



КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

КАФЕДРА ХИМИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ

ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ИСТОРИЯ КАФЕДРЫ



1969

основание кафедры «Химическая Кибернетика», ее первым заведующий – Еникеев Шамиль Гарифович

1976

открытие отраслевой лаборатории «Инженерные проблемы биотехнологии»

1986

кафедру «Химической Кибернетики» возглавил Заслуженный деятель науки РТ и РФ, лауреат Государственной премии в области науки и техники РТ, профессор Виктор Михайлович Емельянов, который руководил кафедрой более 30 лет

2004

Первый набор студентов по профилю «Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов»

2011

Набор магистров по направлению Биотехнология:

- «Энергосберегающие технологии производства топлива из возобновляемого сырья»
- «Технология оборудования и автоматизация технологических производств»



Емельянов В.М.

3 профессора

9 доцентов

5 старших преподавателей и ассистентов

Бакалавриат 4 года

Очная форма обучения

Направление:

18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Профиль:

Рациональное использование материальных энергетических ресурсов

Магистратура 2 года

Очная форма обучения

Направление:

19.04.01 Биотехнология

Программы:

- *Управление IT-продуктом;*
- *Биоэнергетические технологии и оценка качества биоматериалов*

Аспирантура 3-4 года

Очная форма обучения

Направление:

- *4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса*
- *4.3.4 Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины*
- *1.5.6 Биотехнология*

Бюджетные места



22

Экзамены/ЕГЭ



РУССКИЙ ЯЗЫК
МАТЕМАТИКА
ХИМИЯ/БИОЛОГИЯ/
ИНФОРМАТИКА/
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

Проходной балл



156

КЕМ Я СТАНУ?



Специалист в области возобновляемой энергии

Государственный инспектор

IT-специалист в области рационального природопользования

Инженер - эколог

Инженер - технолог

Инженер - химик

Специалист по рециклингу сырья, продукции и отходов

Специалист-технолог в области природоохранных (экологических) биотехнологий

ГДЕ РАБОТАТЬ?



Комплексная лаборатория «ИНЖЕНЕРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОТЕХНОЛОГИИ»

Микробиологические и
биотехнологические исследования

Получение биотоплив
и новых видов биоматериалов

Разработка и конструирование нового
биотехнологического оборудования

Переработка возобновляемых
источников растительного сырья
в инновационные продукты



НАШИ СТУДЕНТЫ



ПИШУТ НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

Вестник Казанского технологического университета,
Бутлеровские сообщения,
Деревообрабатывающая промышленность,
Известия вузов. Прикладная химия и биотехнология



В КОНКУРСАХ И ГРАНТАХ

У.М.Н.И.К.,
Стипендиальный конкурс им. Потанина,
Отличник года, Студент года, Science Talk



ПОЛУЧАЮТ ПОВЫШЕННЫЕ СТИПЕНДИИ

Стипендии Президента и Правительства РФ,
Стипендии Академии Наук,
Стипендии РТ, ПГАС





ЗАСЕЛЕНИЕ В ОБЩЕЖИТИЕ



Дом студентов и аспирантов №1
ул. Товарищеская, 31а

ВОЕННАЯ КАФЕДРА

1,5 года
обучения
для солдат запаса

2 года
обучения
для сержантов запаса

2,5 года
обучения
для офицеров запаса



СТУДЕНЧЕСКОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ

- Творческое объединение «Нахлебники»
- Волонтерский корпус
- Спортивный клуб
- Медиацентр

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

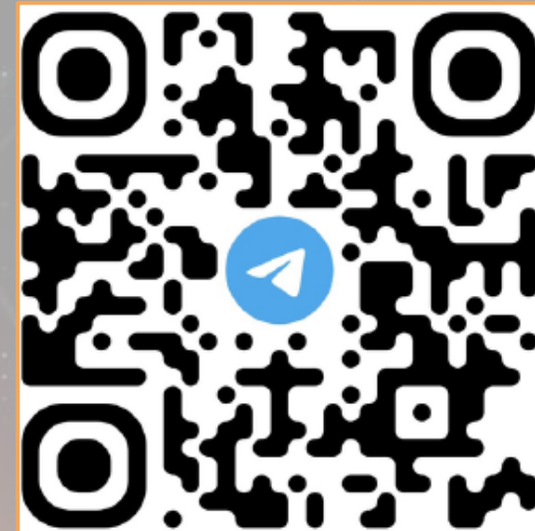
📍 Казань, ул. К.Маркса, 68, корп. «А»

☎️ +7 (843) 236-78-33

КАФЕДРА ХИМИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ

📍 Казань, ул. Сибирский тракт, 12,
корп. «Д»

☎️ +7 (843) 231-40-21



Новости кафедры



Заполняй анкету и ждем
на нашей кафедре