

ПРОГРАММА

работы 72 научно-технической конференции студентов и магистрантов БГТУ

Секция Лесохозяйственная

Работа подсекции «Лесоведение и лесоводство» будет проходить 15 января 2021 года.

Место проведения: аудитория 205 корпус 1.

Председатель: Кудревич Н.С., студ. 5 курса ЛХФ; секретарь: Янчиленко Д.А., студ. 5 курса ЛХФ.

Научный руководитель: Шиман Д.В., доцент кафедры лесоводства, к. с.-х. н., доцент.

Пятница 15 января 2021 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Опыт восстановления насаждений после сплошнолесосечных рубок главного пользования в Ясковичском опытно-производственном лесничестве ГЛХУ «Старобинский лесхоз»	Стешиц Е.Ю., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. кафедрой Клыш А.С.
2	Рубки ухода в сосновых насаждениях Скидельского лесничества	Книга Ю.С., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Ерошкина И.Ф.
3	Динамика лесных пожаров в ГЛХУ «Городокский лесхоз» и их влияние на сосновые насаждения	Судник В.А. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Климчик Г.Я.
4	Рубки ухода в сосновых насаждениях Любчанского лесничества ГЛХУ «Новогрудский лесхоз»	Ковган Ю.В., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Филон Д.И.
5	Опыт проходных рубок в сосновых насаждениях Бердовского лесничества ГЛХУ «Лидский лесхоз»	Дрык А.Е., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. кафедрой Клыш А.С.
6	Опыт рубок ухода в сосновых насаждениях ГЛХУ «Глусский лесхоз»	Асташевич В.А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшке- вич М.В.
7	Динамика лесных пожаров в ГЛХУ «Воложинский лесхоз» и их влияние на сосновые насаждения	Лембович А.С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Климчик Г.Я.
8	Рубки ухода в сосновых насаждениях Бостынского лесничества ГЛХУ «Лунинецкий лесхоз»	Шуляк С.И. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. кафедрой Клыш А.С.
9	Опыт рубок ухода в сосновых насаждениях ГЛХУ «Волковысский лесхоз»	Гаврилик А.И. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшке- вич М.В.
10	Рубки ухода в сосновых насаждениях Шумилинского лесничества	Хромова Е.А., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Филон Д.И.
11	Динамика лесных пожаров в ГЛХУ «Любанский лесхоз» и их влияние на сосновые насаждения	Муравейко Е.С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Климчик Г.Я.
12	Рубки ухода в сосновых насаждениях Пригородного лесничества ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз»	Кривошея К.Г. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшке- вич М.В.
13	Опыт рубок главного пользования в сосновых насаждениях ГЛХУ «Логойский лесхоз»	Кудревич Н.С., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Шиман Д.В.
14	Опыт прореживаний и проходных рубок в сосняках ГЛХУ «Могилевский лесхоз»	Янчиленко Д.А., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Шиман Д.В.

Работа подсекции

«Лесозащита, физиология растений и древесиноведение» будет проходить 15 января 2021 года.

Место проведения: аудитория **323** корпус **4**.

Председатель: Мельник С.Ф., студент ЛХФ; Секретарь: Войнич О.И., магистрант.

Научный руководитель: Хвасько А.В., доцент кафедры лесозащиты и древесиноведения, к. с.-х. н., доцент.

Пятница 15 января 2021 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. магистранта, студен- та (курс, группа)	Руководитель НИРС
1	Мероприятия по повышению биологической устойчивости сосновых насаждений Воложинского лесничества	Зенюк К.В., 5 курс 4 группа	Ярмолович В.А.
2	Кормодобывающая деятельность бобра (<i>Castor fiber L.</i>) в ГЛХУ «Брестский лесхоз»	Гречаник А.Н. 5 курс 3 группа	Середич М.О.
3	Мероприятия по оздоровлению сосновых насаждений Каменичского лесничества ГОЛХУ «Осиповичский опытный лесхоз»	Мельник С.Ф., 5 курс 4 группа	Козел А.В.
4	Санитарное состояние сосняков Рожанковского лесничества ГЛХУ «Щучинский лесхоз»	Рушницкий П.А. 5 курс 1 группа	Ярмолович В.А.
5	Мероприятия по повышению устойчивости сосновых насаждений в Лидском лесничестве	Дубровник Н.Ю. 5 курс 4 группа	Блинцов А.И.
6	Болезни посадочного материала в лесном питомнике ГЛХУ «Лидский лесхоз»	Бубен А.В. 5 курс 4 группа	Середич М.О.
7	Лесопатологическое состояние сосняков Кащинского лесничества ГЛХУ «Лепельский лесхоз»	Гайсенюк Т.Г. 5 курс 1 группа	Хвасько А.В.
8	Лесопатологическое состояние сосняков Хотиславского лесничества ГЛХУ «Малоритский лесхоз»	Юхимук Е.Ю. 5 курс 1 группа	Кухта В.Н.
9	Санитарное состояние сосняков Молотковичского лесничества ГЛХУ «Пинский лесхоз»	Пазельский Н.Н. 6 курс ФЗО	Козел А.В.
10	Лесопатологическое состояние дубрав Луинецкого лесничества	Стаховец Д.Г. 6 курс ФЗО	Хвасько А.В.
11	Санитарное состояние сосновых насаждений Кобринского опытного лесхоза	Прикота К.Н. 5 курс 4 группа	Кухта В.Н.
12	Сосновые насаждения Юзефинского лесничества ГЛХУ «Дрогичинский лесхоз» и их лесопатологическое состояние	Николайчик С.А. 6 курс ФЗО	Хвасько А.В.

Работа подсекции

«Лесных культур и почвоведения» будет проходить 15 января 2021 года.

Место проведения: аудитория 328 корпус 1.

Председатель: Дрепаков Е.Г., студ. 5 курса ЛХФ; секретарь: Мацкевич Е.А., студ. 5 курса ЛХФ.

Научный руководитель: Юренин А.В., доцент кафедры лесных культур и почвоведения, к. с.-х. н.

Пятница 15 января 2021 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Особенности создания лесных культур ели европейской на дерново-подзолистых суглинистых почвах Бегомльского лесничества	Гаврилович Е. В., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Юренин А.В.
2	Проект машинной технологии заготовки сортиментов при рубках промежуточного пользования в ГЛХУ «Ивьевский лесхоз»	Добролович Д. В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Асмоловский М.К.
3	Использование бука европейского в лесокультурном производстве Гродненского лесхоза	Дрепаков Е. Г. 5 курс, 2 группа ЛХФ	зав. каф. Носников В.В.
4	Лесовосстановление сосны обыкновенной в различных условиях местопроизрастания	Колендо И. А. 5 курс, 1 группа ЛХФ	доц. Крук Н.К.
5	Почвы Болотского лесничества Кобринского лесхоза и продуктивность произрастающих насаждений	Кульгавеня Ю. В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Соколовский И.В.
6	Технология создания лесных культур сосны обыкновенной в ГОЛХУ «Кобринский опытный лесхоз»	Никитюк И. Э., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Гвоздев В.К.
7	Особенности лесовосстановления сосновых насаждений в ГОЛХУ «Стародорожский опытный лесхоз»	Бухал Ю. В., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	зав. каф. Носников В.В.
8	Лесовосстановление ели европейской в различных условиях местопроизрастания	Вавилова О. А., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
9	Особенности создания лесных культур на дерново-подзолистых супесчаных почвах Росского лесничества ГЛХУ «Волковысский лесхоз»	Вишневский Е. Ч., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Юренин А.В.
10	Совершенствование технологии выращивания посадочного материала дуба черешчатого с ЗКС в ГОЛХУ «Речицкий опытный лесхоз»	Глусцов Е. Д., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	зав. каф. Носников В.В.
11	Селекционная инвентаризация сосновых насаждений ГЛХУ «Брестский лесхоз»	Житинец О. А., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Тупик П.В.
12	Рост и формирование лесных культур сосны обыкновенной в ГЛХУ «Дрогичинский лесхоз»	Козина А. С., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Гвоздев В.К.
13	Особенности лесовосстановления в Станьковском лесничестве Минского лесхоза	Костровский Н. Ю., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
14	Выделение ценного генофонда сосны обыкновенной в ГЛХУ «Ушачский лесхоз»	Мацкевич Е. А. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Поплавская Л.Ф.
15	Лесовосстановительные мероприятия в Несвижском лесничестве Клецкого лесхоза	Немовец М. А., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
16	Проект механизации производства лесных культур в ГОЛХУ «Стародорожский опытный лесхоз»	Рабицо И. А., 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Асмоловский М.К.

Работа подсеции

«Лесоустройство, лесная таксация и инженерная геодезия» будет проходить 15 января 2021 года.

Место проведения: аудитория 326 корпус 1.

Председатель: Зельвович Д.С., студент 5 курса. Секретарь: Прищепов В.А., студент 5 курса.

Научный руководитель: Кравченко О.В., доцент кафедры лесоустройства, к. т. н., доцент.

Пятница 15 января 2021 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1.	Влияние внутривидовой и межвидовой конкуренции деревьев на таксационные показатели сосновой части в сложном древостое	Кононович И.П. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.А.
2.	Обоснование направлений и технологий использования современных лесотаксационных инструментов в ГЛУ «Минский лесхоз»	Зельвович Д. С. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Минкевич С.И.
3.	Оценка текущих изменений лесного фонда ГЛХУ «Городокский лесхоз» по материалам дистанционного зондирования	Семёнов Д.В. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Асс. Ожич О.С.
4.	Влияние рубок ухода на таксационные показатели в чистом еловом древостое	Кучук Н.В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.А.
5.	Кадастровая оценка сосновых лесов ГЛХУ «Белыничский лесхоз»	Долгодилин В. С. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Ст. преп. Сидельник Н.Я.
6.	Проект размера главного пользования в сосновых лесах ГЛХУ «Малоритский лесхоз» с оптимизацией возрастной структуры.	Максимук Д.В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Пушкин А.А.
7.	Проект размера главного пользования в сосновых лесах ГЛХУ «Островецкий лесхоз»	Сенють А. Р. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
8.	Качественная оценка сосновых лесов ГЛХУ «Дрогичинский лесхоз» с использованием ГИС-технологий	Таранович И.М. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Ст. преп. Сидельник Н.Я.
9.	Проект размера главного пользования в сосновых древостоях ГЛХУ «Светлогорский лесхоз» с оптимизацией их возрастного распределения	Тимошенко В. А. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Ковалевский С.В.
10.	Расчет и обоснование размера главного лесопользования в сосновых древостоях ГЛХУ «Быховский лесхоз»	Козлов Д.С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.
11.	Расчет и обоснование размера главного лесопользования в сосновых древостоях ГЛХУ «Любанский лесхоз»	Ахремчик К. Л. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Асс. Севрук П.В.
12.	Расчет и обоснование размера главного пользования в сосновых лесах ГОЛХУ «Буда-Кошелевский опытный лесхоз»	Швадронов А. Д. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Минкевич С.И.
13.	Зависимость таксационных показателей ели от изменения пространственной структуры в сложном древостое	Кречик А. М. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.А.
14.	Проект оптимизации размера главного пользования и возрастного распределения сосновых древостоев ГЛХУ «Слуцкий лесхоз»	Федотов К. А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Пушкин А.А.

15.	Оценка текущих изменений лесного фонда ГЛУ «Минский лесхоз» по материалам дистанционного зондирования с использованием ГИС-технологий	Старченко К. Ю. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.
16.	Использование современных лесотаксационных приборов при отводе и таксации лесосек	Сенько Е. И. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
17.	Проект сортиментации лесосек рубок ухода в сосновых насаждениях ГЛХУ «Воложинский лесхоз»	Высовень Р. А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.Аю
18.	Технологии использования новых лесотаксационных инструментов для таксации лесосек ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз»	Прищепов В. А. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Минкевич С.И.
19.	Проект размера главного пользования в еловых лесах ГЛХУ «Верхнедвинский лесхоз» с использованием повидельной базы данных	Дикович А.В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
20.	Кадастровая оценка сосновых древостоев ГЛХУ «Слонимский лесхоз» с использованием ГИС-технологий (дипломная работа)	Борисик Е. С. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Ст. преп. Сидельник Н.Я.
21.	Проект перехода к равномерному главному пользованию в сосновых лесах ГЛХУ «Чаусский лесхоз»	Самсонов П. С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Машковский В.П.
22.	Проект перехода к равномерному пользованию в сосновых лесах ГЛХУ «Крупский лесхоз»	Леушин А. Д. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Машковский В.П.
23.	Оценка биологической продуктивности сосновых насаждений ГПУ «НП Беловежская пуца» с использованием повидельной базы данных»	Михновец А.В. 5 курс, 5 группа, ЛХФ	Доц. Пушкин А.А.
24.	Расчет размера рубок ухода в сосновых лесах ГЛУ «Минский лесхоз» на основе повидельной базы данных	Касянчук Ю. О. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Пушкин А.А.
25.	Влияние пространственной структуры на внутривидовые и межвидовые взаимосвязи деревьев в сложном древостое	Погорельский В. А., 4 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.А.
26.	Зонирование территории лесного фонда по видам рекреации с использованием ГИС-технологий на примере ГЛХУ «Жлобинский лесхоз»	Пинчук А.Г., Матейчик А.С., 2 курс, 1 группа, ЛХФ Гладкевич Е.Е., выпускник	Ст. преп. Сидельник Н.Я.
27.	Эстетическая оценка лесных ландшафтов с использованием ГИС-технологий на примере ГЛХУ «Жлобинский лесхоз»	Пинчук А.Г., Шульга Е.А., 3 курс, 1 группа, ЛХФ Невмержицкая Л.В. 3 курс, 4 группа, ЛХФ	Ст. преп. Сидельник Н.Я.
28.	Исследование пространственной структуры древостоев с использованием функций распределения расстояний между деревьями-соседями.	Дернович Н. С. 4 курс 2 группа ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
29.	Использование индексов доминирования размеров при изучении конкуренции в сосновом древостое.	Тишкевич В.А. 4 курс 1 группа ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
30.	Пространственная дифференциация деревьев в сосновых древостоях.	Мамуль В.О. 3 курс 1 группа ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.
31.	Современное состояние вопроса изучения пространственной структуры древостоев.	Яронская Т.Л. 1 курс маги- стратура ЛХФ	Ст. преп. Коцан В.В.

Работа подсекции

«Охотоведение» будет проходить **14 января 2021 года.**

Место проведения: аудитория **236 корпус 1.**

Председатель: Францкевич А.Г., студ. 5 курса ЛХФ; Секретарь: Бородич Е.Д., студ. 5 курса ЛХФ.

Научный руководитель: Подошвелев Д.А., доцент кафедры туризма, природопользования и охотоведения, к. с.-х. н.

Четверг 14 января 2021 года. Начало работы 9⁰⁰

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Охотхозяйственные мероприятия в лесохозяйственном хозяйстве учреждения «Ляховичская РОС» РГОО «БООР»	Бородич Е.Д. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
2	Комплекс биотехнических мероприятий в лесохозяйственном хозяйстве ГЛХУ «Пружанский лесхоз»	Босак Р.М. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
3	Оценка состояния охотничьего хозяйства ГЛХУ «Старобинский лесхоз»	Бруцкая В.В. 5 курс ЛХФ	доц. Бахур О.В.
4	Проект развития охотничьего хозяйства в ГЛХУ «Лунинецкий лесхоз»	Малей А.А. 5 курс ЛХФ	ст. преподаватель. Гордей Д.В.
5	Развитие охотничьего вольера в ГЛХУ «Ивьевский лесхоз»	Матылевич В.Г. 5 курс ЛХФ	ст. преподаватель. Гордей Д.В.
6	Проект охотхозяйственных мероприятий в лесохозяйственном хозяйстве ГЛХУ «Щучинский лесхоз»	Медушевский А.В. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
7	Проект биотехнических мероприятий в лесохозяйственном хозяйстве ГЛХУ «Пинский лесхоз»	Селицкий Р.С. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
8	Анализ состояния и перспективы развития популяций семейства Оленьих учреждения «Дзержинская РОС» РГОО «БООР»	Францкевич А.Г. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
9	Анализ состояния охотничьего хозяйства ГЛХУ «Шумилинский лесхоз»	Тишкевич П.Н. 5 курс ЛХФ	доц. Бахур О.В.
10	Развитие охотничьего вольера в ГЛХУ «Островецкий лесхоз»	Юргелянец А.В. 5 курс ЛХФ	ст. преподаватель. Гордей Д.В.
11	Современное состояние охотничьего хозяйства ГЛХУ «Березинский лесхоз»	Юрченко А.М. 5 курс ЛХФ	доц. Бахур О.В.
12	Состояние и перспективы развития охотничьего туризма в Домановском военно-охотничьем хозяйстве	Пугачевич Д.Н. магистрант	доц. Бахур О.В.
13	Популяций крупных млекопитающих в ГПУ «Национальный парк «Беловежская пуща»	Гавриловец А.В. 4 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
14	Природоохранные организации Республики Беларусь	Авласович П.С. 4 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
15	Птицы, занесенные в Красную книгу Республики Беларусь	Новик К.В. 4 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
16	Режим побочного пользования на территориях, загрязненных радионуклидами	Янушков Н.А. 4 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
17	Перспективные ягодные растения при плантационном выращивании	Сосновский В.В. 4 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.

Работа подсекции

«Туризм и природопользование» будет проходить 20–22 апреля 2021 года.

Место проведения: аудитория 119 общежитие 2.

Председатель: Вежнавец О.А., студентка ЛХФ; Секретарь: Гузова У.В., студентка ЛХФ.

Научный руководитель: Подошвелев Д.А., доцент кафедры туризма, природопользования и охотоведения, к. с.-х. н.

Вторник 20 апреля 2021 года. Начало работы 13⁵⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Разработка и организация природоведческой экскурсии по территории г. Минска	Авсей Д.О. 4 курс	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
2	Оценка и перспективы использования потенциала Борисовского региона для развития активных видов туризма	Арловская А.В. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
3	Разработка интерактивной экскурсии с элементами квест-игры по территории Бобруйского района	Вежнавец О.А. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
4	Экологический туризм: состояние и перспективы развития на территории ГЛХУ «Островецкий лесхоз»	Вольнец О.А. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
5	Разработка программы организации активного отдыха выходного дня на территории Лепельского лесхоза	Гузова У.В. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
6	«Разработка военно-исторической экскурсии на территории Рогачёвского района»	Гукова Д.В. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
7	Создание экологического маршрута на территории ГЛХУ «Светлогорский лесхоз»	Дайнеко Я.А. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
8	Разработка концепции и проекта экологического маршрута на территории расположения ГЛХУ «Слуцкий лесхоз»	Жуковец А.Н. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
9	Разработка историко-природного маршрута на территории ГЛХУ «Барановичский лесхоз»	Каракаева М.М. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
10	Разработка плана создания велосипедного маршрута по территории ГЛХУ «Логойский лесхоз» и Логойского района	Кацкель А.М. 4 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО
11	Оценка потенциала и разработка предложений по формированию фотографических туров по территории заказника республиканского значения «Средняя Припять»	Корнейчук Н.В. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
12	Разработка плана создания экологического маршрута по территории Республиканского биологического заказника «Глебовка»	Кощевский А.Д. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
13	Парк валунов как объект показа в природоведческой экскурсии	Карницкая Д.А. 3 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО
14	Роль научно популярной литературы в популяризации экологического туризма	Кирилов Е.Д. 3 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО

Среда 21 апреля 2021 года. Начало работы 9⁵⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
15	Использование парковых территорий г. Минска для организации орнитологических экскурсий	Тишалович А.Д. 3 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
16	Анализ включения природных объектов в сферу экологического и охотничьего туризма	Пугачевич Д.Н. магистрант	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
17	Использование природно-культурного потенциала территории ГЛХУ «Кличевский лесхоз» в экскурсионно-туристической деятельности	Лидо Е.А. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
18	Разработка историко-краеведческого маршрута по Речицкому району как способ расширения экскурсионно-туристического потенциала территории	Лихван Е.А. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
19	Парки города Минска как объекты экологического туризма в ГЛУ «Минский лесхоз»	Лосякин С.А. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
20	Разработка веломаршрута выходного дня по территории Минского района	Махлай А.В. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
21	Оценка природного и историко-культурного потенциала Кричевского района и разработка тура выходного дня	Надеев Е.Ю. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
22	Состояние и перспективы развития охотничьего туризма на территории ГЛХУ «Барановичский лесхоз»	Наумчик А.П. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
23	Оценка развития агротуризма в районе расположения ГЛХУ «Воложинский лесхоз» и разработка предложений по его совершенствованию	Наумовец А.Ю. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
24	Состояние и перспективы развития экологического туризма на территории ГЛХУ «Сморгонского лесхоза»	Погуляев Е.А. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
25	Формирование и организация экологического тура на территории Брестского района	Портной И.О. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
26	Разработка плана создания экологической тропы на территории ГЛХУ «Светлогорский лесхоз»	Поршнева В.С. 4 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО
27	Усадьба Толстого как объект историко-экологического туризма на территории ГЛХУ «Быховский лесхоз»	Пушнова Д.В. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
28	Организация эколого-познавательного водного маршрута по территории расположения ГЛХУ «Барановичский лесхоз»	Рассказова А.Е. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО

Пятница 22 апреля 2021 года. Начало работы 9⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
29	Агротуристический кластер как современное направление организации экотуристической деятельности	Наумовец А.Ю. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
30	Оценка развития фотографических туров дикой природы на территории республиканского заказника «Ольманские болота»	Корнейчук Н.В. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
31	Велосипедные маршруты на территории района расположения Барановичского лесхоза и их использование для развития экологического туризма	Рассказова А.Е. 4 курс ЛХФ	Бахур О.В., доц. каф. ТПиО
32	Состояние и перспективы развития экологического туризма на территории ГЛХУ «Оршанский лесхоз»	Романенко И.Ю. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
33	«Экологический потенциал Дома природы НУОЛХ как ресурс туристической деятельности»	Соловьев Н.В. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
34	Разработка плана создания экологической тропы на территории ГЛХУ «Брестский лесхоз»	Старикова Л.И. 4 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО
35	Потенциал развития экологического туризма рекреационных территорий на примере Минского лесхоза	Фенько И.В. 4 курс ЛХФ	Каплич В.М., профессор каф. ТПиО
36	Организация гастрономического фестиваля на основе кулинарных традиций Беларуси (на территории Бобруйского района)	Ханенко О.А. 4 курс ЛХФ	Зданович Н.И., ст. преп. каф. ТПиО
37	Возможности развития туризма на территории района расположения ГЛХУ «Бобруйский лесхоз»	Ценева К.В. 4 курс ЛХФ	Юшкевич Н.Т., доц. каф. ТПиО
38	Разработка концепции и проекта велосипедного маршрута по территории ГЛХУ «Могилевский лесхоз»	Чернова В.В. 4 курс ЛХФ	Шапорова Я.А. зав. кафедрой
39	Возможности использования интерактивного потенциала в экологическом просвещении в пандемию	Сапего Е.В., Кудёлко Е.М., Верезуб И.В., Баркун Р.Г., Блеян А.В. 2 курс ЛХФ	Бессараб Д.А., доц. каф. ТПиО
40	Особенности проведения природоведческой экскурсии на территории НП «Нарочанский»	Хотенович Е.В. 3 курс ЛХФ	Шапорова Я.А. зав. кафедрой
41	«Зеленое кольцо» г. Минска и его особенности использования в экологическом туризме	Гаврилова А.Д. магистрант	Шапорова Я.А. зав. кафедрой

Работа подсекции

«Ландшафтное проектирование и садово-парковое строительство»

будет проходить **21–22 апреля 2021 года.**

Место проведения: аудитория **124, 137** корпус 4.

Председатель: Яронская А.Л., магистрант ЛХФ; Секретарь: Садовская Л.Н., магистрант ЛХФ.

Научный руководитель: Серко Н.В., старший преподаватель кафедры ЛП и СПС, к. с.-х. н.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
21 апреля 2021 г., 10 ⁰⁰ , ауд. 124 к. 4			
1	Перспективы использования парковых роз в ландшафтном дизайне	Гормаш У.С., магистрант	Бурганская Т.М.
2	Перспективные декоративные формы можжевельников для выращивания в контейнерной культуре	Островская А.С., 4 курс	Бурганская Т.М.
3	Итоги интродукции представителей рода Лапчатка в Центральном ботаническом саду НАН Беларуси	Данилович А.А.Ю 4 курс	Бурганская Т.М.
4	Перспективный ассортимент и приемы использования лиан в озеленении открытых пространств	Седельник Л.С., 4 курс	Бурганская Т.М.
5	Сортовое разнообразие гортензий в декоративном питомнике «Красный клен» (г. Минск)	Десюкевич Д.В., 4 курс	Бурганская Т.М.
6	Особенности использования цветочных культур в вертикальном озеленении территории Заводского района г. Минска	Лукьянова Н.В., 4 курс	Бурганская Т.М.
7	Возможные проектные решения организации рекреационных зон для детей инвалидов и лиц с ОПФР в учреждении образования	Шумская П.В., 3 курс	Евсеева О.П.
8	Возможности использования стабилизированных растений в дизайне интерьера	Петров Н.А. Ракова А.В. Гром О.И., 1 курс	Евсеева О.П.
9	Способы стабилизации растений	Петров Н.А. Ракова А.В. Гром О.И., 1 курс	Евсеева О.П. Толкач О.Я.
10	Стабилизация представителей семейства мхов в растворе глицерина	Петров Н.А. Ракова А.В. Гром О.И., 1 курс	Евсеева О.П. Толкач О.Я.
11	Стабилизация представителей семейства лишайников в растворе глицерина	Петров Н.А. Ракова А.В. Гром О.И., 1 курс	Евсеева О.П. Толкач О.Я.
12	Современные приемы озеленения фасадов	Козловская, М.Д., 4 курс	Берёзко О.М.
13	Значимость сохранения биоразнообразия в городе (стендовый)	Лю Шуай, магистрант	Берёзко О.М.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
22 апреля 2021 г., 10 ⁰⁰ , ауд. 137 к. 4			
14	Приемы индивидуализации пространства внутри городской жилой застройки в зарубежной практике	Садовская Л.Н., магистрант	Потаев Г.А.
15	Опыт зарубежной и отечественной практики ландшафтной организации малых садов в городской жилой застройке	Яронская А.Л., магистрант	Потаев Г.А.
16	Современные приемы ландшафтного дизайна в международной практике формирования пришкольных территорий	Алексеев В.П., 4 курс	Макознак Н.А.
17	Основные положения идеи-концепции ландшафтной организации территории ГУО «Средняя школа № 2 г. Воложина»	Мещенок И.О., 4 курс	Макознак Н.А.
18	Возможности применения технологии BIM+Lumion в ландшафтном проектировании селитебных территорий	Лю Синькэ, магистрант	Макознак Н.А.
19	Особенности ландшафтной организации старинных еврейских кладбищ Беларуси	Ефимова П.С., 4 курс	Макознак Н.А.
20	Использование искусства инсталляции в ландшафтном дизайне	Чэнь Цзинкэ, магистрант	Макознак Н.А., Бурганская Т.М.
21	Применение технологии компостирования в декоративном садоводстве	Чэнь Цзинкэ, магистрант	Макознак Н.А., Бурганская Т.М.
22	Современные приемы использования газонов в ландшафтном дизайне	Измайлова Е.А., 4 курс	Серко Н.В.
23	Зарубежный опыт ландшафтной организации малых озелененных городских пространств	Жевжик К.И., 4 курс	Серко Н.В.
24	Современные приемы озеленения интерьеров общественных зданий	Мысютина А.А., 4 курс	Волченкова Г.А.
25	Особенности ландшафтной организации территорий поликлиник г. Минска	Линюк Ю.В., 4 курс	Волченкова Г.А.
26	Современный опыт применения контейнерного озеленения городских общественных пространств (на примере г. Минска)	Суховило В.И., 4 курс	Волченкова Г.А.

Заместитель председателя
Совета НИРС ЛХФ

Д.В. Шиман