

Полное и сокращенное название организации: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (КФУ)

Руководитель организации: Гафуров Ильшат Рафкатович

Ученая степень, ученое звание: доктор экономических наук, кандидат физико-математических наук, профессор

Почтовый адрес: 420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18

Телефон, факс: 8 (843) 233-71-09; факс 8 (843) 292-44-48

e-mail: public.mail@kpfu.ru

Web-сайт: <http://kpfu.ru>

Список публикаций работников ведущей организации, написавших отзыв, за последние 5 лет по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых журналах:

Список публикаций работников ведущей организации, написавших отзыв, за последние 5 лет по теме рассматриваемой диссертации (из списка ВАК):

1. Хайрутдинов И.З. Современное состояние степной гадюки Башкирова *Vipera renardi bashkirovi* Garanin, et al., 2004 в ГКПЗ «Спасский», Республика Татарстан / И.З. Хайрутдинов, А.А. Фурман, Л.А. Идрисова // «Вестник Тамбовского университета. Серия: естественные и технические науки». – 2017. – Т. 22. – Вып. 5. – С. 1018-1023.
2. Кидов А.А., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., Матушкина К.А. Возраст, рост и размножение арвинской ящерицы *Darevskia derjugini* (Nikolsky, 1898) на северо-восточной периферии ареала // Вестник Чувашского государственного педагогического университета имени И.Я. Яковлева. – 2017. – №1 (93). – С. 18-24.
3. Идрисова Л.А. Флуктуирующая асимметрия фолидоза обыкновенного ужа *Natrix natrix* (Linnaeus, 1758) в западной части Республики Татарстан / Л.А. Идрисова, И.З. Хайрутдинов // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия Химия. Биология. Экология. – 2016. – Т.16, №2. – С.190-197.
4. Кидов А.А., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., Матушкина К.А. Возраст, рост и размножение понтийской ящерицы *Darevskia pontica* (Lantz et Cyren, 1919) на Северо-Западном Кавказе // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Естественные науки. – 2016. – №4. – С. 17-25.
5. Идрисова Л.А. Асимметрия билатеральных признаков фолидоза прыткой ящерицы (*Lacerta agilis*, Reptilia, Squamata) в Республике Татарстан / Л.А. Идрисова, И.З. Хайрутдинов // Зоологический журнал. – 2016. – Т. 95, №10. – С. 1165-1172.
6. Кидов А.А., А.Л. Тимошина, И.З. Хайрутдинов, Е.Г. Коврина, К.А. Матушкина. Возраст, рост и размножение ящерицы Бёме *Lacerta agilis boemica* Suchow, 1929 (Reptilia, Lacertilia, Lacertidae) в предгорьях Северной Осетии // Вестник Бурятского Государственного университета. – 2014. – №4(2). – С. 49-52.

7. Кидов А.А., Коврина Е.Г., Хайрутдинов И.З., Тимошина А.Л., Бакшеева А.А., Пыхов С.Г. Предварительные данные о возрастной структуре популяции и росте прыткой ящерицы (*Lacerta agilis* Linnaeus, 1758) в Кумо-Манычской впадине // Вестник МГОУ. Серия «Естественные науки». – 2014. – №2. – С. 38-45.
8. Кидов А.А., Коврина Е.Г., Тимошина А.Л., Хайрутдинов И.З., Матушкина К.А., Пыхов С.Г. Возраст размножающихся самок и изменчивость репродуктивных характеристик прыткой ящерицы *Lacerta agilis* Linnaeus, 1758 в Кумо-Манычской впадине: опыт применения скелетохронологического анализа // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – 2014. – №6. – С. 81-89.
9. Идрисова Л.А., Фурман А.А., Хайрутдинов И.З. Анализ асимметрии фолидоза степной гадюки Башкирова (*Vipera (Peliass) renardi bashkirovi*, Garanin et al. 2004) в ГПКЗ «Спасский» // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2014. – Т. 16, №5(1). – С.424-428.
10. Беспалов А.Ф., Хайрутдинов И.З., Беляев А.Н., Петров Н.Г. Редкие виды позвоночных животных поймы реки Малый Черемшан (Алькеевский район Республики Татарстан) // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2014. – Т. 16, №5(1). – С. 377-379.
11. Фурман А.А., Хайрутдинов И.З., Гаранин В.И. Морфологическая характеристика новорожденных степной гадюки Башкирова *Vipera (Peliass) renardi bashkirovi* Garanin et al., 2004 Государственного природного комплексного заказника «Спасский» // Вестник Тамбовского университета. Серия: естественные и технические науки. – 2013. – Т. 18. – С. 3101-3103.
12. Замалетдинов Р.И., Хайрутдинов И.З. Влияние развития города на условия существования фауны амфибий и рептилий на примере Казани // Вестник Тамбовского университета. Серия: естественные и технические науки. Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина. – 2013. – Т. 18. – С. 3006-3008.