

Сделать правильный выбор

Когда пришло время определяться с выбором будущей профессии, для Евгения Журавского, студента 4 курса агроmechanического факультета БГАТУ, на данный вопрос уже был ответ. Еще обучаясь в средней школе он твердо решил – буду инженером-механиком. И не ошибся в своем выборе – сейчас Евгений в списке лучших студентов университета, а это значит, что овладевать навыками своей будущей профессии ему нравится и делает он это с душой.

Когда пришло время определяться с выбором будущей профессии, для Евгения Журавского, студента 4 курса агроmechanического факультета БГАТУ, на данный вопрос уже был ответ. Еще обучаясь в средней школе он твердо решил – буду инженером-механиком. И не ошибся в своем выборе – сейчас Евгений в списке лучших студентов университета (в 2017 году был признан «Студентом года»), а это значит, что овладевать навыками своей будущей профессии ему нравится и делает он это с душой.

– Евгений, ваша мама работает детским врачом, отец - водителем. Возможно профессия вашего отца и повлияла на ваш выбор, когда пришло время определять свой будущий жизненный путь?

– Не совсем так. Дело скорее всего в том, что в детстве все свои школьные каникулы я проводил в деревне. Моя тетя была заведующей животноводческой фермы, а её сыновья, мои двоюродные братья, которые были постарше меня, в уборочную пору всегда работали на комбайнах. Мне, юному паренку, конечно, все это было необычайно интересно. Я всегда был возле них, увлеченно и с азартом наблюдал за тем, чем они занимаются. Мне очень нравились эти могучие машины и особенно то, как мои братья умело с ними обращаются и заставляют их выполнять все, что им необходимо. Вот тогда в детстве, я полагаю, у меня уже подсознательно сложилось желание быть рядом с техникой, общаться с ней, познавать её и подчинять своей воле.

– Твои деревенские каникулы и то, как они у тебя проходили - определили твою будущую судьбу?

– Думаю да, потому что, когда в девятом классе нас стали ориентировать на то, чтобы мы задумались о своей будущей профессии, я долго не размышлял. Для себя твердо решил – буду поступать в БГАТУ. В 11-м классе я уже начал знакомиться с университетом и пришел на День открытых дверей. Вскоре определился и с факультетом. После школы сдал ЦТ и подал документы в БГАТУ.



– Начались первые дни учебы, как тебя принял университет, не засомневался ли в правильности своего выбора?

– Как пришел на первое занятие, так и не заметил как отучился. Все очень быстро произошло. Видимо потому, что было очень интересно, классно. Занятия, практика – все было продуктивно, насыщено...

– Но была ведь и первая сессия, первые экзамены. Как здесь – все гладко прошло?

– Естественно, переживал, когда первые экзамены предстояло сдать. Хотя все говорили, в том числе и кураторы, что нечего бояться, если все знаешь и готовишься. Я готовился тщательно и старательно. Недели за две приступал к подготовке – и успешно сдавал. Так что особых проблем здесь не было. Конечно, первая сессия самая сложная.

– В начале года ты в составе студенческого актива БГАТУ участвовал в работе Республиканского форума «Молодежь – надежда и будущее Беларуси» и представлял там наш университет в рамках интерактивной площадки «Молодежь. Наука. Инновации». Почему выбор пал на тебя?

– Видимо потому, что уже на втором курсе я стал искать свой путь, определять, что мне наиболее интересно в тех знаниях и опыте, которые я осваиваю и познаю, выбирать более узкую направленность своей учебной деятельности. И постепенно я включился в студенческую научную деятельность. Самое интересное началось у меня на 3-4 курсах. Начал участвовать в научных конференциях БГАТУ и других учреждений, готовил работу для участия в Республиканском конкурсе научных работ. Стал ездить на выставку «БелАгро» и знакомиться с новинками отечественной и зарубежной сельскохозяйственной техники. Постепенно достиг определенных успехов.

– Какие планы на будущее, когда получишь диплом инженера?

– В марте следующего года у меня выпуск, и я планирую продолжить учебу. Хочу поступать в магистратуру по своей специальности.

Александр ДЫНИКОВ