

## **Аннотация рабочей программы по практике «Программа производственной практики. Технологическая практика»**

Целью производственной практики (технологическая) является:

-закрепление, углубление и систематизирование теоретических знаний обучающихся, полученных при обучении;

- приобретение и развитие практических навыков и умений, а также опыт профессиональной деятельности.

### **Задачи:**

1. реализация технологий возделывания овощных, плодовых, лекарственных, эфиромасличных, декоративных культур и винограда;
2. организация и проведение работ в садоводстве по выращиванию посадочного и посевного материала, закладке многолетних насаждений, уходу за ними и принятие управленческих решений в различных условиях.

### **Содержание практики**

- подготовительный этап
- Приобретение умений и навыков
- подготовка отчета по практике

По завершении практики обучающиеся в недельный срок представляют на выпускающую кафедру:

1) отчет по практике, включающий текстовые, табличные и графические материалы, отражающие решение предусмотренных программой практики задач;

2) отзыв руководителя практики от предприятия о работе обучающегося в период практики с оценкой уровня и оперативности выполнения им задания по практике, отношения к выполнению программы практики и т.п.

Дневник практики является основным отчетным документом, характеризующим и подтверждающим прохождение обучающимся данного вида практики, в котором отражается его текущая работа в процессе практики:

- выданное обучающемуся задание на практику;
- календарный план (график) выполнения обучающимся программы практики с отметками о полноте и уровне его выполнения;
- анализ состава и содержания выполненной обучающимся практической работы с указанием структуры, объемов, сроков выполнения и ее оценки руководителем практики;
- выводы и предложения обучающегося по практике;
- краткая характеристика и оценка работы обучающегося в период практики руководителем.

Завершающий этап практики является составление отчета. Отчет о практике составляется индивидуально каждым обучающимся и должен отражать его деятельность в период практики:

1. Характеристика хозяйства;
2. Результаты освоения компетенций;
  - 2.1 Оценка пригодности почв для возделывания культур;
  - 2.2 Определение норм внесения минеральных удобрений под планируемый урожай (основной культуры в хозяйстве);
  - 2.3 Способ орошения культур в хозяйстве (расчет нормы полива);
  - 2.4 Помологическое описание основных сортов возделываемых в хозяйстве;
  - 2.5 Виды зеленых операций (их роль в регулировании роста и плодоношения многолетних культур);
  - 2.6 Раскрыть технологию производства посадочного (посевного) материала (на примере одной культуры). Описать основные виды работ в течение вегетации;

2.7 Мониторинг основных болезней и вредителей возделываемых культур и сортов в хозяйстве. Составить план мероприятий по защите растений.

2.8 Методы хранения получаемой продукции. Товарная обработка продукции.

Заключение

Итогом практики является защита результатов практики, где оценивается качество ведения дневника и составленного отчета, уровень при-обретенных практических умений и навыков. По завершении практики обучающийся защищает отчет и получает зачет с оценкой.

При оценке итогов практики принимается во внимание отзыв-характеристика, данная на обучающегося руководителем практики от предприятия.

После защиты отчета руководитель практики от ВУЗа делает письменное заключение в аттестационном листе, ставит оценку, дату защиты, подпись и заполняет ведомость по практике.

Обучающиеся, не прошедшие практику по уважительной причине, а также обучающиеся, не выполнившие требований программы практики или получившие отрицательный отзыв, направляются на практику вторично, в свободное от учебных занятий время.

Объем 648 часов, 18 зачетных единиц. По итогам изучаемого курса студенты подготавливают отчет по практике и сдают зачет с оценкой.

Дисциплина изучается по очной форме обучения на 3 курсе в 6 семестре.

По заочной форме обучения на 4 курсе 8 семестр.