

Самые востребованные профессии будущего:

Опубликован список из 10-ти самых востребованных профессий будущего. По 9-ти из них ведется подготовка в Сибирском федеральном университете.

Еще пять лет назад работодатели искали менеджеров по продажам, год спустя - специалистов с экономическим образованием и специалистов по сбыту. А через несколько лет лидирующие позиции в рейтинге специальностей займут инженеры, химики, биологи и экологи.

Как отмечают российские аналитики, через 5 лет десятка самых востребованных профессий будущего будет выглядеть так:

- Инженеры в промышленной сфере
- IT-специалисты и разработчики компьютерного аппаратного обеспечения
- Специалисты в области нано технологий в сфере машиностроения, космических технологий, пищевой промышленности и медицине
- Специалисты по электронике, способные создавать новые источники питания или электронные схемы
- Маркетологи, способные действовать в условиях перенасыщения на рынке товаров и услуг
- Логисты со знанием рынка товаров, транспортных услуг, наличием коммуникативных навыков
- Экологи
- Специалисты по биотехнологиям и здоровому образу жизни
- Химики в сфере энергетики и нефтегазового комплекса
- Специалисты, связанные с сервисом (парикмахеры, бармены, кассиры)

По прогнозам специалистов спустя несколько лет особенно будет цениться сочетание *технического, экономического или юридического образования, дополненное знанием иностранного языка, IT-технологий*. Такие возможности уже есть у студентов СФУ. Так, в университете параллельно с основной учебной программой можно получить диплом государственного образца о дополнительном (к высшему) образовании: «переводчик английского (немецкого, французского, испанского) языка», «мастер делового администрирования – MBA», «специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна», «менеджер нефтегазового бизнеса», «менеджер наукоемких

технологий», «менеджер по управлению персоналом», «менеджер городского хозяйства».

Быстро изменяющиеся условия современного мира требуют от специалистов постоянного повышения квалификации, а зачастую и профессиональной переподготовки. В СФУ можно получить дополнительное профессиональное образование по отраслям: энергетика, экономика, юриспруденция, машиностроение, новые технологии, связь, информатика и информационные технологии, транспорт, управление, социальная психология, нефтегазовый комплекс и др.

Дополнительная информация: 291-27-33, пресс-служба СФУ.