

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Центр магистратуры



Программа дисциплины
Теория урбанистики М1.В.1

Направление подготовки: 081100.68 - Государственное и муниципальное управление

Профиль подготовки: Управление городским развитием

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Саубанов К.Р.

Рецензент(ы):

Северьянов О.И.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой: Багаутдинова Н. Г.

Протокол заседания кафедры No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института управления, экономики и финансов (центр магистратуры):

Протокол заседания УМК No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Регистрационный No 810870114

Казань

2014

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) доцент, к.н. Саубанов К.Р. кафедра территориальной экономики Отделение развития территорий , KRСаubanov@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Цели изучения дисциплины: формирование у магистрантов знаний, касающихся основных теорий сущности, закономерностей зарождения и развития городов; выработка навыков определения типа города, его основных функций; изменение отношения к городу как к месту проживания и объекту управления.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " М1.В.1 Общенаучный" основной образовательной программы 081100.68 Государственное и муниципальное управление и относится к вариативной части. Осваивается на 1 курсе, 1 семестр.

Дисциплина "Теория урбанистики" входит в вариативную часть общенаучного цикла и является обязательной для изучения. Преподавание дисциплины ведется на первом году обучения в магистратуре по направлению 081100.68 Государственное и муниципальное управление.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОК-10 (общекультурные компетенции)	компетенция аналитической работы. Умение формировать базы знаний, оценивать их полноту и качество имеющихся знаний. Способность осуществлять верификацию и структуризацию информации. Умение осуществлять научно-исследовательскую и инновационную деятельность в целях получения нового знания. Умение и готовность систематически применять эти знания для экспертной оценки реальных управленческих ситуаций (ОК-10);
ПК-1 (профессиональные компетенции)	обладать способностью к анализу, организации и планированию в области государственного и муниципального управления (ПК-1);
ПК-11 (профессиональные компетенции)	владеть современными методами диагностики, анализа и решения проблем, а также методами принятия решений и их реализации на практике (ПК-11);
ПК-14 (профессиональные компетенции)	уметь использовать информационные технологии для решения различных исследовательских и административных задач (ПК-14);
ПК-8 (профессиональные компетенции)	владеть навыками использования инструментов экономической политики (ПК-8);

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

- систему понятий, терминологию урбанистики;
- современную практику и проблемы комплексного решения вопросов урбанистики в государственном и муниципальном управлении;
- особенности урбанистических процессов в России и за рубежом.

2. должен уметь:

- анализировать и критически оценивать опыт решения градостроительных задач, участвовать в градостроительных исследованиях;
- ориентироваться в современных урбанистических процессах;
- объяснять сущность урбанизации и основные этапы мирового процесса урбанизации;
- объяснять сущность историко-пространственной эволюции городов, современной концепции развития города.

3. должен владеть:

- методами оценки градостроительных проектов, включающих разделы комплексного освоения городского пространства;
- приемами градостроительной реконструкции зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, и ценной застройки;
- решать территориально-организационные задачи в сфере государственного и муниципального управления.

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) 72 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины зачет в 1 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Теоретические проблемы урбанистики	1		2	5	0	дискуссия
2.	Тема 2. Историческая география городов	1		2	5	0	научный доклад
3.	Тема 3. Урбанизация в России в контексте глобального и антропокультурного подходов	1		2	5	0	презентация

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
4.	Тема 4. Городские системы: основные этапы эволюции и перспективы	1		1	5	0	эссе
5.	Тема 5. Проблемы развития городов	1		1	4	0	научный доклад
	Тема . Итоговая форма контроля	1		0	0	0	зачет
	Итого			8	24	0	

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Теоретические проблемы урбанистики

лекционное занятие (2 часа(ов)):

становление урбанистики как науки: объект, предмет и методология исследования; классификации и типологии городов; основные теории возникновения городов.

практическое занятие (5 часа(ов)):

становление урбанистики как науки: объект, предмет и методология исследования; классификации и типологии городов; основные теории возникновения городов.

Тема 2. Историческая география городов

лекционное занятие (2 часа(ов)):

городская жизнь в древневосточных цивилизациях; античный полис как феномен организации городской жизни; древнегреческие и древнеримские города; возникновение и развитие средневековых городов; города Западной Европы в Новое время.

практическое занятие (5 часа(ов)):

городская жизнь в древневосточных цивилизациях; античный полис как феномен организации городской жизни; древнегреческие и древнеримские города; возникновение и развитие средневековых городов; города Западной Европы в Новое время.

Тема 3. Урбанизация в России в контексте глобального и антропокультурного подходов

лекционное занятие (2 часа(ов)):

генезис древнерусских городов; русские города в XVI-XIX вв.; советский вариант урбанизации; российская урбанизация.

практическое занятие (5 часа(ов)):

генезис древнерусских городов; русские города в XVI-XIX вв.; советский вариант урбанизации; российская урбанизация.

Тема 4. Городские системы: основные этапы эволюции и перспективы

лекционное занятие (1 часа(ов)):

город как система; агломерация поселений и крупнейшие городские агломерации мира; урбанизированный район/зона; мегалополис; новые пространственные формы расселения; перспективы развития крупнейших городских систем.

практическое занятие (5 часа(ов)):

город как система; агломерация поселений и крупнейшие городские агломерации мира; урбанизированный район/зона; мегалополис; новые пространственные формы расселения; перспективы развития крупнейших городских систем.

Тема 5. Проблемы развития городов

лекционное занятие (1 часа(ов)):

урбанизация в контексте демографического развития; проблемы величины города: малые и большие города; экологические проблемы городов; мировая урбанизация и глобальные проблемы современности.

практическое занятие (4 часа(ов)):

урбанизация в контексте демографического развития; проблемы величины города: малые и большие города; экологические проблемы городов; мировая урбанизация и глобальные проблемы современности.

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
1.	Тема 1. Теоретические проблемы урбанистики	1			8	дискуссия
2.	Тема 2. Историческая география городов	1			8	научный доклад
3.	Тема 3. Урбанизация в России в контексте глобального и антропокультурного подходов	1		подготовка к презентации	8	презентация
4.	Тема 4. Городские системы: основные этапы эволюции и перспективы	1		подготовка к эссе	8	эссе
5.	Тема 5. Проблемы развития городов	1			8	научный доклад
	Итого				40	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Презентации, деловые игры, кейс-ситуации.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Теоретические проблемы урбанистики

дискуссия , примерные вопросы:

Дискуссия на тему "Теоретические проблемы урбанистики "

Тема 2. Историческая география городов

научный доклад , примерные вопросы:

Подготовка научного доклада на тему "Историческая география городов "

Тема 3. Урбанизация в России в контексте глобального и антропокультурного подходов

презентация , примерные вопросы:

Подготовка презентации на тему "Урбанизация в России в контексте глобального и антропокультурного подходов "

Тема 4. Городские системы: основные этапы эволюции и перспективы

эссе , примерные темы:

Подготовка эссе на тему "Городские системы: основные этапы эволюции и перспективы "

Тема 5. Проблемы развития городов

научный доклад , примерные вопросы:

Подготовка научного доклада "Проблемы развития городов "

Тема . Итоговая форма контроля

Примерные вопросы к зачету:

Примерные вопросы к зачету

1. Основные подходы к объяснению понятия "город".
2. Различные типологии городов.
3. Основные теории возникновения городов.
4. Основные этапы развития городской жизни в Древнем мире.
5. Отличительные особенности устройства городской жизни и планировки городов в "речных" цивилизациях.
6. Города Месопотамии: общая характеристика.
7. Города Древнего Египта: общая характеристика.
8. Города Древнего Китая: общая характеристика.
9. Города Древней Индии: общая характеристика.
10. Основные этапы развития древнегреческих городов.
11. Города-дворцы и города-крепости крито-микенской культуры.
12. Основные составляющие понятия "античный полис": феномен города-государства.
13. Афины и Спарта как примеры демократического и олигархического полисов.
14. Понятие "гражданин" в античном мире.
15. Основные категории жителей древнегреческого полиса.
16. Древнегреческие города-колонии.
17. Основные проблемы древнегреческих городов-полисов (по М. Веберу).
18. Основные типы римских городов.
19. Атрибуты римского города.
20. Важнейшие градостроительные идеи Древнего Рима.
21. Столичные и провинциальные римские города.
22. Система управления древнеримскими городами.
23. Основные категории жителей древнеримского города.
24. Представление об идеальном городе в античный период.
25. Основные этапы развития городской жизни в Средневековье (хронология распространения и роста городов).
26. Теории происхождения средневековых городов Западной Европы.
27. "Ядро" средневекового города: общая характеристика.
28. Отличительные особенности устройства и планировки средневековых городов.
29. Система управления в средневековых городах Западной Европы.
30. Корпорации, цехи, коммунны как формы организации средневековой городской жизни.
31. Основные категории населения западноевропейского средневекового города.

32. Ф. Бродель о средневековых городах Западной Европы.
33. Средневековые арабские города.
34. Преставление об идеальном городе в средние века (города-утопии).
35. Города Западной Европы в Новое время: общая характеристика.
36. Города Испании и Португалии в Новое время.
37. Нидерландские города в Новое время.
38. Города Англии и Франции в Новое время.
39. Особенности генезиса древнерусского города.
40. Важнейшие факторы развития русских городов.
41. Периодизация развития русских городов.
42. Первые древнерусские города: основные пути появления.
43. Отличительные особенности устройства и планировки древнерусских городов.
44. Особенности организации городской жизни в различных центрах русской государственности периода феодальной раздробленности.
45. Русские города периода образования централизованного государства.
46. "Государев город" XVI–XVII вв.
47. Реформы Петра I и Екатерины II: основные изменения в градостроительной политике.
48. Столичные, провинциальные и уездные города Российской империи XVIII в.
49. Развитие русских городов в XIX в.
50. Особенности "советского варианта" урбанизации.
51. Основные градостроительные идеи советского периода.
52. Современные проблемы развития малых российских городов.
53. Современные проблемы развития больших городов.
54. Российский провинциальный город (по В. Глазычеву).
55. Индустриальный этап мирового процесса урбанизации: общая характеристика.
56. Постиндустриальный этап мирового процесса урбанизации: общая характеристика.
57. Новые формы пространственной организации городов.
58. Понятия "субурбанизация", "контрурбанизация", "реурбанизация": общая характеристика.
59. Незападные модели города в современном мире.
60. Проекты "городов будущего".

7.1. Основная литература:

Территориальная организация населения: Учеб. пособие / Под ред. Е.Г. Чистякова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Вуз. учебник, 2009. - 252 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0117-9, 1500 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=193246>

Шарнина, Л. А. Территориальная организация местного самоуправления Российской Федерации [Электронный ресурс] / Л. А. Шарнина. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2012. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-2593-0. // <http://znanium.com/bookread.php?book=442680>

Российское экономическое пространство: проблемы и перспективы реструктуризации: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 187 с.: 60x90 1/16. - (Научная мысль). (переплет) ISBN 978-5-16-006660-8, 300 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=402953>

Городское хозяйство: Учеб. пособие / Т.Г. Морозова, Н.В. Иванова, В.Э. Комов и др. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2010. - 361 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0123-0, 2000 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=181499>

Гринёв В.П. Правовое регулирование градостроительной деятельности и землепользования в Российской Федерации и в городе Москве/ В.П. Гринёв - М., 2008 - 400 с. // <http://znanium.com/bookread.php?book=348459>

7.2. Дополнительная литература:

Подготовка и утверждение градостроительной документации поселений, городских округов. Правовые аспекты: Монография / Н.В. Трубкин. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 152 с.: 60x88 1/16. - (Наука и практика). (о) ISBN 978-5-369-01168-3, 200 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=392853>

Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки: Учебное пособие / В.В. Федоров, Н.Н. Федорова, Ю.В. Сухарев. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-16-003265-8, 3000 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=149721>

Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки: Учебное пособие / В.В. Федоров, Н.Н. Федорова, Ю.В. Сухарев. - М.: НИЦ Инфра-М, 2012. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-003265-8, 500 экз. // <http://znanium.com/bookread.php?book=342229>

7.3. Интернет-ресурсы:

Администрация Казани - www.kzn.ru

Администрация Санкт-Петербурга - <http://gov.spb.ru>

Администрация Сочи - <http://www.sochiadm.ru>

Институт урбанистики - <http://www.urbanistika.ru>

Правительство Москвы - <http://www.mos.ru>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Теория урбанистики" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Ноутбук

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 081100.68 "Государственное и муниципальное управление" и магистерской программе Управление городским развитием .

Автор(ы):

Саубанов К.Р. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

Северьянов О.И. _____

"__" _____ 201__ г.