

# «Мы строим цифровое будущее»

В УрФУ открыли современные IT-лаборатории

Сергей РЫБАКОВ

Современные IT-лаборатории, созданные совместно с цифровыми компаниями, открыли в УрФУ имени Б.Н. Ельцина. В первый день нового учебного года заместитель губернатора Свердловской области Дмитрий ИОНИН совместно с ректором университета Виктором КОКШАРОВЫМ, компаниями «Контур» и УЦСБ дал старт учебному процессу будущим айтишникам в корпусе института естественных наук и математики.

«Мы строим цифровое будущее, и в нашем меняющемся мире очень важно иметь качественные кадры, которые могли бы отвечать на вызов времени и решать вопросы информационной безопасности на самом высоком уровне. Такие кадры необходимы стране и бизнесу. И понятно, что кадры эти надо растить, и надо растить их в самом лучшем вузе, в самых лучших условиях. Поэтому спасибо и университету, и компании «Контур», и компании УЦСБ за такую возможность, потому что это наша общая задача, которая нам ставится в том числе и губернатором *Евгением Куйвашевым*, создать условия для того, чтобы молодежь могла самореализовываться в родном регионе», – отметил Дмитрий Ионин.

В новом учебном корпусе оборудовано семь компьютерных классов. Вместе с лабораторией УЦСБ и компьютерным классом центра «Диалог» они формируют ядро информационно-технологического кластера ИЕНИМ.

«Вместе с Уральским центром систем безопасности мы сегодня ведем целый ряд проектов, в



Символический старт проекту дали (слева направо) ректор УрФУ Виктор Кокшаров, заместитель губернатора Дмитрий Ионин, гендиректор УЦСБ Валентин Богданов и директор Института естественных наук и математики УрФУ Светлана Зимницкая

том числе в рамках Уральского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня, где уже выделены деньги на создание межсетевых экранов и киберполигона. Киберполигон мы разворачиваем на базе кампуса в Новоколыцком. Этот центр информационной безопасности федерального уровня возглавит один из крупнейших специалистов, известнейших в России, доктор технических наук, профессор *Николай Гейномакин*, который уже приступил к созданию этого центра. И я уверен, что с нашими партнерами будет все успешно», – подчеркнул ректор УрФУ Виктор Кокшаров.

Первое пространство – IT-кластер для студентов матмеха. Из бывшего спортзала «Контур» создан двухэтажный учебный корпус с аудиториями для практических занятий. Теперь здесь будут тренироваться студенты бакалавриата направления «Фундаментальная ин-

форматика и информационные технологии» (ФИИТ) и других направлений матмеха. Проект позволил расширить учебные площади и создать комфортные условия для обучения IT-специалистов.

«Условия, которые созданы здесь, позволят обучать студентов матмеха по высоким образовательным стандартам, которые приняты в Уральском федеральном», – сказал председатель совета директоров СКБ «Контур» *Дмитрий Мраморов*.

Второе пространство – Лаборатория кибербезопасности УЦСБ TRINITY. Она стала второй образовательной площадкой по практическим направлениям защиты от кибератак в УрФУ – первая лаборатория была открыта при поддержке УЦСБ в октябре 2021 года в институте радиоэлектроники и информационных технологий – РТФ. В лаборатории планируется проводить исследования, эксперименты и на-

учно-практические работы, основанные на задачах и проектах действующих предприятий.

«Наша миссия заключается в создании сильной инженерной школы на Урале, предоставлении возможностей для специалистов профессионально развиваться, взаимодействовать с бизнесом и научным сообществом», – отметил генеральный директор УЦСБ *Валентин Богданов*.

Синергия двух лабораторий позволит расширить возможности университета по подготовке специалистов в области информационной безопасности и повысить качество образовательного процесса благодаря проведению специализированных курсов, реализации научно-практических работ, созданию полигонов для отработки задач обеспечения информационной безопасности действующих предприятий.

## ПОЗДРАВЛЕНИЯ

ДНИ РОЖДЕНИЯ

8 сентября

Александр  
ЛУКИН

Глава Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района

9 сентября

Владимир  
ВЕРХОРУБОВ

Глава Обуховского сельского поселения Камышловского муниципального района

ПРАЗДНИКИ И ДАТЫ НЕДЕЛИ

8 сентября

Международный день солидарности журналистов

ИСТОРИЧЕСКИЕ ДАТЫ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

4 сентября

95 лет со дня выпуска газеты «Голос Верхней Туры»

5 сентября

85 лет со дня выпуска первой продукции Уральского алюминиевого завода (УАЗ) в Каменске-Уральском

6 сентября

105 лет со дня присвоения Алапаевску и Невьянску статуса городов

При подготовке использована информация Управления архивами Свердловской области

## Профессиональная перезагрузка

СОФПП объявил набор самозанятых на бесплатное обучение востребованным креативным специальностям

Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства (СОФПП, на базе которого создан Центр «Мой бизнес») объявил набор участников серии обучающих мероприятий, воркшопов и мастер-классов, спикерами которых выступят профессиональные эксперты в креативных сферах. Обучение организовано в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство».

«По состоянию на начало августа в Свердловской области было зарегистрировано более 319 тысяч самозанятых. Я считаю, что в этом есть и заслуга государства, благодаря которому этот налоговый режим стал удобным и популярным. В числе преимуществ – комфортная налоговая нагрузка и комплекс инструментов поддержки. Интересно, что самозанятых много в креативных сферах, развитию которых мы сегодня уделяем большое внимание», – сказал министр инвестиций и развития Свердловской области *Вадим Третьяков*.

Ближайшее событие учебного сезона для самозанятых состоится уже 16 сентября. Мастер-класс «Построение маршрута движения для креативного проекта» поможет проанализировать матрицу ресурсов, выявить узкие места и проработать их.

Также в меню мастер-классов предстоящего сезона – «Технология разработки продуктовой коллекции для креативных проектов» и «Маркетинг с малым бюджетом для очень малого бизнеса».

Всего СОФПП запланиро-

вал более 20 воркшопов по различным направлениям деятельности, где участники смогут освоить начальные навыки какой-то профессии, получить введение в специальность. В их числе – ландшафтный дизайнер, декоратор керамических изделий, фотограф.

«Формат проведения обучающих мероприятий гибкий – офлайн и онлайн. Это позволяет получать новые знания практически без отрыва от привычного образа жизни. Также в этом году мы продолжаем уделять внимание народным худо-

жественным промыслам. Для них на базе нижнетагильских мастерских будут организованы занятия по художественной росписи, ювелирному делу, основам искусствоведения и другим направлениям», – рассказал директор Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства *Валерий Пиличев*.

Подробности  
на сайте СОФПП  
sofpr.ru

