

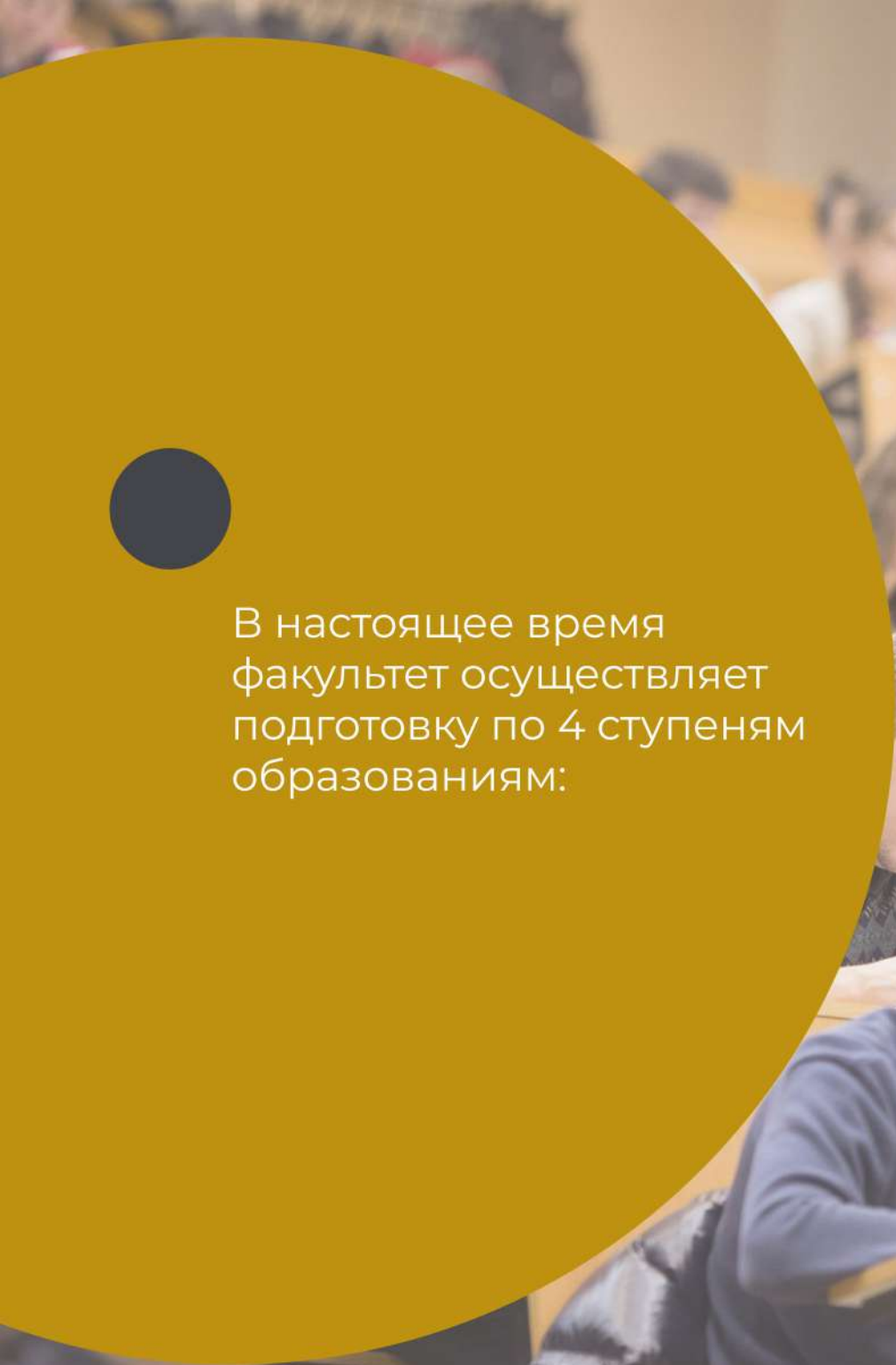


ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, КОЛЛЕДЖ

ФГБОУ ВО «Вологодская государственная
молочнохозяйственная академия
им. Н. В. Верещагина»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

– это первый факультет академии и больше того, это первый в России факультет, осуществляющий подготовку кадров для молочной промышленности. В 2021 году факультет отмечает свое **110**-тилетие.



В настоящее время факультет осуществляет подготовку по 4 ступеням образования:

1

**СРЕДНЕЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ**

2

БАКАЛАВРИАТ

3

МАГИСТРАТУРА

4

АСПИРАНТУРА

01

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Его можно получить, поступив в технологический колледж, являющийся частью факультета на специальность «Технология молока и молочных продуктов»

С 2020 года можно поступить в технологический колледж без дополнительных экзаменов по конкурсу аттестатов окончив 9 классов общеобразовательной школы.

После получения среднего профессионального образования у выпускников есть возможность поступления на бакалавриат, для получения высшего образования по результатам внутривузовского тестирования, т.е без сдачи ЕГЭ.



3 года 10 месяцев -
продолжительность
обучения



Изучают: технологию
получения и первичной
обработки молока,
технологии производства
различных молочных
продуктов



Работа: изготовитель
сметаны, мороженого
и других молочных
продуктов, лаборант





02

БАКАЛАВРИАТ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Форма обучения:

Очная (4 года)

Заочная (5 лет или 3,5 года с
профильным средним образованием)

Стоимость
на 2020-2021
учебный год

41 800 руб/год заочная
форма обучения

148 000 руб/год очная
форма обучения

3 НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:



ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Изучение технологии производства молочных продуктов, технологии мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбных продуктов и получите знания и умения, позволяющие реализовать себя как специалиста высоко уровня подготовки на любом пищевом предприятии.

Экзамены:

ЕГЭ по русскому языку, профильной математике и биологии



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Знакомство со всеми базовыми инженерными дисциплинами, освоение технологий пищевых производств и обучение проектированию и конструированию оборудования для пищевых производств, его установке, наладке, обслуживанию и многому другому.

Экзамены:

ЕГЭ по русскому языку, профильной математике и физике



СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ

Занимаются разработкой новых и пересмотром действующих стандартов, технических условий и других документов по стандартизации и сертификации, их внедрением на предприятии. Проводят работы по повышению качества и конкурентоспособности продукции. Работы по подготовке проведения сертификации и государственной аттестации продукции.

Экзамены:

ЕГЭ по русскому языку, профильной математике и физике

ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

НАУЧНЫЕ КРУЖКИ

Разработка новых продуктов, оформление патентов на изобретения, выступление на научных конференциях разного уровня от внутривузовских до всероссийских и международных.

СПОРТИВНЫЕ СЕКЦИИ

Кафедрой физического воспитания организовано множество спортивных секций, бесплатных для студентов.

ТВОРЧЕСТВО

Для творческих личностей в академии существует масса возможностей проявить себя и развить свой талант.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Студенты академии ездят в Германию, Финляндию на стажировки. Ежегодно студенты технологического факультета посещают такие выставки как «Золотая осень», «Продэкспо», «Dairy Tech- мясная и молочная индустрия» (г. Москва), на которых знакомятся с новыми трендами, принимают участие в семинарах и круглых столах с ведущими специалистами пищевых отраслей.



ТРУДОУСТРОЙСТВО

Наши выпускники очень востребованы, особенно за пределами региона. Многие ребята выбирают место работы уже на 3-4 курсе.

С факультетом сотрудничают множество молоко-перерабатывающих предприятий от Калининграда до Южно-Сахалинска – лучшее место для себя сможет найти каждый.



ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ЛИ ОБЩЕЖИТИЕ ИНОГОРОДНИМ?

Общежитие предоставляется иногородним студентам и даже студентам из Вологды. Общежития оснащены всем необходимым для жизни, располагаются рядом с учебными корпусами, что позволяет поспать утром подольше и не тратить время и деньги на общественный транспорт чтобы добраться к месту учебы. Стоимость общежития составляет всего 580 рублей в месяц. На первых курсах как правило проживание в 4 местных комнатах, на старших курсах в комнатах по 2 человека.

НУЖНА ЛИ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ МЕД. СПРАВКА?

Да, нужна только для поступления в технологический колледж на специальность «Технология молока и молочных продуктов» и на направление подготовки бакалавриата и магистратуры Продукты питания животного происхождения.

СКОЛЬКО СТИПЕНДИЯ?

Академическая стипендия в технологическом колледже составляет 760 рублей, на бакалавриате 2 150 рублей, социальная стипендия в колледже 1180 рублей, на бакалавриате 3 200 рублей. Повышенная стипендия составляет порядка 12 000 рублей.

СКОЛЬКО БАЛОВ ПО ЕГЭ НУЖНО НАБРАТЬ ЧТОБЫ ПОСТУПИТЬ?

Это довольно сложный вопрос потому что проходной балл каждый год разный. Для участия в конкурсе достаточно набрать 27 баллов по математике, и по 36 баллов по русскому языку, физике или биологии. Разумеется чем выше ваш суммарный бал за ЕГЭ, тем выше шанс поступить.



52-55-00

приемная
комиссия

52-55-39

деканат
технологического
факультета

molochnoe.ru