

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Комарова Светлана Юриевна
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 18.04.2024 11:16:04
Уникальный программный ключ:
43ba42f5deae4116bbfcb9e08e70108031237e81add207bee4149f7098d7a

**Аннотация
к рабочей программе
УП.01.01 Учебная практика**

ПМ.01. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования

2023 год набора

Основная образовательная программа по специальности

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Статус в учебном плане:

- учебная практика относится к базовой части профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования.

Целью практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение навыков профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная практика:

различным контекстам;

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ПК 1.6 Выполнять оперативное планирование работ по подготовке и эксплуатации сельскохозяйственной техники.

ПК 1.7 Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.

ПК 1.8 Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.

ПК . 1.9 Осуществлять контроль выполнения ежесменного технического обслуживания сельскохозяйственной техники, правильности агрегатирования и настройки машинно-тракторных агрегатов и самоходных машин, оборудования на заданные параметры работы, а также оперативный контроль качества выполнения механизированных операций.

ПК 1.10 Осуществлять оформление первичной документации по подготовке к эксплуатации и эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, готовить предложения по повышению эффективности ее использования в организации.

Содержательная структура учебной практики: предполагает выполнение комплекса практических заданий и направлена на овладение профессиональными умениями. Ежедневные действия обучающихся отражаются в дневнике, а результаты выполнения заданий оформляются в форме отчета.

Текущая аттестация по практике осуществляется на каждом занятии и заключается в оценке качества и своевременности выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме зачета на основании устного собеседования и оценки результатов, оформленных в виде отчета. Результаты прохождения практики учитываются при итоговой аттестации по модулю.

Трудоемкость общая трудоемкость учебной практики составляет 216 часов.

Аннотация
к рабочей программе
ПП.01.01 Производственная практика
ПМ.01. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования
2023 год набора
Основная образовательная программа по специальности
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Статус в учебном плане:

- производственная практика относится к базовой части профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования.

Целью практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение навыков профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована производственная практика:

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК 1.1 Выполнять приемку, монтаж, сборку и обкатку новой сельскохозяйственной техники, оформлять соответствующие документы.

ПК 1.2 Проводить техническое обслуживание сельскохозяйственной техники при эксплуатации, хранении и в особых условиях эксплуатации, в том числе сезонное техническое обслуживание.

ПК 1.3 Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами.

ПК 1.4 Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик

ПК 1.5 Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей.

Содержательная структура практики: выполнение комплекса практических заданий и направлена на овладение профессиональными умениями и приобретение практического опыта.

Ежедневные действия обучающихся отражаются в дневнике, а результаты выполнения заданий оформляются в форме отчета, которые заверяются руководителем практики от организации.

По завершении практики на каждого обучающегося оформляется характеристика, в которой отражают освоенные компетенции, уровень профессиональных знаний и умений, его отношение к работе, личностные качества, рекомендации по трудоустройству.

Производственная практика проводится в организациях и предприятиях различных форм собственности, на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и организациями (базами практики).

Текущая аттестация по практике заключается в оценке качества и своевременности выполнения заданий.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме зачета. Результаты прохождения практики учитываются при итоговой аттестации по модулю.

Трудоемкость производственной практики: Общая трудоемкость производственной практики составляет 288 часов.

Аннотация
к рабочей программе
ПП.02.01 Производственная практика
ПМ. 02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

2023 год набора
Основная образовательная программа по специальности
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Статус в учебном плане:

- производственная практика относится к базовой части профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования.

Целью практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение навыков профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована производственная практика:

ОК 02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК 2.1 Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт.

ПК 2.2 Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственной техники и оборудования.

ПК 2.3 Определять способы ремонта (способы устранения неисправности) сельскохозяйственной техники в соответствии с ее техническим состоянием и ресурсы, необходимые для проведения ремонта.

ПК.2.4 Выполнять восстановление работоспособности или замену детали (узла) сельскохозяйственной техники.

ПК 2.5 Выполнять оперативное планирование выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования.

ПК 2.6 Осуществлять материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации.

ПК 2.7 Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.

ПК 2.8 Осуществлять материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации.

ПК 2.9 Выполнять работы по обеспечению государственной регистрации и технического осмотра сельскохозяйственной техники.

ПК 2.10 Оформлять документы о проведении ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования. составлять техническую документацию на списание сельскохозяйственной техники, непригодной к эксплуатации, готовить предложения по повышению эффективности технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования в организации.

Содержательная структура практики: выполнение комплекса практических заданий и направлена на овладение профессиональными умениями и приобретение практического опыта.

Ежедневные действия обучающихся отражаются в дневнике, а результаты выполнения заданий оформляются в форме отчета, которые заверяются руководителем практики от организации.

По завершении практики на каждого обучающегося оформляется характеристика, в которой отражают освоенные компетенции, уровень профессиональных знаний и умений, его отношение к работе, личностные качества, рекомендации по трудоустройству.

Производственная практика проводится в организациях и предприятиях различных форм собственности, на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и организациями (базами практики).

Текущая аттестация по практике заключается в оценке качества и своевременности выполнения заданий.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме зачета. Результаты прохождения практики учитываются при итоговой аттестации по модулю.

Трудоемкость производственной практики: Общая трудоемкость производственной практики составляет 216 часов.

Аннотация
к рабочей программе
УП.03.01 Учебная практика
ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
2023 год набора
Основная образовательная программа по специальности
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Статус в учебном плане:

- учебная практика относится к базовой части профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования.

Целью практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение навыков профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная практика:

различным контекстам;

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03 - Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ПК 1.3 Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами.

ПК 1.4 Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик

ПК 1.7 Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.

ПК 2.1 Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт.

ПК 2.7 Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.

Содержательная структура учебной практики: предполагает выполнение комплекса практических заданий и направлена на овладение профессиональными умениями. Ежедневные действия обучающихся отражаются в дневнике, а результаты выполнения заданий оформляются в форме отчета.

Текущая аттестация по практике осуществляется на каждом занятии и заключается в оценке качества и своевременности выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме зачета на основании устного собеседования и оценки результатов, оформленных в виде отчета. Результаты прохождения практики учитываются при итоговой аттестации по модулю.

Трудоемкость общая трудоемкость учебной практики составляет 72 часов.

Аннотация
к рабочей программе
УП.03.02 Учебная практика
ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
2023 год набора
Основная образовательная программа по специальности
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Статус в учебном плане:

- учебная практика относится к базовой части профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования.

Целью практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение навыков профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная практика:

различным контекстам;

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03 - Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ПК 2.1 Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт.

ПК 2.7 Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.

Содержательная структура учебной практики: предполагает выполнение комплекса практических заданий и направлена на овладение профессиональными умениями. Ежедневные действия обучающихся отражаются в дневнике, а результаты выполнения заданий оформляются в форме отчета.

Текущая аттестация по практике осуществляется на каждом занятии и заключается в оценке качества и своевременности выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме зачета на основании устного собеседования и оценки результатов, оформленных в виде отчета. Результаты прохождения практики учитываются при итоговой аттестации по модулю.

Трудоемкость общая трудоемкость учебной практики составляет 108 часов.