

Гайнутдинов Э. М., Поддерегина Л. И.

Белорусский национальный технический университет

Система образования в высших учебных заведениях Республики Беларусь зависит от ряда основных экономических проблем:

1. Кадрового потенциала и его оплата труда, т.к. важнейшей составляющей методологии преподавания различных дисциплин являются квалифицированные специалисты, занимающиеся научными исследованиями в области отечественной и зарубежной экономики: работники научно-исследовательских учреждений, кандидаты и доктора экономических наук, аспиранты. Именно такой контингент преподавателей может реализовать должный уровень получения знаний студентами. В связи с этим необходимо проводить дифференциацию преподавателей по видам учебной нагрузки: лекционные, практические, лабораторные, семинарские. К проведению занятий необходимо привлекать специалистов-практиков, организовывать занятия-экскурсии в организациях. Низкая оплата труда профессорско-преподавательского состава «выталкивает» опытных преподавателей из системы образовательного процесса и не стимулирует приток способных молодых людей.

2. Стоимости и сроков обучения в системе образования. Стоимость обучения в настоящее время в вузах РБ определяется рыночной конъюнктурой. Чем больше предложение, тем ниже стоимость обучения. Важное значение имеет и престиж учебного заведения. Например, обучение в БНТУ, дает возможность повысить стоимость обучения по сравнению с менее престижными учебными заведениями. С другой стороны, необходимо найти оптимальные значения сроков обучения, что влияет как на стоимость, так и на программу обучения.

3. Материально-технического обеспечения, т.к. на уровне современных представлений об организации учебного процесса необходимо иметь соответствующую мировым стандартам материальную базу, с обеспечением компьютерной техникой, новационных технологий методического обеспечения с выходом в Интернет, что создаст возможность проведения практических занятий на высоком профессиональном уровне. Принимая во внимание широко распространенное использование студентами компьютерной техники, следует учебно-методические пособия и учебную литературу, оформлять в электронном формате и предоставлять их для свободного распространения и использования в сети интернет, что позволит облегчить их доступность пользователям и т.д.