Сведения о ведущей организации

по диссертации Потапова Григория Сергеевича

«Структура населения шмелей (Hymenoptera: Apidae, *Bombus* Latr.) Европейского Севера России» по специальности 03.02.08 Экология (биология) на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет»
Сокращенное наименование	КемГУ
организации в соответствии с уставом	
Место нахождения	Российская Федерация. Кемеровская область
Почтовый индекс, адрес организации	650043, г. Кемерово, ул. Красная, 6
Телефон (при наличии)	8 (384-2) 58-38-85
Адрес электронной почты (при наличии)	rector@kemsu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.kemsu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецепзируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

- 1 Еремеева П.И., Лузянин С.Л., Корчагина М.Р., Блинова С.В., Ефимов Д.А., Савосин Н.И., Сидоров Д.А., Яковлева С.П., Куропятник К.Н. Структура герпетобия на отвалах угольных разрезов // Современные проблемы науки и образования. 2013. № 6. С. 707. http://www.science-education.ru 113-11058
- 2 Еремеева Н.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л., Сидоров Д.А., Яковлева С.Н. Редкие виды перепончатокрылых насекомых Кузнецко-Салапрской горной области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. = 2011. Т. 13. № 1-5. С. 1088-1091.
- 3 Еремесва П.И. Состав и структура населения полужесткокрылых (Insecta: Heteroptera) городских лесов Кемерово Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. 2011. № 196. С. 154-160.
- Szentgyörgyi H., Grześ I.M., Woyciechowski M., Blinov A., Eremeeva N., Luzyanin S. Bumblebees (Bombidae) along pollution gradient heavy metal accumulation, species diversity, and *Nosema bombi* infection level # Polish Journal of Ecology. 2011. T. 59. № 3. C. 599-610.
- 5 Еремесва П.И. Формирование мезофауны членистоногих в условиях урбанизации // Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2011. № 9 (122). С. 186-191.
- 6 Еремеева Н.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л., Сидоров Д.А., Яковлева С.Н. Редкие виды перепончатокрылых насекомых Кузнецко-Салапрской горной области # Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2011. Т. 13 (39), № 1(5). С. 1088-1091.
- 7 Еремеева П.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л. Урботолерантные насекомые: состав и особенности видов // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2010. Т. 12 (33), № 1(8). С. 1970-1972.
- 8 Еремеева Н. И., Лузянин С. Л., Сидоров Д. А. Структура населения и экологические особенности пчел (Hymenoptera, Apoidea) горно-таежных экосистем Кузнецкого Алатау // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. СПб.: СПб ГЛТА, 2010. Вып. 192. С. 85-92.
- 9 Сидоров Д.А., Еремеева Н.И. Находки восточно-палеарктических лчел-андрен (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) в Кузнецко-Салаирской горной области // Евразиатский энтомол.журнал. 2010. Т. 9 (1). С. 87-89.
- 10 Еремеева П.И., Лузянин С.Л., Корчагина М.Р., Блинова С.В. Элементы лесной энтомофауны на отвалах угольных разрезов // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. СПб.: СПбГЛТУ, 2014. Вып. 207. С. 121—132, 282—283. http://spbfiu.ru/UserFiles/Image/izvesti/11-207.pdf

Верно

Проректор по научной работе



В.Г. Дружинин

30.03.2015