

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. М.АУЭЗОВА**

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор ЮКИУ
им. М.Ауэзова по «НРИИ»

Сулейменов У.С.
2025 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ XVII РЕСПУБЛИКАНСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ
ПРЕДМЕТНОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
6B07360-«КАДАСТР»**

ШЫМКЕНТ, 2025

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении XVII Республиканской студенческой предметной олимпиады по образовательной программе 6B07360-«КАДАСТР»

1. Общие положения

XVII Республиканская студенческая предметная олимпиада (далее-Олимпиада) по образовательной программе 6B07360-«Кадастр» проводится в соответствии с рекомендациями по организации и проведению республиканских студенческих предметных олимпиад базовых высших учебных заведений Республики Казахстан.

Команда высшего учебного заведения получила право проведения XVII Республиканской студенческой предметной олимпиады в 2025 году на базе Южно-Казахстанского исследовательского университета имени М.Ауэзова (далее-ЮКИУ).

1.1 Основная цель олимпиады - выявление и поддержка наиболее талантливых и творчески активных студентов, а также стимулирование учебно-познавательной и учебно-исследовательской деятельности студентов.

1.2. В Олимпиаде принимают участие студенты высших учебных заведений Республики Казахстан, обучающихся по образовательной программе 6B07360-«Кадастр».

1.3 Организатором Олимпиады является кафедра «Водные ресурсы, землепользование и агротехника» Аграрного факультета ЮКИУ.

2. Участники Олимпиады

2.1 Участниками Олимпиады являются студенты высших учебных заведений Республики Казахстан, обучающиеся по образовательной программе 6B07360-«Кадастр».

2.2 Высшее учебное заведение выдвигает команду, которая должна состоять из не более 3-х студентов 2-4-х курсов образовательной программы 6B07360-«Кадастр».

2.3 Олимпиада проводится в командном зачете.

2.4 Рабочие языки олимпиады: казахский и русский.

2.5 Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

3. Сроки проведения Олимпиады

3.1 Олимпиада проводится 24-25 апреля 2025 года.

4. Порядок проведения Олимпиады

4.1 Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады университет ЮКИУ создает оргкомитет Олимпиады, который обеспечивает организацию олимпиады, прием материалов Участников, разрабатывает задания Олимпиады, формирует жюри Олимпиады, информирует Участников о теме и заданиях Олимпиады, готовит публикации о результатах ее проведения, вручает дипломы.

4.2 Участники направляют на электронный адрес оргкомитета Олимпиады регистрационную карточку (форма регистрационной карточки предоставлена в информационном письме). Регистрационные карточки Участников Олимпиады принимаются и рассматриваются до 15 апреля 2025 года. По результатам рассмотрения заявок (Приложение 1) Участники Олимпиады получают от оргкомитета Олимпиады приглашение и программу проведения Олимпиады.

4.3 Оргкомитет оставляет за собой право отклонить заявку.

4.4 Олимпиада проводится в офлайн формате.

4.5 Порядок выступления определяется жеребьевкой перед началом конкурса.

4.6 Олимпиада проводится в командной системе.

4.7 Для оценки всех конкурсов оргкомитет Олимпиады формирует жюри, состоящее из 3 членов. Состав жюри формируется из сотрудников производственных организаций, утвержденных комитетом оргкомитета.

4.8 Олимпиада проходит в 2 тура.

4.9 В начале Олимпиады Участники публично презентуют команду (приветствие). Содержание презентации может быть следующим: название команды, девиз и логотип, профессиональные взгляды и позиции команды и т. д. Время для выступления команды - 2 мин. (требуется соблюдение регламента). Приветствие не оценивается. Группам присуждаются только номинации. Видеоролик-приветствие необходимо направить до 15 апреля 2025 года на почту (yeldar0202@gmail.com).

4.10 **В первом туре** олимпиады участники выполняют тестовое задание. Сдача теста осуществляется на компьютере. В тесте дается 40 вопросов (вопросы составлены по базовым дисциплинам Геодезия, Земельный кадастр), а время сдачи составляет 40 минут. 1 вопрос - 1 балл, максимальный балл - 40 баллов. Во время теста не используется шпаргалка (телефон, смарт-часы, микронаушники, бумажные и др.). В случае применения шпаргалки участнику делается предупреждение, в случае повторения исключается из теста. Участнику разрешается брать с собой только ручку и апелляционную бумагу для сдачи теста. Поскольку Олимпиада носит командный характер, выводится средний балл результатов тестов участников команды.

Участник может подать апелляцию, если он не удовлетворен после прохождения тестового задания. Причины апелляции: некорректно составленные тестовые вопросы, двойное повторение одного и того же ответа, сбой компьютерной техники или программной среды во время тестирования. Заявка на апелляцию участника допускается только при наличии апелляционной бумаги, выданной во время сдачи теста, и при наличии подписи подтверждения оператора. Только когда причины в заявлении на имя председателя апелляционной комиссии убедительно доказаны, члены комиссии, состоящей из 3-х человек, выносят положительное решение.

4.11 **Второй тур Олимпиады** - защита проекта по теме: «Повышение качества работ земельного кадастра с применением ГИС и современных геодезических методов». Основные проблемы для раскрытия содержания темы проекта:

- основные задачи, которые позволяют решить ГИС-технологии в земельном кадастре;
- прорывные инновационные решения для проектов земельного кадастра;
- возможности современных методов для повышения качества кадастровых работ;
- влияние применения ГИС и современных геодезических методов на управление земельными ресурсами;
- перспективы развития ГИС в земельном кадастре.

Цель задания: выявление и развитие у студентов творческих способностей и интереса к земельному кадастру, создание необходимых условий для поддержки одаренных студентов, пропаганда научных знаний.

Подготовка проекта - презентация выполняется в одной из программ: Microsoft Power Point/Canva/Prezi; работа (в формате WORD и презентации) высылается до 00:00 ч. по времени г. Астаны до 15 апреля 2025 года на электронный адрес организационного комитета: yeldar0202@gmail.com.

Время выступления команды – 7-10 минут. Во время защиты рекомендуется защищать только ключевые идеи и результаты проекта.

Второй тур оценивается по 60-бальной шкале:

- новизна и актуальность идеи (10 баллов);
- анализ и синтез темы (20 баллов);
- обоснованность результатов и выводов (20 баллов);
- наглядность, техническая грамотность (10 баллов).

4.12 По итогам выполнения участниками Олимпиады заданий каждого тура объявляются командные результаты. Максимальный балл по итогам двух туров - 100 баллов. Все данные заносятся в протоколы, которые подписываются членами жюри.

Результаты работы жюри оформляются итоговым протоколом, который утверждается на его заседании.

4.13 В рамках Олимпиады предусмотрены номинации «Креативная команда», «Лучшая исследовательская команда».

4.14 По итогам выполнения Участниками Олимпиады заданий во всех турах жюри определяет победителя и призеров на основе набранных баллов за выполнение заданий.

5. Подведение итогов Олимпиады

5.1. Окончательные итоги Олимпиады подводятся на заключительном заседании жюри.

5.2. Объявление результатов Олимпиады и награждение победителей будет проводиться 25 апреля 2025 года по завершению работы жюри.

5.3. Все участники Олимпиады награждаются дипломами участника.

5.4. Победителям Олимпиады вручаются дипломы за I, II, III места.

6. Дополнительная информация

Ответственные за организацию и проведение Олимпиады:

1. *Кенжалиева Гулмира Дуйсенбаевна* – заведующий кафедрой, кандидат технических наук, ассоциированный профессор кафедры «Водные ресурсы, землепользование и агротехника», контактный телефон: +7 7072178249;

2. *Кенжехан Елдар* – магистр, преподаватель кафедры «Водные ресурсы, землепользование и агротехника», контактный телефон: +7 7756248125.

Электронная почта: yeldar0202@gmail.com

Адрес: г. Шымкент, проспект Тауке хана, 5.

Материалы Олимпиады будут размещены на официальном сайте университета.

Декан «Аграрного» факультета:



Тастанбекова Г.Р.

Заведующий кафедрой «Водные ресурсы, землепользование и агротехника»



Кенжалиева Г.Д.

Ответственный НИРС «Аграрного» факультета



Дуанбекова А.Е.