

ОПЫТ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ С ПЛОВДИВСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК ДЛЯ СТУДЕНТОВ МЕХАНИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Давидович П.Ю., кандидат технических наук, доцент;

Агеев О.В.,

УО «Могилевский государственный университет продовольствия»

г. Могилев, Республика Беларусь

Каждый студент встречается на определенном этапе своего обучения в вузе с проблемой поиска места прохождения производственной практики, а также с проблемой ее эффективного прохождения.

Производственная практика для вуза – это попытка соединить теоретическую подготовку с формированием практических навыков у студентов для облегчения их выхода на рынок труда, это попытка получить обратную связь со стороны компаний и организаций, принимающих студентов на практику, о качестве обучения, а также получение дополнительной информации о том, над чем нужно поработать студенту, чтобы соответствовать современным требованиям рынка труда. Именно так и нужно относиться к практике.

Многие студенты относятся достаточно формально к этому элементу учебного процесса. Но самым большим заблуждением является мнение студента о том, что его кто-то будет ждать на рынке после получения им диплома, особенно на современном этапе развития экономики, а точнее в условиях финансово-экономического кризиса. Поэтому важно, уже с третьего, а в некоторых вузах и со второго курса ставить правильно будущие цели своего карьерного развития. Да, безусловно, не попробуешь – не поймешь, что именно интересно, куда именно направлять свое будущее профессиональное развитие. Но если пробовать, то в период прохождения производственной практики!

Производственная практика может предоставить следующие возможности:

- получение дополнительной информации о рынке востребованных компетенций и рынке профессий,
- получение понимания о том, в какого типа организации вы бы хотели работать (государственной, коммерческой, некоммерческой и т.д.),
- получение информации о том, нужно ли углублять и в каком направлении знания, получаемые в вузе.
- получить возможности трудоустройства в компании, где проходила производственная практика (многие компании могут идти на этот шаг в рамках стратегий формирования кадрового резерва),
- получение навыков поиска работы и проведения переговоров с работодателями (в случае, если вы самостоятельно ищите место прохождения практики).

Вот далеко не полный список «плюсов» такой возможности как прохождение производственной практики.

Ежегодно студенты высших учебных заведений страны проходят практику в субъектах хозяйствования. Нормативное регулирование прохождения студентами практики происходит на нескольких уровнях. Первичным нормативным актом регулирующим правила проведения практики, является Кодекс Республики Беларусь об образовании. В соответствии со ст. 25 Закона, практика студентов является обязательным компонентом высшего образования. При проведении производственной практики преследуются две основные цели: овладение практическими навыками и умениями, а также подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности по получаемой специальности. Раскрытие целей, а также уточнение сроков и содержания производится ВУЗом с учетом требований образовательных

стандартов высшего образования, типовых учебных планов и учебных планов по конкретным специальностям.

На протяжении последних лет между Могилевским Государственным университетом продовольствия и Пловдивским университетом пищевых технологий налажено плодотворное сотрудничество, способствующее обмену опытом, научной и учебно-методической информацией и повышению качества образования. В рамках договора между вузами с 2008 года осуществляется обмен студентами.

Программа обмена предусматривает организацию практики на принципах взаимности. Главная задача заключается в совершенствовании теоретических знаний, полученных в Беларуси, практическим опытом, приобретаемым на зарубежных предприятиях. В то же время необходимо учитывать запросы иностранных компаний, которые в своих заявках на молодых специалистов заранее оговаривают требования, предъявляемые к соискателям вакантных мест. Основной акцент – уровень профессиональной подготовки кандидатов. Согласно, устоявшейся практики, предпочтение для выезда за рубеж по программе обмена для прохождения практики отдается студентам дневной формы обучения 3 и 4 курсов. Знание иностранного языка не столь значительно, т.к. Пловдивский университет принимает и русскоговорящих студентов.

Отбор студентов осуществляется на конкурсной основе согласно Положениям «О студенческом конкурсе для прохождения практики в Университете пищевых технологий г. Пловдив, Болгария» (по механическим и технологическим специализациям). Выбор победителей осуществляется на основании комплексной оценки теоретических знаний и практических навыков студентов, с учетом его личностных характеристик.

В 2009 году для прохождения производственной практики было направлено 5 студентов специализации «Технология консервирования» под руководством преподавателя кафедры «Технологии пищевых производств». В ходе практики студентами изучена учебно-методическая литература по специализации «Технология консервирования», получен международный опыт в области технологий переработки плодов и овощей.

С ответным визитом практику, на условиях обмена, прошло 6 студентов, обучающихся по специальности «Консервирование и холодильная технология» в Университете пищевых технологий, г. Пловдив, Болгария. В ходе практики гости ознакомились с учебными лабораториями, музеем, библиотекой университета, посетили предприятия: ОАО «Быховский консервно-сушильный завод» (г. Быхов), МОУП «Борисовский консервный завод» (г. Борисов).

В октябре 2011 года для прохождения ознакомительной практики было направлено 6 студентов, обучающихся на специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» и руководитель практики от университета – заведующий кафедрой «Автоматизация технологических процессов и производств». Практика способствовала формированию у студентов практических умений и навыков по изучаемым учебным дисциплинам, закреплению теоретических знаний, освоению первичных навыков по избранной специальности.

В июне 2011 года практику на базе УО МГУП прошли 7 студентов, обучающихся по специальности «Компьютерные системы и технологии» в Университете пищевых технологий, г. Пловдив, Болгария.

Прохождение практики представителями болгарской стороны на базе МГУП за период 2009-2011 проводилось дважды. Характер проведения практики – ознакомительная, общее количество студентов 13 чел. и 2 руководителя.

В ходе практики гости ознакомились с учебными лабораториями и библиотекой университета, посетили предприятия: ОАО «Могилевхимволокно», РУП «Завод газетной бумаги» (г. Шклов), РУП «Могилевхлебпром» (хлебозавод №3,4), познакомились со столицей Республики Беларусь.

Опыт совместной работы Могилевского государственного университета продовольствия и Университетом пищевых технологий в г. Пловдив по организации производственных практик, способствует обмену опытом, научной и учебно-методической

информацией, повышению качества образования, укреплению контактов между вузами, развитию личных контактов между учеными и студентами.

Литература

1 Интернет-портал [Электронный ресурс]/ Карьерист. – Режим доступа: <http://www.career-st.ru>. – Дата доступа: 26.04.2012.

2 Интернет-портал [Электронный ресурс]/ Начало пути: практика студентов высших учебных заведений в субъектах хозяйствования//Экономическая газета.2011 Режим доступа: <http://www.jurmak.com/?p=17610> – Дата доступа 27.04.2012.

3 Интернет-портал [Электронный ресурс] Положение о практике студентов, курсантов, слушателей (в ред. постановления Совмина от 04.08.2011 N 1049) – Режим доступа: <http://www.bsu.by/ru/main.aspx?guid=13701> – Дата доступа 27.04.2012.

4 Интернет-портал [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <http://bntu-help.net/Praktika-studentov-za-rubezom.html> – Дата доступа 27.04.2012.