

Зимние школы**Ближе к космосу**

Студенты Волгоградского государственного технического университета приняли участие в зимних школах, проводимых в рамках олимпиады «Я - профессионал».

С 27 по 31 января на базе Самарского университета прошла зимняя школа «Инженерное лидерство». Пять дней талантливые студенты инженерных специальностей провели в Самаре, посетили занятия ведущих экспертов инженерной отрасли, научные лаборатории Самарского национального исследовательского университета, а также встретились с потенциальными работодателями и узнали, как молодому специалисту начать карьеру.

Политехники Арам Хачатрян (РК-500), Анна Швидкая (РК-500), Александр Шведуненко (НТС-402), Евгения Худзик (ЛПМ-2Н), принявшие участие в «Инженерном лидерстве», считают, что Зимняя школа должна быть одним из важных мероприятий в жизни любого студента.

За период обучения в этой школе ребятам были доступны замечательные возможности заявить о себе, узнать много полезной и важной информации, завести новые знакомства, кому-то даже получить вакантное место для работы, и, в конце концов, это просто замечательное и веселое времяпровождение в кругу добрых и умных людей.

«В программу этой школы также входили лекции, интеллектуальные и карьерные игры и технические проекты, которые были выданы со стороны работодателей. В течение недели команды студентов со всей страны их разработали и успешно защитили, рассказывает Арам. – Из-за того, что мы такие разные и получилось сделать достойные решения проектов. Что касается наших достижений, то мы, защитив проект, заняли первое и второе места в разных направлениях. И, конечно, хотелось выразить огромную благодарность организаторам за их теплый прием!».

В рамках школы студенты ВолГТУ посетили крупнейшие производственные центры ведущих российских и международных компаний в Самарской области, увидели процесс организации производства и смогли лично задать вопросы сотрудникам компаний.

А уже с 3 по 7 февраля в МГТУ им. Баумана (Москва) прошла зимняя школа «Ключ на старт». Ее участниками стали политехники Арам Хачатрян и Анна Швидкая (РК-500). В рамках данной школы был проведен круглый стол с космонавтами А.И. Лазуткиным и О.Д. Кононенко, во время которого ребята смогли лично задать все интересующие вопросы.

Участники посетили центр управления полетами в г. Королев, где им предоставили уникальную возможность связаться с МКС и задать вопросы в прямом эфире космонавту О.И. Скрипочке.

Затем студенты отправились в музей Ракетно-космической корпорации «Энергия» им. С.П.

Королева, где смогли прикоснуться к спускаемому аппарату первого в мире космонавта Юрия Алексеевича Гагарина, увидеть многоместный аппарат «Восход-2», из которого впервые в мире космонавт Алексей Архипович Леонов осуществил выход в открытый космос, натурный макет первого международного орбитального комплекса «Союз-Аполлон», натурный макет базового блока орбитальной станции «Мир» и многое другое.