



Соколова Татьяна Леонидовна,
Кандидат биологических наук, доцент
Должность: доцент кафедры

Адрес: 156010, г. Кострома, ул. Малышковская, 4,
корпус «Е», ауд 210

E-mail: tl.sokol@yandex.ru

Закончила Костромской государственный университет им. Н.А. Некрасова по специальности: «Учитель биологии с дополнительной специальностью – география»

В КГУ работает с 2001 года. В 2011 году защитила диссертацию на соискание учёной степени кандидата биологических наук, посвящённую фауне люмбрицид Костромской области.

Профессиональные интересы: Эколого-фаунистический состав почвенной мезофауны; использование педомезобионтов в целях биодиагностики.

Преподаваемые дисциплины: Цитология, Генетика и селекция, Почвоведение, Землеведение, Общее землеведение, Биология размножения и развития.

Повышение квалификации: стажировка в Ивановском межотраслевом региональном центре повышения квалификации профессиональной переподготовки специалистов – 2014 г., повышение квалификации по программе «Русский язык и культура речи преподавателя вуза – 2017 г., «Создание учебных курсов в системе дистанционного обучения» - 2019 г.

Избранные научные публикации:

1. *Соколова Т.Л.* Влияние антропогенного фактора на видовое разнообразие дождевых червей (*Oligochaeta*, *Lumbricidae*) // Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2006. №4. С. 19 – 21.

2. *Соколова Т.Л.* Влияние антропогенного фактора на численность и биоразнообразие почвенной мезофауны городских и фоновых биоценозов // Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2006. №7. С. 16 – 18.

3. *Соколова Т.Л.* Численность и биоразнообразие почвенной мезофауны в различных биоценозах // «Актуальные проблемы науки в агропромышленном комплексе» Материалы 58-й межвузовской научно-практической конференции. Кострома: изд-во КГСХА, 2007. С. 172 – 173.

4. *Соколова Т.Л.* Влияние физико-химических параметров почвы на численность и биоразнообразие почвенной мезофауны // «Актуальные проблемы науки в агропромышленном комплексе» Материалы 59-й межвузовской научно-практической конференции. Кострома: изд-во КГСХА, 2008. С. 73 - 75.

5. *Соколова Т.Л.* Почвенная мезофауна как объект рекреационных нагрузок // «Materialy IV mezinarodni vedecko–prakticka conference «Efektivnina strojemo dernich–ved- 2008». Praha: Publishing House «Education and Science» s. r. o., 2008. С.27 – 30.

6. *Соколова Т.Л.* Влияние физико-химических свойств почв на биоразнообразие и численность дождевых червей // Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2008. №2. С. 20 – 21.
7. *Соколова Т.Л.* Соотношение трофических групп почвенной мезофауны как показатель состояния почв // Вестник Московского государственного областного университета. – М., 2009. №3. С. 57-59.
8. *Соколова Т.Л.* Видовое разнообразие люмбрицид в различных биогеоценозах города Костромы и Костромского Заволжья // Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Кострома: КГУ им. Н.А. Некрасова, 2013. № 2. С. 12 – 14.
9. *Соколова Т.Л.* Биоиндикационная роль почвенной мезофауны в оценке почв различных биогеоценозов Костромской области / Т.Л. Соколова, Т.В.Сухина // Материалы Межрегиональной научно-практической конференции: Природа Костромского края: современное состояние и экомониторинг. – Кос. гос. ун-т ; ОГБУК «Музей природы Костромской области». – Кострома, 2017. – С.35-39.
10. Красная книга Костромской области / науч. ред. М. В. Сиротина, А. Л. Анциферов, А. А. Ефимова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Кострома : Костромской государственный университет, 2019. – 432 с. ISBN 978-5-8285-1053-5
11. *Котова М.С., Соколова Т.Л.* Экологическая оценка водных экосистем Государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М.Г. Синицына по состоянию сообществ макрозообентоса / «Белозёровские чтения» Материалы Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции, посвященной 120-летию со дня рождения учёного-флориста П.И. Белозёрова 5 июня 2020 г. – Кострома: КГУ. – 2020. – С. 97–101.

Учебно-методические работы:

1. *Сиротина М.В.* Общая экология: лабораторный практикум / М.В. Сиротина, Л.В. Мурадова , Т.Л. Соколова // Кострома, 2017. – 72 с.
2. *В.И.Бондаренко, Л.И. Воронцова, А.С. Дюкова, Л.А. Ковалева, Л.В. Мурадова, Т.П. Осипова, М.В. Сиротина, Т.Л. Соколова* География Костромской области : Учебное пособие для основной школы. - Кострома : Изд-во КОИРО, 2019. – 172 с.: илл. ISBN978-5-98841-074-4
3. *Марамохин Э.В.* Мониторинг окружающей среды: практикум / Э. В. Марамохин, Л. В. Мурадова, Т. Л. Соколова, М. В. Сиротина. – Кострома: Костромской государственный университет, 2019. – 80 с. ISBN 978-5-8285-1077-1