

СФУ в двадцатке лучших вузов по подготовке ИТ-специалистов

Впервые в России рейтинговое агентство RAEX (РАЭКС-Аналитика) провело полномасштабное исследование ИТ-образования и сформировало топ-50 университетов, ведущих подготовку кадров для цифровой экономики. Соответствующий релиз [опубликован](#) на сайте агентства 5 июня 2019 года.



Это первый полноценный предметный рейтинг RAEX: в ходе его создания была разработана специальная методология и собран уникальный набор данных, имеющих отношение к информационным технологиям. Методологию рейтинга RAEX разрабатывало в тесной кооперации с представителями академического сообщества. По итогам серии углублённых интервью с экспертами и исследования источников данных были сформированы модель, структура, ключевые рейтинговые факторы и перечень критериев. Для рейтинга лучших вузов России в сфере ИТ было выделено три группы показателей, отражающих наиболее важные направления деятельности университетов:

- «Качество образования»;
- «Востребованность выпускников работодателями»;
- «Научно-исследовательская деятельность».

Ряд показателей рейтинга характеризуют общий уровень цифровизации вуза, то есть не ограничиваются напрямую связанными с ИТ подразделениями, а применимы ко всему вузу в целом. Это относится к научным публикациям в области computer science (не имеет значения, в каком подразделении вуза работает автор публикации), к выручке от работ и услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий, к количеству открытых онлайн-курсов на общедоступных платформах, к затратам вуза на ИТ.

По словам аналитиков агентства, региональное распределение участников рейтинга позволяет сделать вывод о том, что качественная подготовка в сфере ИТ доступна во многих регионах России — в число пятидесяти сильнейших вузов в сфере «информационные технологии» вошли университеты 27 российских городов, в том числе Красноярска. Так, Сибирский федеральный университет занял по версии RAEX 19 позицию рейтинга. Отметим, в СФУ подготовкой ИТ-специалистов занимаются два подразделения: Институт космических и информационных технологий и Институт математики и фундаментальной информатики. Подготовка по направлению «Экономическая безопасность» осуществляется в Институте управления бизнес-процессами и экономики и Институте экономики, управления и природопользования.

При оценке студентов в рамках рейтинга авторы ограничились профильными направлениями подготовки, исключив из спектра оценки те направления, где ИТ-составляющая имеет место, но не является доминирующей.

«Исключение составляют лишь математические науки, так как на практике выпускники с математическим бэкграундом активно пополняют ряды сотрудников ведущих ИТ-компаний и ИТ-подразделений организаций», — объяснили авторы.

Актуальность рейтинга обусловлена тем, что сфера IT является ключевой для развития экономики нового технологического направления, так называемой цифровой экономики.

[Пресс-служба СФУ](#), 24 июля 2019 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/21839>