

Значение безопасности жизнедеятельности

В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА

Сотрудниками управления Государственной инспекции труда города Шымкента совместно с преподавателями кафедры «безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» Южно-Казахстанского университета им. М. Ауэзова проведена профориентационная встреча на тему «Қауіпсіз еңбек: кәсіп жөнө мансап».

В ходе встречи с учащимися 11-х классов средних школ №№11, 12, 14, 15, 50 города Шымкента была озвучена роль и значимость безопасности жизнедеятельности в условиях производства, быта и городской среды.

Сотрудниками инспекции труда отмечен стремительный рост в пределах города производственных предприятий, государственных и частных учреждений, подразумевающий обязательное введение в штат коллектива, превышающего 50 человек, инженера по технике безопасности, который, ссылаясь на п. 1 ст. 202 Трудового кодекса РК, должен осуществлять внутренний контроль за соблюдением требований безопасности и охраны труда в организациях. Работодатель обязан создать службу безопасности и охраны труда, подчиняющуюся непосредственно первому руководителю



организации или лицу, им уполномоченному.

Также было сказано о правах каждого человека на обеспечение со стороны работодателя благоприятных и безопасных условий труда на рабочем месте, прописанных п. 2 ст. 24 Конституции Республики Казахстан.

Специалисты управления привели неутешительные статистические данные, зарегистрированные на производстве в течение прошедшего года. Это 1.232 несчастных случая, из которых 251 закончился летальным исходом. В связи с этим было сказано об особом месте и роли, а также об остром дефиците и нехватке специалистов в сфере безопасности жизнедеятельности по городу Шымкенту.

Ввиду сложившихся обстоятельств сотрудники управления инспекции труда призвали учащихся правильно определиться с выбором будущей профессии, в частности инженера по технике безопасности, учитывая вос требованность и перспективность данной профессии.

Преподаватели кафедры «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» Южно-Казахстанского университета им. М. Ауэзова высказались о своевременности и необходимости недавнего рассмотрения депутатами Мажилиса Парламента Республики Казахстан вопросов, касающихся нарушений норм охраны труда на производстве, влекущих за собой смерть. В связи с чем преподаватели кафедры обратили внимание учеников на значимость и приоритетность профессии инженера по технике безопасности, подчеркнув нехватку высококвалифицированных специалистов в сфере безопасности жизнедеятельности на производстве, а также большие возможности трудоустройства после получения специальности в данной отрасли.

Также преподаватели кафедры отметили, что в нынешнее время - время развития цифровых технологий, основанных на базе искусственного интеллекта, создаются новые приборы, способные обеспечить максимальную безопасность граждан. Помощью цифровизации медосмотров появляется возможность выделить группы риска по сердечно-сосудистым заболеваниям среди работников и разработать эффективные программы охраны здоровья, что, в свою очередь, способствует уменьшению расходов работодателя на различного рода выплаты, связанные с заболеванием работника. А противопожарные беспилотные летательные аппараты QazBS-1 используются для тушения пожаров в высотных зданиях, жилых домах, ангарах, на промышленных объектах, а также в труднодоступных местах. Однако применение таких устройств в сфере безопасности жизнедеятельности должно контролироваться человеком посредством обязательного поэтапного соблюдения строгих правил техники безопасности.

Преподаватели также выразили желание видеть учащихся в стенах Южно-Казахстанского университета им. М. Ауэзова, рассказали о том, что на кафедре имеется трехуровневая система высшего образования: бакалавриат, магистратура, докторантур.

Вместе с тем было отмечено, что Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова является крупнейшим и многопрофильным университетом страны, научно-образовательным, интеллектуальным, культурным центром региона. В вузе ведется подготовка специалистов для всех секторов экономики, науки и культуры региона, республики и мирового пространства. Университет является одним из ярких брендов сферы высшего образования республики.

В прошлом году вуз занял почетное третье место в Казахстане по общему рейтингу и третье место - по количеству выигранных грантов. В настоящее время педагогической деятельностью в университете занимаются свыше 1 500 преподавателей, в числе которых четыре академика НАН РК, четыре академика НИАН РК, 123 доктора наук, 600 кандидатов наук.

К учебному процессу привлечены лучшие учёные и специалисты, имеющие практический опыт работы, ведущие учёные из стран дальнего и ближнего зарубежья, в том числе США, Германии, Испании, Бельгии, России.

Материально-техническая база университета состоит из десяти учебных корпусов современного типа; двух спортивных комплексов, шести студенческих общежитий.

По завершении встречи сотрудники управления Государственной инспекции труда города Шымкента и преподаватели кафедры «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» Южно-Казахстанского университета им. М. Ауэзова пожелали учащимся полного осознания значимости и приоритетности профессии инженера по технике безопасности и порекомендовали связать в будущем свою жизнь с этой специальностью:

**А. Кашкаров,
ответственный по профориентационной
работе кафедры «БЖиЗОС» ЮКУ им. М. Ауэзова,
Л. Раматуллаева,
заведующая кафедрой «БЖиЗОС» ЮКУ им. М. Ауэзова**