

Диссертация на десерт

СХК открыл целевую аспирантуру для своих сотрудников

В текущем году АО «СХК» и Северский технологический институт НИЯУ МИФИ подписали соглашение о сотрудничестве, целью которого стало взаимодействие в области подготовки кадров высшей квалификации - аспирантов.

Целевая аспирантура открыта по тематике совершенствования технологий ОАО «ТВЭЛ», АО «СХК» и новых строящихся производств. К обучению в аспирантуре приступили пять работников предприятия. Среди них два представителя химико-металлургического завода комбината - руководитель проекта по созданию экспериментального и опытно-промышленного производства плотного топлива на СХК Дмитрий Зозуля и инженер-исследователь опытно-технологической лаборатории Владимир Ешев. Тема-

тика их проектов связана с созданием плотного топлива для опытно-демонстрационного энергокомплекса, создаваемого в рамках проекта «Прорыв». С темой переработки отработавшего ядерного топлива ОДЭК связана будущая кандидатская диссертация сотрудника центральной заводской лаборатории Дмитрия Шляжко. Инженер отдела главного механика Андрей Картаевых и инженер-технолог сублимационного завода Иван Гайдай в качестве научной работы выбрали совершенствование технологий атомного производства.

Кандидатуры для обучения в аспирантуре за счет предприятия отбирались на профильных секциях научно-технического совета СХК, который поддерживает исследования, предложенные подразделениями комбината для проработки в аспирантуре, и считает их актуальными для текущей и перспективной деятельности предприятия.

СВОБОДНЫЙ МИКРОФОН

Работники СХК, выпускники Северского технологического института НИЯУ МИФИ, по нашей просьбе ответили на ряд неформальных вопросов. Например, мы узнали, какие предметы были у них самыми любимыми и нелюбимыми. А также имел ли место счастливый случай при сдаче экзаменов.

Василий Тинин, кандидат технических наук, главный инженер радиохимического завода АО «СХК»:

- Направление по химии меня всегда больше притягивало, отсюда и выбор профессии. Знаю, что у некоторых преподавателей была практика формировать к экзамену один счастливый билет, который попадался счастливчику.

Павел Смолкин, кандидат технических наук, начальник технологической лаборатории, заместитель начальника ЦЗЛ АО «СХК»:

- Все, какие давались легко, были любимыми. За время обучения не готовился только к одному экзамену – по экономике. Преподаватель объявил нам, что на экзамене, возможно, будут сюрпризы в виде автоматов. Я с уверенностью посчитал, что в течение года занимался хорошо и достоин такой привилегии. Зашел в кабинет с мыслью: «Пан или пропал», - и через минуту вышел с пятеркой.

Вадим Селявский, руководитель химико-металлургической группы опытно-технологической лаборатории ХМЗ АО «СХК», аспирант СТИ НИЯУ МИФИ:

- Мне всегда больше нравились практические занятия,

на которых можно было закрепить и прочувствовать глубину своих знаний, испытать на прочность оборудование и материалы учебного заведения. Как-то, сдавая экзамен, решил удостовериться в правильности понимания билета. Положил тетрадку на колени и стал себя проверять, а преподаватель заметил. Чтобы доказать свою невиновность, тут же встаю и поднимаю высоко руки, мол, я честный студент. Тетрадку тем временем стал прижимать ногой к парте. Под давлением парты поехала вперед, раздвигая столы и стулья, а я, чувствуя миг расплаты, стал еще сильнее прижимать тетрадку к парте, чтобы она не упала, и двигался все дальше и дальше. Этот мой «ледокольный» рейд навстречу преподавателю был оценен им на отлично, а вот экзамен мне пришлось пересдавать.