

100

Школы региона практически полностью готовы к государственной итоговой аттестации.

Об этом губернатору Алексею Русских доложили на штабе по комплексному развитию региона. "Скоро состоится самое главное событие для каждого выпускника – сдача ОГЭ и ЕГЭ. Надеюсь, что в этом году будет больше школьников, получивших на испытаниях высокие баллы, вплоть до ста. Важно помнить об обеспечении полной безопасности ребят в образовательных учреждениях во время проведения государственной итоговой аттестации. Этот вопрос стоит на особом контроле", - отметил глава региона.

Подготовка к государственной итоговой аттестации началась в Ульяновской области 13 сентября. С самого начала были организованы мероприятия, направленные на обеспечение порядка и безопасности в ходе проведения экзаменационных процедур.

По словам министра просвещения и воспитания Ульяновской области Натальи Семёновой, на сегодняшний день уровень готовности к проведению государственной итоговой аттестации составляет почти 100%. В этом году основные сроки ГИА определены с 24 мая по 1 июля. В общей сложности

процедура охватит более 11 тысяч учащихся 9-х классов. ЕГЭ сдадут более 4 700 человек. Все пункты проведения экзаменов и аудитории оснащены необходимым оборудованием и расходными материалами. Все аудитории для проведения ЕГЭ оснащены онлайн-системами видеонаблюдения.

Завершается формирование состава специалистов, которые будут работать в пунктах проведения экзаменов. В организации ЕГЭ будет задействовано более трех тысяч работников, ОГЭ - более 4,5 тысяч.

Руководство профильного ведомства обращает внимание на вопросы, связанные с созданием условий, обеспечивающих безопасность жизни и здоровья участников государственной итоговой аттестации. В период проведения экзаменов на территории региона будет осуществляться постоянное взаимодействие педагогов и органов управления системой образования с УМВД России по Ульяновской области, региональным Министерством здравоохранения, Управлением специальной связи и другими организациями. Предусмотрено соблюдение всех санитарно-эпидемиологических требований, включая использование дозаторов с антисептическими средствами для обработки рук и обязательную бесконтактную термометрию. Помещения для проведения экзаменов оснащены оборудованием для обеззараживания воздуха.

20 марта в Ульяновской области стартовал досрочный период ЕГЭ, участниками стали 109 человек. Процедура прошла без нарушений.

Елена ПЛОТНИКОВА.



В Россию за знаниями

Вслед за индусами в УлГУ придут на обучение студенты из Бангладеш и Непала.

Ульяновский госуниверситет посетила делегация из Индии во главе с куратором индийских студентов в УлГУ, руководителем международной организации "Новая эра" доктором Дхармендра Кумаром. Гости встретились с ректором Борисом Костишко, проректором по молодежной политике и социальной работе Татьяной Кирилловой и директором Центра по работе с иностранными обучающимися Мариной Денисовой.

Стороны обсудили вопросы обучения индийских студентов в УлГУ. Спрос на медицинское образование в Индии сегодня растет. Ежегодно более 300 граждан этой страны поступает на специальности медицинского факультета. В этом году к обучению по программам для иностранных студентов готовы присоединиться и граждане соседних с Индией государств - Бангладеш и Непала.

"В 2015 году Ульяновский государственный университет впервые зачислил 23 первокурсника из Индии. Сейчас в вузе обучается более 800 наших соотечественников. Образование, полученное в УлГУ, очень ценится у нас на родине. После обучения студенты-медики получают диплом по специальности "Лечебное дело" и могут работать врачами общей практики. Чтобы получить аккредитацию и допуск к трудовой деятельности, выпускникам необходимо пройти скрининг-тест Медицинского совета Индии, также известный как экзамен для иностранных выпускников медицинских вузов (FMGE), который, кстати, все выпускники УлГУ сдают с первой попытки", - рассказал доктор Кумар.



Во время встречи Дхармендра Кумар рассказал коллегам из УлГУ о впечатлениях индийских студентов от России и обучения в университете. Он подчеркнул, что молодые люди довольны условиями учебы и проживания, и поблагодарил ректора за внимание и заботу о гражданах Индии. Участники разговора сошлись во мнении, что благодаря встрече, взаимодействию сторон задан новый положительный импульс.

Любовь КОЛЕГОВА.

Перспективы

Благодаря цифровой кафедре УлГУ, более 700 студентов получат новые компетенции в сфере ИТ.



В этом учебном году в УлГУ стартовал принципиально новый образовательный формат. "Цифровая кафедра" - совместный проект Министерства науки и высшего образования и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, он дает возможность студентам университета получить новую конъюнктурную профессию в сфере информационных технологий.

Более 700 студентов УлГУ благодаря программам профессиональной переподготовки ИТ-профиля, разработанным университетом совместно с компаниями и отраслевыми экспертами, получают новые компетенции.

Предусмотрено два направления подготовки. Первое - для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки в ИТ-сфере, в первую очередь, факультета математики, информационных и авиационных технологий и инженерно-физического

факультета высоких технологий. Второе - для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере (бакалавриат, специалитет, магистратура). По окончании вуза они обязательно будут заниматься программированием, но полученные компетенции помогут им стать квалифицированными участниками процессов цифровой трансформации самых разных сфер и областей профессиональной деятельности.

В этом учебном году обучение ведется по трем дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки: "Системы искусственного интеллекта" (для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки в ИТ-сфере); "Разработка мобильных приложений" (для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере); "Разработка web-приложений"

(для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере).

В будущем перечень программ профессиональной переподготовки будет расширен. Разрабатываются еще четыре программы для студентов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере:

"UX/UI-дизайнер", "Разработка прикладных решений на платформе 1С: Предприятие", "3D-моделирование в биологии и медицине", "Цифровые инструменты для прикладного анализа данных в медицине".

Дополнительные программы профессиональной переподготовки реализуются совместно с ведущими компаниями региона, такими как "СимбирСофт", "Симтек Девелопмент", "Зебрейнс", НПО "Марс".

За счет средств проекта обучение по дополнительным профессиональным программам могут пройти студенты очной (очно-заочной) формы обучения, осваивающие основные образовательные программы бакалавриата

(бакалавры 2-4-х курсов), специалитета (специалисты 3-5-х курсов), а также основные образовательные программы магистратуры, не отнесенные к ИТ-сфере.

УлГУ - один из немногих университетов, участвующих в реализации проекта "Цифровые кафедры" в рамках федерального проекта "Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации".

Вуз гарантирует обучение на кейсах реальной цифровой экономики у лучших специалистов ИТ-компаний, получение квалификации ИТ-разработчика без отрыва от обучения по основному профилю, возможность одновременно с дипломом о высшем образовании получить диплом о профессиональной переподготовке и квалификацию "инженер-программист", статус профессионала в области разработки информационных систем.

Пётр ИВАНОВ.



Руководитель цифровой кафедры УлГУ - Анатолий Сковиков, кандидат технических наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации. Автор более 70 научных и учебных публикаций, включая патент на изобретение, монографии, учебные пособия по цифровой экономике. Активно участвовал в разработке информационных систем, автоматизации различных бизнес-процессов, привлекался в качестве эксперта при подведении итогов конкурса "Лучшие информационно-аналитические инструменты" под эгидой Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации.