

Круглый стол

Студенческая наука: состояние и перспективы развития



В минувшую пятницу в ВолгГТУ состоялся круглый стол «Студенческая наука: состояние и перспективы развития», организованный студенческим советом университета.

На мероприятие собрались представители студсовета, студенты с разных факультетов, магистранты, аспиранты. Были также приглашены в качестве экспертов заведующий кафедрой «Политология», кандидат философских наук Александр Николаевич Леонтьев, заведующая отделом аспирантуры и докторантуры, кандидат технических наук Алевтина Анатольевна Раюшкина и выпускник ВолгГТУ, предприниматель Анатолий Рыбин.

Молодежь, имеющая активную позицию, собралась за круглым столом, чтобы обсудить способы популяризации научной деятельности в студенческой среде, выдвинуть предложения по улучшению ведения студенческой научно-исследовательской работы, активизации взаимодействия между студентами и преподавателями в научной деятельности.

В начале круглого стола выступила зампредседателя студенческого совета Ксения Турхановская с презентацией интересных научных разработок в мире и задала собравшимся вопрос: «А вам хочется тоже создать что-то уникальное?»

По данным соцопроса, приведенным председателем сектора науки и качества образования студсовета Оксаной Сорокиной, треть из опрошенных студентов проявляет интерес к занятию научными исследованиями. Это хороший показатель. Но почему другие не стремятся проявить себя в этой сфере? «Может быть, не все понимают – зачем? Недостаточная мотивация?» – рассуждали участники круглого стола.

Аспирант факультета автомобильного транспорта Михаил Суханов рассказал о своей стажировке в Индии, где он обучался работе на инновационном оборудовании и попутно практиковал английский язык. Многие, наверняка, хотели бы оказаться на месте Михаила. Выпускник факультета технологии конструкционных материалов, генеральный директор студии «Экран» А. Рыбин подчеркнул, сколько всего ценного дало ему занятие научной работой – ведь это еще и развитие качеств лидера: организованности, усидчивости, стрессоустойчивости, умения быстро находить нестандартные решения. Сейчас Анатолий развивает крупный бизнес-проект – продвигает инновационную разработку по отделке фасадов зданий волгоградского ученого. Студенты и эксперты круглого стола сошлись во мнении, что коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности не должна вызывать стеснение у авторов научных разработок. Нужно дать жизнь своему изобретению – продать предприятиям или принести в дар. В любом случае оно должно служить на благо людям.

Как видите, причин заниматься наукой множество. Выбрать подходящее направление работы можно, обратившись на кафедры ВолгГТУ. Информация о научных конференциях и конкурсах есть в печатных СМИ и на сайте вуза, также на факультетах и в СНТО.

Ирина Миронова.

Фото Михаила Хрипкова.