

КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Кафедра математической статистики

Информационный дайджест:

Образование
21-23 июля 2019 г.

Источник: ТАСС

[ПМЭФ-2019](#) (Петербургский международный экономический форум)
7 июня, 15:18

Министр Котюков заявил, что образование мирового уровня должно быть доступно и в регионах

В условиях быстро меняющихся технологий у вузов стоит задача быть на передней линии этих изменений, заявил глава Министерства науки и высшего образования

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 7 июня. /ТАСС/. Задача распространения передовых образовательных практик на вузы в регионах России, чтобы за образованием мирового уровня не нужно было ехать в Москву или Санкт-Петербург, в настоящее время актуальна для Министерства науки и высшего образования. Об этом заявил в пятницу глава министерства Михаил Котюков.

"В России более 800 университетов, из них около 50 - ведущие вузы с мировым признанием. Наша задача состоит в том, чтобы передовые образовательные программы были не только в Москве и Санкт-Петербурге, но и в регионах, чтобы за образованием мирового уровня не нужно было ехать в столицы. Оно должно быть доступно во многих городах России, и мы будем развивать эти успехи дальше", - сказал Котюков в рамках сессии "Людские ресурсы для перехода к экономике будущего" на Петербургском международном экономическом форуме.

Министр обратил внимание, что в условиях быстро меняющихся технологий у вузов стоит задача "быть на передней линии этих изменений, участвовать в разработке новых технологий и обязательно приобщать к этой работе тех, кто учится". При этом, напомнил Котюков, в условиях динамически изменяющегося технологического уклада образовательная система должна прививать базовые фундаментальные знания вместе с умением пользоваться ими для решения практических задач. "Шаги в этих направлениях отчасти уже получается сделать", - отметил глава Минобрнауки РФ.

Со своей стороны, участвовавшая в дискуссии гендиректор Агентства стратегических инициатив Светлана Чупшева рассказала об одном из таких шагов, который АСИ проводит вместе с Минобрнауки РФ. "Мне кажется очень важным тот проект, который мы запускаем с Министерством науки и высшего образования: команды 100 вузов пройдут образовательный интенсив по навыкам цифровой экономики в июле на площадке "Сколково". Надеюсь, что, вернувшись в свои университеты, они станут наставниками для таких команд [в своих вузах] и будут внедрять эти навыки и в систему высшего образования, и при работе со школьниками", - сказала Чупшева.

Она также добавила, что, например, в КНР уже с четвертого класса школы преподают искусственный интеллект, и она предложила незамедлительно внедрять такого рода компетенции в отечественную образовательную программу. "В Китае с четвертого класса уже преподают искусственный интеллект. Это отдельная дисциплина, по ней есть учебники, онлайн-курсы, программы. Нам тоже нужно внедрять [такие компетенции] в нашу действующую систему образования, здесь нельзя медлить", - указала руководитель АСИ.

Петербургский международный экономический форум проходит с 6 по 8 июня. Мероприятия форума объединены девизом "Формируя повестку устойчивого развития". Организатором встречи выступает фонд "Росконгресс". ТАСС является информационным партнером, официальным фотохост-агентством и оператором Зоны презентаций ПМЭФ при поддержке консалтинговой компании ЕУ и Консультативного совета по иностранным инвестициям в России.

<https://tass.ru/obschestvo/6523877>

[Россия](#) [Котюков, Михаил Михайлович](#) [ПМЭФ-2019](#)