



Кафедра 103

"Системы оборудования ЛА". В настоящее время она не является самостоятельной, а входит в сто первую, как и кафедра 108Б

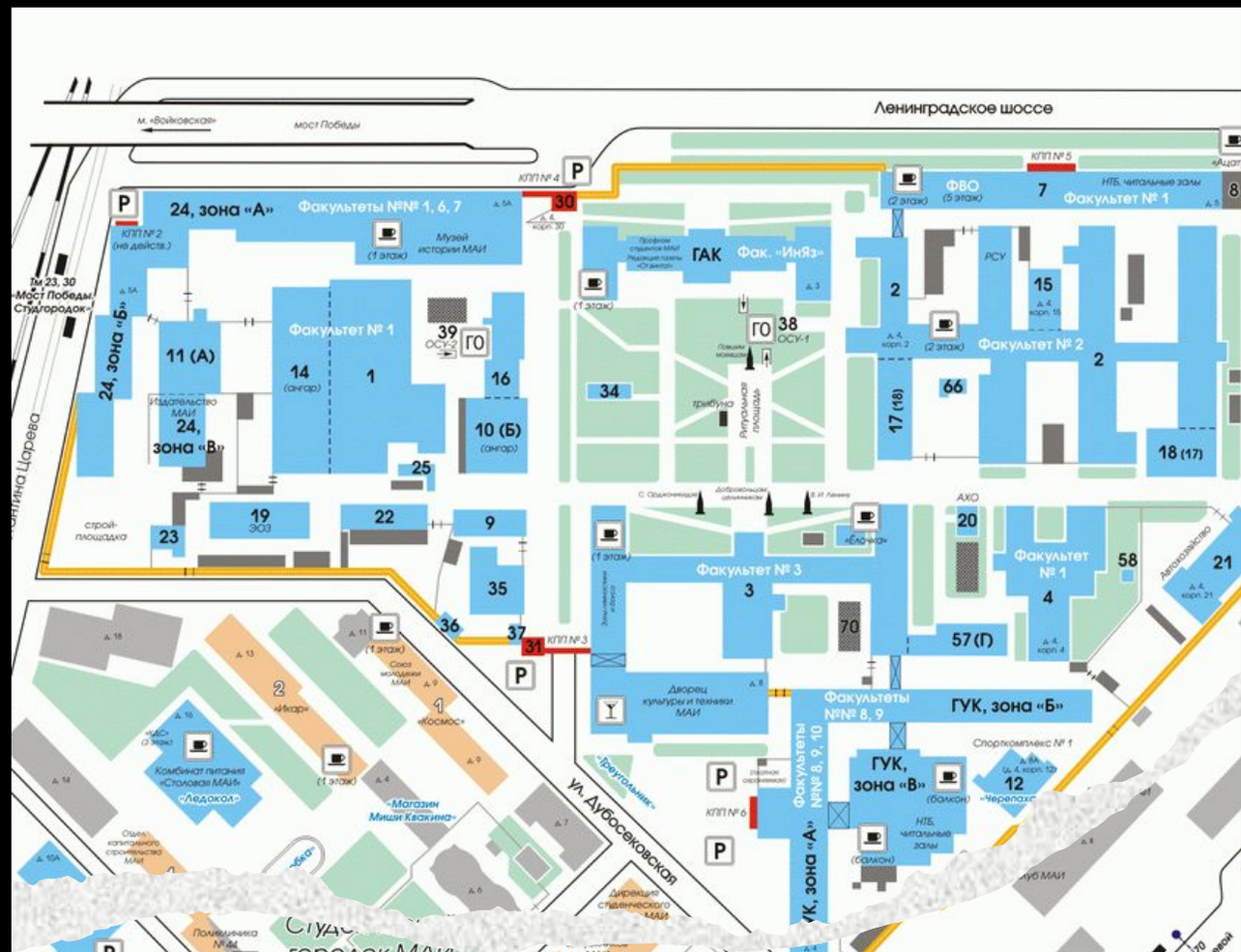
Завкафедры

Кафедру 101, в которую входит
103, возглавляет академик
РАН Михаил Асланович
Погосян. Непосредственно
над 103 кафедрой
стоит Мищенко В.Ю



Месторасположение

Кафедра находится на втором этаже первого корпуса.



Направления подготовки

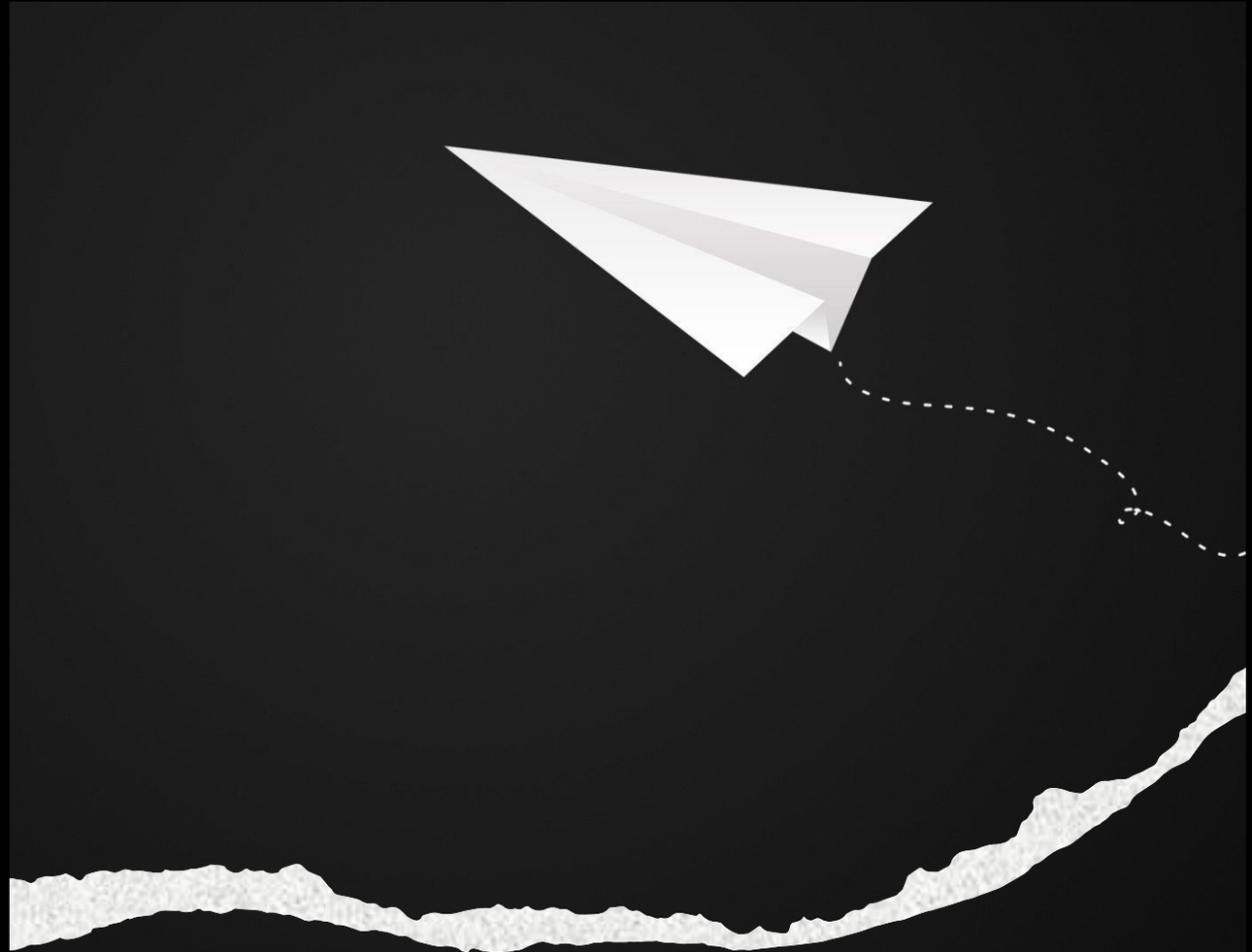
- 24.05.07 "Самолето- и вертолетостроение"
Специализация: "Системы жизнеобеспечения и оборудования летательных аппаратов"

- 24.03.04 "Авиастроение"
Профиль: "Конструкция, технология эксплуатации и ремонта авиационной техники"



Основные направления подготовки:

- гидравлические и пневматические системы; системы кондиционирования воздуха; индивидуальное снаряжение экипажа и пассажиров; средства аварийного покидания самолетов; средства аварийной эвакуации пассажиров; системы десантирования и приземления людей и грузов; системы защиты от обледенения; системы защиты от пожаров и взрывов.



Лаборатории

- Учебная лаборатория располагает 28 учебными установками для проведения лабораторных и практических занятий по всем курсам, читаемым на кафедре. Кафедра располагает собственной вычислительной базой для выполнения научных исследований и проведения учебного процесса. Компьютерный центр кафедры, оснащенный современным IT-оборудованием, является одним из самых лучших в МАИ. Научно-исследовательский отдел имеет мощную техническую базу, в частности: гидравлические стенды, интерферометр, копровую установку. Отдел располагает собственными механическими мастерскими. Техническая база научно-исследовательского отдела широко используется в учебном процессе.





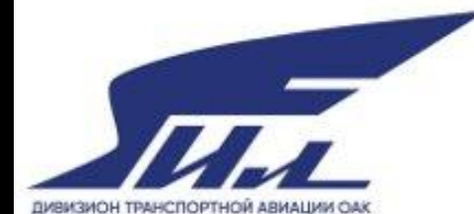
НИИ ПАРАШЮТОСТРОЕНИЯ



ОАО «Уральский завод гражданской авиации»



Трудоустройство





Практика

•Практику можно проходить на кафедре: после первого курса Mathcad, после второго: NX, Solid. Далее в тех же компаниях где и работать.

Спасибо за внимание!