



УГЛТУ
www.usfeu.ru

ИНЖЕНЕР ЛЕСА

Газета Уральского государственного лесотехнического университета

Издается с 7 октября 1957 года

№ 5 (1584) 2014 год



УГЛТУ – единственный вуз лесотехнического и автодорожного профиля в Урало-Сибирском регионе

Уважаемые коллеги!

Уральский государственный лесотехнический университет сегодня является научно-производственной площадкой для сотрудничества предприятий, организаций, научного и студенческого сообществ.

Сегодня высшие учебные заведения не просто готовят будущих специалистов по направлениям. В настоящее время подготовка специалистов может вестись только в тесном сотрудничестве с работодателем, когда вместе разработаны учебные программы, позволяющие предприятию получить готового высокопрофессионального специалиста, который с первого дня работы полноценно вольется в рабочий процесс.

Большое внимание уделяется сотрудничеству в сфере дополнительного профессионального образования. Большинство предприятий модернизирует свое производство, приобретает новое оборудование, все это требует новых знаний и навыков, которые даст обучение в нашем вузе.

Наши научные кадры, производственные площадки, лаборатории и кафедры открыты для тесного сотрудничества в рамках разработок новых технологий или материалов, в исследованиях в различных отраслях.

В данном выпуске «Инженера леса» мы представили свой научный, образовательный и производственный потенциал, который в полной мере может быть использован для нашего тесного взаимовыгодного сотрудничества.



Ректор УГЛТУ А.В. МЕХРЕНЦЕВ

- ▶ Бюджетная и контрактная форма обучения;
- ▶ Прием на целевое обучение;
- ▶ Подготовительные курсы;
- ▶ Программы обучения за рубежом;
- ▶ Дистанционное образование;
- ▶ Аспирантура;
- ▶ Докторантура;
- ▶ Дополнительное профобразование;
- ▶ Трудоустройство выпускников.

Более 2 тысяч мест в общежитии для студентов, обучающихся на бюджете и по контракту. Общежитие предоставляется также студентам-заочникам на время сессии.



УГЛТУ является признанным лидером в области подготовки кадров для предприятий лесопромышленного комплекса, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, автомобильно-дорожного комплекса.

Обучение студентов ведется по 34 направлениям подготовки бакалавров, магистров и специалистов.

УГЛТУ – единственный вуз лесотехнического

Институт леса и природопользования



Природообустройство и водопользование по профилю «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» [Б]; Землеустройство и кадастры по профилю: «Земельный кадастр» [Б]; Лесное дело [М]; Лесное дело по профилям: «Лесоустройство и лесопользование» [Б]; «Лесное хозяйство» [Б]; «Лесомелиорация ландшафтов и инженерная биология» [Б]; Садоводство по профилю: «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн» [Б]; Ландшафтная архитектура [М]; Ландшафтная архитектура по профилю: «Ландшафтное строительство» [Б]; Экология и природопользование [Б].

620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 36, УЛК2, к. 334, тел./факс (343) 2615248, сайт: www.lxfufeu.ru



Институт автомобильного транспорта и технологических систем

Наземные транспортно-технологические комплексы по профилю: «Автомобиле- и тракторостроение» [Б];

Наземные транспортно-технологические средства по специализации «Автомобили и тракторы» [С];

Технология транспортных процессов [М];

Технология транспортных процессов по профилям: «Организация и безопасность движения» [Б], «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» [Б];

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов [М];

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов по профилям: «Автомобили и автомобильное хозяйство» [Б], «Автомобильный сервис» [Б], «Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» [Б].



620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 36, УЛК2, к. 210, тел./факс (343) 2615236, e-mail: sva97@mail.ru, сайт: www.usfeulmf.ru

Институт экономики и управления



Бизнес-информатика по профилю: «Электронный бизнес» [Б]; Менеджмент [БМ]; Экономика [М]; Экономика по профилям: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» [Б], «Экономика предприятий и организаций» [Б], «Экономика труда» [Б]; Экономическая безопасность по специализации: «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» [С]; Торговое дело [М]; Торговое дело по профилю: «Коммерция» [Б]; Прикладная информатика [М]; Прикладная информатика по профилю: «Прикладная информатика в экономике» [Б].

620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УЛК1, к. 136, тел. 8 901 201 7131; (343) 261 52 70, e-mail: feuf@usfeu.ru, сайт: www.feufusfeu.ru



Заочный факультет

Подготовка специалистов на бюджетной и контрактной основах. Все направления УГЛТУ.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ:

– Продолжительность обучения на базе ВПО и СПО зависит от базовой подготовки и возможности перевода на индивидуальный план обучения.
– На базе среднего общего и начального профессионального образования срок обучения 4 года 10 месяцев.

620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, к. 310, тел. (343) 2546335, факс 2610357, эл. почта: dekanat_zf@inbox.ru, сайт: www.usfeu.ru



[Б] – бакалавриат, [М] – магистратура, [С] – специалитет.

и автодорожного профиля в Урало-Сибирском регионе

Факультет среднего профессионального образования (Колледж)



- ♦ «Лесное и лесопарковое хозяйство»;
- ♦ «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;
- ♦ «Экономика и бухгалтерский учет»;
- ♦ «Землеустройство».

Прием абитуриентов на факультет среднего профессионального образования (Колледж) осуществляется без вступительных экзаменов и ЕГЭ для выпускников, имеющих полное среднее образование (11-кл.) за исключением специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство» – по результатам творческого экзамена по рисунку.

Выпускники колледжа успешно продолжают обучение по сокращенным программам в университете.

За время учебы студенты получают рабочие профессии: станочник деревообрабатывающих станков, слесарь по ремонту автомобилей, водитель категории В, кассир-контролер, рабочий зеленого хозяйства, цветовод. Успешно участвуют в конкурсах профессионального мастерства. Так в апреле 2014 г. прошел свердловский этап международного чемпионата по профессиональному мастерству «WorldSkills Russia-2014», мы стали победителями в компетенции «Флористика».

Всем вновь поступившим иногородним студентам предоставляется место в благоустроенном общежитии.



Студенты факультета активно участвуют в студенческой жизни университета.

Если вы хотите сделать первый шаг в своей профессиональной карьере, но не уверены, что высшее образование для вас, приходите учиться к нам, на факультет среднего профессионального образования!

620049, г. Екатеринбург, Студенческая, 19, тел.: (343) 374-37-20, 375-10-67, e-mail: fspo-506@mail.ru, сайт: www.usfeu.ru

Институт лесопромышленного бизнеса и дорожного строительства

Строительство [М]; Строительство по профилю «Автомобильные дороги» [Б]; Технологические машины и оборудование [М]; Технологические машины и оборудование по профилям: «Машины и оборудование лесного комплекса» [Б], «Оборудование, инструмент и процессы механической и физико-технической обработки» [Б]; Автоматизация технологических процессов и производств [Б];

Управление персоналом [БМ]; Управление в технических системах [Б]; Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств по профилям: «Лесопромышленное дело» [Б], «Технология деревообработки» [Б]; Управление качеством [БМ].



620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УЛК4, к. 216, тел. (343) 2611032, e-mail: gerz.e@mail.ru, сайт: www.usfeulif.ru



Институт химической переработки растительного сырья и промышленной экологии

Химическая технология [М]; Химическая технология академический бакалавриат по профилю «Химическая технология переработки растительного сырья» [Б];

Профилизации: «Технология и управление качеством продукции целлюлозно-бумажных производств» [Б];

«Технология и управление качеством биологически-активных веществ и нанопористых материалов» [Б];

«Технология и управление качеством древесных плит и изделий из полимерных композиционных материалов» [Б];

Химическая технология прикладной бакалавриат по профилю «Технология и переработка полимеров» [Б];

Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии по профилю: «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» [Б];

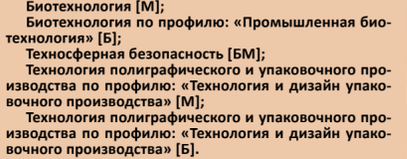
Биотехнология [М]; Биотехнология по профилю: «Промышленная биотехнология» [Б];

Техносферная безопасность [БМ]; Технология полиграфического и упаковочного производства по профилю: «Технология и дизайн упаковочного производства» [М];

Технология полиграфического и упаковочного производства по профилю: «Технология и дизайн упаковочного производства» [Б].



620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УЛК5, тел.: (343) 2629768, 2546505, e-mail: ief@usfeu.ru, сайт: www.iefusfeu.ru



Факультет туризма и сервиса



Гостиничное дело [Б]; Сервис по профилю: «Конгрессно-выставочный сервис» [Б]; Туризм [Б]; Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм [Б]; Социально-культурная деятельность [Б].

620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, к. 403, тел.: (343) 2546303, сайт: www.usfeugf.ucoz.ru

и автодорожного профиля в Урало-Сибирском регионе

Студенческая жизнь



Студенческая жизнь в университете многообразна и насыщена. Проводятся различные мероприятия (День первокурсника, КВН, Мисс и Мистер УГЛТУ и др.), оздоровительные программы (Черноморское побережье, санатории, базы отдыха, плавательный бассейн «Юность»), экскурсионные туры по всему Уралу, квесты.

Работают студенческие отряды, профсоюзная организация студентов и аспирантов, туристический клуб, клуб исторического фехтования «Ночная стража», многочисленные творческие коллективы. Наши студенческие таланты становятся победителями и призерами конкурсов и фестивалей всероссийского и международного уровня.

Вот уже несколько лет в университете работает многоступенчатая Школа студенческого актива, в рамках которой студенты имеют возможность сформировать и развить необходимые качества, которые пригодятся настоящему лидеру в профессиональной деятельности. Наши студенты неоднократно становились победителями и призерами в конкурсе «Студенческий лидер» как на областном, так и на федеральном уровнях.

В университете работает уникальная социальная программа поддержки студентов, включающая социальную стипендию, адресную материальную помощь,

стипендию нуждающимся студентам, бесплатные путевки в санаторий-профилакторий университета, сопровождающие детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и студентов из числа инвалидов, компенсацию за платные медицинские услуги.

Формируется потребность в решении актуальных научных проблем по избранной специальности через систему научно-

творчества студентов. Ежегодно проводятся научно-практические студенческие конференции.

Активное участие принимают выпускники вуза в областных и региональных конкурсах дипломных работ, студенческих олимпиадах. В течение 5 лет на базе УГЛТУ проводится Всероссийская студенческая олимпиада по химии для специальностей лесного профиля, и лестовцы принимают у себя коллег-студентов из десяти городов России от Красноярска до Архангельска.

С целью организации внеучебной работы со студентами, проживающими в общежитии, и совершенствования студенческого самоуправления в университете функционирует Студенческий досуговый Центр.

С целью организации внеучебной работы со студентами, проживающими в общежитии, и совершенствования студенческого самоуправления в университете функционирует Студенческий досуговый Центр.



Твоими коллегами могут стать ведущие ученые, преподаватели и студенты! Для студентов лестеха нет невозможного!

Спорт

УГЛТУ обладает уникальной спортивной базой, которая позволяет спортсменам-профессионалам и не только им продолжить успешную спортивную карьеру. Спортивный клуб, Дворец спорта, стадион, спортивные залы. 19 секций работают в постоянном режиме, занятия ведут профессиональные тренеры, все это бесплатно в распоряжении студентов лестеха. Руководство вуза всегда выступает за поддержку спортивных начинаний, изыскивая возможности для создания максимально комфортных условий спортсменам. Летом спортсмены отдыхают и продолжают тренировки в спортивно-оздоровительном лагере УГЛТУ на озере Песчаное. Все это позволяет вузу сегодня гордиться такими спортсменами, как Екатерина Поистогова – бронзовый Олимпийский призер в беге на 800 метров, Жорж Басюк, Стефания Шамшурина, Дмитрий Кольцов – призеры чемпионатов Мира и Европы по триатлону.



Открой свое дело!

В УГЛТУ активно работает Уральский лесной технопарк, который является производственной площадкой для малых инновационных предприятий (МИП). Уже на первом курсе ты можешь открыть свое дело. Более того, твоим партнером может стать наш университет, предоставив в твоё распоряжение не только производственные площади, но и интеллектуальную собственность (патенты, научные разработки).

Твоими коллегами могут стать ведущие ученые, преподаватели и студенты! Для студентов лестеха нет невозможного!



Кафедра ландшафтного строительства лесохозяйственного факультета ФГБУ ВПО УГЛУ

Специалисты и преподаватели кафедры выполняют работы по всем разделам садово-паркового и ландшафтного строительства: предпроектный (ландшафтный) анализ; проект создания или проект реконструкции;



3D-графика.
Историческая реконструкция
ротонды в Харитоновском саду

Квалификация сотрудников кафедры позволяет на высоком уровне создавать и реализовывать проекты следующих направлений:

- Проекты городских объектов озеленения: улиц, парков, скверов, садов, бульваров, школ, больниц, учреждений, заводских территорий.
- Проекты реконструкции городских объектов озеленения.
- Проекты озеленения коттеджей, приусадебных и фермерских участков.
- Проекты зеленых зон городов, проектирование лесопарков.
- Инвентаризация городских зеленых насаждений.
- Перспективные планы озеленения городов с населением до 200 тыс. чел.
- Реализация всех проектов под «ключ».

Творческая группа по ландшафтному проектированию в институте леса и природопользования УГЛУ существует более 10 лет. С июля 2000 года деятельность коллектива лицензирована Архитектурно-строительным центром лицензирования и качества Свердловской области.

Кафедра ландшафтного строительства при реализации объектов имеет опыт сотрудничества с организациями различного профиля. Она выступала генподрядчиком при выполнении ряда проектов. УГЛУ имеет допуск на проведение генподрядных работ.



Кафедра ландшафтного строительства УГЛУ объявляет набор на краткосрочные курсы повышения квалификации (от 36 до 72 часов) по следующим программам:

1. «Флористика»;
2. «Googl SketchUp и другие популярные графические редакторы для ландшафтных архитекторов»;
3. «Ландшафтное проектирование (базовый уровень)»;
4. «Ландшафтный дизайн малого сада»;
5. «Сады и парки мира»;
6. «Сады и парки Чехии» (с базовой языковой подготовкой);
7. «ArchiCAD»;
8. «AutoCAD»;
9. «Популярные графические редакторы для ландшафтных архитекторов (повышенный уровень)»;
10. «Макетирование и 3ds MAX-визуализация»;
11. «Свадебная флористика»;
12. «Водоёмы и альпийские горки в саду»;
13. «Стили садов»;
14. «Основа композиции (в ландшафтной архитектуре)»;
15. «Агротехника выращивания плодово-ягодных и декоративных культур».

Получить подробную информацию можно по телефонам: 262-97-84, 8-912-284-42-59, по e-mail: landscape-usfeu@yandex.ru

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: УЛК-2, ауд. 320, 2 раза в неделю с 16-30 до 19-30 и в субботу с 10-00 до 14.00, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 36, остановка «Лесопарк».

За этот период коллектив выполнил различные виды работ для Урала и Сибири. Наиболее значимые из них:

- «Правила ведения зеленого хозяйства в г. Нижневартовск»;
- «Программа ведения зеленого хозяйства в городах Лангепас, Губкинский, пос.Тарко-Сале и перспективы развития»;
- «Проекты создания и реконструкции улиц и скверов в городах Нижневартовск, Югорск, Лангепас, Губкинский»;
- «Проект создания дендропарка на месте золоотвала в г.Тюмень»;
- «Программа и перспективы развития зеленого хозяйства в г.Снежинск» с проектированием ряда конкретных объектов и проведением полной инвентаризации городских зеленых насаждений;



Цветник у Храма-на-Крови. По проекту Суловой Н.Г.

«Проекты ремонта бульваров» по ул. Баумана, Грибоедова, Инженерной, Восточной, Юнеско и др. (всего 16 объектов г. Екатеринбурга);
«Проект питомника декоративных древесных растений» по ул. Дмитрова, г. Екатеринбург.
Паспортизация насаждений улиц и парков в Екатеринбурге и Нижней Салде (более 100 га).

Во время производственных практик силами студентов создаются на улицах города цветники различных форм (клумбы, альпинарии, вертикальные конструкции).



Частная усадьба.
Проект и реализация Булатовой Л.В.

Курсы по флористике

Кафедра ландшафтного строительства объявляет набор на очередные краткосрочные курсы повышения квалификации по направлению «Ландшафтная архитектура», программа «Флористика» (72 часа), с выдачей удостоверения государственного образца

Базовый курс необходимых знаний и навыков

Принципы флористического дизайна, законы восприятия. Выбор растительного материала и его подготовка к работе. Техники и классификации европейского букета. Спиральная сборка букета. Декоративные украшения, использование упаковки. Формы цветочных композиций. Цветочные композиции в разных стилях. Основные принципы работы с искусственными цветами. Интерьерные решения. Формы свадебных букетов и основные принципы составления букета для невесты и жениха. Оформление торжеств. Современные тенденции украшения стола и сервировки.

г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 36, УЛК-2, ауд. 320, остановка «Лесопарк».
Запись по телефону 2 62-97-84 или лично на кафедре ландшафтного строительства (остановка «Лесопарк», УЛК-2, ауд. 322).



Кафедра автомобильного транспорта

Предлагает образовательные услуги по дополнительному профессиональному образованию.

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ:

- Техническая диагностика и контроль технического состояния автотранспортного средства;
- Подготовка специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;
- Подготовка специалистов, осуществляющих контроль использования контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;
- Подготовка специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей, с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах.

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Разработка операционных технологий и процессов автотранспортного производства;
- Автотехническая экспертиза и технические исследования транспортных средств;
- Комплексная система оценки профессиональной надежности водителя.

УСЛУГИ:

- Обследование пассажиропотоков с целью оптимизации маршрутной сети, типов транспортных средств муниципальных образований;
- Разработка схем организации дорожного движения муниципальных образований;
- Исследование дорожных условий на месте ДТП;
- Аудит безопасности дорог.



г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 33/1,
тел.: (343) 262-96-67, 254-63-13,
e-mail: sidorovba@e1.ru

Автошкола УГЛУ

- Подготовка водителей транспортных средств категории «В» и «С».
- Повышение квалификации по программе:
- Водитель транспортных средств категорий «В», «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.



г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 33/1,
тел.: (343)262-96-67,
факс: (343) 254-63-13.



Кафедра транспорта и дорожного строительства

• Сертифицированная лаборатория испытания материалов: услуги по проведению испытаний дорожно-строительных материалов, а именно: грунт, каменные материалы, асфальтобетон, цементобетон, сопровождающие строительные процессы в области строительства транспортных сооружений, контроль качества, контроль за эксплуатируемыми автомобильными дорогами;

• Курсы повышения квалификации работников дорожного комплекса Свердловской области. Программа и продолжительность по согласованию с заказчиком;

• Аттестация работников дорожного комплекса Свердловской области;

• Консультации и научная поддержка работ по внедрению дорожно-строительных машин фирмы BOMAG, а также по внедрению дорожно-строительных материалов фирмы DU PONTT в Свердловской области.

Контакты: г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 33 а,
тел.: (343)262-97-16,
e-mail: tds@usfeu.ru



Уральский центр повышения квалификации работников автомобильного транспорта (УЦПКРАТ)

Дополнительное профессиональное образование по программам:



- переподготовка и повышение квалификации «Контролер технического состояния автотранспортных средств» для должностных лиц, ответственных за техническое состояние и выпуск на линию автотранспортных средств;
- повышение квалификации исполнительных руководителей автотранспортных предприятий по безопасности дорожного движения;
- квалификационная подготовка специалистов, юридических лиц и предпринимателей, осуществляющих перевозочную деятельность на автомобильном транспорте;

- повышение квалификации по программе «Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств» (технический эксперт);
- повышение квалификации по программе «Техническое обслуживание и ремонт тормозных систем с установкой антиблокировочных систем и устройств ограничения скорости».



На всех вышеперечисленных курсах проходят обучение специалисты более чем из 30 городов Тюменской, Курганской, Челябинской и Свердловской областей.

Теоретическое обучение проводится в специализированных аудиториях Уральского центра повышения квалификации работников автомобильного транспорта – кафедры СЭТТМ.

г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 31 а,
офис 234-235,
тел.: (343)261-46-14,
254-65-95,
e-mail: 2614614@mail.ru,
sttm66@mail.ru

Кафедра сервиса и эксплуатации транспортных и технологических машин



Разработка и совершенствование транспортных и технологических машин и оборудования, проектирование ремонтно-обслуживающих и автотранспортных предприятий, автосервисов.

Более 50 авторских свидетельств на изобретения и 72 патента на полезную модель, в том числе на следующие программы для ЭВМ:

- программа автоматизированного проектирования ремонтно-обслуживающих баз;
- программа автоматизированного проектирования пневмогидропривода короснимателя;
- программа геометрического моделирования подачи лесоматериалов при окорке;



- программа геометрического моделирования лесоматериалов;
- программа нечеткого вывода функции управления вальцами окорочного станка;
- программа нечеткого вывода функции управления короснимателем окорочного станка;
- программа нечеткого вывода функции возможных повреждений деревьев при повале;
- программа автоматизированного расчета пункта (оператора) технического осмотра автотранспортных средств (НОУ-ХАУ).

Контакты: г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 31 а, офис 234-235,
тел.: (343)261-46-14, 254-65-95,
e-mail: 2614614@mail.ru, sttm66@mail.ru

Кафедра лесоводства



- Разработка проектов рекультивации нарушенных земель, организации и ведения охотничьих хозяйств, противопожарного обустройства лесов и населенных пунктов и др.;
- Разработка и экспертная оценка проектов освоения лесов;
- Разработка и согласование рабочих проектов по расширению просек высоковольтных линий с приведением просек в соответствие с нормативными требованиями;



- Оценка перспектив создания нового современного лесозаготовительного и деревообрабатывающего производства;
- Организация подготовки проектной документации лесопильного производства;
- Выполнение других научно-исследовательских работ в области лесного хозяйства;
- Консультационные услуги по различным научным тематикам в области лесного хозяйства;
- Проведение научно-технических экспертиз в области лесного хозяйства;
- Повышение квалификации и профессиональная переподготовка руководителей и специалистов лесного комплекса.

Контакты: заведующий кафедрой **Залесов Сергей Вениаминович**, 620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, тел. 254-63-24, 261-52-88, e-mail: zalesov@usfeu.ru

Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства

- Дополнительное обучение (повышение квалификации) по профессии «Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин (оператор харвестера, форвардера)»;
- Обучение (получение квалификации) по профессии «вальщик леса» (6 разряд), «раскряжёвщик» (5 разряд). Выдача свидетельства государственного образца;



- Повышение квалификации и профессиональная переподготовка инженерно-технических работников и руководителей лесозаготовительных предприятий с изучением современной техники и технологий лесопромышленного производства. Выдача свидетельства государственного образца.



г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 33 а,
тел.: (343) 262-96-03,
e-mail: jak.55@mail.ru

Учебный научно-производственный центр УГЛТУ (УНПЦ УГЛТУ)

Участок по производству стolyарно-строительных изделий
Испытательная лаборатория лесопромышленной продукции
Лесоустроительная экспедиция.



ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и производственных работ;
- производство и реализация стolyарно-строительных изделий и товаров народного потребления;
- участие в подготовке и переподготовке руководителей, служащих, специалистов и рабочих без выдачи квалификационных удостоверений;

- выполнение работ по сертификации;
- проведение лесозаготовительных и землеустроительных работ;
- оказание услуг по лесному планированию и проектированию, топографо-геодезических и картографических услуг, услуг по информационному сопровождению лесного хозяйства;

г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, д. 37 в,
тел./факс: (343) 254-65-08,
www.unpc.usfeu.ru



Кафедра инновационных технологий обработки древесины

- Ремонт дереворежущих пил;
- Перепайка твердосплавных пластин, заточка, правка диска.



г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 37,
тел.: (343) 254-6482,
e-mail: prec-ec@usfeu.ru

Кафедра механической обработки древесины



- Экспертные заключения по оценке качества изделий из древесины;
- Экспозиция современного деревообрабатывающего оборудования на учебных площадях УГЛТУ с использованием их в учебном процессе.

г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37,
тел.: (343) 261-38-56, e-mail: chernyshev@usfeu.ru

Кафедра химии

Исследования по разработке, испытаниям и внедрению реагентов и композиционных составов на основе фосфорсодержащих комплексонов, низкомолекулярных полимеров и комплексонов металлов для предотвращения минеральных отложений коррозии конструкционных сталей, биообратных в системах оборотного водоснабжения предприятий, теплоэнергетики, нефтяной и химической промышленности.



Контакты: Дрикер Борис Нутович,
г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УЛК-5-405,
тел.: 262-97-62, e-mail: boris.driker@yandex.ru

Кафедра технологий целлюлозно-бумажных производств и переработки полимеров



Изыскания по получению востребованной инновационной продукции и замене традиционных видов сырья для производства натрий-карбоксиметилцеллюлозы на альтернативные.

Работы по улучшению качества бумаги мешочной, переработки различных видов макулатуры для производства бумаги и картона; совершенствование технологий производства бумаги санитарно-гигиенического назначения.

Контакты: Вураско Алеся Валерьевна,
г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УЛК-5-313,
тел.: 254-65-05, e-mail: vurasco2010@yandex.ru



Разработка новых материалов, смол, огнезащитных составов, изучение модификации битумбетонов, возможности повышения качества ДСтП.

Контакты:
Бурындин Виктор Гаврилович,
г. Екатеринбург,
Сибирский тракт, 37,
УЛК-5-210, тел.: 262-97-70,
e-mail: vgb@usfeu.ru



Курсы предаттестационной подготовки «Промышленная безопасность и охрана труда»

Деятельность курсов направлена на предоставление образовательных услуг по программам дополнительного образования юридическим и физическим лицам.

Курсы предаттестационной подготовки «Промышленная безопасность и охрана труда» проводят подготовку слушателей по программам:

- ♦ объекты газораспределения и газопотребления;
- ♦ оборудование, работающее под давлением;
- ♦ подъемные сооружения;
- ♦ тепловые энергоустановки и тепловые сети;
- ♦ требования к порядку работы в электроустановках потребителей.

Курсы обучения и повышения квалификации руководителей и специалистов, ответственных за обеспечение охраны труда и пожарной безопасности по программе: охрана труда работников организаций.

Контакты:
руководитель курсов
Федосина Людмила Ивановна,
620049, г. Екатеринбург,
ул. Студенческая, 19,
кабинет 104 а,
тел.: (343) 374-46-99,
375-10-09,
факс: (343) 374-39-89,
e-mail: ipk_@mail.ru



Учебно-консультационный центр «Экологическая безопасность»

Учебно-консультационный центр «Экологическая безопасность» в сфере природопользования и охраны окружающей среды Главного управления природных ресурсов по УРФО проводит обучение и разработку рекомендаций в области природопользования и охраны окружающей среды с привлечением сотрудников Главного управления Росприроднадзора по УРФО.

Проводится краткосрочное повышение квалификации (срок 1 неделя) с выдачей удостоверения государственного образца. Организована профессиональная подготовка и переподготовка специалистов сроком 1,5 года по 500-часовой программе с выдачей диплома государственного образца о профессиональной переподготовке, который дает право ведения нового вида профессиональной деятельности.

Подготовка ведется по следующим направлениям:

- Экоаналитический контроль объектов окружающей природной среды (лесные массивы, особо охраняемые территории, водные объекты);
- Рациональное природопользование и охрана окружающей среды при организации контроля и надзора в сфере природопользования и разработке проектной документации по эксплуатации объектов;
- Рациональное природопользование и охрана окружающей среды (для предприятий-природопользователей), (лесные массивы, особо охраняемые территории, водные объекты);
- Обращение с опасными отходами;
- Интегрированная система ИСО 9001: 2001, 14001: 2004 и OHSAS 18001: 1999.
- Внутренний аудит системы менеджмента в соответствии с требованиями ИСО 9001;
- Экологический аудит. Внутренний аудит СЭМ;
- Система менеджмента охраны здоровья и промышленной безопасности в соответствии с требованиями OHSAS 18001. Охрана труда на предприятиях РФ;
- Экологический менеджмент на промышленных предприятиях.

Обучение и аттестация руководителей и специалистов по охране труда:

- ❖ Аттестация рабочих мест по условиям труда;
- ❖ Замеры санитарно-гигиенических параметров на рабочих местах;
- ❖ Оценка тяжести и напряженности труда;
- ❖ Оценка травмоопасности рабочих мест;
- ❖ Разработка инструкций по охране труда для всех профессий и видов работ;
- ❖ Распространение нормативно-технической документации, правил, норм, плакатов по охране труда, знаков безопасности;
- ❖ Расследование несчастных случаев;
- ❖ Сертификация предприятий по охране труда, любые виды электротехнических замеров;
- ❖ Аудит по охране труда.

Возможна организация повышения квалификации по заказу предприятия на базе УКЦ «Экологическая безопасность».



Контакты:
руководитель: Винокуров М.В.
г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37,
УЛК-3, офисы: 40, 49, 10, 26, 19,
тел.: (343) 243-68-35, факс: (343) 262-97-38,
тел.: (343) 262-96-76, 269-00-69 аб.003516,
e-mail: UKC@yandex.ru, ukc@k66.ru

Институт профессионального образования осуществляет профессиональную подготовку специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, для получения дополнительной квалификации «Менеджер по охране труда».



Образовательная программа реализуется в соответствии с государственными требованиями к содержанию и уровню требований к специалистам, получающим дополнительную квалификацию «Менеджер по охране труда».

Институт профессионального образования

Требования к претендентам по уровню образования – высшее образование технического или технологического профиля, подтвержденное документом государственного образца, и стаж работы в области охраны труда не менее двух лет.

Категории специалистов: государственные инспекторы по охране труда, технические инспекторы труда профсоюзов, работники профсоюзов, члены комитетов (комиссий) по охране труда, специалисты федеральных, региональных и местных органов по труду, руководители и специалисты служб охраны труда и промышленной безопасности организаций различных отраслей экономики.

После прохождения обучения и итоговой государственной аттестации специалисты получают диплом государственного образца о дополнительном (к высшему) образовании, удостоверяющий присвоение дополнительной квалификации.

Контакты: Зинин Анатолий Витальевич,
Новикова Ольга Юрьевна,
г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37,
тел.: (343) 261-45-62, 262-96-85,
e-mail: baruzdina65@mail.ru



Учебно-консультационный центр «Государственное и муниципальное управление и экономика»

Основные направления деятельности Учебно-консультационного центра: повышение квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и специалистов лесного комплекса, руководителей и специалистов органов государственной власти и местного самоуправления по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза,

в том числе, по следующим направлениям:

- ♦ 080100 «Экономика»;
- ♦ 080109 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»;
- ♦ 080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»;
- ♦ 080507 «Менеджмент организации»;
- ♦ реализация научно-исследовательских и консалтинговых проектов в сфере государственного и муниципального управления, по вопросам реформирования государственной и муниципальной службы, административной реформы.

Для руководителей и специалистов лесного комплекса предлагаются программы:

- Руководитель тушения лесного пожара;
- Охрана и защита лесов;
- Экономические основы управления лесами;
- Бухгалтерский учет и анализ финансово-хозяйственной деятельности;
- Совершенствование правоприменения и управления в лесном секторе РФ;
- Государственное управление в лесном хозяйстве.

Продолжительность программ от 18 до 144 часов. По итогам обучения слушатели получают соответствующий документ о повышении квалификации государственного (установленного) образца.

Программы разработаны в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта послевузовского профессионального образования и соответствующих нормативных документов.

Обучение осуществляется высококвалифицированным преподавательским составом и практиками, имеющими опыт педагогической и практической (экспертной) работы по тематике программы.

Возможно обучение по программам, разработанным в соответствии с профессиональными запросами Заказчика, по согласованию с органами государственной власти и местного самоуправления.

По окончании обучения слушателям выдается документ государственного образца (удостоверение, свидетельство) или документ установленного образца о повышении квалификации.

На период обучения иногородние слушатели обеспечиваются местом для проживания в благоустроенном общежитии.

г. Екатеринбург,
ул. Студенческая, 19, оф. 203,
тел.: (343) 374-07-09, 374-02-41,
тел./факс: (343) 374-59-87,
e-mail: ukc.gmu@yandex.ru

Центр содействия трудоустройству обучающихся и выпускников УГЛТУ

Центр содействия трудоустройству обучающихся и выпускников УГЛТУ приглашает к взаимовыгодному сотрудничеству! Центр создан для того, чтобы помочь молодым специалистам найти достойную работу, а компаниям – перспективных, способных и талантливых работников.

Наш университет – одно из ведущих высших учебных заведений в системе лесотехнического образования России по подготовке высококвалифицированных кадров. Выпускники уральского лестеха отличаются высоким качеством образования и традиционно сильны и в теоретической, и в практической подготовке. Ежегодно университет выпускает около 800 специалистов, готовых к трудоустройству. Каждый выпускник обладает целым набором профессиональных и общекультурных компетенций, которые позволяют им быстро адаптироваться на рабочем месте, а также не только качественно выполнять поставленные за-

дачи, но и находить новые пути их решения.

Преимущества сотрудничества с нами:

- проведение для студентов презентации вашего предприятия;
- участие в Ярмарках вакансий и Днях карьеры УГЛТУ;
- размещение информации об организации и имеющихся вакансиях в информационном пространстве УГЛТУ – сайт вуза; страница в социальной сети «ВКонтакте», которая пользуется большой популярностью в студенческой среде; информационные стенды, расположенные на территории студенческого городка;

● содействие в организации производственной практики студентов на предприятии, с целью дальнейшего трудоустройства выпускников. Это позволит подготовить специалистов под специфику вашего предприятия и существенно снизить время адаптации молодого специалиста на рабочем месте. Молодые специалисты Уральского государственного лесотехнического университета – это кадровый резерв вашего предприятия на много лет вперед.

Надеемся, что наши выпускники станут вашими лучшими работниками в ближайшем будущем!



Центр содействия трудоустройства УГЛТУ находится в главном учебном корпусе УГЛТУ по адресу: г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.37, к.309. Электронная почта: rabota_ugltu@mail.ru Тел.: 8 (343) 262-96-04.

Начальник Центра содействия трудоустройства УГЛТУ, Айгуль Мухаметгалиева



Кафедра бухучета, анализа и экономической безопасности объявляет набор на курсы по программам

«Создаем свой бизнес: от А до Я», «Бухгалтерский учет в 1С: Бухгалтерия».

Принимаются желающие всех возрастов и уровней образования.

Курсы объемом по 36 аудиторных часов.

г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, каб. 134, тел./факс.: +7 343 262-97-42, e-mail: audit@usfeu.ru

БИНОМ

620100, Свердловская область, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 35, офис 122,

тел.: (343)262-97-61, e-mail: lenkvlad@rambler.ru

научные исследования в области синтеза и применения нодисперсных и нанопористых материалов природного и растительного происхождения, разработка и внедрение на предприятиях лесного комплекса, ЖКХ и энергетики.

ЛЕСНЫЕ ИННОВАЦИИ

Производство строительных конструкций и изделий из древесины

620920, г.Екатеринбург п. Северка, ул. Лесная, 3, тел.:+7-950-194-97-90, e-mail: oleg-morozov@rambler.ru

ИНЛЕСТЕХ

разработка и внедрение технологий и оборудования лесопромышленного производства

620100, Свердловская область, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 35, офис 122, тел.: (343) 262-97-63, e-mail: inwoodtech@mail.ru, www.lestehnopark.ru



УСЛУГИ АВТОТРАНСПОРТА (по городу)

- автомобиль ГАЗ 3110 (волга) – 350 руб./час; 2800 руб./смена.
- Газель пассажирская (6 мест) – 350 руб./час; 2800 руб./смена.

Платные услуги студенческого городка

Студенческий городок УГЛТУ: 262-97-36 (736), 262-96-59 (659), 261-46-27 (387).

Услуги специалиста по ремонту сантехники, электрогазосварочных работ, столярных работ – 250 руб./час.

ГОСТЕВЫЕ КОМНАТЫ ОТ 400 РУБЛЕЙ В СУТКИ.



Ваши студенты порадовали новыми успехами? Научная разработка вашего коллектива может быть интересна? Вы проводите конференцию или мастер-класс? Вы хотите рассказать про своего коллегу? Приходите в редакцию газеты «Инженер леса», и мы расскажем о ваших успехах!

Газету «Инженер леса» вы можете получить в пресс-службе университета – каб. 413, в профсоюзной организации аспирантов и студентов – каб. 309, в приемной комиссии вуза – каб. 133. Кроме того, вы можете ознакомиться с номерами газеты на сайте университета: www.usfeu.ru в разделе «Пресс-служба».