

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении
межрегиональной олимпиады «Промышленная экология»
на базе ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящим Положением определяется порядок организации и проведения Межрегиональной олимпиады по Промышленной экологии (далее - олимпиада).

1.2 Организатором данной олимпиады является Кафедра промышленного, гражданского строительства и техноферной безопасности Инженерно-технологического института ФГБОУ ВО Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова.

1.3 Место проведения – Республика Хакасия г. Абакан, проспект Ленина, 92/1, Инженерно-технологического института ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова». Время проведения 16 апреля 2025 года с 9-30 до 14-00.

1.4 Для организации и проведения олимпиады определяется оргкомитет, в функции которого входит:

- общее руководство подготовкой и проведением олимпиады;
- определение сроков и места проведения олимпиады;
- определение и корректировка порядка проведения олимпиады;
- организация проведения и контроль за ходом проведения олимпиады;
- рассмотрение предложений по формированию жюри, утверждение его состава;
- рассмотрение конфликтных ситуаций, возникших в ходе проведения этапов олимпиады.

1.5 Жюри, сформированное оргкомитетом и утвержденное Председателем оргкомитета, выполняет следующие функции:

- следит за проведением олимпиады;
- подводит итоги

2. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

Цели проведения данной олимпиады следующие:

- привлечение талантливых студентов и учащихся к научно-исследовательской работе;
- формирование у студентов осознанного подхода к выбору профессии в соответствии с интересами и способностями каждого и с учетом потребностей региона;
- выявление наиболее талантливых студентов в области промышленной экологии.

3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

Участниками Олимпиады могут быть студенты учреждений высшего образования, изучающие дисциплину «Промышленная экология». Для участия в олимпиаде приглашаются студенты 2-4 курсов

4. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Для оценки Олимпиады формируется оргкомитет Олимпиады (далее – оргкомитет) в составе: председатель, секретарь, не менее 2-х членов жюри.

4.2. Оргкомитет Олимпиады и жюри возглавляет заместитель директора по научной работе ИТИ ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», канд. техн. наук Карандеев Д.Ю.

4.3. Состав оргкомитета Олимпиады:

председатель – Шанина Е. В., доцент кафедры ПГСИТБ,

секретарь – Окишева Т.Г., лаборант кафедры ПГСИТБ,

члены жюри:

Лисовенко А.В., преподаватель кафедры ПГСИТБ,

Гельд Т.А., доцент кафедры ПГСИТБ.

4.4. Решения жюри оформляются соответствующими протоколами. Итоги Олимпиады оформляются актом, подписываются председателем жюри, членами жюри.

4.5. Функции Председателя жюри:

- определить дату, время и формат проведения Олимпиады;
- сформировать жюри;
- сделать пригласительные письма для участников Олимпиады с разъяснением организации выполнения заданий;
- осуществить фото-фиксацию проводимой олимпиады либо назначить ответственного за осуществление фото-фиксации с целью выставления фотоотчета на сайте института;
- составить отчет по проведению Олимпиады, в котором отразить:
 - общее впечатление об Олимпиаде;
 - замечания и предложения по организации и проведению Олимпиады;
- сдать протоколы, отчет, список присутствующих студентов не позднее 5 дней после завершения работы Олимпиады в УНИИиПНПК административного корпуса (каб. 116).

4.6. Функции секретаря жюри:

- составить список участников;
- при заполнении протокола указать Ф.И.О. (полностью без сокращений) присутствующих, учебное заведение, курс, группу;
- технически оформить отчет по проведению Олимпиады.

4.7. Функции членов жюри:

- сформировать базу заданий Олимпиады;
- осуществлять помощь в организации и проведении Олимпиады;
- наблюдение за работой участников в ходе Олимпиады;
- оценивание результатов представленных работ;
- определение победителей Олимпиады (1,2 и 3 место).
- составить отчет по проведению Олимпиады.

4.8 Участники:

- заполнят форму участника в электронном виде по адресу shanina@khsu.ru с указанием Ф.И.О. (полностью без сокращений), учебное заведение, направление обучения, курс, группу;
- после заполнения своих данных получают ссылку на ресурсе onlinetestpad.com на выполнение заданий Олимпиады.

5 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ОЛИМПИАДЫ

5.1 Олимпиада включает 2 блока заданий:

блок 1 –Процессы и аппараты защиты окружающей среды;

блок 2 –Кейс-задача, в которой описывается конкретная производственная ситуация, где студенту необходимо ее решить: обосновать свой ответ, указав нормативные документы; дать утвердительный ответ, согласившись с предложенным решением.

Правильный ответ в блоке 1 предусматривает только один правильный ответ.

Первый блок (теоретические) – тест из 20 вопросов. Каждый правильный ответ оценивается в один балл, время прохождения ограничено. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник за тестовые задания – 20 баллов.

Во втором блоке участники решают кейс-задачу по выбору оптимального оборудования для предприятия.

Максимальное количество баллов, которое может заработать участник при решении кейс-задачи – 10 баллов.

Итоговая ведомость заполняется по итогам двух блоков заданий, определяются призеры и победители, которые награждаются дипломами.

6 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И ПОРЯДОК НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

6.1. Подведение итогов проводится после завершения Олимпиады. Личные результаты каждого студента фиксируются в оценочных листах членами организационного комитета, путём суммирования баллов по каждому выполненному заданию. Организационный комитет устанавливает победителя одно - 1 место, два диплома за 2, и диплома за 3 место по наибольшему количеству баллов.

6.2. Результаты Олимпиады анализируются и оформляются протоколом.

6.3. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами.

7. СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ ОЛИМПИАДЫ

Организатором конкурса является кафедра Промышленного, гражданского строительства и техносферной безопасности (ПГСИТБ) инженерно-технологического института ХГУ им. Н.Ф. Катанова.

Председатель

Зав кафедрой ПГСИТБ, канд. техн. наук
Шанина Елена Владимировна

Члены организационного комитета

Член оргкомитета от
ФГБОУ ВО «КрасГАУ»

Доцент кафедры «Товароведение и управление
качеством продукции АПК»
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный
университет», канд. техн. наук
Шанина Екатерина Владимировна

Член оргкомитета от
ФГБОУ ВО «Сибирский
государственный университет
науки и технологий имени
академика М.Ф. Решетнева»

Доцент кафедры «Промышленной экологии, процессов
и аппаратов химических производств» института
химических технологий, канд. хим. наук
Игнатова Евгения Владимировна

Член оргкомитета от
ФГБОУ ВО «ТувГУ»

Зав. кафедрой химии, Естественно-географического
факультета, канд. биол. наук
Ооржак Урана Спартаковна

Контактная информация

Координатор конкурса:

Шанина Елена Владимировна, доцент кафедры ПГСИТБ

тел. 8906-952-6744

shaninalena1977@mail.ru