

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Планирование и организация землеустроительных и кадастровых работ»

Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Планирование и организация работ по землеустройству и кадастрам» является профессиональная ориентация обучающихся в области перспективных направлений правового регулирования земельных отношений. В результате изучения данной дисциплины студент должен овладеть основами механизмов правотворческой и правоприменительной деятельности в сфере земельно-правового регулирования.
Место дисциплины в учебном плане	Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.
Формируемые компетенции	УК-1, УК-3, ОПК-2
Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников)	<p>З -ИУК-1.4 — знать: принципы, цели и задачи проектной деятельности, организационно-правовые положения хозяйственных обществ и товариществ;</p> <p>У-ИУК-1.4 — уметь: разрабатывать бизнес-план проекта;</p> <p>В-ИУК-1.4 — владеть навыками выбора форм организации бизнеса и планирования деятельности;</p> <p>З-ИУК-3.2 — знать: приоритеты профессиональной деятельности;</p> <p>У-ИУК-3.2 — уметь: планировать совместную деятельность в решении профессиональных задач в сфере землеустроительных и кадастровых работ;</p> <p>В-ИУК-3.2 — владеть навыками оценки возможностей и ограничений для достижения целей профессиональной деятельности;</p> <p>З- ИОПК-2.3. — знать особенности организаций, занимающихся кадастровой и землеустроительной деятельностью;</p> <p>У- ИОПК-2.3 уметь разрабатывать смету, оформлять договор подряда, осуществлять кадастровые и землеустроительные услуги;</p> <p>В- ИОПК-2.3 — навыками сетевого и календарного планирования</p>
Содержание дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение. Предмет, метод дисциплины. Система кадастровой и землеустроительной деятельности; 2. Организация деятельности Росреестра, кадастровых палат, саморегулируемых организаций. 3. Бизнес-планирование и организация деятельности землеустроительных и кадастровых работ. Ценообразование на рынке кадастровых услуг. 4. Сетевое планирование при организации кадастровой и землеустроительной деятельности. 5. Календарное планирование кадастровой и землеустроительной деятельности. 6. Построение календарного графа средствами Microsoft Office Excel Программа для составления денежной сметы для проведения кадастровых работ по справочнику ОНЗТ. Составление примера сметы с использованием программы: Полигон: Смета кадастровых работ. 7. Организационно-правовые формы кадастровой деятельности. Порядок создания организации и регистрации деятельности.

	<p>8. Нормативно-правовые источники деятельности Росреестра и саморегулируемых организаций.</p> <p>9. Анализ рынка кадастровых и землеустроительных услуг.</p> <p>10. Сетевое планирование в кадастре и землеустройстве России.</p> <p>11. Бизнес-планирование кадастровой и землеустроительной деятельности.</p> <p>12. Трудоёмкость кадастровой и землеустроительной деятельности.</p> <p>13. Порядок расчёта сметной стоимости межевого плана. Ценообразование на рынке кадастровых и землеустроительных услуг.</p> <p>14. Порядок расчёта стоимости опорной межевой сети.</p>
Виды учебной работы	Занятия лекционного типа. Занятия семинарского типа. Самостоятельная работа обучающихся
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	<p>Информационные технологии</p> <p>Лицензионное программное обеспечение</p> <p>Информационные справочные системы</p> <p>Современные профессиональные базы данных</p>
Формы текущего контроля успеваемости	Тесты, круглый стол
Формы промежуточной аттестации	Экзамен