Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного комплекса

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный аграрный университет» Факультет перерабатывающих технологий и товароведения

УТВЕРЖДАЮ

| Декан | факультета |
|-----------------|----------------|
| перерабатываю | ЩИХ |
| технологий и то | овароведения |
| Small | Е. С. Таранова |

18.05.2021 F.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

| Преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа |
|--|
| Кафедра «Технология хранения и переработки сельскохозяйственного сырья |
| и общественное питание» |
| Уровень высшего образования бакалавриат |
| Направление подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация |
| общественного питания |
| Направленность (профиль) « <u>Технология и управление производством</u> предприятий индустрии питания» |
| Форма обучения очная / заочная |
| Год начала реализации образовательной программы 2021 |

Волгоград 2021

| Автор(ы): | |
|--|--|
| Доцент Супф | О. А. Суторма |
| Рабочая программа практики согласована с руководит профессиональной образовательной программы высшего направлению подготовки (специальности) 19.03.04 Технолог организация общественного питания Направленность (профиль) «Технология и управление | образования по ия продукции и |
| предприятий индустрии питания» | О. А. Суторма |
| Рабочая программа практики обсуждена и одобрена на заседа | нии кафедры |
| <u>Технология хранения и переработки сельскохозяйственобщественное питание</u> | |
| Протокол № 10 от 24. 05. 2021 г. | |
| Заведующий кафедрой ———————————————————————————————————— | E.A. Кузнецова на заседании технологий и |
| Протокол № 10 от <i>х1 об гог</i> г. | |
| Председатель методической комиссии факультета | Е. Н. Ефремова |

1 Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики – производственная

Способ проведения практики – стационарная, выездная

Форма проведения практики— дискретно

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Практика является одной ИЗ форм практической подготовки обучающихся. Она предусматривает непосредственное выполнение обучающимися определенных видов работ, связанных будущей профессиональной деятельностью.

Целью прохождения практики является;

- сбор материалов для подготовки выпускной квалификационной работы;
- формирование опыта самостоятельной исследовательской и аналитической деятельности;
- подготовка обучающегося к выполнению в условиях реального технологического процесса ключевых видов профессиональной деятельности, содержащихся в ФГОС ВО.

Прохождение практики направлено на решение следующих задач:

- закрепить знания и умения;
- сформировать профессиональные умения и навыки;
- приобрести профессиональные умения и навыки работы на предприятиях общественного питания;
- ознакомить обучающихся с предприятием общественного питания с особенностями работы отдельных цехов и подразделений, деятельностью научно-исследовательских лабораторий;
- изучить ассортимент выпускаемой продукции, органолептические и физико-химические показатели состава основных видов продукции, соответствие их требованиям нормативной документации;
- изучить правила по технике безопасности, пожарной безопасности и нормы охраны труда, производственную санитарию;
- изучить нормативно-техническую документацию предприятий питания,
- собрать и проанализировать информацию по индивидуальному заданию,
 - систематизировать полученные данные;
- ознакомить с технологией переработки сырья, производства полуфабрикатов различной степени готовности, различных блюд и напитков, научно-исследовательской базой организаций и др.

В результате прохождения практики, обучающиеся должны приобрести следующие знания, умения, навыки:

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения по практике |
|---|--|--|
| ПК -1 Способен организовывать ведение технологического процесса в рамках принятой в организации технологии производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных | ПК.1.1. Демонстрирует навыки расчета нормативов материальных затрат и экономической эффективности технологических процессов производства продукции | Знать: методики расчета нормативов материальных затрат и экономической эффективности технологических процессов производства продукции Уметь: рассчитывать нормативов материальных затрат и экономической эффективности технологических процессов производства продукции Владеть: навыками расчета нормативов материальных затрат и экономической эффективности технологических процессов производства продукции технологических процессов производства продукции |
| | ПК.1.4. Демонстрирует навыки организации рабочих мест | Знать: методику и правила организации рабочих мест Уметь: организовать рабочие места Владеть: навыками организации рабочих мест |
| ПК-4 Способен контролировать и оценивать эффективность деятельности | ПК.4.1. Осуществляет организацию контроля бизнес-процессов | Знать: методику организацию контроля бизнес-процессов |

| департаментов | | Уметь: осуществлять | |
|---------------------|-----------------------|----------------------|--|
| предприятий питания | | организацию контроля | |
| | | бизнес-процессов | |
| | | Владеть: навыками | |
| | | контроля бизнес- | |
| | | процессов | |
| | | Знать: методику | |
| | | организацию | |
| | | внутреннего контроля | |
| | ПК.4.2. Демонстрирует | Уметь: осуществлять | |
| | навыки организации | навыки организации | |
| | внутреннего контроля | внутреннего контроля | |
| | | Владеть: навыками | |
| | | организации | |
| | | внутреннего контроля | |

3 Место практики в структуре образовательной программы

Практика «Преддипломная практика, научно-В TOM числе работа» относится к практикам исследовательская Блока 2, формируемая участниками образовательных отношений «Практика» учебного плана подготовки бакалавров по направлению 19.03.04 Технология продукции общественного организация питания направленность (профиль) «Технология и управление производством предприятий индустрии питания»

Место практики в структуре образовательной программы Индекс и Курсы обучения* наименование дисциплины Форма (модуля), практики, 5 3 6 обучения 1 курс 2 курс участвующих в курс курс курс курс формировании компетенций ПК -1 Способен организовывать ведение технологического процесса в рамках принятой в организации технологии производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных Б1.О.14 Технология Очная +продукции общественного Заочная +питания Очная + Б1.О.15 Организация Заочная +

| питания в | | | | | | |
|--------------------|-----------|---|----------|---|---|--|
| туристских и | | | | | | |
| гостиничных | | | | | | |
| | | | | | | |
| комплексах | | | | | | |
| Б1.О.20 | Очная | | | | | |
| Производство | Счная | | + | | | |
| продуктов питания | | | | | | |
| различного | Заочная | | + | | | |
| назначения | | | | | | |
| Б1.О.25 Основы | _ | | | | | |
| инженерного | Очная | + | | | | |
| оснащения | | | | | | |
| предприятий | Заочная | + | | | | |
| индустрии питания | Заочная | Τ | | | | |
| Б1.О.26 | | | | | | |
| Организация | Очная | | + | | | |
| производства и | | | | | | |
| обслуживания на | | | | | | |
| , | _ | | | | | |
| предприятиях | Заочная | | + | | | |
| общественного | | | | | | |
| питания | | | | | | |
| Б1.В.07 | Очная | | | + | | |
| Организация | | | | | | |
| мучного и | | | | | | |
| кондитерского | Заочная | | | | + | |
| производства в | Juo man | | | | ' | |
| общественном | | | | | | |
| питании | | | | | | |
| Б1.В.10 Традиции и | Очная | | | + | | |
| культура питания | 20 | | | | | |
| народов мира | Заочная | | | | + | |
| Б1. В.ДВ.02.01 | Очная | | + | | | |
| Технология и | | | <u> </u> | | | |
| организация | Заочная | | + | + | | |
| барного сервиса | Juo IIIun | | ' | ' | | |
| оприото серыноп | | | | | | |
| | | | | | | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Очная | | + | | | |
| Технология | | | | | | |
| ресторанного | | | | | | |
| сервиса | Заочная | | | + | | |
| • | Juo man | | | 1 | | |
| E4 D HD 02 01 | | | | | | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Очная | + | | | | |
| Технология и | Заочная | | + | | | |

| | | 1 | 1 | ı | | 1 | |
|-------------------------------|------------|-----------|----------|-------|-----|-------|-------|
| организация | | | | | | | |
| производства | | | | | | | |
| специальных видов | | | | | | | |
| питания | | | | | | | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Очная | | + | | | | |
| Индустрия | | | | | | | |
| производства | Заочная | | | + | | | |
| школьного питания | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Очная | | | + | | | |
| Процессы и | | | | | | | |
| аппараты пищевых | | | | | | | |
| производств | Заочная | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Очная | | | | | | |
| Автоматизация и | Очная | | | + | | | |
| механизация | | | | | | | |
| технологических | | | | | | | |
| процессов при | Заочная | | | | | | |
| производстве | | | | | | | |
| продуктов питания | | | | | | | |
| Γ2 D 01/Π) | Очная | | | | | | |
| Б2.В.01(П) Технологическая | Очная | | | + | | | |
| | Заочная | | | | - | | |
| практика | заочная | | | | + | | |
| Б2.В.02(П) | Очная | | + | | | | |
| Организационно- | | | · | | | | |
| управленческая | Заочная | | | + | | | |
| практика | | | | · | | | |
| Б2.В.03(П) | | | | | | | |
| Преддипломная | Очная | | | | + | | |
| практика, в том | | | | | | | |
| числе научно- | | | | | | | |
| исследовательская | Заочная | | | | | + | |
| работа | | | | | | | |
| ПК-4 Способен | контролир | овать і | и оцені | ивать | эфф | ектив | ность |
| деятельности департ | гаментов і | предприят | гий пита | ния | | | |
| Б1.В.01 Учет и | | | | | | | |
| отчетность на | Очная | | + | | | | |
| предприятиях | | | | | | | |
| общественного | Заочная | | | + | | | |
| питания | | | | | | | |
| Б1.В.02 | Очная | | + | | | | |
| Менеджмент | Заочная | | | + | | | |
| | | | | | | | |

| Б1.В.05 Управление | Очная | | | + | | | |
|---|---------|---|---|---|---|---|--|
| персоналом | Заочная | | | T | + | | |
| Б1.В.ДВ.01.01 Правовые основы | Очная | + | | | Т | | |
| деятельности предприятий индустрии питания | Заочная | | + | | | | |
| Б1.В.ДВ.01.02 Повышение уровня правосознания граждан и | Очная | + | | | | | |
| популяризации антикоррупционных стандартов поведения | Заочная | | + | | | | |
| Б2.В.01(П) Таума уарууулагуаг | Очная | | | + | | | |
| Технологическая практика | Заочная | | | | + | | |
| Б2.В.02(П) Организационно- | Очная | | + | | | | |
| управленческая практика | Заочная | | | + | | | |
| Б2.В.03(П) Преддипломная | Очная | | | | + | | |
| практика, в том числе научно- исследовательская работа | Заочная | | | | | + | |

^{*} Проставляется знак «+»

Для успешного прохождения практики «Преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа» обучающийся должен обладать знаниями, умениями, навыками, полученными при изучении таких дисциплин как: Б1.О.14 Технология продукции общественного питания, Б1.О.15 Организация питания в туристских и гостиничных комплексах, Б1.О.20 Производство продуктов питания различного назначения, Б1.О.25 Основы инженерного предприятий индустрии Б1.О.26 Организация оснащения питания, производства и обслуживания на предприятиях общественного питания, Б1.В.07 Организация мучного и кондитерского производства в общественном питании, Б1.В.10 Традиции и культура питания народов мира, Б1. В.ДВ.02.01 Технология и организация барного сервиса, Б1. В.ДВ.02.02 Технология ресторанного сервиса, Б1. В.ДВ.03.01 Технология и организация производства специальных видов питания, Б1. В.ДВ.03.02 Индустрия производства Б1. В.ДВ.04.01 Процессы и аппараты пищевых школьного питания,

производств, Б1.В.ДВ.04.02 Автоматизация и механизация технологических процессов при производстве продуктов питания, Б1.В.01 Учет и отчетность на предприятиях общественного питания, Б1.В.02 Менеджмент, Б1.В.05 Управление персоналом, Б1.В.ДВ.01.01 Правовые основы деятельности предприятий индустрии питания, Б1.В.ДВ.01.02 Повышение уровня правосознания граждан и популяризации антикоррупционных стандартов поведения, Б2.В.01(П) Технологическая практика, Б2.В.02(П) Организационно-управленческая практика.

Минимальными требованиями к «входным» знаниям, умениям, навыкам, необходимым для успешного прохождения практики, является удовлетворительное освоение учебной программы по указанным дисциплинам.

4 Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо академических или астрономических часах

Общая трудоемкость практики составляет <u>6</u> зачетных единицы (<u>216</u> часов). Практика проводится в течение <u>4</u> недель.

5 Содержание практики

| № п/п | Этапы практики | Виды работ по практике |
|-------|-----------------|-------------------------|
| 1 | Организационный | Знакомство с |
| | | программой практики, |
| | | формами |
| | | самостоятельной работы. |
| | | Собрание-инструктаж по |
| | | организации практики и |
| | | правилам безопасности |
| | | работы. |
| 2 | Основной | Основные этапы |
| | | производства продукции |
| | | общественного питания |
| | | с элементами научно- |
| | | исследовательской |
| | | работы |
| | | |
| 3 | Заключительный | Подготовка отчета по |
| | | практике |
| | | Защита результатов |
| | | практики в форме зачета |
| | | с оценкой. |

6 Формы отчетности по практике

Формой отчетности по итогам прохождения практики является <u>отчет по</u> <u>практике</u>, формой промежуточной аттестации – зачет с оценкой

7 Оценочные материалы по практике

Средства и контрольные задания, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, приобретенных в результате прохождения

практики

| | практики | | | | | |
|-------|-----------------|--|------------------------------------|--|--|--|
| № п/п | Этапы практики | Контрольные задания | Формы оценочных средств* | | | |
| 1 | Организационный | Ознакомится с программой практики. формами самостоятельной работы. Изучить правила техники безопасности. | собеседование | | | |
| 2 | Основной | Изучить нормативно-правовые документы организации, основные этапы производства продукции общественного питания. | дневник | | | |
| 3 | Заключительный | Обработать и проанализировать полученную информацию. Предложить мероприятия по совершенствованию работы предприятия общественного питания. | отчет о прохождении практики | | | |

Оценка знаний, умений, навыков, приобретенных в результате прохождения практики, проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практики. Процесс прохождения практики в ходе текущего контроля оценивается положительно, если:

- 1) обучающийся имеет представление о целях, задачах и содержании практики;
- 2) дневник прохождения практики ведется аккуратно и соответствует содержанию практики, отметки в дневнике проставляются своевременно;

3) отчет о прохождении практики оформлен аккуратно, содержание отчета соответствует индивидуальному заданию.

Промежуточная аттестация обучающихся позволяет определить степень достижения запланированных результатов прохождения практики и проводится в форме зачета с оценкой. По результатам защиты отчета по практике выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Шкала и критерии оценивания знаний, умений, навыков, приобретенных в результате прохождения практики*

| приобретенных в результате прохождения практики | | | |
|---|--|--|--|
| Шкала оценивания | Критерии оценки | | |
| | Зачет с оценкой | | |
| | В результате обучающийся обнаруживает сформированные и систематические знания, успешное и систематическое умение использовать | | |
| «Отлично» | полученные знания, успешное и систематическое применение навыков. Это подтверждает высокий (продвинутый) уровень достижения планируемых результатов обучения по практике | | |
| «Хорошо» | В результате обучающийся обнаруживает сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания, в целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение использовать полученные знания, в целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков. Это подтверждает средний (повышенный) уровень достижения планируемых результатов обучения по практике | | |
| «Удовлетворительно» | В результате обучающийся обнаруживает неполные знания, в целом успешное, но не систематическое умение использовать полученные знания, в целом успешное, но не систематическое применение навыков. Это подтверждает низкий (пороговый) уровень достижения планируемых результатов обучения по практике | | |
| «Неудовлетворительно» | В результате обучающийся обнаруживает фрагментарные знания (отсутствие знаний), фрагментарное умение использовать полученные знания (отсутствие умений), фрагментарное применение навыков (отсутствие навыков). Это | | |

| подтверждает | отсутствие | планируемых |
|--------------------|-----------------|-------------|
| результатов обучен | ния по практике | |

8 Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

8.1Перечень учебной литературы

- 1. Васюкова, А. Т. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания: учебник для бакалавров / А. Т. Васюкова, Т. Р. Любецкая; под ред. проф. А. Т. Васюковой. 3-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 416 с. ISBN 978-5-394-03803-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091555
- 2. Зайко, Г. М. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания: учебное пособие / Г.М. Зайко, Т.А. Джум. Москва: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2021. 560 с. ISBN 978-5-9776-0060-6. Текст: электронный // ЭБС Znanium.com: [сайт]. URL: https://znanium.com/catalog/product/389895
- 3. Комлацкий, В. И. Технология, оборудование и проектирование предприятий мясной отрасли: монография / В. И. Комлацкий [и др.]. Германия: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2018. 344 с. ISBN 978-613-9-83077-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/10724684.
- 4. Технология кулинарной продукции за рубежом: учебник для бакалавров / А. Т. Васюкова, Н. И. Мячикова, В. Ф. Пучкова; под ред. проф. А. Т. Васюковой. 2-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 368 с. ISBN 978-5-394-03523-4. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091552
- 5. Технология продукции общественного питания: Учебно-методическое пособие / Мишина О.Ю. Волгоград: Волгоградский государственный аграрный университет, 2018. 76 с. http://znanium.com/catalog/product/1007786

8.2Перечень ресурсов сети «Интернет»

- 1. http://sdo.volgau.com
- 2. Doal база данных иностранных журналов;

Сетевые удаленные реусрсы:

- 3. http://elanbook.com
- 4. http://cnshb.ru
- 5. http://znanium.com
- 6. http://ebs.rgazu.ru
- 7. Rambler, Yandex, Google информационно-справочные и поисковые системы.

9 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при проведении практики:

- 1. Использование информационно-обучающих (электронные библиотеки), интерактивных (электронная почта) и поисковых (поисковые системы) ресурсов.
- 2. Использование электронных и информационных ресурсов с текстовой учебные пособия, (учебники, задачники, информацией справочники, энциклопедии, периодические издания, методические материалы), визуальной информацией (схемы, диаграммы, презентации), аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала), с аудио- и видеоинформацией (аудио- и видеозаписи, предметные экскурсии).
- 3. Использование технологий асинхронного («offline») и синхронного («online») режима связи.

ит. д.

Образовательный процесс по практике поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды Университета.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise
- 2. Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License
- 3. СДО «Прометей 5.0»
- 4. Приложение «МегаWeb» АИБС «МегаПро»
- 5. ЭПС «Система ГАРАНТ»
- 6. СПС Консультант Плюс
 - 7. ЭСНТИ «Техэксперт». «Нормы, правила, стандарты».

10 Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

При проведении практики в структурных подразделениях Университета материально-техническая база, необходимая для проведения практики, включает:

| № п/п | Наименование объектов (помещений) для проведения практики | Адрес (местоположение) объектов (помещений) для проведения практики | Оснащенность учебных аудиторий и помещений |
|-------|---|--|--|
| 1. | Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и | 400002, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр. Университетский, д. 26 | Комплект учебной и специализированной мебели, доска меловая, стенды, плакаты, компьютер, технические средства обучения — мультимедийный проектор |

| | промежуточной | | | |
|---|-----------------|---------------------|--------------------------|--|
| | аттестации | | | |
| | Главный | | | |
| | учебный | | | |
| | комплекс, 405Д | | | |
| 2 | Помещения для | Россия, 400002, | Комплект учебной | |
| | самостоятельной | Волгоградская обл., | мебели, рабочие станции, | |
| | работы 301 Д | г. Волгоград, пр. | компьютеры с доступом | |
| | | Университетский, | к сети Интернет, | |
| | | д. 26 | технические средства | |
| | | A. 20 | обучения. | |

При проведении практики в профильных организациях материальнотехническая база, необходимая для проведения практики, определяется согласно заключенному с профильной организацией договору о практической подготовке обучающихся.