

Сведения о научном руководителе
 по диссертации Эповой Лидии Алексеевны
 «Фауна и экология земноводных и пресмыкающихся Кузнецкого Алатау»
 по специальности 03.02.04 – Зоология
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Приказ по Томскому государственному университету от 24.11.2014 № 4273/с
Фамилия, имя, отчество	Куранова Валентина Николаевна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Кандидат биологических наук, 03.02.08 – Экология (биология)
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Доцент по кафедре зоологии позвоночных и экологии
Основное место работы	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	634050, г. Томск, пр. Ленина, 36; 8 (3822) 52-98-52; rector@tsu.ru; www.tsu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Кафедра зоологии позвоночных и экологии
Должность	Доцент
по совместительству	
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Лаборатория мониторинга биоразнообразия
Должность	Старший научный сотрудник
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Roitberg E. S. Geographic variation of life-history traits in the sand lizard, <i>Lacerta agilis</i> : testing Darwin's fecundity-advantage hypothesis / E. S. Roitberg, G. V. Eplanova, T. I. Kotenko, F. Amat, M. A. Carretero, V. N. Kuranova , N. A. Bulakhova, O. I. Zinenko, V. A. Yakovlev // Journal of Evolutionary Biology. – 2015. – Vol. 28, is. 3. – P. 613–629. – DOI: 10.1111/jeb.12594. (<i>Web of Science</i>).
2.	Kuranov B. D. The study of terrestrial vertebrates of the Ob River basin / B. D. Kuranov, V. N. Kuranova , O. G. Nekhoroshev // International Journal of Environmental Studies. – 2015. – Vol. 72, is. 3. – P. 536–546. – DOI: 10.1080/00207233.2015.1031465. (<i>Scopus</i>).
3.	Ярцев В. В. Оогенез сибирского углозуба <i>Salamandrella keyserlingii</i> (Amphibia: Caudata, Hynobiidae) / В. В. Ярцев, Ж.–М. Эксбрая, В. Н. Куранова // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2015. – № 4 (32). – С. 127–144. – DOI: 10.17223/19988591/32/7.
4.	Yartsev V. V. The male urogenital system of the Siberian salamander <i>Salamandrella keyserlingii</i> (Caudata: Hynobiidae) with special reference to the microstructure of the

	testes and sperm transport complex / V. V. Yartsev, V. N. Kuranova , G. S. Martynova // Russian Journal of Herpetology. – 2016. – Vol. 23, is. 1. – P. 1–6. (<i>Web of Science</i>).
5.	Ярцев В. В. Морфология сперматозоидов криптических видов углозубов рода <i>Salamandrella</i> (Caudata: Hynobiidae) / В. В. Ярцев, В. Н. Куранова , Г. С. Мартынова // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 3. Биология. – 2016. – Вып. 2. – С. 18–30. – DOI: 10.21638/11701/spbu03.2016.202.
6.	Ярцев В. В. Географическая и межвидовая изменчивость размеров кладок и размеров самок углозубов рода <i>Salamandrella</i> (Amphibia: Caudata, Hynobiidae) / В. В. Ярцев, В. Н. Куранова , И. В. Маслова, В. Х. Крюков // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2016. – № 2 (34). – С. 126–149. – DOI: 10.17223/19988591/34/9.
7.	Эпова Л. А. Возраст, размеры тела и рост в горных популяциях живородящей ящерицы, <i>Zootoca vivipara</i> (Sauria: Lacertidae) Кузнецкого Алатау (юго-восток Западной Сибири) / Л. А. Эпова, В. Н. Куранова , В. В. Ярцев, Е. Н. Абсалямова // Современная герпетология. – 2016. – Т. 16, вып. 1/2. – С. 51–60. – DOI: 10.18500/1814-6090-2016-16-1-2-51-60. (<i>Web of Science</i>).
8.	Yartsev V. V. Spermatogenesis in the Siberian salamander, <i>Salamandrella keyserlingii</i> (Caudata: Hynobiidae) / V. V. Yartsev, J. M. Exbrayat, V. N. Kuranova // Salamandra. – 2017. – Vol. 53, № 1. – P. 66–76. (<i>Scopus</i>).
Прочие публикации научного руководителя по теме диссертации за последние 5 лет	
9.	Эпова Л. А. Демографические характеристики горных популяций живородящей ящерицы, <i>Zootoca vivipara</i> (Sauria: Lacertidae) Кузнецкого Алатау (юго-восток Западной Сибири) / Л. А. Эпова, В. Н. Куранова , В. В. Ярцев, Е. Н. Стрелкова // Заповедники Крыма – 2016 : биологическое и ландшафтное разнообразие, охрана и управление : тезисы VIII Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию системы ООПТ в России, 150-летию со дня рождения Г. А. Кожевникова, 80-летию со дня рождения Ю. В. Костина. Симферополь, 28–30 апреля 2016 г. – Симферополь, 2016. – С. 350–352.

Научный руководитель

20.09.2018

Верно

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ



В. Н. Куранова

В. Н. Куранова

Н. А. Сазонтова

Н. А. Сазонтова