

М. Стриха, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Института физики полупроводников НАН Украины:

«...Я противник реформы ради реформы. Украинская наука сегодня живет в таких условиях, при которых она должна была бы уже умереть. При том финансировании, которое мы имеем, ни одна наука в мире не существует. Наша – живет и демонстрирует первоклассные результаты. Посему следует говорить о том, как сделать более эффективной государственную поддержку науки.

...Огромная ответственность украинского государства – не допустить коллапса Национальной академии наук Украины, которая была, есть и будет нашим величайшим достоянием. Однако это не значит, что не следует ничего менять. Нам на самом деле необходимо преодолевать разрыв между академической и университетской наукой, идти путем интеграции украинской науки в европейскую. Слава Богу, тут открываются большие возможности.

Нам необходимо, не прекращая базового финансирования, наращивать финансирование путем программно-целевого метода и посредством грантов субсидировать те проекты, которые приоритетны для государства.

...Безусловно, необходимо поддерживать совместные проекты. Мы как раз говорили об этом с академиком Б. Гриневым, который недавно возглавил Государственный фонд фундаментальных исследований, и как раз одна из идей – это конкурс для интегрированных проектов, когда команда разработчиков представляет и академический институт и университет, чтобы они могли работать вместе. И таких механизмов можно найти множество, чтобы не идти путем административной ломки, а поощрять людей к совместным исследованиям. И тогда действительно будут все шансы для того, чтобы наши университеты были, по крайней мере, в первых двух сотнях (для начала), а потом уже попали и в первую сотню мировых рейтингов»
(Зеленина Е. Максим Стриха: реформа в науке неуместна ради реформы // Время (<http://timeua.info/300914/87602.html>). – 2014. – 30.09. – № 136).