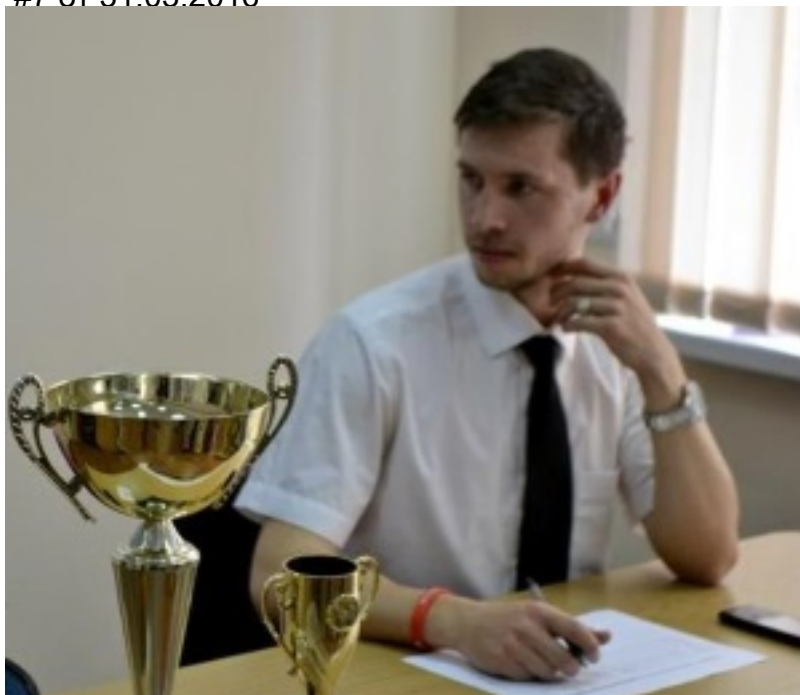


Учусь и работаю

[Виталий Романенко, студент группы МТ-12а.]

#7 от 31.03.2016



Стипендиат им. М. Ф. Семко Виталий Романенко учится на 4 курсе на кафедре «Обработка металлов давлением» МТ факультета. В наш вуз он поступил сразу после окончания технического училища. Уже на 1 курсе Виталия избрали старостой группы, с тех пор он – в гуще общественной жизни, сейчас возглавляет «СтудАльянс» – организацию студенческого самоуправления на своем факультете. Вместе с командой единомышленников организовал и провел множество интеллектуальных игр, квестов и конкурсов красоты, был волонтером в различных проектах. В своем плотном графике он находит время и для спорта. Вместе с одноклассником Тохиром Джорубовым играет за баскетбольную команду родного факультета.

«Благодаря помощи «Центра карьеры» нашего университета, поддержке его директора Александра Рачкова, на 4 курсе я был принят на стажировку в компанию ООО НПО «Вертикаль». Здесь мне была предоставлена возможность работать по специальности, и хотя я еще не стал квалифицированным инженером, со своими задачами справляюсь успешно. Для меня в институте был составлен индивидуальный учебный план, который я стараюсь четко выполнять. Такая практика существует на МТ факультете уже несколько лет. Декан Николай Андреевич Погребной и сотрудники деканата всегда идут навстречу студентам, совмещающим успешную учебу с работой по специальности. Ведь на производстве, применяя свои теоретические знания, мы получаем неоценимый практический опыт, который пригодится нам в будущем.

Виталий Романенко, студент группы МТ-12а.

Декан МТ факультета Н. А. Погребной: «Несколько лет назад на Ученом совете нашего факультета было принято решение о предоставлении помощи студентам старших курсов в

трудоустройстве по специальности. Этим мы преследовали сразу несколько целей. Во-первых, мы хотели сделать этот процесс более организованным, без ущерба для посещения занятий, за счет учебы студентов по индивидуальным планам (дополнительные занятия, лекции). Во-вторых, стремились повысить интерес студентов к учебе, качество подготовки специалистов, объединив теоретическую составную с практикой на производстве по конкретной специальности. Здесь мы учитываем и тот момент, что на предприятиях и в фирмах студенты скорее получают возможность работать с современным оборудованием, быстрее освоятся с производством».