

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

**Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»**

ПРИНЯТО
ученым советом
университета протокол №4
от «25» октября 2017 г.



УТВЕРЖДАЮ:


и.о. ректора Л.Н. Скаковская
«25» октября 2017 г.

**Основная образовательная программа
высшего образования**

Направление подготовки

19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Профиль подготовки

«Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»

Формы обучения: очная, заочная

Квалификация –
БАКАЛАВР

2017 г

Оглавление

Раздел 1. Общая характеристика ООП	4
1.1. Нормативно-правовые документы для разработки ООП	4
1.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам	5
1.3. Профиль ООП.....	5
1.4. Область и объекты профессиональной деятельности	5
1.5. Виды и задачи профессиональной деятельности	6
1.6. Планируемые результаты освоения ООП	8
1.7. Сведения о профессорско-преподавательском составе	11
1.8. Сведения о материально-технической базе	68
1.9. Финансовые условия реализации ООП	80
Раздел 2. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса	83
2.1. Учебный план	83
2.2. Календарный график	94
2.3. Рабочие программы дисциплин (или модулей) (см. Приложение 2)	102
Раздел 3. Практики (см. Приложение 3).....	103
Раздел 4. Государственная итоговая аттестация (см. Приложение 4). 104	
1.1. Ценностные основания и принципы организации воспитательной работы.....	111
2. СОДЕРЖАНИЕ И УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ.....	114
2.3. Приоритетные виды деятельности обучающихся в системе воспитательной работы.....	119
2.4. Формы и методы воспитательной работы ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	122
2.5. Ресурсное обеспечение реализации рабочей программы воспитания в ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	123
2.6. Инфраструктура, обеспечивающая реализацию рабочей программы воспитания ООП по направлению по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	124
При реализации рабочей программы по направлению подготовки по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	

используются основные площадки проведения воспитательных мероприятий УВСРиМП:	124
3.УПРАВЛЕНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ И МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ООП по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	124
3.1. Система управления и Календарный план воспитательной работы на учебный год.....	124
Проведение памятных мероприятий, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом	136
3 сентября.....	136
Список разработчиков и экспертов образовательной программы	143
Обновление образовательной программы.....	144

Раздел 1. Общая характеристика ООП

1.1. Нормативно-правовые документы для разработки ООП

Нормативно-правовую базу разработки образовательной программы составляют:

Федеральный закон об образовании в Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ.

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» марта 2015 г. №211 (<http://fgosvo.ru/uploadfiles/fgosvob/190302.pdf>).

Профессиональные стандарты:

1. кондитер (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «07» сентября 2015 г. № 597н)
2. пекарь (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «1» декабря 2015 г. № 914н)
3. специалист по техническому контролю качества (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «4» марта 2014 г. №123н)
(<http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/payment/57>).

Приказ Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 14 июля 2017., рег. № 47415)

Приказ Минобрнауки России от 20.07.2016 г. №884 «О значениях базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг в сфере образования и науки, молодежной политики, опеки и попечительства

несовершеннолетних граждан и значений отраслевых корректирующих коэффициентов к ним».

Приказ Минобрнауки России от 22 января 2015 г. № ДЛ-1\05вн. «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов».

Устав ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет».

Нормативные документы по организации учебного процесса в Тверском государственном университете. (сайт ТвГУ, раздел «Образование» <http://university.tversu.ru/education/>).

1.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам Бакалавр

1.3. Профиль ООП

Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

1.4. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, включает:

- организацию производства и обслуживания на пищевых предприятиях;
- хранение и переработку продовольственного сырья, эксплуатацию технологического оборудования пищевых предприятий;
- организацию входного контроля качества сырья растительного происхождения, пищевых добавок и улучшителей;
- производственный контроль качества полуфабрикатов и параметров технологического процесса;
- управление качеством готовой продукции;
- разработку новых видов продукции и технологий их производства в соответствии с государственной политикой Российской Федерации в области здорового питания населения;

- разработку нормативной и технической документации, технических регламентов;
- обеспечение контроля над соблюдением экологической чистоты производственных процессов;
- участие в подготовке проектной документации для строительства новых, реконструкции и модернизации действующих предприятий.

Выпускники с учетом профиля подготовки могут осуществлять профессиональную деятельность на предприятиях пищевого профиля города Твери и Тверского региона.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются продовольственное сырье растительного и животного происхождения, пищевые добавки и улучшители, пищевые продукты, пищевые предприятия, технологическое оборудование пищевых предприятий, специализированные цеха, имеющие функции пищевого производства, нормативная и техническая документация, методы и средства контроля качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, система производственного контроля.

1.5. Виды и задачи профессиональной деятельности

Основной вид профессиональной деятельности: производственно-технологическая.

Дополнительный вид деятельности: экспериментально-исследовательская.

Бакалавр по направлению подготовки (19.03.02) Продукты питания из растительного сырья должен быть подготовлен к решению следующих задач в соответствии с профилем подготовки **ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБА, КОНДИТЕРСКИХ И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ** и видами деятельности: *производственно-технологическая деятельность:*

- обеспечение входного контроля качества свойств сырья и полуфабрикатов;
- управление технологическими процессами производства продуктов питания из растительного сырья на предприятии;

- обеспечение выпуска высококачественной продукции: муки, крупы, крупяных продуктов, комбикормов; хлеба, кондитерских и макаронных изделий; сахара и сахаристых продуктов; жировых продуктов, эфирных масел и парфюмерно-косметических продуктов; продукции бродильной и винодельческой промышленности; субтропических и пищевкусовых продуктов; продуктов общественного питания; продуктов детского и функционального питания; консервов и пищекокцентратов; субтропических и пищевкусовых продуктов; реализация мероприятий по повышению эффективности производства, направленных на рациональное использование и сокращение расходов сырья, материалов, снижение трудоемкости производства продукции, повышение производительности труда, экономное расходование энергоресурсов;
- организация рационального ведения технологического процесса и осуществление контроля над соблюдением технологических параметров процесса производства продуктов питания из растительного сырья;
- участие в разработке новых технологий и технологических схем производства продуктов питания из растительного сырья;
- участие в мероприятиях по организации эффективной системы контроля и качества сырья, учет сырья и готовой продукции на базе стандартных и сертификационных испытаний;
- осуществление анализа проблемных производственных ситуаций и задач;
экспериментально-исследовательская деятельность:
- изучение и анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта применительно к сфере своей профессиональной деятельности;
- применение современных методов исследования и моделирования для повышения эффективности использования сырьевых ресурсов, внедрения безотходных и малоотходных технологий переработки растительного и других видов сырья;

- участие в исследовании технологических процессов производства продуктов питания из растительного сырья; проведение измерений; анализ и математическая обработка экспериментальных данных;
- использование результатов исследований; подготовка материалов для составления научных обзоров, отчетов и публикаций;
- использование методов математического моделирования и оптимизации технологических процессов производства продуктов питания из растительного сырья на базе стандартных пакетов прикладных программ.

1.6. Планируемые результаты освоения ООП

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции
ОБЩЕКУЛЬТУРНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ОК):	
ОК-1	Способность использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности
ОК-2	Способность использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах
ОК-3	Способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОК-4	Способность работать в команде, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОК-5	Способность к самоорганизации и самообразованию
ОК-6	Способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности
ОК-7	Способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
ОК-8	Способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОК-9	Способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ОПК):	
ОПК-1	способность осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий
ОПК-2	способность разрабатывать мероприятия по совершенствованию технологических процессов производства продуктов питания из растительного сырья
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК) ДЛЯ ПРИКЛАДНОГО БАКАЛАВРИАТА	
ПК-1	способность определять и анализировать свойства сырья и полуфабрикатов, влияющие на оптимизацию технологического процесса и качество готовой продукции, ресурсосбережение, эффективность и надежность процессов производства
ПК-2	способность владеть прогрессивными методами подбора и эксплуатации технологического оборудования при производстве продуктов питания из растительного сырья
ПК-3	способность владеть методами технохимического контроля качества сырья, полуфабрикатов и готовых изделий
ПК-4	способность применить специализированные знания в области технологии производства продуктов питания из растительного сырья для освоения профильных технологических дисциплин
ПК-5	способность использовать в практической деятельности специализированные знания фундаментальных разделов физики, химии, биохимии, математики для освоения физических, химических, биохимических, биотехнологических, микробиологических, теплофизических процессов, происходящих при производстве продуктов питания из растительного сырья
ПК-6	способность использовать информационные технологии для решения технологических задач по производству продуктов питания из растительного сырья
ПК-7	способность осуществлять управление действующими технологическими линиями (процессами) и выявлять объекты для улучшения технологии пищевых производств из растительного сырья
ПК-8	Готовность обеспечивать качество продуктов питания из растительного сырья в соответствии с требованиями нормативной документации и потребностями рынка.
ПК-9	способность работать с публикациями в профессиональной периодике; готовностью посещать тематические выставки и передовые предприятия отрасли

ПК-10	способность организовать технологический процесс производства продуктов питания из растительного сырья и работу структурного подразделения
ПК-11	готовность выполнить работы по рабочим профессиям
ПК-12	способность владеть правилами техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и охраны труда.
ПК-13	способность изучать и анализировать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования
ПК-14	готовность проводить измерения и наблюдения, составлять описания проводимых исследований, анализировать результаты исследований и использовать их при написании отчетов и научных публикаций
ПК-15	готовность участвовать в производственных испытаниях и внедрении результатов исследований и разработок в промышленное производство
ПК-16	готовность применять методы математического моделирования и оптимизации технологических процессов производства продуктов питания из растительного сырья на базе стандартных пакетов прикладных программ (в соответствии с профилем подготовки)
ПК-17	способность владеть статистическими методами обработки экспериментальных данных для анализа технологических процессов при производстве продуктов питания из растительного сырья

1.7. Сведения о профессорско-преподавательском составе

Год набора –2016 г.

№ п.п.	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, на условиях почасовой оплаты)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании, повышении квалификации	Объем учебной нагрузки по дисциплине (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы и должности
1.	Алексеева Елена Геннадьевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ТГТУ; должность: доцент учен.степень: к.т.н. учен. звание: доцент	Прикладная механика; Метрология, стандартизация и сертификация; Электротехника и электроника; Тепло и –хладотехника;	Высшее, ТГТУ, Квалификация – инженер, Специальность – промышленное и гражданское строительство.	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации (36 часов) по программе «Организация и подготовка проведения олимпиад по техническим дисциплинам» Ростовский государственный университет 2014 год	385,65 (0,45)	10 лет

2.	Васильева Инна Васильевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ОАО «Волжский пекарь» г. Тверь; должность: заместитель генерального директора по производству и качеству продукции ОАО «Волжский пекарь»	ГИА	Высшее, Московская государственная технологическая академия (МГТА), Специальность: Инженер-технолог хлебобулочного и кондитерского производства	Работник профильной организации	13,50 (0,02)	31 год
3.	Виноградова Елена Григорьевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ВНИИ Льна г. Торжок; должность: Зав. лабораторией, доцент учен. степень: к.б.н. учен. звание: доцент	Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов; Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Пищевая микробиология; История и методология науки о пище; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА	Высшее, Калининский сельскохозяйственный институт, специальность- агрономия, квалификация – ученый агроном. Аспирантура – Селекция и семеноводство, биотехнология.	Удостоверение о повышении квалификации 14 0472106. 22 декабря 2015-23 января 2016 "Инновационные технологии и организация производства в АПК" 104 часа в ФГБОУ ДПО "Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса"	319,20 (0,37)	12 лет

4.	Габлина Татьяна Васильевна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.фил.н. учен. звание: доцент	Русский язык и культура речи	Высшее, "Русский язык и литература", Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» № 692403420231 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 24 часа, 2016)	28,35 (0,03)	22 года
5.	Громова Анжела Дмитриевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТвГУ; должность: специалист по УМР, асс. учен.степень: нет учен. звание: нет	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов	Высшее, ТвГУ, биологический факультет, Магистр «Биология».	-	38,85 (0,05)	1 год
6.	Дауэнгауэр Ольга Владимировна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.и.н. учен. звание: нет	История	Высшее, ТвГУ, исторический ф-т, Магистр Истории по направлению «История». Преподаватель высшей школы	Сертификат по программе дополнительного образования «Подготовка тесторов к проведению комплексного экзамена по русскому языку, истории России и основам законодательства Российской Федерации» № 002578 (ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», 36 часов, 2015).	72,10 (0,09)	14 лет

7.	Дорогов Олег Викторович	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТГТУ; должность: ст.преп. учен.степень: нет учен. звание: нет	Детали машин и основы конструирования;	Высшее, ТГТУ, Квалификация «Магистр техники и технологии по направлению «Горное дело»	ФГБОУ ВПО ТвГУ 13.11.14-18.12.14 «Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии» 28 часов, рег. № 15-14/21	85,40 (0,10)	13 лет
8.	Калининченко Ульяна Евгеньевна	штатный	должность: асс. учен.степень: нет учен. звание: нет	Физическая культура; Элективные курсы по физической культуре	Высшее, специалитет. Специальность: Физическая культура и спорт Квалификация: Специалист в области физической культуры и спорта	Удостоверение рег. № 00105 от 25.02.2015 г. об обучении по программе: Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, 40 часов, АНОН ДПО Учебно-консалтинговый центр "Ликей";	421,25 (0,50)	2 года
9.	Кириянова Елена Георгиевна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.и.н. учен. звание: доцент	Документационное обеспечение управления (к/в)	Высшее, Калининский государственный университет, Специальность: историк, учитель истории	Удостоверение о повышении квалификации № 692402273253 от 01.04.2015 г. по ДПП "Проектная технология в вузе", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";	63,90 (0,07)	10 лет
10.	Крестинский Станислав Владимирович	штатный	должность: Зав.кафедрой, доцент учен.степень: к.фил.н. учен. звание: доцент	Иностранный язык (Немецкий)	Высшее, Калининский госуниверситет. Специальность – немецкий язык и литература. Филолог. Преподаватель немецкого языка	ФГБОУ ВПО ТвГУ 14.01.2015 - 30.01.2015 (72 часа) «Программно – методическое обеспечение профессионально – ориентированной подготовки по иностранному языку	205,38 (0,24)	34 года

						студентов нелингвистических направлений» , №473 11 -13.02.2015. ГБОУ ДПО Тверской областной институт усовершенствования учителей «Подготовка председателей предметной комиссии» ЕГЭ, 18 часов, ПК №000549 18 -20.02.2015. ГБОУ ДПО; ГБОУ ДПО Тверской обласной институт усовершенствования учителей, 2016 г.		
11.	Федоренко Светлана Евгеньевна	штатный	должность: ст.преп. учен.степень: нет учен. звание: нет	Иностранный язык (Английский)	Высшее, учитель английского языка средней школы	Удостоверение о повышении квалификации № 692405763620 от 23.01.2018, "Теория и практика деловой коммуникации на иностранном языке (дидактический аспект)", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; Удостоверение о повышении квалификации № 692402273153 от 30.01.2015, "Программно-	203,78 (0,24)	28 лет

						методическое обеспечение профессионально-ориентированной подготовки по иностранному языку студентов нелингвистических направлений", 72 часа, ФГБОУ ВПО "Тверской государственный университет";		
12.	Лапина Галина Петровна	штатный	должность: зав. каф учен.степень: д.х.н. учен. звание: профессор	Основы общей и неорганической химии; Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания; Органическая химия; Биохимия; Современные методы анализа продовольственного сырья; Пищевая химия; Введение в технологию продуктов питания; Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания; Ферменты в пищевой промышленности; Экспертиза безопасности продуктов питания; Виды загрязнения сырья и пищевых	Высшее, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Специальность: Химия. Химик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Общественно-профессиональный мониторинг качества социального питания в образовательных организациях» № 180000421421 (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г.Разумовского» 16 часов, 2015); Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» №692402272977 (ФГБОУ ВПО	646,30 (0,75)	40 лет

				<p>продуктов; Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий; Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья; Новые технологии производства продуктов питания из растительного сырья; Основы математического моделирования технологических процессов; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА</p>		<p>«Тверской государственный университет», 72 часа, 2015) - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Создание электронных учебных пособий» №692405764067 (ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет», 72 часа, 2017)</p>		
13.	Лихуша Павел Сергеевич	штатный	должность: старший преподаватель	<p>Основы общей и неорганической химии; Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания; Органическая химия; Биохимия; Современные методы анализа продовольственного сырья; Пищевая химия; Информатика; Инженерная и компьютерная графика; Введение в технологию</p>	<p>Высшее, ТвГУ, Направление: химия, Специализация: биоорганическая химия, магистр химии</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Тверской государственный университет» №692404196670 рег. № 855 от 11.04.2017 г. программа «Интерактивные образовательные технологии»</p>	954,75 (1,12)	3 года

				<p>продуктов питания; Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания; Ферменты в пищевой промышленности; Экспертиза безопасности продуктов питания; Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов; Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий; Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья; Новые технологии производства продуктов питания из растительного сырья; Основы математического моделирования технологических процессов; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).</p>				
14.	Лебедев Валерий Валентинович	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТГТУ; должность: доцент учен.степень: к.т.н. учен. звание:	Основы проектирования пищевых предприятий(к/в); Системы управления технологическими процессами и	Высшее, Ивановский Государственный химико- технологический университет, Специальность – инженер-механик	ФГБОУ ТГТУ с 21.11.14-26.12.14 «Новые формы управления образовательным процессом. Проектный подход к	110,3 (0,13)	37 лет

			доцент	информационные технологии		управлению качеством образования» 28 часов. рег №43-14/21		
15.	Новикова Татьяна Александровна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ЗАО «Хлеб» г. Тверь; Должность: начальник производственной лаборатории ЗАО «Хлеб»	ГИА	Высшее, ТГТУ, Специальность – Экономист менеджер	Работник профильной организации	11,00 (0,01)	38 лет
16	Парфентьева Наталья Владимировна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.б.н. учен. звание: доцент	Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, ТвГУ, Направление: химия, Специализация: биоорганическая химия, магистр химии	Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» №692405763868 от 26.03.2018 г. программа «Создание электронных учебных пособий»(50час.)	40,50 (0,05)	5 лет
17.	Савина Александра Сергеевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТвГУ; должность: старший лаборант, асс. учен. степень: нет учен. звание: нет	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов	Высшее, ТвГУ, биологический факультет, Магистр «Биология».	-	38,85 (0,05)	1 год
18.	Ушаков Сергей Иванович	штатный	должность: доцент учен.степень: к.в.н учен. звание: доцент	Математика Физика; Информатика; Инженерная и компьютерная графика; Экономика; Учебная практика по	Высшее, Тверской государственный университет, Специальность: Финансовый менеджмент	Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»	722,95 (0,85)	8 лет

				<p>получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная); Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; Системы менеджмента безопасности пищевой продукции; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика); Экономика и управление производством; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА</p>		<p>№692402272987 рег. № 513 от 12.03.2015 г. программа «Технологии оценки компетенций» Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» № 692405763864 от 23.04.2018 г. программа «Работа преподавателя в электронно-образовательной среде образовательной организации» 24 ч</p>		
19.	Фролова Ирина Алексеевна	штатный	<p>должность: доцент учен. степень: к.ф.н учен. звание: доцент</p>	Философия	<p>Высшее, Ленинградский Дружбы Народов институт культуры им. Н.К. Крупской. Специальность: Библиоковедение и библиография. Квалификация: Библиоковед. Библиограф.</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» № 692404195709 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 24 часа, 2016).</p>	51,40 (0,06)	24 года
20.	Шверина Ольга	штатный	<p>должность:</p>	Безопасность	Высшее. Тверской	ФГБОУ ВО	43,90	15 лет

	Викторовна		доцент учен. степень: к.б.н учен. звание: доцент	жизнедеятельности	государственный университет. Специальность: Биолог. Преподаватель.	"Тверской государственный университет" 2015 год. ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" 2017 год по программе "Интерактивные образовательные технологии"	(0,05)	
21.	Васильчук Юлия Владимировна	штатный	должность: зав.кафедрой экологического права и правового обеспечения профессиональной деятельности учен. степень: к.ю.н учен. звание: доцент	Право	Высшее. Тверской государственный университет. Специальность: Юриспруденция, Квалификация: Юрист.	Удостоверение о повышении квалификации № 692405763450 от 28.11.2017, "Использование сервисов электронно-образовательной среды ТвГУ", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	23,75 (0,03)	20 лет
22.	Еланская Светлана Николаевна	штатный	должность: доцент учен. степень: к. фил. н учен. звание: нет	Политология	Высшее, Тверской государственный университет. Направление: История. Преподаватель высшей школы. Степень: Магистр.	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Общекультурная компетенция как личностная характеристика преподавателя высшей школы» № 692402273260 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 72 часов, 2015). 2. ГБОУ ДПО «Тверской областной	71,40 (0,08)	5 лет

						институт усовершенствования учителей», 2016.		
23.	Карасева Елена Николаевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ГБОУ СПО ТТЭК г. Тверь; Должность: преподаватель специальных дисциплин Тверского Торгово- экономического колледжа (ГБОУ СПО ТТЭК)	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, Всесоюзный заочный институт пищевой промышленности, г. Москва, Специальность: Инженер-технолог хлебобулочного, кондитерского производства	Повышение квалификации по программе «Профессиональные модули ПМ.01 Приёмка, хранение и подготовка сырья к переработке», «ПМ.02 Производство хлеба и хлебобулочных изделий», 72 часа, ОАО «Волжский пекарь»	155,80 (0,18)	28 лет
24.	Сорокина Валентина Алексеевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ФГБОУ колледж Росрезерва г. Торжок; Должность: преподаватель химии в ФГБОУ колледж Росрезерва	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, Калининский политехнический институт, Специальность: Химическая технология пластических масс, Квалификация: инженер- химик-технолог	Удостоверение №1564 от 23.03.13 по программе «Актуальные проблемы ФГОС в образовательных учреждениях НПО и СПО», 12 ч., г. Тверь, ТОИУУ Удостоверение №102- 14 ПК от 03.04.14 по программе «Психолого- педагогическая реализация сопровождения в условиях ФГОС СПО», 18 ч ТвГУ Удостоверение НЛХП-340 от	165,10 (0,19)	30 лет

						<p>18.03.16 по программе «Проблема хранения продовольственных товаров», 24 ч., комбинат РосРезерва «Смена», г. Торжок</p> <p>Удостоверение № 2944 от 30.05.17 по программе «Педагогическая деятельность педагога СПО», 16 ч., г. Тверь, ТОИУУ</p> <p>Сертификат от 02.03.17 по программе «Современные способы послеуборочной обработки, хранения и переработки зерна. Новинки строительства и перевооружения зернохранилищ», 24 ч., Международная промышленная академия, г. Москва.</p>		
25.	Тупик Елена Сергеевна	штатный	должность: ст. преподаватель ученая степень: нет ученое звание: нет	Социология	Высшее, Тверской государственный университет. Степень: Магистр. Специальность: Социолог; Квалификация: Социолог	Удостоверение о повышении квалификации № 692404196115 от 15.05.2017, "Использование сервисов электронно-образовательной среды ТвГУ", 22 часа,	72,10 (0,09)	15 лет

						<p>ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации рег. № 012267 с 06.04.2016 по 08.04.2016, Подготовка экспертов предметной комиссии ГИА-9 по общественному, 24 часа, ГБОУ ДПО Тверской областной институт усовершенствования учителей;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 692403420131 от 28.12.2015, "Технологии оценки компетенций", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p>		
26.	Тихонова Надежда Александровна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь должность: руководитель службы качества ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Менеджмент и маркетинг; Экологический менеджмент (к/в); Преддипломная практика; НИР (руководство	Высшее, Тверской государственный технический университет, Специальность: Стандартизация и сертификация, Квалификация: Инженер	Работник профильной организации	284,10 (0,33)	6 лет

				ВКР); ГИА				
--	--	--	--	--------------	--	--	--	--

Год набора –2017 г.

№ п.п.	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, на условиях почасовой оплаты)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании, повышении квалификации	Объем учебной нагрузки по дисциплине (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы и должности

1	Копылова Тамара Семеновна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ТГТУ; должность: доцент учен.степень: к.т.н. учен. Звание: доцент	Тепло и –хладотехника; Процессы и аппараты пищевых производств	Высшее; Ивановский химико-технологический институт. Специальность: Технология силикатов; Квалификация: Инженер-технолог	Удостоверение о повышении квалификации №276-15/21 «Современные информационно-коммуникационные технологии в деятельности НПР (система «антиплагиат» , наукометрические методики)», 36 ч., 30 октября – 25 декабря 2015	284,70 (0,33)	52 года
2.	Васильева Инна Васильевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ОАО «Волжский пекарь» г. Тверь; должность: заместитель генерального директора по производству и качеству продукции ОАО «Волжский пекарь»	ГИА	Высшее, Московская государственная технологическая академия (МГТА), Специальность: Инженер-технолог хлебобулочного и кондитерского производства	Работник профильной организации	16,50 (0,02)	31 год
3.	Виноградова Елена Григорьевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ВНИИ Льна г. Торжок; должность: Зав. лабораторий,	Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов; Медико-биологические	Высшее, Калининский сельскохозяйственный институт, специальность- агрономия, квалификация – ученый	Удостоверение о повышении квалификации 14 0472106. 22 декаб-ря 2015-23 января 2016	317,85 (0,37)	12 лет

			доцент учен.степень: к.б.н. учен. звание: доцент	требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Пищевая микробиология; История и методология науки о пище; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА	агроном. Аспирантура – Селекция и семеноводство, биотехнология.	"Инновационные технологии и организация производства в АПК" 104 часа в ФГБОУ ДПО "Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса"		
4.	Габлина Татьяна Васильевна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.фил.н. учен. звание: доцент	Русский язык и культура речи	Высшее, "Русский язык и литература", Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» № 692403420231 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 24 часа, 2016)	27,00 (0,03)	22 года
5.	Громова Анжела Дмитриевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТвГУ; должность: специалист по УМР, асс. учен.степень: нет учен. звание: нет	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная)	Высшее, ТвГУ, биологический факультет, Магистр «Биология».	-	53,35 (0,07)	1 год
6.	Сипейкин Александр Викторович	штатный	должность: доцент учен.степень: к.и.н.	История	Удостоверение о повышении квалификации № 692405764025 от	Сертификат по программе дополнительного образования	52,00 (0,06)	17 лет

			учен. звание: нет		01.11.2017 года " "Технологии оценки компетенций" ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" 72 часа	«Подготовка тесторов к проведению комплексного экзамена по русскому языку, истории России и основам законодательства Российской Федерации» № 002578 (ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», 36 часов, 2015).		
7.	Дорогов Олег Викторович	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТГТУ; должность: ст.преп. учен.степень: нет учен. звание: нет	Детали машин и основы конструирования;	Высшее, ТГТУ, Квалификация «Магистр техники и технологии по направлению «Горное дело»	ФГБОУ ВПО ТвГУ 13.11.14-18.12.14 «Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии» 28 часов, рег. № 15-14/21	132,40 (0,15)	13 лет
8.	Калиниченко Ульяна Евгеньевна	штатный	должность: асс. учен.степень: нет учен. звание: нет	Физическая культура; Элективные курсы по физической культуре	Высшее, специалитет. Специальность: Физическая культура и спорт Квалификация: Специалист в области физической культуры и спорта	Удостоверение рег. № 00105 от 25.02.2015 г. об обучении по программе: Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, 40 часов, АНОН ДПО Учебно- консалтинговый центр "Ликей";	438,50 (0,51)	2 года
9.	Сучкова Ольга Владимировна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.псих.н. учен. звание: нет	Психология (к/в)		Удостоверение о повышении квалификации № 692402382123 от 28.05.2015 года "Современные	63,90 (0,07)	12 лет

						вопросы гуманитарного образования" ФГБОУ ВО " Тверской государственный университет" 24 час		
10.	Крестинский Станислав Владимирович	штатный	должность: Зав.кафедрой, доцент учен.степень: к.фил.н. учен. звание: доцент	Иностранный язык (Немецкий)	Высшее, Калининский госуниверситет. Специальность – немецкий язык и литература. Филолог. Преподаватель немецкого языка	ФГБОУ ВПО ТвГУ 14.01.2015 - 30.01.2015 (72 часа) «Программно – методическое обеспечение профессионально – ориентированной подготовки по иностранному языку студентов нелингвистических направлений», №473 11 -13.02.2015. ГБОУ ДПО Тверской областной институт усовершенствования учителей «Подготовка председателей предметной комиссии» ЕГЭ, 18 часов, ПК №000549 18 -20.02.2015. ГБОУ ДПО; ГБОУ ДПО Тверской обласной институт усовершенствования учителей, 2016 г.	203,80 (0,24)	34 года
11.	Федоренко Светлана Евгеньевна	штатный	должность: ст.преп. учен.степень: нет	Иностранный язык (Английский)	Высшее, учитель английского языка средней школы	Удостоверение о повышении квалификации №	202,65 (0,24)	28 лет

			учен. звание: нет			692405763620 от 23.01.2018, "Теория и практика деловой коммуникации на иностранном языке (дидактический аспект)", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; Удостоверение о повышении квалификации № 692402273153 от 30.01.2015, "Программно-методическое обеспечение профессионально-ориентированной подготовки по иностранному языку студентов нелингвистических направлений", 72 часа, ФГБОУ ВПО "Тверской государственный университет";		
12.	Лапина Галина Петровна	штатный	должность: зав. каф учен. степень: д.х.н. учен. звание: профессор	Основы общей и неорганической химии; Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания; Органическая химия; Биохимия;	Высшее, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Специальность: Химия. Химик	– Удостоверение о повышении квалификации по программе «Общественно-профессиональный мониторинг качества социального питания в образовательных	667,15 (0,76)	40 лет

				<p>Современные методы анализа продовольственного сырья; Пищевая химия; Введение в технологию продуктов питания; Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания; Ферменты в пищевой промышленности; Экспертиза безопасности продуктов питания; Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий; Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья; Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов; Новые технологии производства продуктов питания из растительного сырья; Основы математического моделирования технологических процессов; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); НИР;</p>		<p>организациях» № 180000421421 (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г.Разумовского» 16 часов, 2015); - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» №692402272977 (ФГБОУ ВПО «Тверской государственный университет», 72 часа, 2015) - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Создание электронных учебных пособий» №692405764067 (ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет», 72 часа, 2017)</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				ГИА				
13.	Лихуша Павел Сергеевич	штатный	должность: старший преподаватель	Основы общей и неорганической химии; Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания; Органическая химия; Биохимия; Современные методы анализа продовольственного сырья; Пищевая химия; Информатика; Инженерная и компьютерная графика; Введение в технологию продуктов питания; Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания; Ферменты в пищевой промышленности; Экспертиза безопасности продуктов питания; Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов; Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий; Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья; Новые технологии	Высшее, ТвГУ, Направление: химия, Специализация: биоорганическая химия, магистр химии	- Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Тверской государственный университет» №692400515920 рег. № 437 от 12.12.2014 г. программа «Технологии оценки компетенций»; - Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Тверской государственный университет» №692404196670 рег. № 855 от 11.04.2017 г. программа «Интерактивные образовательные технологии»	930,25 (1,08)	3 года

				<p>производства продуктов питания из растительного сырья; Основы математического моделирования технологических процессов; Технологические добавки и уличители для производства продуктов питания из растительного сырья;</p> <p>Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная); Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).</p>				
14.	Лебедев Валерий Валентинович	на условиях почасовой оплаты	<p>Место работы: ТГТУ; должность: доцент учен.степень: к.т.н. учен. звание: доцент</p>	<p>Основы проектирования пищевых предприятий(к/в); Системы управления технологическими процессами и информационные технологии</p>	<p>Высшее, Ивановский Государственный химико-технологический университет, Специальность – инженер-механик</p>	<p>ФГБОУ ТГТУ с 21.11.14-26.12.14 «Новые формы управления образовательным процессом. Проектный подход к управлению качеством образования» 28 часов. рег №43-14/21</p>	110,30 (0,13)	37 лет
15.	Новикова Татьяна Александровна	на условиях почасовой оплаты	<p>Место работы: ЗАО «Хлеб» г. Тверь; Должность: начальник производственно</p>	<p>ГИА</p>	<p>Высшее, ТГТУ, Специальность – Экономист менеджер</p>	<p>Работник профильной организации</p>	11,00 (0,01)	38 лет

			й лаборатории ЗАО «Хлеб»					
16	Парфентьева Наталья Владимировна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.б.н. учен. звание: доцент	Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, ТвГУ, Направление: химия, Специализация: биоорганическая химия, магистр химии	Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» №692405763868 от 26.03.2018 г. программа «Создание электронных учебных пособий»(50час.)	40,50 (0,05)	5 лет
17.	Тупик Елена Сергеевна	штатный	должность: ст. преподаватель ученая степень: нет ученое звание: нет	Социология	Высшее, Тверской государственный университет. Степень: Магистр. Специальность: Социолог; Квалификация: Социолог	Удостоверение о повышении квалификации № 692404196115 от 15.05.2017, "Использование сервисов электронно- образовательной среды ТвГУ", 22 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; Удостоверение о повышении квалификации рег. № 012267 с 06.04.2016 по 08.04.2016, Подготовка экспертов предметной комиссии ГИА-9 по обществознанию, 24 часа, ГБОУ ДПО Тверской областной институт	70,00 (0,08)	15 лет

						усовершенствования учителей; Удостоверение о повышении квалификации № 692403420131 от 28.12.2015, "Технологии оценки компетенций", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";		
18.	Ушаков Сергей Иванович	штатный	должность: доцент учен. степень: к.в.н учен. звание: доцент	Математика; Физика; Информатика; Инженерная и компьютерная графика; Экономика; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; Системы менеджмента безопасности пищевой продукции; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика); Экономика и управление	Высшее, Тверской государственный университет, Специальность: Финансовый менеджмент	Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» №692402272987 рег. № 513 от 12.03.2015 г. программа «Технологии оценки компетенций» Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» № 692405763864 от 23.04.2018 г. программа «Работа преподавателя в электронно-образовательной среде	683,80 (0,80)	8 лет

				производством; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА		образовательной организации» 24 ч		
19.	Фролова Ирина Алексеевна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.ф.н учен. звание: доцент	Философия	Высшее, Ленинградский Дружбы Народов институт культуры им. Н.К. Крупской. Специальность: Библиотечковедение и библиография. Квалификация: Библиотечковед. Библиограф.	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Технологии оценки компетенций» № 692404195709 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 24 часа, 2016).	51,40 (0,06)	24 года
20.	Шверина Ольга Викторовна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.б.н учен. звание: доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее. Тверской государственный университет. Специальность: Биолог. Преподаватель.	ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" 2015 год. ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" 2017 год по программе "Интерактивные образовательные технологии"	43,90 (0,05)	15 лет
21.	Васильчук Юлия Владимировна	штатный	должность: зав.кафедрой экологического права и правового обеспечения профессионально й деятельности учен.степень: к.ю.н учен. звание: доцент	Право	Высшее. Специальность: Юриспруденция, Квалификация: Юрист.	Удостоверение о повышении квалификации № 6924515867 от 2014 г. «Технологии оценки компетенций» 72 ч. ,	23,75 (0,03)	20 лет

22.	Еланская Светлана Николаевна	штатный	должность: доцент учен.степень: к.фил.н учен. звание: нет	Политология	Высшее, Тверской государственный университет. Направление: История. Преподаватель высшей школы. Степень: Магистр.	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Общекультурная компетенция как личностная характеристика преподавателя высшей школы» № 692402273260 (ФГБОУ ВО «ТвГУ», 72 часов, 2015). 2. ГБОУ ДПО «Тверской областной институт усовершенствования учителей», 2016.	71,40 (0,08)	5 лет
23.	Карасева Елена Николаевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ГБОУ СПО ТТЭК г. Тверь; Должность: преподаватель специальных дисциплин Тверского Торгово-экономического колледжа (ГБОУ СПО ТТЭК)	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, Всесоюзный заочный институт пищевой промышленности, г. Москва, Специальность: Инженер-технолог хлебобулочного, кондитерского производства	Повышение квалификации по программе «Профессиональные модули ПМ.01 Приёмка, хранение и подготовка сырья к переработке», «ПМ.02 Производство хлеба и хлебобулочных изделий», 72 часа, ОАО «Волжский пекарь»	155,80 (0,18)	28 лет
24.	Савина Александра Сергеевна	на условиях почасовой оплаты	Место работы: ТвГУ; должность: старший лаборант, асс. учен.степень: нет	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Органолептический анализ и	Высшее, ТвГУ, биологический факультет, Магистр «Биология».	-	53,35 (0,06)	1 год

			учен. звание: нет	идентификация пищевых продуктов; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная)				
25.	Сорокина Валентина Алексеевна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ФГБОУ колледж Росрезерва г. Торжок; Должность: преподаватель химии в ФГБОУ колледж Росрезерва	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР).	Высшее, Калининский политехнический институт, Специальность: Химическая технология пластических масс, Квалификация: инженер-химик-технолог	Удостоверение №1564 от 23.03.13 по программе «Актуальные проблемы ФГОС в образовательных учреждениях НПО и СПО», 12 ч., г. Тверь, ТОИУУ Удостоверение №102-14 ПК от 03.04.14 по программе «Психолого-педагогическая реализация сопровождения в условиях ФГОС СПО», 18 ч ТвГУ Удостоверение НЛХП-340 от 18.03.16 по программе «Проблема хранения продовольственных товаров», 24 ч., комбинат РосРезерва «Смена», г. Торжок Удостоверение № 2944 от 30.05.17 по программе	165,10 (0,19)	30 лет

						«Педагогическая деятельность педагога СПО», 16 ч., г. Тверь, ТОИУУ		
						Сертификат от 02.03.17 по программе «Современные способы послеуборочной обработки, хранения и переработки зерна. Новинки строительства и перевооружения зернохранилищ», 24 ч., Международная промышленная академия, г. Москва.		
26.	Тихонова Надежда Александровна	На условиях почасовой оплаты	Место работы: ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь должность: руководитель службы качества ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; Менеджмент и маркетинг; Экологический менеджмент (к/в); Преддипломная практика; НИР (руководство ВКР); ГИА	Высшее, Тверской государственный технический университет, Специальность: Стандартизация и сертификация, Квалификация: Инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации в ФГБОУ ДПО «Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий» № 166 от 18.03.2015 г. По теме «Проверка эффективности процедур контроля качества и безопасности пищевых продуктов и управления технологическими процессами их	284,10 (0,33)	6 лет

						производства», программа «Интегрированные системы менеджмента качества на предприятиях АПК» в объеме 16 часов		
27	Петрова Алла Анатольевна	На условиях почасовой оплаты	должность: доцент каф. ТИПКАПК учен.степень: к.с.-х.н. учен. звание: доцент	.Метрология, стандартизация и сертификация;	Высшее, Калининский сельскохозяйственный институт. Специальность: Агрономия; Квалификация: Ученый агроном	МСХ Удостоверение о повышении квалификации 7727 00005353 Диплом о квалификации Калининского сельскохозяйственного института ПВ № 340451 Регистрационный номер	54,00 (0,06)	26 лет
28	Репин Андрей Анатольевич	штатный	должность: доцент учен.степень: к.ф.-м.н. учен. звание: нет	Электротехника и электроника;	Высшее, Тверской государственный университет. Специальность: Физика; Квалификация: Физик	БОУ ДПО Тверской областной институт усовершенствования учителей, 2017 год "Использование результатов ЕГЭ-2016 в работе экспертов в контексте развития региональной системы оценки качества образования по предмету "Физика"	45,90 (0,05)	14 лет
29.	Черных Ирина Викторовна	На условиях почасовой оплаты	должность: ассистент учен.степень: нет учен. звание: нет	Современные методы анализа продовольственного сырья; Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания;	Высшее, Московский государственный университет пищевых производств (МГУПП). Специальность инженер-технолог	Аспирантура (2012-2015 г.г.) в МГУПП по специальности 05.18.07 «Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ».	91,7 (0,1)	3 года

				Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов; Экспертиза безопасности продуктов питания				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Год набора – 2019 г.

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Кудряшова Наталья Александровна	штатный	должность: ст. преподаватель ученая степень: отсутствует ученое звание: отсутствует	-Процессы и аппараты пищевых производств - Современные биотехнологии сертифицированных продуктов питания - Технологическое оборудование отрасли - Экономика и управление производством	Высшее; Тверской государственный университет. Специальность - Химия; Квалификация - ХИМИК Диплом серия ВСГ 0978516 Квалификация Преподаватель Диплом серия ППК 065314 Тверской государственный технический университет. Специальность – бухгалтерский учёт, анализ и аудит; Квалификация – ЭКОНОМИСТ Диплом серия ВСГ 3673317 АНО ДПО «Межрегиональная академия повышения квалификации», г. Пенза Программа	- Удостоверение о повышении квалификации №692407544132 от 16.11.2020, «Современные физико-химические методы исследования», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» - Удостоверение о повышении квалификации № 14 0087030 от 30.12.2013, «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 144 часа, АНО ДПО «Межрегиональная академия повышения квалификации», г. Пенза	454,1	0,55

					профессиональной переподготовки – Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд Квалификация – «Контрактный управляющий» Диплом 14 028240			
2.	Сульман Михаил Геннадьевич	по договору ГПХ	должность: Заместитель проректора по научной работе ТвГТУ ученая степень: д.х.н. ученое звание: профессор	-ГИА (председатель)	Высшее, Калининский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, Специальность – Автоматизация технологических процессов и производств Квалификация – инженер по автоматизации Диплом серия ЛВ №323004. Диплом доктора наук Серия ДК № 007053		23,25	0,03
3.	Виноградова Елена Григорьевна	по договору ГПХ	должность: зав. лабораторией ВНИИ Льна г. Торжок, ученая степень: к.б.н. ученое звание: отсутствует	-Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов; - Генномодифицированные продукты питания; - Производственная практика	Высшее, Калининский сельскохозяйственный институт, Специальность- агрономия, Квалификация – ученый агроном. Диплом серия ЛВ №258279. Диплом кандидата наук серия КТ № 007461.	Работник профильной организации	204,7	0,27

				(преддипломная практика); -Руководство ВКР; -ГИА		образовательной среде образовательной организации высшего образования», 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"		
4.	Габлина Татьяна Васильевна	штатный	должность: доцент; ученая степень: к.фил.н. ученое звание: доцент	-Русский язык и культура речи	Высшее. Тверской государственный университет. Специальность: Русский язык и литература. Квалификация: Филолог. Преподаватель русского языка и литературы. Диплом УВ № 022812 Диплом кандидата наук серия КТ № 052153. Аттестат доцента серия ЗДЦ № 003065.	- Удостоверение о повышении квалификации № 692407396596 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692403420231 от 28.03.2016, "Технологии оценки компетенций", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	18,25	0,021
5.	Рыжков Юрий Анатольевич	штатный	должность: зав.кафедрой ученая степень: к.х.н. ученое звание: доцент		Высшее, Калининский государственный университет. Специальность – Химия. Квалификация – Химик. Преподаватель	-Удостоверение о повышении квалификации № 692407544141 от 16.11.2020, «Современные физико-химические методы исследования», 36	695,35	1,0

				<p>Диплом серия РВ №595430. Диплом кандидата наук Серия КТ №000135 Аттестат доцента Серия ДЦ № 019963</p>	<p>часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407395456 от 24.04.2018, «Оказание первой помощи», 16 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692405763870 от 26.03.2018, «Создание электронных учебных пособий», 50 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692403420445 от 26.04.2016, «Компьютерные технологии интеллектуального анализа данных в естественнонаучных, социальных и гуманитарных областях знаний», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

						- Удостоверение о повышении квалификации № 692407396463 от 25.05.2018, «использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»		
6.	Сипейкин Александр Викторович	штатный	должность: доцент ученая степень: к.и.н. ученое звание: отсутствует	-История	Высшее, ТвГУ, Магистр истории. Преподаватель высшей школы. Диплом серия АМВ №0004405. Диплом кандидата наук серия КТ №081016.	- Удостоверение о повышении квалификации № 692407396545 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692405764025 от 01.11.2017, "Технологии оценки компетенций", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный	56,50	0,066

						университет"		
7.	Торская Алла Николаевна	штатный	должность-старший преподаватель; ученая степень: отсутствует; ученое звание: отсутствует		Высшее, Калининский государственный университет. Специальность – Экономика труда; Квалификация - Экономист Диплом серия КВ №540191. Диплом профессиональной переподготовке по программе «Товарный менеджмент и экспертиза товаров» №692405762498 Диплом профессиональной переподготовке по программе «Экономика и управление в отраслях народного хозяйства» №692407397507		167,45	0,20
8.	Калиниченко Ульяна Евгеньевна	штатный	должность: ассистент; ученая степень: отсутствует; ученое звание: отсутствует	-Физическая культура и спорт; -Элективные курсы по физической культуре и спорту/Адаптивная физическая культура	Высшее Тверской государственный университет, специалитет Специальность: 032101.65 Физическая культура и спорт Квалификация: Специалист по физической культуре и спорту. Диплом серия 106924 №0434968.	-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763770 от 26.03.2018, "Работа преподавателя в электронно-образовательной среде образовательной организации", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение рег. №	357,50	0,397

						00105 от 25.02.2015 г. об обучении по программе: Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, 40 часов, АНОН ДПО Учебно-консалтинговый центр "Ликей".		
9.	Сучкова Ольга Владимировна	штатный	должность: доцент учен. степень: к.псих.н. учен. звание: отсутствует	-Психология	Высшее, Специальность - Психология. Квалификация – Психолог. Преподаватель Диплом серия ВСВ №0670505. Диплом кандидата наук серия ДКН №088690.	- Удостоверение о повышении квалификации №692407396537 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692405763555 от 27.12.2017, "Инновационные образовательные технологии в процессе преподавания психологии", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации	54,25	0,063

						№ 692402382123 от 28.05.2015, "Современные вопросы гуманитарного образования", 24 часа, ФГБОУ ВО " Тверской государственный университет"		
10.	Пономарёва Инна Владимировна	штатный	должность: доцент ученая степень: к.фил.н ученое звание: отсутствует	-Иностранный язык	Высшее; Специальность – Квалификация Филолог. Преподаватель. Переводчик.	- -Удостоверение о повышении квалификации № 692407395539 от 24.04.2018, "Оказание первой помощи" ФГБОУ ВО "тверской государственный университет", 16 часов. -Удостоверение о повышении квалификации № 692407396515 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692405763615 от 23.01.2018, "Теория и		

						<p>практика деловой коммуникации на иностранном языке (дидактический аспект)", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692402273149 от 30.01.2015, "Программно-методическое обеспечение профессионально-ориентированной подготовки по иностранному языку студентов нелингвистических направлений", 72 часа, ФГБОУ ВПО "Тверской государственный университет"; ФГБОУ ВПО "Тверской государственный университет", 2012 г.</p>		
11.	Лихуша Павел Сергеевич	штатный	<p>должность: старший преподаватель;</p> <p>учен. степень: отсутствует</p> <p>учен. звание: отсутствует</p>	<p>-Основы общей и неорганической химии;</p> <p>-Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания;</p> <p>-Органическая химия;</p>	<p>Высшее, магистратура</p> <p>Направление подготовки: Химия</p> <p>Квалификация: Магистр химии. Диплом серия ВМА № 0032502.</p>	<p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407396500 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде</p>	765,35	1,0

				<p>-Биохимия; -Современные методы анализа продовольственног о сырья; -Пищевая химия; -Информатика; -Инженерная и компьютерная графика; -Введение в технологию продуктов питания; -Безопасность продовольственног о сырья и продуктов питания; -Ферменты в пищевой промышленности; -Экспертиза безопасности продуктов питания; -Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов; -Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий; -Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья; -Новые технологии производства продуктов питания из растительного сырья;</p>	<p>образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407395497 от 24.04.2018, «Оказание первой помощи», 16 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»;</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407397485 от 19.10.2018, «Концептуальные, содержательные и технологические основы образования для устойчивого развития в вузе», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»;</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692404196766 от 11.12.2017, "Организация образовательного процесса при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>-Основы математического моделирования технологических процессов;</p> <p>- Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная));</p> <p>- Производственная практика (преддипломная практика);</p> <p>-Руководство ВКР.</p>		<p>организациях общего, среднего профессионального и высшего образования", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692404196670 от 11.04.2017, "Интерактивные образовательные технологии", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"</p>		
12.	Парфентьева Наталья Владимировна	штатный	<p>должность: доцент</p> <p>ученая степень: к.б.н.</p> <p>ученое звание: отсутствует</p>	<p>- Производственная практика (преддипломная практика);</p> <p>-Руководство ВКР.</p>	<p>Высшее, Магистр химии по направлению «Химия»</p> <p>Диплом серия ВМА №0032501.</p> <p>Диплом кандидата наук серия ДКН №149108.</p>	<p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407396501 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763868 от 26.03.2018, "Создание</p>	489,3	0,6

						<p>электронных учебных пособий", 50 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 692407395499 от 24.04.2018, «Оказание первой помощи», 16 часов, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»;</p>		
13.	Бородин Дмитрий Юрьевич	штатный	должность: ст. преподаватель; ученая степень: отсутствует; ученое звание: отсутствует	-Социология	Высшее. Специальность – Квалификация - Учитель истории и английского языка. Магистр (2015 г.).	<p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692407396835 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Диплом магистра 107704 0002483 от 14.04.2015, магистр по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, 790 часов, ФГАОУ ВПО "Национальный</p>		

						исследовательский университет "Высшая школа экономики", г. Москва; ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" 2014 год.		
14.	Ушаков Сергей Иванович	штатный	должность: доцент; ученая степень: к.в.н ученое звание: доцент	-Математика; -Физика; -Информатика; -Инженерная и компьютерная графика; -Экономика; -Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности); -Системы менеджмента безопасности пищевой продукции; -Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая)); -Экономика и	Высшее, Специальность - радиотехнические средства; Квалификация- военный радиоинженер Диплом серия ШВ №299691. Специальность - Менеджмент организации Квалификация – Менеджер Диплом серия КА №05038. Диплом кандидата наук серия КТ №067728. Аттестат доцента серия ДЦ №033304.	-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763864 от 23.04.2018, "Работа преподавателя в электронно-образовательной среде образовательной организации ", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет" -Удостоверение о повышении квалификации № 692402272987 от 12.03.2015, "Технологии оценки компетенций", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	632,4	0,8

				управление производством; - Производственная практика (преддипломная практика); -Руководство ВКР; -ГИА				
15.	Петросян Юлия Станиславовна	штатный	должность: доцент; ученая степень: к.ф.н ученое звание: доцент	-Философия	Высшее, Специальность: Квалификация - Философ. Преподаватель философии.	-Удостоверение о повышении квалификации регистрационный № у-239/вн от 14.04.2018 года " Философия и методология научного познания", 36 часов ФГАОУ ДПО АПК и ППРО -Удостоверение о повышении квалификации № 6924057396235 от 30.04.2018, "Использование сервисов электронно-образовательной среды ТвГУ", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692407395529 от 24.04.2018, "Оказание первой помощи", 16 часов, ФГБОУ ВО "Тверской		

						<p>государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763786 от 26.03.2018, "Работа преподавателя в электронно-образовательной среде образовательной организации", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации от 2015, "Актуальные проблемы философии образования", 72 часа, ФГАОУ ДПО "Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации от 2015, "История отечественной философии: методологические проблемы историко-философского исследования и преподавания курса", 72 часа, ФГАОУ ДПО</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						"Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования"		
16.	Шверина Ольга Викторовна	штатный	должность: доцент; ученая степень: к.б.н ученое звание: отсутствует	-Безопасность жизнедеятельности	Высшее. Специальность - Биология. Квалификация – Биолог. Преподаватель. Диплом серия ДВС №0679905. Диплом кандидата наук серия ДКН 038081.	-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763690 от 12.02.2018, "Работа преподавателя в электронно-образовательной среде образовательной организации", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692404196677 от 11.04.2017, "Интерактивные образовательные технологии", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"; -Удостоверение о повышении квалификации № 692402272988 от 12.03.2015, "Технологии оценки компетенций", 36 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	51,25	0,060

17.	Косарева Наталья Петровна	штатный	должность: ст. преподаватель; ученая степень: отсутствует ученое звание: отсутствует	-Безопасность жизнедеятельности	Высшее, Квалификация - Врач-стоматолог	<p>-Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер № 23101 от 10.07.2020 года " Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций", 72 часа Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России.</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692407396504 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 420 от 06.06.2018 года " Охрана труда для руководителей и специалистов организаций", 40 часов,</p>		
-----	---------------------------	---------	--	---------------------------------	---	---	--	--

						<p>АНО ДПО Учебный центр по охране труда "АНАЛИТИКА ТРУД"</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692404196666 от 11.04.2017, "Интерактивные образовательные технологии", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации от 2015, "Обучение населения по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций", 72 часа, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России;</p>		
18.	Карасева Елена Николаевна	по договору ГПХ	должность: преподаватель специальных дисциплин Тверского Торгово-экономического колледжа (ГБОУ СПО ТТЭК) ученая степень: отсутствует ученое звание:	-Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий; - Производственная практика (преддипломная практика); -Руководство ВКР.	Высшее, Всесоюзный заочный институт пищевой промышленности, г. Москва, Специальность - Инженер-технолог хлебобулочного, кондитерского производства Диплом серия МБ №198061.	Работник профильной организации - Удостоверение о повышении квалификации № 692407397309 от 10.08.2018, «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной	178,25	0,21

			отсутствует			<p>организации высшего образования», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»</p> <p>- Повышение квалификации по программе «Профессиональные модули ПМ.01 Приёмка, хранение и подготовка сырья к переработке», «ПМ.02 Производство хлеба и хлебобулочных изделий», 72 часа, ОАО «Волжский пекарь»</p>		
19.	Репин Андрей Анатольевич	штатный	<p>должность: доцент;</p> <p>ученая степень: к.ф.-м.н.</p> <p>ученое звание: отсутствует</p>	-Электротехника и электроника	<p>Высшее. Специальность - Физика;</p> <p>Квалификация – Физик</p> <p>Диплом серия АВС №0101677.</p> <p>Диплом кандидата наук серия КТ №131656.</p>	<p>- Удостоверение о повышении квалификации №692407396436 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692405763531 от 15.12.2017, "Использование сервисов электронно-</p>	62,95	0,08

						<p>образовательной среды ТвГУ", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 690000021187 от 17.03.2017, "Использование результатов ЕГЭ-2016 в работе экспертов в контексте развития региональной системы оценки качества образования по предмету "Физика", 36 часов, ГБОУ ДПО Тверской областной институт усовершенствования учителей</p>		
20.	Алексеева Людмила Владимировна	штатный	<p>должность: профессор;</p> <p>ученая степень: д.б.н.</p> <p>ученое звание: профессор</p>	<p>-Пищевая микробиология;</p> <p>-Пищевая химия</p>	<p>Высшее. Калининский сельскохозяйственный институт</p> <p>Специальность - зоотехния;</p> <p>Квалификация – зооинженер</p> <p>Диплом серия Г-1 №.437613</p> <p>Диплом доктора наук серия ДДН №.002916</p> <p>Аттестат профессора Серия ПР № 044875</p>	<p>-Диплом о профессиональной переподготовке № 692400723305 от 27.06.2019, "Преподаватель высшей школы", 252 часа, ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692407597144 от 22.01.2020, «Психолого-педагогические основы инклюзивного образования в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ</p>	323,15	0,5

						ВО «Тверская государственная сельскохозяйственная академия»; -Удостоверение о повышении квалификации № 691801222234 от 26.12.2019, «Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тверская государственная сельскохозяйственная академия»;		
21.	Брославская Марина Николаевна	По договору ГПХ	должность: ст. преподаватель; ученая степень: отсутствует ученое звание: отсутствует	- Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов	Высшее, Московский ордена Дружбы народов кооперативный институт Центросоюза Специальность – Товароведение и организация торговли продовольственными товарами Квалификация – Товаровед высшей квалификации Диплом серия РВ №426719	Диплом о профессиональной переподготовке Серия ПП № 600771 от 09.06.2004 «Педагогическая переподготовка», «Московский университет потребительской кооперации»	208,7	0,25куа
22.	Бондарчук Андрей Феофанович	штатный	должность: доцент; ученая степень: к.т.н. ученое звание:	-Прикладная механика и -Тепло- и хладотехника -Детали машин и	Высшее, Калининский политехнический институт Специальность – автоматизация и	-Диплом о профессиональной переподготовке Серия ППЕ № 021345 от 01.12.2013, «Менеджмент»,	372,45	0,46

			доцент	основы конструирования	комплексная механизация химико- технологических процессов Квалификация – инженер- электромеханик по автоматизации Диплом серия Щ № 966076 Диплом кандидата наук Серия ТН №053481 Аттестат доцента Серия ДЦ № 023525	филиал ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургского государственного экономического университета» в г. Твери - Диплом о профессиональной переподготовке Серия ПП-3 № 043553 от 06.07.2013, «Менеджер социальной сферы», Российский государственный социальный университет		
23.	Ущاپовский Игорь Валентинович	По договору ГПХ	должность: заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Федеральный научный центр лубяных культур» ученая степень: к.б.н. ученое звание:	-ГИА	Высшее, Бурятский государственный педагогический институт Специальность – биология Квалификация – Биолог. Преподаватель биологии и химии Диплом кандидата наук Серия БА № 024873		19,5	0,025
24.	Новикова Татьяна Александровна	по договору ГПХ	Должность: начальник производствен ной лаборатории ЗАО «Хлеб» г. Тверь; ученая степень: отсутствует; ученое звание: отсутствует	-ГИА	Высшее, ТГТУ, Специальность – Экономист менеджер Диплом серия ВСВ №0835885.	Работник профильной организации	19,5	0,025
25.	Вдовенко Анатолий Анатольевич	штатный	должность: доцент; ученая степень:	-Экономика	Высшее, Квалификация – экономист	-Удостоверение о повышении		

			<p>к.э.н. ученое звание: доцент</p>			<p>квалификации № 692407396813 от 25.05.2018, "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации высшего образования", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692407395858 от 24.04.2018, "Оказание первой помощи", 16 часов, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении квалификации № 692403420250 от 05.04.2016, "Технологии оценки компетенций", 24 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";</p> <p>-Удостоверение о повышении</p>		
--	--	--	---	--	--	--	--	--

						квалификации № 692402273258 от 10.04.2015, "Общекультурная компетенция как личностная характеристика преподавателя высшей школы", 72 часа, ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет";		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

Год набора 2016

Требования ФГОС ВО к кадровым условиям реализации ООП	Показатели ФГОС ВО	Показатели по ООП
Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок)	Не менее 50%	69,25%
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (или модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих образовательную программу	Не менее 70%	89,22%
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих образовательную программу	Не менее 50%	53,24%
Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем / программой / специализацией) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих образовательную программу	Не менее 10%	11,27%

Год набора 2017

Требования ФГОС ВО к кадровым условиям реализации ООП	Показатели ФГОС ВО	Показатели по ООП
Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок)	Не менее 50%	68,57%
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (или модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих образовательную программу	Не менее 70%	89,43%
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих образовательную программу	Не менее 50%	52,54%
Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем / программой / специализацией) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих образовательную программу	Не менее 10%	11,40%

Вывод: кадровый состав полностью соответствует требованиям ФГОС ВО.

1.8. Сведения о материально-технической базе

Тверской государственный университет располагает необходимой материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом ООП и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

№ п.п.	Наименование дисциплины (или модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	Философия	Учебная аудитория № 306 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
2.	История	Учебная аудитория № 308 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный проектор, переносной экран.
3.	Русский язык и культура речи	Учебная аудитория № 312 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Мультимедийный комплекс, переносной ноутбук
4.	Право	Учебная аудитория № 318 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Мультимедийный комплекс, переносной ноутбук
5.	Иностранный язык	Учебная аудитория № 313 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Аудио- видеоманитофон, DVD-плеер, CD-плеер (3 шт)
6.	Экономика	Учебная аудитория № 318 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Мультимедийный комплекс, переносной ноутбук
7.	Физическая культура	Спортивный зал, 170002, Тверская область, г. Тверь, ул. Садовый переулок, д.35	Спортивный инвентарь
8.	Элективные курсы по физической культуре	Спортивный зал, тренажерный, 170002, Тверская область, г. Тверь, ул. Садовый переулок, д.35 Бассейн «Парус» 170021, г. Тверь, ул. 2-я Грибоедова, д. 32	Спортивный инвентарь
9.	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория №103, 170100, Тверская область, г. Тверь, пер. Студенческий, д.13	Мультимедийный комплекс

10.	Математика	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
11.	Инженерная и компьютерная графика	Учебная аудитория 307, Учебная аудитория 212, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Сканер, компьютер; Компьютеры.
12.	Информатика	Учебная аудитория 212, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Компьютеры
13.	Физика	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
14.	Основы общей и неорганической химии	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
15.	Органическая химия	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
16.	Биохимия	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
17.	Прикладная механика	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
18.	Тепло и -хладотехника	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
19.	Электротехника и электроника	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран
20.	Введение в технологию продуктов питания	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
21.	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
22.	Пищевая химия	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
23.	Физико-химические основы и	Учебная лаборатория. 304,	Вытяжной шкаф, рН-метр,

	общие принципы переработки растительного сырья	170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
24.	Процессы и аппараты пищевых производств	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
25.	Системы управления технологическими процессами и информационные технологии	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
26.	Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий	Учебная лаборатория 302, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор
27.	Технологическое оборудование отрасли	Учебная лаборатория 302, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор
28.	Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
29.	Реология сырья, полуфабрикатов и готовых изделий	Учебная лаборатория 302, Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол

			<p>производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор</p> <p>- Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный</p>
30.	Биоорганическая химия продовольственных продуктов	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	<p>- Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный</p> <p>- Весы аналитические электронные Vibra НТ-120, атомно-эмиссионный спектрометр с индуктивно связанной плазмой iCAP 6300 Duo, ИК-Фурье спектрометр ФСМ 1202</p>
31.	Современные биотехнологии производства сертифицированных продуктов питания	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
32.	Новые технологии производства продуктов питания из растительного сырья	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
33.	Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания из растительного сырья	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
34.	Социология	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
35.	Политология	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран
36.	Метрология, стандартизация и сертификация	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
37.	Детали машин и основы конструирования	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
38.	Экономика и управление производством	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского.	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран

		д.70	
39.	Менеджмент и маркетинг	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
40.	Современные методы анализа продовольственного сырья	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
41.	Пищевая микробиология	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
42.	Основы математического моделирования технологических процессов	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран
43.	Системы менеджмента безопасности пищевой продукции	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
44.	Документационное обеспечение управления	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
45.	Психология	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
46.	История и методология науки о пище	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
47.	Генномодифицированные продукты питания	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
48.	Ферменты в пищевой промышленности	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
49.	Основы физиологии питания	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
50.	Правовые основы получения пищевых продуктов	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
51.	Органолептический анализ и идентификация пищевых продуктов	Учебная лаборатория. - химические методы 304, 170002 Тверская область,	Вытяжной шкаф, рН-метр, Спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга,

		Тверь, просп. Чайковского. д.70	фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
52.	Статистические методы обработки экспериментальных данных	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
53.	Основы проектирования пищевых предприятий	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран
54.	Радиоактивные загрязнения пищевых продуктов и методы контроля	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный
55.	Экспертиза безопасности продуктов питания	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
56.	Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
57.	Методы определения и тестирования биологически активных добавок	Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
58.	Экологический менеджмент	Учебная аудитория 308, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран
59.	Маркетинг на пищевых предприятиях	Учебная аудитория 306, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	Стационарный экран, переносной мультимедийный проектор, переносной ноутбук;
60.	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная))	Учебная лаборатория 302; Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, ёмкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор; - Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга,

			фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
61.	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	Учебная лаборатория 302; Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор; - Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
62.	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая))	ООО «Славконд», г. Тверь; ЗАО «Хлеб», г. Тверь; ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь; Учебная лаборатория 302; Учебная лаборатория. 304 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор; - Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
63.	Производственная практика (преддипломная практика)	ООО «Славконд», г. Тверь; ЗАО «Хлеб», г. Тверь; ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь; Учебная лаборатория 302; Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением,

			аквадистиллятор; - Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.
64.	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	ООО «Славконд», г. Тверь; ЗАО «Хлеб», г. Тверь; ОАО «Волжский пекарь», г. Тверь; Учебная лаборатория 302; Учебная лаборатория. 304, 170002 Тверская область, Тверь, просп. Чайковского. д.70	- Переносной мультимедийный комплекс, переносной экран, сито, мерные кувшины пласт., мерные стаканы, раковина, доски полиэтиленовая разделочные, ножи обвалочный, ножи разделочные, кастрюли, гастроремкости, противень алюминиевый 600*400 мм для конвекционных печей, стол производственный с бортом СР-3/1500/600, тестомес 7/SN, шкаф расстоечный ШРТ-8, печь конвекционная с пароувлажнением, аквадистиллятор; - Вытяжной шкаф, рН-метр, спектрофотометр, шкаф сушильный, центрифуга, фотометр, весы аналитические, плитка электрическая, термостат воздушный.

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2016/2017	ЭБС Инфра – М Договор № 1/эбс от 11 января 2016	С 18 января 2016 г. по 19 января 2017 г.
	ЭБС "Издательство Лань" Договор № 4 от 11 января 2016	С 11 января 2016 г. по 10 января 2017 г.
	ЭБС ЮРАЙТ Договор № 5 от 18 января 2016	С 21 января 2016 г. по 20 января 2017 г.
	ЭБС IPRbooks Договор 2378/16 от 16 ноября 2016 г.	С 5 декабря 2016 г. по 05 июня 2017 г.
	ЭБС "Университетская библиотека онлайн" Договор № 29-09/16 от 21 ноября 2016	С 5 декабря 2016 г. по 05 декабря 2017 г.
	ЭБ eLibrary Договор № SU-13-11/2015-1 от 11 января 2016	С 25 января 2016 г. по 25 января 2017 г.
	ФГБУ "РГБ" Договор № 095/04/0579 от 11 января 2016	С 03 февраля 2016 г. по 02 февраля 2017 г.
	American Chemical Society Core Package Web Editions Договор № ACS/11 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 28 февраля 2017 г.

American Chemical Society Core Package Web Editions Договор № ACS/11 от 1 марта 2017	С 1 марта 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
American Institute of Physics Договор № AIP/11 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 31 марта 2017 г.
American Institute of Physics Договор № AIP/11 от 1 апреля 2017	С 1 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
American Physical Society - APS Online Journals Договор № APS/ 11 от 01 декабря 2016	С 1 декабря 2016 г. по 31 декабря 2017 г.
Cambridge University Press Договор № CUP/11 от 09 января 2017	С 9 января 2017 г. по 30 июня 2017 г.
EBSCO Publishing – INSPEC Договор № INSPEC/056 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
QUESTEL ORBIT Договор № Questel /11 от 9 января 2017	С 9 января 2017г. по 31 декабря 2017 г.
SCOPUS Договор № Scopus / 045 от 20 июля 2016	С 20 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
Taylor & Francis Договор № T&F/11 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 31 марта 2017 г.
Taylor & Francis Договор № T&F/11 от 1 апреля 2017	С 1 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
Web of Science Договор WoS/228 от 20 сентября 2016	С 20 сентября 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
American Chemical Society Договор № ACS/056 от 15 марта 2016	С 15 марта 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
American Institute of Physics Договор № AIP/056 от 1 марта 2016	С 1 марта 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
Cambridge University Press Договор № CUP/056 от 1 марта 2016	С 1 марта 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
EBSCO Publishing – INSPEC Договор № INSPEC/056 от 1 апреля 2016	С 1 апреля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
Proquest Dissertations and Theses Global Договор № ProQuest /056 от 15 марта 2016	С 15 марта 2016 г. по 31 марта 2017 г.
QUESTEL ORBIT Договор № Questel/056 от 1 марта 2016	С 1 марта 2016г. по 31 декабря 2016 г.

	SPIE Journal Договор № SPIE/056 от 1 марта 2016	С 1 марта 2016г. по 31 декабря 2016 г.
	Taylor&Fransis Договор № T&F/056 от 1 марта 2016	С 1 марта 2016г. по 31 декабря 2016 г.
2017/2018	ЭБС ЮРАЙТ Договор № 4-пе-17 от 25 апреля 2017	С 25 апреля 2017 г. по 24 апреля 2018 г.
	ЭБС "Издательство Лань" Договор № 5-пе-17 от 25 апреля 2017	С 25 апреля 2017 г. по 25 апреля 2018 г.
	ЭБС ZNANIUM.COM Договор № 6 - эбс от 26 апреля 2017	С 12 мая 2017 г. по 12 мая 2018 г.
	ФГБУ "РГБ" Договор № 7-пе-17 от 22 июня 2017	С 11 июня 2017 г. по 11 июня 2018 г.
	ЭБ eLibrary Договор № SU-10-04/2017-1 от 22 июня 2017	С 26 июня 2017 г. по 26 июня 2018 г.
	American Chemical Society Core Package Web Editions Договор № ACS/11 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 28 февраля 2017 г.
	American Chemical Society Core Package Web Editions Договор № ACS/11 от 1 марта 2017	С 1 марта 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	American Institute of Physics Договор № AIP/11 от 1 апреля 2017	С 1 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	American Physical Society - APS Online Journals Договор № APS/ 11 от 01 декабря 2016	С 1 декабря 2016 г. по 31 декабря 2017 г
	EBSCO Publishing – INSPEC Договор № INSPEC/056 от 9 января 2017	С 9 января 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	QUESTEL ORBIT Договор № Questel /11 от 9 января 2017	С 9 января 2017г. по 31 декабря 2017 г.
	Taylor & Francis Договор № T&F/11 от 1 апреля 2017	С 1 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
Web of Science Договор WoS/228 от 1 апреля 2017	С 1 апреля 2017 г. 31 марта 2018 г.	

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения получает доступ к ресурсам сети Интернет и обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде университета, включая следующие ресурсы:

- Министерство образования и науки Российской Федерации (<http://минобрнауки.рф/>)
- Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru/>)
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru/>)
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://schoolcollection.edu.ru/>)
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>)
- Виртуальная образовательная среда ТвГУ (<http://moodle.tversu.ru/>)
- Научная библиотека ТвГУ (<http://library.tversu.ru/>)
- Сайт ТвГУ (<http://university.tversu.ru/>)

Электронная информационно-образовательная среда вуза обеспечивает: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Лица с ограниченными возможностями здоровья и инвалиды обучаются в соответствии с Положением об организации образовательного процесса для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Тверском

государственном университете (принято на заседании ученого совета ТвГУ, протокол №7 от 25 марта 2015 г.).

Перечень лицензионного обеспечения:

- ОС: Microsoft Windows 8.1
- 7-Zip 9.20 (x64 edition)
- Adobe Reader XI (11.0.13) - Russian
- Google Chrome
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows
- Microsoft Office профессиональный плюс 2013
- WinDjView 2.0.2

Вывод: Материально-техническая база соответствует полностью требованиям ФГОС ВО

1.9. Финансовые условия реализации ООП

Год набора 2016

Составляющие базовых нормативных затрат	%
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава (далее ППС), включая страховые взносы во внебюджетные фонды, с учетом надбавок за ученые степени и должности	46,17
Затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания государственной услуги, включая затраты на приобретение расходных материалов, мягкого инвентаря	3,58
Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг	1,10
Затраты на организацию учебной и производственной практики, в том числе затраты на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику	3,52
Затраты на коммунальные услуги	5,19
Затраты на содержание объектов недвижимого и особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания государственной услуги	3,10
Затраты на приобретение услуг связи, в том числе, затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, интернет	0,17
Затраты на приобретение транспортных услуг, в том числе, расходы на проезд ППС до места прохождения практики, повышения квалификации и обратно	0,75
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги административно-управленческого, учебно-вспомогательного, прочего обслуживающего персонала, включая страховые взносы во внебюджетные фонды	29,68
Затраты на повышение квалификации ППС, включая затраты на суточные расходы и расходы на проживание ППС на время повышения квалификации, за исключением расходов на приобретение транспортных услуг	2,69
Затраты на приобретение основных средств стоимостью до трех тысяч рублей включительно за единицу	0,00
Затраты на организацию культурно-массовой, физкультурной и оздоровительной работы со студентами	4,02
Итого базовые нормативные затраты	100,00

Год набора 2017

Составляющие базовых нормативных затрат	%
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права	54,46
Затраты на приобретение материальных запасов и особо ценного движимого имущества, потребляемого (используемого) в процессе оказания государственной услуги с учетом срока полезного использования (в том числе затраты на арендные платежи)	4,92
Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с оказанием соответствующей государственной услуги	0,56
Затраты на организацию учебной и производственной практики, в том числе затраты на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг	7,67
Затраты на повышение квалификации ППС, в том числе связанные с наймом жилого помещения и дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные) ППС на время повышения квалификации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг	1,41
Затраты на прохождение ППС периодических медицинских осмотров	0,44
Затраты на коммунальные услуги, в том числе затраты на холодное и горячее водоснабжение и водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение и котельно-печное топливо	6,41
Затраты на содержание объектов недвижимого имущества (в том числе затраты на арендные платежи)	3,27
Затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества	0,52
Сумма резерва на полное восстановление состава объектов особо	0,74

ценного движимого имущества, необходимого для общехозяйственных нужд, формируемого в установленном порядке в размере начисленной годовой суммы амортизации по указанному имуществу	
Затраты на приобретение услуг связи, в том числе, затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, интернет	0,11
Затраты на приобретение транспортных услуг, в том числе на проезд ППС до места прохождения повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации	1,76
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права	14,28
Затраты на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами	3,45
Итого базовые нормативные затраты	100,00

Раздел 2. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

2.1. Учебный план

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 27.01.2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

И.о. ректора _____ Скаковская Л.Н.
"___" _____ 20__ г.

19.03.02

Продукты питания из растительного сырья Профиль "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий"

Факультет: биологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

	Основной	Виды деятельности
+	+	производственно-технологическая
+	-	экспериментально-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016
Учебный год 2017-2018
Образовательный стандарт № 211 от 12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ _____ / Лучинина Н.А./

Декан _____ / Дементьева С.М./

Руководитель ООП _____

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Тверской государственный университет

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 25.01.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора _____ Скаковская Л.Н.
"__" _____ 20__ г.

по программе бакалавриата

19.03.02

Направление ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ Профиль "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий" Заочная форма обучения

Кафедра: Физико-химической экспертизы биоорганических соединений

Факультет: биологический

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: прикладной бакалавриат

Форма обучения: Заочная

Срок обучения: 5л

	Основной	Виды деятельности
+		производственно-технологическая
+	+	экспериментально-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2013

Учебный год 2017-2018

Образовательный стандарт № 211 от 03.01.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ _____ / Лучинина Н.А./

Руководитель ООП _____ / Лапина Г.П./

Тверской государственный университет

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 25.01.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора _____ Скаковская Л.Н.
"___" _____ 20__ г.

по программе бакалавриата

19.03.02

ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ Профиль "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий" Заочная форма обучения

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016

Учебный год 2017-2018

Образовательный стандарт № 211 от 12.03.2015

+	Основной	Виды деятельности
+	+	производственно-технологическая
+	-	экспериментально-исследовательская

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ _____ / Лучина Н.А./

Руководитель ООП _____ / Лапина Г.П./

Блок 2. Практики

Вариантная часть																																		
КВАУ7	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (профессиональная деятельность))	3		3	188																											07	ПК-1; ПК-4; ПК-5; ПК-11; ПК-13	
КВАУ8	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичная умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	3		6	316																											07	ПК-1; ПК-3; ПК-6; ПК-9; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-17	
КВАУ9	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе инженерно-технической))	4		9	334																											07	ПК-1; ПК-2; ПК-7; ПК-10; ПК-11; ПК-13	
КВАУ10	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	5		3	188																												07	ПК-13
КВАУ11	Производственная практика (проектная практика)	5		6	316																												07	ПК-1; ПК-5; ПК-11; ПК-12; ПК-14; ПК-15; ПК-16
				27	822																													
				27	822																													

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Базовая часть																																		
КВАУ12	Подготовка к защите и защите ВКР			6	316																													06-1; 06-2; 06-3; 06-4; 06-5; 06-6; 06-7; 06-8; 06-9; 06-11; 06-12; 06-13; 06-14; 06-15; 06-16; 06-17
				6	316																													
				6	316																													

ФД. Факкультативы

Вариантная часть																																				
УСТА1	Индивидуальные проекты развития профессиональной сферы (экономический тренинг)	1		2	72	8	00	2																										103	ОК-2; ОК-4; ОК-5	
УСТА2	Технология эффективного предпринимательства	3		2	72	8	00																												104	ОК-2; ОК-4; ОК-5
УСТА3	Технология эффективного предпринимательства или с ограниченными возможностями	3		2	72	8	00																												105	ОК-2; ОК-4; ОК-5
УСТА4	Технология защиты или с ограниченными возможностями	2		2	72	8	00																												03	ОК-6
				8	288	32	240	2																												
				8	288	32	240	2																												

2.2. Календарный график

2.3. Рабочие программы дисциплин (или модулей) (см. Приложение 2)

Рабочие программы дисциплин (или модулей) с аннотациями и фондами оценочных средств для промежуточной аттестации приведены в Приложении 2.

Раздел 3. Практики (см. Приложение 3)

Учебным планом образовательной программы предусмотрены следующие практики:

- Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная)) 3 ЗЕТ, 2 недели
- Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) 6 ЗЕТ, 4 недели
- Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая)) 9 ЗЕТ, 6 недель
- Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3 ЗЕТ, 2 недели
- Производственная практика (преддипломная практика) 6 ЗЕТ, 4 недели

Программы практик с фондами оценочных средств для промежуточной аттестации см. в Приложении 3.

Раздел 4. Государственная итоговая аттестация (см. Приложение 4)

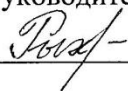
Формой государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы. ГИА имеет целью определить уровень сформированности компетенций обучающихся, определенных образовательной организацией совместно с работодателями – заказчиками кадров. Для проверки уровня подготовленности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности разрабатываются «Требования к ВКР» по направлению подготовки.

Требования к выпускной квалификационной работе приводятся в Приложении 4.

По решению Ученого совета вуза государственный экзамен не проводится (протокол №6 от 27.01.2016)

Раздел 5. Рабочая программа воспитания

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный университет»

<p>ПРИНЯТО</p> <p>Решением ученого совета химико-технологического факультета</p> <p>Протокол №12</p> <p>От «26» мая 2021 г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Руководитель ООП</p> <p></p> <p>Ю.А. РЫЖКОВ</p>
---	--

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной
работы по основной образовательной программе высшего образования
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья
очная форма обучения

г. Тверь, 2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

Пояснительная записка

Общие положения

1.1. Концептуально-ценностные основания и принципы организации воспитательного процесса в ООП

1.2. Методологические подходы к организации воспитательной деятельности в ООП

1.3. Цель и задачи воспитательной работы в ООП

Содержание и условия реализации воспитательной работы в ООП

2.1. Воспитывающая (воспитательная) среда ООП

2.2. Примерные направления воспитательной деятельности и воспитательной работы

2.3. Приоритетные виды деятельности обучающихся в воспитательной системе ООП

2.3.1. Проектная деятельность

2.3.2. волонтерская (добровольческая) деятельность;

2.3.3. учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность;

2.3.4. деятельность и виды студенческих объединений;

2.3.5. досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий;

2.3.6. вовлечение студентов в профориентацию;

2.3.7. вовлечение студентов в предпринимательскую деятельность

2.4. Формы и методы воспитательной работы в ООП

2.5. Ресурсное обеспечение реализации воспитательной деятельности в ООП

2.6. Инфраструктура ООП, обеспечивающая реализацию рабочей программы воспитания

2.7. Социокультурное пространство. Сетевое взаимодействие с организациями, социальными институтами и субъектами воспитания

Управление системой воспитательной работы в ООП и мониторинг качества воспитательной работы и условий реализации содержания воспитательной деятельности

3.1. Воспитательная система и управление системой воспитательной работой в ООП

3.2. Студенческое самоуправление (со-управление) в ООП

3.3. Мониторинг качества воспитательной работы и условий реализации содержания воспитательной деятельности

Приложение

Календарный план воспитательной работы ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цель профессионального образования – обучить студента выбранному им направлению подготовки. Получение *высшего образования* предоставляет обучающемуся возможность осознать правильность выбранного им *направления подготовки* в соответствии с его склонностями и возможностями.

Воспитательная работа – это деятельность, направленная на организацию воспитывающей среды и управление разными видами деятельности воспитанников с целью создания условий для их приобщения к социокультурным и духовно-нравственным ценностям народов Российской Федерации, полноценного развития, саморазвития и самореализации личности при активном участии самих обучающихся.

Рабочая программа воспитания представляет собой ценностно-нормативную, методологическую, методическую и технологическую основы организации воспитательной деятельности.

Рабочая программа воспитания ориентирована на организацию воспитательной деятельности по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья**

и является частью основной профессиональной образовательной программы, разрабатываемой и реализуемой в соответствии с действующим федеральным государственным образовательным стандартом.

Программа призвана оказать содействие и помощь субъектам образовательных отношений в разработке структуры и содержания Рабочей программы воспитания и Плана воспитательной работы образовательной организации высшего образования.

Примерная рабочая программа воспитания в ООП разработана в соответствии с нормами и положениями:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам добровольчества (волонтерства)» № 15-ФЗ от 05.02.2018 г.;
- Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

– Указа Президента Российской Федерации от 09.05.2017 г. № 203 «Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 гг.»;

– Указа Президента Российской Федерации от 31.12.2015 № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» (с изменениями от 06.03.2018 г.);

– Указа Президента Российской Федерации от 24.12.2014 г. № 808 «Об утверждении Основ государственной культурной политики»;

– Указа Президента Российской Федерации от 19.12.2012 г. № 1666 «О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;

– Распоряжения Правительства от 29.05.2015 г. № 996-р «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;

– Распоряжения Правительства от 29.11.2014 г. № 2403-р «Основы государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;

– План мероприятий по реализации Основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.11.2014 г. № 2403-р;

– Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.12.2014 г. № 2765-р «Концепция Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020 годы»;

– Постановления Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 г. № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;

– Методические рекомендации о создании и деятельности советов обучающихся в образовательных организациях (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.02.2014 № ВК-262/09).

– Посланий Президента России Федеральному Собранию Российской Федерации.

Программа воспитания является частью основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП), разрабатываемой и реализуемой в соответствии с действующим федеральным государственным образовательным стандартом.

Во исполнение положений Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» ООВО необходимо иметь:

– *Рабочую программу воспитания* в образовательной организации высшего образования (определяет комплекс основных характеристик осуществляемой в образовательной организации воспитательной деятельности);

– *Рабочие программы воспитания* как часть ООП, реализуемых ООВО (разрабатывается на период реализации образовательной программы и определяет комплекс ключевых характеристик системы воспитательной работы ООВО (принципы, методологические подходы, цель, задачи, направления, формы, средства и методы воспитания, планируемые результаты и др.));

– *Календарный план воспитательной работы* образовательной организации высшего образования, конкретизирующий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** в которых субъекты воспитательного процесса принимают участие.

Разъяснения к разработке структуры и содержания Рабочей программы воспитания и Календарного плана воспитательной работы ООП, условий реализации, системы управления и мониторинга качества организации воспитательной деятельности представлены в Методических рекомендациях.

Данная рабочая программа воспитания ориентирована на подготовку обучающихся по направлению подготовки **19.03.02 Промышленная Продукты питания из растительного сырья** и предполагает создание условий для формирования общепрофессиональных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций обучающихся для развития их социальной и профессиональной мобильности, непрерывного профессионального роста, обеспечивающего конкурентоспособность выпускников, их эффективной самореализации в современных условиях.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Ценностные основания и принципы организации воспитательной работы

Ценности как нравственные, моральные установки, традиции и убеждения являются фундаментом понимания сущности человека, его развития и бытия.

Высшие ценности – ценность жизни и ценность человека как главный смысл человечества, заключающийся в том, чтобы жить и созидать.

Приоритетной задачей государственной политики в Российской Федерации является формирование стройной системы национальных ценностей, пронизывающей все уровни образования.

В Стратегии национальной безопасности Российской Федерации определены следующие традиционные духовно-нравственные ценности: приоритет духовного над материальным; защита человеческой жизни, прав и свобод человека; семья, созидательный труд, служение Отечеству; нормы морали и нравственности, гуманизм, милосердие, справедливость, взаимопомощь, коллективизм; историческое единство народов России, преемственность истории нашей Родины.

Активная роль ценностей обучающихся ООП по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** проявляется в их мировоззрении через систему ценностно-смысловых ориентиров и установок, принципов и идеалов, взглядов и убеждений, отношений и критериев оценки окружающего мира, что в совокупности образует нормативно-регулятивный механизм их жизнедеятельности и профессиональной деятельности.

Личностные ценности обучающегося отражают систему ценностных ориентаций личности и представляют собой сложное социально-психологическое образование, раскрывающее ее целевую и мотивационную направленность через мировоззренческую характеристику.

Профессионально-групповые ценности представляют собой совокупность идей, концепций, норм, регулирующих профессиональную деятельность установившихся групп специалистов. Эти ценности выступают ориентирами профессиональной деятельности.

Общественные ценности отражают характер и содержание ценностей, функционирующих в различных социальных системах, проявляясь в общественном сознании в форме морали, религии и философии.

Программа воспитания является частью основной профессиональной образовательной программы, разрабатываемой и реализуемой в соответствии с действующим федеральным государственным образовательным стандартом.

При организации воспитательной работы и реализации Рабочей программы воспитания применяют следующие принципы:

- системности и целостности;
- культуросообразности;
- гуманизации воспитательного процесса;
- приоритета ценности здоровья участников образовательного и

воспитательного процессов;

– субъект-субъектного взаимодействия и социального партнёрства в совместной деятельности участников образовательного и воспитательного процессов;

– учёта единства и взаимодействия составных частей воспитательной системы ООП: содержательной, процессуальной и организационной;

– природосообразности, как учёта в образовательном процессе индивидуальных особенностей личности и зоны ближайшего развития);

– индивидуализации воспитания и ориентации на индивидуальную траекторию развития;

– социально-психологической поддержки личности и обеспечения благоприятного социально-психологического климата в коллективе;

– со-управления как сочетания административного управления и студенческого самоуправления;

– вариативности направлений воспитательной работы;

– приоритета инициативности, самостоятельности и самореализации обучающихся в учебной и внеучебной работы.

Вышеизложенные принципы воспитания положены в основу воспитательного процесса по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья**

1.2. Методологические подходы к организации воспитательной работы

В основу рабочей программы воспитания положен комплекс методологических подходов, включающий: аксиологический (ценностно-ориентированный), культурологический, системный, нормативно-правовой, системно-деятельностный, проблемно-функциональный, научно-исследовательский, проектный, ресурсный и здоровьесберегающий подходы.

1.3. Цель и задачи воспитательной работы

Цель воспитательной работы – создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского самоопределения, профессионального становления и индивидуально-личностной самореализации в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии.

Основной целью воспитания по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** является личностное и профессиональное развитие обучающихся, которое предполагает выполнение следующих задач:

Задачи воспитательной работы:

– развитие мировоззрения и актуализация системы базовых ценностей личности;

– приобщение студенчества к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и академическим традициям;

– воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни, развитие гражданской и социальной ответственности как важнейшей черты личности, проявляющейся в заботе о своей стране, сохранении человеческой цивилизации;

- воспитание положительного отношения к труду, развитие потребности к творческому труду, воспитание социально значимой целеустремленности и ответственности в деловых отношениях;
- обеспечение развития личности и ее социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
- выявление и поддержка талантливых обучающихся, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающихся в процессы саморазвития и самореализации;
- формирование культуры и этики профессионального общения;
- воспитание внутренней потребности личности в здоровом образе жизни, ответственного отношения к природной и социокультурной среде;
- повышение уровня культуры безопасного поведения;
- развитие личностных качеств и установок (ответственности, дисциплины, самоуправления), социальных навыков (эмоционального интеллекта, ориентации в информационном пространстве, скорости адаптации, коммуникации; умения работать в команде) и управленческими способностями (навыков принимать решения в условиях неопределённости и изменений, управления временем, лидерства, критического мышления);
- стимулирование развития инновационных образовательных и воспитательных технологий мотивации раскрытия потенциала молодёжи;
- повышение эффективности использования информационных ресурсов и инфраструктуры в интересах реализации государственной молодёжной политики;
- организация деятельности по социальной поддержке и оздоровлению обучающихся;
- сохранение и преумножение традиций университета, пропаганда его истории, символики, престижности получения образования в Тверском государственном университете;
- обеспечение условий для реализации инициатив коллективов университета, работающих в сфере традиционной культуры;
- формирование у обучающихся бережного отношения к природе и окружающей среде;
- обеспечение равных условий для духовного, культурного, интеллектуального, психического, профессионального, социального и физического развития и самореализации молодёжи;
- создание условий для участия молодёжи в политической, социально-экономической, научной, спортивной и культурной жизни общества;
- повышение уровня межнационального (межэтнического) и межконфессионального согласия в молодёжной среде;
- формирование системы нравственных и смысловых ориентиров, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, проявлениям ксенофобии, коррупции, дискриминации по признакам социальной, религиозной, расовой, национальной принадлежности и другим негативным социальным явлениям;

- формирование культуры семейных отношений, поддержка молодых семей;
- развитие экологического сознания и устойчивого экологического поведения.

2. СОДЕРЖАНИЕ И УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

2.1. Воспитывающая среда ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья. Воспитывающая (воспитательная) среда – это среда созидательной деятельности, общения, разнообразных событий, возникающих в них отношений, демонстрации достижений.

Воспитывающая среда рассматривается как территориальная и событийная совокупность влияний и условий формирования личности, возможностей для её развития. Она выступает как единый и неделимый фактор внутреннего и внешнего психосоциального и социокультурного развития личности. Воспитывающая среда может создаваться как в офлайн, так и в онлайн-форматах. При реализации рабочих программ воспитания по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** учитывается календарный план воспитательной работы, при этом применяются:

- актуальные традиционные, современные и инновационные образовательные технологии;
- цифровые образовательные технологии в онлайн-образовании, электронном обучении со свободным доступом к электронному образовательному контенту.

Воспитывающая (воспитательная) среда включает в себя мероприятия из календарного плана воспитательной работы на учебный год и мероприятия, реализуемых ООП **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья**. При разработке комплекса мероприятий воспитания, уделяется внимание гармоничному включению каждого события, акции и мероприятия в воспитывающую (воспитательную) среду. При этом используются различные форматы проведения мероприятий:

- различные виды лекций (традиционная, проблемная, лекция-визуализация, лекция вдвоём, лекция-консультация, лекция с запланированными ошибками и т.д.);
- методы группового решения творческих задач (метод «Дельфи», метод б–б, метод развивающей кооперации, мозговой штурм (метод генерации идей), нетворкинг и т.д.);
- метод case-study;
- занятия с применением затрудняющих условий;
- интернет-коммуникации, способствующие вовлечению обучающихся в воспитательную работу.

Важно отметить, что воспитывающая (воспитательная) среда является открытой системой и включает совместные проекты с обучающимися других

образовательных учреждений, в т.ч. из разных регионов.

Территориальный компонент воспитывающей (воспитательной) среды ООП **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** определяется площадками университета и города, которые принимают мероприятия воспитательной направленности, творческие и спортивные коллективы ТвГУ, и позволяют осуществлять инженерно-творческую и научную деятельность обучающихся.

Социальными партнерами по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** являются следующие организации, с которыми заключены договора:

Договор о практической подготовке ООО Магма от 23.04.21

- Договор №ОИЕТ-П-2 от 20.02.21 ООО Орион Интернейшнл Евро

- Договор о практической подготовке АО Аб ИнБев Эфес №232 от 17.12 21

- Договор о практической подготовке с Кимрской фабрикой им.Горького №636 от 25.01.21

- Договор о практической подготовке с КСМ № 643 от 22.04.21

- Договор о практической подготовке с Экогеос Пром № 644-1 от 22.04.21

- Договор о практической подготовке ООО ТСЛ № 592 от 29.03.21

- Договор о практической подготовке ЮБГ № 500 от 19.03.21

- Договор о практической подготовке № 69 до 01.12.26 АО ВНИИСВ

- Договор о практической подготовке №67 от 03.11.20 ООО НПП Спецавиа

- Договор о практической подготовке № 114/2 ОАО «Тверской вагоностроительный завод» от 01.03.2021 г.

- Договор № 9273/ТМК ОАО «Мелькомбинат» от 27.04.2021 г.

- Договор № 698 о практической подготовке АО «Щелково Агрохим» от 19.05.2021 г.

- Договор № 643 о практической подготовке ООО «Комбинат строительных материалов» от 22.04.2021 г.

- Соглашение о сотрудничестве с АУПХ от 28.04.21

- Соглашение о сотрудничестве НПО «Биотехнологии» от 05.02.2021 г.

- Договор о сотрудничестве в сфере образовательной деятельности с МОУ СОШ №17 от 19.05.2021 г.

2.2. Направления воспитательной деятельности и воспитательной работы

Направления воспитательной деятельности:

– деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся чувства патриотизма и гражданственности;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся чувства уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся уважения к человеку труда и старшему поколению;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся уважения к закону и правопорядку;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации;

– деятельность, направленная на формирование у обучающихся правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства.

Направления воспитательной работы разделяются на приоритетные и вариативные:

- приоритетные направления (гражданское; патриотическое; духовно-нравственное; культурно-просветительское, физическое, экологическое);
- вариативные направления (профилактика негативных явлений в студенческой среде, информационное, профессионально-трудовое, научно-образовательное).

Таблица 1. Направления воспитательной работы

№ п/п	Направления воспитательной работы	Задачи
1.	гражданское	<ul style="list-style-type: none"> • развитие общегражданских ценностных ориентаций и правовой культуры через включение в общественно-гражданскую деятельность; • воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни, развитие гражданской и социальной ответственности как важнейшей черты личности, проявляющейся в заботе о своей стране, сохранении человеческой цивилизации; • создание условий для участия молодёжи в политической, социально-экономической, научной, спортивной и культурной жизни общества;
2.	патриотическое	<ul style="list-style-type: none"> • развитие чувства неравнодушия к судьбе Отечества, к его прошлому, настоящему и будущему с целью мотивации обучающихся к реализации и защите интересов Родины; • сохранение и преумножение традиций университета, пропаганда его истории, символики, престижности получения образования в Тверском государственном университете;
3.	духовно-нравственное	<ul style="list-style-type: none"> • развитие ценностно-смысловой сферы и духовной культуры, нравственных чувств; • формирование чёткой системы нравственных приоритетов личности; • обеспечение условий для реализации

		<p>инициатив коллективов университета, работающих в сфере традиционной культуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечение развития личности и её социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности;
4.	культурно-просветительское	<ul style="list-style-type: none"> • знакомство с материальными и нематериальными объектами человеческой культуры; • выявление и поддержка талантливых обучающихся, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающихся в процессы саморазвития и самореализации; • освоение обучающимися передовых технических средств, программного компьютерного обеспечения, применяемых в концертных выступлениях, звукозаписи, спортивных соревнованиях, культурно-массовых мероприятиях, конференциях и слётах, образовательной и научной деятельности;
5.	профилактика негативных явлений в студенческой среде	<ul style="list-style-type: none"> • развитие мировоззрения и актуализация системы базовых ценностей личности; • приобщение студенчества к общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и академическим традициям; • повышение уровня культуры безопасного поведения; • повышение уровня межнационального (межэтнического) и межконфессионального согласия в молодёжной среде; • формирование системы нравственных и смысловых ориентиров, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, проявлениям ксенофобии, коррупции, дискриминации по признакам социальной, религиозной, расовой, национальной принадлежности и другим негативным социальным явлениям;
6.	физическое	<ul style="list-style-type: none"> • формирование культуры ведения здорового и безопасного образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья; • воспитание внутренней потребности личности в здоровом образе жизни, ответственного

		<p>отношения к природной и социокультурной среде;</p> <ul style="list-style-type: none"> • организация деятельности по социальной поддержке и оздоровлению обучающихся; • вовлечение всех категорий обучающихся и работников в систематические занятия физической культурой и спортом; • повышение уровня социальной активности обучающихся и работников; • организация спортивно-оздоровительного досуга обучающихся и работников;
7.	информационное	<ul style="list-style-type: none"> • обеспечение развития личности и её социально-психологической поддержки, формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности; • стимулирование развития инновационных образовательных и воспитательных технологий мотивации раскрытия потенциала молодёжи; • повышение эффективности использования информационных ресурсов и инфраструктуры в интересах реализации государственной молодёжной политики; • организация вовлечения обучающихся через интернет-коммуникации в процессы поиска, создания, применения, распространения и популяризации актуальной информации и ценностей, необходимых для эффективной жизни в российском обществе; развитию механизмов и форм трансляции актуальной для жизни обучающихся информации в их аудитории;
8.	профессионально-трудовое	<ul style="list-style-type: none"> • развитие психологической готовности к профессиональной деятельности по избранной профессии; • воспитание положительного отношения к труду, развитие потребности к творческому труду, воспитание социально значимой целеустремлённости и ответственности в деловых отношениях; • освоение обучающимися передовых технических средств, программного компьютерного обеспечения, применяемых в концертных выступлениях, звукозаписи, спортивных соревнованиях, культурно-массовых мероприятиях, конференциях и слётах, образовательной и научной деятельности;

		<ul style="list-style-type: none"> • обеспечение высокого технического уровня мероприятий; • формирование культуры и этики профессионального общения;
9.	научно-образовательное	<ul style="list-style-type: none"> • развитие личностных качеств и установок (ответственности, дисциплины, самоуправления), социальных навыков (эмоционального интеллекта, ориентации в информационном пространстве, скорости адаптации, коммуникации; умения работать в команде) и управленческими способностями (навыков принимать решения в условиях неопределённости и изменений, управления временем, лидерства, критического мышления);
10.	экологическое	<ul style="list-style-type: none"> • формирование у обучающихся бережного отношения к природе и окружающей среде; • развитие экологического сознания и устойчивого экологического поведения.

2.3 Приоритетные виды деятельности обучающихся в системе воспитательной работы

Приоритетными видами деятельности обучающихся в системе воспитательной работы по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** выступают:

- проектная деятельность;
- волонтерская (добровольческая) деятельность;
- учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность;
- деятельность и виды студенческих объединений;
- досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий;
- вовлечение студентов в профориентацию;
- вовлечение студентов в предпринимательскую деятельность;
- другие виды деятельности обучающихся.

2.3.1. Проектная деятельность

Проектная деятельность имеет творческую, научно-исследовательскую и практико-ориентированную направленность, осуществляется на основе проблемного обучения и активизации интереса обучающихся, что вызывает потребность в большей самостоятельности студентов. Проектная технология способствует социализации обучающихся при решении задач проекта, связанных с удовлетворением потребностей общества.

Перспективность проектной и проектно-исследовательской деятельности для обучающихся по направлению подготовки **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** состоит в открывающихся для них профессиональных возможностях и трудоустройстве, поскольку в команду проекта приглашаются

работодатели.

2.3.2. Волонтерская (добровольческая) деятельность и примерные направления добровольчества

Волонтерская (от лат. voluntarius – добровольный) *деятельность* или добровольчество, добровольческая деятельность – широкий круг направлений созидательной деятельности, включающий традиционные формы взаимопомощи и самопомощи, официальное предоставление услуг и другие формы гражданского участия.

Индивидуальное и групповое добровольчество через деятельность и адресную помощь способствуют социализации обучающихся и расширению социальных связей, самореализации инициатив студентов, развитию личностных и профессиональных качеств, освоению новых навыков.

2.3.3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования определяют необходимость непрерывного развития исследовательской компетентности студентов на протяжении всего срока их обучения в ООВО посредством *учебно-исследовательской и научно-исследовательской деятельности*.

За период обучения по направлению **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** каждый обучающийся самостоятельно под руководством преподавателя готовит ряд различных работ: докладов, рефератов, курсовых, и в итоге – выпускную квалификационную работу. Именно в период сопровождения преподавателем учебно-исследовательской и научно-исследовательской деятельности студента происходит их субъект-субъектное взаимодействие, выстраивается не только *исследовательский*, но и *воспитательный процесс*, результатом которого является профессиональное становление личности будущего специалиста.

2.3.4. Деятельность и виды студенческих объединений

Примерные виды студенческих объединений *по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья*:

- *научно-исследовательские*;
- *творческие*: лига КВН; клуб «Что? Где? Когда?»;
- *спортивные*;
- *волонтерские*;
- *профессиональные*.

2.3.5. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий

Досуговая деятельность по направлению подготовки 19.03.02 Продукты

питания из растительного сырья: способствует самоактуализации, самореализации, саморазвитию и саморазрядке личности; самопознанию, самовыражению, самоутверждению и удовлетворению потребностей личности через свободно выбранные действия и деятельность; проявлению творческой инициативы; укреплению эмоционального здоровья.

Механизмами организации досуговой деятельности обучающихся могут выступать:

- формирование среды, соответствующей социально-культурным, творческим и интеллектуальным потребностям студентов;
- расширение функций студенческих объединений;
- вовлечение студентов в различные виды деятельности и объединения обучающихся и др.

Социально-культурная и творческая деятельность студентов реализуется в организации и проведении значимых событий и мероприятий гражданско-патриотической, научно-исследовательской, социокультурной и физкультурно-спортивной направленности.

2.3.6. Вовлечение студентов в профориентационную деятельность, «Дни открытых дверей» и другие мероприятия

Профориентационная деятельность *по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья* реализуется по направлениям:

1. Профориентационная работа *с потенциальными абитуриентами факультета.*

- проведение практических занятий в «Школе юного химика»;
- участие в ежегодной научно-практической конференции Менделеевские чтения;
- беседы с абитуриентами о направлениях и профилях подготовки, о возможностях становления и развития в профессиональной сфере деятельности;
- беседы с родителями по вопросам корректного родительского сопровождения процесса выбора профессии их детьми;
- проведение рекламной кампании: создание профориентационных и имиджевых роликов, позволяющих позиционировать направления подготовки, размещение информации на сайте, оформление информационных стендов, рекламных щитов и полиграфической продукции о направлениях и профилях;
- организация «дней открытых дверей» и иных подобных мероприятий с предоставлением сведений об условиях и правилах приема на обучение, возможностях освоения различных профессий, сроках подготовки и др.;
- проведение олимпиады для обучающихся.

2. Профориентационная работа *с обучающимися на факультете:*

- привлечение работодателей к проведению лекций и встреч;
- посещение со студентами потенциальных мест их будущего трудоустройства;
- организация научно-практических конференций различного уровня;
- вовлечение студентов в проведение значимых мероприятий на уровне ООВО, города, региона, страны;
- участие студентов в различных конкурсах студенческих научно-исследовательских, проектных и иных работ;
- участие студентов в ярмарках вакансий и иных мероприятиях, содействующих трудоустройству.

Студенты, обучающиеся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья вовлекаются в профориентационную деятельность, так как она способствует повышению их мотивации к освоению выбранной профессии и интереса к конкретному виду трудовой деятельности, получению нового опыта деятельности, освоению дополнительных навыков и социальных ролей.

Студенты принимают участие в организации и проведении событий «Дни открытых дверей» и иных подобных мероприятий.

2.3.7. Вовлечение студентов в предпринимательскую деятельность

Занятие предпринимательской деятельностью дает преимущественные возможности для самореализации личности и обеспечивает более высокий уровень дохода.

Студенты, обучающиеся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья могут принимать участие в деятельности центров инновационного предпринимательства.

2.4. Формы и методы воспитательной работы ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Под формами организации воспитательной работы понимаются различные варианты организации конкретного воспитательного процесса, в котором объединены и сочетаются цель, задачи, принципы, закономерности, методы и приёмы воспитания в ООП **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья**. Формы воспитательной работы:

- по количеству участников (охвату) – индивидуальные (субъект-субъектное взаимодействие в системе преподаватель-студент); групповые (творческие коллективы, спортивные команды, клубы, кружки по интересам и т.д.), массовые (фестивали, олимпиады, праздники, субботники и т.д.);
- по длительности и повторяемости – кратковременные, продолжительные, ежегодные;
- по видам деятельности – трудовая, спортивная, художественная, научная,

общественная, ценностно-смысловая, волонтерская;

В Календарном плане воспитательной работы направления **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья** описаны мероприятия с использованием приведённых выше форм, которые представляют ключевые аспекты каждого мероприятия.

2.5. Ресурсное обеспечение реализации рабочей программы воспитания в ООП 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Таблица 2. Ресурсное обеспечение реализации рабочей программы воспитания 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

п/п	Вид ресурсного обеспечения	Содержание ресурсного обеспечения
1.	нормативно-правовое	1. Концепция воспитательной работы Тверского государственного университета, утверждена на заседании Совета по воспитательной работе от 2 марта 2021 г., протокол № 1. 2. Положение о тьюторе основной образовательной программы, принято решением учёного совета ТвГУ 30 октября 2019 года, протокол № 3. 3. Положение о студенческом самоуправлении Тверского государственного университета, принято решением учёного совета ТвГУ 23 декабря 2020 года, протокол № 6.
2.	кадровое	1. Совет по воспитательной работе ТвГУ. 2. Профессорско-преподавательский состав ООП по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 3. Тьютор Лихуша П.С.
3.	финансовое	Средства ООП по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья в соответствии с актуальным Приказом Минобрнауки России «О значениях базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг в сфере образования и науки, молодежной политики, опеки и попечительства несовершеннолетних граждан и значений отраслевых корректирующих коэффициентов к ним» (обновляется ежегодно).

2.6. Инфраструктура, обеспечивающая реализацию рабочей программы воспитания ООП по направлению по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

При реализации рабочей программы по направлению подготовки по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья используются основные площадки проведения воспитательных мероприятий УВСРиМП:

- 1.1. Спортивные объекты ТвГУ;
 - 1.1.1. Корпус 3, Садовый пер., 35, ауд. 320, Универсальный игровой зал;
 - 1.1.2. Корпус 3, Садовый пер., 35, ауд. 321а, Фитнес-зал;
 - 1.1.3. Корпус 3, Садовый пер., 35, ауд. 321б, Тренажёрный зал;
 - 1.1.4. Тренажёрный зал, Студенческий пер., 12;
- 1.2. Киноконцертный зал «Соминка»;
- 1.3. Студенческий пресс-центр.
2. Корпус 3, Садовый пер., 35, ауд. 411, 406, 314, Корпус 5 пр-т Чайковского 70б, ауд. 311, 301, 303, 305 задействованные тьютором Лихуша П.С. и руководителем ООП по направлению 19.03.02 Промышленная экология и биотехнология для реализации мероприятий воспитательной деятельности;
3. Общее образовательное пространство ТвГУ, рабочее пространство и связанные с ним средства труда и оборудование;
4. Службы обеспечения (административно-хозяйственные службы ТвГУ, транспорт, связь и др.).

2.7. Социокультурное пространство. Сетевое взаимодействие с организациями, социальными институтами и субъектами воспитания

При реализации рабочей программы по направлению подготовки по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья активно применяется деятельность библиотек. Центральной государственной библиотекой Тверской области, осуществляющей библиотечную, библиографическую, научно-исследовательскую, информационную, культурно-просветительскую и образовательную деятельность, является Тверская областная универсальная научная библиотека им. А.М. Горького. Сетевое взаимодействие производится на базе: МОУ "Средняя общеобразовательная школа № 51", МОУ "Тверская гимназия № 10", МОУ "Тверская гимназия № 8", ОАО "Мелькомбинат", ООО "МАГМА"

3. УПРАВЛЕНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ И МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ООП по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

3.1. Система управления и Календарный план воспитательной работы на учебный год

Основным инструментом управления воспитательной работой является Рабочая

программа воспитания и календарный план воспитательной работы на 2021-2022 учебный год по направлению по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.

Цель системы управления воспитательной работой – создание условий, позволяющих профессорско-преподавательскому составу реализовать воспитательную работу в образовательном процессе.

Основными функциями управления системой воспитательной работы являются: анализ итогов воспитательной работы за прошедший учебный год;

планирование воспитательной работы по организации воспитательной деятельности на текущий учебный год;

организация воспитательной работы;

контроль за исполнением управленческих решений по воспитательной работе.

3.2. Студенческое самоуправление (со-управление) по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Студенческое самоуправление (со-управление) представляет собой самостоятельную (но контролируемую) общественную деятельность обучающихся и функцию коллектива студентов, в которой реализуется их право на организуемое изнутри управление своей жизнедеятельностью, включающее планирование, организацию, регулирование, контроль и анализ результатов деятельности.

Цель студенческого самоуправления: создание условий для проявления способностей и талантов обучающихся, самореализации студентов через различные виды деятельности (проектную, волонтерскую, учебно-исследовательскую и научно-исследовательскую, студенческое международное сотрудничество, деятельность студенческих объединений, досуговую, творческую и социально-культурную, участие в организации и проведении значимых событий и мероприятий; участие в профориентационной деятельности и др.).

Задачи студенческого самоуправления: сопровождение функционирования и развития студенческих объединений; правовая, информационная, методическая, ресурсная, психолого-педагогическая, иная поддержка органов студенческого самоуправления; подготовка инициатив и предложений администрации ТвГУ, органам государственной власти и общественным объединениям по проблемам, затрагивающим интересы студентов и актуальные вопросы общественного развития; организация сотрудничества со студенческими, молодежными и другими общественными объединениями в Российской Федерации и в рамках международного сотрудничества.

Самоуправление на факультете осуществляется в соответствии с Положением о студенческом самоуправлении ТвГУ, принятым на заседании Учёного совета

ТвГУ, протокол №6 от 23 декабря 2020 г.

При реализации рабочей программы **воспитания по направлению подготовки** по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья постоянно действующими студенческими объединениями являются:

1. Студенческий активы факультета – объединение активистов факультета, формируется по инициативе студентов на факультете в добровольном порядке.
2. Старостат - собрание старост всех академических групп факультета. Старостат формируется из старост учебных групп по курсам обучения. Формирование старостата проходит ежегодно после назначения старост учебных групп. Не реже раза в год проводятся собрания старост каждого курса обучения всех академических групп по факультету.
3. Студенческий совет общежитий – выборный орган студенческого самоуправления, формируемый в каждом общежитии для реализации целей и задач студенческого самоуправления.

3.3. Мониторинг качества организации воспитательной деятельности

При реализации рабочей программы по направлению подготовки по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья учитываются:

Количественные результаты: участие и победы обучающихся в конкурсах и соревнованиях (спортивные соревнования, олимпиады, творческие конкурсы и пр.), рост количества студенческих объединений, увеличение количества участников проектов. Возможные способы оценки количественных результатов:

1. анализ цифрового следа обучающихся в электронной образовательной среде (личный кабинет обучающегося в системе LMS);
2. сбор информации по тематическим тегам в социальных сетях;
3. сбор информации об активности студенческих объединений: их учреждение, избрание руководителей, подача объединениями заявок на грантовую поддержку на региональном и федеральном уровне.

Качественные результаты: ценности обучающихся, их жизненные смыслы, идеалы, чувства, переживания и т.д., которые могут быть оценены в виде:

1. аналитический отчет работы тьютора;
2. анкетирование и беседа;
3. анализ продуктов проектной деятельности, портфолио и др.
4. проведение анонимных социально-психологических тестирований и опросов с привлечением сторонних квалифицированных исполнителей.

Важными критериями студенческого самоуправления выступают:

– *социальная активность студентов*, проявляющаяся в коммуникативной и организаторской деятельности, а также в социальной

активности;

– *самореализация*, определяющаяся мотивацией и включенностью студентов;

– *позитивно направленная деятельность*.

Ключевыми показателями эффективности качества воспитательной работы и условий реализации содержания воспитательной деятельности выступают: качество ресурсного обеспечения реализации воспитательной деятельности; качество инфраструктуры; качество воспитывающей среды и воспитательного процесса; качество управления системой воспитательной работы; качество студенческого самоуправления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный университет»**

«УТВЕРЖДЕНО»

Заседание ученого совета
Химико-технологического
Факультета протокол №12
«26» мая 2021 г.

**Календарный план воспитательной работы
на 2021-2022 учебный год
Направление подготовки
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья**

Тверь, 2021 г.

Виды деятельности	Дата, место, время и формат проведения	Название мероприятия и организатор	Форма проведения мероприятия	Ответственный от ООП	Количество участников
1. Гражданское направление					
Общественная, художественная	1 сентября 2021 г., территория ректората ТвГУ ежегодное	Организация и проведение Всероссийского праздника «День знаний», УВСРиМП	Массовая	Стоковская В.В., Рамзин А.С., директор КДЦ	20
Общественная, информационная	1 сентября 2021 г., территория ректората ТвГУ ежегодное	Организация и проведение общеуниверситетского праздника «Ярмарка студенческих объединений», УВСРиМП	Групповая	Стоковская В.В., Рамзин А.С., директор КДЦ	20
Общественная, информационная	Первая декада сентября 2021 г., аудитории ТвГУ, ежегодное	Презентация деятельности управления по внеучебной работе и социальным вопросам на факультетах УВСРиМП	Групповая	Стоковская В.В.,	15
Общественная	сентябрь 2021 г. актовый зал ректората, ежегодное	Проведение образовательного интенсива «Школа старост»	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	10
Общественная	октябрь, 2021 г., ежегодное	Выездной молодежный лагерь актива ТвГУ	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	2

Общественная	в течение года, Центр студенческих инициатив, ежегодное	Проведение организационных сборов активистов «Сил Добра ТвГУ», студенческого объединения «Молодёжный	Групповая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	10
Общественная	4 ноября 2021 г. установленные площадки г. Твери, ежегодное	Организация участия студентов в праздничных мероприятиях «Дня народного единства»	Массовая	Стоковская В.В.,	10
Научная, общественная	12 декабря 2021 г., аудитории ТвГУ, ежегодное	Мероприятия, посвященные Дню российской Конституции	Групповая	Лихуша П.С.	15
Общественная	декабрь 2021 г. зал заседаний Ученого совета ТвГУ, ежегодное, традиционное	Выборы Председателя Студенческого совета ТвГУ	Групповая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	3
Общественная	По согласованию, в период предвыборных кампаний, продолжитель ная	Встречи с сотрудниками избирательных комиссий	Групповая, индивидуал ьная	Стоковская В.В.,	5
Общественная, художественная , спортивная	25 января 2022 г., территория ректората ТвГУ, ежегодное	Подготовка и проведение мероприятий, посвященных «Дню российского студенчества – Татьянин день»	Массовая	Рамзин А.С., директор КДЦ	15

Общественная, информационная	февраль 2022 г., арт-буфет ТвГУ "Кафедра", ежегодное	Проведение курса подготовки активистов ТвГУ «Ориентир 2022»	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	5
Общественная, художественная	Февраль 2022 г., учебный корпус ТвГУ, ежегодное	Праздничные мероприятия, посвященные Всероссийскому празднику «День защитника Отечества»	Групповая	Лихуша П.С.	15
Волонтерская	сентябрь 2021, помещения волонтерского центра, ежегодное, традиционное	День открытых дверей Центра развития молодёжных волонтерских программ	Массовая	Арсеньева Т.Н., директор Центра	15
Волонтерская	сентябрь 2021, февраль 2022, аудитории ТвГУ	Инновационная образовательная программа «Волонтеры успеха»	Групповая	Арсеньева Т.Н., директор Центра	10
Волонтерская	октябрь-декабрь 2021, аудитории ТвГУ, ежегодное	Факультативная дисциплина «Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально-ориентированными НКО»	Групповая	Арсеньева Т.Н., директор Центра	10
Волонтерская, научная	ноябрь 2021 – кратковременное	Научно-практическая конференция «Мы Вместе. Развитие волонтерства в России»	Массовая	Арсеньева Т.Н., директор волонтерского центра	10

Волонтерская	ноябрь 2021, аудитории ТвГУ, ежегодное, традиционное	Ежегодный межрегиональный фестиваль молодёжных волонтерских инициатив	Массовая	Арсеньева Т.Н., директор волонтерского центра	10
2. Патриотическое направление					
Общественная, научная	Сентябрь 2021 г., музей истории ТвГУ, 1 корпус, ежегодное	Организация экскурсий для студентов 1 курса в музей истории ТвГУ	Групповая	Лихуша П.С.	20
Общественная	16 декабря 2021 г., площадки г. Твери, ежегодное	Участие в городских мероприятиях, посвященных Дню освобождения города Калинина от немецко-фашистских захватчиков	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	15
Общественная, информационная	март 2021 г., территория ректората ТвГУ краткосрочно	Подготовка и проведение квеста «Школа Максимовича»	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	15
Общественная, научная	12 апреля 2021 г., аудитории ТвГУ, ежегодная	Организация мероприятий, посвященных «Дню космонавтики»	Групповая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	10
Общественная, научная	в течение года, ежегодное	Реализация патриотических студенческих проектов и инициатив	Групповая, индивидуальная	Стоковская В.В., Каташов Н.Г., директор ЦСИ	
3. Духовно-нравственное направление					
Научная, художественная	в течение сентября ежегодное	Организация посещения студентами музеев, кинотеатров, филармонии, театров	Групповая	Лихуша П.С.	20

Информационная	Первая декада сентября, учебные корпуса факультетов ТвГУ, ежегодное	Знакомство первокурсников с историей, традициями ТвГУ, правилами студенческой жизни	Групповая	Лихуша П.С.	20
Информационная, общественная	Первая декада сентября учебные корпуса факультетов ТвГУ, ежегодное	Мероприятия по адаптации первокурсников к новым условиям образовательного процесса	Групповая, индивидуальная	Лихуша П.С.	20
Информационная, общественная	Первая декада сентября, корпуса общежитий ТвГУ, ежегодное	Мероприятия по адаптации первокурсников к новым бытовым условиям проживания в общежитиях ТвГУ	Групповая, индивидуальная	Чалов Б.В., директор студгородка, Лихуша П.С., зав. общежитиями ТвГУ	10
Общественная	конец декабря 2021 г., детские дома, дома ветеранов Твери и Тверской области, ежегодное	Участие в благотворительных акциях (сбор вещей, игрушек, канцтоваров и пр.), посещение детских домов и домов для престарелых	Групповая	Суглоб С.А., зам. начальник УВСРиМП	20
4. Культурно-просветительское направление					
Художественная	ноябрь 2021 г. ТКЗ «Соминка»	Танцевальный фестиваль-конкурс «Унидэнс»	Массовая	Рамзин А.С., директор КДЦ Меньшакова М.В	5

Общественная, информационная, художественная	ноябрь-декабрь 2021 г. Выездная ежегодное	Школа творческого актива	Массовая	Рамзин А.С., директор КДЦ Меньшакова М.В., начальник ОКМиСР	5
Художественная	октябрь 2021 – Арт-пространство «Творческая гостиная» ежегодное	Организация работы театральной студии «Зеркало» ТвГУ	Групповая	Великотный А.М., худ.рук-ль театр-студии «Зеркало»	3
5. Физическое направление					
Спортивная	сентябрь 2021 объекты спорта ТвГУ, ежегодное	Организация работы спортивных секций и сборных команд	Групповая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5
Спортивная	октябрь 2021 г., объекты спорта г. Казань (по назначению), кратковременное	Участие команд ТвГУ во Всероссийском финале Чемпионата АССК России 2021 г. – фестивале «Мой выбор – спорт»	Групповая	Яфуров А.М., директор спортклуба	5
Спортивная	октябрь 2021 объекты спорта Твери, Тверской области, ежегодное	Организация участия сборных команд ТвГУ в городских, региональных и всероссийских соревнованиях – в соответствии с положениями и проводящих организаций	Групповая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5
Спортивная	октябрь 2021 объекты спорта ТвГУ, ежегодное	Организация и проведение соревнований в рамках Спартакиады ТвГУ 2020-2021 учебного года	Массовая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5

Спортивная	ноябрь 2021 – объекты спорта ТвГУ, ежегодное	Организация соревнований в рамках внутривузовского этапа Чемпионата АССК России	Массовая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5
Спортивная	февраль 2022 г. лыжная база ТвГУ, ежегодное	Организация и проведение соревнований ТвГУ по лыжным гонкам «День здоровья» среди студентов	Массовая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5
Спортивная	февраль 2022 г., спортивный зал ТвГУ, ежегодное	Организация и проведение соревнований ТвГУ по силовым видам спорта	Массовая	Яфуров А.М., директор спортклуба «Атлант»,	5
6. Экологическое направление					
Общественная, трудовая, ценностно-смысловая	август 2021 г., территория учебных корпусов ТвГУ ежегодное	Участие в субботниках по благоустройству учебных корпусов к новому учебному году	Групповая	Лихуша П.С.	15
Общественная, ценностно-смысловая, информационная	ноябрь, 2021 г., аудитории ТвГУ, ежегодное	Проведение акции по сбору макулатуры на факультетах/институтах в рамках экологического проекта «ЭкоВУЗ»	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	10
Общественная, информационная	Территория около корпусов общежитий ТвГУ ежегодное	Мероприятия по пропаганде раздельного сбора мусора	Групповая	Суглоб С.А., зам. начальника УВСРиМП	15
Общественная, трудовая	в течение года, леса Тверской области ежегодное традиционное	Посадка лесных насаждений, приуроченная в Международному дню леса	Массовая	Степанова Е.Н. ст. преподаватель кафедры ботаники	10

7. Профилактика негативных явлений в студенческой среде					
Ценностно-смысловая	сентябрь 2021 г., актовый зал ректората ТвГУ, ежегодное	Проведение памятных мероприятий, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом 3 сентября	Групповая	Стоковская В.В.,	15
Ценностно-ориентированная	Первая половина сентября 2021 г., актовый зал ректората, ежегодное	Проведение общеуниверситетского собрания тьюторов ООП и комендантов общежитий по вопросам профилактики экстремистских настроений в студенческой среде	Массовая	Яковлев А.В., пом. ректора по КБ	3
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Обеспечение соблюдения «Правил внутреннего распорядка обучающихся», предусматривающих недопущение и пресечение идеологии терроризма и экстремизма	Массовая	Яковлев А.В., пом. ректора по КБ	20
Информационная, научная	октябрь 2021 г., актовый зал ректората, ежегодное	Организация выступления терапевта медицинского пункта ТвГУ о вреде употребления алкоголя, наркотиков,	Групповая	Чижова В.В., руководитель службы соц. поддержки и оздоровления	20
Ценностно-смысловая	октябрь 2021 г., учебные корпуса ТвГУ, ежегодное	Организация встреч с сотрудниками правоохранительных органов по вопросам профилактики противоправных действий	Групповая	Стоковская В.В.,	10

Научная, общественная	декабрь 2021 г., актовый зал ректората краткосрочно	Межфакультетская студенческая конференция «Наркотики и общество»	Массовая	Чижова В.В., руководитель службы соц.поддержки и оздоровления	10
Общественная, ценностно-смысловая, информационная	январь 2022 г., образовательные учреждения Твери и Тверской области продолжительная	Реализация студенческого проекта по профилактике дорожно-транспортного травматизма «Хищные дороги»	Массовая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	10
8. Научно-образовательное направление					
Научная, общественная трудовая	В течение года, аудитории химико-технологического факультета, продолжительное, ежегодное	Организация работы Клуба юного химика	Массовая	Лихуша П.С.	10
Научная, общественная, трудовая, ценностно-смысловая	февраль 2022 актовый зал исторического ф-та ежегодное, кратковременное	Организация мероприятий, посвященных празднику «День российской науки»	Массовая	Туварджиев Л.В., начальник УНИ	10
Научная, общественная, трудовая, ценностно-смысловая	февраль 2022 г. аудитории учебных корпусов ТвГУ, ежегодное, традиционное	Презентации научных направлений, научных достижений и лучших научных работ студентов факультетов/институтов	Массовая	Русакова Н.П. зам. декана по научной работе	10

Научная, общественная, трудовая	март 2022 Центральный корп. (ул. Желябова, д. 33), ежегодное	Организация и проведение Региональных Каргинских чтений	Массовая	Д.х.н., профессор, зав. кафедры физической химии Пахомов П.М.	15
Научная, общественная, трудовая	ноябрь-декабрь 2021 ежегодное, традиционное	Организация и проведения мероприятия «Региональные Менделеевские чтения»	Массовая	Русакова Н.П. зам. декана по научной работе	10
Научная, общественная, трудовая	2022 ежегодное	Организация и проведение конференции «Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств» Международная научно-практическая конференция	Массовая	Доцент, зав. кафедры биохимии и биотехнологии, руководитель ООП «Продукты питания из растительного сырья» Рыжков Ю.А.	15
9. Трудовое направление					
Общественная, информационная, трудовая	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Дни открытых дверей на факультетах и в университете	Массовая, групповая	Васильева Е.Н. проректор по ОБ, руководитель ООП Рыжков Ю.А. Лихуша П.С.	10
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Организация участия студентов во встречах с представителями администрации университета	Массовая групповая	Стоковская В.В., Лихуша П.С.	10
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Размещение на сайтах ТвГУ, факультетов, институтов информации об истории и традициях вуза	Массовая	Чунева Л.Ю., начальник службы информации	5

Общественная	сентябрь 2021 г., территория ректората ТвГУ ежегодное	Организация мероприятия «Квест первокурсника ТвГУ»	Групповая	Каташов Н.Г., директор ЦСИ	20
Общественная, трудовая	декабрь 2021, апрель 2022, аудитории ТвГУ, ежегодное	Участие студентов 4-5 курсов в ярмарке вакансий	Массовая	Лихуша П.С.	15
Общественная, научная	апрель-май 2022 аудитории ТвГУ, ежегодное	Организация и проведение «Недели науки» на факультетах/институтах	Массовая, групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	15
Трудовая, информационная	май 2022 г. предприятия и научные организации, ежегодное	Проведение экскурсий для студентов на предприятия г. Твери	Групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	10
Научная, общественная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Проведение олимпиад	Массовая, групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	10
Трудовая, общественная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Проведение мероприятий по благоустройству и улучшению санитарного состояния на факультетах	Групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	15
Трудовая, общественная	в течение года, школы г. Твери и области, ежегодное	Проведение профориентационной работы в школах г. Твери и Тверской области	Групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	10
Трудовая, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Оказание необходимой помощи студентам в учебном процессе, помощь в выстраивании образовательной траектории	Групповая, индивидуальная	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	5

Трудовая, общественная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Консультирование студентов в построении индивидуальной образовательной траектории, в выборе дисциплин вариативной части учебного плана и факультативов	Групповая, индивидуальная	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	20
Общественная, трудовая, научная	в течение года, площадки проведения конкурсов, выставок, конференций, ежегодное	Участие в профессиональных конкурсах, научных конференциях молодых ученых	Групповая, индивидуальная	Русакова Н.П.	15
Трудовая, общественная	в течение года, аудитории ТвГУ, предприятия и организация работодателей, ежегодное	Организация встречи студентов с потенциальным работодателем	Массовая, групповая	руководитель ООП Рыжков Ю.А., Лихуша П.С.	15
10. Информационное направление					
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Работа в социальных сетях.	Массовая	Лихуша П.С.	
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Актуализация информации о работе клубов, студий, секций и о студенческих объединениях.	Массовая	Меньшакова М.В., начальник ОКМиМР	
Общественная, информационная	в течение года, аудитории ТвГУ, ежегодное	Подготовка анонсов мероприятий ТвГУ, информации о региональных и всероссийских конкурсах	Массовая	Меньшакова М.В., начальник ОКМиМР	

Общественная, информационная	в течение года, образовательные учреждения Твери и Тверской области, продолжительное	Работа с сообществами «Точки кипения» ТвГУ	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП	
Общественная, информационная	сентябрь 2021 г., ТвГУ, продолжительное	Внедрение системы «АИСТ – автоматизированной информационной системы тестирования» для проведения социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в образовательных организациях высшего, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.	Массовая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП Стоковская В.В.	15
Спортивная, информационная	октябрь-ноябрь 2021 г., ТвГУ, продолжительное	Организация киберспортивных турниров	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП	5
Общественная, информационная, ценностно-смысловая	октябрь 2021 г., ТвГУ, продолжительное	Проведение социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в образовательных организациях высшего, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.	Массовая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП Стоковская В.В.,	15

Общественная, информационная, ценностно-смысловая	ноябрь 2021 г., аудитории ТвГУ, продолжительное	Открытие дискуссионного клуба ТвГУ как реализации сервиса НТИ «Создание клубов мышления в "Точках кипения" на базе университетов».	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП	5
Общественная, информационная, научная	ноябрь 2021 г., аудитории ТвГУ, продолжительное	Подготовка научных и технических студенческих проектов с компаниями-партнёрами ТвГУ к мероприятиям по акселерации в рамках профильных университетских, городских и областных программ	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП	5
Общественная, информационная	декабрь 2021 г., аудитории ТвГУ, продолжительное	Специальные модульно-компетентностные игротехнические тренинги (игры) по сценариям из числа авторским программ ТвГУ	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП Стоковская В.В.,	5
Общественная, информационная	декабрь 2021 г., аудитории ТвГУ, продолжительное	Проведение координационной работы в рамках Студенческого совета ТвГУ в части работы со студенческими проектами, претендующим на грантовую поддержку.	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП	2

Информационная	январь 2022 г. аудитории ТвГУ, продолжительное	Работы по организации информационной кампании мероприятий проекта трансформации университета.	Групповая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП Стоковская В.В.,	5
Общественная, информационная	октябрь 2021 г. аудитории ТвГУ, ежегодное	Контрольные мероприятия социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в образовательных организациях высшего, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, систематизация результатов	Массовая	Шуляков А.Ю. Начальник УВСРиМП Стоковская В.В.,	15
Информационная	Ноябрь 2021 г.	Подготовка сведений к выпуску сборника «Лучшие выпускники года»	Массовая	Лихуша П.С.	5

Начальник УВСР и МП

А.Ю. Шуляков

Список разработчиков и экспертов образовательной программы.

Образовательная программа разработана профессорско-преподавательским составом биологического факультета Тверского государственного университета при участии работодателей.

Разработчики:

№ п.п.	ФИО	Должность	Подпись
1.	Лапина Галина Петровна	Профессор, зав. кафедрой физико-химической экспертизы биоорганических соединений	
2.	Лихуша Павел Сергеевич	ст.преп. кафедры физико-химической экспертизы биоорганических соединений	

Эксперты:

№ п.п.	ФИО	Должность / место работы	Подпись
1.	Рожмина Татьяна Александровна	доктор биологических наук, член-корреспондент РАЕН, директор Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт льна»	
2.	Поляков Алексей Васильевич	доктор биологических наук, профессор, заведующий центром биотехнологии и инновационных проектов ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства", Веря, Россия	
3.	Тихонов Борис Борисович	кандидат химических наук, доцент ФГБОУ ВО Тверской государственный технический университет, Тверь, Россия	

Обновление образовательной программы

№ п.п.	Обновленный раздел ООП	Описание внесенных изменений	Реквизиты заседания ученого совета факультета, утвердивших изменения	Реквизиты заседания ученого совета университета, утвердившего изменения
1.	Приведение комплекта документов по ООП в соответствие с ФГОС ВО от 12.03.2015 г. №211.	Обновление всех разделов ООП		Протокол ученого совета №8 от 29.04.2015 г.
2.	Раздел 1.7 Сведения о ППС	Обновление информации по состоянию на 01.09 каждого учебного года	Протокол ученого совета №1 от 01.10.2015 г. Протокол ученого совета	

			№1 от 29.09.2016 г.; Протокол ученого совета №1 от 28.09.2017 г. Протокол №2 от 24.09.2019 г.ë	
3.	Раздел 1.8 Сведения о материально-технической базе	Обновление информации по состоянию на 01.09 каждого учебного года	Протокол ученого совета №8 от 03.03.2016 г.; Протокол ученого совета №7 от 02.03.2017 г.	
4.	Раздел 1.9 Финансовые условия реализации ООП	Обновление информации по состоянию на 01.09 каждого учебного года	Протокол ученого совета №11 от 31.05.2016 г.; Протокол ученого совета №10 от 01.06.2017 г.	
5.	Обновление учебного плана	Распределение компетенций по дисциплинам учебного плана		Протокол ученого совета №6 от 27.01.2016 г. Протокол ученого совета №6 от 25.01.2017 г.
6.	Приложения 1-4	- обновление списков литературы; - обновление ФОСов: - обновление лицензионного программного обеспечения	Протокол ученого совета №1 от 28.09.2017 г.; Протокол ученого совета №5 от 26.12.2017 г.	
7.	Комплект документов по ООП	Обновление всех разделов ООП в связи с изменением нормативно-правовой базы (Министерства образования и науки РФ и локальной вуза)		Протокол ученого совета №4 от 25.10.2017г.

8.	Рабочие программы дисциплин	Обновление раздела VII «Требования к рейтинг-контролю»		Протокол ученого совета №8 от 30.04.2020г.
9.	Раздел 5. Рабочая программа воспитания	Добавление информации о воспитательной работе по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Протокол ученого совета №12 от 26.05.2021 г.	

Оригинал ООП хранится на химико-технологическом факультете, отвечающем за подготовку по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий).