

Уфимский государственный авиационный технический университет  
Факультет Авиационно-технологических систем

Кафедра стандартизации и сертификации



# Кафедра стандартизации и сертификации



**Направление подготовки дипломированных специалистов** - Стандартизация, сертификация и метрология

**Специальность** – 200503 Стандартизация и сертификация

**Срок обучения** – 5 лет (при очной форме обучения)

**Квалификация выпускника** – инженер

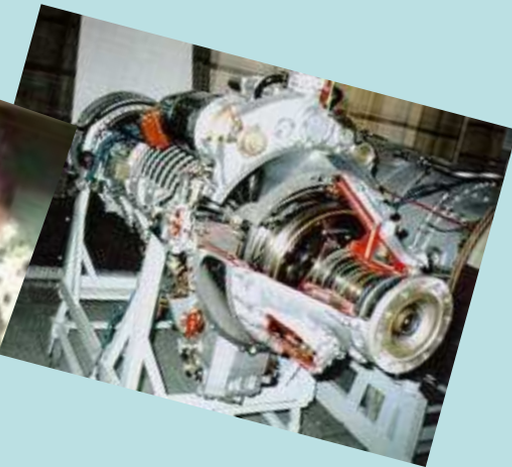
Владеющие данной специальностью инженеры являются востребованными на рынке труда, поскольку в современных условиях жесткой конкуренции постоянно повышаются требования к качеству создаваемой и выпускаемой продукции и оказываемым услугам.

**Виды трудоустройства:**

- инженер по стандартизации;
- инженер по качеству;
- инженер-метролог.

**Заведующий кафедрой** – доктор технических наук, профессор  
**Муратшин**  
**Амран Мигранович**

# Кафедра стандартизации и сертификации



# Социальное обеспечение студентов

предусматривает:

- государственную стипендию;
- государственную социальную стипендию;
- проживание в общежитии;
- рекомендации для трудоустройства;
- оздоровительную работу (санаторий-профилакторий);
- культурную и спортивную деятельность;
- поощрения профсоюза студентов (путевки на море, отдых в спортивно-оздоровительном лагере «Агидель» на берегу р.Белая и на базе отдыха «Авиатор» на Павловском водохранилище).

# *Условия приёма*

## *Перечень ЕГЭ:*

- 1. Математика*
- 2. Физика*
- 3. Русский язык*

# *Наш адрес:*

450000, г.Уфа, ул. К.Маркса,12,  
тел.: (347)222-63-07.

## **Приёмная комиссия:**

корп. 8, ком. 109, тел.: (347)273-79-65.

## **Отдел довузовской подготовки:**

корп.10 (ул. Мингажева, 158/2), ком. 406, тел.: (347)253-70-23.

## **Подготовительные курсы:**

корп.8, ком.227, тел.: (347)273-77-66.

## **Центр тестирования УГАТУ:**

корп. 8, комн. 117, тел.:(347)273-77-66.

## **Кафедра Стандартизации и сертификации:**

корп. 8, ком. 307, тел.: (347)273-05-12

## **Официальный сайт университета:**

[www.ugatu.ac.ru](http://www.ugatu.ac.ru)