



22.06.2015 Сотрудничество ИАНТЭ и ОАО КМПО

В марте 2015 года КНИТУ-КАИ и ОАО КМПО приступили к практической реализации программы сотрудничества в области подготовки высококвалифицированных инженерно-технических кадров. В рамках договора на базе профильных школ будут сформированы целевые классы. Школьники смогут пройти дополнительное обучение в кружках технического творчества и пополнить свои знания по общеобразовательным предметам: математике, физике, химии и инженерной черчению.

Подробнее

В связи с возрастающей потребностью повышения качества инженерных кадров и рабочих специальностей на высокотехнологичных производствах возникает необходимость создания специальных проектов на базе предприятий и высших учебных заведений.

Многолетнее сотрудничество с КМПО получило новый этап развития. Была создана программа «Целевой класс КНИТУ-КАИ-КМПО». Ее цель – подготовка и воспитание технически грамотной молодежи.

Базой для реализации проекта является институт Авиации, наземного транспорта и энергетики.

Участниками проекта станут учащиеся 10 и 11 классов общеобразовательных школ Авиастроительного-Ново-Савиновского района города Казани.

Обучающиеся по данной программе будут знакомиться:

- с современными технологиями и конструкциями двигателей (в машиностроении),
- с теорией и практикой «Бережливого производства»,
- работой цехов, отделов и подразделений Казанского Моторостроительного Производственного Объединения.
- посетят с экскурсиями Зеленодольский машиностроительный завод, станцию «Помарская»,
- с учебными лабораториями нашего университета.

Профессорско-преподавательским составом ИАНТЭ будет проводиться усиленная подготовка по математике, физике, химии, черчению.

Для ребят будут организованы встречи с высшим руководством ОАО КМПО и КНИТУ-КАИ им. А.Н.Туполева.

После **зачисления на первый курс** ребята попадают в целевую группу объединения ОАО КМПО.

Целевые группы формируются по следующим направлениям подготовки:

- энергетическое машиностроение;
- конструкторско - технологическое обеспечение машиностроительных производств;
- машиностроение;
- материаловедение и технология материалов;
- двигатели летательных аппаратов.

Студенты, обучающиеся в целевых группах КМПО будут иметь возможность пройти дополнительное обучение у специалистов и руководителей объединения. Им будет назначена дополнительная стипендия.

У ребят будет возможность работать с компьютерными программами (3D моделирование, AUTO CAD, Юниграфикс).

И самое главное! Студенты целевых групп будут иметь возможность освоить практические навыки работы на современных станках с ЧПУ.