



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
Астраханский государственный университет
Кафедра биотехнологии, зоологии и аквакультуры

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО
о проведении Международной научно-практической онлайн-конференции
«Биоразнообразие, рациональное использование биологических ресурсов и биотехнологии»
(8 декабря 2020 года)

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической онлайн-конференции «Биоразнообразие, рациональное использование биологических ресурсов и биотехнологии».

Организатор: ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет», кафедра биотехнологии, зоологии и аквакультуры.

Дата и место проведения: 8 декабря 2020 года; онлайн.

Форма проведения: дистанционная онлайн-конференция в сети интернет.

Рабочие языки конференции: русский и английский.

Формы участия:

- Участие в онлайн-конференции в качестве слушателя.
- Участие в онлайн-конференции в качестве докладчика.
- Публикация статьи в сборнике конференции.

К участию приглашаются научные работники, преподаватели, аспиранты, магистранты, студенты, а также учителя и школьники, занимающиеся научно-исследовательской работой.

Конференция предполагает возможность выступления (регламент 7-10 минут), что необходимо указать в заявке.

Материалы конференции будут изданы в виде электронного сборника научных статей с постатейным размещением в РИНЦ на платформе Электронной научной библиотеки E-library.

Тематика конференции

- Биологическое разнообразие наземных экосистем.
- Биологическое разнообразие водных экосистем.
- Экологическая и сельскохозяйственная биотехнология.
- Биотехнология биологических ресурсов.
- Проблемы экологии, охрана и создание особо охраняемых природных территорий.
- Актуальные вопросы современного состояния и развития рыбного хозяйства, аквакультуры, зоотехнии.
- Отражение достижений биологических наук в учебном процессе.

Условия участия

Для участия в конференции необходимо до **20 ноября 2020 г.** направить на электронную почту оргкомитета kafedrabiotekhologii@mail.ru с указанием: «на конференцию»:

- 1) заявку в соответствии с приложением 1 (файл Фамилия_заявка*);
- 2) текст статьи в формате .doc или .rtf в соответствии с приложением 2 (файл Фамилия_статья*);
- 3) копию квитанции об оплате оргвзноса (файл Фамилия_квитанция*).

Примечание: *- в названии файлов указать фамилию первого автора статьи.

Оргкомитет обязательно подтверждает получение файлов ответным письмом.

Размер оргвзноса оплачивается из расчета 600 рублей за одну статью объемом до 3 страниц и 200 рублей за каждую дополнительную страницу.

Оплату необходимо произвести банковским переводом по следующим реквизитам:

ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»

ИНН 3016009269

КПП 301601001

УФК по Астраханской области (Астраханский государственный университет)

л/сч. 20256Ц14780

р/сч. 40501810803492000002

Банк: Отделение Астрахань г. Астрахань БИК 041203001

Код ОКПО 02079218

Код ОКТМО 12701000

Код ОКОГУ 13240

Код ОКВЭД 80301

Код: 00000000000000000130

Назначение платежа - «Фамилия И.О., за участие в конференции «Биоразнообразие, рациональное использование биологических ресурсов и биотехнологии»

Оригинальность текста статьи при оценке в системах антиплагиата для научных работ должна составлять не менее 65 %. Тексты не редактируются, вся ответственность за содержание статей, стиль изложения, оригинальность и языковую грамотность возложена на авторов. Организационный комитет оставляет за собой право отклонить публикации, не соответствующие тематике Конференции и требованиям оформления.

Организационный комитет

- Кондратенко Елена Игоревна - д.б.н., декан биологического факультета АГУ – председатель;
- Асылбекова Сауле Жангировна - д.б.н., академик АСХН Республики Казахстан, заместитель генерального директора ТОО «Научно-производственный центр рыбного хозяйства» (Казахстан, г. Алма-Ата) – сопредседатель;
- Смирнова Наталья Владимировна, к.б.н, и.о. заведующей кафедрой биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ – сопредседатель;
- Сухенко Людмила Тимофеевна, д.б.н., профессор кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Васильева Лидия Михайловна, д.с.-х.н., профессор кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Егоров Михаил Алексеевич, д.б.н., профессор кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы и биологической безопасности МГУПП (г. Москва);
- Литвинов Кирилл Васильевич, к.б.н., заместитель директора по научной работе Астраханского государственного заповедника;
- Минияров Фарит Талгатович, к.б.н., доцент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Сокольская Евгения Аркадьевна, к.б.н., доцент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Астафьева Светлана Сергеевна, к.б.н., доцент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Судакова Наталия Викторовна, к.б.н., доцент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Магзанова Дамеля Кажигалиевна, к.б.н., доцент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ;
- Баймухамбетова Аделя Саметовна, ассистент кафедры биотехнологий, зоологии и аквакультуры АГУ - секретарь оргкомитета.

Адрес и телефон организационного комитета

414000, г. Астрахань, пл. Шаумяна, 1, ауд. 106

Астраханский государственный университет, биологический факультет,
кафедра биотехнологии, зоологии и аквакультуры

Тел.(8512) 24-66-48; e-mail: kafedrabiotekhnologii@mail.ru

ЗАЯВКА
на участие в Международной научно-практической онлайн-конференции
«Биоразнообразие, рациональное использование биологических ресурсов и биотехнологии»

Фамилия, имя, отчество автора *(полностью)*

Ученая степень, звание

Организация, должность *(для студентов: направление подготовки, курс, группа)*

Название статьи/доклада

Форма участия (докладчик /слушатель /только публикация) – *нужное подчеркнуть*

Контактный телефон, e-mail _____

Отправляя заполненную заявку, участники подтверждают свое согласие на обработку персональных данных в соответствии со статьей 9 ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ.

ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ СТАТЬИ

Блок 1. (На русском языке) Название статьи, автор(ы) с указанием организации, города и страны, аннотация (100-250 слов), ключевые слова (не менее 5).

Блок 2. (На английском языке) Название статьи, авторы с указанием организации, города и страны, аннотация и ключевые слова.

Блок 3. (На русском или английском языках). Текст статьи (актуальность и степень разработанности проблемы, цель и задачи исследования, материал и методика, результаты исследования и обсуждение, выводы),

Блок 4. (На русском и (или) английском языках.) Список литературы не более 10 основных источников в алфавитном порядке (сначала источники на русском языке, затем – на английском).

ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМАТИРОВАНИЮ СТАТЬИ

Формат файла статьи должен быть doc или rtf.

Параметры страницы: поля – по 2 см со всех сторон, ориентация – книжная, размер листа – А4.

Параметры абзаца: выравнивание – по ширине, отступ первой строки –1,25, междустрочный интервал – одинарный.

Параметры шрифта: шрифт Times New Roman, обычный, размер – 12.

Таблицы шириной не более 17 см, должны быть пронумерованы (если их более одной) и иметь название (указывается сверху таблицы по центру). Таблице должна обязательно предшествовать ссылка на нее в тексте.

Рисунки должны быть встроены в текст статьи, высота рисунка не более 12 см, ширина рисунка – не более 16 см. Рисунки должны быть пронумерованы (если их более одного) и иметь название (указывается под рисунком по центру). Рисунку должна обязательно предшествовать ссылка на него в тексте.

Формулы вставляются в текст в виде объекта Microsoft Equation и должны быть пронумерованы.

Ссылки на литературные источники вставляются в текст номером из списка в квадратных скобках, например [1].

Образец оформления статьи**СОСТОЯНИЕ ЗАПАСОВ МОРСКИХ РЫБ
КАСПИЙСКОГО МОРЯ***И.И. Иванов**Астраханский государственный университет,
Россия, Астрахань***Аннотация:** ...**Ключевые слова:** ...**STATE OF SEAFISH STOCKS
CASPIAN SEA***Ivanov Ivan I.**Russian Federation, Astrakhan State University***Resume:** ...**Key words:** ...

Каспийское море для России является одним из важнейших рыбохозяйственных водоемов...

Список литературы

1. Кушнаренко А.И. Экологические основы морского промысла каспийских сельдей и пути его развития // Вопросы ихтиологии. – 1986. - Т. 26. Вып. 1. - С. 48-55.