

Перспективным — Зеленый свет



УВ РАБОЧИЙ КЛАСС

В ОДК-УМПО подведены итоги ежегодного конкурсного отбора на соискание стипендии имени Валерия Лесунова.

10 студентов Уфимского университета науки и технологий в этом учебном году будут получать стипендию от ОДК-УМПО. Размер выплаты увеличен вдвое и составил 20 000 рублей.

Традиционно в перечень вошли ребята, обучающиеся в вузе по целевому направлению от предприятия, они отмечены за успешную учебную и научную деятельность. В их числе:

Мелания Яковлева («Информатика и вычислительная техника»), Максим Смирнов и Владимир Ефименко («Программная инженерия»), Александра Рамазанова («Управление каче-

ством»), Дарья Титовская и Булат Сулейманов («Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»), Ринат Ахтямов («Двигатели летательных аппаратов»), Вадим Байбурин, Константин Савчуков и Даниил Титоренко («Проектирование авиационных и ракетных двигателей»).

— Современный инженер-моторостроитель — не просто технически подкованный специалист. Это эрудированный и разносторонне развитый человек, владеющий знаниями в различных сферах экономики. Вам, как нашим будущим коллегам, важно это учитывать, ведь впереди вас ждут интересные и амбициозные проекты. Поэтому во время учебы

в вузе выбирайте как можно больше знаний, участвуйте во всевозможных курсах и олимпиадах. Все это позволит вам воспитать в себе лидерские качества, которые помогут построить блестящую карьеру в стенах ОДК-УМПО, — напутствовал студентов **заместитель управляющего директора — директор по персоналу ОДК-УМПО Николай Лютов.**

Среди стипендиатов — трое участников спецпроекта «Крылья Ростеха». Сейчас они осваивают компетенции по направлению «Аддитивные технологии», одного из наиболее динамично развивающихся направлений цифрового производства.

Именная стипендия была учреждена в УМПО в 2007 году в память о генеральном директоре объединения Валерии Лесунове. Она присуждается одаренным студентам, магистрантам, аспирантам и докторантам УУНиТ. Преимущество отдается специальностям, связанным с основным профилем деятельности ОДК-УМПО — двигателестроением.

Летом этого года во время производственной практики будущие конструкторы дополнительно освоили профессию контролера станочных и слесарных работ на самарском предприятии «ОДК-Кузнецов». В целом учебная программа «Крыльев Ростеха» построена таким образом, чтобы с первых дней погрузить участников в процесс разработки и выпуска авиационных и промышленных двигателей.

Анна ИВАНОВА.