

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Тверской государственный университет»
Педагогический факультет
Кафедра естествознания

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ ВЕРХНЕВОЛЖЬЯ



ПРОГРАММА

студенческой научной конференции
студентов педагогического факультета
Тверского государственного университета

8—9 июня 2015 г.

ТВЕРЬ 2015

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»
Институт педагогического образования
Кафедра естествознания

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в студенческой научной конференции
**«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПРИРОДНОЙ
СРЕДЫ ВЕРХНЕВОЛЖЬЯ»**,

организуемой кафедрой естествознания
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» (ТвГУ)
Конференция состоится 8—9 июня 2015 г.
на базе Института педагогического образования ТвГУ

Председатель оргкомитета конференции – канд. биол. наук, доцент, заведующая кафедрой естествознания В.Г. Малышева

В Оргкомитет конференции входят: директор Института педагогического образования ТвГУ доктор педагог. наук, проф. И.Д. Лельчицкий, канд. хим. наук, доц. Ю.А. Малышева, канд. биол. наук, доц. О.О. Копкарёва,

В конференции могут принять участие студенты, а также все лица, интересующиеся экологическими проблемами Верхневолжья.

В Оргкомитет конференции входят: и.о. декана педагогического факультета доктор педагог. наук, проф. И.Д. Лельчицкий, канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева; канд. хим. наук, доц. Ю.А. Малышева, канд. биол. наук С.А. Саакян, доц. О.Ю. Батурина..

В конференции могут принять участие студенты, а также все лица, интересующиеся экологическими проблемами Верхневолжья.

*Регистрация участников конференции – 8 июня 2015 г с 10.00
Ауд. 121 (кафедра естествознания педагогического факультета ТвГУ,
корпус №9 по адресу: г. Тверь, ул. 2-я Грибоедова, д.24)*

Проезд: от ж/д вокзала маршрутным такси №18 до остановки «Лицей № 39», от остановки «Речной вокзал» маршрутным такси №2 до остановки «Университет», автобусом № 55 до остановки «Лицей № 39»

Контактный телефон: 52-09-79, доб. 117 кафедра естествознания

**Секция «Экологическое состояние природной среды Верхневолжья»
8 июня, 10.20, ауд. 220**

Руководитель секции: канд. биол. наук, доцент, заведующая кафедрой естествознания В.Г. Малышева

**1. СОСТОЯНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

С.С. Якименко, студентка 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

**2. ПРОБЛЕМА УТИЛИЗАЦИИ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТ-
ХОДОВ В ТВЕРСКОМ РЕГИОНЕ.**

Х.М. Мамсурова, А.В. Ильина, студентки 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

**3. ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И ОТНОШЕНИЯ К
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА ТВЕРИ.**

Т.С. Тимощенко, Н.А. Устрикова, студентки 3-го курса очной формы обуче-
ния
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

**4. ВЛИЯНИЕ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ НА СОСТОЯНИЕ ВОД-
НЫХ РЕСУРСОВ В ТВЕРСКОМ РЕГИОНЕ.**

Е.А. Новохатская, студентка 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

5. ЗАГРЯЗНЕНИЕ АТМОСФЕРЫ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

Н.В. Менькова, Р.М. Кузьмин студенты 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

6. СОСТОЯНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ В ТВЕРСКОМ РЕГИОНЕ.

Евполова Е., Виноградова А. студентки 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

**7. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ РЕКИ ТВЕРЦЫ В ОКРЕСТНОСТЯХ
ГОРОДА ТОРЖКА.**

А.В. Андреева, Е.С. Смирнова, студентки 3-го курса очной формы обучения
Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

8. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
ВЫШНЕВОЛОЦКОГО РАЙОНА.

А.И. Жабина, М.Б. Кудряшова, А.А. Николаева, студентки 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

9. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ КАЧЕСТВА
ВОДЫ РЕКИ ВОЛГИ В ГОРОДЕ ТВЕРИ.

А.В. Мамченкова, К.Н. Веселова, студентки 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

10. РЕШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ НАЦИОНАЛЬНОГО
ПАРКА «ЗАВИДОВО».

Е.Д. Филиппова, А.А. Стройло, студентки 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

11. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ И ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬ-
СКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЕСНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА.

В.А. Тимофеева, студентка 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

12. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

Л.И. Сабитова, студентка 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

13. СОСТОЯНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

Я.В. Беляева, М.Т. Яныбаева, студентки 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

14. ЭКОЛОГИЯ ЖИЛИЩА

Р.Р. Керимов, М.Н. Алексеева, студенты 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

15. ИСЧЕЗАЮЩИЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

Ю.С. Федорова, К.Г. Ульянова, студентки 3-го курса очной формы обучения

Научный руководитель – канд. биол. наук, доц. В.Г. Малышева
Тверской государственный университет, Тверь

*Конкурс учебно-исследовательских работ студентов
«Экологическое состояние природной среды Верхневолжья»
8 июня, 12.10, ауд. 202*

**Секция «Природа Верхневолжья»
9 июня, 12.00, ауд. 201**

Руководитель секции: канд.хим. наук, доцент кафедры естествознания
Ю.А. Малышева

1. ВОДОПАДЫ ТОРЖОКСКОГО РАЙОНА.

Е.С. Смирнова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

2. КРАСНОХОЛМСКИЙ РАЙОН – ЧАСТИЧКА ПРИРОДЫ РОССИИ.

Е.А. Новохатская, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

3. РОДНИКИ И ОЗЕРА БОЛОГОВСКОГО РАЙОНА.

А.А. Николаева, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

4. ВЫШНЕВОЛОЦКАЯ ВОДНАЯ СИСТЕМА.

М.Б. Кудряшова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

5. ПРИРОДА ЛИХОСЛАВЛЬСКОГО РАЙОНА.

А.Ю. Куварина, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

6. РЕКИ И ЛЕСА КИМРСКОГО РАЙОНА.

А.И. Жабина, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

7. МЕДВЕДИ ТОРОПЕЦКОГО РАЙОНА.

А.В. Андреева, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

8. О ПРИРОДЕ РЖЕВСКОГО РАЙОНА.

С.С. Якименко, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

9. ПРИРОДНЫЙ ПАМЯТНИК ЗАПАДНОДВИНСКОГО РАЙОНА:
ОЗЕРО ВЕРЕЖУН.

С.А. Козлова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

10. САМЫЙ СЕВЕРНЫЙ ГОРОД ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

Т.С. Тимошенко, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

11. ПРИРОДА ЛЕСНОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

В.А. Тимофеева, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

12. ЗАПОВЕДНЫЕ УГОЛКИ РЖЕВСКОГО РАЙОНА.

К.Н. Веселова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

13. ПРИРОДА И КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ ТОРОПЕЦКОГО РАЙОНА.

Х.М. Мамсурова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

14. ЦЕЛЕБНЫЕ ВОДЫ КАШИНСКОГО РАЙОНА.

Н.В. Менькова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

15. ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЕСНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК В НЕЛИДОВСКОМ РАЙОНЕ.

А.Ю. Иванова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

16. ПРИРОДА И ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ КУВШИНОВСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

А.Н. Беляева, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

17. ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ ЗУБЦОВСКОГО РАЙОНА.

ТМ. Александрова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

18. ПРИРОДА ОСТАШКОВСКОГО РАЙОНА.

К.Г. Ульянова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

19. ЧУДОТВОРНЫЙ ИСТОЧНИК ФИРОВСКОГО РАЙОНА.

Л.И. Сабитова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

20. ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ ТОРЖОКСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ.

А.В. Ильина, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь

21. ПРИРОДА КОНАКОВСКОГО РАЙОНА.

Ю.С. Федорова, студентка 3-го курса очной формы обучения ИПО
Научный руководитель – канд. хим. наук, доцент Малышева Ю.А.
Тверской государственный университет, Тверь