

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.8 Управление городскими инфраструктурами

(индекс и наименование дисциплины (модуля), в соответствии с учебным планом)

Автор: Научный сотрудник НИЦ публичной политики и государственного управления Ярошенко А.В.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 38.03.02 Менеджмент «Управление городским территориальным развитием» (Liberal Arts)

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать следующие компетенции:

ПК ОС LA-11-Способность формировать информационное обеспечение участников организационных проектов путём ведения баз данных по различным показателям и анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации

План курса:

Тема 1. Введение

Описывает состав программы, график проведения занятий, основные цели обучения и навыки, получаемые в результате обучения, показываются примеры самостоятельных работ.

Тема 2. Градостроительный кодекс, виды градостроительной деятельности, СП, территориальные схемы, генеральные планы, проекты планировок, «мастер-планы».

Описывает систему регулирования градостроительной деятельности города, содержание и состав проектной документации различного уровня, российский и зарубежный опыт создания и использования градостроительных планов.

Тема 3. Организация процесса разработки, согласования, утверждения градостроительной документации.

Описывает процедуры разработки и согласования градостроительной документации различного уровня, проведение публичных слушаний, взаимодействия городских структур с предпринимателями и жителями при создании планов городского развития.

Тема 4. Исторические территории города-сохранения, реконструкция, развитие.

Рассматриваются методы развития исторических территорий города, как ценного городского актива, приводятся примеры российского и зарубежного опыта сохранения, реконструкции развития и использования исторических городских территорий.

Тема 5. Природные территории в городе.

Рассматриваются методы развития природных территорий города, как ценного городского актива, приводятся примеры российского и зарубежного опыта сохранения, развития и использования природных городских территорий.

Тема 6. "Прогулочный город" - организация гармоничной городской среды.

Рассматривается одна из ведущих тенденций в современном развитии города-создание "прогулочного города" (walkable city), в котором комфортная городская среда является главным городским преимуществом, описываются методики ее формирования, приводятся примеры российского и зарубежного опыта.

Тема 7. Городской транспорт - сегодняшние проблемы и перспективы развития.

Рассматривается одна из главных градообразующих систем - система транспорта; описываются существующие проблемы в формировании транспортных связей, современные тенденции в развитии транспорта, опыт формирования городских транспортных систем в России и за рубежом.

Тема 8. Инженерные сети - возможности и перспективы.

Рассматривается одна из главных систем жизнеобеспечения города: инженерия; описываются существующие проблемы в обеспечении городов теплом, водой и светом, современные тенденции в использовании и производстве энергии, опыт формирования городских инженерных систем, приводятся примеры российского и зарубежного опыта.

Тема 9. Экология - энергоэффективность, отходы, очистка воды.

Рассматривается глобальная проблема, стоящая перед человечеством - загрязнение окружающей среды в процессе глобальной урбанизации, рассматривается опыт решения проблем "чистого города" в России и за рубежом, описывается экономика решения экологических проблем, перспективные направления формирования пространства и систем жизнеобеспечения "чистого города".

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
--------------------------------	---------------------

<p>А Проведение обследований, исследований и испытаний применительно к объектам градостроительной деятельности / А/02.6 Проведение натурных обследований объекта градостроительной деятельности</p>	<p>на уровне знаний: - понимание состава документации задействованной в система документооборота</p> <p>- понимание процесса ведения баз данных и их информационной доступности</p> <p>на уровне умений: - проведение оценки необходимого комплекта документации для реализации проекта городского территориального развития</p> <p>- составление комплексных баз данных в процессе информационного обеспечения участников организационных проектов</p> <p>на уровне навыков: - проведение информационной политики и разработка информационных стратегий организации или проекта</p> <p>- проведение анализа документооборота на предмет полноты данных для осуществления организационной деятельности</p>
---	--

Формы и методы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины «Практика проектирования в городе» используются следующие методы текущего контроля и успеваемости обучающихся:

диспут (Д), коллоквиум (К), зачет (За)

Основная литература:

1. Алексеева Н.С. Землеустройство и землепользование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.С. Алексеева— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2012.— 150 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/43946.html>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Бреусова, А.Г. Жилищная политика. [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Омск : ОмГУ, 2014. — 160 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/61888> — Загл. с экрана.
3. Вильнер М.Я. О градостроительной политике Российской Федерации [Электронный ресурс]: сборник статей/ М.Я. Вильнер— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Зодчий, 2011.— 72 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/35040.html>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Мозалевский, А.И. Правовое регулирование градостроительной деятельности. [Электронный ресурс] : рук. — Электрон. дан. — М. : ГроссМедиа, 2010. — 304 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/9025> — Загл. с экрана.
5. Сизов А.П. Экологические основы землепользования в сверхкрупном городе [Электронный ресурс]: монография/ А.П. Сизов— Электрон. текстовые данные.— М.: Русайнс, 2015.— 120 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49004.html>.— ЭБС «IPRbooks»

6. Трутнев Э.К. Градорегулирование в условиях рыночной экономики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Э.К. Трутнев, М.Д. Сафарова— Электрон. текстовые данные.— М.: Дело, 2009.— 366 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/50980.html>.— ЭБС «IPRbooks»