КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. АЛЬ-ФАРАБИ

ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ КАФЕДРА ГЕОГРАФИИ, ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРА

ПРОГРАММА

ИТОГОВОГО ЭКЗАМЕНА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

(ZZP 3307) Землеустройство и землеустроительное проектирование

«6B07304 - Кадастр»

АЛМАТЫ, 2022

Программа итогового экзамена по дисциплине «Землеустройство и землеустроительное проектирование» по специальности «6B07304 - Кадастр» подготовлена доцентам кафедры географии, землеустройства и кадастра КазНУ имени аль-Фараби Токбергеновой А.А.

Программа рассмотрена на заседании кафедры географии, землеустройства и кадастра

Протокол № от «\_\_» 2021 г.

Заведующая кафедрой Нюсупова Г.Н.

# I. ВВЕДЕНИЕ

Экзамен по дисциплине «Землеустройство и землеустроительное проектирование» для студентов специальности «6B07304 - Кадастр» подготовлен в форме on-line тестирования на базе учебной платформы dl.kaznu.kz с открытым кодом СДО Moodle.

Экзаменационный тест из 75 вопросов становится доступным для прохождения в день экзамена (устанавливается преподавателем курса согласно утвержденному графику экзаменов). Банк заданий в тестовой форме подготовлен с учетом требований тестологии и структурирован по категориям (темам). Студенту предоставляется 25 тестовых вопросов на временной промежуток 60 мин.

Использовались различные типы вопросов: Множественный выбор (студент выбирает один правильный ответ на вопрос из нескольких предложенных ему вариантов); Верно/Неверно (ответ на вопрос, студент выбирает между двумя вариантами "Верно" и "Неверно"); На соответствие (каждому элементу ответов первой группы нужно сопоставить элемент ответов второй группы); Короткие ответы (ответом на вопрос является слово или короткая фраза, допускается несколько правильных ответов с различными оценками);

Максимальная оценка за полностью выполненный тест составляет 100 баллов.

# ТЕМЫ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ ЗАДАНИЙ

* 1. Задачи, содержание и основные действия землеустройства
	2. Классификация проектов.
	3. Виды и разновидности землеустройства
	4. Содержание землеустроительного проектирования на современном этапе
	5. Предпроектные разработки
	6. Стадии процесса землеустройства
	7. Методы решения проектных задач и их обоснование
	8. Принципы землеустроительного проектирования
	9. Понятие, задачи и содержание межхозяйственного землеустройства 10.Организация землепользований сельскохозяйственных предприятий

и организаций

1. Определение расчетных размеров землепользования сельскохозяйственного предприятия
2. Образование землепользований крестьянских (фермерских) хозяйств
3. Совершенствование существующих землепользований и землевладений сельскохозяйственных предприятий
4. Порядок и методика анализа сложившегося землепользования 15.Устранение недостатков землепользований сельскохозяйственных

предприятий

1. Методика составления проектов образования землепользований несельскохозяйственного назначения
2. Особенности составления проектов образования землепользований несельскохозяйственного назначения.
3. Охрана земель и окружающей среды. Оформление документов 19.Понятие, задачи и содержание внутрихозяйственного

землеустройства

1. Размещение внутрихозяйственных дорог, водохозяйственных и других инженерных сооружений
2. Размещение основных объектов мелиоративного и водохозяйственного строительства
3. Понятие, задачи и содержание организации угодий 23.Задачи, содержание проектирования системы севооборотов 24.Устройство территории кормовых угодий

25.Рабочие проекты участкового землеустройства.

# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

1. Землеустроительное проектирование. Под ред. проф. Гендельмана М.А., Алматы.: ЭВЛЮ, 1999г.
2. С.Н. Волков. Землеустройство. Землеустроительное проектирование. Межхозяйственное (территориальное) землеустройство. Том 3. М.: Издательство «Колос», 2002г.
3. С.С. Абдыгалиева Землеустройство: учебное пособие. Алматы, 2014. – 226с
4. Земельный Кодекс РК -20.06.2003. №442-II.
5. «О крестьянском /фермерском/ хозяйстве» Закон РК - 10.03.98ж.
6. Временные методические рекомендации по межхозяйственному землеустройству. - Астана, 2009г.

Доступно онлайн: Дополнительный учебный материал для подготовки к СРС, коллоквиумам, экзамену доступны на вашей странице на сайте univer.kaznu.kz. в разделе УМКД.