

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

УМО РУМС МНВО РК

по направлениям подготовки «Архитектура и строительство»
и «Искусство» (*Мода, дизайн*)

МЕЖДУНАРОДНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ

ПРОТОКОЛ

Международного *on-line* смотра-конкурса выпускных работ
по образовательной программе «Геодезия и картография»

06 апреля 2026 г.

г. Алматы

Председатель:

Умирбаева Алия Батухановна – Международная образовательная корпорация (Казахская головная архитектурно-строительная академия), PhD, ассоциированный профессор Школы инженерии, заведующий кафедрой «Геодезия и картография, кадастр»;

Члены жюри по образовательной программе «Геодезия и картография»:

Мирмахмудов Эркин Рахимжанович - канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры «Геодезия и геоинформатика», Национальный университет Узбекистана, Республика Узбекистан, г. Ташкент;

Роман Шульц (Roman Shults) — ассистент-профессор Университета нефти и минералов имени короля Фахда, Саудовская Аравия, г. Дахран;

Кузнецова Ирина Анатольевна - к.т.н., ассоциированный профессор-исследователь кафедры «Геодезия и картография, кадастр», Международная образовательная корпорация (Казахская головная архитектурно-строительная академия)

Омиржанова Жанат Токтарбаевна - к.т.н., ассоциированный профессор-исследователь кафедры «Геодезия и картография, кадастр», Международная образовательная корпорация (Казахская головная архитектурно-строительная академия)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Итоги XII-го Международного Фестиваля выпускных работ архитектурно-строительных и дизайнерских школ Евразии 2026 г.

В смотре-конкурсе выпускных работ по образовательной программе «Геодезия и картография» приняли участие **8** вузов из 4 стран участниц, в том числе:

зарубежных – 5:

- Каунасский колледж прикладных наук //Kauno kolegija Higher Education Institution;
- Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова
- Политехнический университет Турина //Polytechnic University of Turin
- Самаркандский государственный университет архитектуры и строительства им. Мирзо Улугбека
- Технический Университет Молдовы // Technical University of Moldova;

отечественных – 3:

- Международная образовательная корпорация (Казахская головная архитектурно-строительная академия);
- Казахский агротехнический исследовательский университет имени С. Сейфуллина;

- Международная образовательная корпорация (КазГАСА)//International Educational Corporation (KazGASA);

- Казахский агротехнический исследовательский университет имени С. Сейфуллина// Kazakh Agrotechnical Research University named after S.Seifullin;

- Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// Kazakh national research technical university named after K.Satpayev

Представлено **всего 17 работ**, в т.ч. бакалавриат – **10**, магистратура – **7**.

Оценка конкурсных работ зарубежными членами комиссии проводилась в онлайн-формате.

Вместе с тем, по образовательной программе «Кадастр» конкурс в международном формате не состоялся в связи с отсутствием представленных работ от зарубежных вузов.

По итогам оценки конкурсных работ жюри постановило присудить следующие призовые места:

ДИПЛОМНЫЕ ПРОЕКТЫ

Место	Кол-во баллов	Ф.И.О. студента	Тема дипломного проекта	Ф.И.О. руководителя	ОВПО
1	2	3	4	5	6
1	92	Laurynas Bernotas	Mapping of the unmaintained cultural heritage object	Valdas Urbanavičius	Кауно kolegija Higher Education Institution// <i>Каунасский колледж прикладных наук</i>
2	90	Шакарова Дильназ Ерлановна, Осадчая Кристина Денисовна	Интеграция методов глубокого обучения и многокомпонентных ГИС для пространственного анализа изменений городской среды на примере города Алматы	Ержанқызы Айнуp	Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// <i>Kazakh national research technical university named after K.Satpayev</i>
2	88	Кубаныбек кызы Раушан	Топографическая съёмка с использованием беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) для проектирования и строительства минигидроэлектростанции (ГЭС) на реке Шамшы	Тыныбекова Алина Тыныбековна	Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова// <i>Kyrgyz state technical university named after I. Razzakov</i>
2	87	Билялов Темирлан Мейрамович	Картографиялык бағдарламаларды қолдана отырып, Астана қаласы аумағындағы жер бедері және ғимараттардың 3D моделін жасау	Айтенова Алия Саматовна	Казахский агротехнический исследовательский университет имени С. Сейфуллина// <i>Kazakh Agrotechnical Research University named after S.Seifullin</i>
3	85	Tolibaeva Farangiz Farhod kizi	The importance of digital photogrammetry in creating electronic maps	Niyazov V. R.	Samarkand State Institute of Architecture and Civil Engineering named after Mirzo Ulugbek // <i>Самаркандский государственный университет архитектуры и строительства им. Мирзо Улугбека</i>

3	84	Мусаев Абдулходи Абдууроимұлы	Сравнительный анализ точности определения координат точек с использованием электронного тахеометра Leica TC-06 и ГНСС приемника Trimble R2	Балтиева Аминиям Абдулхамитовна	Международная образовательная корпорация (КазГАСА)// <i>International Educational Corporation (KazGASA)</i>
3	84	Ашимова Дания Маратқызы	Өндірістік қала Теміртаудын техногендік ластануын мониторингтеу	Жакыпбек Ырысжан	Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// <i>Kazakh national research technical university named after K.Satpayev</i>
3	83	Насурла Меруерт, Сырғабаева Сая	Жерді қашықтықтан зондтау деректері негізінде Солтүстік Қазақстан топырағының тозу процестерінің дамуын зерттеу	Айтказинова Шынар Касымкановна	Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// <i>Kazakh national research technical university named after K.Satpayev</i>
3	82	Майрамбеков Айбек Майрамбекович	Топографическая съёмка с использованием беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) для проектирования и строительства мини гидроэлектростанции (ГЭС) на реке Шамшы	Исмаилов Нурсултан Ырысбекович	Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова// <i>Kyrgyz state technical university named after I. Razzakov</i>
3	82	Омар Темірлан Қайратұлы	Мониторинг изменений в ландшафте после добычи полезных ископаемых	Шоганбекова Дания Асыгатовна	Международная образовательная корпорация (КазГАСА)// <i>International Educational Corporation (KazGASA)</i>

МАГИСТЕРСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Место	Кол-во баллов	Ф.И.О. выпускника	Тема магистерской диссертации	Ф.И.О. руководителя	ОВПО
1	2	3	4	5	6
1	95	Rusu Vladimir	The usage of Geoserver as a solution for topo-geodetic works storage at the company level	Livia Nistor-Lopatenco	Technical University of Moldova// <i>Технический Университет Молдовы</i>
2	92	Leonardo Bonerotto	Geomatics Techniques for the Digitalization of Architectural Heritage: 3D Point Cloud Classification Using Machine Learning. The Case Study of Novalesa Abbey.	Antonia Teresa Spanò	Polytechnic University of Turin// <i>Политехнический университет Турина</i>

2	90	Тойшы Аяулым Бегімқызы	Ауыл шаруашылық мақсатындағы жерлердің пайдалануын аэрофотоғарыштық деректер негізінде талдау	Жакыпбек Ырысжан	Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// <i>Kazakh national research technical university named after K.Satpayev</i>
3	88	Асанов Ерулан Болотович	Мониторинг состояния Капчагайского водохранилища по данным дистанционного зондирования	Кузнецова Ирина Анатольевна	Международная образовательная корпорация (КазГАСА)// <i>International Educational Corporation (KazGASA)</i>
3	87	Жуматаев Бекнар Жонгарович	Техногендік бұзылған жерлерді рекультивациялау және ауыл шаруашылығы жерлеріне қайтаруды басқару	Жакыпбек Ырысжан	Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева// <i>Kazakh national research technical university named after K.Satpayev</i>
3	85	Амангельдинов Ержан Мейрамович	Интеграцияланған геоакпараттық жүйе негізінде Ақмола облысы Шортанды ауданының ауыл шаруашылығы жер ресурстарын мониторингілеу және басқару	Капасова Айзада Зарлыковна	Казахский агротехнический исследовательский университет имени С. Сейфуллина// <i>Kazakh Agrotechnical Research University named after S.Seifullin</i>
3	83	Кайрат уулу Эрик	Методы геодезического обеспечения строительства комплекса «Гольф курорт Иссык-Куль» с применением спутникового позиционирования	Чымыров Акылбек Уркалыйевич	Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова// <i>Kyrgyz state technical university named after I. Razzakov</i>

Председатель жюри:



А.Б Умирбаева

Члены жюри:



И.А. Кузнецова



Ж.Т. Омиржанова