

## Лучших специалистов страны привлекут для подготовки перспективных кадров в новом образовательном центре

### Профессионалы высшей пробы

Образовательный центр по подготовке кадров перспективных направлений появится в Беларуси

Создание нового образовательного центра по подготовке кадров перспективных направлений обсуждалось 26 января на большом совещании у Президента. Глава государства подчеркнул, что для серьезной инновационной трансформации экономики Беларуси нужны профессионалы, способные конкурировать по уровню знаний с ведущими мировыми школами. Так, в новом образовательном центре будут готовить уникальных специалистов по профессиям будущего.



Иллюстративное фото из архива «СБ»

Первый заместитель министра образования Александр Баханович подчеркнул, что в фокусе находятся 15 — 20 самых перспективных и необходимых для страны направлений. Среди них —

авиастроение, цифровые технологии, биотехнологии.

*— Подготовка будет в Беларуси и для Беларуси, — акцентировал Александр Баханович. — Уникальность будущего центра — в новых подходах к процессу отбора, в обучении по экспериментальным программам и в дальнейшей профессиональной траектории выпускников, которых нацелены готовить для передовых высокотехнологичных предприятий, вузов, академических институтов. Отбор будет проходить из числа лучших выпускников 11-го класса.*

Обучение намерены строить по следующей схеме. На первом-втором курсах планируется углубленное изучение фундаментальных дисциплин с последующей индивидуальной проектно-исследовательской деятельностью студентов по конкретным заказам предприятий. На третьем-пятом курсах реализуют систему дуального обучения непосредственно на базе предприятий и организаций — заказчиков кадров, чтобы в дальнейшем молодой специалист «бесшовно» пришел на предприятие и начал трудовую деятельность. Причем выпускники продолжат на своих рабочих местах те проекты, которые начали в стенах центра.

Преподавательский состав обещает быть ярким, уточняет первый замминистра образования:

*— Привлечем для чтения лекций и проведения занятий признанных специалистов, практиков и ученых из вузовской, академической и отраслевой науки, а также зарубежных экспертов. Основными структурными подразделениями центра будут учебно-научные лаборатории, в которых студенты смогут реализовывать индивидуальные проекты и выполнять научно-исследовательскую работу.*

Все положительные моменты, которые будут наработаны в образовательном центре, в дальнейшем станут транслироваться на всю высшую школу Беларуси.

## **ПРЯМАЯ РЕЧЬ**

Максим Давыдов, первый проректор БГУИР:

*— Формирование цифровых компетенций для специалистов,*

*обеспечивающих технологический прогресс страны, — сверхважная задача. БГУИР будет работать по этому направлению в создаваемом образовательном центре. Возникла реальная необходимость объединить талантливую и одаренную молодежь, которая интересуется различными областями науки, для создания чего-то нового, что будет двигать нашу страну вперед. И самое главное — эта модель должна сочетать и фундаментальную подготовку, и практическое использование полученных знаний.*

Таисия АЗАНОВИЧ