

символом курса, через призму которого рассматриваются все комсомольские дела курса.

УДК 621.8:378

М.Т.Гринюк,
С.С.Селицкий

КАФЕДРА "ДЕТАЛИ МАШИН И ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ
МАШИНЫ" В СТАНОВЛЕНИИ ИНЖЕНЕРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА

За годы своей деятельности Белорусским институтом механики сельского хозяйства подготовлены многие тысячи инженеров сельскохозяйственного производства, подавляющее большинство из которых трудится на должностях руководителей, главных инженеров и инженеров колхозов и совхозов, предприятий госкомсельхозтехники, сельскохозяйственных НИИ и проектных институтов и решают важные задачи дальнейшего подъема сельского хозяйства.

Тем не менее в отдельных хозяйствах и предприятиях еще и в настоящее время производительность труда, внедрение новой техники, достижений сельскохозяйственной науки и передового опыта отстает от современных требований.

В этом явлении, очевидно, отражаются пробелы подготовки специалистов высшей квалификации в вузах, в том числе и в нашем институте.

В сельском хозяйстве все больше и больше используется различных машин и устройств для механизации производственных процессов, уровень отдачи которых во многом зависит от уровня общинженерной подготовки специалиста, в том числе и по курсам "Детали машин" и "Подъемно-транспортные машины".

Следует отметить, что программа курсов не в полной мере учитывает специфику работы инженеров сельскохозяйственного производства и требуется соответствующее уточнение отдельных разделов рабочей программы. Однако, для определения содержания разделов рабочей программы курсов, требуется определение объемов знаний и конкретных видов умений и навыков, используемых в практической деятельности выпускниками института и основанных на знаниях курсов "Детали машин" и "Подъемно-транспортные маши-

С этой целью кафедрой проведено анкетирование выпускников института, работающих в сельском хозяйстве, и анализ их ответов.

На основании проведенных исследований стало возможным установить места работы выпускников института и занимаемые ими должности, а также получить необходимые данные для уточнения рабочих программ курсов, исходя из предложений инженеров сельскохозяйственного производства.

УДК 621.8:378

Г.А.Гайдаенко,
Л.П.Кореневич,
С.С.Селицкий

ПРЕПОДАВАНИЕ КУРСА "ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ МАШИНЫ"
НА ИНЖЕНЕРНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
В У З О В

В отличие от инженеров, подготовленных для промышленных предприятий, где молодой специалист попадает в большой коллектив инженерно-технических работников и всегда может получить необходимую помощь в решении технических вопросов, выпускники сельскохозяйственных институтов в большинстве случаев попадают в условия, где от них требуется самостоятельное решение технических вопросов, связанных с использованием, ремонтом, усовершенствованием станочного оборудования ремонтных мастерских, с конструированием и изготовлением различного оборудования, устройств для механизации отдельных технологических процессов сельскохозяйственного производства.

Исходя из этих требований кафедрой "Детали машин и подъемно-транспортные машины" были внесены некоторые изменения в чтение курса "Подъемно-транспортные машины".

Дисциплина читается на III курсе параллельно с курсом "Сельскохозяйственные машины", где излагаются вопросы устройства отдельных машин непрерывного транспорта.

Это дало возможность в лекциях по подъемно-транспортным машинам затрачивать больше времени на изучение устройства транспортирующих машин и более глубоко и подробно разбирать вопро-