

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

Экономический факультет

Кафедра экономики и управления в АПК

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Технологическая (проектно-технологическая) практика

Направление подготовки (специальность):

38.03.01 Экономика

Профиль:

Экономика предприятий и организаций

Квалификация выпускника бакалавр

Вологда – Молочное

2024

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Программа практики составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Экономика предприятий и организаций

Разработчик, к.э.н., доцент Шилова И.Н.

Программа практики одобрена на заседании кафедры экономики и управления в АПК «25» января 2024 года, протокол №6.

Зав. кафедрой, к.э.н., доцент Шилова И.Н.

Программа практики согласована и утверждена на заседании методической комиссии экономического факультета «15» февраля 2024 года, протокол №6.

Председатель методической комиссии, к.ф.н., доцент Дьякова Н.С.

1. Цель и задачи практики

Целью производственной практики (технологическая) студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Экономика предприятий и организаций, является закрепление знаний и умений, приобретаемых бакалаврами в результате освоения теоретических курсов учебных дисциплин; формирование профессиональных компетенций на основе изучения работы предприятий различных организационно-правовых форм; сбор материала для выполнения курсовых работ и бакалаврской выпускной квалификационной работы.

Практика обеспечивает реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по подготовке бакалавров, обладающих теоретическими знаниями и практическими навыками профессиональной деятельности.

Задачи практики:

1. изучение и анализ деятельности организации (учреждения);
2. изучение нормативно-правовой базы, действующей на предприятии;
3. овладение методикой работы, применяемой в данной организации (учреждении);
4. получение практических навыков применения теоретической информации полученной в ходе изучения профессиональных дисциплин;
5. закрепление теоретических знаний расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы;
6. сбор, обобщение и анализ полученных в ходе практики материалов для подготовки отчета по практике и использование результатов при выполнении бакалаврской выпускной квалификационной работы.

Профессиональные задачи выпускника:

- Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации;
- Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации.

2. Тип практики – технологическая (проектно-технологическая)

Способ проведения практики - стационарная, выездная

Форма проведения практики – дискретно: путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практики

3. Место практики в структуре ОПОП

Индекс практики: Б2.О.02(П).

Область профессиональной деятельности выпускников: 08 Финансы и экономика

Объекты профессиональной деятельности выпускников: Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, финансовые и информационные потоки, производственные процессы

Виды профессиональной деятельности выпускников:

- расчетно-экономический;
- аналитический.

4. Место и время проведения практики

Технологическая (проектно-технологическая) практика является производственной, относится к обязательной части Блока 2 «Практики» (Б2.О.02(П)); проводится в 4 и 6 семестре после 2 и 3 курса.

4.1. Особенности организации практики обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья форма проведения практики устанавливается факультетами с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья, в соответствии с требованиями образовательных стандартов.

Выбор мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении инвалида и обучающегося с ограниченными возможностями здоровья в организацию или предприятие для прохождения предусмотренной учебным планом практики академия согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

Студенту с ограниченными возможностями здоровья необходимо написать заявление с приложением всех подтверждающих документов о необходимости подбора места практики с учетом его индивидуальных особенностей.

Кафедра и/или факультет должны своевременно информировать заведующего практикой (минимум за 3 месяца до начала практики) о необходимости подбора места практики студенту с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с его программой подготовки (специальностью) и индивидуальными особенностями.

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, исходя из индивидуальных психофизических

особенностей и по личному заявлению обучающегося, в части создания специальных условий.

В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, необходимых технических средств, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень планируемых результатов обучения по практике, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения практики обучающийся должны приобрести следующие компетенции в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

Компетенция		ИД1	ИД2	ИД3
индекс	формулировка			
ПК - 1	Способен осуществлять сбор и обработку исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной,	Знать источники и методы сбора и обработки исходных данных для составления проектов	Уметь осуществлять сбор и обработку исходных данных для составления проектов	Владеть навыками сбора и обработки исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной,

	производственно й и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации, для проведения расчетов экономических и финансово- экономических показателей, характеризующи х деятельность организации	финансово- хозяйственной, производственн ой и коммерческой деятельности (бизнес- планов) организации, для проведения расчетов экономических и финансово- экономических показателей, характеризующ их деятельность организации.	финансово- хозяйственной, производственн ой и коммерческой деятельности (бизнес- планов) организации, для проведения расчетов экономических и финансово- экономических показателей, характеризующ их деятельность организации.	производственно й и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации, для проведения расчетов экономических и финансово- экономических показателей, характеризующи х деятельность организации.
ПК-3	Способен осуществлять формирование и проверку планов финансово- экономического развития организации	Знать методы и способы формирования и проверки планов финансово- экономическог о развития организации.	Уметь осуществлять формирование и проверку планов финансово- экономическог о развития организации.	Владеть навыками формирования и проверки планов финансово- экономического развития организации.
ПК-5	Способен проводить расчеты экономических и финансово- экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства,	Знать типовые методики расчета экономических и финансово- экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационны х технологий с учетом нормативных	Уметь проводить расчеты экономических и финансово- экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации	Владеть навыками проведения расчетов экономических и финансово- экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом

	внедрения инновационных технологий	правовых актов.	труда и производства, внедрения инновационных технологий.	нормативных правовых актов.
--	------------------------------------	-----------------	---	-----------------------------

6. Объем практики

Общая трудоемкость практики составляет 12 зачетных единиц, 8 недель.

7. Структура и содержание практики

№	Разделы (этапы) практики	Компетенции
4 семестр		
1	Инструктаж по технике безопасности и прохождению преддипломной практики	
2	Размеры предприятия и его специализация	ПК-1, ПК-3, ПК-5
3	Обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами и уровень их использования	ПК-1, ПК-3, ПК-5
4	Обеспеченность предприятия основными фондами, энергетическими ресурсами и уровень их использования	ПК-1, ПК-3, ПК-5
5	Анализ земельных угодий и уровень использования земли	ПК-1, ПК-3, ПК-5
6	Анализ финансового состояния предприятия, его ликвидность и платежеспособность	ПК-1, ПК-3, ПК-5
7	Анализ прибыли и рентабельности	ПК-1, ПК-3, ПК-5
8	Подготовка отчета о практике	ПК-5
6 семестр		
1	Инструктаж по технике безопасности и прохождению преддипломной практики	-
2	Общие сведения о предприятии (организации)	ПК-1, ПК-3, ПК-5
3	Организационно-правовые основы деятельности предприятия (организации)	ПК-1, ПК-3, ПК-5
4	Организационная структура предприятия (организации)	ПК-1, ПК-3, ПК-5
5	Организация управления на предприятии (в организации).	ПК-1, ПК-3, ПК-5
6	Трудовые отношения в организации	ПК-1, ПК-3, ПК-5
7	Состояние экономики (сфер деятельности) и финансов предприятия (организации).	ПК-1, ПК-3, ПК-5
8	Планирование производства (деятельности) на предприятии (в организации)	ПК-1, ПК-3, ПК-5
9	Организация управленческого учета и делопроизводства на предприятии (в некоммерческой организации)	ПК-1, ПК-3, ПК-5

10	Подготовка отчета по практике.	ПК-5
----	--------------------------------	------

8. Форма отчетности по практике

По результатам прохождения производственной практики студент должен представить отчет.

Форма отчетности – защита отчета в виде собеседования

9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Оформляется отдельным документом как приложение к программе практики.

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

а) основная литература

1. Паламарчук, А.С. Экономика предприятия [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Паламарчук. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М, 2021. - 458 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=929666>

2. Грибов, В.Д. Экономика предприятия [Электронный ресурс] : учебник: практикум / В. Д. Грибов, В. П. Грузинов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Электрон.дан. - М. : КУРС : Инфра-М, 2018. - 448 с. - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=930124>

3. Долгов, В.С. Экономика сельского хозяйства [Электронный ресурс] : учебник / В. С. Долгов. - Электрон. дан. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 124 с. - (Учебники для вузов) (Специальная литература). - Внешняя ссылка: <https://e.lanbook.com/book/125715>

4. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс] : учебник / М. П. Тушканов [и др.] ; под ред. М. П. Тушканова. - Электрон.дан. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 270 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1072143>

5. Савицкая, Г.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : учебник / Г. В. Савицкая. - 7-е изд., перераб. и доп. - Электрон.дан. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 608 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1063318>

6. Организация сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс] : учебник / [М. П. Тушканов и др.] ; под ред. М. П. Тушканова, Ф. К. Шакирова. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М, 2019. - 292 с. - (Высшее образование - Бакалавриат).

7. Безручко В. Т., Нетёсова О. Ю. Информационные технологии в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / О. Ю. Нетёсова. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон.дан. - М. : Юрайт, 2017. - 146 с. - (Профессиональное образование). - Внешняя ссылка: <http://www.biblio-online.ru/book/D8F3F1FA-DA19-468F-A7FD-73E7BD1ACDCC>

8. Информатика. Текстовый процессор Microsoft Word 2010 [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / М. Л. Прозорова [и др.] ; М-во сельского хоз-ва Рос. Федерации, Вологодская ГМХА, Экономич. фак., Каф. экон. и менеджм. - Электрон. дан. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2019. - 106 с. - Систем. требования: Adobe Reader. - Библиогр.: с. 101 Внешняя ссылка: <https://molochnoe.ru/ebs/notes/2140/download>

9. Морозов, Ю.В. Основы маркетинга [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. В. Морозов. - 8-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2018. - 148 с. - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=415044>

б) дополнительная литература

1. Справочник экономиста предприятия [Электронный ресурс] : справочник / под ред. Н. Б. Акуленко, С. Н. Кукушкина, А. И. Кучеренко. - Электрон.дан. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 424 с. - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1069045>

2. Минаков, И. А. Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами АПК [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. А. Минаков. - Электрон. дан. - СПб. [и др.] : Лань, 2017. - 404 с. - (Учебники для вузов) (Специальная литература). - Внешняя ссылка: <https://e.lanbook.com/book/91296>

3. Экономика сельского хозяйства [Электронный ресурс] : учебник / Г. А. Петранева [и др.] ; под ред. Г. А. Петраневой. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М, 2019. - 288 с. - (Среднее профессиональное образование). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=993542>

4. Черников, Б.В. Информационные технологии управления [Электронный ресурс] : учебник / Б. В. Черников. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон.дан. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. - 368 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1054775>

5. Информатика для экономистов [Электронный ресурс] : учебник / С. А. Балашова [и др.] ; под ред. В. М. Матюшка. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон.дан. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 460 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1057211>

6. Маслова, Е.Л. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Е. Л. Маслова. - Электрон.дан. - М. : Дашков и К, 2018. - 336 с. - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=513088>

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows XP / Microsoft Windows 7 Professional , Microsoft Office Professional 2003 / Microsoft Office Professional 2007 / Microsoft Office Professional 2010

STATISTICA Advanced + QC 10 for Windows

в т.ч. отечественное

Astra Linux Special Edition РУСБ 10015-01 версии 1.6.

1С:Предприятие 8. Конфигурация, 1С: Бухгалтерия 8 (учебная версия)

Project Expert 7 (Tutorial) for Windows

СПС КонсультантПлюс

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный

Свободно распространяемое лицензионное программное обеспечение:

OpenOffice

LibreOffice

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Google Chrome

в т.ч. отечественное

Яндекс.Браузер

Информационные справочные системы

– [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru/) – режим доступа: <http://window.edu.ru/>

– ИПС «КонсультантПлюс» – режим доступа: <http://www.consultant.ru/>

– Интерфакс - Центр раскрытия корпоративной информации (сервер раскрытия информации) – режим доступа: <https://www.e-disclosure.ru/>

– Информационно-правовой портал ГАРАНТ.RU – режим доступа: <http://www.garant.ru/>

– Автоматизированная справочная система «Сельхозтехника» (web-версия) - режим доступ: <http://gtexam.ru/>

Профессиональные базы данных

– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа: <http://elibrary.ru>

– Наукометрическая база данных Scopus: база данных рефератов и цитирования – режим доступа:

<https://www.scopus.com/customer/profile/display.uri>

– Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/> (Открытый доступ)

– Российская Академия Наук, открытый доступ к научным журналам – режим доступа: <http://www.ras.ru> (Открытый доступ)

– Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации – режим доступа: <http://mcx.ru/> (Открытый доступ)

Электронные библиотечные системы:

– Электронный библиотечный каталог Web ИРБИС – режим доступа: https://molochnoe.ru/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC

– ЭБС ЛАНЬ – режим доступа: <https://e.lanbook.com/>

– ЭБС Znanium.com – режим доступа: <https://new.znanium.com/>

– ЭБС ЮРАЙТ – режим доступа: <https://urait.ru/>

– ЭБС POLPRED.COM: <http://www.polpred.com/>

– Электронная библиотека издательского центра «Академия»: <https://www.academia-moscow.ru/elibrary/> (коллекция СПО)

– ЭБС ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА – режим доступа: <https://molochnoe.ru/ebs/>

11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

При прохождении практики обучающийся может использовать интернет-технологии, представленные **электронной информационно-образовательной средой ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА:**

– Система управления обучением MOODLE (Образовательный портал) – режим доступа: <https://moodle.molochnoe.ru/>

– Электронный библиотечный каталог Web ИРБИС – режим доступа: https://molochnoe.ru/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC

12. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

1. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина». Утверждено ректором ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА от 20 сентября 2017 г.

https://molochnoe.ru/resources/files/sveden/document/pol_podrazd/otdel_umr/pol_praktika_vo_20.09.2017.pdf

2. Положение о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

https://molochnoe.ru/resources/files/sveden/education/local_norm_act/pol_pract_podg_15.09.2020.pdf

3. Технологическая (проектно-технологическая) практика [Электронный ресурс] : методические указания для самостоятельной работы студентов по выполнению программы производственной практики для студентов экономического факультета по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль «Экономика предприятий и организаций АПК» / Мин-во сел. хоз-ва

РФ, Вологодская ГМХА, Экономич. фак., Кафедра экономики и управление в АПК ; сост. Шилова И. Н. - Электрон. дан. - Вологда ; Молочное : ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2022. - 28 с. <https://lk.molochnoe.ru/ebs/notes/2914/download>

13. Формы промежуточной аттестации (по итогам технологической (проектно-технологической) практики)

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачета.

14. Материально-техническое обеспечение практики

14.1 Аудитории (помещения, места) для проведения практики

Учебная аудитория 1345 для проведения занятий лекционного и семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащенность - оборудование: экран для проектора 1 шт., проектор - 1 шт., компьютер в комплекте - 1 шт.

Учебная аудитория 1349 для проведения семинарских и практических занятий, групповых консультаций, промежуточной аттестации. Учебная аудитория

1350 Компьютерный класс для проведения семинарских и практических занятий, групповых консультаций. Основное оборудование: 15 компьютеров с доступом в электронно-образовательную среду Академии, ЭБС и сети Интернет.

Программное обеспечение:

Microsoft Windows 7 Professional Лицензии 49230531, Microsoft Office Professional 2007 Лицензии 42543554

Кабинет № 1 – 67,6 м²

АО «БДО Юникон»;

Колхоз «Племзавод Родина»;

КФХ Механиковой М.В.;

ОАО «Заря»;

СПК (колхоз) «Племзавод Пригородный»;

СПК «Русь»;

СХПК «Племзавод Майский»;

14.2 Перечень специализированного оборудования

Специализированного оборудования не требуется.