

Оригинальный адрес документа:
<http://www.dvinainform.ru/actual/2004/11/25/17016.shtml>

Утечка мозгов сменится их свободной циркуляцией

25.11.2004, 12:36



'Слухи об опасности утечки мозгов из России сильно преувеличены. Эта тема эксплуатируется с начала 90-х годов', - заявил министр образования и науки РФ Андрей Фурсенко на международном семинаре 'Поддержка развития научной карьеры и академической мобильности между Российской Федерацией и Европейским Союзом'. Семинар организован Государственным университетом - Высшей школой экономики и Европейской комиссией...

Международный семинар, посвященный проблеме мобильности научных кадров, открыл серию мероприятий, которые пройдут на этой неделе в Москве, Новосибирске, Томске и Санкт-Петербурге. На них запланировано обсуждение международных программ Европейского Союза по мобильности ученых в сфере образования и науки.

"Естественная миграция научных кадров - явление положительное", - подчеркнул Андрей Фурсенко. "Сегодня наука носит глобальный характер, и движение научных кадров принципиально важно для обмена знаниями и умениями", - сказал он.

Главная проблема состоит только в том, чтобы миграция шла во всех направлениях, отметил министр. По его словам, задача государства - не создавать препоны для движения российских ученых в другие страны, а обеспечить их возврат в Россию и приезд к нам исследователей из других стран.

Министр добавил, что за последние годы гораздо более опустошительное воздействие на российскую науку произвела внутренняя миграция - переход ученых в другие сферы деятельности.

По мнению Андрея Фурсенко, результаты научной деятельности должны использоваться во всем мире и работать на общее благо.

Результаты научной деятельности должны также работать на сферу образования - в этом будет выражаться интеграция этих двух направлений, отметил министр. В целом же, миграция научных кадров - один из показателей привлекательности организации для международного сотрудничества. Привлекательность определяется не только готовностью западных партнеров к сотрудничеству с тем или иным институтом, но и тем, насколько охотно они соглашаются работать в нем, заключил Андрей Фурсенко.

Вице-президент РАН Николай Платэ заметил, что международная политика - это улица с двусторонним движением, и одного желания России для взаимодействия с научными сообществами других стран недостаточно.

Тем не менее, напомнил он, наша страна участвовала в международных образовательных и научных программах еще до своего официального включения в процесс интеграции. Россия готова к глобальным процессам; единственное, чего не хотелось бы, - так это нивелирования особенностей нашего образования и науки в угоду Европе. Достижения советского образования не должны пропасть, сказал Платэ.

Глава представительства Европейской комиссии в России Марк Франко заверил, что программы, реализуемые на основе ЕС, не являются конкурентами национальных программ, они скорее дополняют их. Такие образовательные программы как Tempus-Tasis и Erasmus Mundus действовали еще в 90-е годы, когда международное сотрудничество не было развито на должном уровне. Европейская комиссия оценивает эти программы как очень успешные и намерена увеличить их бюджет. Возможно, до 1013 года он вырастет на 200%, сообщил Франко.

"Все мы заинтересованы в том, чтобы стимулировать научное сотрудничество между странами, это пойдет на благо всему миру, - сказал посол. - Если нам удастся объединить в единый пул все полезные наработки, то отдача будет гораздо больше".

Рафаэле Либерали, директор Директората "Человеческий фактор, мобильность и программа Марии Кюри" Европейской комиссии, согласился с коллегами, заметив, что "речь идет не об утечке или притоке мозгов, а о свободной циркуляции их по всему миру". Для развития науки необходимо, чтобы исследователь имел возможность поехать в лабораторию, где сконцентрированы наиболее подходящие для его работы ресурсы, сказал он.

Либерали также затронул в своем выступлении тему престижа науки для молодежи. Молодые люди не хотят заниматься наукой - эта проблема сейчас волнует не только Россию. По мнению Либерали, дело не только в уровне зарплат ученых, но и в специфике исследовательской деятельности: другие занятия позволяют добиться известности легче и быстрее.

Вопрос расширения научного сотрудничества с Россией будет обсуждаться, среди прочего, на предстоящем саммите в Гааге. Об этом сообщил посол Нидерландов в РФ Тиддо П.Хоффстее. Наука не может развиваться сама по себе, ей необходима помощь со стороны политиков, отметил он. По мнению посла, в первую очередь необходимо законодательно облегчить мобильность ученых, участвующих в международных программах, - в частности, упростить визовый режим. Такие изменения должны происходить на обоюдной основе, для всех стран-участниц процесса, подчеркнул Хоффстее.

(Наталья Склярова, "Большая перемена")



При полном или частичном использовании материалов ссылка на www.dvinainform.ru обязательна.



Copyright © 2003—2005 ИА "Двина-Информ". Свидетельство ИА #3-6835 от 03.10.03.
163069, г.Архангельск, ул.Попова, 6. E-mail: nomka@pomorie.ru
Тел.: (8182) 657-681, 207-503. Факс: (8182) 207-503