

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
по основной образовательной программе высшего образования
«Ландшафтная архитектура» (бакалавриат)
по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»**

I. НИР

1. ПУБЛИКАЦИИ
2013 год
<p>Статьи в журналах</p> <p>Разнообразие и характеристика экологических ниш беспозвоночных животных в условиях крупных городов северных территорий России (на примере г. Сыктывкара) / Е. В. Юркина, Е. М. Ефремова // Вестник Московского государственного университета леса - Лесной вестник. - 2013. - № 6. - С. 53-63.</p> <p>Создание особо охраняемых природных территорий в северных городах (на примере г. Сыктывкара) / Е. М. Ефремова, Е. В. Юркина // Экология и научно-технический прогресс. Урбанистика : материалы X Всерос. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых. - Пермь, 2013. - С. 251-254.</p> <p>Паршина, Е.И. Закономерности внутривидовой морфологической изменчивости <i>Aconitum septentrionale</i> Koelle в сообществах таежной зоны европейского северо-востока России [Текст] / Е.И. Паршина // Сборник статей Международной научно-практ.конференции "Общество, наука и инновации" (Уфа, 29-30 ноября 2013 г.) / в 4-х частях. Часть 4. // отв. ред. А.А. Сукиасян. Уфа: РИЦ БашГУ, 2013. С. 255-258. ISBN: 978-5-7477-3392-3</p> <p>Титова, И.С. Применение люпиновой сидерации на опытном участке СЛИ [Электронный ресурс] / И. С. Титова // Февральские чтения : сб. матер. науч.-практ. конф. профессорско-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работ в 2012 году (Сыктывкар, 18-19 февраля 2013 г.) : науч. электрон. изд. / Сыкт. лесн. ин-т – фил. ГБОУ ВПО "С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С. М. Кирова". – Сыктывкар : СЛИ, 2013.</p> <p>Шиханова, А.А. Перспективы использования семейства Salicaceae в озеленении города Сыктывкара [Текст] / А. А. Шиханова // Экологические проблемы промышленных городов : 6-ая Всерос. науч.-практич. конф. с междунар. участием (Саратов, 10-12 апр. 2013 г.). – Саратов, 2013. – С. 171-173.</p>
<p>Доклады</p> <p>Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы проф.-преподават. состава СЛИ в 2012 году (18-19 февр. 2013 г.):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Юркина Е.В. доклад на тему «Характерные черты формирования энтомофауны таежных и городских экосистем» – Шиханова А.А. доклад на тему «Состояние и перспективы развития дендрологического участка СЛИ на 2012-2013 годы» – Ефремова Е.М. доклад на тему: «Совершенствование системы ООПТ в условиях северных городов (на примере города Сыктывкара)»
<p>Отзывы на авторефераты</p> <p>Отзыв на автореферат Шадрина Д.М. «Сапонины растений семейства Fabaceae Lindl. Европейского северо-востока России», представленный на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.14 – биологические ресурсы (Паршина Е.И. 14.03.2013 г.).</p> <p>Отзыв на автореферат Приставка И. А. «Лесовосстановление с использованием интродуцентов рода <i>Pinus</i> L. в зеленой зоне поселений (на примере Брянской области)», представленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности – 06.03.01 – лесные культуры, селекция, семеноводство (Романов Г.Г. 11.10.2013 г.).</p> <p>Отзыв на автореферат Балашкевич Ю.А. «Лесоводственная оценка зарастания неиспользуемых</p>

сельхозземель и возможности вовлечения их в лесное и охотничье хозяйство (на примере северо-западных районов Брянской области)», представленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности – 06.03.01 – лесные культуры, селекция, семеноводство (Романов Г.Г. 15.03.2013 г.).

Отзыв на автореферат Буткина А. В. «Световая регуляция продукционного процесса тепличной культуры салата и некоторых других листовых овощей на Севере», представленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности – 03.01.05 – физиология и биохимия растений (Романов Г.Г. 18.12.2013 г.).

Экспертное заключение (участие) на работу Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми «Материалы, обосновывающие квоты (лимиты) изъятия объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты на территории Республики Коми в сезон 2013–2014 гг. (на период с 1 августа 2013 г. по 1 августа 2014 г.)» (Тюрнин Б. Н.)

Отзыв на автореферат Беляевой Н.В. «Закономерности изменения структуры и состояния молодого поколения ели в условиях интенсивного хозяйственного воздействия», представленный на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности – 06.03.01 – лесные культуры, селекция, семеноводство (Романов Г.Г. 16.10.2013 г.).

2014 год

Статьи в журналах

Юркина, Е.В., Еферимова, Е.М. Особенности формирования энтомофауны урболесных ландшафтов крупных городов европейского северо-востока России. Освоение Севера и проблемы природовосстановления [Текст] / Е.В. Юркина, Е.М. Еферимова // Доклады IX Всероссийской научной конференции (27–29 мая 2014 г., г. Сыктывкар, Республика Коми, Россия). Сыктывкар, 2014. С. 125 – 128. (Коми научный центр УрО РАН).

Юркина, Е.В., Еферимова, Е.М. Экологические основы создания комплексных заказников на урболесных землях (на примере г. Сыктывкара) [Текст] / Е.В. Юркина, Е.М. Еферимова // IV-я Всероссийская заочная конференция «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов» (Стерлитамак, Респ. Башкортостан 22 мая 2014 г.) С. 97– 99.

Проект экологической тропы в местечке «Красная гора» г. Сыктывкар. Экология родного края: проблемы и пути их решения [Текст] / Юркина Е.В., Еферимова Е.М. и др.// Материалы Всероссийской научно-практ. конференции с межд. участием. (г. Киров, 22–24 апреля 2014 г.). Киров: Изд-во ООО «ВЕСИ», 2014, С. 254–256.

Городские леса г. Сыктывкара. Настоящее. Будущее [Текст] / Юркина Е.В., Еферимова Е.М. // Тезисы IV Международной научно-практ. конф. «Инновации и технологии в лесном хозяйстве». (27 — 28 мая 2014 года, г. Санкт-Петербург). СПбНИИЛХ – 2014. – С. 135.

Особенности энтомофауны урбоэкосистем Европейского Северо-Востока [Электронный ресурс] / Е. В. Юркина, Е. М. Еферимова, В. А. Гимадиева // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профес.-преподават. состава Сыктывкар. лес. ин-та по итогам науч.-исслед. работы в 2013 г. (Сыктывкар, 18-20 февр. 2014 г.). - Сыктывкар, 2014.

Антропогенное обогащение и обеднение флоры и фауны лесных территорий крупных северных городов / Е. В. Юркина, Е. М. Еферимова // Вестник Московского государственного университета леса - Лесной вестник. - 2014. - Т. 18, № 6. - С. 172-180.

Монографии

Романов, Г.Г. Симбиотические растения-азотфиксаторы среди сосудистых и споровых растений во флоре Европейского северо-востока России [Текст] / Г. Г. Романов // СПб : ГЛТУ, 2014. – 128 с.

Доклады

По итогам научно-исследовательской работы профессорско-преподавательского состава СЛИ Сыктывкар за 2013 год . Февральские чтения. (18–20 февраля 2014 г.)

– Юркина, Е. В., Еферимова, Е.М., Гимадиева, В.А. доклад на тему: «Антропогенное изменение энтомофауны урболесных экосистем».

IV-я Всероссийская заочная конференция «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов». Юркина Е.В., Еферимова Е.М. доклад на

тему: «Экологические основы создания комплексных заказников на урболесных землях (на примере г. Сыктывкара)» – Стерлитамак, Республика Башкортостан 22 мая 2014 г.

Всероссийская научно–практическая конференция с международным участием. Юркина Е. В., Ефремова Е. М., Макарова В.П. доклад на тему: «Проект экологической тропы в местечке «Красная гора» – г. Киров, 22–24 апреля 2014 г..

II Всероссийская научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых "Человек и окружающая среда" Ефремова Е.М. доклад на тему: «Сохранение урболесных ландшафтов путем организации природных заказников» – Сыктывкар, СГУ. 23–26 апреля 2014 г.

II Всероссийская научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых "Человек и окружающая среда". Гимадиева В. А., Шагалова А. Я. доклад на тему: «Растения как пищевой ресурс членистоногих галлообразователей» – Сыктывкар, СГУ. 23–26 апреля 2014 г.

II Всероссийская научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых "Человек и окружающая среда". Гимадиева В. А. доклад на тему: «Комплексы галлообразующих членистоногих в зеленых насаждениях г. Сыктывкара и его окрестностей» – Сыктывкар, СГУ. 23–26 апреля 2014 г.

Научные проекты

Кафедральная НИР – «Биологическое разнообразие растительного и животного мира лесов Республики Коми» (регистрационный № 01201000018, Код ВНИЦ 0203027150382. Начало выполнения 01.12.2009, окончание 01.12.2014) (Научный руководитель кафедральной НИР – профессор, д. б. н., действительный чл. корр. РАЕН, Е. В. Юркина).

Хоздоговорные работы

Премия лесной академии, АО Монди СЛПК за победу в номинации «Лесозаготовка и лесное хозяйство», ноябрь, 2014 г., Сыктывкар. Тема: «Совершенствование агротехники выращивания сеянцев сосны обыкновенной и ели европейской с закрытой корневой системой в Сысольском лесном питомнике» (отв. Романов Г.Г.)

Научные проекты

Диплом второй степени в городском смотре – конкурсе на лучшее содержание, благоустройство и озеленение городских территорий в номинации «Лучшая благоустроенная территория учреждения социальной сферы».

2015 год

Статьи в журналах

Чеботарёв, Н. Т. Влияние органических и минеральных удобрений на продуктивность и качество урожая кормовых культур в севообороте [Текст] / Н. Т. Чеботарёв, А. А. Юдин, Г. Г. Романов, И. С. Титова // Кормопроизводство. – 2015. – № 11. – С. 17–20.

Юркина, Е. В., Пестов, С. В. Специфика регионального энтомомониторинга в условиях крупного северного города европейской России [Текст] / Е.В. Юркина, С.В. Пестов // Теоретическая и прикладная экология. – 2016. № 1. – С .62–70.

Монографии

Инновационные основы системного развития регионального лесного сектора экономики: методология, технологии, механизмы / Большаков Н.М. , Жиделева В.В. , Пахучий В. В. И др. Санкт–Петербург: СПбГЛТУ, Санкт–Петербург: СПбГЛТУ, Сыктывкар, 2015– 312. (Раздел «Место и роль перепончатокрылых насекомых в сохранении биологического разнообразия лесных территорий европейской части России», Юркина Е.В.)

Биологическое разнообразие растительного и животного мира лесов Республики Коми: Научный отчет за 2009 – 2014 гг. / Сыктывкарский лесной институт: Руководитель Юркина Е.В. № государственной регистрации 01201000018, Код ВНИЦ 0203027150382. Сыктывкар, 2015. – 38 с.

Доклады

Научно-практическая конференция «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы профессорско-преподавательского состава СЛИ в 2014 году», посвященная Всероссийскому Дню науки (Сыктывкар, 17–20 февраля 2015 г.):

- Романов Г.Г. доклад на тему: «Влияние двух биопрепаратов на семена и сеянцы *Pinus sylvestris* L. и *Picea abies* (L.) H. Karst.».
- Юркина Е.В., Гимадиева В.А. доклад на тему «Изменчивость комплексов галлообразующих членистоногих в условиях урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкара)»
- Гутий Л.Н. доклад на тему: «Изменчивость хозяйственно–ценных признаков сосны скрученной и сосны обыкновенной в экспериментальных культурах» .

Всероссийский симпозиум «Формирование этнокультурного и культурно–исторического пространства Республики Коми» в рамках I съезда историков Республики Коми. Юшкова Н. А. доклад на тему: «Портретный жанр в русской живописи на примере экспозиции Национальной галереи Республики Коми – г. Сыктывкар, 1 апреля 2015 г.

Отзывы на авторефераты

Отзыв Романова Г.Г. на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство Нгуен Тхи Тьук «Оценка исходного материала для селекции некоторых видов рода *Juglans* L. в условиях Брянской области» (25 декабря 2015 года)

Отзыв Романова Г.Г. на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук Нечаева Ю.С. Молекулярно–генетический анализ природных популяций западной расы *Larix sibirica* Ledeb. (*Larix sukaczewii* dyl.) на Среднем и Северном Урале. Специальность: 03.02.07 (11 ноября 2015 г.).

Отзыв Романова Г.Г. на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук Захарова А. Б. Дендроиндикация загрязненности окружающей среды урбанизированных территорий на примере искусственных популяций сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) Балахнинской низменности. Специальность: 03.02.08 – экология (биология) (12.08.2014).

Отзыв Романова Г.Г. на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Крюковой А. А. Аномальные формы ствола у дуба черешчатого и их учет при санитарных рубках. Специальность: 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

2016 год

Статьи в журналах

Юркина, Е.В., Пестов, С. В. Специфика регионального энтомомониторинга в условиях крупного северного города европейской России [Текст] / Е. В. Юркина, С. В. Пестов // Теоретическая и прикладная экология – 2016. №1. – С.62 – 70.

Гутий, Л.Н., Федорков, А. Л. Экспериментальные культуры сосны скрученной в Сыктывкарском лесничестве Республики Коми [Текст] / Л.Н. Гутий, А.Л. Федорков // Лесной журнал. – № 1– 2016 г. С. 48–54.

Изменчивость комплексов галлообразующих членистоногих в условиях урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкара) [Электронный ресурс] / Е. В. Юркина // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профес.-преподават. состава Сыктывкар. лес. ин-та по итогам науч.-исслед. работы в 2015 г. (Сыктывкар, 16-19 февр. 2016 г.). - Сыктывкар, 2016. - С. 359-364.

XI региональная художественная выставка «Российский Север» / Н. А. Юшкова // История и культура Российского Севера в исследовательском, образовательном и просветительском измерениях. Материалы I съезда историков Республики Коми (31 марта – 4 апреля 2015 г.) Сыктывкар: ИЯЛИ Коми УрО РАН, 2016. Ч. 1. С.35–36.

Портретный жанр в русской живописи на примере экспозиции Национальной галереи Республики Коми / Н. А. Юшкова // История и культура Российского Севера в исследовательском, образовательном и просветительском измерениях. Материалы I съезда историков Республики Коми (31 марта – 4 апреля 2015 г.) Сыктывкар: ИЯЛИ Коми УрО РАН, 2016. Ч. 1. С.49–50.

Доклады

Научно–техническая конференция проф.–преподавательского состава и аспирантов Московского государственного университета леса по итогам научно–исследовательских работ за 2015 год. Юркина Е.В. доклад на тему: «Возможности применения галлообразующих представителей членистоногих животных в качестве биоиндикаторов условий урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкар)» - г. Москва, 26 января – 28 января 2016 года.

Вторая Всероссийская научно–практ. конференция с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», посвященной 65–летию высшего лесного образования Республики Карелия Юркина Е.В. доклад на тему: «Оценка состояния охраняемых территорий крупного северного города европейской части России» – г. Петрозаводск, 24 мая 2016 года.

Заседание Министерства промышленности, транспорта и энергетики Республики Коми 7.12.16 г. Романов Г.Г. доклад на тему: “Возможности инструментального обеспечения технологии подсоски сосны обыкновенной в условиях Республики Коми”.

Научно-практическая конференция «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы профессорско-преподавательского состава СЛИ в 2015 году» (Сыктывкар, 16—19 февраля 2016 г.):

- Гутий Л.Н. доклад на тему: «Изменчивость хозяйственно–ценных признаков сосны скрученной и сосны обыкновенной в экспериментальных культурах».

- Дымова Л.М. доклад на тему: «Выгонка сезонно–цветущих цветочно–декоративных растений.

- Паршина Е.И. доклад на тему: «Проект организации тепличного комплекса «Зеленый северный город» в г. Сыктывкаре (на базе УЛЦ СЛИ)»

- Петров А.Н. доклад на тему: «Влияние сельскохозяйственного ландшафта на население мелких млекопитающих» .

- Титова И.С. доклад на тему: «Влияние систем удобрений на свойства дерново–подзолистой почвы и продуктивность кормовых культур в условиях Республики Коми»

- Юркина Е.В. доклад на тему: «Изменчивость комплексов галлообразующих членистоногих в условиях урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкара)» .

Рационализаторские предложения (проекты)

Разработка темы научно–проектной документации (конкурсной документации) по заданию Министерства архитектуры и строительства Республики Коми (январь 2016 г.) (Цветущий северный город) (отв. Паршина Е.И).

Разработка темы научно–проектной документации (конкурсной документации) «Цветочное оформление города Сыктывкара», представляемый для включения в Перечень тем научно–исследовательских работ, финансируемых в 2017 году за счёт средств республиканского бюджета Республики Коми (май 2016 г.) (отв. Паршина Е.И.)

Проект «Разработка концепции цветочного оформления города Сыктывкара» представляемый для включения в Перечень тем научно–исследовательских работ, финансируемых в 2017 году за счёт средств республиканского бюджета Республики Коми (май 2016 г.) (отв. Паршина Е.И.)

Отзывы на авторефераты диссертаций

Экспертиза диссертационной работы Плехановой В. В. «Эколого–эпизоотологическая характеристика трематод моллюсков и карповых рыб в водоемах с различной степенью антропогенного воздействия», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки). Дисс. Совет Д 004.007.01 в ФГБУН Институт биологии Коми НЦ УрО РАН. 17.11.2015 (отв. Юркина Е.В.©)

Экспертиза диссертации Попова И. Ю. «Вымирание MARGARITIFERA MARGARITIFERA (L.) на юге ареала в России и модель природоохранного исследования» 03.02.08 – экология (биология). на соискания учёной степени доктора биологических наук. Санкт–Петербург 2016. Дисс. Совет Д 004.007.01 в ФГБУН Институт биологии Коми НЦ УрО РАН. 08.03.2016 г. (отв. Юркина Е.В.©)

Экспертиза диссертационной работы Рафикова Р. Р. «Формирование рыбного населения искусственных водоемов на территории Республики Коми», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки) 15.02.2016 г. (отв. Юркина Е.В.)

Отзыв на автореферат диссертации Яковенко А. И. «Экология сосновых лубоедов (*Tomicus*

piniperda L. и T. minor Hart. и их роль в лесах Московской области)», представленную в диссертационный совет Д 002.054.01 при ФГБУ науки Институт лесоведения Российской академии наук на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки) 10.03.2016 г. (отв. Юркина Е.В.)

2017 год

Статьи в журналах

Паршина, Е.И. Формирование коллекционного фонда растений лаборатории "Дендрологический участок" Сыктывкарского лесного института [Текст] / Е. И. Паршина // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2017. – № 10. – С. 7–9. – ISSN 2223–2966.

Паршина, Е.И. Цветочно–декоративное оформление города (на примере МО ГО "Сыктывкар") [Текст] / Е. И. Паршина // Успехи современной науки. – 2017. – Т. 1, № 8. – С. 138–140. – ISSN 2414–6608.

Паршина, Е.И. Комплексный подход в изучении ресурсов лекарственных растений [Текст] / Е. И. Паршина // Вестник Московского Государственного областного университета. Серия: Естественные науки. – 2017. – № 2. – С. 14–18. – ISSN 2072–8352 (2310–7189).

Состояние ценопопуляций *Aconitum septentrionale* koelle на Европейском северо-востоке России [Текст] / Е. И. Паршина, С. О. Володина, В. В. Володин // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2017. – Т. 19, № 5. – С. 56–64.

Юркина, Е.В. Видовое разнообразие членистоногих галообразователей урбанизированной среды г. Сыктывкара [Текст] / Е. В. Юркина, С. В. Петров // Теоретическая и прикладная экология. – 2017. – № 1. – С. 77–83.

Юркина, Е.В. Возможности применения галлообразующих представителей членистоногих животных в качестве биоиндикаторов условий урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкар) [Текст] / Е. В. Юркина, С. В. Пестов // Лесной вестник. – 2017. – Т. 21, № 3. – С. 49–60.

Территории высокой природоохранной ценности г. Сыктывкара как место сохранения редких видов насекомых [Электронный ресурс] / Е. В. Юркина // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профес.-преподават. состава Сыктывкар. лес. ин-та по итогам науч.-исслед. работы в 2016 г. (Сыктывкар, 20–28 февр. 2017 г.). – Сыктывкар, 2017. – С. 205–210.

Доклады

Доклады на научно–практической конференции проф.–преп. состава Сыктывкарского лесного института по итогам научно–исследовательской работы 2016 г. «Февральские чтения» (Сыктывкар, 20–28 февраля 2017 г.):

- Сквер Сыктывкарского лесного института как экосистема городского ландшафта / Мухина Н. К.

- Инновационные технологии в ландшафтной архитектуре / Паршина Е. И.

- Проект планировки территории как элемент планировочной структуры в градостроительстве / Пушко Т. Г.

- Территории высокой природоохранной ценности г. Сыктывкара как место сохранения редких видов насекомых / Юркина Е. В.

- Современные тенденции развития садово–паркового искусства в России / Лопатина Г. Б.

доклад на тему: «Интродукция видов родов *Sorbus* L. и перспективы их использования в ландшафтном дизайне» / Скроцкая О. В.

- Коллекции Ботанического сада Института биологии Коми НЦ УрО РАН для высшего лесного образования в Республике Коми / Смирнова А. Н. (вед. инженер Ботанического сада Института биологии Коми НЦ УрО РАН); Вокуева А. В.

Научно-практическая конференция «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (по научной теме института) (Сыктывкарский лесной институт, 28–30 ноября 2017 года):

- Скродская О.В. доклад на тему «Ботанические сады — часть зеленого каркаса города» (29 ноября 2017 г.).

Научно-технический совет СЛИ 26.01.2017 г. :

- Паршина Е.И. доклад на тему: «Инновационные технологии в ландшафтной архитектуре».

Монографии

Романов Г.Г. Система земледелия Республики Коми. Монография/колл. авторов. – Сыктывкар: ГОУ ВО КрагСиУ, 2017. – 225 с.

Отзывы на авторефераты

Романов Г.Г. отзыв на автореферат Копыткова В.В. “Ресурсосберегающие технологии выращивания посадочного материала и создания лесных культур в Беларуси с использованием композиционных материалов”, представленный на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук (спец. 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство).

Научно-профориентационные и научно-образовательные мероприятия

Научно-профориентационное мероприятия «Деловой разговор» (24.10.17). Участники: студенты 1 курса ЛА (СЛИ), ученики СОШ № 43, № 26, № 3, Детского дома № 3, студенты Агропромышленного техникума.

- XVI Республиканская ярмарка школьных и студенческих компаний в рамках международной образовательной программы «Достижения молодых» (23 декабря 2017 года, участники - Дымова Л.М., Мальцева А.А.).

Организация мастер классов (с участием д.с.-х.н. проф. Воронежского государственного лесотехнического университета имени Г.Ф. Морозова Титова Е.В., отв. Дымова Л.М., Дымова О.В.) по прививке кедров для студентов ЛД, ЛА (май).

- Организация и участие в очередной сессии Республиканской профильной школы юного лесовода (октябрь 2017 г. Дымова Л.М.).

- Участие в проведении методического семинара для руководителей школьных лесничеств (ноябрь 2017 г., Дымова Л.М.).

2018 год

Статьи в журналах

Ресурсный потенциал багульника болотного (*Ledum palustre* L.) и возможности его заготовки в Республике Коми [Электронный ресурс] / И. А. Раевская, Е. В. Юркина // Повышение эффективности лесного комплекса : материалы четвертой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием : научное электронное издание. - Петрозаводск, 2018. - С. 143-144. - ISBN 978-5-8021-3293-7. - Электрон. текстовые дан. - Загл. с экрана.

Зинченко, Н.А. Принципы и содержание занятий по пластическому объемному моделированию в подготовке бакалавров – ландшафтных архитекторов [Электронный ресурс] / Н.А. Зинченко // Интернет-журнал «Мир науки», 2018. № 2. Режим доступа: <https://mir-nauki.com/PDF/86PDMN218.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана.

Анализ ресурсных возможностей использования и комплексное применение елей и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников (на примере г. Сыктывкара) [Электронный ресурс] / Д. Н. Борисова, Е. В. Юркина // Повышение эффективности лесного комплекса : материалы четвертой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием : научное электронное издание. - Петрозаводск, 2018. - С. 27-28. - ISBN 978-5-8021-3293-7. - Электрон. текстовые дан. - Загл. с экрана.

Доклады

Научно-практическая конференция «ФЕВРАЛЬСКИЕ ЧТЕНИЯ» по итогам научно-исследовательской работы 2017 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, 26—28 февраля 2018 г.):

– Дымова Л. М. доклад на тему: «Опыт проектно-исследовательской деятельности в системе

профориентационной работы кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»».

– Мухина Н. К. доклад на тему: Проектно-исследовательская деятельность студентов на дендрологическом участке Сыктывкарского лесного института.

– Паршина Е. И. доклад на тему: Основные подходы к формированию объектов ландшафтной архитектуры разного функционального назначения.

– Романов Г. Г. доклад на тему: К вопросу проектирования декоративного питомника на территории МО ГО «Сыктывкар» для целей ландшафтной архитектуры.

– Скромная О. В. доклад на тему: Перспективы интродукции *Sorbus sambucifolia* (Cham. et Schlecht). M. Roem. в Республике Коми.

– Юркина Е. В., Феднев Д. С. (магистрант 2 курса направления подготовки «Лесное дело») стендовый доклад на тему: Оценка ресурсного потенциала березового гриба (*Inonotus obliquus*) на территории Республики Коми и перспективы использования березняков для его заготовки.

– Юркина Е. В., Конев С. Д. (магистрант 2 курса направления подготовки «Лесное дело») стендовый доклад на тему: Анализ ресурсного потенциала технических растений.

– Петров А. Н. доклад на тему: Биологическое разнообразие животных в урбанизированных ландшафтах.

Паршина Е.И. Доклад на Ученом совете: Концепция научных исследований кафедры по теме: «Ландшафтная архитектура в урбанизированной среде Республики Коми»

Научные проекты

Кафедральная тема НИР: «Ландшафтная архитектура в урбанизированной среде Республики Коми» (на период 2017-2022 г.).

Паршина Е.И. Исполнение работ по гранту (Автономная некоммерческая организация дополнительного образования «Центр «Экологически чистое производство») . 34 745 руб. 40 коп. «Оценка биоэнергетического потенциала Республики Коми для создания энергетических плантаций».

Награды и победы

- Мальцева А.А. - диплом II степени за Учебное пособие «Основы рисунка и живописи» на Международном конкурсе проектов в сфере образования для преподавателей ВУЗов и ССУЗов «Intercllover -2018» (1.02 - 31.03 2018 года) .

- Романов Г.Г. – диплом I степени за Учебное пособие «Основы сельскохозяйственных пользований» на Международном конкурсе проектов в сфере образования для преподавателей ВУЗов и ССУЗов «Intercllover -2018» (номинация – Практический проект, направление – сельскохозяйственные науки) (1.02 - 31.03 2018 года).

- Романов Г.Г. – диплом I степени за Учебное пособие «Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения» на Международном конкурсе проектов в сфере образования для преподавателей ВУЗов и ССУЗов «Intercllover -2018» (номинация – Практический проект, направление – Науки о Земле) (1.02 - 31.03 2018 года).

- Романов Г.Г. – Диплом II степени за проект “Учебное пособие для вузов “Почвоведение и инженерная геология” на Международном конкурсе в сфере образования для преподавателей ВУЗов и ССУЗов “Intercllover-2018” (март 2018 г.)

- Романов Г.Г. за победу в номинации «За активность и практическую значимость исследования в рамках секционного заседания «Ландшафтная архитектура, землеустройство и кадастры» научно-практической конференции «ФЕВРАЛЬСКИЕ ЧТЕНИЯ» по итогам научно-исследовательской работы 2017 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, 26—28 февраля 2018 г.).

II. НАУЧНО–ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Доклады и публикации студентов

Сохранение биологического разнообразия при лесозаготовках / Губер Д. В. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Паршина Е.И.

Анализ флоры сосудистых растений Республики Коми / Симпелева С. М. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Паршина Е.И.

Лихенофлора Республики Коми (ФЛиСХ, 1курс, «ЛД») / Раевская И. А. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Паршина Е.И.

Лекарственные растения Республики Коми /В. П. Чистякова. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Паршина Е.И.

Особо охраняемые территории Сысольского района / Попов Е. Ю. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Паршина Е.И.

Идея малого бизнеса: выращивание лекарственных растений на территории Республики Коми. / Сельков Д. В, Новоселова А.В. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Проекты Монди СЛПК». Рук. – Паршина Е.И.

Влияние сидерации на численность и состав почвенной микробиоты / Эске Е. Л. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Экология и воспроизводство лесных ресурсов». Рук. – Титова И.С.

Тенденции лесовосстановления в Республике Коми / Семенчина А. А. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Лесное хозяйство». Рук. – Романов Г.Г.

Die Lychenoflora der Komi Republik / Gabowa E.W. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Иностранные языки». Рук. – Паршина Е.И.

Arzneipflanzen /Selkov D.W. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Секция «Иностранные языки». Рук. – Паршина Е.И.

Роль особо охраняемых территорий в сохранении биологического разнообразия / Волкова А.Н. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Биологические принципы сохранения биоразнообразия / Казакова М.А. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Pentaphylloides fruticosus (L.) как источник биологически активных веществ / Семенчина А.А. // Доклад V Всероссийской заочной молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 23 – 25 апр. 2013 г.). .

Рук. – Паршина Е.И.

Влияние двух биопрепаратов на семена и сеянцы *Pinus sylvestris* L. И *Picea abies* (L.) Н. KARST [Текст] / А. А. Семенчина, Е. А. Гольшева, Г. Романов // Международный научно-исследовательский журнал, 2014 г. – № 11 (30) – С 86 – 89.

Студенческие научные гранты (проекты)

Конкурс «Наш город сад». Целевая аудитория – студенты, аспиранты, школьники (Отв. Паршина Е.И., Шиханова А.А.), конкурс открывает возможности профессионального продвижения талантливой молодежи из числа студентов и абитуриентов, направлен на преобразование внешнего вида города и интерьера помещений, эколого-эстетическое воспитание подрастающего поколения, привлечение внимания жителей города к решению экологических проблем. Заявленные проекты:

- Оформление клумбы на территории спортивной базы «Динамо» (Симпелева С., 2 ЛД).
- Оформление парковой зоны Дендрологического участка СЛИ.
- Малые архитектурные формы в ландшафте (Ивоник М., 1 ЛД).
- Проект «сухого» фонтана (Кынев А., 3 ЛД).
- Проект аптекарского огорода.
- Использование малых архитектурных форм в ландшафтном дизайне.
- Сад моей мечты (Проект зимнего сада в главном корпусе СЛИ) (Микушев В., Ермакова Л., Стазаев Д., Ивоник М., Чистякова В., Микушева В. (ФЭиУ, ФЛиСХ)
- «Оформление регулярной клумбы «Флаг Динамо»» (рек. Титова И.С.)

Мастер-класс «Биологические особенности оранжерейных растений и возможность их использования для оформления интерьера» (24.12.2013 г.). (Отв. Паршина Е.И., Дымова Л.М., сотрудники отдела Ботанического сада Института Биологии Коми НЦ УрО РАН Моторина Н.А., Фомина Н.Г.). Темы: «Ознакомление с ассортиментом оранжерейных растений, используемых в ландшафтном дизайне интерьера», «Разработка научных основ и практических вопросов интродукции и акклиматизации растений».

Конкурс-акция «Подари птицам жизнь» (совместно с ОВР) (01.11. 2013 – 01.04.2014 г.). Целевая аудитория – студенты 1 курса (отв. Паршина Е.И., Туркина С.Н., Дымова Л.М., Мухина Н.К.): Изучение сезонных явлений птиц в городской среде; привлечь внимание студентов к проблеме сохранения биоразнообразия зимующих птиц в городе.

2014 год

Доклады и публикации студентов

V Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию». Тюрнин А., Шагалова А. Я. Доклад на тему «Роль антропогенного фактора в городских зеленых насаждениях г. Сыктывкара» г. Сыктывкар, СЛИ, 22–24 апреля 2014 г.

Студенческие научные гранты (проекты)

Сквер СЛИ – экосистема городского ландшафта (исследование эколого-эстетического состояния древесных и травянистых растений на территории главного корпуса СЛИ; разработка практических рекомендаций по формированию и реконструкции территории сквера для повышения ее средозащитной и декоративно-эстетической функций), Грубская А., Белых Н., Терехова Е., Тарасов В., Гранов И. (ЛТФ, 2 курс ПГС). Рук. – Дымова Л.М.

2015 год

Доклады и публикации студентов

VI Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар. СЛИ 2015 г.):

- Батманов Тимофей Олегович, 3 курс; Конев Сергей Дмитриевич, 3 курс; Обрывков Артем Геннадьевич, 3 курс; Ермолин Дмитрий Викторович, 3 курс; Андрийчук Виктор Николаевич, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Основные фазы развития лесных насекомых в подсезон «разгар лета» в

окрестностях г. Сыктывкара и их участие в аспектах природы.

- Борисова Дарья Николаевна, 3 курс; Габова Евгения Васильевна, Ивоник Маргарита Андреевна, 3 курс; Истомин Егор Николаевич, 3 курс; Ларукова Ксения Ивановна, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. К изучению комплексов грызущих и сосущих насекомых окрестностей г. Сыктывкара и их участие в смене летних аспектов.

- Выдрина Валерия Альбертовна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Антропогенное воздействие на ландшафты г. Сыктывкара. Экологический контроль.

- Данилова Лидия Александровна, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – инженер Шиханова Александра Анатольевна. Организация мест отдыха в городском ландшафте и придомовой территории.

- Данилова Лидия Александровна, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – к. б. н., доцент Лопатина Галина Борисовна. Альпийская горка как элемент ландшафтного дизайна на северо-западе России.

- Жангурова Наталья Юрьевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Особо охраняемые природные территории окрестностей г. Сыктывкара, общая характеристика выделенных ландшафтов.

- Зотова Анастасия Николаевна, 2 курс; Васильева Маргарита Витальевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – к. б. н., доцент Лопатина Галина Борисовна. ГМО и его последствия.

- Иванов Никита Александрович, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – ст. преподаватель Титова Ирина Сергеевна. Развитие сети автономных тепличных хозяйств внедрением инновационных технологий в Республике Коми.

- Моторина Виктория Александровна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – ведущий биолог института Дымова Людмила Михайловна. Выгонка луковичных культур.

- Обухова Дарья Николаевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Краснокнижные виды растений г. Сыктывкара их статус и характеристика.

- Обухова Дарья Николаевна, 2 курс; Размыслова Вера Николаевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – Пушко Татьяна Геннадьевна. Проект благоустройства заднего двора Сыктывкарского лесного института.

Панюкова Людмила Васильевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – к. б. н., доцент Лопатина Галина Борисовна. Сравнительный анализ питьевой воды.

Раевская Ирина Александровна, 3 курс; Попова Светлана Корниловна, 3 курс; Тягинова Екатерина Константиновна, 3 курс; Губер Дмитрий Викторович, 3 курс; Сельков Дмитрий Владимирович, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Динамика сезонного лёта перепончатокрылых насекомых и их участие в аспектах городских лесов Сыктывкара.

Размыслова Вера Николаевна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Правовые основы охраны растительности антропогенных ландшафтов (на примере г. Сыктывкара).

Решетников Александр Александрович, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – инженер Шиханова Александра Анатольевна. Мини-сады в ландшафтной архитектуре, современные тенденции.

- Решетникова Любовь Игоревна, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – инженер Шиханова Александра Анатольевна. Проект реконструкции подпорной стенки здания по ул. Советская, 36–38.

- Сазонова Наталья Сергеевна, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – инженер Шиханова Александра Анатольевна. Применение хвойных растений для озеленения городских территорий.

- Смолинец Мария Александровна, 1 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – к.

б. н., доцент Лопатина Галина Борисовна. Возможности развития топиарного искусства на Северо–Западе России.

- Тебенькова Светлана Михайловна, 2 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Правовые основы охраны животного мира антропогенных ландшафтов (на примере г. Сыктывкара).

- Хозяинов Евгений Федорович, 3 курс; Крутиков Алексей Алексеевич, 3 курс; Феднев Денис Сергеевич, 3 курс; Андреев Дмитрий Игоревич, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Жизнедеятельность лесных насекомых в связи с сезонным развитием природы окрестностей г. Сыктывкара и их участие в летних аспектах.

2016 год

Студенческие научные гранты (проекты)

Проект ландшафтной организации территории сквера у здания библиотеки (пгт Краснозатонский (Взрослая библиотека–филиал № 5 и Детская библиотека–филиал № 13. Ул. Ломоносова 48а) Исполнитель: Модянова С. (студентка СЛИ, «Ландшафтная архитектура»)

Дизайн цветников. Проектирование. Обухова Д., Размыслова В. (проекты цветников для МКП Жилкомсервис г. Сыктывкара) (работа завершена в июне 2016). Научн. Рук. – Дымова Л.М., Паршина Е.И.

Победы и достижения студентов

Победитель конкурса "Щедрость северной земли" (организован Благотворительным Фондом "Люди Севера", номинация "Чудо–грядка" (10 000 руб). (2 место – Решетникова Любовь Игоревна) Научн.рук. Дымова Л.М. (окт. 2016 г.).

Дипломы в XV Республиканской ярмарке школьных и студенческих компаний в рамках международной образовательной программы «Достижения молодых» (провод. Министерством образования, науки и молодежной политик РК совместно с ГПОУ «Сыктывкарский педагогический колледж им. И.А. Куратова». Участники: студенты: Гордеев Андрей, Ионас Эрика, Кондратюк Арина, Блохина Карина, Уланова Любовь. Моторина Виктория, Жангурова Наталья, Новикова Елена, Иванов Никита.

– лауреата III степени (проект «Лесная гостиница» и «Бизнес–партнеры леса») в номинации «Лучшая компания ярмарки»;

– лауреата II степени (проект «Лесная гостиница») в номинации «Лучшая услуга»;

– лауреата I степени (проект «Лесная гостиница») в номинации «Лучшая реклама товара или услуги».

Дипломы участников архитектурно–художественного творчества «Зодчество года» Республики Коми (Проекты «Индивидуальный жилой дом для северных условий» Антоновский Г.) и «Дизайн аудитории ландшафтного проектирования СЛИ» (Выдрина Валерия) (рук. Пушко Т.Г.)

Доклады и публикации студентов

Цветущие клумбы на детских площадках / Антоновский Г.А. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л. М.

Дворовая клумба / Данилова Л.А. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л.М.

Влияние состава и структуры почвы на прорастание лука–севка / Коносова Ю. С. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. – учитель биологии и географии (Технологический лицей) Попова В.П.; н. с. Института биологии Коми НЦ УрО РАН Плюснина С.Н..

Раннецветущие мелко–луковичные растения / Моторина В. А. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л. М..

Любимому городу – цветущий наряд / Обухова Д. Н., Размыслова В. Н., // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л.М..

Дизайн в миниатюре / Решетникова Л. И. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л. М..

Элементы малой архитектурной формы в ландшафтном дизайне / Уланова Л. П. // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Дымова Л. М..

Стрекозы – биоиндикаторы состояния урбанизированных территорий и их информативность /Атоян М. С., Можегова Т. В., Туркина А. В. // // Доклад VII Всеросс. молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.). Науч. рук. Юркина Е.В..

Габова А. М., Поздеева Н. В., Чупрова Л.Р., 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Влияние крупного северного города на экологические характеристики и распространение чешуекрылых.

Дорофеева Арина Александровна, Воронина Дарья Вячеславовна, Костюченко Инна Андреевна, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч.рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Экологические особенности дендрофильных тлей (Homoptera, Aphidinea) зеленых насаждений г. Сыктывкара.

Иванов Никита Александрович, Плетнев Илья Николаевич, Уляшев Алексей Геннадьевич, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Городские зеленые насаждения как среда обитания перепончатокрылых насекомых.

Раевский Руслан Игоревич, Попов Илья Николаевич, Микушев Валерий Алексеевич, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Особенности экологической структуры энтомокомплексов жесткокрылых зеленых зон г. Сыктывкара.

Смирнова Зоя Евгеньевна, Напалкова Юлия Анатольевна, Анисимова Мария Николаевна, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Елена Вениаминовна. Эколого–фаунистическая характеристика диптерофауны зеленых насаждений столичного города европейской России.

Шишнёва Инга Сергеевна, Мишарина Светлана Валериановна, Гарбузова Юлия Алексеевна, 3 курс (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. – ст. преподаватель Титова Ирина Сергеевна. Оптимизация фосфорного питания растений на дендрологическом участке СЛИ.

2017год

Победы и достижения студентов

Антоновский Г. А. - Сертификат участника конкурса «Лидер климатического развития» Проект «Концепция благоустройства и озеленения сквера общественного центра с. Деревянск».

Выдрин В. - Сертификат участника конкурса «Лидер климатического развития» Проект «Концепция благоустройства и озеленения Покровского бульвара МО ГО «Сыктывкар».

Смолинец М., Габова И. участие в Конкурсе по разработке архитектурной концепции набережной в парке им. С.Кирова. Тема: «Проект благоустройства и озеленения набережной Сыктывкара» (Сыктывкар, ноябрь 2017 г.). Науч. рук. – Зинченко Н.А.).

Доклады и публикации студентов

Полезная клумба. Малые архитектурные формы в сквере СЛИ / Уланова Л. П. // Доклад Круглого стола «Чистый город. Чистое производство» (Сыктывкар, 8 февраля 2017 г.).

Благоустройство и озеленение территории железнодорожного вокзала (МО ГО «Сыктывкар») / Смирнова М. М. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции

«Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Цветочное оформление города (на примере МО ГО «Сыктывкар») Матвеева Е. Д. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Проект ландшафтной организации территории города (на примере пгт «Краснозатонский»)/ Модянова С. Ю. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е. И.

Аптека на клумбе / Блохина К.А. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Дымова Л.М.

Цветовые гармонии в ландшафтной архитектуре / Чугайнова И. А. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Мальцева А.А.

Детский экосадик «Ромашка» / Воловецкая А. С. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Дымова Л.М.

Топиарий — зеленое искусство/ Гордеев А. А. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Дымова Л.М.

Дизайн–проект «Флорум» для комнаты релаксации в детском саду / Ионас Э. А., Кондратюк А. А. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Дымова Л.М.

Особенности колористики цветочно–декоративного оформления территории МО ГО «Сыктывкар». Муравьева М. Д. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Зимнецветущие комнатные растения в СЛИ /Лызлова Л. Л. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Мухина Н. К.

Растения семейства бегониевые в ландшафтном дизайне / Новогран Т. В. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Дымова Л.М.

Роль подлеска в лесных экосистемах / Паршуков А. В., Никифорок А. П. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Проект вертикального озеленения внутреннего интерьера / Размыслова В. Н., Обухова Д. Н. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.). Рук. – Паршина Е.И.

Летний сад на крыше гаража (экообъект) / Чувьорова П. И. // Доклад VIII Всероссийской молодежной научно–практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017

г.). Рук. – Дымова Л.М.

Круглый стол «Чистый город. Чистое производство» (Сыктывкар, 8 февраля 2017 г.): Уланова Л. П. доклад на тему: «Полезная клумба. Малые архитектурные формы в сквере СЛИ» (Науч. Рук. – Дымова Л.М.

2018 год

Победы и достижения студентов

Модянова С. Ю. Диплом финалиста Конкурса молодежных авторских проектов и проектов, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «БУДУЩЕЕ НАШЕГО ГОРОДА» (Номинация конкурса - ГОРОДСКАЯ СРЕДА. Тема: «Благоустройство территории библиотеки в пгт Краснозатонский», (Сыктывкар, 2018). Рук. – к.б.н., доцент Паршина Е.И.

Гордеев А.А. Сертификат участника Конкурса молодежных авторских проектов и проектов, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «БУДУЩЕЕ НАШЕГО ГОРОДА». (Номинация - Мой профессиональный выбор. Тема: «Деловой разговор»). Рук. – к.б.н., доцент Паршина Е.И.

Новогран Т.В. Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города», проводимого «Институтом развития местных сообществ» (март-июнь 2018 г.). Науч. рук. — к.б.н., доцент Паршина Е.И.

Чувьорова П.И. Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города», проводимого «Институтом развития местных сообществ» (март-июнь 2018 г.). Науч. рук. — к.б.н., доцент Паршина Е.И.

Кривошеина К.И. Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города», проводимого «Институтом развития местных сообществ» (март-июнь 2018 г.). Науч. рук. — к.п.н., доцент Зинченко Н.А.

Смолинец М. Диплом III степени «Экологическая тропа» (IX Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкарский лесной институт (23—27 апреля 2018 г.)). Рук. – к.б.н., доцент Паршина Е.И.

Кривошеина К.И. - Диплом I степени, IX Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкарский лесной институт (23—27 апреля 2018 г.). Рук. – к.п.н. Зинченко Н.А.

Доклады и публикации студентов

Кривошеина К.И. Сертификат участника, «Проект паркового арт-объекта «Варежка» / Богатство финно-угорских народов: материалы V Международного финно-угорского студенческого форума (г. Йошкар-Ола, 24–26 мая 2018 г.) / Мар. гос. ун-т; отв. ред. Р. И. Чузаев. — Йошкар-Ола, 2018 — Вып. 5 — 524 с., С. 419-422. Рук. – Зинченко Н.А.

Чувьорова П.И. доклад на тему: «Создание архитектурно-ландшафтных объектов на эксплуатируемых кровлях» (XIX Междунар. молодежн. Научн. конференция «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ-2018» (Ухта, 21-23 марта 2018 г.)) (рук. Паршина Е.И.).

Новогран Т.В. доклад на тему: Биоинженерные сооружения в ландшафтной архитектуре (XIX Междунар. молодежн. Научн. конференция «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ-2018» (Ухта, 21-23 марта 2018 г.)) (рук. Паршина Е.И.).

Новогран Т.В. доклад на тему: «Инновационные модели озеленения северных городов». (научно-практическая конференция «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (по научной теме института) СЛИ, 29—30 ноября 2018 года). Науч. рук. —

Паршина Е.И.

Чувьюрова П., Новогран Т.В., Блохина К. - доклады на студенческом круглом столе «НИРС – на благо развития лесной науки» (ноябрь 2018).

Новогран Т.В. Республиканский молодежный образовательный форум «Инноватика: Крохаль 2018» (2 - 7 июля 2018 года. ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный университет»). Рук-Паршина Е.И.

IX Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (23—27 апреля 2018 г). Секция «Биологические ресурсы и ландшафтная организация территории»:

– Аккерман Анастасия Сергеевна, 1 курс ЛА. Городская среда. Ансамбли города Сыктывкара (Сыктывкарский лесной институт). Науч. рук. — преподаватель Мальцева А.А.

– Блохина Карина Александровна, 2 курс ЛА. Спиреи — фавориты озеленения. Науч. рук. — Дымова Людмила Михайловна.

– Буторина Радмила Дмитриевна, 3 курс ЛА. Сады клуатры в ландшафтной архитектуре. Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент Романов Геннадий Григорьевич.

– Васюченко Анастасия Николаевна, 3 курс ЛА. Туя западная — возможности интродукции для озеленения городов на Европейском Севере. Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент Романов Геннадий Григорьевич.

– Забоева Виктория Олеговна, 3 курс ЛА. Разработка проекта художественного оформления территории ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр федеральной противопожарной службы». Науч. рук. — к. п. н., доцент Зинченко Наталия Александровна.

– Кривошеина Ксения Ивановна, 3 курс ЛА. Разработка проекта модернизации функционально-эстетических свойств сквера Стефановской площади г. Сыктывкар. Науч. рук. — к. п. н., доцент Зинченко Наталия Александровна.

– Манин Вадим Валерьевич, 2 курс ЛД. Бонсай как элемент ландшафтного дизайна. Науч. рук. — руководитель школы «Юного лесовода» Дымова Людмила Михайловна.

– Михайлова Полина Сергеевна, 1 курс ЛА. Ландшафтная архитектура парков города Сыктывкара. Науч. рук. — преподаватель Мальцева Алла Александровна.

– Новогран Татьяна Владимировна, 2 курс ЛА. Дождевой сад. Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

– Чувьюрова Полина Игоревна, 2 курс ЛА. Озеленение крыш северного города. Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

Студенческие научные гранты (проекты)

Участие в выставках

Организация и участие в специализированной выставке «Мы строим дом!» 20-21 апреля 2018 г. г. Сыктывкар (Рук. Паршина Е.И., Зинченко Н.А., Дымова Л.М.):

1. Чувьюрова Полина Игоревна (2 курс) - проект «Создание архитектурно-ландшафтных объектов на эксплуатируемых кровлях».

2. Модянова София Юрьевна (5 курс) – проект «Проект озеленения и благоустройства общественно значимых мест МО ГО «Сыктывкар (реконструкция территории библиотеки пгт Краснозатонский).

3. Манин Вадим Валерьевич (2 курс) – «Топиарий «Ивушка» для вашего сада».

4. Новогран Татьяна Владимировна (2 курс) – проект «Биоинженерные сооружения в ландшафтной архитектуре».

5. Забоева Виктория Олеговна (3 курс) – макет "Цветочно-декоративное оформление территории ФАУ ДПО Сыктывкарского учебного центра ФПС".

6. Коллективная работа студентов – «Малые архитектурные формы для загородного сада».

7. Кривошеина Ксения Ивановна (3 курс) – макет площадки для отдыха «Варежка».

Б) Участие в мероприятии «Традиции коми-народа: от Прилузья до Воркуты», которое было посвящено Дню коми письменности и Году культуры в Республике (студенты: Андреева А. ,

Аккерман А. Рук. – Мальцева А.А.).