



Химико-технологический факультет основан в 1930 году



В состав факультет входит 5 кафедр:

- Аналитическая и физическая химия
- Общая и неорганическая химия
- Органическая химия
- Технология органического и нефтехимического синтеза
- Химическая технология переработки нефти и газа

Реализуемые уровни образования:

- Бакалавриат (04.03.01, 04.03.02, 18.03.01)
- Специалитет (04.05.01)
- Магистратура (04.04.01, 18.04.01)
- Аспирантура (04.06.01 Химические науки)

Численность обучающихся составляет **650 человек**

Выпускающие кафедры

Кафедра «Общая и неорганическая химия»



- Заведующий кафедрой - д.х.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ Иван Кириллович Гаркушин.
- В профессорско-преподавательский состав кафедры входит **2 доктора наук, 18 кандидатов наук.**
- Научным направлением кафедры является изучение фазовых равновесий в системах из галогенидов, хроматов, молибдатов, вольфраматов, сульфатов, метаванадов щелочных и щелочноземельных металлов, а также водно-солевых и органических систем и создание функциональных материалов на их основе.



Выпускающие кафедры

Кафедра «Общая и неорганическая химия»



• Реализуемые направления подготовки:

- Бакалавриат **04.03.02** - «Химия, физика и

механика материалов», профиль

«Функциональные. конструкционные материалы и наноматериалы».

- Аспирантура **02.00.01** «Неорганическая

химия», **02.00.04** «Физическая химия»

Выпускающие кафедры



Кафедра «Органическая химия»

- Создана в 1933 году
- Заведующий кафедрой доктор химических наук, профессор Юрий Николаевич Климович
- В профессорско-преподавательский состав кафедры входит **5 докторов наук, 12 кандидатов наук.**
- **Научные направления кафедры:**
химия гетероциклических и каркасных соединений, поиск ингибиторов вирусной репродукции, синтез хиральных органических и элементоорганических соединений

Выпускающие кафедры

Кафедра «Органическая химия»



• Реализуемые направления подготовки:

- Бакалавриат - **04.03.01 «Химия»**, профиль подготовки «Органическая и биоорганическая химия»
- Специалитет - **04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»**, специализации «Органическая химия» и «Фармацевтическая химия»
- Магистратура - **04.04.01 «Химия»**, программа «Современные методы синтеза и анализа органических веществ»
- Аспирантура - **02.00.03 «Органическая химия»**

Выпускающие кафедры



Кафедра «Технология органического и нефтехимического синтеза»

- **Реализуемые направления подготовки:**

- Бакалавриат - **18.03.01 «Химическая технология»** , профили подготовки «Химическая технология органических веществ» и «Химическая технология высокомолекулярных соединений»
- Магистратура - **18.04.01 «Химическая технология»**, программа «Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии»
- Аспирантура – **02.00.01 «Физическая химия»**, **02.00.13 «Нефтехимия»**

Выпускающие кафедры



Кафедра «Технология органического и нефтехимического синтеза»

- Создана в 1959 году
- Заведующий кафедрой доктор химических наук, доцент Евгений Леонидович Красных
- В профессорско-преподавательский состав кафедры входит **2 доктора наук, 14 кандидатов наук.**
- **Научные направления кафедры:**
«Изучение научных основ процессов органического и нефтехимического синтеза. Комплексное исследование свойств и превращений органических соединений»; «Химическая ремидиация, как путь к решению современных экологических проблем».

Выпускающие кафедры



Кафедра «Химическая технология переработки нефти и газа»

- Создана в 1950 году
- Заведующий кафедрой доктор химических наук, профессор Андрей Алексеевич Пимерзин
- В профессорско-преподавательский состав кафедры входит **3 доктора наук, 9 кандидатов наук.**
- **Научные направления кафедры:**

Совершенствование технологии действующих нефтеперерабатывающих производств и разработка новых катализаторов для процессов переработки нефтяных фракций. Исследования в области термодинамики и химического равновесия органических реакций, разработки методов прогнозирования физико-химических и термодинамических свойств органических соединений

Выпускающие кафедры



Кафедра «Химическая технология переработки нефти и газа»

Реализуемые направления подготовки:

- Бакалавриат - **18.03.01 «Химическая технология»** ,
профиль подготовки «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»
- Магистратура - **18.04.01 «Химическая технология»**,
программа «Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии»
- Аспирантура – **02.00.13 «Нефтехимия»**

Прием 2019

Количество бюджетных мест

Направление подготовки	Вакантные места	Проходной балл (2018 год)
04.03.01 «Химия»	25	205
04.03.02 «Химия, физика и механика материалов»	22	180
04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»	25	230
18.03.01 «Химическая технология»	80	180

Прием 2019

Ключевые даты приемной кампании



20 июня 2019 – старт приема документов

26 июля 2019 – окончание приема заявлений

3 августа – зачисление в первую волну (80% от количества бюджетных мест)

8 августа - зачисление во вторую волну (20% от количества бюджетных мест)

Минимальное количество баллов ЕГЭ:

Русский язык – 40 баллов

Математика (профильная) – 30 баллов

Химия – 40 баллов

Прием 2019

Сайт приемной комиссии



<https://samgtu.ru/admission>

Необходимые документы:

Паспорт (оригинал и копия)

Аттестат (оригинал и копия)

Портфолио с достижениями в учебной, научной, спортивной, общественной или культурной деятельности,

волонтерская книжка и значок ГТО (при наличии)

Шесть цветных фотографий 3x4

Приемная комиссия расположена в учебном корпусе №1 (ул. Первомайская, 18)

Понедельник- пятница 9.00-17.00

Суббота – 10.00-16.00

Прием 2019

Военная кафедра

<http://military.samgtu.ru/>

Подготовка:

- **Офицеров запаса**
- **Сержантов запаса**
- **Отбор кандидатов проводится на конкурсной основе в начале 2 курса обучения по результатам первых двух промежуточных аттестаций и сдачи нормативов по физической подготовленности. Необходимо заключение ВВК**

Прием 2019

Преференции за высокий балл:

- Начисление до 10 баллов дополнительных к сумме ЕГЭ по результатам анализа портфолио
- Надбавка к стипендии
- Места в общежитии
- Водительские права
- Социальная поддержка
- Стажировки за рубежом
- Привлечение к научной деятельности с первого курса

Достойная учеба - достойная награда



Стипендии

- Академическая – **2500 рублей**
- Повышенная за отличную учебу – **4400 рублей**
- Именные стипендии:

Ученого совета факультета, ректора, губернатора, президента, правительства именные стипендии от предприятий-партнеров (**от 2000 до 10000 рублей**)

- Два раза в год на конкурсной основе студентам, имеющим достижения в учебной, научной, спортивной общественной и культурно-творческой деятельности присваивается дополнительная повышенная стипендия в размере от **4000 до 12000 рублей**

Материальная помощь и социальная стипендия

Материальная помощь выплачивается в трудных жизненных ситуациях в размере от **6000 до 9000 рублей**

Социальная стипендия выплачивается ежемесячно в размере **3750 рублей** после предоставления справки

Для студентов 1 и 2 курса, нуждающихся в социальной стипендии и обучающихся на «Хорошо» и «Отлично», ежемесячно выплачивается надбавка в размере **7500 рублей**

Культурно-творческая жизнь

Команда «Обойма ХТФ»

Что вас ждет:

2 полноценных концерта в год
Дружная команда из 60 участников

Опытные режиссеры

Развитие своих навыков в
творческой сфере



STEPANOV DMITRIY
@stepanov.dmitriy_



YouTube, ВК,
Instagram

#Обойма ХТФ

Спорт



Многообразие секций:

Зал бокса

Тир

Зал единоборств

Зал аэробики

Зал фитнес-аэробики

Плавательный бассейн

Тренажерные залы

Зал тяжелой атлетики и пауэрлифтинга

Зал волейбола и мини-футбола

Зал настольного тенниса

Шахматный клуб

Учебно-методическая база

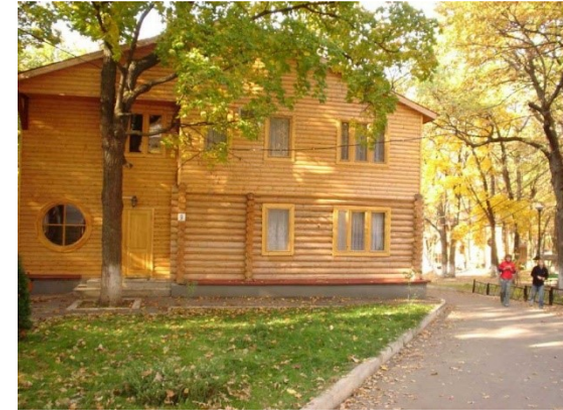
Плавательный бассейн

Спорткомплекс

Спортивные залы в учебных корпусах 1

СОЛ «Политехник»

Лыжная база «Чайка»



Контакты



Деканат ХТФ

Ул. Куйбышева 153, каб. 14

Тел. 332-26-70, <http://chem.samgtu.ru/>

ВК https://vk.com/htf_samgtu

Декан – доц. Сафронов Валерий Валентинович, 332-22-71

Заместитель декана по учебной работе, доц. Шадрикова Вера Андреевна 89276889855

(ответственный секретарь приемной комиссии ХТФ)

Заместитель декана по воспитательной работе, доц. Фролов Евгений Игоревич 89874447980

Приемная комиссия

<https://abiturient.samgtu.ru/priem-2019>

ВК <https://vk.com/priemsamgtu>

x

СПАСИБО

Самарский государственный
технический университет

<https://samgtu.ru/>



τ