



# ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых

ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ

## КАФЕДРА «ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

**БАКАЛАВРИАТ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ:**

**18.03.01 «Химические технологии»**

**Очная форма обучения (бюджетная и контрактная). Квалификация: прикладной бакалавр**

**Профиль подготовки бакалавриата: Технология и переработка полимеров. Срок обучения 4 года Вступительные испытания (ЕГЭ): - химия, математика, русский язык**

**Заочная форма обучения: (контракт) Квалификация: академический бакалавр**

**Профили подготовки бакалавриата: 1) Технология и переработка полимеров**

**2) Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов**

**Срок обучения: на базе среднего профессионального образования -3,5 года; второе высшее – 3 года**

**Вступительные испытания для заочного обучения: «собеседование»**

**Преподавательский состав кафедры: 4 доктора технических наук, профессора; 4 доцента (из них 3 кандидата технических наук), 1 старший преподаватель**

***Мы готовим*** бакалавров к следующим видам профессиональной деятельности: производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской, проектной, ***для работы:*** на предприятиях всех форм собственности; в отделах, лабораториях, научно-исследовательских организациях и **предприятиях, специализирующихся на переработке полимерных и композиционных материалов для строительства, строительных и отделочных материалов, стекла, керамики и вяжущих веществ.**



***Практику студенты*** проходят на самых передовых предприятиях отрасли: ПАО «ПОЛИМЕРСИНТЕЗ», ООО НПФ «Адгезив», ООО «Унипласт», ООО «Технопласт», Владимирский химический завод, ООО «БИОПЛАСТ»: ООО "БМТ", ООО НПП "Технофильтр", г. Владимир и других регионах России.



На протяжении всего времени обучения студенты занимаются научно-исследовательской работой на базе лабораторий кафедры.

**100% выпускников по договорам распределяются на предприятия: г. Владимира, Владимирской области, центра России.**

**По окончании бакалавриата студент может продолжить обучение в магистратуре и аспирантуре (бюджет и контракт)**

### ***Ваши потенциальные работодатели***

ПАО «ПОЛИМЕРСИНТЕЗ», ООО НПФ «Адгезив», ООО «Унипласт», ООО «Технопласт», Владимирский химический завод, ООО «БИОПЛАСТ»: ООО "БМТ", ООО НПП "Технофильтр", ООО «ЭТИОЛ», ООО «ТЕРМОПЛАСТ», ОАО «ПромПласт»; ООО "Владспортпром", компания СТЭС-Владимир «НАНОТЕХ», ООО «ВЛАДПОЛИТЕКС, ООО НПП «МАКРОМЕР», ОАО «ПРОФИЛЬ», ООО «Полимерные композиции», «ЕВРОПЛАСТ», «Альянс-ГРУПП» ООО, «АЛЪЯНС-КОМПОЗИТ» ООО, «Пластобработка» ООО, ООО «ПОЛИМЕР-Проффи», и многие другие - **более 800** предприятий по Владимирской, Московской, Ивановской, Рязанской, Нижегородской областям.