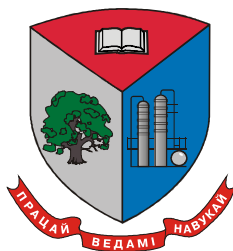


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
Международное общество ученых технического образования

Посвящается Году науки



**ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ
И ПРОГРАММА
81-й научно-технической конференции
с международным участием**

1-11 февраля 2017 года

Минск 2017

УВАЖАЕМЫЙ КОЛЛЕГА!

Ректорат Белорусского государственного технологического университета приглашает Вас принять участие в работе 81-й научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов университета

Пленарные заседания

Лесохозяйственная секция	1 февраля, 10.00, ауд. 320, корп. 4
Секция технологии и техники лесной промышленности	6 февраля, 10.00, ауд. 120, корп. 4
Секция технологии органических веществ	1 февраля, 13.50, ауд. 201, корп. 3
Секция химической технологии и техники	1 февраля, 10.00, ауд. 301, корп. 4
Секция издательского дела и полиграфии	3 февраля, 10.00, ауд. 440, корп. 4
Секция экономика и управление производством	7 февраля, 10.00, ауд. 301 корп. 4
Секция информационных технологий	01 февраля, 9.00, ауд. 301, корп. 1
Работа подсекций 1-11 февраля	
Подведение итогов конференции	13 февраля, 14.00, ауд. 240, корп. 4

Адрес университета: 220006, Республика Беларусь,
г. Минск, ул. Свердлова, 13а,
тел/факс +375 17 327 31 50

© УО «Белорусский государственный
технологический университет», 2017

1 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ СЕКЦИЯ

Председатель – декан факультета ЛХ, доцент Ярмолович В.А.

Секретарь – зав. кафедрой ЛЗ и Д, доцент Звягинцев В.Б.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Среда, 1 февраля, 10.00, ауд. 320, корп. 4

- 1 Лесной кодекс Республики Беларусь – новые горизонты отрасли.
Первый заместитель Министра
лесного хозяйства Республики Беларусь Кулик А.А.
- 2 Результаты научно-исследовательской работы коллектива
лесохозяйственного факультета в 2016 году.
Декан ЛХФ, доцент Ярмолович В.А.
- 3 Лесовосстановление и лесоразведение в Литовской республике:
нынешняя ситуация и перспективы.
Доцент Ваитиекус Э. (Каунасская коллегия
лесного хозяйства и инженерии)
- 4 Современное состояние охотничьего хозяйства в Республике
Беларусь и предложения по его совершенствованию.
Председатель РГОО «БООР» Шумский Ю.И.;
доц. Моложавский А.А.
- 5 Метадычныя асновы перагляду ўзрастаў высечкі і ўзрастаў
спеласці ў лясах Рэспублікі Беларусь.
Праф. Багінскі У.Ф. (ГДУ ім. Скарыны);
ст. выкл. Дзямід М.П., дац. Клімчык Г.Я.,
дац. Мінкевіч С.І. (БДТУ)

1.1 ПОДСЕКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ, ЛЕСОУСТРОЙСТВА И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Председатель – зав. кафедрой Толкач И.В.

Секретарь – ст. преподаватель Седельник Н.Я.

ЗАСЕДАНИЕ 1-е

Пятница, 3 февраля, 10.00, ауд. 326, корп. 1

- 1 Современные направления развития лесоустройства.
Зам. ген. директора Дюбанов В.А. (РУП «Белгослес»)

- 2 Закономерности изменчивости спектральных сигнатур полого сосновых и еловых древостоев на снимках сканера ADS-100.
Зав. кафедрой Толкач И.В., асс. Ожич О.С. (БГТУ);
гл. инженер Таркан А.В. (РУП «Белгослес»)
- 3 Закономерности изменчивости спектральных сигнатур полого березовых, черноольховых и осиновых древостоев на снимках сканера ADS-100.
Зав. кафедрой Толкач И.В., доц. Кравченко О.В. (БГТУ);
нач. отдела Ильючик М.А. (РУП «Белгослес»)
- 4 Теоретические основы лесной сертификации в системе устойчивого управления лесами. Проф. Зорин В.П.
- 5 Точность товаризации расчетной лесосеки с использованием рядов распределения стволов по естественным ступеням толщины и сортиментным таблицам и сравнение ее с точностью товаризации по товарным таблицам.
Доц. Машковский В.П.
- 6 Апраксімацыя дынамікі таксацыйных паказчыкаў мадальных ельнікаў кіслічных натуральнага паходжання па матэрыялах выбарковай інвентарызацыі лясоў.
Ст. выкл. Дзямід М.П., выкл. Балакір М.В.,
маг. Рудзік П.В., студ. Комар А.Ю.
- 7 Зависимость текущего прироста сосны от пространственной структуры сосново-еловых древостоев.
Доц. Севко О.А., ассист. Коцан В.В.
- 8 Общая продуктивность еловых древостоев искусственного происхождения.
Преп. кафедрой безопасности жизнедеятельности Балакир М.В.,
ст. преп. Азарчик Р.В., ст. преп. Демид Н.П.
- 9 Дынаміка прадукцыйнасці дуброў натуральнага паходжання асноўных тыпаў лесу і ўзросты іх высечкі на драўніну.
Ст. выкл. Дзямід М. П., асіст. Азарчык Р.У.,
студ. Чоўжык М.Г., студ. Слапик П.І. (БДТУ);
нач. ІВЦ Зубко М.У. (РУП «Белдзяржлес»)
- 10 Автоматизированная система измерительного дешифрирования чистых сосновых древостоев на цифровых аэро- и космических снимках.
Доц. Толкач И.В., ассист. Ожич О.С.
- 11 Ацэнка росту і развіцця асінікаў Беларусі на лесатыпалагічнай аснове.
Ст. выкл. Дзямід М.П., маг. Бухаловіч С.У.,
студ. Пальчанка С.У. (БДТУ),
нач. ІВЦ РУП «Белдзяржлес» Зубко М.У.

- 12 Оценка динамики среднего прироста в ельниках.
Доц. Машковский В. П., асп. Севрук П. В.
- 13 Пространственная структура сосновых насаждений.
Асс. Коцан В.В., доц. Севко О.А., доц. Ковалевский С.В.
- 14 Система электронного учета заготовленной лесопродукции в Украине: опыт, проблемы и перспективы.
Доц. Вицега Р.Р. (НЛТУ Украины); доц. Минкевич С.И. (БГТУ)
- 15 Анализ банков данных применимых НПА и документации по лесоуправлению в контексте соблюдения требований Регламента (ЕС) № 995/2010 по лесоматериалам при экспорте белорусской древесной продукции в страны ЕС.
Доц. Минкевич С.И.

Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.

1.2. ПОДСЕКЦИЯ ЛЕСНОЙ ЭКОЛОГИИ И ЛЕСОВОДСТВА

Председатель – профессор Рожков Л.Н.
Секретарь – доцент Ерошкина И.Ф.

ЗАСЕДАНИЕ 1-е Среда, 1 февраля, 14.00, ауд. 205, корп. 1

- 1 Концептуальные подходы и экономические особенности выращивания смешанных дубовых древостоев.
Проф. Багинский В.Ф. (ГГУ им. Ф.Скорины)
- 2 О конкуренции в лесном древостое.
Гл. науч. сотр. Сарнацкий В.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 3 Совершенствование лесопожарного районирования территории Беларуси.
Зам. директора Усеня В.В.,
ст. науч. сотр. Гордей Н.В. (ГНУ «Института леса НАН Беларуси»);
доц. Климчик Г.Я. (БГТУ); доц. Каткова Е.Н. (ГГУ им. Скорины);
науч. сотр. Маркевич Т.С. (ГНУ «Института леса НАН Беларуси»)
- 4 Лесоводственно-экономические аспекты формирования пожароустойчивых насаждений в лесном фонде Беларуси.
Зам. директора Усеня В.В.,
гл. инженер Чурило Е.В. (ГНУ «Института леса НАН Беларуси»)

- 5 Опыт выращивания дубово-липовых насаждений в лесах Жорновской ЭЛБ, их современное состояние.
Зав. науч. отделом Сторожишина К.М.,
вед. науч. сотр. Решетников В.Ф.
(ГЛХУ «Жорновская ЭЛБ Института леса НАН Беларуси»)
- 6 К методике изучения полиморфизма хозяйственно значимых видов ягодных растений семейства *Ericaceae*.
Зав. сектором Бордок И.В., науч. сотр. Маховик И.В.,
науч. сотр. Моисеева Т.Р. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 7 Оценка состояния сосновых древостоев различных классов возраста в зонах радиоактивного загрязнения свыше 15 кц/км².
Ст. науч. сотр. Потапенко А.М., зав. лаб. Булко Н.И.,
науч. сотр. Козлов А.К. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 8 Естественное возобновление *Picea abies* L. под пологом древостоев в разрезе геоботанических подзон.
Асп. Бутьковец В.В. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 9 Естественное возобновление на сплошных вырубках сосняков мшистых.
Доц. Юшкевич М.В., доц. Шиман Д.В.
- 10 Показатели запаса углерода в резервуаре крупных древесных остатков в неуправляемых сосновых лесах Беларуси.
Науч. сотр. Жданович С.А.,
директор Пугачевский А.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 11 Оценка естественного возобновления ели европейской на крупных древесных остатках в некоторых типах еловых лесов Беларуси.
Науч. сотр. Жданович С.А. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 12 Восстановление дубовых насаждений в юго-восточной части Беларуси.
Ассист. Климов А.В., ст. преп. Л.К. Климович,
зав. кафедрой Лазарева М.С. (ГГУ им. Ф. Скорины)
- 13 Естественное возобновление при проведении полосно-постепенных рубок в сосновых насаждениях
Маг. Падутов А. В.,
зав. кафедрой Лазарева М. С. (ГГУ им. Ф. Скорины);
ст. науч. сотр. Каган Д. И. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)

Стендовые доклады

- 1 Формирование сосновых молодняков в результате проведения рубок главного пользования в сосновых насаждениях Любанского лесничества ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз».
Зав. кафедрой К.В. Лабоха, доц. Д.В. Шиман,
асп. А.О. Луферов, студ. О.А. Тумаш

- 2 Восстановление сосновых молодняков при проведении полосно-постепенных рубок главного пользования в сосняках Вилейского лесничества. Зав. кафедрой К.В. Лабоха, асп. А.О. Луферов, студ. А.А. Прищепов
- 3 Опыт проведения постепенных рубок в сосновых насаждениях ГЛХУ «Островецкий лесхоз». Зав. кафедрой К.В. Лабоха, студ. Д.В. Якель
- 4 Опыт проведения рубок обновления в сосновых насаждениях Бегомльского лесничества. Зав. кафедрой К.В. Лабоха, студ. В.А. Грунда
- 5 Опыт восстановления хвойных насаждений в ГЛХУ «Смолевичский лесхоз». Доц. Шиман Д.В., зав. кафедрой Лабоха К.В.
- 6 Влияние прореживаний и проходных рубок на видовое разнообразие живого напочвенного покрова в сосновых насаждениях Козырского лесничества ГЛХУ «Логойский лесхоз». Доц. Шиман Д.В. (БГТУ), инженер Шатравко К.В. (ГЛХУ «Логойский лесхоз»)
- 7 Опыт рубок обновления в сосновых насаждениях ЭЛОХ «Браслав» ГПУ НП «Браславские озера». Доц. Шиман Д.В. (БГТУ), лесничий Соколов С.В. (ГПУ НП «Браславские озера»)
- 8 Преобразование производных березовых насаждений ГЛХУ «Островецкий лесхоз» в коренные лесные формации. Доц. Шиман Д.В., зав. кафедрой Лабоха К.В. (БГТУ), лесничий Диско К.П. (ГЛХУ «Островецкий лесхоз»)
- 9 Изменение ресурсов лекарственных растений в ходе послерубочной сукцессии ельников. Асп. Панин И.А., зав. кафедрой Залесов С.В. (УГЛТУ, г. Екатеринбург)
- 10 Естественное возобновление дуба и граба на вырубках ГП «Корсунь-Шевченковское лесное хозяйство» Доц. Ищук Г.П. (Уманський національний університет садівництва)
- 11 Фенологические наблюдения за дикоплодовыми насаждениями. Науч. сотр. Майсупова Б.Д., науч. сотр. Дукенов Ж.С. (Алматинский филиал ТОО «КазНИИЛХА»)
- 12 Изучение адаптивной фенологической изменчивости древесных интродуцентов. Бакалавр Алехин И.А., доц., Шестак К.В. (Сибирский гос. аэрокосмический ун-т им. академика М.Ф. Решетнева, г. Красноярск)

- 13 Состояние плодоношения саксаула черного в Южном Прибалхашье. Магистр Досманбетов Д.А., Букейханов А.Н. (Алматинский филиал ТОО «КазНИИЛХА»)
- 14 Характеристика естественного возобновления ельников. Науч. сотр. Келгенбаев Н.С., Мамбетов Б.Т. (Алматинский филиал ТОО «КазНИИЛХА»)
- 15 Изучение репродуктивной способности древесных растений в условиях интродукции. Бакалавр Воробьева О.И., доц. Шестак К.В. (Сибирский гос. аэрокосмический ун-т им. академика М.Ф. Решетнева, г. Красноярск)
- 16 Анализ состояния рекреационных сосняков казахского мелкосопочника по биометрическим параметрам ассимиляционного аппарата. Науч. сотр. Данчева А.В. (КазНИИЛХА, г. Щучинск); зав. кафедрой Залесов С.В. (УГЛТУ, г. Екатеринбург)
- 17 Особенности изменения физических свойств верхних горизонтов почвы после проведения сплошных рубок в смешанных насаждениях. Науч. сотр. Ильинцев А.С. (СевНИИЛХ, САФУ, г. Архангельск); проф. Наквасина Е.Н. (САФУ, г. Архангельск); мл. науч. сотр. Быков Ю.С. (СевНИИЛХ, г. Архангельск).
- 18 Тенденции изменения нижних ярусов растительности после проведения первого приема постепенных рубок в смешанных насаждениях. Науч. сотр. Ильинцев А.С. (СевНИИЛХ, САФУ, г. Архангельск); доц., Амосова И. Б., асп. Ершов Р.А. (САФУ, г. Архангельск)
- 19 Изменение компонентов лесных горючих материалов в листовничниках Алтая после прохождения верховых пожаров. Ст. науч. сотр. Архипов Е.В. (КазНИИЛХА, Г. Щучинск)
- 20 Сокращение площадей лесных пожаров с внедрением инновационных технологий. Ст. науч. сотр. Архипов Е.В. (КазНИИЛХА, Г. Щучинск)
- 21 Вейгелы (*Weigela Thunb.*) в ландшафтах дендропарка «Александрия» НАН Украины. Зав. лаб. Бойко Н.С., вед. инж. Кривдюк Л.М. (Государственный дендропарк «Александрия» НАН Украины)
- 22 Раритетная компонента дендрофлоры лесных фитоценозов дендропарка «Александрия» НАН Украины Науч. сотр. Калашникова Л.В. (Государственный дендропарк «Александрия» НАН Украины)

ЗАСЕДАНИЕ 2-е
Четверг, 2 февраля, 14.00, ауд. 205, корп. 1

- 1 Старовозрастные сосняки Беловежской пуши.
Проф. Рожков Л.Н.
- 2 Углеродный баланс лесов Беларуси на перспективу 2050 года.
Проф. Рожков Л.Н., доц. Ерошкина И.Ф.
- 3 Организация и технология проведения несплошных рубок и естественного лесовозобновления.
Проф. Рожков Л.Н., доц. Ерошкина И.Ф., ст. преп. Клыш А.С., ассист. Малашевич Д.Г., инж. Мухуров Л.И.
- 4 Лесовозобновительный потенциал белорусской популяции *Picea abies*.
Проф. Рожков Л.Н. (БГТУ);
асп. Бутьковец В.В. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 5 Природоохранные леса пригородной зоны г. Могилева.
Магистрант Старовойтова И.В., проф. Рожков Л.Н.
- 6 Нормативные правовые аспекты плантационного лесовыращивания в условиях Беларуси.
Проф. Штукин С.С.
- 7 Динамика возникновения лесных пожаров в лесном фонде Республики Беларусь.
Доц. Климчик Г.Я.
- 8 Состояние коллекции растений сектора «Европа» в ботаническом саду БГТУ.
Доц. Климчик Г.Я., ассист. Бельчина О.Г.
- 9 Лесоводственная эффективность равномерно-постепенной двухприемной и сплошнолесосечной полосной рубок в сосняках Негорельского лесничества.
Доц. Шиман Д.В., доц. Юшкевич М.В.
- 10 О методах содействия естественному возобновлению сосновых насаждений Республики Беларусь.
Зав. кафедрой К.В. Лабоха, асп. А.О. Луферов
- 11 Лесоводственная эффективность мероприятий по содействию естественному возобновлению на вырубках после сплошных рубок главного пользования в Волковыско-Новогрудском геоботаническом районе.
Магистрант Шинтар Д.А., доц. Юшкевич М.В.
- 12 Мероприятия по содействию естественному возобновлению сосновых насаждений ГОЛХУ «Копыльский опытный лесхоз».
Зав. кафедрой К.В. Лабоха,
асп. А.О. Луферов, пом. лесничего С.Б. Евсюченя

Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.

1.3 ПОДСЕКЦИЯ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ, ЛЕСОЗАЩИТЫ И ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЯ

Председатель – зав. кафедрой Носников В.В.
Заместитель председателя – доцент Блинцов А.И.
Секретарь – ст. преподаватель Юренин А.В.

ЗАСЕДАНИЕ 1-е

Четверг, 2 февраля, 9.00, ауд. 322, корп. 1

- 1 Санитарное состояние лесного фонда Республики Беларусь в 2016 г. и прогнозы на 2017 г.
Директор Малевич Д.А. (ГУ «Беллесозащита»)
- 2 Основные результаты экспедиционного лесопатологического обследования насаждений Беларуси в 2016 г.
Нач. партии Сазонов А.А. (РУП «Белгослес»)
- 3 Новые сведения о распространенности инвазивного аскомицета *Hymenoscyphus fraxineus* (T. Kowalski) Baral, Queloz & Nosoya в Восточной Европе.
Главн. науч. сотр. Стороженко В.Г. (Институт лесоведения РАН);
зав. кафедрой Звягинцев В.Б. (БГТУ);
зав. лабораторией Баранчиков Ю.Н. (Институт леса СО РАН);
зав. лабораторией Серая Л.Г. (Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии);
науч. сотр. Ярук А.В. (БГТУ)
- 4 Пластинчатоусые-ризофаги – вредители посадочного материала в лесных питомниках Беларуси.
Ассист. Козел А.В., доц. Блинцов А.И.,
доц. Хвасько А.В., мл. науч. сотр. Ларина Ю.А. (БГТУ)
- 5 Встречаемость короедного усыхания сосны в зависимости от лесоводственной характеристики насаждений.
Нач. партии Сазонов А.А. (РУП «Белгослес»);
зав. кафедрой Звягинцев В.Б. (БГТУ)
- 6 Оценка эффективности применения энтомопатогенного гриба *Beauveria bassiana* (Bals.) Vuill. в защите еловых насаждений от короеда типографа.
Науч. сотр. Севницкая Н.Л. (Институт леса НАН Беларуси)
- 7 Инвазивный компонент в составе биотрофного и некротрофного микобиотических комплексов хвойных пород.
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б. (БГТУ);
вед. науч. сотр. Беломесяцева Д.Б.,
зав. лаб. Шабашова Т.Г. (ИЭБ НАН Беларуси)

- 8 Ксилотрофные грибы Национального парка «Беловежская пуца».
Зав. лаб. Шабашова Т.Г., вед. науч. сотр. Беломесяцева Д.Б.,
вед. науч. сотр. Гапиенко О.С. (ИЭБ НАН Беларуси);
Юрченко Е.О. (ПолесГУ)
- 9 Запасы, структура крупных древесных остатков и характеристика ксилофильной биоты грибов и насекомых в неуправляемых биологически устойчивых сосновых лесах Беларуси.
Науч. сотр. Жданович С.А., Лукин В.В. (ИЭБ НАН Беларуси)
- 10 Результаты первых исследований древесных нематод в лесах Беларуси.
Главный науч. сотр. Рысс А.Ю. (Зоологический институт РАН);
нач. партии Сазонов А.А. (РУП «Белгослес»);
зав. кафедрой Звягинцев В.Б. (БГТУ)
- 11 Скорость роста мицелия *Epicoccium nigrum* Link на различных питательных средах.
Преп. Азовская Н.О., мл. науч. сотр. Середич М.О.,
студ. Позняк Е.Ю.
- 12 Динамика и особенности заготовки живицы в лесах Республики Беларусь.
Доц. Ковбаса Н.П.
- 13 Новые болезни декоративных растений в Республике Беларусь.
Вед. науч. сотр. Дишук Н.Г.,
зав. лаб. Головченко Л.А. (ЦБС НАН Беларуси)
- 14 Эффективность биологических препаратов в защите семян сосны обыкновенной и ели европейской от возбудителей фомоза.
Мл. науч. сотр. Середич М.О., декан Ярмолевич В.А. (БГТУ),
зав. лаб. Коломиец Э.И.,
вед. науч. сотр. Молчан О.В. (ИМ НАН Беларуси),
студ. Позняк Е.Ю. (БГТУ)
- 15 Использование явлений половой и вегетативной несовместимости у базидиомицетов для решения научных и практических задач.
Асс. Волченкова Г.А., зав. кафедрой Звягинцев В.Б.
- 16 Особенности развития гравера обыкновенного (*Pityogenes chalcographus* L.) в еловых насаждениях.
Ст. преп. Кухта В.Н., доц. Блинцов А.И.,
мл. науч. сотр. Ларина Ю.А.
- 17 Экономическая эффективность применения химических и биологических средств защиты растений при контроле развития фомоза.
Мл. науч. сотр. Середич М.О., доц. Дашкевич Е.А.,
декан Ярмолевич В.А.

- 18 Биологические средства защиты хвойных насаждений от корневых гнилей.
Асп. Савицкий А.В., зав. кафедрой Звягинцев В.Б.,
ассист. Волченкова Г.А., студ. Машкова А.В.
- 19 Вегетативная несовместимость штаммов *Hymenoscyphus fraxineus* (T. Kowalski) Baral, Queloz & Hosoya.
Мл. науч. сотр. Ярук А.В. (БГТУ);
мл. науч. сотр. Ярук И.В. (ЦБС НАН Беларуси)
- 20 Повышение стойкости древесины к микогенному ксилолизу методом термической модификации.
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б., студ. Тапчевская В.А.,
студ. Коренькова Е.С., студ. Казеко Д.В.
- 21 Влияние защитно-стимулирующего состава на устойчивость семян сосны обыкновенной.
Мл. научн. сотр. Пальченко С.А.
(ГНУ «ИЭБ им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси»),
преп. Азовская Н.О. (БГТУ).
- 22 Оценка свойств обуславливающих внешний вид древесины некоторых пород-интродуцентов, произрастающих в условиях Беларуси.
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б.,
студ. Козека Д.В., инж. Кудряшов В.С.

Стендовые доклады

- 1 Оценка угрозы массовых размножений насекомых-ксилофагов: научный интерес или практика лесозащиты?
Доц. Блинцов А.И., мл. науч. сотр. Ларина Ю.А.,
ст. преп. Кухта В.Н.
- 2 Особенности усыхания еловых древостоев в различных типах лесорастительных условий.
Асп. Иванчина Л.А.,
зав. кафедрой Залесов С.В. (УГЛТУ, г. Екатеринбург)
- 3 Об устойчивости сарсазана на землях осушенного дна Аральского моря.
Ст. науч. сотр. Алека В.П.,
мл. науч. сотр. Шахматов П.Ф. (КазНИИЛХА, г. Щучинск)
- 4 Оценка степени влияния выбросов автотранспорта на радиальный прирост сосны обыкновенной.
Науч. сотр. Хох А.Н., зав. лаб. Кузменков Д.Е.,
гл. науч. сотр. Ревинский В.В.
(НПЦ Государственного комитета судебных экспертиз РБ)

- 5 Компьютерный анализ числовых характеристик спилов древесных пород по их изображениям. Науч. сотр. Хох А.Н.
(НПЦ Государственного комитета судебных экспертиз РБ)
- 6 Автоматизированное рабочее место по обработке и хранению дендрохронологической информации.
Науч. сотр. Хох А.Н., зав. лаб. Кузменков Д.Е.,
гл. науч. сотр. Ревинский В.В.
(НПЦ Государственного комитета судебных экспертиз РБ)
- 7 Состояние плодовых лесов Казахстана.
Докторант Ph(D) Утебекова А.Д., докторант Ph(D) Адилбаева Ж.Б.
(Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы)
- 8 Фитопотологическое состояние сосновых древостоев Акмолинской области Казахстана.
Зав. сектором Телегина О.С.,
науч. сотр. Вибе Е.П. (КазНИИЛХА, г. Щучинск)
- 9 Динамика отпада древесных растений в дендропарке «Александрия» НАН Украины.
Ст. науч. сотр. Галкин С.И., науч. сотр. Драган Н.В.,
гл. инженер Пидорич Ю.В., вед. инженер Оверченко И.Г.
(Гос. дендрологический парк «Александрия» НАН Украины)
- 10 Видовой состав и особенности распространения ксилотрофных грибов в антропогенно нарушенных дубовых насаждениях зеленой зоны г. Белая церковь
Асп. Полищук З.В. (БНАУ, г. Белая Церковь)

ЗАСЕДАНИЕ 2-е

Пятница, 3 февраля, 9.00, ауд. 322, корп. 1

- 1 35-летний опыт изучения лесных культур хвойных интродуцированных и местных древесных видов.
Доц. Гвоздев В.К.
- 2 Биометрические показатели саженцев ели европейской в уплотненных школах, заложенных разным посадочным материалом.
Доц. Крук Н.К., доц. Якимов Н.И., ст. преп. Юрениа А.В.
- 3 Влияние схемы посева на показатели роста сеянцев сосны в условиях закрытого грунта.
Доц. Якимов Н.И., доц. Крук Н.К., ст. преп. Юрениа А.В.
- 4 Особенности семеношения сосны обыкновенной на гибридно-семенной плантации. Доц. Ребко С.В., доц. Поплавская Л.Ф.,
ст. преп. Тупик П.В. (БГТУ);
зам. директора Овсей А.А. (ГУ «РЛССЦ»)

- 5 Рост сортового потомства сосны обыкновенной в испытательных культурах. Ст. преп. Тупик П.В., доц. Поплавская Л.Ф., доц. Ребко С.В. (БГТУ); мл. научн. сотр. Буй А.В. (ГУ «РЛССЦ»)
- 6 Лесистость территорий в районах с высокой эрозионной опасностью земель и возможность снижения деградации почв в современных агроландшафтах. Мл. научн. сотр. Киб Е.К., зав. сектором Волович П.И., инж. Пименова Ж.Ю. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 7 Показатели стресса микроклонально размноженных растений осины *Populus tremula* при их выращивании в нестерильных условиях *ex vitro*. Научн. сотр. Кодун-Иванова М.А. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 8 Изучение приживаемости лесных культур дуба черешчатого в поймах рек в различных лесорастительных условиях. Мл. научн. сотр. Клименков Е.П. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 9 Мероприятия по обеспечению сохранения, устойчивого воспроизводства и использования карельской березы. Вед. научн. сотр. Сидор А.И., научн. сотр. Луферова Н.С., мл. научн. сотр. Фомин Е.А., мл. научн. сотр. Мальцева Л.В. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 10 Селекция высокосмолопродуктивных форм сосны обыкновенной с использованием методов компьютерной биометрии. Вед. научн. сотр. Кончиц А.П., мл. научн. сотр. Фомин Е.А., инж. Булко Н.Н. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 11 Селекционно-генетическая оценка ценного генофонда ели европейской в архивах клонов. Вед. научн. сотр. Сидор А.И., научн. сотр. Попкова Л.Л., научн. сотр. Ревяко И.Д., мл. научн. сотр. Фомин Е.А. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 12 Влияние комплексной обработки химическими и биологическими пестицидами на рост адаптируемых микрорастений березы. Мл. науч. сотр. Константинов А.В., ст. науч. сотр. Острикова М.Я., науч. сотр. Кулагин Д.В. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 13 Оценка солеустойчивости линий регенерантов березы, созданных на основе плюсовых генотипов. Мл. науч. сотр. Константинов А.В. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»)
- 14 Воспроизводство уровня генетической изменчивости в подросте сосны обыкновенной. Ст. науч. сотр. Ивановская С.И., ст. науч. сотр. Каган Д.И., магистрант Падутов А.В. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»); зав. кафедрой Лазарева М.С. (ГГУ им. Ф. Скорины)

- 15 Географическое распределение генотипов хвойных пород на территории Брестского ГПЛХО.

Зав. лаб. Падутов В.Е., ст. науч. сотр. Каган Д.И.,
ст. науч. сотр. Ивановская С.И.,
науч. сотр. Маркевич Т.С. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»).

ЗАСЕДАНИЕ 3-е

Понедельник, 6 февраля, 9.00, ауд. 322, корп. 1

- 1 Энергия роста саженцев ели европейской в уплотненных школах в зависимости от вида посадочного материала.
Доц. Якимов Н.И., доц. Крук Н.К., ст. преп. Юрениа А.В.
- 2 Культуры дуба черешчатого в Снядинском лесничестве НП «Припятский».
Нач. науч. отдела Беспалый А.А.(НП «Припятский»);
доц. Соколовский И.В. (БГТУ)
- 3 Некоторые аспекты фенологии и морфометрических параметров гибрида (*V. uliginosum* L. × *V. vitis-idea* L.)[♀] × *O. macrocarpus*[♂].
Проф. Морозов О.В. (Белостокский технический университет);
вед. научн. сотр. Баранов О.Ю. (ГНУ «ИЛ НАН Беларуси»);
магистрант Мястковский К., д-р с.-х. и лесных наук Бакиер С.
(Белостокский технический университет)
- 4 Опыт выращивания сеянцев сосны обыкновенной с ЗКС с применением органо-минеральной добавки.
Зам. директора Овсей А.А. (ГУ «РЛССЦ»);
доц. Домасевич А.А., ст. преп. Юрениа А.В.,
асп. Граник А.М., асп. Романчук А.В. (БГТУ)
- 5 Влияние различных составов и доз стартовых удобрений на рост сеянцев хвойных пород с закрытой корневой системой.
Доц. Носников В.В., доц. Домасевич А.А.,
асп. Граник А.М., асп. Романчук А.В., асп. Селищева О.А.
- 6 Свойства субстрата при выращивании сеянцев сосны и ели с закрытой корневой системой и учетом применения различных доз и видов минеральных удобрений.
Доц. Носников В.В., ст. преп. Юрениа А.В.,
проф. Дормешкин О.Б., асс. Гаврилюк А.Н.
- 7 Оптимизация реакции среды в торфяном субстрате с использованием органо-минеральной добавки и различных известковых материалов.
Доц. Домасевич А.А., ст. преп. Юрениа А.В.,
доц. Носников В.В., доц. Соколовский И.В.

- 8 Опыт выращивания посадочного материала лиственных пород с ЗКС.

Доц. Носников В.В., асп. Селищева О.А., доц. Домасевич А.А.

- 9 Приживаемость лесных культур сосны обыкновенной, созданных посадочным материалом с закрытой корневой системой в связи со сроками посадки и условиями произрастания.

Асп. Граник А.М., доц. Крук Н.К.

- 10 Выращивание сеянцев сосны обыкновенной в лесном питомнике ГЛХУ «Смолевичский лесхоз» с применением комплексных минеральных удобрений.

Асп. Романчук А.В.

- 11 Исследование различных видов и доз удобрения «Кристаллон» в качестве внекорневых подкормок на базе ГОЛХУ «Сморгонский опытный лесхоз».

Асп. Романчук А.В., ст. преп. Юрениа А.В.

Стендовые доклады

- 1 Исследование грунтовой всхожести семян сосны при различных схемах посева в теплице.

Доц. Якимов Н.И., студ. Федорашко Е.А.

- 2 Содержание основных элементов питания в составе субстрата для выращивания посадочного материала в условиях закрытого грунта в ГОЛХУ «Глубокский опытный лесхоз».

Доц. Якимов Н.И., ст. преп. Юрениа А.В., студ. Федорашко Е.А.

- 3 Особенности создания и эксплуатации лесосеменных плантаций ели европейской.

Доц. Поплавская Л.Ф., доц. Ребко С.В., ст. преп. Тупик П.В.

- 4 Технология и машины очистки лесосек для комплексного использования древесины.

Доц. Асмоловский М.К., доц. Мохов С.П., аспирант Кононович Д.А.

- 5 Агрохимические свойства почвы в лесных культурах местных и интродуцированных древесных видов.

Доц. Гвоздев В.К. (БГТУ);

инж. Хохлов А.А. (РДЛУП «Витебсклеспроект»)

- 6 Лабораторная и полевая всхожесть семян сосны обыкновенной с применением стимуляторов.

Зав. отдела Кабанова С.А. (КазНИИЛХА, г. Щучинск)

- 7 Изучение химических свойств почвы с внесением осфогипса в зеленой зоне г. Астаны.

Зав. отдела Кабанова С.А. (КазНИИЛХА, г. Щучинск)

1.4 ЛАНДШАФТНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО

Председатель – зав. кафедрой Бурганская Т.И.
Секретарь – доцент Праходский С.А.

ЗАСЕДАНИЕ 1-е Четверг, 2 февраля, 10.00, ауд. 341, корп. 4

- 1 Перспективные приемы проектирования городских общественных пространств.
Студ. Альшевская А.З., доц. Берёзко О.М.
- 2 Перспективные приемы озеленения территорий промышленных предприятий, требующих особой чистоты воздушного бассейна.
доц. Берёзко О.М., ассист. Зельвович И.К.
- 3 Многоуровневые объекты озеленения в современной городской среде.
Доц. Берёзко О.М.
- 4 Анализ состояния и декоративности топиарных композиций лиственных кустарников в озеленении г. Минска.
Маг. Дерюжина М.А., доц. Макознак Н.А.
- 5 Опыт создания малых рекреационных объектов в пригородных зонах.
Маг. Зеленковская О.И., доц. Макознак Н.А.
- 6 Ландшафтная организация экспозиционных садов с участием лекарственных растений.
Студ. Евсеенко С.А., доц. Макознак Н.А.
- 7 Композиции древесно-кустарниковых растений в озеленении дошкольных учреждений.
Ассист. Зельвович И.К.
- 8 Новия сарты *Trigonella* і *Hyssopus* у калекції батанічнага сада БДСГА.
Дац. Сачыука Т.У. (БДСГА); заг. кафедрой Босак В.М. (БДТУ)
- 9 Перспективы использования незастроенных открытых междворовых территорий в качестве ландшафтно-рекреационных пространств шаговой доступности.
Доц. Сидоренко М.В.
- 10 Создание пейзажных цветочных садов в среде современного города.
Маг. Тырина Е.М., доц. Сидоренко М.В.

- 11 Результаты рекогносцировочных исследований неиспользуемых озелененных пространств Фрунзенского района г. Минска.
Студ. Рупека Ю.А., доц. Праходский С.А.
- 12 Результаты рекогносцировочных исследований неиспользуемых озелененных пространств Центрального района г. Минска.
Студ. Нестюк А.М., доц. Праходский С.А.
- 13 Реновация промышленных территорий.
Маг. Стасев А.В.
- 14 Основные проблемы озеленения г. Новополоцка.
Маг. Герлиц Т.А.
- 15 Особенности проведения инвентаризации декоративных древесных растений на территориях маточных садов и дендропарков лесхозов Республики Беларусь
Зав. кафедрой Бурганская Т.М., доц. Макознак Н.А., ассист. Серко Н.В., ассист. Волченкова Г.А.
- 16 Состояние коллекционных посадок декоративно-цветущих кустарников партерной части ботанического сада Белорусского государственного технологического университета.
Зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 17 Специфика цветочно-декоративного оформления г. Минска и его административных районов.
Маг. Мазаник О.А., зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 18 Ассортимент и приемы использования в озеленении г. Минска привитых декоративных форм лиственных деревьев.
Студ. Водянович Т.Г., зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 19 Состав коллекции травянистых пионов ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси».
Маг. Зинович А.А.
- 20 Перспективный ассортимент, особенности роста и развития декоративных злаков в условиях г. Минска.
Студ. Смурага В.С, зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 21 Использование ГИС для целей садово-паркового хозяйства.
Вед. науч. сотр. Романова М.Л. (ИЭБ НАН Беларуси);
вед. науч. сотр. Червань А.П. (Институт почвоведения и агрохимии);
Кудрин М.В. ст. науч. сотр. (ИЭБ НАН Беларуси)

Стендовые доклады

- 1 Оценка состояния зеленых насаждений сквера «Исламский культурный центр» города Астаны.
Зав. сектором Обезинская Э.В. (КазНИИЛХА, г. Щучинск)

- 2 Интродуценты в зеленых насаждениях общего пользования города Астаны.
Ст. преп. Обезинская Э.В.
(Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина)
- 3 Проектные решения по реконструкции внутригородского объекта озеленения ограниченного пользования.
Студ. Ушакова О.А., доц. К.В. Шестак (СибГАУ, г. Красноярск)
- 4 Landscape architecture of city parks
Prof. Sadykova S., tutor Rollankyzy, tutor Saurbayeva
(L.N. Gumilyov Eurasian National University, Astana, Rfzakhstan)
- 5 Состояние ивовых ценозов (*Salix Alba L.*) в сквирском лесничестве ГП «Белоцерковского лесного хозяйства»
Доц. Ищук Л.П.
(БНАУ, г. Белая Церковь)

Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.

1.5 ПОДСЕКЦИЯ ТУРИЗМА И ЛЕСООХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА

Председатель – профессор Каплич В.М.

Секретарь – зав. кафедрой Козорез А.И.

ЗАСЕДАНИЕ 1-е

Четверг, 2 февраля, 9.00, ауд. 236, корп. 1

- 1 К вопросу об использовании экологического потенциала Беларуси в развитии туризма.
Доц. Бессараб Д.А.
- 2 Linas Daubaras „Peculiarities of guiding bicycle tours in the protected areas. Baltic countries, Russia, Finland.
Linas Daubaras
Deputy Head of the Department of Landscape Architecture and Recreation
- 3 Паразитоценозы благородного оленя в центральной лесорастительной подзоне Беларуси.
Проф. Каплич В.М., зав. кафедрой Бахур О.В. (БГТУ);
проф. Якубовский М.В. (РУП ИЭВ им.С.Н. Вышелесского)
- 4 Фаунистические мотивы в материальной культуре и декоративном искусстве Беларуси.
Ст. преп. Зданович Н.И.
- 5 Результаты принятых мер по недопущению распространения африканской чумы свиней на примере охотхозяйств Белорусского общества охотников и рыболовов.
Доц. Моложавский А.А.

- 6 Проблемы реализации кластерной концепции развития агроэкотуризма в условиях Беларуси.
Ст. преп. Демьянов С.А. (ПолесГУ)
- 7 О государственной программе развития охотничьего хозяйства на 2016–2020 годы.
Доц. Юшкевич Н.Т.
- 8 Воздействие социальной рекламы на развитие индустрии туризма.
Доц. Голикова-Пошка Е.В.
- 9 Функциональные пищевые продукты и возможность их применения в туристско-оздоровительной деятельности.
Доц. Бондарук А.М, доц. Цыганков В.Г. (БГТУ);
гл. науч. сотр. Федорович С.В. (РУП «НПЦ Гигиены»)
- 10 Возможности использования основных ресурсообразующих видов ягод и грибов для развития экологического туризма на территории ГПУ «Республиканский ландшафтный заказник «Налибокский».
Доц. Шапорова Я.А., доцент Ковбаса Н.П.,
зав. кафедрой Бахур О.В.
- 11 Особенности организации экологического туризма в восточной части Республики Польша.
Зав. кафедрой Бахур О.В.
- 12 План управления налибокской популяцией оленя благородного.
Зав. кафедрой Козорез А.И.
- 13 Символы как инструмент формирования идентичности регионов в туристическом деле.
Доцент Андреева В.Л., студ. Шевцова Н.А. (БГПУ)
- 14 Топическое воздействие копытных на лесные биоценозы
Зав. кафедрой Козорез А.И., студ. Гринько Е.И.
- 15 Составление анкеты для планирования и организации хозяйств по самостоятельной заготовке плодово-ягодной продукции посетителями.
Ст. преп. Гордей Д.В., ст. науч. сотр. Терешкина Н.В.,
студ. Акимова Е.А. (БГТУ);
проф. Морозов О.В. (Белостокский технический университет);
Метто С.И. (ООО «Ягодная долина»)
- 16 План развития побочного лесопользования путем создания плантаций голубики узколистной (*Vaccinium angustifolium* Ait.) в ГЛХУ «Поставский лесхоз».
Ст. преп. Гордей Д.В., ст. науч. сотр. Терешкина Н.В.,
студ. Акимова Е.А. (БГТУ);
проф. Морозов О.В.,
проф. Батура В.В. (Белостокский технический университет)

- 17 Шестилетняя динамика ягодной продуктивности голубики узколистной (*Vaccinium angustifolium* Ait.) в Белорусском Поозерье.
Ст. преп. Гордей Д.В., ст. науч. сотр. Терешкина Н.В. (БГТУ); проф. Морозов О.В. (Белостокский технический университет)
- 18 Использование побегов голубики узколистной (*Vaccinium angustifolium* Ait.) для подкормки животных сем. оленьих (Cervidae).
Ст. преп. Гордей Д.В., зав. кафедрой Козорез А.И., ст. науч. сотр. Терешкина Н.В., студ. Флюрик Е.А.
- 19 Анализ итогов Государственной программы развития охотничьего хозяйства на 2006–2015 гг.
Консультант отдела охотничьего хозяйства Бондаревич В.М. (Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь)
- 20 Анализ нарушений правил ведения охотничьего хозяйства и охоты в Республике Беларусь.
Начальник управления Драгун А. Н. (ГИОЖиРМ)
- 21 Паразитоценозы охотничьих животных в Беларуси.
Доц. Литвинов В.Ф., доц. Подошвелев Д.А.
- 22 Разведение охотничьих животных в Беларуси.
Доц. Подошвелев Д.А., зав. кафедрой Козорез А.И., Литвинов В.Ф.
- 23 Возникновение права ведения охотничьего хозяйства.
Ассист. Митренков А.М.
- 24 Рейтинг охотничьих хозяйств Беларуси.
Директор Бузо О.Л.,
вед. инженер Тарайковский Д. Г. (УП «Белгосохота»)

Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.