

Сведения о ведущей организации

по диссертации

Кечайкина Алексея Анатольевича «РОД POTENTILLA SENSU STRICTO (ROSACEAE) ВО ФЛОРЕ АЛТАЙСКОЙ ГОРНОЙ СТРАНЫ (АГС)» по специальности 03. 02. 01 – «Ботаника» на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Наименование ведущей организации	ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89. Веб-сайт: http://www.kspu.ru Тел./ факс: +7(391) 217-17-77 E-mail: kspu@kspu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации

1. Антипова, Е.М. Флора внутриконтинентальных островных лесостепей Средней Сибири / Антипова Е.М.// Красноярск, 2012. - 667 с.
2. Красная книга Красноярского края: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений и грибов / Н.В. Степанов, Е.Б. Андреева, Е.М. Антипова., Н.Н. Тупицына и др. - Красноярск: Сибирский федер. ун-т, 2012. - Т. 2. - 576 с.
3. Андреева, Е.Б. Флора заповедника "Столбы" / Е.Б. Андреева, Н.Н. Тупицына // Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2014. - 304 с.
4. Антипова, С. В. Анализ флоры г. Красноярска / Антипова С. В., Антипова Е.М.// Красноярск, 2014. - 377 с.
5. Антипова, Е.М. Флора Сыдинской предгорной и Прибайтакской луговой степей / Антипова Е.М., Енуленко О.В. // Красноярск, 2014. – 400 с.
6. Тупицына, Н.Н. Дополнение к флоре Сибири (Polygonaceae Juss.) / Н.Н. Тупицына // Turczaninowia.-2011.-Т. 14., Вып. 1. - С. 55-58.
7. Тупицына, Н.Н. Rumex stenophyllus Ledeb. (Polygonaceae Juss.) в Средней Сибири / Н.Н. Тупицына // Вестн. Том. гос. ун-та. Биология. - 2012. - №. 2 (18). - С. 120-124.
8. Тупицына, Н.Н. Ревизия семейства Polygonaceae Juss. во флоре южной части Красноярского края / Н.Н. Тупицына //Turczaninowia. -2012. — Т. 15., Вып. 2. - С. 44-48.
9. Кузьмина, М.И. Охраняемые виды во флоре г. Железногорска Красноярского края / М.И. Кузьмина, Е.М. Антипова // Вестник КрасГАУ. - 2013. - № 4. - С. 89-92.
10. Тупицына, Н.Н. Дополнение к флоре Красноярского края (Polygonum L., Polygonaceae Juss.) / Н.Н. Тупицына // Вестник КрасГАУ. - 2013. - Вып. 2. - С. 36-39
11. Тупицына, Н.Н. Флористические находки в заповеднике "Столбы" / Н.Н. Тупицына, Е.Б. Андреева // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. -2013. - № 3 [25]. - С. 239-244.
12. Сазанакова, Е.В. Изучение реликтовых элементов семейства Rosaceae заповедника «Хакасский» / Е.В. Сазанакова, Н.Н. Тупицына // Экология, окружающая среда и здоровье человека: XXI век. - 2014. - С. 20-23.
13. Антипова, Е.М. Новые находки редких растений во флоре Прибайтакской луговой степи (Идринский район, Красноярский край) / Е.М. Антипова, О.В. Енуленко // Вестник КрасГАУ. – 2014. - № 6. - С. 148-151.
14. Тупицына, Н.Н. Polygonum ramosissimum Michx. (Polygonaceae Juss.) - новый адвентивный вид в Сибири / Н.Н. Тупицына, И.В. Кузьмин // Вестник ТГУ. Биология. - 2014. - №. 3. (25). - С. 90 - 96.
15. Тупицына, Н.Н. Спорыши (Polygonum L., Polygonaceae Juss.) Бурятии / Н.Н. Тупицына, Л.В. Кривобоков // Turczaninowia. - 2014. - Т. 17, Вып. 2. - С. 87 - 94.
16. Антипова, Е.М. Экологическая структура флоры Сыдинкой предгорной и Прибайтакской луговой степей (Красноярский край) / Е.М. Антипова, О.В. Енуленко // Вестник КрасГАУ. -2015. - № 11. - С. 35-41.
17. Тупицына, Н.Н. Обзор флористических исследований Хакасии / Н.Н. Тупицына, Е.В. Сазанакова // Вестник ТГУ. Биология. - 2015. - №. 4 (32). - С. 43-78.