

Новости Минобрнауки РФ

Первая встреча министров России и Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) по науке, технологиям и инновациям состоялась под российским председательством в гибридном формате. На мероприятии поднимались вопросы укрепления сотрудничества между Российской Федерацией и государствами – членами Ассоциации (Бруней, Вьетнам, Индонезия, Камбоджа, Лаос, Малайзия, Мьянма, Сингапур, Таиланд и Филиппины). Встреча стала первым за два десятилетия мероприятием столь высокого уровня по линии научно-технического взаимодействия России и АСЕАН. В ходе заседания были подведены итоги Года научно-технического сотрудничества Россия – АСЕАН, а также намечены планы дальнейшего взаимодействия. Участников приветствовал сопредседатель встречи, заместитель министра науки и высшего образования РФ Айрат Гатиятов. Он отметил, что в этом году исполняется пять лет с момента повышения уровня сотрудничества России с государствами – членами Ассоциации до стратегического партнерства, которое легло в основу равноправного диалога для обсуждения общих задач в сфере науки, технологий и инноваций.

"Развитие сферы науки, технологий и инноваций является важным вектором российской государственной политики. Об этом свидетельствует объявление ближайших лет в России Десятилетием науки и технологий. Убеждены, что эти десять лет станут не только новым масштабным этапом научно-технологического развития нашей страны, но и площадкой для наращивания сотрудничества России и ассоциаций", – сказал Айрат Гатиятов.

С приветственным словом к делегатам обратился сопредседатель встречи Министр транспорта и инфокоммуникаций Брунея Пенгиран Дато Сери Сетия Шамхари Мустафа. Выступили генеральный секретарь АСЕАН Као Ким Хурн и постоянный представитель России при АСЕАН Александр Иванов. Они напомнили об основных этапах развития отношений России с АСЕАН, подтвердили намерение укреплять дальнейшее стратегическое партнерство в области науки, технологий и инноваций в целях достижения устойчивого экономического развития региона Юго-Восточной Азии. Информацию о национальных приоритетах и передовой практике в области науки, технологий и инноваций представили участники из Камбоджи, Индонезии, Лаоса, Мьянмы, Филиппин, Сингапура, Таиланда и Вьетнама.

По итогам встречи принято заявление сопредседателей, в котором были обозначены приоритетные направления сотрудничества в науке, технологиям и инновациям до 2025 года. В число таких направлений вошли проведение совместных научных исследований и мероприятий с участием ученых, расширение взаимосвязей научного и университетского сообщества, реализация совместных проектов и активизация разработок в сферах космических и цифровых технологий, высокотехнологичного здравоохранения, углеродной нейтральности, искусственного интеллекта в агропромышленном комплексе и других.

Отметим, что встреча министров стала итоговым событием Года научно-технического сотрудничества Россия – АСЕАН, который был объявлен по инициативе российской стороны в ходе юбилейного саммита в 2021 году. Концепция и проект плана мероприятий Года Россия – АСЕАН были разработаны Минобрнауки России совместно с ответственными научными и образовательными организациями, а также заинтересованными федеральными органами исполнительной власти при содействии секретариата ассоциации.

В рамках Года научно-технического сотрудничества Россия – АСЕАН успешно реализованы более 50 инициатив в сфере биотехнологий, продовольственной безопасности и устойчивого сельского хозяйства, водных ресурсов и технологий очистки воды, микроэлектроники и информационных технологий, метеорологии и геофизики, управления окружающей средой, энергетических технологий и возобновляемой энергии, космических технологий и их применения, ядерных технологий, высокотехнологичного здравоохранения, а также социальных наук.

Валерий Фальков дал старт Году 300-летия горного образования на Дальнем Востоке. Поздравляя студентов, преподавателей и работников горнодобывающих предприятий, министр отметил, что развитие промышленности в стране всегда имело самую тесную связь с образованием и наукой: "Наши великие предшественники понимали роль образования и науки в социально-экономическом развитии любой территории. Я искренне верю, что будет дан новый импульс развитию Забайкальского государственного университета и всей системы высшего образования, и, конечно, новый этап в развитии горного образования. Горное образование – это не только хорошие профессиональные знания – это наукоемкое производство и понимание того, как устроен высокотехнологичный мир".

Одна из первых школ горных мастеров на территории современного Забайкальского края появилась в 1723 году. Впоследствии в Забайкальском государственном университете открылся горный факультет, который стал одной из ведущих профильных образовательных площадок в стране.

В течение года в Забайкалье будут проходить мероприятия, посвященные юбилею горного образования. В частности, запланировано проведение промышленного биеннале, цикла лекций практиков горного дела, а также кейс-чемпионат по решению актуальных задач региона и промышленности.

В индийском городе Бангалоре на базе Центра перспективных научных исследований имени Джавахарлала Неру прошел II Конклав молодых ученых стран-членов Шанхайской организации сотрудничества.

Мероприятие открыло новые пути международного сотрудничества, способствовало появлению совместных научных разработок.

Площадка форума охватила пять научных направлений – сельское хозяйство и пищевая промышленность, охрана окружающей среды и управление природными ресурсами, исследование и применение искусственного интеллекта и больших данных, устойчивая энергетика и энергосбережение, биология болезней и здравоохранение.

Участников форума приветствовали государственный министр науки и технологий Индии Джитендра Сингх, секретарь Министерства иностранных дел Индии Шри Дамму Рави, генеральный секретарь ШОС Чжан Мин, а также координаторы от государств-членов ШОС из Казахстана, Китая, России и Узбекистана.

Волонтеры вузов смогут принять участие в "Играх будущего"

В марте 2024 года спортивная Казань примет первые в истории международные соревнования нового формата - "Игры будущего". Более половины волонтеров для проведения соревнований планируется привлечь из регионов России. Организаторы отберут заявки действующих в стране волонтерских центров на базе вузов и НКО, готовых выступить партнерами по следующим направлениям совместной работы:

- продвижение международного проекта "Игры Будущего", нового формата соревнований и образа жизни "фиджитал" среди различных возрастных и социальных категорий населения;
- реализация специальных проектов, направленных на объединение цифровых и физических активностей, видов спорта и образа жизни "фиджитал", его ценностей;
- работа с кандидатами в волонтеры: рекрутинг, обучение и обеспечение прибытия в Казань для участия в проекте.

Конкурс проводится АНО "Дирекция спортивных и социальных проектов" и АНО "Агентство развития компьютерных видов спорта" при поддержке Минобрнауки России, Минспорта России, Росмолодежи и Ассоциации волонтерских центров.

Подробности и условия участия - на сайте dobro.ru.

Открыт прием заявок на третью очередь программы "Студенческий стартап"

Программа направлена на разработку новых товаров, изделий, технологий или услуг с использованием результатов собственных научно-технических и технологических исследований, имеющих потенциал коммерциализации и находящихся на самой ранней стадии развития.

Принять участие в конкурсе могут физические лица, являющиеся гражданами РФ и обучающиеся в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры или аспирантуры, не имеющие действующих договоров с фондом (за исключением грантополучателей второго года программ "УМНИК").

Направления программы:

- цифровые технологии,
- новые материалы и химические технологии,
- биотехнологии,
- креативные индустрии.
- медицина и технологии здоровьесбережения,
- новые приборы и интеллектуальные производственные технологии,
- ресурсосберегающая энергетика,

Подробности – на сайте Фонда содействия инновациям fasie.ru.

УлГУ приглашает школьников на профориентационное тестирование

Ульяновский государственный университет – региональное представительство Центра тестирования и развития "Гуманитарные технологии" при Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова. Совместно вузы проводят профориентационное тестирование для школьников 8-11-х классов по сертифицированной методике "Профориентатор" с последующей интерпретацией результатов.

Тестирование помогает:

- определиться с предметами для экзамена. Чтобы поступить в вуз, требуется сдать ЕГЭ, и готовиться к экзамену нужно заранее. Тест определит, к каким предметам ученик имеет склонность и какие направления подготовки ему стоит рассматривать для поступления;
- выбрать профессию. Если вы не можете выбрать из большого количества вариантов профессий, тест поможет понять, какие виды работы подходят именно вам в реализации своего потенциала;
- освоить и развить необходимые навыки. Если вы не знаете, каких навыков вам не хватает, тест подскажет, что необходимо подтянуть.

Тестирование включает индивидуальную консультацию эксперта, который поможет ответить на вопросы, куда пойти учиться после окончания школы, где подготовиться к поступлению в вуз, как найти свое призвание и выстроить успешную карьеру.

По итогам выдается полная распечатка результатов.

Записаться на тестирование с индивидуальной консультацией эксперта можно по телефону **8(8422) 41-28-17**.

Тестирование платное. Оформить заявление и заключить договор можно по адресу:

ул. Л. Толстого, кабинет № 22, управление довузовского образования.

УлГУ приглашает слушателей на обучение по программе повышения квалификации "Обеспечение антитеррористической безопасности образовательных организаций"

Программа рассчитана на 36 часов и разработана с учетом последних изменений в законодательстве и требований к антитеррористической защищенности объектов.

Предлагаемый курс ориентирован прежде всего на руководителей образовательных организаций, работников, участвующих в обследовании и категорировании объектов, а также работников, осуществляющих реализацию мероприятий по антитеррористической защищенности.

Обучение проходит в форме онлайн-курса. По окончании слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Ориентировочное начало обучения - с 1 марта.

Заявки необходимо направить до 10 февраля по адресу: alena-84-05@mail.ru.

Телефон для справок 8(8422) 38-44-75 (Маргарита Сергеевна).

Приглашаем в магистратуру!

Ульяновский госуниверситет проводит набор в очно-заочную магистратуру по направлению **"Государственное и муниципальное управление"**.

Обучение начнется **1 марта** в дистанционном формате.

Дополнительную информацию можно получить по телефонам:

+79632347461 (Анатолий Евгеньевич Лапин), **+79278341411** (Дания Габдулхаметовна Айнуллова).

Начни зарабатывать и выигрывать грандиозные призы вместе с УлГУ

Готовишься стать студентом УлГУ или уже грызешь гранит науки?

А знаешь, что с УлГУ можно еще зарабатывать?

Улкоины - монетки, которые ты получаешь за выполнение заданий, прохождение тестов, посещение мероприятий и активное участие в жизни университета. Их можно обменять не только на сувениры и приятные призы от УлГУ, но и на бонусы в студенческой жизни.

Как их получить?

Зарегистрируйся на go.ulsu.ru. Участвуй в университетских мероприятиях, проходи тесты и опросы, следи за новостями. Удачи!