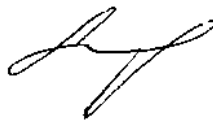


Дисциплина (модуль)	Организация инфраструктуры города и региона
Содержание	Общее понятие о городе, классификация городских поселений. Типология городов, трудовые ресурсы и численность населения. Принципы организации пространства городских территорий. Принципы организации инфраструктуры города. Расчет селитебной территории. Социальная инфраструктура муниципального образования. Территориальная организация инженерной инфраструктуры города. Территориальная организация отраслей коммунального хозяйства города
Реализуемые компетенции	ОК-3, ОК-7; ОПК-5, ОПК-3; ПК-7, ПК-8, ПК-15, ПК-24.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – институциональные основы государственного и муниципального сектора; – цели и задачи организационного планирования и проектирования; – содержание и направление организационного проектирования; – институты, принципы, нормы, действие которых призвано обеспечить функционирование общества, взаимоотношения между людьми, обществом и государством; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить проектный анализ, использовать методы количественной и качественной оценки проектов; – уметь использовать нормативные правовые документы в своей деятельности; – уметь применять количественные и качественные методы анализа при принятии управленческих решений и строить экономические и организационно-управленческие модели. – способностью адаптировать основные математические модели к конкретным задачам управления <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методами определения перспективной численности города; – навыками прогнозирования и планирования в системе регулирования городов; – навыками рациональной планировки городов как основы

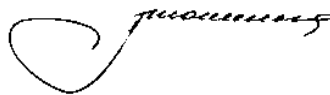
	эффективного использования городских территорий; – современными технологиями планировки застройки и благоустройства жилых районов.				
Трудоемкость, з.е.	2				
Объём занятий, часов	72	Лекций	Практических (семинарских занятий)	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	Всего	16	16	-	40
	В том числе в интерактивной форме	6	6	-	-
Формы самостоятельной работы студентов	Самостоятельная подготовка к темам практических занятий, рефераты, доклады по темам				
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет в 8 семестре, Курсовой проект в 8 семестре				

Зав. кафедрой ГиМУ



М.М. Шабанова

Декан ИЭФ



Н.М. Гасанова