



ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ IX МЕЖПРЕДМЕТНОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО УСТОЙЧИВОМУ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЮ 2024

1. Общие положения

Олимпиада по устойчивому лесоуправлению (далее – Олимпиада) – это соревновательная форма учебно-научной работы студентов, в которой они имеют возможность продемонстрировать знания по дисциплинам лесного профиля и смежным дисциплинам, а также показать своё умение решать лесохозяйственные задачи, принимать управленческие решения, выполнять расчёты, др.

2. Цели и задачи

Цель Олимпиады – повышение качества обучения студентов современным методам, приёмам и принципам устойчивого лесоуправления и лесопользования.

Задачи Олимпиады:

- формирование у обучающихся интереса к лесным наукам;
- привлечение обучающихся к решению проблем лесного хозяйства;
- организация межвузовского сотрудничества;
- ориентация молодых специалистов на природоохранную деятельность;
- активация внеаудиторной работы;
- выявление наиболее способных студентов, компетентных в вопросах современного лесного хозяйства;
- повышение престижа лесного образования.

3. Организаторы Олимпиады

- Приморский государственный аграрно-технологический университет
- Институт геологии и природопользования ДВО РАН
- Консорциум проекта «Российская система климатического мониторинга» (РИТМ углерода)

4. Сроки и место проведения олимпиады

Олимпиада проводится с 20 марта по 10 апреля 2024 г. Место проведения устанавливает оргкомитет в вузе.

5. Участники Олимпиады

Олимпиада проводится среди обучающихся всех форм обучения, всех специальностей и направлений, связанных с науками о лесе (**специалитет, бакалавриат и магистратура**), включая среднее профессиональное образование.

6. Порядок организации Олимпиады

Информация о проведении Олимпиады размещается на сайтах организаторов, в СМИ, социальных сетях.

Олимпиада проходит в дистанционном формате.

В каждом вузе для организации и проведения Олимпиады выбирается ответственно лицо (куратор/кураторы).

Задачи кураторов в вузах:

- провести подготовительную работу, заранее оповестить участников Олимпиады;

- не позднее, чем за три рабочих дня до начала Олимпиады направить в оргкомитет информацию о числе участников (в файле Excel по отдельным столбцам):

1. фамилию, 2. имя, 3. курс для каждого студента;
 4. название вуза;
 5. фамилию, имя, отчество лица, ответственного за проведение Олимпиады, его действующие номер телефона и адрес эл. почты. (скопировать во все ячейки)
- согласовать проведение Олимпиады с графиком учебного процесса;

- получить от жюри списки участников с индивидуальными логином и паролем;
- выдать заявленным участникам индивидуальные логин и пароль в день проведения Олимпиады, непосредственно перед началом;
- следить за отсутствием нарушений правил Олимпиады;
- опубликовать пресс-релиз на официальном сайте вуза, ссылку на сайт направить организаторам Олимпиады.

7. Проведение Олимпиады

Олимпиада проводится в виде тестирования в присутствии оргкомитета.

Тестирование является электронным и выполняется на сайте game.primacad.ru

Выход в среду для тестирования может быть выполнен как с **КОМПЬЮТЕРА**, так и с **ТЕЛЕФОНА**. Для входа обучающиеся используют индивидуальные логин и пароль (см. выше).

Время на выполнения заданий ограничено.

При ответах на вопросы Олимпиады запрещается пользоваться сторонними источниками информации.

7.1 Задания Олимпиады

Задания Олимпиады представляют собой тест из 40 вопросов с разными формами ответов. За правильный ответ участник получает 1 балл.

ВНИМАНИЕ! В 2024 г. тест будет содержать 10 вопросов от консорциума «РИТМ углерода», связанных с углеродным циклом лесов и изменением климата. Участники с лучшими результатами по этим вопросам будут выявляться и награждаться отдельно.

7.2 Подведение итогов Олимпиады

В течение двух недель после окончания Олимпиады жюри подводит итоги Олимпиады, высылает их в оргкомитеты вузов. Итоги размещаются на сайтах организаторов олимпиады. На основании наибольшей суммы баллов определяются победители Олимпиады в каждом вузе. На каждом курсе выявляются участники, занявшие 1, 2 и 3 места. В случае равенства баллов учитывается суммарное время, затраченное на ответы.

8. Награждение победителей и финансирование Олимпиады

Призовой фонд включает грамоты победителям (обязательно) и сувениры.

Победителями Олимпиады считаются обучающиеся, занявшие 1, 2 и 3 места по курсам каждого вуза.

Отдельно выявляются победители в номинации «Углеродный цикл лесных экосистем» - пять лучших результатов в каждом вузе.

Каждый участник Олимпиады получает сертификат.

Контакты:

+79673860256 (WhatsApp), +79146811367– Иванов Александр Викторович
e-mail: aleksandr86@mail.ru