

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.О.02(П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Профиль Агробизнес

Квалификация - бакалавр

Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Цели практики

Цель производственной технологической практики – овладение профессиональными умениями и навыками, опытом профессиональной деятельности в соответствии с формируемыми компетенциями, путем непосредственного участия обучающихся в выполнении технологических операций на рабочих местах в период практики, а также приобретение навыков организаторской работы в различных экономических и хозяйственных условиях.

Задачи практики

Задачами производственной технологической практики являются:

- закрепление и углубление знаний, умений и навыков, полученных в период обучения;
- освоение специфики работы по направлению «Агрономия»;
- изучение и освоение технологии возделывания сельскохозяйственных культур;
- развитие навыков и способностей анализировать технологический процесс как объект управления АПК;
- знакомство обучающихся с работой предприятий агропромышленного комплекса, проведение анализа их производственно-экономического состояния;
- развитие навыков самостоятельной работы путем участия в работе предприятий, организаций, служб;
- освоение принципов и методов организации труда и управления коллективом в различных экономических и хозяйственных условиях;
- получение навыков правильного оформления документации;
- сбор и обработка материалов для отчета и выпускной квалификационной работы.

Планируемые результаты обучения при прохождении практики. Индикаторы достижения компетенций

ПКО-9 – Способен организовать подготовку семян, посев сельскохозяйственных культур и уход за ними; уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|--|--|--------|--------|
| | знания | умения | навыки |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| ИД-1 _{ПКО-9} Осуществляет организацию подготовки семян, посева сельскохозяйственных культур и ухода за ними; уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений | Обучающийся должен знать, как осуществляется подготовка семян к посеву сельскохозяйственных культур и ухода за ними; уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений (Б2.О.02(П) - 3.1) | Обучающийся должен уметь осуществлять организацию подготовки семян, посева сельскохозяйственных культур и ухода за ними; уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений (Б2.О.02(П) – У.1) | Обучающийся должен владеть организацией подготовки семян, посева сельскохозяйственных культур и ухода за ними; уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений (Б2.О.02(П) – Н.1) |
|--|--|--|--|

ПКО-10 – Способен организовать уборку урожая, первичную обработку растениеводческой продукции и закладку ее на хранение

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|--|--|---|---|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПКО-10} Организует уборку урожая, первичную обработку растениеводческой продукции и закладку ее на хранение | Обучающийся должен знать, как организовать уборку урожая, первичную обработку растениеводческой продукции и закладку ее на хранение (Б2.О.02(П) - 3.2) | Обучающийся должен уметь организовывать уборку урожая, первичную обработку растениеводческой продукции и закладку ее на хранение (Б2.О.02(П) – У.2) | Обучающийся должен владеть навыками организации уборки урожая, первичную обработку растениеводческой продукции и закладку ее на хранение (Б2.О.02(П) – Н.2) |

ПКО-11 – Способен организовать реализацию технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|---|---|--|--|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПКО-11} Организует реализацию технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий | Обучающийся должен знать, как организовать реализацию технологии улучшения и рационального использования природных кормовых угодий (Б2.О.02(П) - 3.3) | Обучающийся должен уметь организовать реализацию технологии улучшения и рационального использования природных кормовых угодий (Б2.О.02(П) – У.3) | Обучающийся должен владеть навыками организации реализации технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий (Б2.О.02(П) – Н.3) |

ПКО-12 – Способен организовать работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|---|---|--|--|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПКО-12} Организует работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства | Обучающийся должен знать, как организовать работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства (Б2.О.02(П) - 3.4) | Обучающийся должен уметь организовать работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства (Б2.О.02(П) – У.4) | Обучающийся должен владеть навыками организации работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства (Б2.О.02(П) – Н.4) |

ПКО-13 – Способен принимать управленческие решения по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|--|--|--------|--------|
| | знания | умения | навыки |
| | | | |

| | | | |
|--|---|---|---|
| ИД-1 _{ПКО-13} Принимает управленческие решения по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях | Обучающийся должен знать, как реализуются технологии возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях (Б2.О.02(П) - 3.5) | Обучающийся должен уметь принимать управленческие решения по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях (Б2.О.02(П) – У.5) | Обучающийся должен владеть навыками принятия управленческих решений по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях (Б2.О.02(П) – Н.5) |
|--|---|---|---|

ПРК-4 – Способен организовать выведение новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|---|--|---|---|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПРК-4} Организует выведение новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур | Обучающийся должен знать, как организовать выведение новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур (Б2.О.02(П) - 3.6) | Обучающийся должен уметь организовать выведение новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур (Б2.О.02(П) – У.6) | Обучающийся должен владеть навыками организации выведения новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур (Б2.О.02(П) – Н.6) |

ПРК-5 – Способен организовать разработку технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|--|---|--|--|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПРК-5} Организует разработку технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль | Обучающийся должен знать, как организовать разработку технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль (Б2.О.02(П) - 3.7) | Обучающийся должен уметь организовать разработку технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль (Б2.О.02(П) – У.7) | Обучающийся должен владеть навыками организации разработки технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль (Б2.О.02(П) – Н.7) |

ПРК-8 – Способен осуществлять контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения при прохождении практики | | |
|--|---|--|--|
| | знания | умения | навыки |
| ИД-1 _{ПРК-8} Осуществляет контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины | Обучающийся должен знать, как осуществляет контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины (Б2.О.02(П) - 3.8) | Обучающийся должен уметь осуществлять контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины (Б2.О.02(П) – У.8) | Обучающийся должен владеть навыками осуществления контроля за соблюдением технологической и трудовой дисциплины (Б2.О.02(П) – Н.8) |