

Финансовый кризис в образовании | Crise de financement dans le secteur de la formation

Автор: Заррина Салимова, [Цюрих](#) , 30.04.2024.



© ETH Zürich / Gian Marco Castelberg

Швейцарские университеты обеспокоены сокращением федерального бюджета, которое может поставить под угрозу качество исследований.

Les universités suisses s'inquiètent des coupes budgétaires fédérales qui pourraient mettre en péril la qualité de la recherche.

Crise de financement dans le secteur de la formation

Вопрос финансирования сферы образования, исследований и инноваций на протяжении уже нескольких месяцев будоражит академические и научные круги Швейцарии. Намерение правительства урезать предназначенный для университетов и научных проектов бюджет вызвало [возмущение](#) руководства обеих Федеральных политехнических школ, а также объединения швейцарских университетов Swissuniversities.

В частности, Федеральный совет планирует выделить на образование и науку 29,2 млрд франков на период с 2025 по 2028 годы. Учитывая инфляцию, в следующем году сектор будет располагать меньшими ресурсами, чем в предыдущем. Невиданная ситуация с 1990-х годов! В то же время амбициозные задачи, которые правительство ставит перед научным сообществом, остаются неизменными. Против сокращения бюджета выступили единым фронтом абсолютно все представители научной среды. «Существует значительный разрыв между ростом финансирования и стратегическими целями», - подчеркивается в совместном коммюнике Swissuniversities, Совета Федеральных политехнических школ, Швейцарского национального научного фонда и Швейцарской академии наук.

Особое давление испытывают университеты и высшие школы. Так, с 2025 года бюджет Политехнических школ ежегодно будет сокращаться на 100 млн франков. Это вынуждает учреждения образования сворачивать проекты и инициативы, которые могли бы принести пользу швейцарской экономики и обществу, например, в области искусственного интеллекта (ИИ), устойчивого сельского хозяйства, здравоохранения, передовых материалов и цифровизации. Федеральная политехническая школа Цюриха (ETHZ) уже объявила о возможных мерах по сокращению расходов, если бюджет останется на прежнем уровне. В частности, обсуждаются ограничение числа студентов, прекращение найма сотрудников на исследовательскую и преподавательскую работу, приостановка работы целых исследовательских направлений и программ обучения.

«Мы знаем, что государственные финансы находятся под давлением. Но мы рискуем попасть в порочный круг», - заявила президент Swissuniversities Лучана Ваккаро. По ее словам, решение Федерального совета не учитывает продолжающийся рост числа студентов: если соотношение учащихся и преподавателей снизится, пострадает качество преподавания. Она также напомнила, что нехватка квалифицированных кадров, которая, согласно одному из исследований, обходится швейцарской экономике примерно в пять миллиардов франков в год, требует целенаправленного поощрения молодых талантов. В целом, инвестиции в образование оправдывают себя: каждый франк, вложенный в университет, приносит пять франков экономике Швейцарии в целом.

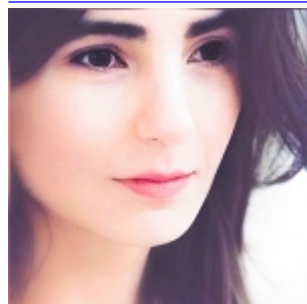
Представителям академического сообщества остается надеяться только на парламентариев, которые в ближайшие месяцы рассмотрят планы правительства по сокращению бюджета и получат возможность скорректировать размер инвестиций в швейцарское образование. «Исследования и инновации – это основные “сырьевые ресурсы” Швейцарии». И в какой-то момент другие сферы, такие как сельское хозяйство и военная промышленность, перестанут получать выгоду, если эта база

будет значительно сокращена», - подытожила директор Швейцарского национального научного фонда Ангелика Кальт.

Добавим, что швейцарские открытия и разработки могут использоваться в самых разных областях, включая и поле боя. Как выяснили журналисты RTS, программное обеспечение, созданное в 2008-2011 годах группой из примерно пятнадцати студентов под руководством нескольких профессоров ETHZ, оснащает сегодня многие беспилотники, включая дроны-камикадзе, используемые в зонах боевых действий – от Украины до Газы. Программное обеспечение находится в свободном доступе с открытым исходным кодом, то есть его могут продолжать разрабатывать и адаптировать под свои нужды тысячи людей по всему миру. В ETHZ сожалеют о том, что беспилотники применяются в военных целях, признавая, что технологический прогресс может быть использован «в проблематичных контекстах». Пока неизвестно, будут ли парламентарии, обсуждая сокращение бюджета на образование, рассматривать вопрос этичности исследований и инноваций.

[образование в Швейцарии](#)

[высшие политехнические школы Швейцарии](#)



[Заррина Салимова](#)

Zaryna Salimava

Статьи по теме

[Разумно ли экономить на образовании?](#)

[EPFL планирует ограничить число иностранных студентов](#)

[ETHZ и EPFL снова среди лучших](#)

[ETHZ – школа двадцати одного Нобелевского лауреата](#)

[ETHZ обогнал Кембридж в рейтинге лучших университетов мира](#)

[15 миллионов франков для EPFL](#)

[Высшее образование: на кого лучше всего учиться в Швейцарии?](#)

Source URL:

<https://nashagazeta.ch/news/education-et-science/finansovyy-krizis-v-obrazovanii>