

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

ПОЛОЖЕНИЕ

г. Комсомольск-на-Амуре

Международная геодезическая
олимпиада

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок проведения и организационно-методическое обеспечение международной геодезической олимпиады (далее – олимпиада).

1.2 Организаторами олимпиады выступают: студенческое конструкторское бюро «Оптико-электронные методы в землеустройстве и кадастрах», факультет кадастра и строительства, колледж ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный университет» (далее КнАГУ или университет). Олимпиада проводится в рамках фестиваля «Студенческая весна».

1.3 График проведения олимпиады согласовывается с руководством университета.

1.4 Форма проведения олимпиады – заочная (в форме тестирования) и очная.

1.5 Участие в олимпиаде – *индивидуальное*.

1.6 Взимание платы за участие в олимпиаде не предусматривается (участие бесплатное).

1.7 Сроки проведения олимпиады – **05.05.2022 (1-й этап), 12.05.2022 (2-й этап)**.

1.8 Положение об олимпиаде размещается на сайте университета.

2 Цели и задачи проведения олимпиады

2.1 Привлечение внимания и стимулирование студентов высших и средних профессиональных учебных заведений Дальневосточного региона к более углубленному изучению и применению в профессиональной деятельности компетенции геопространственные технологии.

2.2 Получение обучающимися дополнительных знаний и навыков по специальностям «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Землеустройство и кадастры».

2.3 Выявление наиболее активных студентов для привлечения к участию в дальнейшей научно-исследовательской и проектно-ориентированной деятельности.

2.4 Развитие интереса к изучению геодезии и картографии среди обучающейся молодёжи региона.

3 Условия и порядок проведения олимпиады

3.1 Участниками олимпиады являются студенты очной и заочной формы обучения первого, второго и третьего курсов высших и средних профессиональных учебных заведений Дальневосточного региона, обучающихся по направлениям «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Землеустройство и кадастры», а также все желающие.

3.2 Олимпиада проводится в два этапа:

1-й этап – заочный (дистанционный). Участникам предлагаются тестовые задания с вариантами ответов. Участнику олимпиады необходимо зарегистрироваться и пройти тест с вопросами теоретического и практического характера в формате онлайн с указанием выбранного варианта ответа на каждый вопрос. Правильный ответ на вопрос теста соответствует одному баллу.

2-й этап – очный. Проводится на базе факультета кадастра и строительства ФГБОУ ВО КнАГУ. Участникам выдаются распечатанные тест-билеты с вопросами теоретического и практического характера и вариантами ответов, из которых необходимо выбрать один. Правильный ответ на вопрос теста соответствует одному баллу.

3.3 Для участия в олимпиаде необходимо до **03 мая 2022 года** включительно подать заявку на сайте ulymp.knastu.ru (поля регистрационной формы приведены в Приложении 1).

3.4 Для прохождения тестирования у каждого участника олимпиады будет 45 минут. Пройти тестирование каждый участник может только один раз и только на одном этапе.

3.5 Доступ к выполнению тестовых заданий будет открыт в личном кабинете участника олимпиады **05.05.2022 в 9:00**.

3.6 Участникам очного этапа олимпиады выдаются распечатанные тест-билеты с вопросами теоретического и практического характера. По завершении тестирования распечатанные билеты с ответами сдаются конкурсной комиссии.

3.7 Победители определяются по наибольшему количеству набранных баллов отдельно для 1-го и 2-го этапов олимпиады. Итоги олимпиады будут опубликованы на сайте ulymp.knastu.ru в срок до **19.05.2022**.

4 Оргкомитет и конкурсная комиссия

4.1 Для проведения олимпиады создается оргкомитет, решающий вопросы, связанные с ее организацией, определением источника финансирования, критериев оценки, формированием состава конкурсной комиссии и порядка награждения участников.

4.2 Состав комиссии утверждается Председателем оргкомитета олимпиады. В его состав включаются представители деканата факультета кадастра и строительства, заведующий кафедрой кадастров и техносферной безопасности, преподаватели геодезии, ведущие преподаватели колледжа.

4.3 Конкурсная комиссия: определяет форму и порядок проведения испытаний; разрабатывает тексты заданий; разрабатывает критерии и методики оценки заданий; осуществляет взаимодействие с образовательными учреждениями по вопросам привлечения участников олимпиады; определяет победителей и призеров; рассматривает и утверждает Протокол результатов олимпиады.

4.4 Конкурсная комиссия представлена следующим составом жюри:

– Сысоев О. Е. – д.т.н., профессор, декан факультета кадастра и строительства.

– Муллер Н. В. - к.т.н., доцент, и.о. заведующей кафедрой кадастров и техносферной безопасности.

– Зайков В. И. - к.т.н., доцент кафедры кадастров и техносферной безопасности.

– Пахотина К. Г. – преподаватель кафедры общепрофессиональных и специальных дисциплин.

5 Апелляции и порядок определения победителей и призеров олимпиады

5.1 Для подачи апелляций участникам будет предоставлено два рабочих дня с момента публикации результатов олимпиады на сайте Университета.

5.2 Конкурсная комиссия рассматривает апелляции в течение двух рабочих дней с момента поступления.

5.3 Окончательные списки победителей и призеров олимпиады с учетом апелляций публикуются на сайте Университета не позднее **19.05.2022** года.

5.4 Победителями олимпиады считаются участники, награжденные дипломами 1 степени по каждому этапу. Призерами считаются участники, награжденные дипломами 2 и 3 степени по каждому этапу.

5.5 Количество победителей олимпиады не должно превышать 8 % от общего фактического числа участников. Общее количество победителей и призеров не должно превышать 25 % от общего фактического числа участников олимпиады.

5.6 Победителями и призерами каждого этапа олимпиады являются участники, получившие наибольшее количество баллов.

5.7 Дипломы победителей и призеров заочного (дистанционного) этапа олимпиады рассылаются в электронном виде участникам. Печатный вариант диплома для данного этапа не предполагается.

5.8 Дипломы победителей и призеров очного этапа олимпиады вручаются участникам лично конкурсной комиссией.

5.9 Условия и результаты проведения олимпиады публикуются на сайте ulymp.knastu.ru и официальном сайте университета.

Председатель конкурсной комиссии

О. Е. Сысоев

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ВР и РМ

Т. Е. Наливайко

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к положению о международной
геодезической олимпиаде

Форма заявки

ЗАЯВКА
на участие в международной геодезической олимпиаде

| | |
|--|--|
| Регистрационный номер заявки (заполняется организатором олимпиады): | |
| ФИО участника олимпиады: | |
| Наименование учебного заведения, в котором обучается участник: | |
| Факультет, на котором обучается участник, номер группы: | |
| Специальность (для работающих участ- ников): | |
| Электронная почта участника: | |
| | |