

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ
КОНФЕРЕНЦИИ - КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ФНЦ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ ДВО РАН**

Цель проведения конференции-конкурса - стимулирование молодых ученых публиковаться в международных и отечественных ведущих отраслевых научных журналах и совершенствование навыков устного представления научных работ.

К конкурсу допускаются молодые ученые до 35 лет включительно.

Конференция проводится в 2 этапа:

1 этап - подведение итогов по результатам опубликования представленных работ предыдущей конференции-конкурса молодых ученых ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН.

2 этап - проведение конференции-конкурса молодых ученых ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН текущего года.

На конференцию-конкурс представляется:

- для участников предыдущей конференции-конкурса (1 этап конференции):

оттиск или ксерокопия статьи, опубликованной или принятой к печати (с соответствующим подтверждением от редакции журнала либо со свободным доступом к статье on-line) в течение 11 месяцев с даты проведения предыдущей конференции.

- для участников конференции-конкурса текущего года (2 этап конференции):

доклад на основе результатов научно-исследовательских работ выступающего конкурсанта. Устный доклад иллюстрируется компьютерной презентацией. Представляемая работа не должна дублировать доклады предыдущих конференций молодых ученых ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН. Время доклада не должно превышать **10 минут**.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Порядок представления работ

В оргкомитет конференции предоставляются тезисы докладов (на основе которых будет сделан доклад) в электронном варианте в формате *doc* или *docx*. Участники, делающие доклад на английском языке должны предоставить тезисы на **английском и русском языках**. Общий объем тезисов на **русском языке** не должен превышать **1 страницы**, на **английском с переводом – 2х**. Тезисы должны быть оформлены с использованием текстового редактора Word. **В конце текста тезисов необходимо указать долю участия конкурсанта в подготовке доклада в процентах (планирование исследования + экспериментальная часть + обработка результатов + подготовка презентации и доклада).**

Правила оформления:

Название работы

(Times New Roman 14 pt, шрифт полужирный, выравнивание по центру, точка в конце не ставится, латинские названия курсивом, допускаются символы)

-----пустая строка-----

Фамилия И.О. 1,2 , Фамилия И.О. 2

(Фамилия пробел Имя точка Отчество точка ссылки на место работы в верхнем регистре арабскими цифрами)

(Times New Roman 12 pt, курсив, полужирный с подчеркиванием докладчика, выравнивание по центру)

-----пустая строка-----

1 Название учреждения, Город, Страна

2 Название учреждения, Город, Страна

(Times New Roman 12 pt, выравнивание по центру)

-----пустая строка-----

Текст статьи оформляется по следующим правилам: текст должен быть набран шрифтом Times New Roman 12 pt на листе формата А4 с полями по 2 см с каждой стороны. Междустрочный интервал – одинарный. Выравнивание – по ширине. Отступ первой строки абзаца – 1 см.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:

Морфо-функциональная характеристика бокового корня *Zea mays* L. в период роста: участие NO 3

Сидоренко Е.С., Харитонашвили Е.В.

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Текст, текст...

Доля участия Сидоренко Е.С. – 75% (сбор материала, участие в эксперименте, подготовка презентации и доклада).

Работа должна быть рекомендована для участия в Конференции-конкурсе научным руководителем конкурсанта или заведующим лабораторией в произвольной форме.

Подготовленные материалы (сканированные копии статей в формате *pdf*, представление на участника от руководителя в формате *jpeg* и тезисы конференции в формате *doc* или *docx*) должны быть предоставлены в Совет молодых ученых ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН на электронный адрес okeanez@mail.ru не позднее **12 ноября 2019 года до 17-00 местного времени.**

После объявленной даты материалы конференции приниматься не будут!

Порядок рассмотрения работ, представляемых на конференцию-конкурс молодых ученых ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН

Отбор, допуск работ к конкурсу и номинация секций производится **ЖЮРИ**. Жюри состоит из высококвалифицированных специалистов в различных областях знаний, состав Жюри выбирается на заседании актива СМУ ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН.

После заслушивания докладов Жюри оценивает выступление каждого докладчика, определяет победителей конкурса и разрабатывает рекомендации по их премированию.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ККМУ ФНЦ БИОРАЗНООБОРАЗИЯ ДВО РАН 2018

18-19 ноября 2019 г.

Материалы принимаются до 12 ноября, 17-00 по местному времени!