

## Новости образования №6 (декабрь, 2022)

### 1. УрГЭУ приглашает на День открытых дверей

Уральский государственный экономический университет г.Екатеринбург проводит **21 января в 13.00** День открытых дверей.

В программе " Особенности приема 2023". +7 (343) 283-01-01

Адрес: Екатеринбург, ул.8 Марта, 62  
e-mail: pr-com@usue.ru

**55 лет**  
УРАЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

**21**  
ЯНВАРЯ  
В  
**13:00**

**ДЕНЬ  
ОТКРЫТЫХ  
ДВЕРЕЙ**

БАКАЛАВРИАТ  
СПЕЦИАЛИТЕТ  
МАГИСТРАТУРА  
АСПИРАНТУРА  
КОЛЛЕДЖ

г. Екатеринбург,  
ул. 8 Марта, 62  
«Геологическая» abit.usue.ru

тел.: (343) 283-01-01

Лицензия на образовательную деятельность от 15.03.2016 №1995

### 2. Институт физической культуры, спорта и молодёжной политики УрФУ знакомит с кафедрой "Сервис в индустрии спорта и рекреации"

## Уважаемые абитуриенты!

Думаю, многие из вас, выбирая свою специальность, задавались вопросом "что мне нравится, как выбрать правильный путь, а кем я хочу быть".

Поэтому специально для тех, кто не определился с местом поступления, мы расскажем о кафедрах нашего Института физической культуры, спорта и молодёжной политики Уральского федерального университета.

Сегодня речь пойдет о самой творческой, креативной и достаточно молодой специальности УрФУ - **"Сервис в индустрии спорта и рекреации"**.

На кафедре ежегодно обучается **более трехсот студентов**: бакалавры, магистранты, аспиранты двух направлений бакалавриата: «Сервис в индустрии спорта и рекреации» и «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» и двух направлений магистратуры: «Технологии услуг в сфере спорта и отдыха» и «Физическая реабилитация».



С началом реализации магистерской программы «Физическая реабилитация» была создана и укомплектована современным оборудованием лаборатория «Спортивных и оздоровительных технологий», которую возглавляет доцент, кандидат медицинских наук – Мехдиева К.Р.

Профессорско-преподавательский состав кафедры представлен 28 сотрудниками, из них 2 профессора, 11 кандидатов наук. Сотрудники кафедры являются авторами оригинальных учебных пособий, статей в журналах рецензируемых в наукометрических базах WoS и SCOPUS,

организаторами мастер-классов, тренингов, входят в Коллегии муниципального и областного уровня, спортивные федерации, являются членами оргкомитетов научных конференций и форумов.

Для качественного и практико-ориентированного образования на кафедру активно привлекаются высококлассные специалисты различных отраслей социальной сферы (Фитина Л.Н. – Начальник Управления по физической культуре, спорту и туризму при Администрации города Екатеринбурга; Белов А.А. – директор центра «Волонтеры Урала»; Лебедев К.Ю. – генеральный директор ООО «Пролайн-Урал»; Федулова Д.В. – индивидуальный предприниматель в сфере адаптивной физической культуры; и др.).

Преподавателями кафедры проводится системная работа по созданию в УрФУ инклюзивной образовательной среды, включающая научную проработку вопроса, взаимодействие с заинтересованными лицами, в том числе зарубежными партнерами, разработку методических материалов для обучающихся с ОВЗ и преподавателей УрФУ, повышение квалификации преподавателей кафедры по данному направлению, проектирование реабилитационных технологий, а также технологий обслуживания людей с ОВЗ. Важное место занимает разработка концепции инклюзивного туризма.



Студенты и магистранты кафедры проходят практики на предприятиях и в учреждениях социально-культурной сферы. Активно участвуют не только в мероприятиях Института и Университета, но и на мероприятиях мирового уровня в качестве волонтеров. Обучающиеся принимают участие в научной деятельности, под руководством преподавателей кафедры ежегодно

публикуя свои статьи в Международной студенческой электронной конференции «Студенческий научный форум», становятся победителями в ходе студенческих олимпиад, конкурсов, выставок.

Кафедрой подготовлено более 500 выпускников, многие из которых успешно работают в государственных и муниципальных органах управления; на предприятиях индустрии спорта и рекреации; выставочном и бьюти-сервисе, Event-индустрии. Некоторые выпускники являются сотрудниками кафедры, а многие с удовольствием приходят на встречи с преподавателями и студентами.

### **Из необычного:**

На этой кафедре преподает начальник Управления по физической культуре города Екатеринбурга и еще много практикующих сотрудников. Поэтому велик шанс попасть на практику в Управление по ФК, Министерство ФК Свердловской области и др. органы исполнительной и законодательной власти.



На первом курсе в рамках Введения в специальность ты побываешь на разных предприятиях Спортивно-оздоровительного сервиса (от ДИВС и Екатеринбург-Арены до Дацюк-арены).

В рамках летней практики наших студентов можно встретить в ДЮСШ, спорткомплексах, летних оздоровительных лагерях, то есть везде, где спорт и здоровье.

Скорее всего в отборочной комиссии ты также встретишь студентов Сервиса, именно они подробно расскажут тебе о нашем институте.

Хочешь встретить выпускников кафедры Сервиса – приходи на матчи «Автомобилиста» или «УГМК», скорее всего болельщиков там встречают наши выпускники. Наши выпускники руководили волонтерами информационного блока на ЧМ-2018 по футболу, организовывали Кубок мира по прыжкам трамплина в Нижнем Тагиле и многие другие события.

За время обучения каждый студент кафедры как минимум 2-3 раза работают волонтерами на научных конференциях, конгрессах, других мероприятиях.

Ходит поверье, что самые красивые девушки УрФУ учатся в ИФКСиМП. Немалая часть из них – студентки Сервиса.

### **3. Уральский экономический колледж приглашает поучаствовать в олимпиаде «Профессия -2023»**

АНПОО Уральский экономический колледж объявляет начало регистрации в 32-й межпредметной олимпиаде школьников «Профессия-2023». Олимпиада проводится ежегодно среди учащихся 8-11 классов и даёт ребятам возможность проявить свои способности в интересных для них направлениях будущей профессиональной деятельности.

**32я Межпредметная  
Олимпиада школьников**

**8-11 классов**

**«Профессия-2023»**

**Регистрация:**

За более чем три десятилетия участниками, призёрами и победителями олимпиады стали несколько тысяч человек. Каждый из них получил бесценный опыт и возможность проверить себя в выбранном направлении.

Дополнительным стимулом участия становятся дипломы победителей и призёров, сертификаты участников и благодарственные письма учителям, подготовившим тех, кто проявил свой уровень, а также сертификаты на бесплатное обучение. Результаты, полученные участниками, учитываются при приеме на обучение в профессиональные образовательные организации.

В 2022-23 учебном году олимпиада проводится по следующим профилям:

- «Право»
- «Экономика и финансы»
- «Туризм и гостеприимство»
- «Реклама и дизайн».

Участниками могут стать учащиеся **8-11-х классов**. Олимпиада проводится дистанционно. Организатором Олимпиады является АНПОО Уральский экономический колледж. Участие в Олимпиаде бесплатное.

Олимпиада проводится в 2 этапа.

Первый этап Олимпиады проводится с **25 декабря 2022 года** по 25 марта 2023 года. Регистрация для участия открыта до **20 марта 2023 года** по ссылке: <https://clck.ru/32uHcr>

Победители и призёры первого этапа получают дипломы, участники - сертификаты. Победители и призёры первого этапа становятся участниками второго (финального) этапа. Учителя победителей (призеров) и участников первого этапа получают благодарственные письма.

Второй (финальный) этап Олимпиады проводится в период со 02 по 30 апреля 2023 года. Победители и призёры второго (финального) этапа получают дипломы. Учителя победителей (призеров) второго (финального) этапа получают благодарственные письма. Лучших участников ждут специальные призы и сертификаты на бесплатное обучение в Уральском экономическом колледже.

[Зарегистрироваться на Олимпиаду](#)

#### **4. Команда УГЛТУ приняла участие во Всероссийской олимпиаде "След" по криминалистике**

15 декабря 2022 года команда Уральского государственного лесотехнического университета приняла участие во **Всероссийской олимпиаде по криминалистике «След»**, организованной УрГЭУ (г. Екатеринбург). Команды уральских вузов и гости из Республики Крым разместились в зале судебных заседаний кафедры публичного права.

Коллективы участников представили видеовизитки, а затем погрузились в максимально приближенную к действительности атмосферу криминалистических экспериментов. Основная задача команд заключалась в определении подозреваемого и его сообщника быстрее соперников. Интригу нагнетало вводное условие организаторов: «Преступник находится в зале судебных заседаний».



УГЛТУ представляла команда пятикурсников специальности «Экономическая безопасность». «Люди в черном», именно так называлась наша команда, успешно справились со всеми этапами состязания.

Сначала участникам было предложено зафиксировать и описать отпечатки пальцев с тарелки, которой пользовался преступник, и идентифицировать следы его обуви. Догадки о личности злоумышленника появились у многих команд уже на этом этапе. Затем необходимо было описать подозреваемого, место происшествия, и, наконец, указать на преступника и его сообщника из числа присутствовавших в зале.

Так увлекательно экономисты смогли закрепить навыки криминалистической деятельности, полученные в процессе аудиторных занятий.

Криминалистика – одна из ключевых дисциплин правового цикла образовательной программы по специальности «Экономическая безопасность», реализуемой социально-экономическим институтом УГЛТУ. За пять лет обучения на экономическом специалитете по классической российской (а ранее советской) системе выпускники УГЛТУ получают законченное высшее образование с присвоением квалификации «Экономист» (а не бакалавр экономики)!

Сочетание в образовательной программе по экономической безопасности традиционных учетных и экономических (Экономическая теория, Экономика организации, Бухгалтерский учет, Налоги, Финансы, Деньги, кредит, банки и др.), правовых и узкоспециализированных дисциплин (Экономическая безопасность, Государственная антикоррупционная политика, Организация и методика налоговых проверок, Экономические преступления, Судебная экономическая экспертиза, Гражданское, Уголовное, Трудовое право и др.) позволяет экономистам, закончившим УГЛТУ, работать в финансово-экономических и бухгалтерских службах организаций и учреждений, налоговых инспекциях, социальных фондах, банках, аудиторских фирмах, специализированных отделах силовых ведомств.

## **5. Институт радиоэлектроники и информационных технологий УРФУ знакомит с новой образовательной программой - *Алгоритмы искусственного интеллекта***

### **Алгоритмы искусственного интеллекта**

(09.03.01 Информатика и вычислительная техника)

Срок обучения: 4 года

Бюджетные места: 100

Новая образовательная программа



### **О программе**

Образовательная программа Алгоритмы искусственного интеллекта направлена на подготовку специалистов в области компьютерного зрения,



обработке естественного языка и больших данных. В ходе обучения студенты смогут создавать свою собственную образовательную траекторию, выбирая интересные для себя проекты, дисциплины и даже преподавателей. Выпускники программы смогут найти привлекательное место работы в любой отрасли, поскольку инструменты искусственного интеллекта применяются в разных сферах деятельности человека: на производстве, в банковском секторе, в социальных проектах, в медицине и образовании, в науке и технике.

### **Кого мы готовим?**



#### *Data Scientist*

Это специалисты, которые создают системы, способные обрабатывать большие массивы данных, анализировать их и формировать выводы. Дата-сайентисты учат компьютер самообучению, что является основой полноценной работы ИИ. И сейчас наблюдается сильный дефицит специалистов по машинному обучению



#### *NLP-программист*

Специалист по обработке естественного языка занимается вопросами интеллектуального анализа информации



#### *Дизайнер взаимодействия с ИИ*

Специалист в областях IT и дизайна, создающий индивидуализированные интерфейсы искусственного интеллекта для широкого перечня пользователей



#### *Разработчик систем искусственного интеллекта*

Занимается разработкой и внедрением систем, основанных на искусственном интеллекте. Разрабатывает новые алгоритмы машинного обучения. Специалист, отвечающий за выбор направлений внедрения и развития ИИ-компонентов в больших и сложных IT-системах



*Специалист по использованию данных в машинном обучении*

Профессионал по реализации работы систем ИИ, по их обучению, предоставлению результатов аналитики для повышения ценности получаемых сведений



*Специалист по компьютерному зрению*

Разработчик систем искусственного интеллекта, предназначенных для анализа графической и видео информации с целью распознавания объектов

Отборочная комиссия ИРИТ-РТФ:

[+7\(343\) 375-93-71](tel:+7(343)375-93-71)

E-mail: [rtf.priem@urfu.ru](mailto:rtf.priem@urfu.ru)

## 6. День открытых дверей в СурГУ

**24 декабря 2022 г. в 14:00** Сургутский государственный университет проводит для старшеклассников Югры День открытых дверей



Место проведения: атриум Научной библиотеки СурГУ, пр-т Ленина, д. 1.

После торжественного открытия эксперты подробно расскажут о направлениях и специфике обучения в вузе, компетенциях, которыми должен обладать специалист той или иной сферы деятельности, а также

возможностях дальнейшего трудоустройства по специальности. Затем представитель приемной комиссии расскажет о новых правилах приема.

Школьников ждет подробный экскурс в систему образования университета.

У абитуриентов будет уникальная возможность задать интересующие вопросы преподавателям, директорам институтов и выпускникам.

## 7. Поступить в ЧелГУ по баллам олимпиад возможно

С 1 декабря открывается доступ к заданиям отборочного (дистанционного) этапа [Регионального конкурса школьников](#) Челябинского университетского образовательного округа и университетской [олимпиады «Старт»](#).



В рамках Регионального конкурса школьники 8-11 классов могут попробовать свои силы в иностранных языках, обществознании, русском языке, математике, информатике и криптографии. Для участия необходимо зарегистрироваться на [сайте конкурса](#).

Если вам больше по душе физика, химия, экология, психология и педагогика, биология, журналистика, право, востоковедение, переводоведение и английский язык, приглашаем к участию в университетской [олимпиаде «Старт»](#).

«Участие в наших конкурсах и олимпиадах поможет повысить шансы на поступление в ЧелГУ, – отмечает директор института довузовского образования ЧелГУ Татьяна Садовникова. – Региональный конкурс и олимпиада «Старт» входят в Перечень, утверждённый Министерством

просвещения России. Ребята, которые станут победителями и призёрами заключительного этапа этих олимпиад, могут получить до 10 дополнительных баллов в копилку индивидуальных достижений. Бонусы (2 балла) предусмотрены и для участников заключительного этапа. У победителей и призёров заключительного этапа по иностранному языку ещё больше привилегий. Они могут рассчитывать на приём в вузы России без вступительных испытаний либо получить 100 баллов по предмету, если сдадут ЕГЭ по иностранному языку не менее чем на 75 баллов».

Отборочный этап Регионального конкурса школьников и университетской олимпиады «Старт» продлится до **31 января 2023 года**, заключительный этап пройдет в феврале-марте на базе ЧелГУ и на площадках вузов-партнеров.

Консультацию по вопросам участия в олимпиадах можно получить в институте довузовского образования ЧелГУ по телефонам: +7 (351) 799-72-43, +7 (351) 799-72-40 или по электронной почте [cendov@csu.ru](mailto:cendov@csu.ru).

## **8. Пермский Политех приглашает абитуриентов пройти профориентационный онлайн-курс**



**Участники проекта «Открытый университет», а также все желающие могут посмотреть лекции [здесь](#).**

Курс состоит из отдельных разделов, где в формате презентаций, лекций и мастер-классов спикеры расскажут о том, как выбрать нужное профильное обучение, факультет и специальность, и помогут определиться с

направлением, если в качестве дополнительного предмета ЕГЭ школьники выбрали физику.

Кроме того, ребята узнают о научной деятельности вуза и профессиях, которые абитуриенты смогут получить после окончания Пермского Политеха.

*Для справки:*

*«Открытый университет» — это региональный проект Министерства образования и науки Пермского края для учеников 10 и 11 классов.*

*Школьники смогут бесплатно пройти обучение и качественно подготовиться к ЕГЭ по выбранным предметам: математика, физика, химия, информатика и ИКТ.*