, OpenOffice, 1С:Предприятие версий 7.7 и 8.2, Project Expert, VMware Workstation, Семейство продуктов IBM Rational, SPSS, БИЗНЕС-КУРС: Корпорация Плюс, Альт-Инвест, Компас 3D, Business Studio, DIRECTUM, ЭОС ДЕЛО, Fox Manager. Также установлены среды разработки: JetBrains PhpStorm, FreePascal/Lazarus.

В рамках академического соглашения с компанией Microsoft в компьютерных классах развернуто программное обеспечение: Microsoft Project, Microsoft Dynamics AX, Microsoft Visio

Со всех компьютеров стационарных и мобильных компьютерных классов имеется доступ к ежедневно обновляемым справочно-правовым системам Консультант Плюс и ГАРАНТ, установленным в сети института, а также к библиотечной системе MAPK-SQL.

Для осуществления образовательного процесса в институте оборудована лаборатория геодезия, оснащенная электронными тахеометрами, нивелирами, GPS-приемниками, лазерными дальномерами, а также различными геодезическими инструментами необходимыми для полевых измерений и камеральной обработки данных.

Кабинет физики оснащен современным оборудованием для проведения лабораторных занятий, в т.ч. измеритель температуры, машина Атвуда, оборудование по теме «Оптика». В целях освоения дисциплины «Почвоведение и инженерная геология» кабинет для проведения лабораторных работ по данной дисциплине оснащен коллекцией геологических минералов, почвенными монолитами, а также необходимыми химическими растворами.

6. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Для формирования социокультурной среды в Институте разработана Концепция воспитательной работы института в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Для формирования социокультурной среды работа ведется в соответствии с семестровыми календарными планами по таким основным направлениям как творческое, интеллектуальное, гражданское и патриотическое, спортивно-оздоровительное, трудовое.

Студенты МИРа принимают участие в общеинститутских, межвузовских, городских и областных мероприятиях. Прежде всего, это организация и проведение традиционных праздников «Посвящения в студенты», фестиваль «Студвесна», проведение концертов для школьников г. Самары и Самарской области. Из значимых мероприятий можно отметить Студдебют, выборы президентов курсов, Мисс МИРа, чемпионат МИРа по интеллектуальному многоборью, Чемпионат МИРа по спортивному многоборью, Дни открытых дверей.

Студенты МИРа организуют молодежные форумы «Школьное самоуправление. Пути развития», в котором принимают участие школьные лидеры из более чем 100 школ г. Самары и области.

В МИРе проводятся экологические акции, например, по сбору макулатуры.

Успешно работает студенческое научное общество, студенты МИРа занимают призовые места на олимпиадах и конкурсах самого высокого уровня, в том числе «Студент года».

Воспитательная работа имеет важное значение при формировании социокультурной среды. Воспитательная работа, основной целью которой является социализация личности будущего конкурентоспособного бакалавра экономики, обладающего высокой культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота, в Институте базируется на деятельности кураторов, руководимыми заместителями деканов по воспитательной работе. Основные направления этой деятельности - повышение мотивации студентов к обучению, индивидуальная работа со студентами и их родителями, сотрудничество со студенческим самоуправлением, организация участия студентов в массовых мероприятиях. Кураторы помогают многим студентам включиться в студенческую жизнь Института, преодолеть трудности в учебе.

Для повышения эффективности работы студенческого самоуправления было принято решение создать Студенческий совет, в который вошли: члены студенческого самоуправления, избранные президенты всех курсов и факультетов, а также выборные представители клубов, объединений по интересам, творческих групп.

Для обеспечения питания в Институте созданы пункты общественного питания: буфет и кафе. Общее количество посадочных мест и расположение кафе и буфета позволяют удовлетворить потребность сотрудников и студентов в горячем питании.

7. НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОПОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ, ПРОФИЛЮ ГОРОДСКОЙ КАДАСТР (ПРОГРАММА АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА)

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года, ФГОС ВО и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19 декабря 2013 оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по данной ОПОП ВО осуществляется в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19 декабря 2013 и внутренними положениями Института по организации учебного процесса.

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО и Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19 декабря 2013 для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП ВО, Институт создает фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

7.2. Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников

Государственная итоговая аттестация выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения основной профессиональной образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы.

В Институте действует Положение о государственной итоговой аттестации студентов, а также ряд учебно-методических изданий, содержащих порядок проведения итоговой аттестации, требования к содержанию, объему, структуре и оформлению выпускных квалификационных работ.

8. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Качество подготовки обучающихся во многом определяется соответствием их личностных качеств и компетенций, сформированных в результате освоения ОПОП ВО, требованиям ФГОС ВО и актуальным потребностям регионального рынка труда.

Для обеспечения соответствия потребностям рынка труда в условиях современной экономики к разработке и обновлению данной ОПОП ВО, к реализации учебного процесса по данной ОПОП ВО привлечены представители ведущих работодателей региона.

Результаты оценки качества подготовки по данной ОПОП ВО с точки зрения соответствия личностных качеств и компетенций, сформированных по итогам освоения данной ОПОП ВО, актуальным потребностям рынка труда Самарской области отражены в Рецензии на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр (программа академического бакалавриата) Ассоциации «Союз работодателей Самарской области» (региональное отделение Российского союза промышленников и предпринимателей) за подписью исполнительного директора Ассоциации В.П. Братчикова.

Не менее важное значение для достижения высокого качества подготовки обучающихся имеют образовательные технологии, методы и методики преподавания, средства и инструменты оценки результатов обучения, применяемые в учебном процессе. В целях обеспечения соответствия данной ОПОП ВО указанным параметрам качества к разработке данной ОПОП ВО привлечены представители Приволжского филиала ФГАУ «Федеральный институт развития образования». Оценка качества данной ОПОП ВО, проведенная по итогам ее разработки, отражена в Рецензии Приволжского филиала ФГАУ «Федеральный институт развития образования» за подписью научного руководителя Филиала Е.Я. Когана.

**КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА (МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ)
ОПОП ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр
(программа академического бакалавриата)**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции							
		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8
Б1	Дисциплины (модули)	ОК-9	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-5	ПК-6	ПК-7	
Б1.Б.1	Философия	ОК-1	ОК-2	ОК-6					
Б1.Б.2	Право	ОК-4							
Б1.Б.3	Иностранный язык	ОК-5							
Б1.Б.4	История	ОК-1	ОК-2	ОК-6					
Б1.Б.5	Экономика	ОК-3							
Б1.Б.6	Математика	ОК-7	ОПК-1						
Б1.Б.7	Информатика	ОПК-1							
Б1.Б.8	Физика	ОК-7							
Б1.Б.9	Экология	ОПК-2							
Б1.Б.10	Почвоведение и инженерная геология	ОПК-2							
Б1.Б.11	Материаловедение	ОПК-2							
Б1.Б.12	Типология объектов недвижимости	ОПК-3	ПК-7						
Б1.Б.13	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9							
Б1.Б.14	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3							
Б1.Б.15	Геодезия	ОПК-2	ОПК-3	ПК-6					
Б1.Б.16	Картография	ОПК-2	ОПК-3	ПК-6					
Б1.Б.17	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	ОПК-2	ОПК-3						
Б1.Б.18	Экономико-математические методы и моделирование	ОК-3	ОПК-1	ПК-5	ПК-6				
Б1.Б.19	Инженерное обустройство территорий	ОПК-3	ПК-5	ПК-7					
Б1.Б.20	Основы кадастра недвижимости	ОПК-3	ПК-5						
Б1.Б.21	Основы землеустройства	ОПК-2	ПК-5						
Б1.Б.22	Основы градостроительства и планировка населенных мест	ОПК-2	ОПК-3	ПК-7					
Б1.Б.23	Физическая культура	ОК-8							

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции							
		ОК-3	ОПК-3	ПК-7					
Б1.В.ОД.1	Экономика недвижимости	ОК-3	ОПК-3	ПК-7					
Б1.В.ОД.2	Земельное право (с основами гражданского и административного)	ОК-4	ПК-7						
Б1.В.ОД.3	Русский язык и культура речи	ОК-5							
Б1.В.ОД.4	Химия	ОПК-2							
Б1.В.ОД.5	Экология землепользования и основы ландшафтоведения	ОПК-2	ПК-5						
Б1.В.ОД.6	Электротехника и электроника	ОПК-3							
Б1.В.ОД.7	Информационные технологии в кадастре	ОПК-1	ПК-7						
Б1.В.ОД.8	Механика	ОПК-3							
Б1.В.ОД.9	Основы строительного дела	ОПК-2	ОПК-3						
Б1.В.ОД.10	Управление городскими территориями	ОПК-2	ПК-6						
Б1.В.ОД.11	Геодезические работы при ведении кадастра	ОПК-3	ПК-5						
Б1.В.ОД.12	Начертательная геометрия, инженерная графика	ОПК-3							
Б1.В.ОД.13	Инвентаризация городской недвижимости	ОПК-3	ПК-7						
Б1.В.ОД.14	Кадастр застроенных территорий	ОПК-3	ПК-5						
Б1.В.ОД.15	Оценка объектов недвижимости	ОК-3	ОПК-3	ПК-7					
Б1.В.ОД.16	Экономическое регулирование имущественно-земельных отношений	ОК-3	ОК-4						
Б1.В.ОД.17	Государственный и муниципальный контроль в земельных отношениях	ОК-4	ПК-6						
Б1.В.ОД.18	Географические и земельные информационные системы	ОПК-1	ПК-5						
	Элективные курсы по физической культуре	ОК-8							
Б1.В.ДВ.1.1	Социология	ОК-6							
Б1.В.ДВ.1.2	Культурология	ОК-6							
Б1.В.ДВ.2.1	Документирование управленческой деятельности	ОПК-1	ПК-7						
Б1.В.ДВ.2.2	Управление персоналом	ОК-6	ПК-6						
Б1.В.ДВ.3.1	Психология	ОК-6	ОК-7						
Б1.В.ДВ.3.2	Педагогика	ОК-6	ОК-7						

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции							
Б1.В.ДВ.4.1	Эконометрика	ОПК-3	ПК-5						
Б1.В.ДВ.4.2	Информационные технологии в управлении	ОПК-1	ПК-5						
Б1.В.ДВ.5.1	Математические методы принятия решений	ОПК-1	ПК-5						
Б1.В.ДВ.5.2	Математические методы финансового анализа	ОПК-1	ПК-5						
Б1.В.ДВ.6.1	Природные ресурсы Самарской области	ОПК-2							
Б1.В.ДВ.6.2	Почвы Самарской области	ОПК-2							
Б1.В.ДВ.7.1	Компьютерный анализ статистических данных	ОПК-1	ПК-5						
Б1.В.ДВ.7.2	Теория вероятностей и математическая статистика	ОПК-1	ПК-5						
Б1.В.ДВ.8.1	Трудовое право	ОК-4	ПК-6	ПК-7					
Б1.В.ДВ.8.2	Предпринимательское право	ОК-4	ПК-6	ПК-7					
Б1.В.ДВ.9.1	Менеджмент	ОК-6	ОК-7	ПК-6					
Б1.В.ДВ.9.2	Теория управления	ОК-6	ОК-7	ПК-6					
Б1.В.ДВ.10.1	Математическая обработка геодезических измерений	ОПК-1	ОПК-3	ПК-5					
Б1.В.ДВ.10.2	Уравнивание геодезических сетей	ОПК-3	ОПК-3						
Б1.В.ДВ.11.1	Топографическая графика	ОПК-3							
Б1.В.ДВ.11.2	Топографическое черчение	ОПК-3							
Б1.В.ДВ.12.1	Мониторинг и охрана городской среды	ОПК-2							
Б1.В.ДВ.12.2	Экология города	ОПК-2							
Б1.В.ДВ.13.1	Инженерно-экономические основы градостроительства	ОПК-3	ПК-6						
Б1.В.ДВ.13.2	Экономика и планирование городского хозяйства	ОК-3	ОПК-3	ПК-6					
Б 2	Практики	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-5	ПК-6	ПК-7		
Б2.У.1	Практика первичных профессиональных навыков в почвоведении	ОПК-2							
Б2.У.2	Практика первичных профессиональных навыков в геодезии	ОПК-2	ОПК-3						
Б2.У.3	Практика первичных профессиональных навыков в фотограмметрии	ОПК-2	ОПК-3						
Б2.П.1	Производственная практика	ОПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-7				

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции							
Б2.П.2	Преддипломная практика	ОПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-7				
Б3	Государственная итоговая аттестация	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП ВО
ОПОП ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профилю Городской кадастр
(программа академического бакалавриата)

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
1	2	3	4	5
1	Философия	<p>Гуревич, П.С. Философия / П.С. Гуревич. – Учебник для бакалавров. – М.: Изд-во Юрайт, 2015. – 574 с. – (Бакалавр. Базовый курс). – ISBN 978-5-9916-2840-2</p> <p>Алексеев, П.В. Философия / П.В. Алексеев, А.В. Панин. – Учебник. – М.: Изд-во Проспект, 2013. – 592 с. – (Классический университетский учебник)</p> <p>Философия / Сост. А.А. Бодров. – Учебное пособие. – Самара: МИР, 2013. – 27с.</p> <p>Батурин, В.К. Философия: учебник для бакалавров / В.К. Батурин. - М.: Юнити-Дана, 2016. - 343с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02753-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426490</p> <p>Ракитов, А.И. Философия. Основные идеи и принципы / А.И. Ракитов. – М.: Директ-Медиа, 2014. – 369 с. – ISBN 978-5-4458-6507-0; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229219</p> <p>Философия: учебник / В.Н. Лавриненко, В.Ф. Голубь, В.Ю. Дорошенко и др.; под ред. В.П. Ратников. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Юнити-Дана, 2012. – 736 с. – (Золотой фонд российских учебников). – ISBN 978-5-238-01378-7; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117909</p>	15 30 150	97
2	Право	<p>Правоведение / Под ред. С.И. Некрасова. - Учебник для бакалавров. - М.: Юрайт, 2012. – 693 с. - (Бакалавр. Базовый курс).</p> <p>Право / Сост. П.Д. Симашенков. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2015. – 27 с.</p> <p>Хозяйственное право: Учебное пособие / Сост.С.А. Петрова. - Самара: МИР, 2012.-80 с.</p> <p>Нестеренко, И.А. Правотворчество в Российской Федерации: учебное пособие / И.А. Нестеренко. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 271 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02133-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116674</p>	40 100 150	97
3	Иностранный язык	<p>Дроздова, Т.Ю. English Grammar.Referenc & Practice: With a separate key volume / Т.Ю. Дроздова, А.И. Берестова, В.Г. Маилова. - Учебное пособие. - СПб: Anthology, 2011. - 464с. - ISBN 978-5-94962-163-9: 219-80.</p> <p>Английский язык. Рекомендации к УМК "Enterprise 3, 4" для студентов ф-та</p>	50 100	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		экономики и менеджмента 1 и 2 курсов. Часть 1 / Сост. Л.И. Карлинская, О.А. Щелкова. - Методические указания. - Самара: МИР, 2011. - 17с. Английский язык. Рекомендации к УМК "First Insights into Business" и "New Insights into Business" для студентов ф-та экономики и менеджмента 1 и 2 курсов. Ч.1 / Сост. С.В. Коваленко. - Методические указания. - Самара: МИР, 2011. - 16с.	100	
4	История	Кириллов, В.В. История России / В.В.Кириллов. - Учебное пособие для бакалавриата. - М.: Изд-во Юрайт, 2016. – 665 с. - (Бакалавр. Академический курс). История России / А.С. Орлов, В.А. Георгиев, Н.Г. Георгиева, Т.А. Сивохина. - Учебник. - М.: Проспект, 2014. – 528 с. История России / А.С. Орлов, В.А. Георгиев, Н.Г. Георгиева, Т.А. Сивохина. - Учебник. - М.: Проспект, 2013. – 528 с. Отечественная история / Сост. А.А. Бодров, Н.В. Иванова. - Методические указания. - Самара: МИР, 2012. – 40 с. Моисеев, В.В. История России: учебник / В.В. Моисеев. - М.: Директ-Медиа, 2014. – 901 с. - ISBN 978-5-4458-6475-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239980 Моисеев, В.В. История Отечества: учебник / В.В. Моисеев. - 2-е изд., стер. - М.: Директ-Медиа, 2014. - Т.1. - 326с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=231643 Моисеев, В.В. История Отечества: учебник / В.В. Моисеев. - 2-е изд., стер. - М.: Директ-Медиа, 2014. - Т.2. - 348с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=236867	15 40 65 100	97
5	Экономика	Борисов, Е.Ф. Экономика / Е.Ф. Борисов. - Учебник и практикум. - М.: ИД Юрайт, 2013. – 399 с. - (Бакалавр. Базовый курс). Гребнев, Л.С. Экономика для бакалавров: учебник / Л.С. Гребнев. - М.: Логос, 2013. - 240 с. - ISBN 978-5-98704-655-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233720 Нуралиев, С.У. Экономика: учебник / С.У. Нуралиев, Д.С. Нуралиева. - М.: Дашков и К°, 2015. - 431 с.: табл., схемы, граф. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02412-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=419345 Римская, О. Экономика: курс лекций / О. Римская. - М. Альтаир: МГАВТ, 2014. - 135 с.: ил. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=431042	15	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
6	Математика	<p>Математика. Часть 1 / Сост-ли Е.Э. Лищинская, Т.Д. Коваленко, Н.Я. Лищинский. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2014. – 72 с.</p> <p>Балдин, К.В. Математика: учебное пособие / К.В. Балдин, В.Н. Башлыков, А.В. Рукосуев. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 543 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00980-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114423</p> <p>Кузнецов, Б.Т. Математика: учебник / Б.Т. Кузнецов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 719 с. : ил., табл., граф. - (Высшее профессиональное образование: Экономика и управление). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00754-X; То же [Электронный ресурс] –URL http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114717</p> <p>Углирж, Ю.Г. Математика: учебное пособие / Ю.Г. Углирж. - Омск: Омский государственный университет, 2013. - 268 с. - ISBN 978-5-7779-1546-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=238213</p> <p>Смирнова, О.Б. Задания к типовым расчетам по математическим дисциплинам : учебное пособие / О.Б. Смирнова, Н.В. Щукина. - М.; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 146 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-5370-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427343</p>	120	97
7	Информатика	<p>Безручко, В.Т. Информатика. (Курс лекций) / В.Т.Безручко. - Учебное пособие. - М. ИД "ФОРУМ": ИНФРА-М, 2013. – 432 с.: ил. - (Высшее образование).</p> <p>Гвоздева, В.А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы / В.А.Гвоздева. - Учебник. - М.: ИД "ФОРУМ": ИНФРА-М, 2011. - 544с.: ил. - (Профессиональное образование).</p> <p>Платонов, Ю.М. Информатика: учебное пособие / Ю.М. Платонов, Ю.Г. Уткин, М.И. Иванов. - М.: Альтаир: МГАВТ, 2014. – 226 с. : табл., схем., ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429784</p> <p>Информатика: учебное пособие / сост. С.Х. Вышегуров, И.И. Некрасова. - Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014. - 105 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278162</p> <p>Информатика и программирование: учебное пособие / Р.Ю. Царев, А.Н. Пупков, В.В. Самарин, Е.В. Мыльникова. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 132 с.: ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-7638-3008-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364538</p>	15 10	97
8	Физика	<p>Анисина, И. Сборник задач по физике: учебное пособие / И. Анисина, А. Огерчук, Т. Пискарева. - Оренбург: ОГУ, 2013. - 114 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259374</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>Иродов, И.Е. Задачи по общей физике: учебное пособие / И.Е. Иродов. - 10-е изд. (эл.). - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 434 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-9963-2349-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221737</p> <p>Любая, С.И. Физика: курс лекций / С.И. Любая. - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2015. - 141 с. : табл., граф., схем., ил. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438720</p>		
9	Экология	<p>Экологическое право / Под ред. С.А. Боголюбова. - Учебник для бакалавров. - М.: Юрайт, 2013. – 431 с. - (Бакалавр. Базовый курс)</p> <p>Шилов, И.А. Экология / И.А. Шилов. - Учебник для академического бакалавриата. - М.: Юрайт, 2014. – 512 с. - (Бакалавр. Академический курс).</p> <p>Карпенков, С.Х. Экология: учебник для вузов / С.Х. Карпенков. - М.: Директ-Медиа, 2015. - 662 с.: ил. - Библиогр.: с. 627. - ISBN 978-5-4475-3070-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273396</p> <p>Карпенков, С.Х. Экология: практикум: учебное пособие / С.Х. Карпенков. - М.: Директ-Медиа, 2014. - 442 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4458-8872-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=252941</p> <p>Экология: учебник / В.Н. Большаков, В.В. Качак, В.Г. Коберниченко и др.; под ред. Г.В. Тягунов, Ю.Г. Ярошенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Логос, 2013. - 504 с. - (Новая университетская библиотека). - ISBN 978-5-98704-716-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233716</p>	20 15	97
10	Почвоведение и инженерная геология	<p>Почвоведение: учебно-методическое пособие / Новосибирский государственный аграрный университет. - Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014. - 91 с.:; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278187</p> <p>Аношко, В.С. История и методология почвоведения: учебное пособие / В.С. Аношко. - Минск: Вышэйшая школа, 2013. - 272 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235680</p> <p>Околелова, А.А. Экологическое почвоведение: учебное пособие / А.А. Околелова, В.Ф. Желтобрюхов, Г.С. Егорова. - Волгоград: Волгоградский государственный технический университет, 2014. - 276 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=238357</p> <p>Практикум по инженерной геологии: учебное пособие / сост. Л. Строкова. - Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2015. - 128 с.; То же</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		[Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442803		
11	Материаловедение	Акулова, Л.Ю. Материаловедение: учебное пособие / Л.Ю. Акулова, А.Н. Бормотов, И.А. Прошин. - Пенза: ПензГТУ, 2013. - 234 с. : табл., схем., ил. - ISBN 978-5-98903-200-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437130 Материаловедение и технологии конструкционных материалов: учебное пособие / О.А. Масанский, В.С. Казаков, А.М. Токмин и др. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015. - 268 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3322-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435698		97
12	Типология объектов недвижимости	Груздев, В.М. Типология объектов недвижимости: учебное пособие / В.М. Груздев. - Н. Новгород: ННГАСУ, 2014. - 64 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427591 Тепман, Л.Н. Оценка недвижимости: учебное пособие / Л.Н. Тепман; под ред. В.А. Швандера. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 463 с. - Библиогр.: с. 446-447. - ISBN 978-5-238-01152-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436850		97
13	Безопасность жизнедеятельности	Графкина, М.В. Безопасность жизнедеятельности / М.В. Графкина, Б.Н. Нюнин, В.А. Михайлов. – Учебник. – М.: ФОРУМ; ИНФРА-М, 2013. – 416 с. – (Высшее образование. Бакалавриат). Плошкин, В.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для вузов / В.В. Плошкин. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - Ч.1. - 380 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-4475-3694-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271548 Плошкин, В.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для вузов / В.В. Плошкин. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - Ч.2. - 404 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-4475-3695-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271483 Семехин, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Ю.Г. Семехин, В.И. Бондин. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 412 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4073-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276764	45	97
14	Метрология, стандартизация и сертификация	Николаев, М.И. Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством / М.И. Николаев. - 2-е изд., испр. - М.: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 116 с.: схем., ил. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. -		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429090 Основы стандартизации, метрологии и сертификации / Ю.П. Зубков, Ю.Н. Берновский, А.Г. Зекунов и др.; под ред. В.М. Мишин. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 447 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01173-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117687 Крылова, Г.Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии: учебник / Г.Д. Крылова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 671 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01295-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114433 Берновский, Ю.Н. Стандарты и качество продукции: учебно-практическое пособие / Ю.Н. Берновский. - М.: АСМС, 2014. - 257 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-93088-139-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275579 Основы технического регулирования. Сертификация и лицензирование: учебно-методическое пособие / С.А. Коробской, П.А. Иванов, О.Н. Моисеев и др. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 322 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4483-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276167</p>		
15	Геодезия	<p>Геодезия: учебник для вузов / А.Г. Юнусов, А.Б. Беликов, В.Н. Баранов, Ю.Ю. Каширкин. - 2-е изд. - М.: Академический проект: Трикста, 2015. - 416 с. - (Gaudeamus: библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1730-6 978-5-904954-36-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144231 Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М. Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1355-1 978-5-919840-07-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124 Ходоров, С.Н. Геодезия – это очень просто: Введение в специальность : практические советы / С.Н. Ходоров. - М.: Инфра-Инженерия, 2013. - 176 с. - ISBN 978-5-9729-0063-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144622 Практикум по геодезии: учебное пособие / Г.Г. Поклад, С.П. Гриднев, А.Н. Сячинов и др.; под ред. Г.Г. Поклад. - 3-е изд. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2015. - 487 с.: ил. - Библиогр.: с. 475-476. - ISBN 978-5-8291-1722-1 (Академический проект). - ISBN 978-5-919840-23-7 (Фонд «Мир»); То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=307524		
16	Картография	<p>Чекалин, С.И. Основы картографии, топографии и инженерной геодезии: учебное пособие для вузов / С.И. Чекалин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Академический Проект : Гаудеамус, 2011. - 320 с. - (Gaudeamus: библиотека геодезиста и картографа). - ISBN 978-5-8291-1333-9 978-5-98426-110-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144352</p> <p>Чекалин, С.И. Геодезия в маркшейдерском деле: учебное пособие для вузов / С.И. Чекалин. - М.: Академический Проект: Парадигма, 2012. - 544 с.: схем., ил., табл. - (Gaudeamus: библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр.: с.530-531. - ISBN 978-5-8291-1403-9 978-5-902833-20-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=307527</p> <p>Пасько, О.А. Практикум по картографии: учебное пособие / О.А. Пасько, Э.К. Дикин. - 2-е изд. - Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2014. - 175 с.: ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 987-5-4387-0416-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442802</p>	97	97
17	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	<p>Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=14312</p> <p>Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1355-1 978-5-919840-07-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124</p> <p>Ямбаев, Х.К. Геодезическое инструментоведение: учебник для вузов / Х.К. Ямбаев. - М.: Академический Проект : Гаудеамус, 2011. - 592 с. - (Gaudeamus). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1292-9 978-5-98426-095-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144229</p> <p>Шошина, К.В. Геоинформационные системы и дистанционное зондирование: учебное пособие / К.В. Шошина, Р.А. Алешко. - Архангельск: ИД САФУ, 2014. - Ч. 1. - 76 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-261-00917-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312310</p> <p>Дистанционное зондирование Земли: учебное пособие / под ред. В.М. Владимирова. -</p>	97	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 196 с.: табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-7638-3084-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364521		
18	Экономико-математические методы и моделирование	Математические методы и модели исследования операций: учебник / под ред. В.А. Колемаев. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 592 с.: ил., табл., граф. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01325-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114719 Экономико-математические методы и прикладные модели: учебное пособие / В.В. Федосеев, А.Н. Тармаш, И.В. Орлова, В.А. Половников; под ред. В.В. Федосеев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 302 с. - Библтогр. в кн. - ISBN 5-238-00819-8 То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=114535&sr Кийко, П.В. Экономико-математические методы и модели: учебно-методическое пособие / П.В. Кийко. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 109 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-7962-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443424 Логинов, В.А. Экономико-математические методы и модели: курс лекций / В.А. Логинов. - М.: Альтаир: МГАВТ, 2014. - 69 с.: табл., граф. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429680	100	97
19	Инженерное обустройство территорий	Червяков, Р.А. Зарубежный и отечественный опыт хозяйственного обустройства территорий муниципальных образований / Р.А. Червяков. - М.: Лаборатория книги, 2011. - 131 с. - ISBN 978-5-504-00660-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140230 Вихров, В.И. Инженерные изыскания и строительная климотология: учебное пособие / В.И. Вихров. - Минск: Вышэйшая школа, 2013. - 368 с. - ISBN 978-985-06-2235-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235666 Растяпина, О.А. Инженерное освоение и защита территории от опасных процессов: учебное пособие / О.А. Растяпина. - Волгоград: Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. - 60 с.: табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978- 5- 98276- 746- 2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434828		97
20	Основы кадастра недвижимости	Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. -		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>(Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123</p> <p>Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1355-1 978-5-919840-07-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124</p> <p>Пылаева, А.В. Основы кадастровой оценки недвижимости: учебное пособие / А.В. Пылаева. - Н. Новгород: ННГАСУ, 2014. - 141 с. : табл., граф., схемы - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427484</p>		
21	Основы землеустройства	<p>Алексеева, Н.С. Землеустройство и землепользование: учебное пособие / Н.С. Алексеева. - СПб.: Издательство Политехнического университета, 2012. - 150 с. : ил., табл., схем. - Библиогр.: с. 131-134. - ISBN 978-5-7422-3517-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363018</p> <p>Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123</p> <p>Степанова, Е.А. Землеустроительная подготовка и обследования к проекту ВХЗ: Рабочая тетрадь для самостоятельного выполнения лабораторных работ / Е.А. Степанова, Е.Л. Уварова. - СПб.: СПбГАУ, 2014. - 27 с.: ил.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276991</p>		97
22	Основы градостроительства и планировка населенных мест	<p>Городецкая, Н.Н. Защита от шума в градостроительстве: учебное пособие / Н.Н. Городецкая, Л.Н.. - 2-е изд. - Екатеринбург: Архитектон, 2014. - 79 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 69-70. - ISBN 978-5-7408-0195-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436843</p> <p>Груздев, В.М. Территориальное планирование: Теоретические аспекты и методология пространственной организации территории: учебное пособие / В.М. Груздев - Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. - 147 с.: схем., табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427590</p> <p>Казнов, С.Д. Вертикальная планировка городских территорий: сборник тестов, упражнений и задач: учебное пособие / С.Д. Казнов, С.С. Казнов. - Н. Новгород:</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		ННГАСУ, 2013. - 92 с.: табл., ил. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427469		
23	Физическая культура	<p>Письменный, И.А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И.А. Письменный, Ю.Н. Аллянов. - М.: Юрайт, 2014.- 493 с.</p> <p>Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 183 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912</p> <p>Минникаева, Н.В. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебное пособие / Н.В. Минникаева. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 142 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278495</p> <p>Экзамен по физической культуре в вузе: учебно-методическое пособие / Л.Н. Коваль, О.Г. Богданов, Е.В. Ярошенко, Е.Н. Алексеева. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 180 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426467</p> <p>Черкасова, И.В. Лечебная физическая культура в специальной медицинской группе вуза: учебно-методическое пособие / И.В. Черкасова, О.Г. Богданов. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 128 с. - ISBN 978-5-4475-4897-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=344711</p>		97
24	Экономика недвижимости	<p>Богославец, Т.Н. Оценка недвижимости: учебное пособие [Электронный ресурс] / Т.Н. Богославец. - Омск: Омский государственный университет, 2012. - 194 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=237518</p> <p>Довдиенко, И.В. Ипотека. Управление. Организация. Оценка [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Довдиенко, В.З. Черняк. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 471 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119136</p> <p>Озеров, Е.С. Управление недвижимой собственностью: учебное пособие / Е.С. Озеров. - СПб: Издательство Политехнического университета, 2012. - 392 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363042</p> <p>Пылаева, А.В. Основы кадастровой оценки недвижимости: учебное пособие / А.В. Пылаева. - Н. Новгород: ННГАСУ, 2014. - 141 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427484</p> <p>Саталкина, Н.И. Оценка недвижимости: практический курс: учебное пособие / Н.И. Саталкина, Т.Н. Кулюкина, Ю.О. Терехова. - Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 80 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277997.</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		Экономика недвижимости: учебник для высших учебных заведений / А.Н. Асаул, М.А. Асаул, В.П. Грахов, Е.В. Грахова. - 4-е изд., испр. - СПб: АНО «ИПЭВ», 2014. - 432 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=431519		
25	Земельное право (с основами гражданского и административного)	Ерофеев, Б.В. Земельное право России / Б.В.Ерофеев; науч. ред. Л.Б. Братковская. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт, 2014. – 667 с. - (Бакалавр. Базовый курс). Земельный кодекс Российской Федерации: текст с изм. и доп. на 25 ноября 2013 г. - М.: Эксмо, 2013. – 128 с. - (Актуальное законодательство) Земельное право / Сост. С.А.Петрова. - Методические рекомендации. - Самара: МИР, 2015. – 18 с. Потапова, А.А. Земельное право. Конспект лекций / А.А. Потапова. - М.: Проспект, 2015. - 91 с. - ISBN 978-5-392-16301-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276986 Лисина, Н.Л. Земельное право: учебное пособие / Н.Л. Лисина. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 582 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1763-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278824 Юсупова, З.Г. Земельное право: учебное пособие / З.Г. Юсупова. - Казань: Познание, 2014. - 224 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257839	20 10 100	97
26	Русский язык и культура речи	Русский язык и культура речи: учебное пособие / М.В. Невежина, Е.В. Шарохина, Е.Б. Михайлова и др. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 351 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00860-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117759 Костромина, Е.А. Русский язык и культура речи: учебное пособие / Е.А. Костромина, Ю.В. Барковская. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2014. - 156 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3085-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272559 Фатеева, И.М. Культура речи и деловое общение: учебное пособие / И.М. Фатеева. - М.: МИРБИС: Директ-Медиа, 2016. - 269 с.: ил. - Библиогр.: с. 4-5. - ISBN 978-5-4475-8307-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=441404 Культура речевого общения: учебное пособие; под общ. ред. А.Г. Антипов и др. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 382 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1727-1; То же [Электронный ресурс]. - URL:		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278489 Стернин, И.А. Типы речевых культур: учебное пособие / И.А. Стернин. - 2-е изд. - М.; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 27 с.: ил. - Библиогр.: с. 13. - ISBN 978-5-4475-5733-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375702		
27	Химия	Крашенинникова, Н.Г. Химия: учебное пособие для самостоятельной работы и практических занятий / Н.Г. Крашенинникова, Р.И. Винокурова. - Йошкар-Ола: ПГТУ, 2013. - 145 с.: табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1095-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439185 Чикин, Е.В. Химия: учебное пособие / Е.В. Чикин. - Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. - 170 с. - ISBN 978-5-4332-0034-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208956 Шимкович, Е.Д. Химия: учебно-методическое пособие / Е.Д. Шимкович. - Казань: Издательство Казанского университета, 2014. - Ч. 1. Общая химия. - 65 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276360 Галактионова, Л. Химия почв: практикум: учебное пособие / Л. Галактионова, Т. Достова. - Оренбург: ОГУ, 2013. - 144 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259123		97
28	Экология землепользования и ландшафтоведения	Грюнталь, Е.Ю. Дендрология: учебное пособие / Е.Ю. Грюнталь, А.А. Щербинина. - СПб: ИЦ "Интермедия", 2013. - 246 с. - ISBN 978-5-4383-0035-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=225943 Стрелков, А.К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы: учебник / А.К. Стрелков, С.Ю. Теплых. - 2-е изд. перераб. и доп. - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. - 488 с.: ил. - Библиогр.: с. 449-453. - ISBN 978-5-9585-0523-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256154 Галицкова, Ю.М. Экологические основы природопользования: учебное пособие / Ю.М. Галицкова. - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. - 217 с.: Табл., граф., схем., ил - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9585-0598-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438327 Карлович, И.А. Геоэкология: учебник для высшей школы / И.А. Карлович. - М.: Академический проект, 2013. - 512 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		58291-1508-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278176 Галицкова, Ю.М. Наука о земле. Ландшафтоведение: учебное пособие / Ю.М. Галицкова. - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2011. - 138 с. - ISBN 978-5-9585-0441-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142970		
29	Электротехника и электроника	Рекус, Г.Г. Основы электротехники и электроники в задачах с решениями: учебное пособие / Г.Г. Рекус. - М.: Директ-Медиа, 2014. - 344 с. - ISBN 978-5-4458-5752-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233698 Федоров, С.В. Электроника: учебник / С.В. Федоров, А.В. Бондарев. - Оренбург: ОГУ, 2015. - 218 с.: табл., граф., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1368-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438991		97
30	Информационные технологии в кадастре	Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6/978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123 Географические информационные системы: методические указания / сост. Н.Г. Надеждина. - Н. Новгород: ННГАСУ, 2014. - 45 с.: табл., схемы; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427431		97
31	Механика	Механика: учебное пособие / В. Кушнарченко, Ю. Чирков, А. Ефанов и др. - Оренбург: ОГУ, 2014. - 275 с.: ил., табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259375 Синенко, Е.Г. Механика: учебное пособие / Е.Г. Синенко, О.В. Конищева. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015. - 236 с.: табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3184-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435839 Козырев, А.В. Механика: учебное пособие / А.В. Козырев. - Томск: Эль Контент, 2012. - 136 с.: ил., табл., схем. - ISBN 978-5-4332-0028-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208680 Заманова, Г.И. Механика и молекулярная физика: учебное пособие / Г.И. Заманова, Р.Р. Шафеев. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 52 с.: ил. - ISBN 978-5-4475-3894-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272315		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
32	Основы строительного дела	<p>Исследование свойств строительных материалов: учебное пособие / А.А. Макаева, А.И. Кравцов, Т.И. Шевцова и др. - Оренбург: ОГУ, 2015. - 201 с.: табл., граф., схем., ил. - Библиогр.: с. 183-187. - ISBN 978-5-7410-1193-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439005</p> <p>Вероятностные методы строительной механики и теория надежности строительных конструкций: учебное пособие: 2-х частях / В.А. Пшеничкина, Г.В. Воронкова, С.С. Рекунов, А.А. Чураков. - Волгоград: Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. - Ч. I. - 92 с.: ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-98276-733-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434827</p>		97
33	Управление городскими территориями	<p>Селезнева, Ж.В. Стратегическое планирование развития городского хозяйства: учебное пособие / Ж.В. Селезнева. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. - 118 с.: ил. - ISBN 978-5-9585-0511-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256115</p> <p>Заборова, Е.Н. Городское управление: учебное пособие / Е.Н. Заборова. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 298 с.: табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7996-1130-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276019</p> <p>Гущин, А.Н. Теория устойчивого развития города: учебное пособие / А.Н. Гущин. - М.: Директ-Медиа, 2011. - 131 с. - ISBN 978-5-9989-9958-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=69892</p>		97
34	Геодезические работы при ведении кадастра	<p>Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1355-1 978-5-919840-07-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124</p> <p>Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123</p>		97
35	Начертательная геометрия, инженерная графика	<p>Таренко, Б.И. Начертательная геометрия: тексты лекций / Б.И. Таренко, В.Н. Шекуров, М.Е. Кирыгина. - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 116 с.: ил. - ISBN 978-5-7882-1554-9; То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428250 Нестеренко, Л.А. Инженерная графика. Начертательная геометрия (модуль 1): сборник задач по начертательной геометрии: учебное пособие / Л.А. Нестеренко, В.В. Бурлов, С.А. Кочерова. - Пенза: ПензГТУ, 2012. - 61 с. : ил.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437150 Дергач, В.В. Начертательная геометрия: учебник / В.В. Дергач, И.Г. Борисенко, А.К. Толстихин. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 260 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-7638-2982-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364555 Семенова, Н.В. Инженерная графика: учебное пособие / Н.В. Семенова, Л.В. Баранова. - Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014. - 89 с.: схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 71. - ISBN 978-5-7996-1099-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275945		
36	Инвентаризация городской недвижимости	Экономика недвижимости: учебник для высших учебных заведений / А.Н. Асаул, М.А. Асаул, В.П. Грахов, Е.В. Грахова. - 4-е изд., испр. - СПб : АНО «ИПЭВ», 2014. - 432 с.: табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-91460-044-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=431519 Груздев, В.М. Типология объектов недвижимости: учебное пособие / В.М. Груздев. - Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. - 64 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427591 Пьянов, С.П. Процесс муниципального управления / С.П. Пьянов. - М.: Лаборатория книги, 2011. - 203 с. - ISBN 978-5-504-00586-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142060 Заборова, Е.Н. Городское управление: учебное пособие / Е.Н. Заборова. - Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014. - 298 с.: табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7996-1130-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276019		97
37	Кадастр застроенных территорий	Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123 Груздев, В.М. Территориальное планирование: Теоретические аспекты и методология пространственной организации территории: учебное пособие / В.М.		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		Груздев. - Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. - 147 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427590 Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1355-1 978-5-919840-07-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124		
38	Оценка объектов недвижимости	Тепман, Л.Н. Оценка недвижимости: учебное пособие / Л.Н. Тепман; под ред. В.А. Швандера. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 463 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436850 Коростелев, С.П. Кадастровая оценка недвижимости / С.П. Коростелев. - М.: Маросейка, 2010. - 357 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96128 Оценка собственности. Оценка объектов недвижимости: учебник / А.Н. Асаул, В.Н. Старинский, М.К. Старовойтов, Р.А. Фалтинский; под ред. А.Н. Асаула. - СПб: АНО «ИПЭВ», 2012. - 274 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-91460-028-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434519		97
39	Экономическое регулирование земельно-имущественных отношений	Ерофеев, Б.В. Земельное право России / Б.В.Ерофеев; науч. ред. Л.Б. Братковская. - Учебник для бакалавров. - М.: Юрайт, 2014. – 667 с. Земельный кодекс Российской Федерации: текст с изм. и доп. на 25 ноября 2013 г. - М.: Эксмо, 2013. – 128 с. Земельное право / Сост. С.А. Петрова. - Методические рекомендации. - Самара МИР, 2015. – 18 с. Основы государственного и муниципального управления / Сост. С.Ю. Сергеева. - Учебное пособие. - Самара: МИР, 2014. – 40 с. Государственное и муниципальное управление / С.Ю.Наумов, Н.С.Гегедюш, М.М. Мокеев, А.А. Подсумкова. - Учебное пособие. - М.: Дашков и К, 2013. – 556 с. Потапова, А.А. Земельное право. Конспект лекций / А.А. Потапова. - М.: Проспект, 2015. - 91 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276986 Моисеев, В.В. Система государственного и муниципального управления: учебное пособие / В.В. Моисеев. - М.; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 603 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363024	20 10 40 100 30	97
40	Государственный и	Маланина, Е.Н. Государственное управление земельным фондом Российской Федерации		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
	муниципальный контроль в земельных отношениях	<p>/ Е.Н. Маланина, А.В. Цветков. - Омск: Омская юридическая академия, 2013. - 108 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375161</p> <p>Лисина, Н.Л. Земельное право: учебное пособие / Н.Л. Лисина. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 582 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1763-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278824</p> <p>Юсупова, З.Г. Земельное право: учебное пособие / З.Г. Юсупова. - Казань: Познание, 2014. - 224 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257839</p>		
41	Географические и земельные информационные системы	<p>Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123</p> <p>Шошина, К.В. Геоинформационные системы и дистанционное зондирование: учебное пособие / К.В. Шошина, Р.А. Алешко. - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - Ч. 1. - 76 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-261-00917-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312310</p> <p>Географические информационные системы: методические указания / сост. Н.Г. Надеждина. - Н. Новгород: ННГАСУ, 2014. - 45 с.: табл., схемы; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427431</p>		97
42	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	<p>Маланина, Е.Н. Государственное управление земельным фондом Российской Федерации / Е.Н. Маланина, А.В. Цветков. - Омск: Омская юридическая академия, 2013. - 108 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375161</p> <p>Лисина, Н.Л. Земельное право: учебное пособие / Н.Л. Лисина. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. - 582 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1763-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278824</p> <p>Юсупова, З.Г. Земельное право: учебное пособие / З.Г. Юсупова. - Казань: Познание, 2014. - 224 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257839</p>		97
43	Элективные курсы по физической культуре	Письменный, И.А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И.А. Письменный, Ю.Н. Аллянов. - М.: Издательство Юрайт, 2014.- 493с.		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 183 с.: ил. - ISBN 978-5-4475-5233-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912</p> <p>Минникаева, Н.В. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебное пособие / Н.В. Минникаева. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 142 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1669-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278495</p> <p>Экзамен по физической культуре в вузе: учебно-методическое пособие / Л.Н. Коваль, О.Г. Богданов, Е.В. Ярошенко, Е.Н. Алексеева. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 180 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4901-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426467</p> <p>Черкасова, И.В. Лечебная физическая культура в специальной медицинской группе вуза: учебно-методическое пособие / И.В. Черкасова, О.Г. Богданов. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 128 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4897-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=344711</p>		
44	Социология	<p>Кравченко, А.И. Социология / А.И. Кравченко. - Учебник для академического бакалавриата. - М.: Юрайт, 2014. – 529 с. - (Бакалавр. Академический курс).</p> <p>Кравченко, А.И. Социология / А.И. Кравченко. - Учебник для бакалавров. - М.: Юрайт, 2013. - 525с. - (Бакалавр. Углубленный курс).</p> <p>Социология / Сост.-ли А.А. Бодров, Н.В. Иванова. - Учебное пособие. - Самара: МИР, 2014. - 24с.</p> <p>Социология: учебник / под ред. В.К. Батурина. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 487с. - (Золотой фонд российских учебников). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02266-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436822</p> <p>Зеленков, М.Ю. Социология: Курс лекций: учебное пособие / М.Ю. Зеленков. - М.: Юнити-Дана, 2015. – 199 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02737-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426681</p> <p>Тощенко, Ж.Т. Социология: учебник / Ж.Т. Тощенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2012. – 608 с. - (Cogito ergo sum). - ISBN 978-5-238-02260-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117135</p> <p>Социология: учебник / В.Н. Лавриненко, Т.С. Лукашева, О.А. Останина и др. - М.: Юнити-Дана, 2012. – 448 с. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01147-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117762</p>	15 40 150	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
45	Культурология	<p>Культурология / Под ред. Ю.Н. Солонина. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт, 2014. – 566 с. - (Бакалавр. Углубленный курс).</p> <p>Багдасарян, Н.Г. Культурология / Н.Г. Багдасарян. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт, 2012. – 549 с. - (Бакалавр. Базовый курс).</p> <p>Культурология / Сост. Л.П. Подгорная. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2014. - 16с.</p> <p>Садохин, А.П. Культурология: теория культуры: учебное пособие / А.П. Садохин, Т.Г. Грушевицкая. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 365 с. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00780-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115400</p> <p>Никитич, Л.А. Культурология: теория, философия, история культуры: учебник / Л.А. Никитич. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 560 с. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01316-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115402</p> <p>Астафьева, О.Н. Культурология: теория культуры: учебное пособие / О.Н. Астафьева, Т.Г. Грушевицкая, А.П. Садохин. - 3-е изд. перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 487 с. : ил., табл. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02238-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115401</p>	15 30 200	97
46	Документирование управленческой деятельности	<p>Кузнецов, И.Н. Документационное обеспечение управления и делопроизводство / И.Н.Кузнецов. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт, 2014. – 576 с. - (Бакалавр.Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3606-3.</p> <p>Гринберг, А.С. Документационное обеспечение управления: учебник / А.С. Гринберг, Н.Н. Горбачёв, О.А. Мухаметшина. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 391 с.: табл., граф., ил., схемы - Библиогр.: с. 382-383. - ISBN 978-5-238-01770-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115031</p> <p>Рогожин, М.Ю. Документационное обеспечение управления: учебно-практическое пособие / М.Ю. Рогожин. - М.; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 384 с. - Библиогр.: с. 258-259. - ISBN 978-5-4475-1648-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253704</p>	15	97
47	Управление персоналом	<p>Арсеньев, Ю.Н. Управление персоналом: Технологии: учебное пособие / Ю.Н. Арсеньев, С.И. Шелобаев, Т.Ю. Давыдова. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 192 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00842-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114558</p> <p>Рогожин, М.Ю. Управление персоналом: практическое пособие / М.Ю. Рогожин. - М.;</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		Берлин: Директ-Медиа, 2014. - 309 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4458-6559-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253718 Шапиро, С.А. Управление персоналом: курс лекций, практикум: учебно-методическое пособие / С.А. Шапиро. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 288 с.: ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3674-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272164		
48	Психология	Немов, Р.С. Психология / Р.С. Немов. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт, ИД Юрайт, 2013. – 639 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2479-4. Психология / Сост. Т.П. Карпова. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2014. – 15 с. Немов, Р.С. Психология: Общие основы психологии: учебник : в 3-х кн. / Р.С. Немов. - 5-е изд. - М.: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013. - Кн. 1. - 688 с. - ISBN 978-5-691-01743-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234867 Караванова, Л.Ж. Психология. Учебное пособие для бакалавров / Л.Ж. Караванова. - М.: Дашков и Ко, 2014. - 264 с. - (Учебные издания для бакалавров). - ISBN 978-5-394-02247-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221288	30 100	97
49	Педагогика	Пешкова, В.Е. Педагогика: курс лекций: учебное пособие / В.Е. Пешкова. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - Ч. 2. Общие основы педагогики. - 121 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3912-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426826 Засобина, Г.А. Педагогика: учебное пособие / Г.А. Засобина, И.И. Корягина, Л.В. Куклина. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 250 с.: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3744-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272316 Федоров, А.Н. Педагогика: самое важное / А.Н. Федоров. - М.: РГ-Пресс, 2014. - 10 с.: табл. - ISBN 978-5-9988-0070-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=336051		97
50	Эконометрика	Картаев, Ф.С. Эконометрика / Ф.С. Картаев, Е.Н. Лукаш. – М.: Проспект, 2014. – 118 с. : ил., табл. – Библиогр. В Н. – ISBN 978-5-392-16622-0; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276567 Эконометрика: учебник / К.В. Балдин, В.Н. Башлыков, В.А. Брызгалов и др. ; под ред. В.Б. Уткин. – 2-е изд. – М. : Дашков и Ко, 2013. – 562 с. : ил. – Библиогр.: с. 473-477. –		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>ISBN 978-5-394-02145-9; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253800</p> <p>Берндт, Э.Р. Практика эконометрики: классика и современность: учебник / Э.Р. Берндт; под ред. С. Айвазян; пер. Е.Н. Лукаш. – М.: Юнити-Дана, 2012. – 868 с. – («Зарубежный учебник»). – ISBN 5-238-00859-7; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116675</p> <p>Путко, Б.А. Эконометрика: учебник / Б.А. Путко, Н.Ш. Кремер; под ред. Н.Ш. Кремер. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Юнити-Дана, 2012. – 329 с. – (Золотой фонд российских учебников). – ISBN 978-5-238-01720-4; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118251</p>		
51	Информационные технологии в управлении	<p>Информационные технологии в экономике и управлении / Под ред. В.В.Трофимова. - Учебник для бакалавров. - М.: Изд-во Юрайт; ИД Юрайт, 2013. – 478 с. - (Бакалавр. Базовый курс).</p> <p>Информационные технологии в экономике и управлении: учебное пособие / Ю.П. Александровская, Н.К. Филиппова, Г.А. Гадельпина, И.С. Владимирова. - Казань: Издательство КНИГУ, 2014. - 112 с.: табл., схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1707-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428687</p> <p>Гринберг, А.С. Информационные технологии управления: учебное пособие / А.С. Гринберг, А.С. Бондаренко, Н.Н. Горбачёв. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 479 с. - ISBN 5-238-00725-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119135</p>	15	97
52	Математические методы принятия решений	<p>Дровяников, В.И. Экономико-математические методы принятия управленческих решений: Практикум / В.И. Дровяников, И.Н. Хаймович. - Учебное пособие. - Самара: МИР, 2013. – 166 с.</p> <p>Математические методы и модели исследования операций: учебник / под ред. В.А. Колемаев. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 592 с. : ил., табл., граф. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01325-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114719</p> <p>Мендель, А.В. Модели принятия решений: учебное пособие / А.В. Мендель. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 463 с.: табл., граф., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01894-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115173</p> <p>Мендель, А.В. Модели принятия решений: учебное пособие / А.В. Мендель. - М.:</p>	80	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>Юнити-Дана, 2015. - 463 с.: табл., граф., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01894-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115173</p> <p>Новоселов, А.Л. Модели и методы принятия решений в природопользовании: учебное пособие / А.Л. Новоселов, И.Ю. Новоселова. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 383 с.: табл., граф., ил., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01808-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115170</p>		
53	Математические методы финансового анализа	<p>Кузнецов, Б.Т. Математические методы финансового анализа: учебное пособие / Б.Т. Кузнецов. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 159 с.: табл., граф., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00977-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114720</p> <p>Экономико-математические методы и прикладные модели: учебное пособие / В.В. Федосеев, А.Н. Тармаш, И.В. Орлова, В.А. Половников; под ред. В.В. Федосеева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 302 с. - Библтогр. в кн. - ISBN 5-238-00819-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114535</p> <p>Колемаев, В.А. Математическая экономика: учебник / В.А. Колемаев. - 3-е изд., стер. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 399 с.: табл., граф., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00794-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114718</p>		97
54	Природные ресурсы Самарской области	<p>Брель, О.А. Природные ресурсы региона: курс лекций / О.А. Брель, К.В. Легощин, А.С. Тараканова. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012. - 98 с. - ISBN 878-5-8353-1256-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232217</p> <p>Потравный, И.М. Экономика и организация природопользования: учебник / И.М. Потравный, Н.Н. Лукьянчиков. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 688 с. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01672-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118253</p>		97
55	Почвы Самарской области	<p>Определение структурного состояния, ветроустойчивости и гранулометрического состава почв: методические указания к лабораторным работам. - Волгоград: ВолгГТУ, 2014. - 11 с.: табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=255956</p> <p>Изучение почв в поле: учебно-методическое пособие / сост. Н.В. Семендяева, Л.П. Галеева и др. - Издание третье, переработанное и дополненное. - Новосибирск: НГАУ,</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		2014. - 76 с. : ил., табл. - Библиогр.: с.35. - ISBN 5-94477-021-X; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278163 Куликов, Я.К. Почвенные ресурсы: учебное пособие / Я.К. Куликов. - Минск: Вышэйшая школа, 2013. - 320 с. - ISBN 978-985-06-2292-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235762		
56	Компьютерный анализ статистических данных	Михальчук, А.А. Многомерный статистический анализ эколого-геохимических измерений: учебное пособие / А.А. Михальчук, Е.Г. Языков. - Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2015. - Ч. II. Компьютерный практикум. - 152 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442768 Михальчук, А.А. Многомерный статистический анализ эколого-геохимических измерений: учебное пособие / А.А. Михальчук, Е.Г. Языков. - Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2015. - Ч. III. Лабораторный практикум. - 200 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442769	12	97
57	Теория вероятностей и математическая статистика	Гмурман, В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика / В.Е. Гмурман. – Учебное пособие для бакалавров. – М.: Юрайт, 2013. – 479с.: ил. – (Бакалавр. Базовый курс). Шапкин, А.С. Задачи с решениями по высшей математике, теории вероятностей, математической статистике, математическому программированию: учебное пособие / А.С. Шапкин, В.А. Шапкин. – 8-е изд. – М.: Дашков и Ко, 2013. – 432 с. – («Учебные издания для бакалавров»). – ISBN 978-5-394-01943-2; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=11581 Балдин, К.В. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник / К.В. Балдин, В.Н. Башлыков, А.В. Рукосуев. – 2-е изд. – М.: Дашков и Ко, 2014. – 473с.: ил., табл. – Библиогр.: с. 433-434. – ISBN 978-5-394-02108-4; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253787		97
58	Трудовое право	Гейхман, В.Л. Трудовое право / В.Л. Гейхман, И.К. Дмитриева. - Учебник для бакалавров - М.: Изд-во Юрайт;ИД Юрайт, 2014. – 548 с. - (Бакалавр. Углубленный курс). Власов, А.А. Трудовое право / А.А.Власов. - Учебное пособие. - М.: Изд-во Юрайт, 2016. – 209 с. - (Профессиональное образование). Трудовое право: учебник / Н.Д. Амаглобели, К.К. Гасанов, С.И. Бондов и др.; под ред. К.К. Гасанов, Ф.Г. Мышко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 510 с. - (Dura lex, sed lex). - ISBN 978-5-238-01750-1; То же [Электронный ресурс]. - URL:	20 10	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117165 Потапова, А.А. Трудовое право. Краткий курс / А.А. Потапова. - М.: Проспект, 2014. - 151 с. - ISBN 978-5-392-11557-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276985 Желтов, О.Б. Трудовое право: учебник / О.Б. Желтов. - 2-е изд., перераб. - М.: Флинта, 2012. - 439 с. - ISBN 978-5-9765-1106-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103497		
59	Предпринимательское право	Предпринимательское право: учебник / Н.Д. Эриашвили, Н.М. Коршунов, П.В. Алексей и др.; под ред. Н.М. Коршунова, Н.Д. Эриашвили, П.В. Алексей. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 720 с. - («Dura lex, sed lex»). - ISBN 978-5-238-01908-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116983 Скворцова, Т.А. Предпринимательское право: учебное пособие / Т.А. Скворцова, М.Б. Смоленский; под ред. Т.А. Скворцовой. - М.: Юстицинформ, 2014. - 402 с. - (Образование). - ISBN 978-5-7205-1198-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256029 Алексеев, С.В. Правовое регулирование предпринимательской деятельности: учебное пособие / С.В. Алексеев. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 502 с. - (Dura lex, sed lex). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00634-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114493 Кудинов, О.А. Предпринимательское (хозяйственное) право: учебное пособие / О.А. Кудинов. - 4-е изд. - М.: Дашков и Ко, 2012. - 268 с. - ISBN 978-5-394-01843-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114130		97
60	Менеджмент	Менеджмент / Под ред. А.Н. Петрова. - Учебник для бакалавров. - М.: Юрайт, 2012. - 645 с. - (Бакалавр. Углубленный курс). Виханский, О.С. Менеджмент / О.С. Виханский, А.И. Наумов. - Учебник. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2014. - 576 с. Менеджмент. Часть 1. / Сост. О.А.Горбунова. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2014. - 24 с. Менеджмент. Часть 2. / Сост. О.А.Горбунова. - Учебно-методическое пособие. - Самара: МИР, 2014. - 24 с. Герчикова, И.Н. Менеджмент: учебник / И.Н. Герчикова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 510 с.: табл., схемы - (Золотой фонд российских учебников). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01095-3; То же [Электронный ресурс]. - URL:	45 15 120 120	97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114981 Маслова, Е.Л. Менеджмент: учебник / Е.Л. Маслова. - М.: Дашков и Ко, 2015. - 333 с.: ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02414-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253891 Менеджмент: учебник / под ред. М.М. Максимцов, М.А. Комаров. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 343 с.: табл., схемы - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02247-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115008 Менеджмент: Практикум: учебное пособие / О.И. Аборнева, Н.И. Астахова, А.В. Бутов и др. ; под ред. Л.В. Иванова. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 190 с. - ISBN 5-238-01032-X; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118328</p>		
61	Теория управления	<p>Коробко, В.И. Теория управления: учебное пособие / В.И. Коробко. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 383 с. : схем., табл. - ISBN 978-5-238-01483-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436722 Батурин, В.К. Общая теория управления: учебное пособие / В.К. Батурин. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 487 с. - Библиогр.: с. 470-475. - ISBN 978-5-238-02217-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117038 Дорофеева, Л.И. Основы теории управления: учебно-методический комплекс / Л.И. Дорофеева. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 450 с.: ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-5268-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426939</p>		97
62	Математическая обработка геодезических измерений	<p>Шпаков, П.С. Математическая обработка результатов измерений: учебное пособие / П.С. Шпаков, Ю.Л. Юнаков. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 410 с. : табл., граф., ил. - Библиогр.: с. 391. - ISBN 978-5-7638-3077-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435837 Ямбаев, Х.К. Геодезическое инструментоведение: учебник для вузов / Х.К. Ямбаев. - М.: Академический Проект : Гаудеамус, 2011. - 592 с. - (Gaudeamus). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1292-9 978-5-98426-095-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144229 Бельчик, Т.А. Основы математической обработки информации с помощью SPSS: учебное пособие / Т.А. Бельчик. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2013. - 232 с. - ISBN 978-5-8353-1265-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232214 Метрология и технические измерения: учебник / А.Г. Схиртладзе, Я.М. Радкевич,</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		В.Б. Моисеев, В.В. Рыжаков. - Пенза : ПензГТУ, 2015. - 218 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437168		
63	Уравнивание геодезических сетей	Практикум по геодезии: учебное пособие / под ред. Г.Г. Поклад. - 2-е изд. - М.: Академический проект, 2012. - 488 с. - (Фундаментальный учебник: библиотека геодезиста и картографа). - ISBN 978-5-8291-1378-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=220483 Чекалин, С.И. Геодезия в маркшейдерском деле: учебное пособие для вузов / С.И. Чекалин. - М.: Академический Проект : Парадигма, 2012. - 544 с; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=307527 Шпаков, П.С. Математическая обработка результатов измерений: учебное пособие / П.С. Шпаков, Ю.Л. Юнаков. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 410 с. : табл., граф., ил. - Библиогр.: с. 391. - ISBN 978-5-7638-3077-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435837		97
64	Топографическая графика	Кузнецов, О.Ф. Основы геодезии и топография местности: учебное пособие / О.Ф. Кузнецов. - 2-е изд., доп. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014. - 289 с. : ил.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=260766 Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123		97
65	Топографическое черчение	Кузнецов, О.Ф. Основы геодезии и топография местности: учебное пособие / О.Ф. Кузнецов. - 2-е изд., доп. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014. - 289 с. : ил.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=260766 Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8291-1404-6 978-5-919840-15-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143123		97
66	Мониторинг и охрана городской среды	Хомич, В.С. Городская среда: геоэкологические аспекты / В.С. Хомич, С.В. Какареко, Т.И. Кухарчик; под ред. Я.В. Рощина. - Минск: Белорусская наука, 2013. - 316 с. - ISBN		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>978-985-08-1506-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142275</p> <p>Почекаева, Е.И. Безопасность окружающей среды и здоровье населения: учебное пособие / Е.И. Почекаева, Т.В. Попова. - Ростов-н/Д: Феникс, 2013. - 448 с.: табл. - (Высшее образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-20051-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271507</p> <p>Карлович, И.А. Геоэкология: учебник для высшей школы / И.А. Карлович. - М.: Академический проект, 2013. - 512 с; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278176</p>		
67	Экология города	<p>Современные проблемы экологии и природопользования / - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. - 124 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233097</p> <p>Карлович, И.А. Геоэкология: учебник для высшей школы / И.А. Карлович. - М.: Академический проект, 2013. - 512 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278176</p> <p>Гульманова, Г.А. Экологическое право: учебное пособие / Г.А. Гульманова, Р.М. Шагвалиев. - Казань: Познание, 2014. - 120 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364170</p>		97
68	Инженерно-экономические основы градостроительства	<p>Сарченко, В.И. Общие основы и практика малого и среднего предпринимательства в градостроительстве: учебное пособие / В.И. Сарченко, Г.Ф. Староватов. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 220 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364503</p> <p>Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства: учебное пособие / сост. В.К. Лихобабин. - Астрахань: Астраханский инженерно-строительный институт, 2015. - 229 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438917</p>		97
69	Экономика и планирование городского хозяйства	<p>Гущин, А.Н. Теория устойчивого развития города: учебное пособие / А.Н. Гущин. - 2-е изд. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 237 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271889</p> <p>Митрофанова, И.В. Регион: экономика, политика, управление: учебник / И.В. Митрофанова, Н.П. Иванов, И.А. Митрофанова. - М.: Директ-Медиа, 2014. - 600 с; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233062</p> <p>Степочкина Е.А. Планирование и прогнозирование в условиях рынка: Учебное пособие. [Электронный ресурс] М.: Директ-Медиа, 236 с. URL:</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226141&sr=1		
70	Практика первичных профессиональных навыков в почвоведении	<p>Куликов, Я.К. Почвенные ресурсы: учебное пособие / Я.К. Куликов. - Минск: Вышэйшая школа, 2013. - 320 с. - ISBN 978-985-06-2292-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235762</p> <p>Определение структурного состояния, ветроустойчивости и гранулометрического состава почв: методические указания к лабораторным работам. - Волгоград: ВолгГТУ, 2014. - 11 с.: табл. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=255956</p> <p>Изучение почв в поле: учебно-методическое пособие / сост. Н.В. Семендяева, Л.П. Галеева и др. - Издание третье, переработанное и дополненное. - Новосибирск: НГАУ, 2014. - 76 с. : ил., табл. - Библиогр.: с.35. - ISBN 5-94477-021-X; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278163</p> <p>Анилова, Л. Практика по почвоведению: учебное пособие / Л. Анилова. - Оренбург: ОГУ, 2012. - 120 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259187</p>		97
71	Практика первичных профессиональных навыков в геодезии	<p>Артамонова, С. Учебная геодезическая практика: учебное пособие / С. Артамонова. - Оренбург: ОГУ, 2012. - 122 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259191</p> <p>Геодезия: учебник для вузов / А.Г. Юнусов, А.Б. Беликов, В.Н. Баранов, Ю.Ю. Каширкин. - 2-е изд. - М.: Академический проект: Трикста, 2015. - 416 с. -; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144231</p> <p>Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М. Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124</p> <p>Ходоров, С.Н. Геодезия – это очень просто: Введение в специальность: практические советы / С.Н. Ходоров. - М.: Инфра-Инженерия, 2013. - 176 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144622</p> <p>Практикум по геодезии: учебное пособие / Г.Г. Поклад, С.П. Гриднев, А.Н. Сячинов и др.; под ред. Г.Г. Поклад. - 3-е изд. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2015. - 487 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=307524</p>		97
72	Практика первичных профессиональных навыков в	Золотова, Е.В. Основы кадастра: Территориальные информационные системы: учебник / Е.В. Золотова. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с. - (; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=14312		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
	фотограмметрии	<p>Золотова, Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е.В. Золотова, Р.Н. Скогорева. - 2-е изд., испр. - М.: Академический Проект: Фонд «Мир», 2012. - 416 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143124</p> <p>Ямбаев, Х.К. Геодезическое инструментоведение: учебник для вузов / Х.К. Ямбаев. - М.: Академический Проект : Гаудеамус, 2011. - 592 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144229</p> <p>Шошина, К.В. Геоинформационные системы и дистанционное зондирование: учебное пособие / К.В. Шошина, Р.А. Алешко. - Архангельск: ИД САФУ, 2014. - Ч. 1. - 76 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312310</p> <p>Дистанционное зондирование Земли: учебное пособие / под ред. В.М. Владимирова. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. - 196 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364521</p>		
73	Производственная практика	<p>Аверченков В.И. Основы научного творчества: учебное пособие 2-е изд., стер. - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/93347/</p> <p>Алексеев Ю.В., Казачинский В.П., Никитина Н.С. Научно-исследовательские работы: курсовые, дипломные, диссертации: общая методология, методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] / М.: Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2015. – 120 с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=273525</p> <p>Котюрова М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи: текст и его редактирование: учебное пособие [Электронный ресурс] / М.: Флинта, 2012. – 280 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364227</p> <p>Лысова Т.В. Культура научной и деловой речи. Учебное пособие - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/83385/</p> <p>Рузавин Г.И. Методология научного познания: учебное пособие [Электронный ресурс] / М.: Юнити-Дана, 2015. – 287 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115020</p>		97
74	Преддипломная практика	<p>Аверченков В.И. Основы научного творчества: учебное пособие 2-е изд., стер. - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/93347/</p> <p>Алексеев Ю.В., Казачинский В.П., Никитина Н.С. Научно-исследовательские работы: курсовые, дипломные, диссертации: общая методология, методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] / М.: Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2015. – 120 с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=273525</p> <p>Котюрова М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи: текст и его редактирование:</p>		97

№ п/п	Учебная дисциплина, практика, ГИА	Реквизиты учебно-методического издания	Число экз. (для печатных изданий)	Число обучающихся
		<p>учебное пособие [Электронный ресурс] / М.: Флинта, 2012. – 280 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364227</p> <p>Лысова Т.В. Культура научной и деловой речи. Учебное пособие - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/83385/</p> <p>Рузавин Г.И. Методология научного познания: учебное пособие [Электронный ресурс] / М.: Юнити-Дана, 2015. – 287 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115020</p>		
75	Государственная итоговая аттестация	<p>Аверченков В.И. Основы научного творчества: учебное пособие 2-е изд., стер. - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/93347/</p> <p>Алексеев Ю.В., Казачинский В.П., Никитина Н.С. Научно-исследовательские работы: курсовые, дипломные, диссертации: общая методология, методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] / М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2015. - 120с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=273525</p> <p>Котюрова М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи: текст и его редактирование: учебное пособие [Электронный ресурс] / М.: Флинта, 2012. – 280 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364227</p> <p>Лысова Т.В. Культура научной и деловой речи. Учебное пособие - М.: Флинта, 2011. URL: http://www.biblioclub.ru/book/83385/</p> <p>Рузавин Г.И. Методология научного познания: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: Юнити-Дана, 2015. – 287 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115020</p>		97

СВЕДЕНИЯ О КАДРОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И УКОМПЛЕКТОВАННОСТИ ШТАТОВ
Кадровое обеспечение образовательного процесса по ОПОП ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры,
профилю Городской кадастр (программа академического бакалавриата)

N п/п	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Характеристика педагогических работников							
		фамилия, имя, отчество	специальность (направление подготовки) по документу об образовании	ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационна я категория	стаж работы			основное место работы, должность	условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)
					всего	в т.ч. педагогической работы			
						всего	в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, (модулю)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Блок 1 Дисциплины (модули)									
	<i>Базовая часть</i>								
1	Философия	Бодров Александр Алексеевич	История	Д.ф.н. доцент	21	21	21	Заведующий кафедрой гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
2	Право	Петрова Светлана Анатольевна	История, Юриспруденция	К.п.н.	20	8	8	Начальник юридического отдела	Внутренний совместитель
3	Иностранный язык	Кузнецова Наталья Наримановна	Английский и немецкий языки		25	25	25	Старший преподаватель кафедры германских языков	Штатный
4	История	Иванова Наталия Викторовна	История	К.и.н.	15	15	15	Доцент кафедры гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
5	Экономика	Кукольникова Елена Анатольевна	Менеджмент организации, Экономика	К.э.н., доцент	14	11	11	Доцент кафедры экономики и кадастра	Штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Математика	Сахабиева Галина Александровна	Математика	К.ф.-м.н., доцент	48	48	48	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
7	Информатика	Зацепин Владимир Александрович	Программное обеспечение вычислительной техники	К.пед.н.	17	10	10	Преподаватель ГБПОУ «Поволжский государственный колледж»	Внешний совместитель
8	Физика	Китаев Дмитрий Федорович	Физика	К.ф.-м.н., доцент	40	36	36	Доцент кафедры информационных систем и компьютерных технологий	Штатный
9	Экология	Нестерова Наталья Вениаминовна	Химия	К.х.н., доцент	19	19	19	Доцент кафедры гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
10	Почвоведение и инженерная геология	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
11	Материаловедение	Абдрахимов Владимир Закирович	Химическая технология керамики и огнеупоров	Д.т.н., профессор	45	20	20	Профессор кафедры экономики и кадастра	Штатный
12	Типология объектов недвижимости	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
13	Безопасность жизнедеятельности	Бодров Александр Алексеевич	История	Д.ф.н., доцент	21	21	21	Заведующий кафедрой гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
14	Метрология, стандартизация и сертификация	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
15	Геодезия	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Картография	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
17	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
18	Экономико-математические методы и моделирование	Сахабиева Галина Александровна	Математика	К.ф.-м.н., доцент	48	48	48	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
19	Инженерное обустройство территорий	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
20	Основы кадастра недвижимости	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
21	Основы землеустройства	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
22	Основы градостроительства и планировка населенных мест	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
23	Физическая культура	Савченко Олег Григорьевич	Физическая культура	К.п.н.	17	17	17	Доцент кафедры физического воспитания ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»	Внешний совместитель
	Вариативная часть								
	<i>Обязательные</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24	Экономика недвижимости	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
25	Земельное право (с основами гражданского и административного)	Зимин Вячеслав Александрович	История, Экономика, Юриспруденция	Д.пол.н., доцент	40	38	38	Профессор кафедры государственного и муниципального управления и правового обеспечения государственной службы	Штатный
26	Русский язык и культура речи	Долгова Ирина Алексеева	Русский язык и литература	К.фил.н., доцент	18	17	17	Декан факультета заочного обучения	Внутренний совместитель
27	Химия	Нестерова Наталья Вениаминовна	Химия	К.х.н., доцент	19	19	19	Доцент кафедры гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
28	Экология землепользования и основы ландшафтоведения	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
29	Электротехника и электроника	Иванов Дмитрий Владимирович	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте.	К.ф.-м.н.	9	5	5	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
30	Информационные технологии в кадастре	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик
31	Механика	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
32	Основы строительного дела	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
33	Управление городскими территориями	Паух Янина Вилориковна	Юриспруденция	К.э.н., доцент	37	14	10	Доцент кафедры экономики и кадастра	Штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Геодезические работы при ведении кадастра	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
35	Начертательная геометрия, инженерная графика	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
36	Инвентаризация городской недвижимости	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
37	Кадастр застроенных территорий	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
38	Оценка объектов недвижимости	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
40	Экономическое регулирование имущественно-земельных отношений	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
41	Государственный и муниципальный контроль в земельных отношениях	Зимин Вячеслав Александрович	История, Экономика, Юриспруденция	Д.пол.н., доцент	40	38	38	Профессор кафедры государственного и муниципального управления и правового обеспечения государственной службы	Штатный
42	Географические и земельные информационные системы	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Зимин Вячеслав Александрович	История, Экономика, Юриспруденция	Д.пол.н., доцент	40	38	38	Профессор кафедры государственного и муниципального управления и правового обеспечения государственной службы	Штатный
	<i>Дисциплины по выбору</i>								
44	Элективные курсы по физической культуре	Савченко Олег Григорьевич	Физическая культура	К.п.н.	17	17	17	Доцент кафедры физического воспитания ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»	Внешний совместитель
45	Социология	Иванова Наталия Викторовна	История	К.и.н.	15	15	15	Доцент кафедры гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
46	Культурология	Иванова Наталия Викторовна	История	К.и.н.	15	15	15	Доцент кафедры гуманитарных, правовых и естественнонаучных дисциплин	Штатный
47	Документирование управленческой деятельности	Бобкова Елена Юрьевна	История, Финансы и кредит, Информатика, Юриспруденция	К.пед.н.	18	14	14	Доцент кафедры прикладной экономики и менеджмента Самарского филиала ГАОУ ВО «Московский государственный педагогический университет»	Внешний совместитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48	Управление персоналом	Бобкова Елена Юрьевна	История, Финансы и кредит, Информатика, Юриспруденция	К.пед.н.	18	14	14	Доцент кафедры прикладной экономики и менеджмента Самарского филиала ГАОУ ВО «Московский государственный педагогический университет»	Внешний совместитель
49	Психология	Стуколова Лариса Зайнулловна	Педагогика, психология	Д.п.н.	21	21	21	Профессор кафедры менеджмента	Штатный
50	Педагогика	Стуколова Лариса Зайнулловна	Педагогика, психология	Д.п.н.	21	21	21	Профессор кафедры менеджмента	Штатный
51	Эконометрика	Сахабиева Галина Александровна	Математика	К.ф.-м.н., доцент	48	48	48	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
52	Информационные технологии в управлении	Сахабиева Галина Александровна	Математика	К.ф.-м.н., доцент	48	48	48	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
53	Математические методы принятия решений	Гревцев Олег Игоревич	Робототехника, Юриспруденция	К.т.н., доцент	38	20	20	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
54	Математические методы финансового анализа	Гревцев Олег Игоревич	Робототехника, Юриспруденция	К.т.н., доцент	38	20	20	Доцент кафедры прикладной математики и эконометрики	Штатный
55	Природные ресурсы Самарской области	Кукольникова Елена Анатольевна	Менеджмент организации, Экономика	К.э.н., доцент	14	11	11	Доцент кафедры экономики и кадастра	Штатный
56	Почвы Самарской области	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57	Компьютерный анализ статистических данных	Каргин Владимир Родионович	Обработка металлов давлением, Математика	Д.т.н., профессор	45	37	37	Профессор кафедры обработки металлов давлением ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	Внешний совместитель
58	Теория вероятностей и математическая статистика	Каргин Владимир Родионович	Обработка металлов давлением, Математика	Д.т.н., профессор	45	37	37	Профессор кафедры обработки металлов давлением ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	Внешний совместитель
59	Трудовое право	Петрова Светлана Анатольевна	История, Юриспруденция	К.п.н.	20	8	8	Начальник юридического отдела	Внутренний совместитель
60	Предпринимательское право	Петрова Светлана Анатольевна	История, Юриспруденция	К.п.н.	20	8	8	Начальник юридического отдела	Внутренний совместитель
61	Менеджмент	Балановская Анна Вячеславовна	Экономика и управление на предприятии	К.э.н., доцент	10	10	10	Доцент кафедры менеджмента	Штатный
62	Теория управления	Балановская Анна Вячеславовна	Экономика и управление на предприятии	К.э.н., доцент	10	10	10	Доцент кафедры менеджмента	Штатный
63	Математическая обработка геодезических измерений	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик
64	Уравнивание геодезических сетей	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик
65	Топографическая графика	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
66	Топографическое черчение	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
67	Мониторинг и охрана городской среды	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
68	Экология города	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
69	Инженерно-экономические основы градостроительства	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
70	Экономика и планирование городского хозяйства	Колпаков Александр Викторович	Строительство		6	6	6	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
Блок 2 Практики									
71	Практика первичных профессиональных навыков в почвоведении	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
72	Практика первичных профессиональных навыков в геодезии	Гнучих Лариса Анатольевна	Промышленное и гражданское строительство	К.т.н., доцент	27	18	18	Преподаватель отделения СПО	Почасовик
73	Практика первичных профессиональных навыков в фотограмметрии	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
74	Производственная практика	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный
75	Преддипломная практика	Кондольская Анастасия Андреевна	Городской кадастр, Промышленное и гражданское строительство		5	5	4	Старший преподаватель кафедры экономики и кадастра	Штатный