

Научно-производственная лаборатория разработки технологий напитков



Учебно-научно-производственная лаборатория хлебопечения



Испытательная лаборатория 000 «Моллаб»



Ответственный секретарь Приемной комиссии ТФ

Зуева Наталья Владимировна +7(951)-555-71-59

e-mail: nataspirt30@yandex.ru

tdekanat@bk.ru

г. Воронеж, 394036, пр-т Революции 19

## Трудоустройство наших выпускников

















































МОЛПРОЕКТ































**=**ACMC

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛВЕТЛАБОРАТОРИЯ













Направление подготовки 19.03.01 **«БИОТЕХНОЛОГИЯ»** 

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Промышленная и пишевая биотехнология»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма- 4 года, Заочная форма-не реализуется

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология/Химия: Математика:

Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Фармацевтическая и пищевая отрасли промышленности: системный биотехнолог, микробиолог, биохимик



Направление подготовки 06.03.01 **«БИОЛОГИЯ»** 

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат **ПРОФИЛЬ**: «Пишевая микробиология»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная- 4,5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Химия/Математика: Биология: Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Научно-исследовательские институты: лаборатории; учебные и исследовательские центры; предприятия фармацевтической и пишевой промышленности: биолог, биохимик.



Направление подготовки 36.05.01 «ВЕТЕРИНАРИЯ»

**УРОВЕНЬ** ОБРАЗОВАНИЯ: Специалист

**ПРОФИЛЬ:** «Ветеринарный надзор и экспертная деятельность» ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 5 лет, Очно-заочная форма - 6 лет. **ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:** 

Русский язык : Биология: Математика/Химия.

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Ветеринарный врач,

ветеринарный инспектор, ветеринарный врач эпизоотолог. ветеринарный врач аудитор.



Направление подготовки 36.03.01

«ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и производства продуктов животного и растительного происхождения»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная форма - 4,5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология: Химия/Математика:

Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ:

Организации ветеринарно-санитарного контроля: ветеринарно-санитарный эксперт, ветеринарный врач Направление подготовки 06.05.01

«БИОИНЖЕНЕРИЯ И БИОИНФОРМАТИКА»

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Специалитет

ПРОФИЛЬ: Биоинженерия и биоинформатический

анализ макромолекул

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 5лет. Заочная форма-не реализуется ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология/ Химия: Математика: Русский

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ:

Фармацевтические и биотехнологические предприятия: научные организации: бионик, биофизик, биоинформатик, вирусолог. генетик, тканевый инженер.



«ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ» УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

профиль:

«Технологии продуктов питания из растительного сырья»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная - 4,5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология/Химия:

Математика: Русский яз.

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Пишевые предприятия по переработке зерна и масличных культур; производства кондитерских, макаронных и хлебобулочных изделий; сахаристых продуктов, солодовенных, пивобезалкогольных производств, хлебопекарных дрожжей: пишевой инженер. главный технолог, рециклинг-технолог, инженер-химик

Направление подготовки 19.03.03

«ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ» **УРОВЕНЬ** ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Технологии продуктов животного происхождения» ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная форма - 4,5 года. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология/Химия:

Математика; Русский яз.

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Мясоперерабатывающие, агрохолдинги, испытательные лаборатории и центры; молокоперерабатывающие предприятия, технолог, мастер, пищевой инженер

Направление подготовки 27.03.02 «УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ»

**УРОВЕНЬ** ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Управление качеством

в производственно-технологических системах»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная форма - 4,5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Химия/Физика/Информатика,

Математика, Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Органы по сертификации систем качества: отделы и службы по управлению качеством на предприятиях различных отраслей промышленности; специалист по качеству, инженер по СМБПП Направление подготовки 35.03.08

«ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА» **УРОВЕНЬ** ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Технологии искусственного воспроизводства

переработки гилробионтов»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года. Заочная форма - 4.5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология: Химия/Математика:

Русский яз.

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Рыбоволческие хозяйства:

занимающиеся разведением. выловом и переработкой объектов аква-культуры:

государственные контрольные и надзорные органы: технолог. рыбовод, эксперт



Направление полготовки 27.03.01

«СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ» УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** «Стандартизация и контроль качества»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года. Заочная форма - 4.5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Химия/Физика:

Математика: Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Отделы технического контроляпишевой и перерабатывающей промышленности. органы по сертификации: испытательные лаборатории: разработчик нормативной документации, метролог



Направление подготовки 35.03.07 «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ»

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: Бакалавриат **ПРОФИЛЬ:** «Аграрно-пищевые технологии»

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

Очная форма - 4 года, Заочная форма - 4,5 года.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ: Биология;

Химия/Математика, Русский язык

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ: Предприятия агропромышленного комплекса (АПК), организации государственного контроля за сельскохозяйственными предприятиями, руководитель в АПК, агроинженер, технолог пищевого, производства, заготовитель продуктов и сырья, сити-фермер, предприниматель эксперт качества потребительских товаров

