

несущих эту миссию, и имеющих потенциал для ее качественной реализации. Но решение данной сверхзадачи требует системности и последовательности. Ведь работа по формированию мировоззрения – это долгий и кропотливый труд, требующий систематических усилий, напряженной и ответственной работы по преодолению тех деструктивных влияний, которые сегодня с избытком оказываются на молодежь.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Бжезинский, Збигнев. Стратегический взгляд: Америки и глобальный кризис / Збигнев Бжезинский; пер. с англ. М. Десятовой. – М.: АСТ, 2013. – 285 с.
2. Кирвель, Ч.С. Социогуманитарное знание и образование в контексте современных информационных войн и глобальной конкуренции (статья-предупреждение) / Ч.С. Кирвель // Социология. – 2012. – № 2. – С. 79 – 91.

УДК 378.147.88:63

### **ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОЙ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ В УВО «БГСХА»**

**Куриленко А.Н., Кочурко Е.И., Новгородская Т.М.**

УВО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»

г. Горки, Республика Беларусь

Практика является обязательным компонентом общего процесса подготовки специалистов для народного хозяйства. В последние годы в условиях перестройки высшего образования в Республике Беларусь практическому обучению придается особо важное значение.

Одним из приоритетных направлений Государственной программы устойчивого развития села на 2011-2015 годы является переход на систему практико-ориентированной подготовки специалистов в учреждениях высшего и среднего специального аграрного образования, предусматривающую прохождение студентами производственной и преддипломной практики в течение последнего года обучения в реальных условиях производства, а также стажировку в эффективно работающих сельскохозяйственных организациях и научно-практических центрах НАН Беларуси.

В 2012-2013 учебном году в академии разработаны практико-ориентированные образовательные стандарты и типовые учебные планы по 14 специальностям. В их разработке принимали участие руководители отраслевых управлений Министерства сельского хозяйства и продовольствия, ученые научно-производственных центров НАН Беларуси, ведущие преподаватели ГТАУ и ВГАВМ. Этими планами определено прохождение студентами производственных практик в течение последнего года обучения в количестве 33-35 недель. Подготовка по ним ведется с 1 сентября 2013 года.

При разработке стандартов и типовых учебных планов также учитывался опыт практической подготовки специалистов в контексте истории. Изучена организация практического обучения в Горы-Гореском институте и порядок приема в вузы лиц, направленных предприятиями, организациями, совхозами и колхозами, утвержденный постановлением Совета Министров СССР от 18 сентября 1959 г., в котором говорится о роли организаций в отборе и

направлении на учебу лиц, окончивших школу или проживающих в той местности, где находится предприятие.

На базе академии создана сельскохозяйственная ассоциация «Аграрное образование, наука и производство». В соответствии с приказом Минсельхозпрода от 2 июля 2008 г. № 325 в состав ассоциации вошли 18 колледжей Минсельхозпрода и 8 колледжей Министерства образования, а также учебно-научно-производственный центр в состав которого, в соответствии с заключенными договорами, входят РУП «Учебно-опытное хозяйство Белорусской государственной сельскохозяйственной академии», СЧУП «АСБ Городец» Шкловского района, РУП «Совхоз-комбинат «Заря» Мозырского района, а также НПЦ НАН Беларуси по земледелию, Институт защиты растений, Институт плодоводства, Институт овощеводства, Институт почвоведения и агрохимии, Институт льна, НПЦ НАН Беларуси по животноводству, Институт рыбного хозяйства, Проектный институт Белгипрозем.

Кроме того, во исполнение протокола поручений Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко от 29 сентября 2011 г. № 19 в целях создания современной материально-технической базы образовательного процесса, направленной на практико-ориентированную подготовку специалистов, повышения квалификации руководящих работников, специалистов и преподавателей, обучения рабочих, профориентации школьников, создания научно-исследовательской базы для апробации новых разработок и технологий в РУП «Учебно-опытное хозяйство УВО «БГСХА» функционирует учебно-научно-производственная молочно-товарная ферма на 280 коров (школа-ферма) и УВО «БГСХА» рыбоводный индустриальный комплекс по интенсивному выращиванию молоди лососевых рыб.

В соответствии с учебными планами на базе школы-фермы осуществляется подготовка студентов зооинженерного, мелиоративно-строительного, экономического, агрономического, бухгалтерского факультетов и факультета механизации сельского хозяйства. Для студентов зооинженерного факультета предусмотрена сквозная программа практического обучения в течение всего года, проводятся научные исследования.

Особое внимание в академии уделяется организации учебных практик. С этой целью в УВО «БГСХА» созданы и функционируют 65 учебных лабораторий, биотехнологический центр по растениеводству, ветеринарная клиника, виварий, учебная пасека, ботанический сад, теплица, оранжерея, учебный научный центр «Учебно-опытные поля» площадью 280 га, овощное поле «Рытовские огороды», плодопитомник, участок обработки и хранения семян, учебный геодезический полигон.

В соответствии с требованиями СТБ ИСО/МЭК 17025 аккредитовано 5 аналитических лабораторий, оборудованных новейшим оборудованием для проведения учебных практик и научных исследований студентов, магистрантов и аспирантов.

В академии также имеется учебный комплекс по изучению новейших технологий и комплексов машин, где студенты проходят учебные практики по «Механизации технологических процессов в растениеводстве» и «Управлению

машинно-тракторными агрегатами». По результатам этих практик третья часть студентов получает рабочую профессию водителя колесных тракторов и самоходных машин.

Для эффективного прохождения производственных практик во взаимодействии с областными комитетами по сельскому хозяйству и продовольствию определены 382 базовых организации, в том числе 18 по Брестской области, 90 – Витебской, 70 – Гомельской, 62 – Гродненской, 73 – Минской, 69 – Могилевской.

В целях совершенствования процесса практической подготовки высококвалифицированных специалистов и управленческих кадров для отраслей АПК Минской области, укрепления связей с производством, активизации научно-исследовательской работы, отработки форм и методов управления современным сельскохозяйственным производством, создания благоприятных условий для осуществления сотрудничества в научно-производственной, учебной и других областях созданы 3 учебно-практических центра для прохождения производственной практики на базе ОАО «Агрокомбинат «Дзержинский», СПК «Агрокомбинат «Снов» и МРУП «Агрокомбинат «Ждановичи».

В рамках центра обязательным разделом производственной практики является обучение управлению основными отраслями аграрного производства в течение 7 дней, в процессе которой каждый студент ежедневно закрепляется за конкретным должностным лицом сельскохозяйственной организации, курирующим определенную отрасль, и работает в течение дня, изучая основные аспекты управления отраслью. Остальной срок студенты проходят практику в соответствии с программой.

Аналогичная организационная работа проводится с комитетами по сельскому хозяйству и продовольствию Могилевского и Витебского облисполкомов.

Также в целях усиления практико-ориентировочного обучения создано 80 филиалов кафедр, в том числе в научно-исследовательских и проектных институтах – 15, в сельскохозяйственных организациях – 29, в перерабатывающих предприятиях – 10, в госучреждениях – 26. Их деятельность осуществляется в соответствии с Положениями о филиале и согласно заключенным договорам.

Таким образом, можно с полной уверенностью отметить, что в академии сегодня проводится масштабная работа по организации и постоянному совершенствованию практико-ориентированной подготовки специалистов для агропромышленного комплекса Республики Беларусь.