

5 мифов об IT-образовании. Или должен ли вуз готовить IT-специалистов?

Тема IT-образования в последнее время интересует довольно многих. Связано это с сомнениями, которые возникают у старшеклассников и их родителей. А также у людей, не имеющих высшего образования. Терзания разума могут длиться, длиться и длиться... Поэтому мы объективно рассмотрим 5 основных мифов об IT-образовании в России, которые чаще всего и вызывают сомнения.

Миф 1 — средний уровень интеллекта выпускника вуза выше

Провести нить между наличием высшего образования и уровнем интеллекта, несомненно, можно. Но, проведя её, убедимся ли мы в том, что тот самый высокий уровень — заслуга вуза? Давайте попробуем установить причинно-следственную связь: логично предположить — чем умнее человек, тем выше его шансы на поступление. И приписывать умственные возможности выпускников, к достижениям образовательного учреждения как минимум нечестно.

Миф 2 — вуз только «съест» 5 лет, программирование можно изучить и без него

Если вы настолько в себе уверены, то можно пожать вам руку и пожелать удачи. Но перед этим, дабы не упустить драгоценное время, постарайтесь ответить хотя бы на пару вопросов:

1. Если вы ещё не являетесь «счастливым обладателем» высшего образования, то с чем это связано? Не может ли эта причина повлиять вновь на ваше обучение, пусть и самостоятельное.
2. Достаточно ли вы терпеливы и усидчивы? Придётся учиться самому расставлять приоритеты и работать эффективно, фильтруя и отсеивая ненужную информацию.

Главное, будьте честны с собой и если всё ещё уверены в себе, кто знает, возможно, вы и добьётесь IT-высот самостоятельно.

Миф 3 — отсутствие высшего образования не играет большой роли в поиске работы

Большой роли, возможно, и не играет. Но при отборе, выбирая между двумя успешными кандидатами, 99%, что предпочтение отдадут вашему конкуренту с дипломом. Одно можно сказать с уверенностью, даже если вы гений IT, то «корочка» только поспособствует скорому воссоединению с работой мечты. Опросив HR-менеджеров нескольких компаний штатом от 50 до 200 человек, сложилась более чёткая картина: из трёх опрошенных, только в одной компании есть сотрудники без высшего образования (студенты 3-5 курса).

Миф 4 — успешные люди IT-индустрии в основном не имеют высшего образования

Можно приводить в пример Стива Джобса и Билла Гейтса, но это скорее исключение, чем правило. Многие же окончили вузы, но затруднительно сказать, добились они успеха благодаря высшему образованию или вопреки. Очень часто картина развивается таким образом, что на 2-3 курсе студент начинает работать, набирать навыки и пополнять портфолио. Сможете объединить работу и учёбу — идеально! На выходе получится специалист с высшим образованием и опытом. Нет? Тут каждый волен выбирать из двух зол меньшее для себя.

Миф 5 — опыт показывает, что добиться успеха в IT-сфере можно и без высшего образования

Основатель Microsoft, был отчислен спустя 2 года обучения, припомните вы. Трудно не согласиться, есть и такие примеры. И если вы тоже сумели поступить в Гарвардский университет, а отчисление грозит, потому что не хватает времени на

учёбу из-за работы в собственной компании, то дерзайте! Каждый волен творить будущее сам. Но даже если вы юный гений IT, та же компания Microsoft более охотно возьмёт на стажировку студента вуза, по одной простой причине — он умеет работать в системе.

Финальным аккордом мифам и легендам об IT-образовании послужат слова Фрэнсиса Бэкона: «Учёность сама по себе даёт указания чересчур общие, если их не уточнить опытом». Так должен ли вуз готовить IT-специалистов? Должен. А вот каким должно быть это образование. Уже совсем другая история...