

На основе новых критериев

Важно возвращать молодые научные кадры



Наука - одно из тех направлений деятельности, которое всегда остается актуальным, поскольку именно результаты работы ученых обеспечивают технологический и в конечном счете экономический прогресс. Еще важнее то, что этот прогресс будет осуществляться молодыми кадрами с высокими интеллектуальными возможностями.

Галя АЛИЕВА,
«Бакинский рабочий»

Растить кадры молодых исследователей всегда было приоритетным направлением деятельности Национальной академии наук. Отсюда и частые встречи именитых ученых со школьниками и студентами, организация их экскурсий в на-

Мисира Марданова с молодыми учеными и специалистами. По словам академика Тагиева, в наше время формирование высокоинтеллектуальной

чину этого эксперты видят в реализации различных стимулирующих мер по привлечению молодежи в науку. В этом вопросе активно работает Совет



Встречи юношей и девушек с именитыми учеными и посещение научных лабораторий и академических институтов помогают им не только лучше познать мир науки, но зачастую и определиться с выбором будущей профессии

учные лаборатории и академические институты.

Такие мероприятия, по словам самих юношей и девушек, помогают им не только лучше познать мир науки, но и зачастую определиться с выбором будущей профессии.

Применяя передовые технологии

В частности, об этом и шла речь на встречах вице-президента НАНА, генерального директора Института катализа и неорганической химии академика Дильгана Тагиева и члена-корреспондента НАНА, генерального директора Института математики и механики

молодежи является одной из главных задач общества. «Сегодня в азербайджанской науке, - говорит академик, - осуществляются серьезные реформы, включающие в себя организацию и управление научной деятельностью на новой основе, а также развитие различных научных направлений, междисциплинарных связей, применение передовых технологий, совершенствование научной инфраструктуры, интеграцию науки и образования, оценку научной деятельности на основе новых критериев и т.д.»

В последние годы действительно возрос интерес молодежи к научно-исследовательской деятельности. Основную при-



молодых ученых и специалистов институтов НАНА и Министерства науки и образования. «Для молодых ученых будут созданы новые возможности для их успешной плодотворной деятельности, а завершившие обучение в магистратуре и хорошо владеющие иностранными языками будут привлечены к участию в различных международных грантовых проектах и конкурсах. Это и есть интеграция в мировую науку,

это и есть способ приобретения научных знаний в современную эпоху», - подчеркивает академик Тагиев.

Рассказать миру о своей стране

Для молодых исследователей важна как сама научная деятельность, так и возможность рассказывать о родной стране со страниц международных изданий или, к примеру, в Википедии, как это в течение долгого времени делала редактор информационного отдела Республиканского центра сейсмологической службы Нурана Мамедова, создававшая многочисленные статьи в азербайджанском разделе Википедии и за эту свою деятельность на днях награжденная дипломом и сертификатом.

Церемония награждения, организованная Ясамальской районной организацией партии «Ени Азербайджан» и ме-

музея, доктор философии по истории, доцент Фархад Джабаров. Они особо подчеркнули, что подобные проекты в музее будут продолжены.

Уникальная керамика на фасаде дома

Целью серии дистанционных научных семинаров магистрантов и диссертантов первого и второго годов обучения, которые прошли в Институте биофизики Министерства науки и образования Азербайджанской Республики, были заявлены формирование у них умения выступать перед аудиторией с научными докладами, развитие их научно-исследовательских способностей, а также определение эффективности учебного процесса.

Рассказав о предмете своих исследований, своими знаниями поделились молодые ученые Айтадж Оруджева («Взаимосвязь уровня ферритина с окислительными процессами при вирусных заболеваниях»), Магомед Мирзаев («Метод ЭПР и области его применения»), Умму Умудли («Роль антиоксидантной системы в организме при вирусных заболеваниях»), Айтэн Полухова («Перспективы изучения оксидативного стресса методом химико-люминесценции»), Рагим Дадашев («Основы биоэнергетики»).

Отличный подарок к Новому году получили магистранты 2022-2023 годов обучения Национального музея азербайджанской литературы Министерства культуры - в рамках одного из занятий для них была организована экскурсия под руководством заслуженного деятеля культуры Эльчина Ахундова, преподавателя истории и методологии изобразительного искусства, на выставку мастера-керамиста и художника Мир Теймура Мамедова, устроенную в его частном доме. В ходе визита молодые исследователи получили интересную информацию о правилах изготовления гончарных изделий.

Известный художник подробно ответил на все вопросы магистрантов об уникальных керамических узорах на фасаде своего почти столетнего трехэтажного дома и о работах, выполненных с использованием 98 сортов глины.

Особый интерес у молодежи вызвали представленные на выставке композиции «Годжалы», «Диалог», «Ялан», «Ходжалы», азербайджанские ковры, художественные чайники-артиапоты, а также рассказы мастера о Шекинском центре керамики и прикладного искусства AVAD, которым он руководит.

тодическим клубом Википедии «Горгуд», состоялась в Центральной научной библиотеке НАНА, награды вручил председатель районной партийной организации Бахтияр Набиев.

А в Национальном музее истории Азербайджана (НМИА) Министерства культуры успешно завершён проект музейных волонтеров, стартовавший в сентябре 2022 года. В нем приняли участие отличники учебы нескольких азербайджанских университетов. В рамках проекта студенты получили научно-исследовательский опыт, связанный с организацией музейного дела, деятельностью музейных фондов, навыками работы с археологическими материалами. Также участники проекта освоили правила оформления паспортов и артефактов и методы фотофиксации.

Высокую оценку участию молодежи в этом проекте дали генеральный директор НМИА академик Наиль Велиханлы и исполнительный директор