

ВСТРЕЧА С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ РАБОТОДАТЕЛЯ АО «НПП КП КВАНТ».

17 октября 2024 г. состоялась встреча с представителями работодателя АО «НПП КП Квант».

Встречу со студентами провели заместитель генерального директора – технический директор Александр Михайлович Капустянский и начальник отдела кадров Марина Сергеевна Шабазова.

Александр Михайлович подробно рассказал студентам историю развития предприятия, а именно: «АО «НПП КП «Квант» учреждено приказом Министерства оборонной промышленности СССР №308 от 10 августа 1979 года как Ростовский филиал Азовского оптико-механического завода. В 1980 году преобразован в завод «Квант», основным видом деятельности которого являлось производство оптико-электронных приборов ориентации и астронавигации космических аппаратов. В 1994 году предприятие преобразовано в открытое акционерное общество. С 2009 года АО «НПП КП «Квант» входит в состав интегрированной структуры на базе АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева»

Александр Михайлович, отметил, что в настоящее время основными видами деятельности предприятия являются:

научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области создания оптико-электронных приборов систем ориентации и стабилизации космических аппаратов, создания наземных приборов автономного пользования орбитальных навигационных систем;

производство и обслуживание в эксплуатации оптико-электронных приборов систем ориентации и стабилизации космических аппаратов;

производство наземных приборов автономного пользования орбитальных навигационных систем ГЛОНАСС; GPS; Galileo;

разработка конструкторской документации и производство сложной формообразующей инструментальной оснастки (пресс-формы, штампы)».

Студенты задавали вопросы представителю работодателя касаясь условий труда, графика и режима работы на предприятии, программ для молодых специалистов, заработной платы.

После личного общения с представителями работодателя несколько студентов изъявили желание пройти производственную практику на данном предприятии с дальнейшим трудоустройством.

На данном мероприятии присутствовали студенты профессий «Наладчик станков и оборудования в механообработке» и «Токарь на станках с числовым программным управлением» в количестве около 60 человек.



