

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Архитектурного проектирования (106)»

УТВЕРЖДЕНА:
на заседании кафедры
Протокол №13 от 09 апреля 2026 г.

Рабочая программа дисциплины

«МЕТОДЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ ГОРОДОВ»

Направление: 07.04.01 Архитектура

Трансформация городского пространства

Квалификация: Магистр

Форма обучения: очная

Документ подписан простой
электронной подписью
Составитель программы:
Козлов Валерий Васильевич
Дата подписания: 27.05.2026

Документ подписан простой
электронной подписью
Утвердил: Большаков Андрей
Геннадьевич
Дата подписания: 14.05.2026

Документ подписан простой
электронной подписью
Согласовал: Козлов Валерий
Васильевич
Дата подписания: 27.05.2026

Год набора – 2026

Иркутск, 2026 г.

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Дисциплина «Методы развития общественных пространств городов» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ПК-5 Способен планировать и контролировать выполнение исследований и разработку проектной документации	ПК-5.2

1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ПК-5.2	Организует процессы подготовки для разработки эскизного проекта и архитектурного раздела проектной документации	Знать процессы подготовки эскизного проекта и архитектурного раздела проектной документации Уметь организовать процессы подготовки для разработки проекта и проектной документации Владеть организацией процессов подготовки для разработки эскизного проекта и архитектурного раздела проектной документации

2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Методы развития общественных пространств городов» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Архитектурно-градостроительное исследование и проектирование», «Методология проектирования»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Архитектурно-градостроительное исследование и проектирование», «Методология проектирования»

3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 3 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)	
	Всего	Семестр № 3
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия, в том числе:	51	51
лекции	17	17
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	34	34
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	57	57
Трудоемкость промежуточной аттестации	0	0

Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет
--	-------	-------

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

Семестр № 3

№ п/п	Наименование раздела и темы дисциплины	Виды контактной работы						СРС		Форма текущего контроля
		Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		№	Кол. Час.	
		№	Кол. Час.	№	Кол. Час.	№	Кол. Час.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Терминология и цели курса	1	2			1	12	1	15	Устный опрос
2	Логика построения и чтение городских форм	2	4							Собеседование
3	Теория городских форм	3	4					4	25	Устный опрос
4	Новые тенденции в интерпретации городских форм	4	4			2	20	2	15	Обзор статьи
5	Морфология города в историческом контексте. Иркутск	5	3			3	2	3	2	Творческое задание
	Промежуточная аттестация									Зачет
	Всего		17				34		57	

4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

Семестр № 3

№	Тема	Краткое содержание
1	Терминология и цели курса	Введение и постановка задач
2	Логика построения и чтение городских форм	Две различные категории пространства — абсолютное и относительное — как предпосылку для исследований
3	Теория городских форм	История представлений и концепций пространства, пространство по отношению к материи
4	Новые тенденции в интерпретации городских форм	Непрерывность и устойчивость как инструменты возрождения общественного пространства
5	Морфология города в историческом контексте. Иркутск	Пространственные отношения и артикуляция пространства, как социальные процессы ответственны за его фрагментацию. Анализ качества и количества общественного пространства

4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

4.4 Перечень практических занятий

Семестр № 3

№	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Терминологический словарь курса: Городская форма и пространство	12
2	Современные концепции интерпретации общественных пространств	20
3	Подготовка к зачету	2

4.5 Самостоятельная работа

Семестр № 3

№	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Ведение терминологического словаря	15
2	Выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ)	15
3	Подготовка к зачёту	2
4	Подготовка презентаций	25

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: дискуссии

5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины

5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям

Алексеев. Эволюция градостроительного планирования поселений : учебник для вузов по направлению "Градостроительство": в 2 т. Т. 2 : Переход к постиндустриальному периоду, 2014. - 358.

5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:

Алексеев. Эволюция градостроительного планирования поселений : учебник для вузов по направлению "Градостроительство": в 2 т. Т. 2 : Переход к постиндустриальному периоду, 2014. - 358.

6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине

6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля

6.1.1 семестр 3 | Обзор статьи

Описание процедуры.

Разработка доклада

Критерии оценивания.

Логически и структурно построение доклада

6.1.2 семестр 3 | Устный опрос

Описание процедуры.

Обсуждение содержания пройденного материала

Критерии оценивания.

Беглость мышления

Логика размышления

6.1.3 семестр 3 | Собеседование

Описание процедуры.

Дискуссии по материалам лекций

Критерии оценивания.

Беглость мышления

6.1.4 семестр 3 | Творческое задание

Описание процедуры.

Презентация и краткий доклад исследования по заданной теме

Критерии оценивания.

Достоверность анализа,

структура изложения исследования по теме

6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ПК-5.2	Владение навыками распределения задач на этапах проекта	реферат

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

6.2.2.1 Семестр 3, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

6.2.2.1.1 Описание процедуры

Экзаменационные билеты

6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
Полный ответ на экзаменационный билет	Нет ответов

7 Основная учебная литература

1. Бунин Андрей Владимирович. История градостроительного искусства. Т. 1. Градостроительство рабовладельческого строя и феодализма / Андрей Владимирович Бунин, Татьяна Федоровна Саваренская, 1979. - 495.

8 Дополнительная учебная литература и справочная

1. Бондаренко Игорь Андреевич. Древнерусское градостроительство: традиции и идеалы : учеб. пособие для студентов по специальности 290100 "Архитектура" / И. А. Бондаренко, 2002. - 107.

2. Бунин История градостроительного искусства. Т. 2 : Градостроительство XX века в странах капиталистического мира, 1971. - 412.

3. Есаулов Георгий. Валерий Степанов. Архитектура - градостроительство / Г. Есаулов, 2008. - 181.

4. Градостроительство Сибири : монография / В. Т. Горбачев [и др.], 2011. - 783.

5. Алексеев. Эволюция градостроительного планирования поселений : учебник для вузов по направлению "Градостроительство": в 2 т. Т. 2 : Переход к постиндустриальному периоду, 2014. - 358.

9 Ресурсы сети Интернет

1. <http://library.istu.edu/>
2. <https://e.lanbook.com/>

10 Профессиональные базы данных

1. <http://new.fips.ru/>
2. <http://www1.fips.ru/>

11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем

1. ARCHICAD 22 (сетевая на 12 месяцев)

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Мультимедиа-проектор EB-X14G с ИБП
2. Мультимедиа проектор Epson EB-2245U