

**Для забезпечення навчального процесу та науково - дослідної роботи кафедра має потужну матеріально-технічну базу**



**Двоконтурний двигун Д-36**

# Спеціалізований кабінет ТРДДФ



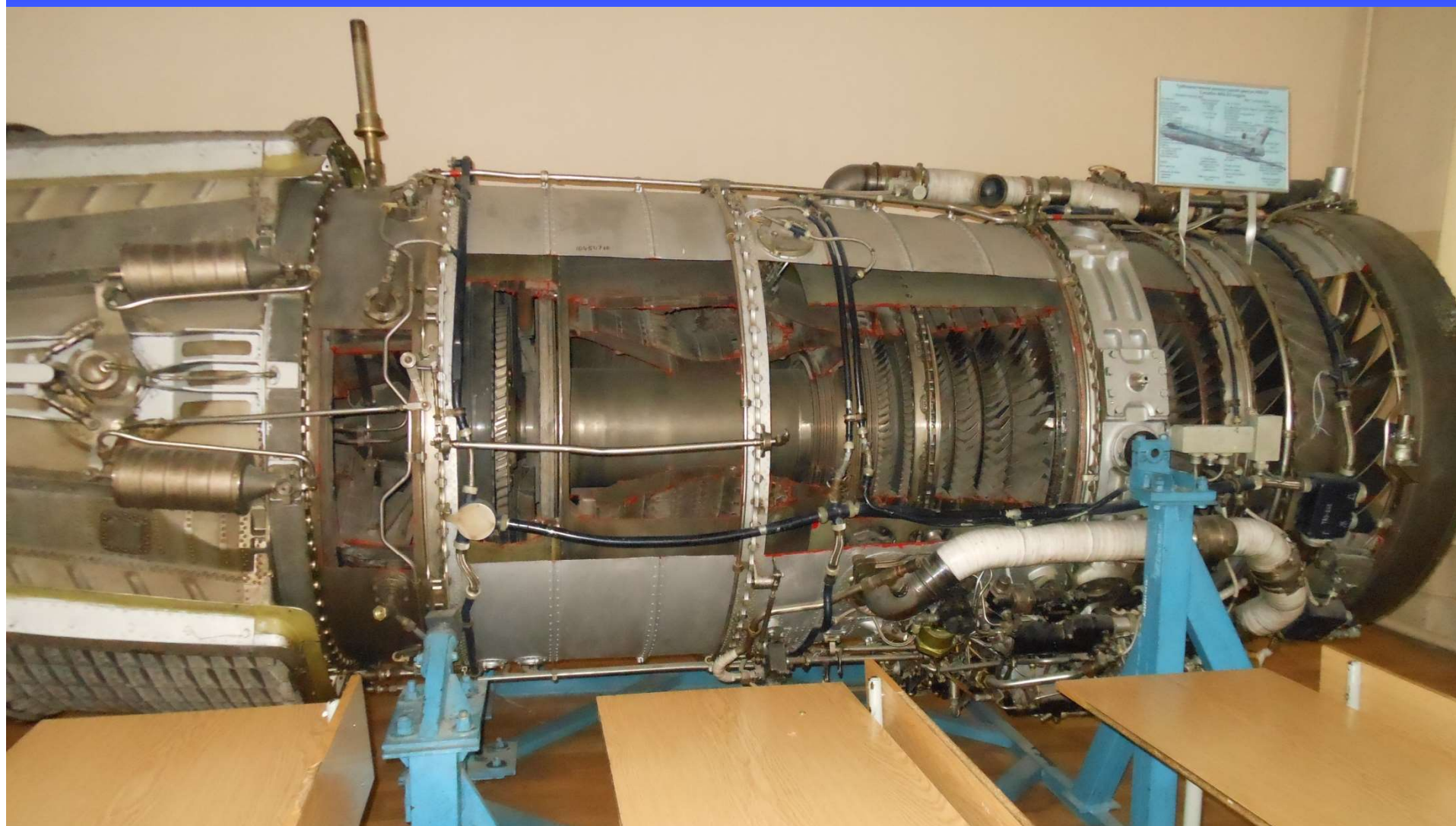
# Кабінет конструкції систем ТРДД



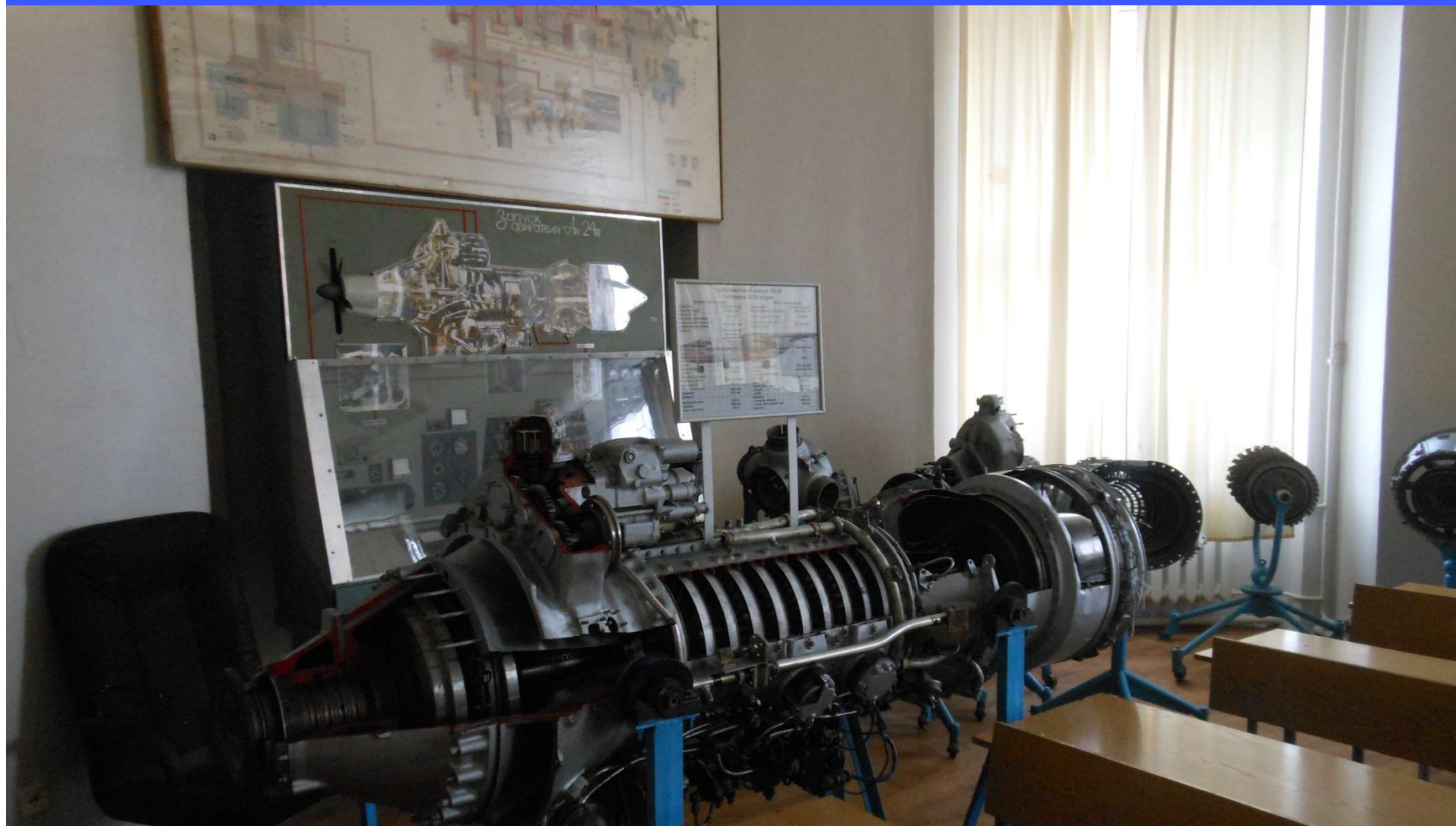
# Спеціалізований кабінет ТРДД з реверсом тяги КОВШОВОГО ТИПУ



# Спеціалізований кабінет ТРДД з реверсом тяги решітчастого типу



# Спеціалізований кабінет турбогвинтових двигунів





# Спеціалізований кабінет турбовальних ГТД





# Спеціалізований кабінет конструкції редукторів вертольотів



# Загальна стендова інформація щодо авіаційних ГТД



# Комп'ютерний клас с сучасним програмним забезпеченням



# Кабінет загальній конструкції багатоконтурних ГТД



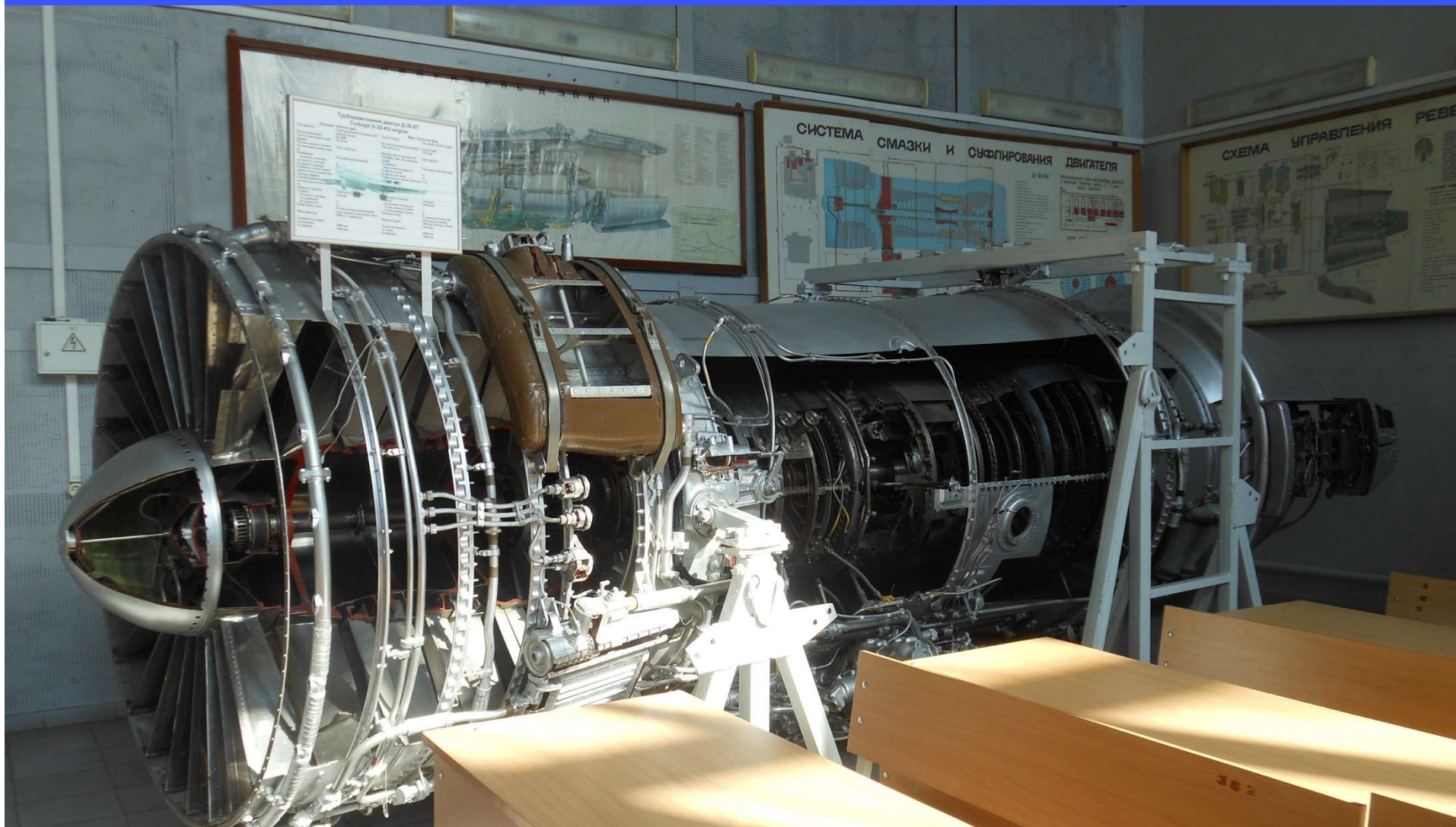
# Кабінет потужних турбогвинтових двигунів



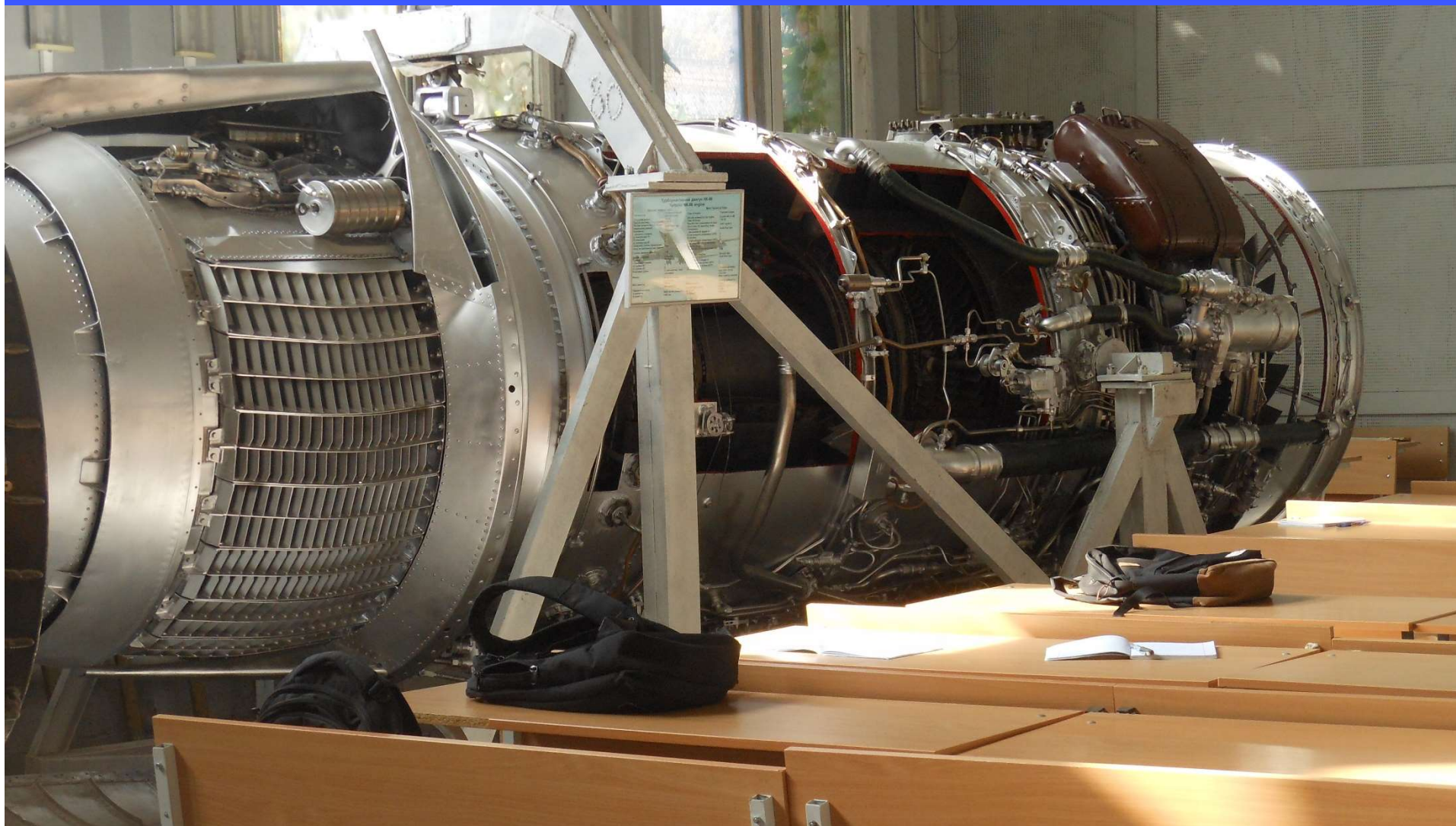
# Кабінет багатоконтурних двигунів для швидкісних літаків



# Кабінет потужних двоконтурних газотурбінних двигунів



# Спеціалізований кабінет потужних ТРДД з реверсом тяги





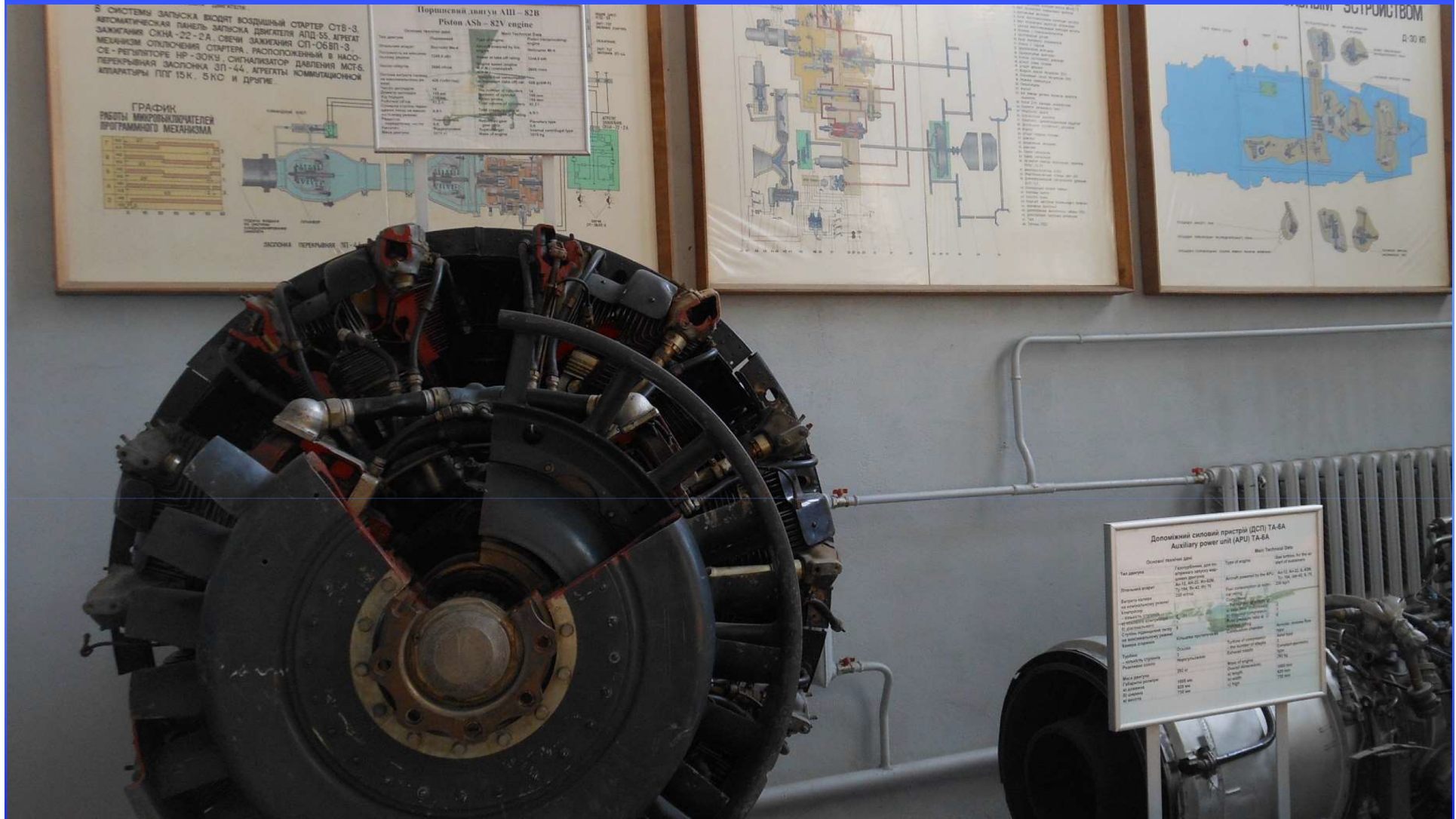
# ТРДД для спеціальних термогазодинамічних досліджень



# Спеціалізований кабінет поршневих авіаційних двигунів



# Спеціалізованій кабінет систем поршневих двигунів



# Спеціалізований кабінет авіаційних поршневіх двигунів



# Навчальні кабінети з лабораторним устаткуванням, комп'ютерні класи

