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	ФГБОУ ВО «Красноярский государственный
организации	педагогический университет им. В.П. Астафьева»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт,	660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89.
телефон, адрес электронной почты	Веб-сайт: http://www.kspu.ru
организации	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. l. 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.