

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет» имени С. М. Кирова



УТВЕРЖДАЮ
Директор _____ Л. А. Гурьева
« 21 » _____ 2019 года

ПЛАН
научной деятельности
Сыктывкарского лесного института
на 2019 год

РАЗДЕЛ 1. ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

№ п/п	Наименование темы исследования	Основание для разработки темы исследования (перспективный план НИР института, самостоятельное исследование вне плана НИР института, по заказу внешних организаций)	Ф.И.О., ученая степень, ученое звание руководителя и исполнителей	Сроки	
				начало	окончание
1	2	3	4	5	6
Кафедра «Информационные системы»					
1	Расчет ангармонических осцилляторов	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № AAAA-A16-116062110014.	Полещиков С. М., д.ф.-м.н, профессор; Турьев А. В., к.ф.-м.н., доцент	Январь 2019	Декабрь 2019
2	Изучение физико-химических закономерностей и математическое моделирование окислительных процессов		Полещиков С. М., д.ф.-м.н, профессор; Демин В. А., д.х.н., с.н.с.	Январь 2019	Декабрь 2019
Кафедра «Лесное хозяйство и деревообработка»					
3	Защитные леса Республики Коми. «Особо защитные участки лесов РК»	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № AAAA-A16-116062110014	Научный рук. – Большаков Н. М., д.э.н., профессор; Исполнители: Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М., ст. преп. кафедры.	2015	2020
Кафедра «Охрана окружающей среды и техноферная безопасность»					
4	Экологический аудит состояния окружающей среды при функционировании предприятий	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических	Научный руководитель темы - Коньк О.А. зав. кафедрой «ООС и ТБ», к.т.н., доцент.	2016	2021

	лесопромышленного комплекса Республики Коми <i>Раздел темы на 2016-2019 гг. «Оценка воздействия физических и химических факторов при работе предприятий лесопромышленного комплекса Республики Коми».</i>	рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Исполнители – Кузиванова А.В., Мусихин П.В., Шахова Т.В., студенты направлений подготовки «ООСиРИПР», «ИЗОС» (ТБ)		
Кафедра «Физика и АТПиП» (ДПиГС)					
5	Математические модели физических явлений в технологических процессах лесной отрасли	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Руководитель темы Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., профессор.	2015	2020
6	Эффективное использование материалов и техники в строительстве	рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Ответственный исполнитель – Сивков Е. Н., к.т.н., доцент кафедры	2016	2020
Кафедра «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»					
7	Ландшафтная архитектура в низинной среде Республики Коми	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Научный руководитель – Паршина Е. И., к.б.н., доцент, зав. кафедрой. Исполнители: кафедры. Зинченко Н. А., к.п.н., доцент кафедры. Дымова О.В., к.б.н., н.с. СЛИ Романов Г. Г., к.с.-х.н., доцент кафедры.	2017	2022
8	Эколого-биологические основы работы интенсивной модели расширенного воспроизводства лесных и систем Европейского северо-востока РФ	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Научный руководитель – Юркина Е. В., д.б.н., профессор	2016	2021
Кафедра «Химия и химическая технология»					
9	Разработка физико-химических основ современных технологий химической переработки древесины	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Демин В. А., д.х.н., с.н.с., зав. кафедрой. Федорова Э. И., к.х.н., доцент Пестова Н. Ф., старший преподаватель кафедры.	2015	2020

		инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.			
Кафедра «Экономика и управление»					
10	Отечественный и зарубежный опыт создания и функционирования лесопромышленных кластеров и критерии их эффективности»	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Руководитель – Левина И. В., к.э.н., доцент, зав. кафедрой ЭиУ; Исполнители: Иваницкая И. И., к. э. н., доцент; Пунгина В. С., к. э. н.; Белозёрова Н. В., к. э. н.; Морозова Е. В., к. э. н., доцент; Сластикова Л. В., к. э. н., доцент	01 января	31 декабря
Кафедра «Технологические, транспортные машины и оборудование»					
11	Обеспечение технологических процессов лесного комплекса с учетом инновационной интенсивной модели расширенного воспроизводства	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014	Научный руководитель работы – В. Ф. Свойкин; доцент, к.т.н., доцент, зав. кафедрой «ТТМиО . Исполнители: Евстафьев Н. Г., к.т.н.; Кульминский А. Ф., к.т.н., доцент, Сивков Е. Н.; к.т.н.; Чудов В. И., к.т.н., доцент; Еремеева Л. Э., доцент; Ладанов А. В., ст. преподаватель. Молчанова А. А., ведущий инженер кафедры.	2015	2020
Кафедра Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика					
12	Разработка научных основ устойчивого развития систем энергообеспечения АПК Республики Коми с учетом фактора надежности	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на	Ответственный исполнитель Чукреев Ю.Я. Исполнители – к.т.н. Шумилова Г. П., к.т.н. Чукреев М. Ю., Готман Н. Э.	2015	2020

		инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.			
Кафедра «Гуманитарные и социальные дисциплины»					
13	Формирование личности специалиста лесной промышленности с учетом его профессиональной направленности	в рамках научной темы НИР СЛИ «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы РК на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства» (2015-2020 гг.) регистр. в НИОКТР № АААА-А16-116062110014.	Ответственный исполнитель Мачурова Н.Н., к.псх.н., доцент, зав. кафедрой.	2016	2020

РАЗДЕЛ 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

№ п/п	Вид публикации	Название статьи	Автор (уч. степень, уч. звание)	Наименование кафедры	Объем (п.л., стр.)	Сроки
1	2	3	4	5	6	7
1	Статья в Известия РАН	Особенности динамики магнитной и упругой подсистем в тонкой ферритовой плёнке при магнитострикционном преобразовании частот	Плешев Д. А., к.ф.-м.н Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., доцент	Информационные системы; Физики и АТПиП	6 стр.	в течение года
2	Статья в Челябинский физико-математический журнал	Возбуждение гиперзвуковых колебаний в упругой подсистеме магнитных пленок импульсным магнитным полем	Плешев Д. А., к.ф.-м.н Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., доцент	Информационные системы; Физики и АТПиП	6 стр.	в течение года
3	Статья в журнале Известия КНЦ УрО РАН	Особенности динамики магнитной и упругой подсистем в тонкой ферритовой плёнке при	Плешев Д. А., к.ф.-м.н Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., доцент	Информационные системы; Физики и АТПиП	6 стр.	в течение года

		магнитострикционном преобразовании частот и переманчивании постоянным полем				
4	Статья в Известия высших учебных заведений. Лесной журнал	Выбор трасс трелевочных волоков на основе элементов навигации	Сивков Е.Н., к.т.н.	Строительство Физики и АТПиП	5 стр.	в течение года
5	Статья	Исследование цилиндрической пружины из TiNi при кручении. Деформация и разрушение материалов.	Полугрудова Л.С., к.т.н.	Физики и АТПиП	3 стр.	
6	Статья в журнал ВАК Подъемно-транспортное дело	Коэффициенты работы дизеля и гидромеханической трансмиссии колесного трелевочного трактора	Сивков Е.Н., к.т.н.	Строительство Физики и АТПиП	5стр	2019
7	Статья в Вестник Московского автомобильного дорожного государственного технического университета	Проблемы проектирования тротуаров в стесненных условиях	Никифорова Ж.Ф.	Строительство Физики и АТПиП	5 стр.	2019
8	Статья	По результатам участия в конференции ИКИ РАН, ноябрь 2019 г. Сезонные изменения высоты поверхности почв Востока Большеземельской тундры по данным радиолокационной интерферометрии Alos/Palsar	Елсаков В.В ., к.б.н., доцент	«Лесное хозяйство и деревообработка»	1 п.л.	Ноябрь 2019
9	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор	«Лесное хозяйство и деревообработка»	0,2 п.л.	Май 2019

		«Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году				
10	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Пахучая Л. М., ст. преп. кафедры	«Лесное хозяйство и деревообработка»	0,2 п.л.	Май 2019
11	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Большаков А. С., к.т.н., доцент	«Лесное хозяйство и деревообработка»	0,2 п.л.	Май 2019
12	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Ганапольский С. Г., к.т.н., доцент	«Лесное хозяйство и деревообработка»	0,2 п.л.	Май 2019
13	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Кочева М. Н., зав. лаб. кафедры	«Лесное хозяйство и деревообработка»	0,2 п.л.	Май 2019
14	Статья	По результатам участия в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году – «Инновационные технологии в производстве мебели»	Андронов А. В., к.т.н.	«Технологические, транспортные машины и оборудование»	0,2 п.л.	Май 2019
15	Учебное пособие	Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств [Электронный ресурс] : учебное пособие : самост. электрон. изд. / А. С. Большаков ; Сыкт. лесн. ин-т. – Электрон. дан. – Сыктывкар :	Большаков А. С., к.т.н., доцент	«Лесное хозяйство и деревообработка»	2,5 п.л.	Июнь 2019

		СЛИ, 2019. – Режим доступа: - Загл. с экрана.				
16	Статья	Разработка проекта предприятия по утилизации древесных отходов и отработанных масел	Коньк О.А., к.т.н., доцент	Охрана окружающей среды и техносферная безопасность	10 стр.	2019
17	Монография	Утилизация отходов производства и потребления	Коньк О.А., к.т.н., доцент	Охрана окружающей среды и техносферная безопасность	Около 600 стр.	2019
18	Статья	Специальная оценка условий труда рабочих мест цеха полуфабрикатов высокого выхода АО «Монди Сыктывкарский ЛПК»	Коньк О. А., к.т.н., доцент, Брантов Э.А.	Охрана окружающей среды и техносферная безопасность	10 стр.	2019
19	Статья	Опыт зарубежных стран в трансформации лесных отношений в Российской Федерации	Левина И. В., к.э.н., доцент; Иваницкая И.И., к.э.н., доцент; Пунгина В. С., к.э.н.	Экономика и управление	0,5	31 декабря
20	Статья	Методы и инструменты бережливого производства на примере АО «Монди СЛПК»	Белозёрова Н. В., к.э.н.	Экономика и управление	0,5	31 декабря
21	Статья	Формирование себестоимости лесопромышленной продукции	Морозова Е. В., к.э.н., доцент	Экономика и управление	0,5	31 декабря
22	Статья	Оценка лесопользования в системе сбалансированных показателей	Сластикова Л. В., к. э. н., доцент	Экономика и управление	0,5	31 декабря
23	Статья	Проект освоения эксплуатационных свойств машин Komatsu в рамках обучения механиков (материалы конференции XX Международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2019)	Молчанова А. А.	Технологические, транспортные машины и оборудование	5 стр.	2019
24	Статья	XXI Всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Проблемы социального и научно-технического развития в современном мире» (сборник)	Свойкин В. Ф. ,к.т.н., доцент , Молчанова А. А. Иванов А. П. Шадрин И. А.	Технологические, транспортные машины и оборудование	3 стр.	2019

25	Статья	Международная научно-практическая конференция «Лесные экосистемы как глобальный ресурс биосферы: вызовы, угрозы, пути решения. Forestry - 2019» (сборник)	Свойкин В. Ф., к.т.н., доцент, Молчанова А. А.	Технологические, транспортные машины и оборудование	6 стр.	2019
26	Статья	К вопросу определения производительности лесных машин // Сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы 2018 года преподавателей Сыктывкарского лесного института	Свойкин В. Ф., к.т.н., доцент; Самородницкий А. А. к.ф.-м.н., доцент	Технологические, транспортные машины и оборудование Информационные системы	5 стр.	2019
27	Статья	Повышение эффективности работы лесных машин // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Свойкин В. Ф., к.т.н., доцент; Молчанова А. А.; Попов А. С.	Технологические, транспортные машины и оборудование	4-5 стр.	2019
28	Статья	Разработка технологического процесса сушки волокна на АО «Комитекс» // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Андронов А. В. , к.т.н.	Технологические, транспортные машины и оборудование	5 стр.	2019
29	Статья	Инновационные технологии в производстве мебели // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Андронов А. В., к.т.н.	Технологические, транспортные машины и оборудование	5 стр.	2019
30	Статья	К вопросу выбора программной архитектуры информационной системы подготовки лесосечного фонда // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Евстафьев Н. Г., к.т.н.	Технологические, транспортные машины и оборудование	9 стр.	2019

31	Статья	Транспортная инфраструктура Республики Коми: проблемы и факторы // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Еремеева Л. Э., доцент	Технологические, транспортные машины и оборудование	5-6 стр.	2019
32	Статья	Методика исследования работы лесных машин // сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Сивков Е. Н., к.т.н.	«Технологические, транспортные машины и оборудование»	3-4 стр.	2019
33	статья	Форма изменения пластины из никелида титана	Демина М. Ю. к.ф.-м.н., доцент	«Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика»	0,1	2 полугодие 2019
34	статья	Пути применения технологий использования металлургических отходов // сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции (г. Новосибирск, 11.02.19)	Андронов А.В., к.т.н. Чупров В.Т.	«Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика»	4 стр.	2 полугодие 2019
35	статья	Направления решения экологических проблем в ЦБП	Федорова, к.х.н, доцент	«Химия и химическая технология»	3 стр.	2 полугодие 2019
36	статья	Социально-психологическое сопровождение студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в условиях обучения в техническом вузе	Мачурова Н. Н., к.псх.н., доцент	«Гуманитарных и общественных наук»	7 стр.	2 полугодие 2019
37	статья	ИК Фурье спектроскопия древесины ели, пораженной еловой губкой	Демин В.А., Пахучая Л.М., Ипатов Е.У	«Химия и химическая технология», «Лесное хозяйство и деревообработка» и Институт химии ФИЦ Коми НЦ	0.4	Февраль – Июль

38	Статья (Scopus)	Biotemplate synthesis of porous alumina fibers and filters with controlled structure and properties	I.S. Martakov a , □, M.A. Torloпов a , E.F. Krivoshapkina a , b , P.A. Kalikina b , A.G. Navrotskaya b , E.I. Koshel b , A.N. Galkina c , V.A. Demin a , d , P.V. Krivoshapkin b , a <i>Institute of Chemistry, Komi Science Centre, Ural Division, Russian Academy of Sciences, Syktyvkar, Russian Federation</i> b <i>ITMO University, St. Petersburg, Russian Federation</i> c <i>Institute of Automation and Control Processes, Far Eastern Division, Russian Academy of Sciences, Vladivostok, Russian Federation</i> d	«Химия и химическая технология» <i>Syktyvkar Forest Institute, Syktyvkar, Russian Federation</i>	1,0	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers 95 (2019) 281– 289
39	Статья	Потенциометрия и математическое моделирование окислительных реакций в гипохлоритной системе	Демин В.А., Полещиков С.М.	«Химия и химическая технология», «Информационные системы»	0.4	2 полугодие 2019
40	Статья	Анализ потенциометрических кривых гипохлорита натрия в суспензии лиственной сульфатной целлюлозы	Демин В.А, Полещиков С.М., Попов И.А. (студент 4 курса)	«Химия и химическая технология», «Информационные системы»	0.4	2 полугодие 2019

РАЗДЕЛ 3. НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, СЕМИНАРЫ

Подраздел 3.1. Проведение научных конференций, круглых столов, семинаров

№ п/п	Тема мероприятия	Вид мероприятия	Уровень мероприятия	Срок проведения	Ответственные за проведение
1	2	3	4	5	6
Кафедра «Физика и АТПиП» (ДПиГС)					
1	Применение машин в строительстве	Круглый стол	Научно-практическая конференция по научной теме института «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного производства»	Ноябрь	Сивков Е.Н., к.т.н., доцент кафедры
2	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Асадуллин Ф. Ф., д. ф.-м. н., доцент, зав. кафедрой.
3	Актуальные проблемы проектирования автомобильных дорог	Панельная дискуссия		Февраль	Сивков Е.Н., к.т.н., доцент кафедры
4	Автодороги для вывозки древесины	Секция «Строительство»	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием).	Апрель	Сивков Е.Н., к.т.н., доцент кафедры

Кафедра «Лесное хозяйство и деревообработка»					
5	«Лесное хозяйство»	Секция	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)	Апрель	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «ЛХиДО»
6	Актуальные вопросы лесозаготовительных и перерабатывающих производств	Секция	Внутривузовская олимпиада по лесоводству для направления подготовки «Лесное дело»	Апрель	Большаков А. С., к.т.н., доцент, доцент кафедры
7	«Лесное дело»	Внутривузовская олимпиада по лесоводству	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Апрель	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «ЛХиДО»
8	Мониторинг защитных и эксплуатационных лесов на основе современных технологий	Секция		Февраль	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «ЛХиДО»
Кафедра «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность»					
9	«Мусорная реформа»	Круглый стол	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)	Апрель 2019	Коньк О.А., зав. каф. «ООСиТБ», Хохлова Е. В., нач. отдела обеспечения образовательной, научной и инновационной деятельности
10	«Чистый город»	Круглый стол	В рамках Всероссийского фестиваля науки 2019	Октябрь 2019	Коньк О.А., зав. каф. «ООСиТБ», Хохлова Е. В., нач. отдела обеспечения образовательной, научной и инновационной деятельности
11	Экологические проблемы и охрана труда на промышленных предприятиях Республики Коми	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Коньк О.А., к.т.н., доцент, зав. каф. «ООСиТБ»,
Кафедра «Информационные системы»					
12	Информационные технологии	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские	Февраль	Самородницкий А. А., к. ф.-м. н., доцент, доцент кафедры.

	инженерном образовании		чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году		
Кафедра «Экономика и управление»					
13	«Актуальные проблемы развития региональной экономики»	Круглый стол	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Левина И. В., к.э.н., доцент
14	«Экономика»	Секция	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)	Апрель	Левина И. В., к.э.н., доцент, зав. кафедрой «ЭиУ»
15	«Лесная отрасль – драйвер развития экономики региона»	Панельная дискуссия	Научно-практическая конференция по научной теме института: «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 годы	ноябрь	Левина И. В., к.э.н., доцент, зав. кафедрой «ЭиУ»
Кафедра «Технологические, транспортные машины и оборудование»					
16	Развитие технологий и транспортной техники в Республике Коми	секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	февраль 2019	Свойкин В. Ф. , к.т.н., доцент, зав. кафедрой
17	Технологические машины и оборудование	секция	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи –	апрель 2019	Свойкин В. Ф. , к.т.н., доцент, зав. кафедрой

			экономике, производству, образованию» (с международным участием)		
18	Технологические процессы лесозаготовительных производств	круглый стол	Научно-практическая конференция по общеинститутской теме «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 годы».	ноябрь 2019	Свойкин В. Ф. , к.т.н., доцент, зав. кафедрой
Кафедра «Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика»					
19	«Промышленная теплоэнергетика»	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Соловьев П. В., к.т.н., доцент кафедры.
20	Проблемные вопросы электроэнергетики	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Чукреев Ю. Я., д.т.н., с.н.с., зав. кафедрой.
21	Электроэнергетика. Вчера, сегодня, завтра	Круглый стол	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием).	Апрель	Демина М. Ю., к.ф.-м.н., доцент, доцент кафедры.
22	«Проблемы и перспективы развития энергетики агропромышленного	Круглый стол	Научно-практическая конференция по общеинститутской теме «Разработка научных основ и	Ноябрь	Чукреев Ю. Я., д.т.н., с.н.с., зав. кафедрой.

	комплекса»		практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 годы».		
Кафедра «Химия и химическая технология»					
23	«Мой личный вклад в развитии науки»	Студенческий круглый стол	День российской науки	Февраль	Федорова Э. И., к.х.н., доцент, доцент кафедры.
24	«Химия и химические технологии»	Секция	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием).	Апрель	Демин В. А., д.х.н., с.н.с., зав. кафедрой.
25	«Химия и химические технологии»	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Демин В. А., д.х.н., с.н.с., зав. кафедрой.
Кафедра «Гуманитарные и социальные дисциплины»					
26	«Русская сказка как философский текст»	Круглый стол	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием).	Апрель	Юшкова Н. А., к.и.н., доцент, доцент кафедры.
27	Социальные и гуманитарные проблемы современности (акмеологический аспект)	Секция		Апрель	Мачурова Н. Н., к.псих.н., доцент, зав. кафедрой.
28	Инклюзивное образовательное пространство вуза: безопасность и комфорт для всех	Круглый стол	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Мачурова Н. Н., к.псих.н., доцент, зав. кафедрой.

Кафедра «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»					
29	«Подрост»	Секция	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием).	Апрель	Паршина Е. И., к.б.н., доцент, зав. кафедрой.
30	Биологические ресурсы и ландшафтная организация территории	Секция		Апрель	Паршина Е. И., к.б.н., доцент, зав. кафедрой.
31	«Ландшафтная архитектура, землеустройство и кадастры»	Секция	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	Паршина Е. И., к.б.н., доцент, зав. кафедрой.
32	«Деловой разговор: готовимся к профессии»	Круглый стол	В рамках Всероссийского фестиваля науки	Октябрь	Дымова О. В., к.б.н., доцент, н.с. СЛИ.

Подраздел 3.2. Участие в научных конференциях, круглых столах, семинарах

№ п/п	Статус и название научного мероприятия	Дата и место проведения	Форма участия (очная, заочная)	Автор и тема выступления
1	2	3	4	5
Кафедра «Информационные системы»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Лавреш Иван Иванович, к.т.н, доцент кафедры ИС. <i>Системы поддержки принятия решений в региональном развитии.</i>
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Бриуц Валерия Юрисовна, ст. преп. Кафедры ИС. <i>Анализ работ единого государственного экзамена по математике в 2018 году в Республике Коми.</i>
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Полина Ирина Николаевна, к.х.н., кафедры ИС. <i>Применение геоинформационных систем в биоиндификации урбанизированных территорий.</i>
4	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ	Февраль 2019, СЛИ	очная	Ключева Евгения Александровна, учитель информатики, специалист по защите информации

	в 2018 году			ГПОУ Сыктывкарский лесопромышленный техникум. <i>Дидактические возможности формирования профессиональных компетенций студентов СПО посредством системы практико-ориентированных задач в курсе информатики.</i>
5	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Дуркина Наталия Валентиновна, учитель математики и информатики МАОУ СОШ № 33. <i>Методические условия проектирования интегрированных заданий для студентов технических направлений.</i>
6	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Бушманов Николай Александрович, ст. преподаватель кафедры ИС. <i>Использование информационных технологий для совершенствования процессов раздельного сбора твердых коммунальных отходов с целью их вторичной переработки.</i>
7	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Кирпичев Алексей Николаевич, ст. преподаватель кафедры ИС. <i>Использование интегрированных заданий при преподавании общепрофессиональных дисциплин для направления "Информационные системы и технологии"</i>
8	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Ефремова Татьяна Михайловна, вед. инженер отдела ИО. <i>Автоматизация сбора и обработки лесотаксационной информации на примере арендуемого лесного участка ИП Толмачев О. М.</i>
9	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Самородницкий Александр Анатольевич, к.ф.-м.н, доцент кафедры ИС; Свойкин Владимир Федорович, к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТТМиО <i>О некоторых методах оценки производительности лесных машин.</i>
10	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Полещиков С. М., д. ф.-м. н., проф., зав. кафедрой «ИС»; Дёмин В. А., д. х. н., с. н. с., зав. кафедрой «ХиХТ». <i>Потенциометрия и математическое моделирование окислительных реакций в</i>

				<i>гипохлоритной системе.</i>
11	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Турьев А. В., к. ф.-м. н., доц. кафедры «Физика и автоматизация технологических процессов и производств»; Полещиков С. М., д. ф.-м. н., проф., зав. кафедрой «Информационные системы». <i>Ангармонический осциллятор с потенциалом несимметричной формы.</i>
12	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Асадуллин Ф. Ф., д. ф.-м. н., проф., зав. кафедрой «Физика АТПиП»; Плешев Д. А., к. ф.-м. н., доц. кафедры «ИС». <i>Влияние анизотропии на характер и режимы колебаний компонент вектора намагниченности в ферромагнитной пленке.</i>
13	Eastmag-2019	8.09.2019-13.09.2019 Екатеринбург. М.Н. Miheev institute of metal physics UB RAS	очная	Плешев Д. А., к.ф.-м.н., Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., доцент. <i>Фазовые переходы, критические и нелинейные явления в конденсированных средах.</i>
14	Фазовые переходы, критические и нелинейные явления в конденсированных средах	15.09.2019-20.09.2019 Махачкала. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт физики им. Х.И. Амирханова" Дагестанского научного центра РАН	очная	Плешев Д. А., к.ф.-м.н. Асадуллин Ф. Ф., д.ф.-м.н., доцент
15	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году	Февраль 2019, СЛИ	очная	Полугрудова Л. С., к.т.н. <i>Мартенситные превращения. Термомеханические эффекты в материалах с памятью формы.</i>
Кафедра «Лесное хозяйство и деревообработка»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам	СЛИ, февраль 2019	очное	Пахучий В. В., Пахучая Л. М.,

	научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году			Большаков А. С., Туркин А. А., Андронов А. В.,
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль 2019	заочное	Ганапольский С. Г., к.т.н., доцент. <i>Повышение полезного выхода древесины при раскросе хлыстов на сортименты</i>
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль 2019	очное	Кочева М. Н. <i>Технологический процесс лесопереработки древесины погибших, поврежденных и перестойных лесных насаждений для пиролизного производства в ООО «ПечораЭнергоРесурс».</i>
4	Международная научно-техническая конференция (интернет конференция)	БГИТУ, г. Брянск, июнь 2019	очное	Пахучий В. В., Пахучая Л. М.
5	ИКИ РАН	ИКИ РАН, ноябрь 2019	очное	Елсаков В. В.

Кафедра «Экономика и управление»

1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Большаков Н. М., д. э. н., проф., гл. н. с. СЛИ; Гурьева Л. А., к. ю. н., доц., директор СЛИ; Жиделева В. В., д. э. н., проф., проф. кафедры «Экономика и управление». <i>Научно-образовательная конвергенция как новый институт регионального развития.</i>
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Иваницкая И. И., к. э. н., доц., доц. кафедры «Экономика и управление»; Левина И. В., к. э. н., доц., зав. кафедрой «Экономика и управление»; Пунгина В. С., к. э. н., доц. кафедры «Экономика и управление». <i>Состояние лесного сектора Республики Коми.</i>
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Иванов В. А., д. э. н., проф., проф. кафедры «Экономика и управление». <i>Возможно ли устойчивое сельское развитие при либерально-монетаристской экономики</i>

4	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Морозова Е. В., к. э. н., доц., доц. кафедры «Экономика и управление». <i>Оценка сформированности компетенций бакалавра экономики из практики СЛИ.</i>
5	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Сластихина Л. В., к. э. н., доц., доц. кафедры «Экономика и управление». <i>Опыт сопряжения профессионального стандарта «Бухгалтер» и основной образовательной программы бакалавриата из практики СЛИ.</i>
Кафедра «Технологические, транспортные машины и оборудование»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Андронов А. В., к. т. н., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Разработка технологического процесса сушки волокна на АО «Комитекс».</i>
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Андронов А. В., к. т. н., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Инновационные технологии в производстве мебели.</i>
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Евстафьев Н. Г., к. т. н., доц. кафедры «ТТМиО»; Королев В. В., зам. директора ООО «Клариго» (г. Сыктывкар). <i>К вопросу выбора программной архитектуры информационной системы подготовки лесосечного фонда.</i>
4	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Еремеева Л. Э., доц., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Транспортная инфраструктура Республики Коми: проблемы и факторы.</i>
5	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Кульминский А. Ф., к. т. н., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Комплексное использование древесного биосырья на рубках ухода за лесом.</i>
6	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Попов Е. Ю., к. э. н., доц. кафедры «ТТМиО». <i>К вопросу о сертификации и лицензировании транспортных машин.</i>

7	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Свойкин В. Ф., к. т. н., доц., зав. кафедрой «ТТМиО»; Самородницкий А. А., к. ф.-м. н., доц. кафедры «ИС». <i>К вопросу определения производительности лесных машин.</i>
8	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Свойкин В. Ф., к. т. н., доц., зав. кафедрой «ТТМиО»; Молчанова А. А., вед. инженер кафедры «ТТМиО»; Попов А. С., инженер производственно-технического отдела ООО «Мобильный сервис» (г. Сыктывкар). <i>Повышение эффективности работы лесных машин.</i>
9	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Сивков Е. Н., к. т. н., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Методика исследования работы лесных машин</i>
10	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Сидоров Е. И., нач. группы МХТО Управления по РК филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в СЗФО. <i>Перспектива пассажирских автомобильных перевозок в Республике Ком</i>
11	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Следников Ю. Н., гл. инженер ООО «Леспромсервис»; Елькин И. В., зам. директора ООО НПП «Леспромсервис» (г. Сыктывкар). <i>Повышение коэффициента технической готовности лесозаготовительной техники.</i>
12	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Чудов В. И., к. т. н., доц., доц. кафедры «ТТМиО». <i>Повышение долговечности автомобильных двигателей.</i>
13	XXI Всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Проблемы социального и научно-технического развития в современном мире»	25-26 апреля 2019 г., Рубцовский индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технические университет им.	заочная	Молчанова А. А. Свойкин В. Ф. Иванов А. П. Шадрин И. А.

		И. И. Ползунова»		
14	Международная научно-практическая конференция «Лесные экосистемы как глобальный ресурс биосферы: вызовы, угрозы, пути решения. Forestry - 2019»	03-04 октября 2019 года, ФГБОУ ВО «ВГЛТУ им. Г. Ф. Морозова»	заочная	Молчанова А. А. Свойкин В. Ф.
Кафедра «Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Соловьев П. В. , к.х.н. К вопросу о потреблении тепловой энергии на предприятиях ЛПК
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Андронов А.В. , к.т.н. Исследование передовых технологий энергосбережения.
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Чупров В.Т. Исследование аддитивных технологий
4	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	СЛИ, февраль	очная	Забоев Н.В. Энергосбережение на промышленных предприятиях.
5	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Готман Н. Э. , ст. преподаватель кафедры. <i>Определение топологии сети по изменению векторных измерений в переходных процессах, связанных с отключением линии</i>
6	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Дёмина М. Ю. , к. ф.-м. н., доц., доц. кафедры. <i>Применение и расчет биметаллических пластин</i>
7	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Сухоруков И. Н. , к. т. н., доц. кафедры. <i>Использование электроцилиндра в приводах машин</i>
8	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам	Февраль	очная	Чехонин В. Н. , заместитель начальника отдела энергетики Министерства энергетики,

	научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году			жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми. <i>Целеполагание в формате SMART при монтаже электрооборудования</i>
9	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Чукреев М. Ю. , к. т. н., доц. кафедры. <i>Оценка современного состояния показателей балансовой надежности Коми электроэнергетической системы при работе в составе ЕЭС России.</i>
10	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Чукреев Ю. Я. , д. т. н., с. н. с., зав. кафедрой. <i>Информация и ее влияние на показатели балансовой надежности и модели их определения при планировании электроэнергетических систем</i>
11	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Шумилова Г. П. , к. т. н., доц. кафедры. <i>Применение устройств синхронизированных векторных измерений в идентификации топологии электрической сети</i>
Кафедра «Химия и химическая технология»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Федорова Э.И. , к.х.н., доцент. Капустин Н.А., студент 4 курса. <i>Эколого-экономические преимущества отбелки хвойной целлюлозы.</i> Федорова Э.И. , к.х.н., доцент; Русанов Н.А., студент 4 курса. <i>Современные технологии в ЦБП.</i>
2	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Демин В.А., Пахучая Л.М., Ипатов Е.У. <i>ИК Фурье спектроскопия древесины ели, пораженной еловой губкой.</i>
3	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Полещиков С.М., Демин В.А. <i>Потенциометрия и математическое моделирование окислительных реакций в гипохлоритной системе.</i>
4	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очная	Демин В. А., Полещиков С. М. <i>Анализ потенциометрических кривых гипохлорита натрия в суспензии лиственной сульфатной целлюлозы.</i>

Кафедра «Гуманитарные и социальные дисциплины»				
1	Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2018 году	Февраль	очное	Мачурова Н. Н. , к.псх.н., доцент. <i>Социально-психологическое сопровождение студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в условиях обучения в техническом вузе.</i>

РАЗДЕЛ 4. УЧАСТИЕ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА В ПОДГОТОВКЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ

Подраздел 4.1. Участие в работе диссертационных советов

ФИО	Шифр совета	Организация, при которой создан совет
Карманов А.П., д.х.н., профессор, профессор кафедры «ООСиТБ»	Диссовет Д212.08.02.	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова (г. Архангельск).

РАЗДЕЛ 5. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ И МАГИСТРАНТОВ

Подраздел 5.1. Научные кружки

№ п/п	Название кружка	ФИО руководителя	Периодичность заседаний	Состав (кол-во студентов, № группы)
1	2	3	4	5
1	«Познание»	Коньк О.А., зав. кафедрой «ООСиТБ»	1 раз в 2 месяца	637 группа – 5 студентов 635 группа- 3 студентки
2	СНИЛ «Химия и технология целлюлозы»	Федорова Э. И., к.х.н., доцент	1 раз в неделю	студенты группы АБ 341; 3, группы АБ 331; группы АБ 321
3	Научно-практическая лаборатория «Современные проблемы 21 века»	Мачурова Н. Н., к.псх.н., доцент, зав. кафедрой ГиСД	1 раз в 2 недели	Студенты СЛИ, интересующиеся психологией, педагогикой и социологией

Подраздел 5.2. Научно-исследовательские работы студентов

№ п/п	ФИО студента	Тема исследования	ФИО руководителя	Сроки проведения	Апробация, внедрение, опубликование результатов исследования
1	2	3	4	5	6
Кафедра «Информационные системы»					
1	Буторина Радмила, 4 курс направление «Ландшафтная архитектура»	Синтез ручной и компьютерной графики в проектировании тематических открыток в стиле ретро.	Зинченко Н. А., к.п.н., доцент кафедры.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
2	Быкова Анастасия, 3 курс, направление «Ландшафтная архитектура»	AutoCAD как средство и метод вариантного проектирования архитектурно-ландшафтных объектов.	Зинченко Н. А., к.п.н., доцент кафедры.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
3	Габов Артем Валериевич, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ».	Разработка веб-приложения «Каталог отечественного и свободно распространяемого ПО».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
4	Дутко Роман Дмитриевич, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ».	Разработка информационного веб-сервиса туристической направленности «Туризм» на основе PHP – фреймворка «Codeigniter».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
5	Ильина Светлана Александровна, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ».	Разработка веб-витрины с интеграцией базы 1С.	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
6	Ионас Эрика, Кондратюк Арина, 3 курс, Ландшафтная архитектура	Информационные технологии и компьютерная графика как основа для оформления и презентации	Зинченко Н. А., к.п.н., доцент кафедры.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству,

		художественно-проектных решений в области ландшафтной архитектуры.			образованию»
7	Литвинов Денис Константинович, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ».	Разработка информационного ресурса «Современные гаджеты».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
8	Мюрзеп Вениамин Сергеевич, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ»	Разработка информационного сервиса и аналитики рынка криптовалют.	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
9	Старцева Евгения, 3 курс, направление «Ландшафтная архитектура»	Графический редактор Adobe Photoshop – средство трехмерной визуализации архитектурно-ландшафтных композиций.	Зинченко Н. А., к.п.н., доцент кафедры.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
10	Третьяков Николай Александрович, студент ТТФ 4 курса направления «ИСиТ».	Разработка информационного ресурса «Струйная печать».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
11	Габов Артем Валериевич, студент ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка веб-приложения «Каталог отечественного и свободно распространяемого ПО».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
12	Дутко Роман Дмитриевич, студент ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка информационного веб-сервиса туристической направленности «Туризм» на основе PHP – фреймворка «Codeigniter».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
13	Ильина Светлана Александровна, студентка ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка веб-витрины с интеграцией базы 1С.	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году

14	Литвинов Денис Константинович, студент ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка информационного ресурса «Современные гаджеты».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
15	Мюрзеп Вениамин Сергеевич студент ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка информационного сервиса и аналитики рынка криптовалют.	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
16	Попов И. А., студент 4 курса направления подготовки бакалавриата «Химическая технология» (профиль «ГХПД»).	Анализ потенциометрических кривых гипохлорита натрия в суспензии лиственной сульфатной целлюлозы.	Дёмин В. А., д. х. н., с. н. с., зав. кафедрой «ХиХТ»; Полешиков С. М., д. ф.-м. н., проф., зав. кафедрой «ИС».	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
17	Третьяков Николай Александрович, студент ТТФ 4 курс направление «ИСиТ».	Разработка информационного ресурса «Струйная печать».	Кирпичев А. Н., ст. преп. кафедры	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
Кафедра «ФизикаАТПиП» (ДПиГС)					
1	Спирин Александр Иванович	Анализ программы дорожной деятельности Республики Коми на перспективу до 2024 года	Слабиков В. С., к.э.н., доцент	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
2	Воробьева Наталья Александровна	Решение транспортной доступности лесных массивов.	Слабиков В. С., к.э.н., доцент	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
3	Гришина А.В.	Движение в НИСО	Асадуллин Ф.Ф., д.ф.-м.н., доцент	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
4	Жилин Дмитрий	Подвижной состав автомобильных лесовозных	Сивков Е. Н., к.т.н.	Апрель	Х Всероссийская молодежная научно-практическая конференция

	Александрович	дорог			«Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
5	Калинин Александр Сергеевич	Применение объемных георешеток в конструкциях лесных автомобильных дорог.	Бобров В. В., ст. преп. кафедры	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
6	Крюков В. Н.	Проектирование вентиляционной системы деревообрабатывающего цеха	Шифрин Б.М., д.т.н., профессор	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
7	Кузнецов Никита Александрович	Дорожная классификация грунтов.	Бобров В. В., ст. преп. кафедры	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
8	Макурин И. А.	Контроль и учет выработки готовой продукции линии переработки бумаги.	Шифрин Б.М.	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
9	Огородников Михаил Сергеевич	Применение геоматрицы в условиях автодорог Республики Коми.	Сивков Е. Н., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
10	Окуньков Георгий Павлович	Основы выбора типа сухопутного транспорта леса и проектирование оптимальной сети лесных дорог.	Сивков Е. Н., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
11	Петров Д. М.	Устройство регулирования давления масла системы смазки воздуходувок очистных сооружений	Полугрудова Л. С., к.т.н.	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году

		сточных вод.			
12	Ребенок Анна Игоревна	Повторное использование старого асфальтобетона.	Бобров В. В., ст. преп. кафедры	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
13	Ситников В.А.	Движение в центральном поле	Асадуллин Ф.Ф.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
14	Тинин Николай Викторович	Введение в асфальтобетонную смесь армирующую добавку FORTA FI.	Бобров В. В., ст. преп. кафедры	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
15	Туча Г. Ю.	Модернизация АСУ холодного пресса модели цеха по производству фанеры ООО «Сыктывкарский фанерный завод».	Полугрудова Л. С., к.т.н.	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
16	Федюнёва Дарья Михайловна	Иновационные геосинтетические материалы компании «СТЕКЛОНИТ».	Сивков Е. Н., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
17	Шаламов Илья Викторович	История строительства дорог в Коми в 30-е годы.	Сивков Е. Н., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
18	Шахов А.С.	Исследование регуляторов в электроприводе.	Полугрудова Л. С., к.т.н.	Февраль	Научно-практическая конференция «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году
Кафедра «Лесное хозяйство и деревообработка»					
1	Гарбузова Юлия	Интенсивность и	Пахучий В. В.,	Апрель	X Всероссийская молодежная

	Алексеевна	лесоводственная эффективность рубок ухода в молодняках в Кажимском лесничестве Республики Коми	д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»		научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
2	Лукин Артём Андреевич	Рост и изменчивость последующего возобновления на вырубках среднетаежных сосняков (на примере Сыктывкарского лесничества)	Кутявин И. Н., к.с.-х.н, н.с. отдела лесобиологических проблем Севера Института биологии Коми НЦ УрО РАН	Апрель	Научно-практическая конференция по научной теме института: «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 гг.»
3	Рубанова Валерия Юрьевна	Строение и структура насаждений в зоне притундровых лесов и редкостойной тайги Республики Коми по материалам ГИЛ (на примере Печорского лесничества)	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
4	Русанов Валерий Валерьевич, магистрант 1 курса направления 35.04.01 «Лесное дело»	Состояние регулирующей сети на объектах лесоосушения на водораздельной территории в Корткеросском районе Республики Коми	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
5	Савельев Данил Сергеевич	Производительность сосновых насаждений на объектах с искусственным регулированием водного режима в Корткеросском лесничестве (Республика	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».

		Коми)			
6	Смирнов Алексей Николаевич	Характеристика естественного возобновления на объектах гидроресомелиорации в Корткеросском лесничестве Республики Коми.	Манов А. В., к.с.-х.н., н.с. отдела лесобиологических проблем Севера Института биологии Коми НЦ УрО РАН.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
7	Соколов Никита Сергеевич	Рост и изменчивость подроста на вырубках среднетаежных ельников (на примере Сыктывкарского лесничества)	Кутявин И. Н., к.с.-х.н, н.с. отдела лесобиологических проблем Севера Института биологии Коми НЦ УрО РАН.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
8	Шомысов Андрей Валериянович	Сравнительная характеристика естественного и искусственного возобновления леса в зоне аренды «Монди СЛПК» (Помоздинское лесничество)	Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
Кафедра «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность»					
1	Югова Ольга	Экологический аудит состояния окружающей среды при производстве бумаги и картона АО «Монди СЛПК»	Коньк О.А., зав. каф.	2019-2020	Написание статьи, ВКР
2	Балябин Глеб	Модернизация очистных сооружений АО «Монди СЛПК»		2018-2019	Написание статьи, ВКР
3	Блохина К. А. ,студентка 3 курса направления подготовки	"Анализ эффективности популярных средств от электромагнитного	Полина И. Н., к.х.н., доцент кафедры		Научно-практическая конференция «Академическая весна» (КРАГиУ, апрель 2019)

	«Ландшафтная архитектура».	излучения"			
Кафедра «Технологические, транспортные машины и оборудование»					
1	Размыслов Иван Николаевич, Беляев Андрей Евгеньевич	Изгиб прямоугольной пластины	Дёмина М. Ю.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
2	Потапов Роман Витальевич, Кузнецов Артём	Напряжения и деформации в биметаллической пластине	Дёмина М. Ю.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
3	Пудов Вадим, Пинзарь Гордей	Напряжения в тороидальной оболочке	Дёмина М. Ю.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
4	Песчинский Владислав, Ракин Вадим	Экспериментальное определение главных напряжений	Дёмина М. Ю.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
5	Прокушев Д. И.	Моделирование технологических процессов харвестера	Свойкин В. Ф.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
6	Попов Максим	Моделирование технологических процессов форвардера	Свойкин В. Ф.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
7	студенты направления 15.03.02 Технологические	по темам выпускных квалификационных работ	Следников Ю. Н. Попов А. С.	Ноябрь 2019	Научно-практическая конференция по научной теме института:

	машины и оборудования		Бурнашев А. А.		«Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 гг.
8	студенты направления 15.03.02 Технологические машины и оборудования	по темам выпускных квалификационных работ	Следников Ю. Н. Попов А. С. Бурнашев А. А.	Апрель 2019	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
9	студенты направления 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	по темам выпускных квалификационных работ	Малашук П. А. Чудов В. И. Андронов А. В. Мищенко М. В. Куштысев П. В. Сидоров Е. И. Попов Е. Ю. Лапшин И. А.	Ноябрь 2019	Научно-практическая конференция по научной теме института: «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 гг.
10	студенты направления 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	по темам выпускных квалификационных работ	Малашук П. А. Чудов В. И. Андронов А. В. Мищенко М. В. Куштысев П. В. Сидоров Е. И. Попов Е. Ю. Лапшин И. А.	Апрель 2019	Научно-практическая конференция по научной теме института: «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 гг.
11	студенты направления 15.03.02 Технология транспортных процессов	по темам выпускных квалификационных работ	Малашук П. А. Чудов В. И. Куштысев П. В. Сидоров Е. И. Попов Е. Ю. Еремеева Л. Э.	Ноябрь 2019	Научно-практическая конференция по научной теме института: «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на

					инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства на 2015-2020 гг.
12	студенты направления 15.03.02 Технология транспортных процессов	по темам выпускных квалификационных работ	Малащук П. А. Чудов В. И. Куштысев П. В. Сидоров Е. И. Попов Е. Ю. Еремеева Л. Э.	Апрель 2019	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
Кафедра «Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика»					
1	Горбатенко Н.А.	Способ извлечения тепловой энергии на нефтяном месторождении (на примере Ярегского нефтяного месторождения),	Леканова Т.Л., к.х.н., доцент Чупров В.Т.	Февраль	Пленарный доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения», по итогам НИР СЛИ в 2018 году.
2	Осипов Д.Е., Картошкин К.В.	Исследование альтернативных топлив автомобилей	Чудов В.И., к.т.н.,	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
3	Двойнин В.В.	Исследование получения альтернативных источников энергии	Чупров В.Т.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
4	Литвинов Д.К., Мурзеп В.С.	Исследование технологии преобразования энергий в тепловую энергию.	Чупров В.Т.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
5	Кувардин К.А.	Способы оценки потребления тепловой энергии на предприятиях ЛПК	Соловьев П.В., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
6	Некрасов Б.А.	Сравнительный анализ	Андронов А.В., к.т.н.	Апрель	X Всероссийская молодежная

		свойств теплоизоляционных материалов			научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию».
7	Оверин А., Шиманов Н., студенты 3 курса направление «Агроинженерия»	Стробоскопический эффект при искусственном освещении	Демина М. Ю., к.ф.-м.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
8	Попов А. Королев А., студенты 3 курса направление «Агроинженерия»	Система рабочего и аварийного освещения цеха	Демина М. Ю., к.ф.-м.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
9	Нежуренко Д. Коданев В., студенты 3 курса направление «Агроинженерия»	Разработка проекта освещения в Dialux Evo	Демина М. Ю., к.ф.-м.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
Кафедра «Химия и химическая технология»					
1	Паршуков В. С., студент 3 курса направление ХиХТ	Направление исследования экологически безопасных способов отбеливания целлюлозы при совмещении отбеливающих реагентов	Федорова Э.И., к.х.н., доцент	20.01- 01.04 2019	Международная молодежная научно-практическая конференция «Севергеозкотех-2019» (УГТУ, г. Ухта)
2	Черных В. С., студентка 3 курса направление ХиХТ	Преимущества совмещения УФ - излучения и озона в отбеливании целлюлозы и в	Федорова Э.И., к.х.н., доцент	20.01- 01.04 2019	Международная молодежная научно-практическая конференция «Севергеозкотех-2019» (УГТУ, г.

		очистке сточных вод»			Ухта)
3	Сидорова Наталия Александровна, 2 курс	Применение метода дифференциальной фотометрии.	Федорова Э.И., к.х.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
4	Паршуков Виталий Сергеевич, 3 курс	Материально-тепловой баланс ЕСФ-отбелки хвойной целлюлозы.	Федорова Э.И., к.х.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
5	Черных Валентина Юрьевна, 3 курс	Материально-тепловой баланс отбелки лиственной целлюлозы при сокращении объема сточных вод и вторичном использовании кислых фильтратов.	Федорова Э.И., к.х.н., доцент	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
Кафедра «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»					
1	Беккер Уляна Борисовна, 3 курс	Изменение границ населенного пункта МО СП «Усть-Цильма».	Науч. рук. — к. с.-х. н., с.н.с. Романов Геннадий Григорьевич.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
2	Блохина Карина Александровна, 3 курс	Реставрация территории объектов историко-культурного наследия (на примере Свято-Вознесенского храма в м.	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству,

		Кируль г. Сыктывкар).			образованию» (с международным участием)
3	Макурина Александра Александровна, Савина Евгения Алексеевна, 1 курс	Перспективы использования Pinus sibirico в озеленении северных городов.	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
4	Блохина Карина Александровна, 3 курс	Проект благоустройства и озеленения сквера Академического театра драмы им. В. А. Савина	Науч. рук. — к. п. н. Зинченко Наталия Александровна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
5	Макурина Александра Александровна, Савина Евгения Алексеевна, 1 курс	Перспективы использования Pinus sibirico в озеленении северных городов.	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
6	Костив Юлия Владимировна, 3 курс	Установление границ населенного пункта с.Межадор Сысольского района РК.	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
7	Куклина Тамара Алексеевна, 3 курс.	Формирование объектов недвижимости в кадастровом квартале № 11:05:0201022 Республики Коми.	Науч. рук. — к. с.-х. н., с.н.с. Романов Геннадий Григорьевич	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»

					(с международным участием)
8	Сердитова Дарья Николаевна, 2 курс	Территории высокой природоохранной ценности МО ГО «Сыктывкар».	Науч. рук. — д.б.н., профессор, доцент Юркина Елена Вениаминовна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
9	Андреева Анастасия Эдуардовна, 2 курс	Городские леса - экологически весомый потенциал урболандшафтов.	Науч. рук. — д.б.н., профессор, доцент Юркина Елена Вениаминовна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
10	Кузнецова Анна Анатольевна, Макурина Александра Александровна, 1 курс (Выгонка луковичных растений.	Науч. рук. — к.б.н., доцент, н.с. СЛИ Дымова Ольга Васильевна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
11	Толоконникова Елена Михайловна, 1 курс	Хвойные композиции в ландшафтном дизайне	Науч. рук. — к.б.н., доцент, н.с. СЛИ Дымова Ольга Васильевна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
12	Русяева Дарья Михайловна, 1 курс	Флористические композиции из спилов веток дерева.	Науч. рук. — к.б.н., доцент, н.с. СЛИ Дымова Ольга Васильевна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)

13	Гришина Анастасия Вячеславовна, 1 курс	Основные подходы в колористическом оформлении цветников города.	Науч. рук. — преподаватель Мальцева Алла Александровна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
14	Чувьюрова Полина Игоревна, 3 курс	Проект уличной мебели.	Науч. рук. — к. п. н. Зинченко Наталия Александровна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
15	Кондратюк Арина Александровна, 3 курс	Практика актуализации произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства.	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)
16	Тишанская София Валерьевна, 2 курс	Архитектурно-художественный и ландшафтный облик улиц МО ГО «Сыктывкар».	Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.	Апрель	Доклад на X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием)

РАЗДЕЛ 7. ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО ЗАКАЗУ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ЛЕСНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ

№ п/п	Название организации заказчика	Тема НИР	Ответственный исполнитель (ФИО)	Сумма	Сроки
1	2	3	4	5	6

1	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды РК	Экологический аудит состояния окружающей среды при обращении с отходами в муниципальных районах РК	Коньк О.А., к.т.н., доцент, зав. кафедрой «ООСиТБ»	?	2019-2021 гг.
2	Управление Федеральной налоговой службы по Республике Коми	Определение нормы расхода топлива транспортных средств	Ладанов А. В.	28,6	2019
3	МКП МО ГО «Сыктывкар» «Дорожное хозяйство»	Определение базовой нормы расхода топлива многофункциональной комбинированной дорожной машины	Ладанов А. В.	47,7	2019
4	ООО «Партнер-групп»	Разработка научно-технической документации по проектам освоения лесов	Акишин В. С.	400,0	2019
5	Сельскохозяйственный производственный кооператив «УГОР»	Разработка научно-технической документации по проектам освоения лесов	Акишин В. С.	300,0	2019

РАЗДЕЛ 8. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ И ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЛЕСНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ

№ п/п	Название организации	ФИО преподавателя	Форма участия	Сроки
1	2	3	4	5
Кафедра «Информационные системы»				
1	«1С:Северо-Запад»	Плешев Д. А.	Мастер-класс	Октябрь 2019
2	ООО "КонсультантПлюсКоми"	Плешев Д. А.	Мастер-класс	Ноябрь 2019
Кафедра «Лесное хозяйство и деревообработка»				
2	Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» по Республике Коми; Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «СЕВЛЕСПРОЕКТ»	Пахучий В. В.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.
3	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми и	Пахучий В. В., Кутявин И. Н., Манов А. В., Михеев Р. В., Туркин А. А.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.

	подведомственные учреждения (лесничества)			
4	ПАРМА ПЭВ	Андронов А. В.	Экскурсия, ознакомление в рамках дисциплин (модулей)	Май
5	ОАО «Алграф»	Андронов А. В.	Экскурсия, ознакомление в рамках дисциплин (модулей)	Май
6	ООО «СевЛесПил»	Большаков А. С.	Руководитель выпускной квалификационной работы	В течение года
7	ООО «СевЛесПил»	Кочева М. Н.	Экскурсия, ознакомление в рамках учебных практик	В течение года
Кафедра «Охрана окружающей среды и техноферная безопасность»				
8	АО «Монди Сыктывкарский ЛПК»	Коньк О.А., зав. каф. Кузиванова А.В., Мусихин П.В., зав. лаб.	Производственная практика, преддипломная практика, выполнение ВКР	2019-2021 гг.
9	АО «СевЛесПил»	Коньк О.А., зав. каф. Кузиванова А.В., Мусихин П.В., зав. лаб.	Производственная практика, преддипломная практика, выполнение ВКР	2019-2021 гг.
10	АО Лузалес»	Коньк О.А., зав. каф. Кузиванова А.В., Мусихин П.В., зав. лаб.	Производственная практика, преддипломная практика, выполнение ВКР	2019-2021 гг.
Кафедра «Экономика и управление»				
11	АО «Монди СЛПК»	Левина И. В., к.э.н., доцент; Иваницкая И. И., к. э. н., доцент.	практики	В течение года
12	ООО «Лузалес»	Левина И. В., к.э.н., доцент; Иваницкая И. И., к. э. н., доцент	практики	В течение года
13	ООО «Жешартский ЛПК»	Левина И. В., к.э.н., доцент; Иваницкая И. И., к. э. н., доцент	практики	В течение года
Кафедра «Технологические, транспортные машины и оборудование»,				
1	ООО «Мобильный сервис»	Попов А. С.	Руководитель выпускной квалификационной работы, преподавание дисциплин	2019-2020 гг.
2	ООО «Мобильный сервис»	Бурнашев А. А.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.
3	ООО «Леспромсервис»	Следников Ю. Н.	Руководитель выпускной квалификационной работы, преподавание дисциплин	2019-2020 гг.

4	ООО «Транспортно-ремонтный комплекс»	Мищенко М. В.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.
5	ГБУ Республики Коми «Автохозяйство»	Куштысев П. В.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.
6	Филиал ФГУП «ГРЦ» в Северо-Западном Федеральном округе	Сидоров Е. И.	Руководитель выпускной квалификационной работы, комиссия ГЭК, преподавание дисциплин	2019-2020 гг.
7	Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук ФИЦ «Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук»	Малащук П. А.	Руководитель выпускной квалификационной работы, комиссия ГЭК, преподавание дисциплин	2019-2020 гг.
8	ООО «Звезда Трак Коми»	Лапшин И. А.	Руководитель выпускной квалификационной работы	2019-2020 гг.
9	ООО «Овен-Авто», ООО «САТП-1»	Андронов А. В.	Экскурсия, ознакомление в рамках дисциплин (модулей)	2019-2020 гг.
10	ООО «Авторесурс»	Андронов А. В.	Экскурсия, ознакомление в рамках дисциплин (модулей)	2019-2020 гг.