



Август 2025 (2)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ГАВАНЬ

События стран СНГ в сфере науки и высшего образования

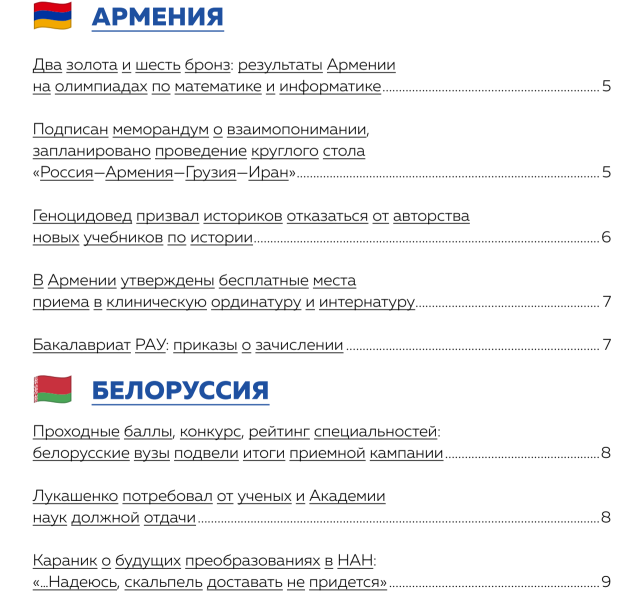
СОБЫТИЯ СТРАН СНГ В СФЕРЕ НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Информационно-аналитический центр «Образовательная гавань»

ОБЗОР СМИ

04.08 - 10.08.2025

ОГЛАВЛЕНИЕ



ОГЛАВЛЕНИЕ

| <u>Бивень мамонта пополнит экспозицию нового</u> | |
|------------------------------------------------------|----|
| Национального исторического музея Беларуси | 11 |
| | |
| 7 августа подписаны два меморандума о сотрудничестве | |
| <u>с институтами Северо-Западного</u> | |
| политехнического университета (КНР) | 11 |
| КАЗАХСТАН | |
| | |
| <u>Глава Министерства науки сообщил хорошую</u> | |
| новость касательно образовательных грантов | 12 |
| В Казахстане предусмотрена квота на прием | |
| <u>в вузы по программам развития села</u> | 13 |
| В Казахстане опубликовали список обладателей | |
| <u>госгрантов для учебы в вузах</u> | 1/ |
| тострантов для учеові в вузах | ⊥→ |
| В Алматинской области дан старт строительству | |
| первой АЭС в Казахстане | 15 |
| Satbayev University со следующего года | |
| повысит требования к поступающим | 16 |
| повысит треоования к поступающим | 10 |
| МИРГИЗИЯ | |
| <u>Четвертый тур приема начался в вузах Киргизии</u> | 17 |
| В Киргизии начали размещать цифровые дипломы | |
| <u>в системе</u> « <u>Тундук</u> » | 17 |
| <u> </u> | 17 |
| В Киргизии реформируют высшее образование | |
| на кредит в \$25 миллионов | 18 |
| Для вузов в Киргизии разработают КРІ | 19 |
| Киргизстанские ученые отправились на | |
| Алтай для изучения истории кыпчаков | 20 |
| | |

ОГЛАВЛЕНИЕ



| <u>Квота на стипендию «Дурахшандагон»</u> | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| в Таджикистане сокращена | 22 |
| В вузах Узбекистана обучается более 1100 студентов из Таджикистана | 23 |
| В онкологических центрах Таджикистана внедрили систему архивирования и передачи рентгеновских изображений | 24 |
| В Агентстве по ХБРЯ безопасности Таджикистана открыли лабораторию по радиационному картографированию | 24 |
| Места по квоте президента Таджикистана выделены на 2025–2026 учебный год | 25 |
| УЗБЕКИСТАН | |
| В Узбекистане запатентовано новое средство | |
| для лечения болезни Паркинсона | 27 |
| Трудоустройство выпускников предлагается учитывать в рейтинге устойчивости бизнеса | 27 |
| учитывать в реитинге устоичивости оизнеса | ∠/ |
| <u>Абитуриенты, набравшие проходной балл,</u> | |
| смогут быть зачислены на свободные места в других вузах | 28 |
| <u>Система оценки университета «Новый Узбекистан</u> » | |
| будет внедрена и в других вузах | 29 |
| <u>В Намангане на ярмарке вакансий TalabaExpo-2025</u> | |
| более 900 студентов нашли работу | 31 |



Два золота и шесть бронз: результаты Армении на олимпиадах по математике и информатике

«Спутник» | 04.08.2025 Охват: **62 тыс.**

Международная студенческая олимпиада по математике проходила в болгарском Благоевграде (434 студента из 73 вузов), по информатике среди школьников—в боливийском Сукре (334 ученика из 86 стран).

Армянская студенческая команда завоевала на Международной студенческой олимпиаде по математике **2 золотые и 2 бронзовые медали**, сообщает Министерство образования, науки, культуры и спорта Армении.

Олимпиада (International Mathematics Competition) проходила с 28 июля по 3 августа в болгарском Благоевграде.

Рубен Амбарцумян и Ваграм Асатрян завоевали золотые, а Степан Геворкян и Нарек Овеян—бронзовые медали. Руководитель и тренер команды—Альберт Геворкян, тренеры—Карен Керян, Вазген Микаелян, Тигран Акопян.

#ОлимпиадаПоМатематике #ДостиженияАрмении #IMC2025

Первоисточник

Подписан меморандум о взаимопонимании, запланировано проведение круглого стола «Россия—Армения—Грузия—Иран»

«ЧЕЧЕН ИНФО» | 06.08.2025 Охват: **29 тыс.**

Директор Института стран Азии и Африки МГУ, профессор **Алексей Маслов** подписал меморандум о взаимопонимании с организацией **«Всеармянский совет дипломатов»**.

С армянской стороны документ подписал соучредитель организации, бывший министр иностранных дел Армении **Ара Айвазян**.

В следующем учебном году стороны планируют провести круглый стол «Россия—Армения—Грузия—Иран», подготовить совместный аналитический доклад и организовать ряд совместных научных мероприятий.

#РоссияАрменияСотрудничество #МеждународныеОтношения

Геноцидовед призвал историков отказаться от авторства новых учебников по истории

arminfo | 06.08.2025 Охват: **27 тыс.**

Армянский историк-геноцидовед **Айк Демоян** дал семи историкам—соавторам нового учебника «Истории Армении» (ранее «История армянского народа» — ред.) 72 часа на то, чтобы отказаться от авторства книги.

Демоян на своей странице в Фейсбук* посетовал на то, что авторы не смогли дать в учебнике точные названия памятникам, посвященным памяти жертв геноцида армян. Так, по его словам, мемориальный комплекс жертв геноцида армян «Цицернакаберд» в школьных учебниках назвали «мемориалом, посвященным геноциду армян», а памятник, посвященный апрельским жертвам геноцида армян, установленный в Константинополе в 1919 году, назвали «первым памятником геноциду».

«Оказывается, входящие в состав правительства премьер-министра **Ни-кола Пашиняна** чиновники и ставящие под сомнение исторический факт геноцида армян, в том числе министр образования, науки, культуры и спорта (МОНКС) **Жанна Андреасян,** не поняли, что они не устанавливают памятники по случаю геноцида или в связи с ним. Зато <...> на протяжении семи лет не находят и не наказывают участников позорной операции по отмыванию денег, в то время как их участники—директор МИГА **Арутюн Марутян** и этнограф Грануш Харатян—продолжают давать публичные интервью»,—заявил Демоян.

Кроме того, он обратил внимание, что в новых учебниках, которые уже успела похвалить глава МОНКС, есть четыре фотографии премьер-министра Никола Пашиняна в разделе, посвященном событиям «бархатной революции» (Демоян обозначил ее как «бархатный цирк» — ред.).

Напомним, что ранее глава МОНКС **Жанна Андреасян** рассказала, что в новом учебном году в школах республики будет новый учебник по истории армянского народа для 9 класса, который теперь называется «История Армении». Книга охватывает события с конца XIX до начала XXI века. Учебник будет внедрен в школьную программу уже с 1 сентября.

*Деятельность Facebook в России признана экстремистской и запрещена.

#ИсторияАрмении #ОбразованиеАрмении #Учебники

В Армении утверждены бесплатные места приема в клиническую ординатуру и интернатуру

«Новости Армении» | 07.08.2025 Охват: **0,1 млн**

Решением Правительства Армении утверждены места приема в клиническую ординатуру и интернатуру с существующим обучением с полным возмещением государством платы за обучение (бесплатно) в виде студенческих пособий на 2025/2026 учебный год. Об этом сообщили в пресс-службе Министерства образования, науки, культуры и спорта республики.

Для приема в клиническую ординатуру выделено **104 бесплатных места**, из которых 10—для МОНКС, 75—для Министерства здравоохранения и 19—для Министерства обороны.

Согласно решению, для приема в интернатуру выделено 50 мест.

#МедицинаАрмении #БесплатноеОбучение #КлиническаяОрдинатура

Первоисточник

Бакалавриат РАУ: приказы о зачислении

Российско-армянский университет

07.08.2025

Охват: **47 тыс.**

Российско-Армянский университет (РАУ) официально объявил о публикации приказов о зачислении на первый курс бакалавриата. На сайте в разделе новостей размещены следующие решения:

- Приказ N 1817 о зачислении на 1-й курс РАУ
- Приказ N 1822 о зачислении на 1-й курс РАУ
- Приказ N 1805/1 о зачислении на 1-й курс РАУ

#РАУ #ПриемнаяКомпания2025 #Бакалавриат



Проходные баллы, конкурс, рейтинг специальностей: белорусские вузы подвели итоги приемной кампании

sb.by | 04.08.2025 Охват: **2,5 млн**

В частности, в БГУ на дневную бюджетную форму зачислено **2607 абитуриентов**, 69 из которых—**военного факультета**. Среди зачисленных по результатам ЦТ и ЦЭ **95 % абитуриентов** набрали 300 баллов и выше. 110 первокурсников — победители международных и республиканских олимпиад, лауреаты спецфондов.

Без экзаменов на педагогические направления зачислены **79 абитуриентов**. Среднюю школу с медалью либо средние специальные учебные заведения с дипломом с отличием окончили **922 человека**. Среди зачисленных 1164 выпускника лицеев и гимназий, это 44,6 %.

В ведущем вузе страны сообщили также об итогах зачисления на дневную платную форму. В итоге будет обучаться **1401 абитуриент**, из них 10 — на сокращенном сроке. Средний конкурс по университету составил **2,01 человека на место**.

#БГУ #ПриемнаяКампания2025 #Абитуриенты

Первоисточник

Лукашенко потребовал от ученых и Академии наук должной отдачи

Радио «МИР» | 05.08.2025 Охват: **2,5 млн**

Президент Республики Беларусь **Александр Лукашенко** провел совещание с рабочей группой по анализу деятельности Национальной академии наук (НАН).

Президент подчеркнул, что **развитие общества, особенно экономики, невозможно без науки. Именно так развивается современный мир**.

В Белоруссии ранее существовало много мнений о работе НАН, и они часто были противоположными. Некоторые оценивали деятельность академии положительно, другие — крайне негативно. В результате на уровне президента было решено провести серьезный анализ работы НАН. Для этого была создана рабочая группа под руководством председателя Комитета государственного контроля (КГК) Василия Герасимова.

Александр Лукашенко отметил, что проблемные вопросы работы глав-

ной научной организации страны уже обсуждались несколько раз в этом году. Однако, по его мнению, разговор еще не закончен. В совещании приняли участие руководители НАН и Государственного комитета по науке и технологиям (ГКНТ), правительства и Администрации Президента, Министерства образования, а также представители рабочей группы, занимавшейся анализом деятельности НАН.

Президент призвал определить план действий, чтобы ученые работали в одном ключе с экономикой и обществом. На повестке мероприятия — рассмотрение материалов рабочей группы, которые, по мнению президента, справедливо критикуют текущую структуру НАН.

Александр Лукашенко отметил, что на финансирование научных исследований тратится много государственных средств, но отдача от них недостаточная. Есть только отдельные положительные результаты, которые не внедряются в экономику.

«По перспективным направлениям, таким как беспилотники и электротранспорт, мы просто топчемся на месте. Необходимых компетенций и наработок для полного цикла производства пока нет, подготовка кадров также требует внимания», — сказал глава государства.

«Нужно, чтобы белорусские ученые как можно дальше заглядывали за горизонт. По-настоящему включились в разработку суперперспективных направлений—может быть, как искусственный интеллект, нейросети, биотехнологии», — сказал Лукашенко.

#НаукаБеларуси #НАНБеларуси #АлександрЛукашенко

Первоисточник

Караник о будущих преобразованиях в НАН: «...Надеюсь, скальпель доставать не придется»

«БЕЛТА» | 05.08.2025 Охват: **0,3 млн**

Журналисты поинтересовались, какие по итогам мероприятия приняты решения и, апеллируя к большому опыту работы Владимира Караника в качестве торакального хирурга, образно спросили, что поможет «исцелить» Академию наук: терапия или хирургическое вмешательство. «Я как хирург прекрасно понимаю, что самая хорошая операция — та, которой удалось избежать. И я очень надеюсь, что в вопросах функционирования Академии наук скальпель доставать не придется», — ответил председатель Президиума НАН.

По его словам, между всеми участниками мероприятия есть понимание,

что нужно искать пути эволюционного развития белорусской науки и избегать резких преобразований.

«У нас пока есть разные подходы, разные точки зрения. Мы находим компромиссы, которые, я уверен, пойдут во благо развития нашей науки и реального сектора экономики, который получит более качественное, современное и эффективное научно-методическое сопровождение», — сказал Владимир Караник.

Одна из наиболее актуальных тем — усиление практической составляющей в деятельности НАН. Президент требует ориентироваться прежде всего на достижение конкретных результатов в научных разработках. Чтобы не было так, как порой происходит сейчас: Академия наук сама выступает заказчиком, исполнителем и контроллером отдельных научных разработок. Владимир Караник уверен, что нужно правильно выстроить прочную связку между прикладной наукой и заказчиками разработок. Но это вовсе не должно означать отказ от фундаментальных исследований.

«В науке не работает так, что каждая фундаментальная тема обязательно заканчивается прикладным результатом. Иногда прикладная тема вбирает в себя фундаментальные достижения по разным направлениям. Иногда одно фундаментальное достижение дает разные направления для прикладных тем», — пояснил он.

«Должен быть симбиоз, — продолжил председатель Президиума НАН. — Для примера: электрическая лампочка не является плодом эволюции керосиновой лампы. Мы должны понимать, что производители осветительного оборудования того времени теоретически не могли заказать исследования в области электричества. Лампа накаливания — это результат достижений фундаментальной науки в разных направлениях, появления новых материалов и новых знаний. Наука не должна быть оторвана от практики. Но при этом практика должна уметь правильно ставить вопросы для науки. Мы должны работать вместе».

В этой связи **Владимир Караник** считает важным усилить ответственность заказчиков.

«Вы заказали разработку—ученые разработали и передали. Если это не то, что надо было, не принимайте. Если то, что надо, обеспечьте внедрение и широкое тиражирование. Это вопрос углубления интеграции науки и практики и восстановления технологических цепочек: идея — фундаментальная разработка — прикладная разработка — внедрение», — отметил он.

#НАНБеларуси #БелорусскаяНаука #Караник

Бивень мамонта пополнит экспозицию нового Национального исторического музея Беларуси

«Виртуальный Брест» | 06.08.2025 Охват: **2,1 млн**

Во время проведения дорожных работ в окрестностях Витебска строители обнаружили уникальную находку — хорошо сохранившийся целый бивень мамонта. Благодаря оперативной реакции и бережному отношению рабочих артефакт удалось извлечь без повреждений.

По инициативе директора Института истории НАН Беларуси В. Л. Лакизы и при участии заведующего Центром археологии Беларуси А. М. Авласовича была достигнута договоренность с директором Национального исторического музея А. В. Хромым о передаче этого уникального палеонтологического экспоната в фонды будущего Национального исторического музея Беларуси.

#АрхеологияБеларуси #Палеонтология #ИсторическоеНаследие

Первоисточник

7 августа подписаны два меморандума о сотрудничестве с институтами Северо-Западного политехнического университета (КНР)

ОИПИ НАН Беларуси | 07.08.2025 Охват: **27 тыс.**

Состоялось подписание двух меморандумов о сотрудничестве с Институтом автоматизации и Институтом искусственного интеллекта, оптики и электроники Северо-Западного политехнического университета (КНР).

Документы подписали:

Андрей Александрович Говин, заместитель генерального директора по научной и инновационной работе ОИПИ НАН Беларуси; **Лю Хонши**, доцент Института автоматизации; **Ци Ван**, профессор Института искусственного интеллекта, оптики и электроники.

Сотрудничество охватывает широкий спектр приоритетных направлений: искусственный интеллект, суперкомпьютерные технологии, робототехнику, компьютерное зрение, биомедицинскую информатику и др.

#НАНБеларуси #МеждународноеСотрудничество #ИскусственныйИнтеллект



Глава Министерства науки сообщил хорошую новость касательно образовательных грантов

zakon.kz | 05.08.2025 Охват: **2,5 млн**

Республиканская комиссия по присуждению государственных образовательных грантов на 2025–2026 учебный год завершила работу. Об этом сообщил министр науки и высшего образования РК **Саясат Нурбек**.

В состав комиссии вошли депутаты парламента, представители государственных органов, профсоюзов, **Национальной палаты предпринимателей «Атамекен»**, ассоциации вузов и общественных организаций. По словам министра, при распределении грантов учитывались поданные заявления и действующие правила конкурсного отбора.

В этом году на участие в конкурсе поступило около **113 тыс. заявлений**. Наибольшим спросом среди абитуриентов пользовались направления «Педагогические науки», «Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли», а также «Информационно-коммуникационные технологии».

Результаты конкурса будут опубликованы на официальных ресурсах Министерства науки и высшего образования, главы ведомства и Национального центра тестирования. Процесс зачисления в вузы завершится до 25 августа.

Нурбек пожелал абитуриентам успехов в учебе и ярких побед на новом этапе жизни.

Ранее сообщалось, что Министерство науки и высшего образования будет бороться с теневой экономикой.

#Гранты #ПриемнаяКампания2025 #ВысшееОбразование

В Казахстане предусмотрена квота на прием в вузы по программам развития села

zakon.kz | 06.08.2025 Охват: **1 млн**

Приказом министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 1 августа 2025 года **утвержден перечень групп образовательных программ**, определяющих социально-экономическое развитие села. По этим направлениям в организациях высшего и послевузовского образования Республики Казахстан предусмотрена приемная квота.

В список вошли 63 группы образовательных программ, в том числе:

- Педагогика и психология
- Дошкольное обучение и воспитание
- Педагогика и методика начального обучения
- Подготовка учителей начальной военной подготовки
- Подготовка учителей физической культуры
- Подготовка учителей музыки
- Подготовка учителей изобразительного искусства и черчения
- Подготовка учителей основ права и экономики
- Подготовка учителей математики, физики, химии, биологии, географии
- Подготовка учителей казахского языка и литературы, русского языка и литературы, иностранных языков
- Подготовка социальных педагогов и специалистов по специальной педагогике
- Традиционное музыкальное искусство
- Религиоведение и теология
- Археология и этнология
- Музейное дело и охрана памятников
- Журналистика и репортерское дело
- Библиотечное дело, обработка информации и архивное дело
- Менеджмент, аудит и налогообложение
- Окружающая среда
- Механика, информационные технологии, связь и коммуникационные технологии
- Электротехника и энергетика.
- Транспортная техника, транспортное строительство и транспортные услуги
- Теплоэнергетика
- Водное хозяйство, гидромелиорация, водоснабжение и водоотведение
- Производство пищевых продуктов

- Производство материалов (стекло, бумага, пластик, дерево)
- Текстиль: одежда, обувь и изделия из кожи
- Кадастр и землеустройство
- Растениеводство и животноводство
- Лесное и рыбное хозяйство
- Водные ресурсы и водопользование
- Агроинженерия
- Ветеринария
- Сестринское дело, фармация, общая медицина, педиатрия, стоматология
- Медико-профилактическое дело
- Социальная работа
- Туризм, отдых, ресторанное и гостиничное дело
- Санитарно-профилактические мероприятия
- Пожарная безопасность

Приказ вступил в силу с 5 августа 2025 года.

#ОбразованиеРК #КвотыДляСела #ПриемнаяКампания2025

Первоисточник

В Казахстане опубликовали список обладателей госгрантов для учебы в вузах

«Спутник» | 07.08.2025 Охват: **2,5 млн**

Документ разместил глава Миннауки Саясат Нурбек.

Ранее сообщалось, что в 2025 году для абитуриентов выделили **более 77 тысяч грантов**.

Основная часть—60 %—для технических специальностей, 20 %—для педагогических, оставшиеся 20 %—для других профессий.

Для отдельных категорий есть квоты. Например, для детей-сирот, детей с инвалидностью, детей из многодетных и неполных семей и др. Свидетельство о государственном образовательном гранте будет доступно в течение трех рабочих дней на сайте Национального центра тестирования.

Зачисление в высшие учебные заведения будет осуществляться до 25 августа включительно.

#ГрантыРК #КвотыАбитуриентам #ПриемнаяКампания2025



В Алматинской области дан старт строительству первой АЭС в Казахстане

«ОБЪЕКТИВ» | 07.08.2025 Охват: **1,7 млн**

В поселке Улькен Алматинской области проходит торжественная церемония по случаю запуска строительства первой в Казахстане АЭС. В ходе церемонии состоялась презентация макета электростанции.

«Сегодняшняя церемония знаменует начало инженерно-изыскательских работ — ключевого подготовительного этапа на пути к строительству АЭС в Казахстане, от которого зависит не только выбор конкретной площадки и конфигурации станции, но и безопасность, надежность и экономическая эффективность всего проекта», — отметил председатель Агентства Республики Казахстан по атомной энергетике **Алмасадам Саткалиев**.

По его словам, **благодаря реализации проекта АЭС Казахстан получит новое поколение профессионалов**, развитие научно-исследовательской базы, возможности для образовательного и технологического рывка.

«АЭС — это стратегический проект, который станет ключевым драйвером развития атомной промышленности, индустриально-инновационного прогресса и долгосрочного экономического роста», — заключил Саткалиев.

В свою очередь, генеральный директор государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» **Алексей Лихачев** выразил благодарность президенту Казахстана и жителям Улькена. Помимо этого, он отметил опыт Казахстана в подготовке кадров и перспективы создания рабочих мест в регионе.

«Казахстан не новичок как в сфере научных исследований в атомной энергетике, так и в атомных технологиях. Взаимодействие наших академий наук, институтов ядерной физики и, конечно же, авторитетные университеты Казахстана, которые готовили и будут продолжать готовить специалистов для этого проекта. Атомная электростанция — это несколько тысяч высококвалифицированных рабочих мест. В совокупности все это — огромный вклад в энергообеспеченность Казахстана, в развитие экономики страны, а также в создание современной социальной инфраструктуры», — подчеркнул Лихачев.

#АЭСКазахстан #ЭнергетикаРК #Улькен

Satbayev University **со следующего года повысит требования** к поступающим

nur.kz | 08.08.2025 Охват: **0,4 млн**

С 2026 года **Satbayev University** повышает проходной балл для абитуриентов. Чтобы поступить в казахский национальный исследовательский технический университет, потребуется набрать **не менее 80 баллов на ЕНТ** — как на грант, так и на платное обучение. В университете считают, что для подготовки инженеров, способных создавать технологии будущего и работать в международной среде, нужны сильные, мотивированные студенты с хорошей базой.

Уже сейчас **Satbayev University** усиливает профориентационную работу, особенно в регионах, а также в школах Астаны и Алматы. Университет открыл приемную комиссию в Астане, чтобы увеличить охват талантливой молодежи из центральных и северных регионов страны, упростить подачу документов и сделать поступление более доступным.

«Наши студенты участвуют в программах двойных дипломов, учатся за границей, проходят стажировки и работают в международных командах, — говорит руководитель офиса формирования контингента обучающихся **Satbayev University Mapc Hapбaes**. — Поэтому, чтобы быть на равных со сверстниками из ведущих вузов мира и получать максимум от учебы, важно быть подготовленным уже с первых дней обучения в национальном исследовательском техническом университете».

Университет уже сегодня предлагает реальные международные возможности, развивает науку, расширяет доступ к онлайн-образованию и системно готовит будущих студентов. Повышение требований к абитуриентам — позволит **Satbayev University** готовить инженеров, способных учиться и работать наравне с молодежью из ведущих вузов мира.

#SatbayevUniversity #ПриемнаяКампания2026 #ИнженерноеОбразование



Четвертый тур приема начался в вузах Киргизии

nazarnews.org | 04.08.2025 Охват: **0,2 млн**

В высших учебных заведениях Киргизии начался четвертый тур приемной кампании. Зачисление проходит через автоматизированную информационную систему **«Абитуриент online»**.

С 4 августа до 14.00 6 августа пройдет регистрация абитуриентов для участия в конкурсе.

До 10.00 7 августа будут размещены списки абитуриентов, рекомендованных к зачислению.

С 7 августа до 16.00 9 августа абитуриенты должны подтвердить желание быть зачисленными в вуз.

Для подготовки кадров высшим учебным заведениям выделено **10 ты- сяч образовательных грантов**.

Приемная кампания пройдет в пять туров. В трех турах в вузы зачислено более 25 тысяч абитуриентов, в том числе около 6,2 тысячи на бюджет и более 19,3 тысячи на контракт.

Среди специальностей наиболее популярны направления в области образования, гуманитарные науки, медицина, информационные технологии, экономика и финансы, а также юриспруденция.

#ПриемнаяКампания #ВузыКиргизии #ОбразованиеКР

Первоисточник

В Киргизии начали размещать цифровые дипломы в системе «Тундук»

bulak.kg | 04.08.2025 Охват: **0,2 млн**

Министерство просвещения запустило размещение цифровых дипломов в **национальной системе межведомственного электронного взаимо- действия «Тундук»**.

По данным ведомства, на первом этапе в систему внесены данные о дипломах, выданных в 2025 году.

Теперь государственные органы и заинтересованные организации смогут оперативно получать информацию о выданных дипломах в электронном формате — О без необходимости предоставления бумажных копий со стороны граждан.

Внедрение цифровых дипломов позволит:

- обеспечить достоверность и прозрачность сведений об образовании;
- упростить процедуры подтверждения квалификации;
- сократить бумажный документооборот;
- снизить риски подделки документов.

«Внедрение цифровых дипломов — значимый шаг в построении цифровой инфраструктуры образования. Мы продолжаем двигаться в сторону более открытой, эффективной и технологичной системы», — подчеркнула министр просвещения **Догдуркл Кендирбаева**.

Проект реализован при технической поддержке Министерства цифрового развития и на базе платформы «Тундук».

В будущем оцифровкой дипломов, выданных в предыдущие годы, займется Министерство науки, высшего образования и инноваций. Цель — создание единой цифровой базы выпускников страны.

#ЦифровыеДипломы #ОбразованиеКР #Тундук

Первоисточник

В Киргизии реформируют высшее образование на кредит в \$25 миллионов

24.kg | 08.08.2025 Охват: **0,2 млн**

В Киргизии запускают системную реформу высшего образования. Об этом сегодня на пресс-конференции сообщил заместитель министра науки, высшего образования и инноваций **Нурлан Омуров**.

По его словам, создаются центры исследований и инноваций (ЦИИ) в пяти вузах особого статуса, создан Академический инновационный фонд (АИФ), объявлен конкурс на выделение грантов преподавателям-исследователям вузов.

Проект «Качество и инновации в высшем образовании», запущенный министерством, предполагает внедрение передовой модели исследований через целевые вузы, вовлекая промышленный сектор, поддерживая научные исследования с помощью создания современных лабораторий, стартапов и исследовательских центров в вузах.

Проект ставит перед собой цели:

- улучшение качества исследований и программ высшего образования для соответствия рынку труда;
- укрепление партнерства между университетами, бизнесом и между-

народным академическим пространством;

• расширение возможностей для уязвимых групп населения.

Для повышения качества и актуальности исследовательских, инновационных и учебных программ в выбранных вузах создаются ЦИИ для сотрудничества между исследователями в приоритетных областях, имеющих большое значение для национальной экономики. С целью содействия исследованиям и инновациям создан АИФ — он будет предоставлять гранты на конкурсной основе (до \$200 тысяч в течение трех лет) государственным и частным вузам.

Кроме того, проект намерен финансировать техническую помощь, наращивание потенциала и консультационные мероприятия по улучшению систем обеспечения качества и аккредитации вузов. Основное внимание будет уделяться внешним институциональным и программным аккредитациям вузов, а также их внутренним подразделениям самооценки и обеспечения качества.

Благодаря проекту молодые исследователи смогут развивать науку, не покидая страну, — с доступом к передовым лабораториям, профессиональной поддержкой и глобальными академическими связями. Научные идеи будут воплощаться в реальные экономические продукты, стартапы, внедрение технологий и прикладные разработки, которые могут стать двигателями роста экономики и инноваций в стране.

Бюджет проекта в размере \$25 миллионов одобрен Советом директоров Всемирного банка для Киргизской Республики 31 января прошлого года. Реализация осуществляется на основании Соглашения о финансировании между Кыргызстаном и Международной ассоциацией развития, ратифицированного законом КР от 24 июля 2024 г.

Кредит, напомним, беспроцентный. Средства предоставляются на 50 лет с 10-летним льготным периодом.

#РеформаВышкиКР #ИнновацииВОбразовании #ВысшееОбразование

Первоисточник

Для вузов в Киргизии разработают КРІ

24.kg | 08.08.2025 Охват: **0,2 млн**

Для высших учебных заведений в Киргизии разработают КРІ (ключевые показатели эффективности). Об этом сообщил заместитель министра науки, высшего образования и инноваций **Нурлан Омуров**.

По его словам, в настоящее время в высшем образовании внедряются

новые инициативы.

«С учетом специфики каждого вуза разработаем КРІ и на основе этого уже сможем видеть эффективность университетов. Посмотрим также, какие ожидания от того или иного вуза у сферы образования, студентов, бенефициаров и так далее», — сказал чиновник.

Он добавил, что ведется работа по укрупнению высших учебных заведений, а ряд частных вузов работает над привлечением иностранных студентов.

Напомним, три региональных госуниверситета (Нарынский, Таласский и Баткенский) намерены присоединить к Кыргызскому национальному университету имени Жусупа Баласагына.

В 2022 году согласно указу президента реорганизовали ряд других государственных высших учебных заведений.

Перед первым туром приемной кампании в автоматизированной информационной системе **«Абитуриент online»**, через которую проводится зачисление будущих студентов, был указан 81 вуз. Ранее неоднократно звучали мнения о том, что количество вузов и студентов в КР нужно сокращать.

#КРІВузовКР #РеформаВышкиКР #ВысшееОбразование

Первоисточник

Киргизстанские ученые отправились на Алтай для изучения истории кыпчаков

24.kg | 10.08.2025 Охват: **0,2 млн**

В состав группы вошли кандидат исторических наук Салайдин Эралиев из Киргизкого национального университета имени Жусупа Баласагына, президент этнокультурного объединения «Улуу Кыпчак» Ишенбек Омурканов и его заместитель Манас Максутов. Экспедицию возглавила доктор исторических наук, профессор Кыргызского государственного университета имени Ишеналы Арабаева Сынару Алымкулова.

«Мы сосредоточимся на изучении родственных и этнических связей кыпчаков. В маршруте запланированы визиты в несколько музеев, включая музей имени Анохина, Горно-Алтайский государственный университет и Каракольский этнопарк. Далее посетим Акташ, Улаганский перевал, Кош-Агач и ознакомимся с памятниками пазырыкской культуры. Мы специально приехали в Научно-образовательный центр алтаистики и тюркологии "Большой Алтай", чтобы расширить академическое сотрудничество проекта в сторону социума. Совместная работа центра с общественными органи-

зациями может привести к новым научным исследованиям и результатам», — поделилась **Сынару Алымкулова**.

Она отметила, что в эпосе киргизского народа «Манас» много упоминаний об Алтае, а становление самого героя связывают с Чуйской долиной на Алтае, поэтому маршрут экспедиции включает соответствующие места.

Ишенбек Омурканов, в свою очередь, подчеркнул, что целью организации является подготовка документального фильма.

«Мы начали нашу экспедицию с Алтая, который является прародиной кыпчаков. У нас запланированы встречи с алтайскими специалистами, чтобы узнать больше научных фактов по истории киргизских родов. Параллельно сейчас проводятся исследования в Узбекистане. Ученые работают в архивах Ташкента, изучая документы Кокандского ханства, где кыпчаки жили в XVIII–XIX веках. Также у нас запланированы и другие маршруты, включая поездку в Венгрию», — отметил он.

Стороны также обсудили образовательное сотрудничество. В АлтГУ готовы увеличить число иностранных магистрантов и продолжать совместные программы с вузами КР.

#АрхеологияКР #ИсторияКыпчаков #МеждународнаяЭкспедиция



Квота на стипендию «Дурахшандагон» в Таджикистане сокращена

ASIA-Plus | 04.08.2025 Охват: **0,1 млн**

Квота на обучение за рубежом по президентской стипендии «Дурахшандагон» в 2025 году заметно сократилась по сравнению с предыдущим годом. По словам министра образования и науки страны Рахима Саидзода, в этом году 77 таджикских студентов будут отправлены на обучение в зарубежные вузы по стипендии «Дурахшандагон».

В 2024 году по этой стипендии **было выделено 130 квот**. Таким образом, в этом году предоставлено на 53 места меньше, чем в прошлом.

Между тем в январе этого года в Центре международных программ «Азия-Плюс» сообщили, что на 2025 год для обучения **за рубежом молодым таджикам предусмотрено 170 президентских стипендий** «Дурахшандагон».

29 июля этот центр пояснил «Азия-Плюс», что те 170 квот были предусмотрены в рамках «Программы социального развития» для всех уровней образования и стажировок.

Согласно программе количество мест по президентской стипендии «Дурахшандагон» должно ежегодно увеличиваться на 30 %.

Источник добавил, что эти 77 предоставленных квот касаются только студентов бакалавриата, в этом году стипендия «Дурахшандагон» не была предложена кандидатам на другие уровни, такие как магистратура, докторантура и стажировки. Причину этого в центре не озвучили.

Министр образования и науки страны на пресс-конференции сообщил, что в этом году более 500 абитуриентов подали документы на обучение по этой квоте. В настоящее время проходит этап сдачи экзаменов.

Из этих 500 претендентов 77 будут направлены на обучение в зарубежные вузы.

Рамазон Одиназода, директор центра «Дурахшандагон», сообщил, что студенты будут направлены на обучение по тем направлениям, которых нет в вузах Таджикистана.

«В частности, квоты предусмотрены для обучения в таких областях, как информационно-коммуникационные технологии, промышленность, энергетика и дорожное строительство. Они действительно необходимы для национальной экономики», — отметил он.

##СтипендияДурахшандагон #ОбразованиеТаджикистан #ОбучениеЗаРубежом

В вузах Узбекистана обучается более 1100 студентов из Таджикистана

ASIA-Plus | 05.08.2025 Охват: **0,1 млн**

По состоянию на конец июня 2025 года в вузах Узбекистана обучаются 1145 студентов из Таджикистана, что делает их третьей по численности группой иностранных студентов в стране. Об этом сообщает Государственный комитет статистики Узбекистана.

В настоящее время в Узбекистане обучаются в общей сложности **9,5 тыс. иностранных студентов**. За год их число увеличилось **на 17,3 %**.

Больше всего студентов приехали **из Индии (2780 человек)** и **Туркменистана (2622 человека)**. Также в числе стран с относительно большим количеством студентов — Китай, Южная Корея, Пакистан, Киргизия, США, Афганистан и Турция.

По данным Министерства образования и науки Таджикистана, к началу 2024–2025 учебного года за рубежом обучались **41 200 студентов из Таджикистана**. География охватывает десятки стран, однако большинство сосредоточены в пяти государствах.

Лидером по приему таджикских студентов является Россия: здесь обучаются 33 178 человек (более 80 % от общего числа). Это объясняется знанием русского языка, историческими и культурными связями, межгосударственными соглашениями, а также выделением квот на обучение.

Второе место занимает Китай, где учатся **2990 студентов** из Таджикистана. Китай развивает сотрудничество с Центральной Азией, в том числе в рамках ШОС. Обучение ведется на китайском и английском языках, предоставляются стипендии, особое внимание уделяется подготовке специалистов в инженерно-технических областях.

Казахстан также является одним из популярных направлений, где обучаются **970 студентов** из Таджикистана.

В Турции учатся около **900 таджикских студентов**. Основными причинами интереса называют доступное образование, возможность получения стипендий, высокий уровень внимания к гуманитарным наукам, а также общие религиозные и культурные связи.

Еще 3252 человека проходят обучение в других странах. Среди них — Индия, Германия, США, Южная Корея и другие государства, предлагающие иностранным студентам образовательные программы и стипендии.

#СтудентыТаджикистана #ОбразованиеЗаРубежом

В онкологических центрах Таджикистана внедрили систему архивирования и передачи рентгеновских изображений

ASIA-Plus | 05.08.2025 Охват: **0,1 млн**

Специалистами Агентства по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности Национальной академии наук Таджикистана (НАНТ) в онкологических центрах городов Душанбе, Худжанд и Куляб успешно установлена и введена в эксплуатацию система архивирования и передачи рентгеновских изображений (Picture Archiving and Communication System, PACS).

Систему вводили в эксплуатацию совместно с сотрудниками государственного учреждения **«Республиканский научный онкологический центр»** Министерства здравоохранения республики.

Система позволяет архивировать медицинские рентгеновские изображения, такие как ультразвуковые исследования, компьютерная томография и другие виды рентгенодиагностики с высоким качеством, обеспечивая их доступность, обмен и передачу. Это способствует своевременной и точной диагностике онкологических заболеваний.

Внедрение системы соответствует международным стандартам и улуч-шает доступ населения к современной диагностике и лечению.

Кроме того, в рамках данного проекта ряд специалистов онкологических центров городов Душанбе, Худжанд и Куляб прошли профессиональное обучение за рубежом, освоив передовой международный опыт в области диагностики и лечения онкологических заболеваний.

Проект реализуется при финансовой поддержке Международного агентства по атомной энергии (**МАГАТЭ**). Его эффективная реализация будет способствовать улучшению борьбы с онкологическими заболеваниями.

#ЗдравоохранениеТаджикистан #Онкология #МАГАТЭ

Первоисточник

В Агентстве по ХБРЯ безопасности Таджикистана открыли лабораторию по радиационному картографированию

ASIA-Plus | 07.08.2025 Охват: **0,1 млн**

В Агентстве по химической, биологической, радиационной и ядерной (ХБРЯ) безопасности Национальной академии наук Таджикистана (НАНТ) состоялась торжественная церемония открытия новой лаборатории по ра-

диационному картографированию.

Мероприятие прошло при участии президента НАНТ, академика **Ко- билджона Хушвахтзода** и директора Агентства по ХБРЯ безопасности НАН Таджикистана, профессора **Илхома Мирсаидзода**.

Новая лаборатория оснащена передовым программным обеспечением, разработанным для создания высокоточных радиационных карт на основе данных гамма-съемки, измерений мощности дозы и GPS-координат.

Эти карты позволят проводить детальный мониторинг радиационной обстановки, обеспечивать безопасность населения и окружающей среды, а также поддерживать оперативное реагирование на потенциальные радиационные угрозы.

«Открытие лаборатории — это важный шаг в укреплении национальной системы радиационной безопасности. Наши технологии и научные разработки помогут повысить точность и эффективность мониторинга радиационной обстановки», — отметил президент НАНТ в своей речи.

Лаборатория станет ключевым звеном в системе ХБРЯ безопасности, способствуя реализации государственной политики в области радиационной защиты и экологической безопасности.

Илхом Мирсаидзода подчеркнул, что использование современных методов анализа данных и геоинформационных технологий позволит значительно улучшить качество прогнозов и минимизировать риски. На базе данной лаборатории планируется создание Атласа радиационных карт территорий Таджикистана.

Церемония открытия завершилась демонстрацией работы программного обеспечения и примеров радиационных карт, которые будут использоваться для анализа и планирования мер безопасности.

#РадиационнаяБезопасность #НАНТаджикистана #Экология

Первоисточник

Места по квоте президента Таджикистана выделены на 2025–2026 учебный год

«МИР-24» | 07.08.2025 Охват: **56 тыс.**

На нынешний учебный год по квоте президента Таджикистана **выделено 1269 мест**. Как сообщили в Министерстве образования и науки республики, конкурс среди претендентов прошел в 61 городе и районе страны.

Участие в конкурсе на поступление в учреждения высшего профессионального образования в Таджикистане по квоте проходит на основании

документов. Среди них решение педагогического совета школы, справка с табелем успеваемости, медицинская справка формы N 038, копия документа, удостоверяющего личность.

«Квота президента Республики Таджикистан» — программа приема студентов в вузы страны, направленная на поддержку молодежи из отдаленных регионов, повышение образованности и подготовку квалифицированных специалистов для страны. Конкурс проводится в три тура: на уровне школы, затем города или района и третий—республиканский—для абитуриентов, прошедших отбор. Тестовые задания разрабатываются в соответствии с Госстандартом и утверждаются Национальным центром тестирования. Все происходит в режиме конфиденциальности.

Для студентов, поступивших в вузы по квоте президента, предусмотрены льготы. Местные органы государственной власти оказывают студентам моральную и материальную поддержку и за три месяца до окончания обучения определяют место и условия работы. Студент направляется в тот город или район, откуда был направлен на обучение по квоте. Также они обеспечиваются общежитием во время учебы.

#КвотаПрезидента #ОбразованиеТаджикистан #ПриемнаяКампания2025



В Узбекистане запатентовано новое средство для лечения болезни Паркинсона

yuz.uz | 06.08.2025 Охват: **0,4 млн**

Институт химии растительных веществ имени академика С. Ю. Юнусова Академии наук Республики Узбекистан разработал инновационное «средство для лечения болезни Паркинсона». Изобретение зарегистрировано в Государственном реестре под номером IAP 8162.

Основным действующим компонентом препарата является **экстракт, полученный из бутонов и неспелых плодов каперса колючего (Capparis spinosa L.)**.

В его состав входят:

- полисахариды (30–35 %);
- флавоноиды (5–10 %);
- водорастворимые белки (20–25 %).

Разработанное средство предназначено для профилактики и лечения болезни Паркинсона, при этом **обладает низкой вероятностью побочных эффектов**.

Министерство юстиции напоминает: любое новое техническое решение, пригодное для промышленного применения, подлежит правовой охране как изобретение.

#НаукаУзбекистана #Медицина #БолезньПаркинсона

Первоисточник

Трудоустройство выпускников предлагается учитывать в рейтинге устойчивости бизнеса

spot.uz | 08.08.2025 Охват: **1,3 млн**

Шавкат Мирзиёев проводит совещание по вопросам обеспечения занятости выпускников высших учебных заведений. Предлагается принимать абитуриентов с баллом ниже проходного на учебу в другие вузы.

Президент выделил незаинтересованность частного сектора в создании рабочих мест для молодых специалистов из-за бюрократии. Решить проблему может создание системы трудоустройства, которая была бы приемлемой для бизнеса.

Для этого предлагается добавить в рейтинг устойчивости предпринимателей дополнительный критерий, связанный с трудоустройством выпускников

Информация о свободных местах в компаниях по каждой специальности будет размещаться на специальной платформе. При ее помощи карьерные центры вузов смогут наладить контакт между соискателем и работодателем.

За заключение трудового договора с выпускником предприниматель получит дополнительные баллы в рейтинге. В свою очередь, карьерные центры получат из фонда вуза премию в 500 млн сумов при устройстве на работу минимум половины выпускников.

В то же время при оценке трудоустройства выпускников вузов не будут учитываться самозанятые.

Также глава государства анонсировал внедрение новой системы оценки вузов. Она будет использоваться при расчете государственного финансирования на следующий учебный год, исходя из следующих критериев:

- занятость выпускников (до 40 баллов);
- коммерциализация научных исследований, отраслевые заказы, реализация товаров (до 30 баллов);
- научный потенциал, публикации в признанных международных журналах (20 баллов);
- привлечение местных и международных грантов на исследования (до 10 баллов).

Если заведение получит **более 85 баллов из 100**, его **финансирование в следующем году вырастет на 20 %**. В свою очередь, для вузов с оценкой ниже 56 выплаты будут урезаны.

#ЗанятостьВыпускников #ВысшееОбразованиеУзбекистан #РеформаВузов

Первоисточник

Абитуриенты, набравшие проходной балл, смогут быть зачислены на свободные места в других вузах

uznews.uz | 08.08.2025 Охват: **0,8млн**

Если абитуриент не смог поступить ни в один из выбранных пяти вузов, но его набранный балл соответствует проходному на незаполненное направление в другом вузе, ректор этого вуза сможет принять его на контрактной основе. Новый порядок анонсировал Шавкат Мирзиёев.

«Ранее мы предоставили абитуриентам возможность выбрать пять вузов для поступления. Это можно смело назвать большим прорывом в системе

высшего образования. Мы будем и дальше расширять эту возможность», — заявил глава государства на совещании в пятницу.

Отныне, если абитуриент не поступил ни в один из пяти выбранных вузов, но его набранные баллы соответствуют проходному баллу на незаполненное направление в другом вузе, ректор этого вуза сможет принять его на контрактной основе. Отмечалось, что подобные меры будут способствовать развитию конкуренции между государственными и частными вузами.

Также глава государства сообщил, что при трудоустройстве выпускников самозанятость учитываться не будет.

Кроме того, в университете «Новый Узбекистан» будет создана школа ректоров, в рамках которой целенаправленно будут готовиться кандидаты на должности ректора и проректора. Кандидаты, показавшие наилучшие результаты в рамках учебного курса, будут направлены на повышение квалификации в Гарвардский университет.

Предусматривается также предоставление ректорам больше самостоятельности в ряде вопросов. В первую очередь все вузы получат организационную и академическую автономию.

«То есть теперь ректоры будут самостоятельно назначать своих заместителей, в отличие от нынешнего порядка, при котором это согласовывается с министерством. Каждый кандидат должен будет защитить свою годовую программу перед ученым советом вуза», — сказал президент.

Планируется также предоставить ректорам полномочия по установлению дифференцированной суммы суперконтракта.

#ПриемнаяКампания #ВысшееОбразованиеУзбекистан #РеформаВузов

Первоисточник

Система оценки университета «Новый Узбекистан» будет внедрена и в других вузах

aniq.uz | 08.08.2025 Охват: **0,4 млн**

Финансирование вузов будет зависеть от набранных ими баллов, а система оценки, применяемая в университете «Новый Узбекистан», будет внедрена во всей системе высшего образования. Ректорам предоставят право самостоятельно устанавливать дифференцированную стоимость суперконтракта.

В рамках проектов стоимостью свыше 1 млн долларов, в которых участвуют не менее 50 работников, в технико-экономическом обосновании будет указываться потребность в кадрах по отраслям. На этой основе мини-

стерства и отраслевые руководители будут формировать заказы для вузов на целевую подготовку специалистов. Студенты, обучающиеся по таким заказам, пройдут дополнительные модули и получат за них кредитные баллы. После второго курса их знания будут оцениваться с участием инвестора, а выпускная квалификационная работа будет защищаться на основе проектных заданий. Выпускники, подготовленные в соответствии с запросом, получат гарантированное трудоустройство у инвестора.

Для решения проблемы неполного отражения вакансий в частном секторе из-за бюрократических барьеров будет создана удобная система трудоустройства выпускников. На платформе вакансии будут размещаться с указанием специальности, а Карьерный центр будет связывать выпускников с работодателями. Предприниматели, принявшие на работу выпускников, получат дополнительные баллы, а Карьерный центр, трудоустроивший более половины выпускников, — премию в размере 500 млн сумов.

Согласно новой системе финансирование вузов будет осуществляться в зависимости от количества набранных баллов. Баллы будут начисляться по следующим показателям:

- трудоустройство выпускников (40),
- выполнение отраслевых заказов и продажа продукции (30),
- научный потенциал и международные публикации (20),
- привлечение грантов (10).

При высоком балле вуз получит дополнительное бюджетное финансирование, при низком оно будет сокращено.

Ректоры получат организационную и академическую автономию. Они смогут самостоятельно назначать своих заместителей, которые будут защищать свою программу на заседании ученого совета вуза. Ректоры также будут определять распределение профессорско-преподавательского и административного персонала и устанавливать размер суперконтракта. Лучшие кандидаты, подготовленные в Школе ректоров, будут направлены на повышение квалификации в Гарвардский университет.

#ПриемВУЗов #ВысшееОбразованиеУзбекистан #РеформаВузов

В Намангане на ярмарке вакансий TalabaExpo-2025 более 900 студентов нашли работу

gov.uz | 08.08.2025 Охват: **0,3 млн**

В Намангане прошла масштабная ярмарка вакансий **«TalabaExpo-2025»** для выпускников вузов.

Мероприятие состоялось в спорткомплексе **«Баркамол авлод»** в рамках программы «Шаг в будущее» и инициативы «Актуальные 90 дней». Организаторами выступили Министерство высшего образования, науки и инноваций, АО «УзНацБанк», Торгово-промышленная палата, хокимият Наманганской области и Министерство сокращения бедности и занятости.

Главная цель ярмарки — **содействие трудоустройству выпускников, определение их профессионального пути и поддержка предпринимательских инициатив**.

В рамках мероприятия **240 крупных работодателей** и коммерческих банков предложили **свыше 1 500 вакансий**. В ярмарке приняли участие **8 667 выпускников** вузов и техникумов региона. Из них **2 253 человека** прошли прямые собеседования с работодателями, а **914 студентов** получили конкретные предложения о работе.

Кроме того, **68 студентов**, представивших свои бизнес-идеи, были ориентированы на предпринимательскую деятельность. Подобные мероприятия планируется поэтапно проводить и в других регионах страны.

#TalabaExpo2025 #Трудоустройство #Наманган

Первоисточник



<u>Контакты</u> обратной связи



Технические ошибки, улучшения и предложения от вузов в части контента

