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 ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки (специальность) 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) Производственный менеджмент

Квалификация выпускника бакалавр

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Программа практики составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль Производственный менеджмент

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

Программа практики одобрена на заседании кафедры экономики и управления в АПК от «24» января 2023 года, протокол № 6.

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

Программа практики согласована и утверждена на заседании методической комиссии экономического факультета «16» февраля 2023 года, протокол № 6.

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

.

1. Цели и задачи практики

Целью преддипломной практики является сбор данных, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы, а также закрепление и дальнейшее углубление полученных теоретических знаний специальных дисциплин и приобретение необходимых практических навыков в области управления, позволяющих на основе квалифицированного анализа экономических процессов и систем управления организациями, принимать эффективные управленческие решения возникающих проблем и обосновывать перспективные направления развития организации.

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

Задачи преддипломной практики

- изучение нормативной, организационно- управленческой и справочной документации, на основании которой организуется деятельность предприятия, организации, учреждения
- -овладение навыками самостоятельного выполнения функций, возлагаемых на менеджеров организаций, развитие способностей студента к самостоятельной деятельности в сфере управления: организаторских, аналитических, коммуникативных, исследовательских, самоорганизации и самоконтроля;
 - -изучение их текущей (оперативной) и стратегической деятельности;
- -проведение финансово-экономического анализа организации в соответствии с выбранной темой выпускной квалификационной работы;
- -изучение комплекса вопросов, в своей совокупности раскрывающих современную теорию и практику менеджмента организаций;
- -освоение навыков обработки учётной и экономической информации с помощью автоматизированных систем управления;
- -сбор и обработка материалов, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы;

Профессиональные задачи выпускника:

- Управление административной, хозяйственной, документационной поддержкой деятельности организации;
- Финансовый анализ, административной, хозяйственной, документационной деятельности организации.

2. Тип практики - преддипломная

Способ проведения практики – стационарная, выездная.

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

3. Место преддипломной практики в структуре ОПОП

Индекс практики: Б2.В.01(Пд)

Область профессиональной деятельности выпускников: 07 Административноуправленческая и офисная деятельность.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата являются: процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм; процессы реализации управленческих решений в органах государственного и муниципального управления.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата:

организационно-управленческая; финансовая.

4. Место и время проведения преддипломной практики

Преддипломная практика является производственной, относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практики». Преддипломная практика проводится в 8-ом семестре в течении 2 недель.

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 практики 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 руководителя практики от предприятия (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 данной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, знания для формирования компетенций:

Компетенции		Знать	Уметь	Иметь навыки
Индекс	Формулировка			(владеть)
ПК-6	Способен формировать	методы формирования	применять методы	методами
	бюджет на	бюджета на	формирования	формирования
	административную,	административную,	бюджета на	бюджета на
	хозяйственную,	хозяйственную,	административную,	административную,
	документационную и	документационную и	хозяйственную,	хозяйственную,
	организационную	организационную	документационную и	документационную
	поддержку	поддержку	организационную	и организационную
			поддержку	поддержку
ПК-7	Способен оценивать	методы оценки рисков	оценивать риски в	методами оценки
	риски в рамках	в рамках реализации	рамках реализации	рисков в рамках
	реализации	операционной	операционной	реализации
	операционной	деятельности	деятельности	операционной
	деятельности	подразделений	подразделений	деятельности
	подразделений	административной,	административной,	подразделений
	административной,	хозяйственной,	хозяйственной,	административной,
	хозяйственной,	документационной и	документационной и	хозяйственной,
	документационной и	организационной	организационной	документационной и
	организационной	поддержки	поддержки	организационной
	поддержки			поддержки

6. Объем практики

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетные единицы 108 часов.

7. Структура и содержание практики

№ п/п	Раздел дисциплины	Компетенции	
1	Инструктаж по технике безопасности и прохождению преддипломной практики		
2	Сбор, обработка и анализ учетно-экономической информации	ПК-6, ПК-7	
3	Сбор и обобщение информации для написания выпускной квалификационной работы	ПК-6, ПК-7	
4	Сбор и обобщение информации для написания курсовых работ	ПК-6, ПК-7	
5	Подготовка и защита отчета по преддипломной практике	ПК-6, ПК-7	

8. Форма отчетности по практике

По итогам практики предусмотрен зачет, который проводится в форме 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. Гапонова, Ольга Сергеевна. Менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / О. С. Гапонова, Л. С. Данилова, Ю. Ю. Чилипенок. Электрон.дан. М.: РИОР: Инфра-М, 2019. 480 с. (Высшее образование). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1032618
- 2. Никитина, Татьяна Евгеньевна. Маркетинг на предприятиях и в корпорациях: теория и практика [Электронный ресурс] : монография / Т. Е. Никитина, К. А. Смирнов. Электрон.дан. Москва : ИНФРА-М, 2020. 166 с. (Научная мысль). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1052212
- 3. Черников, Борис Васильевич. Информационные технологии управления [Электронный ресурс]: учебник / Б. В. Черников. 2-е изд., перераб. и доп. Электрон.дан. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 368 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1054775
- 4. Электронный документооборот и обеспечение безопасности стандартными средствами windows [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. М. Евдокимова [и др.]. Электрон.дан. М. : КУРС : Инфра-М, 2019. 296 с. Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1001864
- 5. Быкова, Татьяна Александровна. Документационное обеспечение управления (делопроизводство) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. А. Быкова, Т. В. Кузнецова, Л. В. Санкина ; под общ. ред. Т. В. Кузнецовой. 2-е изд., перераб. и доп. Электрон.дан. М. : Инфра-М, 2019. 304 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1016098
- 6. Папкова, Ольга Викторовна. Деловые коммуникации [Электронный ресурс] : учебник / О. В. Папкова. Электрон.дан. М. : Вузовский учебник : Инфра-М, 2019. 160 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=999587

б) дополнительная литература:

- 1. 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
- 2. Кисляков, Геннадий Васильевич. Менеджмент: основные термины и понятия [Электронный ресурс]: словарь / Г. В. Кисляков, Н. А. Кислякова. 2-е изд. Электрон.дан. М.: Инфра-М, 2019. 176 с. (Библиотека малых словарей "ИНФРА-М"). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1014949
- 3. Погодина, Татьяна Витальевна. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / Т. В. Погодина, Т. Г. Попадюк, Н. Л. Удальцова. Электрон.дан. Москва: ИНФРА-М, 2019. 343 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=993228
- 4. Безручко, Валерия Тимофеевна. Информатика (курс лекций) [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Т. Безручко. Электрон.дан. Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М,

- 2020. 432 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1036598
- 5. Основы делопроизводства [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. М. Асалиев [и др.]. 2-е изд., испр. и доп. Электрон.дан. Москва : ИНФРА-М, 2020. 146 с. (Высшее образование Бакалавриат). Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=1059311
- 6. Кузнецов, И Н. Деловое общение [Электронный ресурс] : учебное пособие / И Н Кузнецов ; автор-сост. И. Н. Кузнецов. 5-е изд. Электрон. дан. М. : Дашков и К, 2018. 528 с. Внешняя ссылка: http://znanium.com/go.php?id=411372

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 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://gtnexam.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 производственной практики

При прохождении производственной 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: ttps://molochnoe.ru/cgi-

bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC

12.Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике

- 1.Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования бакалавриата, специалитета и магистратуры федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина». Утверждено ректором ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА от 16 сентября 2016 г. https://molochnoe.ru/resources/files/sveden/document/pol_podrazd/otdel_umr/pol_praktica_vo_20.09.2017.pdf
- 2. Преддипломная практика: Методические указания для самостоятельной работы студентов по выполнению программы производственной практики / Сост. И.Н. Шилова. Вологда–Молочное: Вологодская ГМХА, 2021. 17 с.

13. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачета.

14. Материально-техническое обеспечение производственной практики

14.1 Аудитории (помещения, места) для проведения практики

Учебная аудитория 3101 для проведения групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащенность: Учебная мебель: столы –

35, стулья – 70, доска меловая. Основное оборудование: экран для проектора 1 шт., проектор - 1 шт., компьютер в комплекте - 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Лицензии 49230531, Microsoft Office Professional 2007 Лицензии 42543554

Вологодское отделение № 8638 ПАО Сбербанк;

Колхоз «Племзавод Родина»;

КФХ Механиковой М.В.;

ОАО «Заря»;

Операционный офис «Череповецкий» филиала № 7806 Банка ВТБ 24;

СПК (колхоз) «Племзавод Пригородный»;

СПК «Русь»;

СХПК «Племзавод Майский»;

Филиал ПАО СК «Росгосстрах» в Вологодской области до 01.04.2021

14.2 Перечень специализированного оборудования

Специализированного оборудования не требуется.