

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СОВЕЩАНИЕ

Протокол

от «11» ноября 2022 г.

Место проведения:

ОсОО «Автомаш-Радиатор»
Инженерно-технический центр

Участники:

от кафедры Технологии машиностроения:

зав. кафедрой ТМ Сартов Т.Э., руководитель ООП Омуралиев У.К., Сопоев М.К.,
Дыйканбаева У.М., Баялиева Ч.Т.

представители производства:

главный технолог ОсОО «Автомаш-Радиатор» Ласунов В.Н, директор по производству ОсОО
«Автомаш-Радиатор» Воробьев Д.А., инженер 1-категории ОсОО «Автомаш-Радиатор»
Жаманкулов Б.Т., мастер механосварочного участка М2 ОсОО «Автомаш-Радиатор» Хасанов А.А.

Повестка дня:

1. Обсуждение форматов взаимодействия ВУЗа с работодателями по управлению качеством ОП.
2. Партнерство Вуз-предприятие в формировании профессиональных практических навыков.

В своем выступлении Сартов Т.Э. отметил, что кафедра в течение долгих лет сотрудничает с предприятием, и знает его как одного из флагманов машиностроения Кыргызстана, где трудятся слаженный коллектив высокопрофессиональных специалистов-машиностроителей. В рядах сотрудников предприятия немало выпускников образовательных программ подготовки бакалавров и магистров. Предприятие внушительными темпами осуществляет модернизацию производства, существенно обновлен парк технологического оборудования, в том числе станков с ЧПУ. Широко внедряются системы комплексной автоматизации проектирования и производства, что предъявляют новые требования к компетенциям выпускников наших образовательных программ. Поэтому кафедра готова выслушать предложения предприятия по совершенствовании модели выпускников обеих образовательных программ и развития образовательных программ в целом. Также кафедра готова обсудить с представителями предприятия темы будущих ВКР, которые были бы связаны с решением конкретных производственных задач предприятия.

В своем выступлении главный технолог предприятия Ласунов В.Н. отметил, что многие студенты кафедры технологии машиностроения проходят практику на нашем заводе, и как правило, большинство остаются работать здесь. Студенты и выпускники кафедры ТМ отличаются глубокими знаниями, мы готовы предоставить студентам кафедры места и для практики, и для работы по окончании университета, так как легче работать со студентами, знающих и теорию и практику, к

тому же знакомыми со спецификой нашего производства. Также он отметил, что выпускники кафедры ТМ гордятся, что закончили этот ВУЗ. Нужно отметить, что такие встречи кафедры со специалистами предприятия помогут наладить тесные контакты кафедры с производством.

В ходе обсуждения представителями предприятия были высказаны пожелания относительно включения в образовательную программу подготовки бакалавров учебных мастерских, в рамках которых чтобы они получили первичные навыки работы с технологическим оборудованием, а в программу подготовки магистров курсы по комплексной автоматизации проектирования и производства (PLM, PDM). При этом, компания высказала готовность предоставить свои производственные мощности для проведения не только практик, но и для практических занятий по ознакомлению современными технологическим оборудованием и технологиями, а также оказать посильную помощь в обеспечении лабораторий кафедры необходимыми расходными материалами

На основании обсуждений участники совещания постановили:

- Продолжить успешную практику проведения производственных и предквалификационных практик на предприятии «Автомаш-Радиатор» в соответствии графиком учебного процесса КГТУ.
- Продлить договор о совместной деятельности, предусмотрев в нем возможность проведения отдельных видов занятий на базе предприятия.
- Все темы ВКР для выпускников кафедры ТМ формулировать совместно исходя из потребностей предприятий по месту производства.
- Внести изменение в действующие образовательные программы кафедры в части включения курсов или новых модулей в имеющиеся курсы по изучению и освоению современных видов оборудования с ЧПУ, комплексных систем автоматизации проектирования и производства.
- Учитывая успешный опыт совместного сотрудничества провести консультации с руководством КГТУ и Автомаш-Радиатор о целесообразности учреждения филиала кафедры Технологии машиностроения в Автомаш-Радиатор.

Зав. кафедрой ТМ

Сартов Т.Э.

Протокол составил

Сопоев М.К.



На производстве ОсОО «Автомаш-Радиатор»