

Аннотация дисциплины ОП.03 ОХРАНА ТРУДА
специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

Объем трудоемкости:

40 часов, из них – 32 ч. аудиторной нагрузки: лекционных 20 ч., практических 12 ч.; 8 ч. самостоятельной работы

Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся по общепрофессиональным дисциплинам должен:

уметь:

- соблюдать санитарные требования;
- использовать систему стандартов по безопасности труда (ССБТ), санитарные нормы, строительные нормы и правила (СНиП);
- использовать инструкции по электробезопасности оборудования;
- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в организации;

знать:

- особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
- правовые и организационные основы охраны труда;
- основы безопасности труда и пожарной охраны в сельскохозяйственном производстве, зеленом хозяйстве и объектах озеленения;
- основы электробезопасности;
- основы гигиены труда.

Место дисциплины в структуре ПССЗ:

Дисциплина ОП.03 «Охрана труда» относится к общепрофессиональным дисциплинам специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК 1 – 9; ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.4, 3.1 - 3.3.

Техник должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате освоения профессионального модуля техник-программист должен обладать **профессиональными компетенциями**, включающими в себя способность:

ПК.1.1. Проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.

ПК 1.2. Выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием компьютерных программ.

ПК 1.3. Разрабатывать проектно-сметную документацию.

ПК 2.1. Анализировать спрос на услуги садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 2.2. Продвигать услуги по садово-парковому и ландшафтному строительству на рынке услуг.

ПК 2.3. Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы.

ПК 2.4. Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.

ПК 3.1. Создавать базу данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 3.2. Проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 3.3. Консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.

Основные разделы дисциплины:

Наименование разделов	Общая трудоемкость в часах				Формы текущего контроля успеваемости
	Всего	Аудиторные		СРС	
		лекции	практ.		
1. Правовые и организационные основы охраны труда	18	8	6	4	Тест, опрос дискуссия Работа в малых группах
2. Основы безопасности труда в сельскохозяйственном производстве, зеленом хозяйстве и объектах озеленения	22	12	6	4	Тест, опрос дискуссия Работа в малых группах
Всего по дисциплине:	40	20	12	8	

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачета

Основная литература

1. Карнаух, Н.И. Охрана труда: учебник для СПО. – М.: Юрайт, 2011. – 379 с.
2. Попов, Ю.П. Охрана труда: учебное пособие. – М.: КноРус, 2014. – 224с.

Дополнительная литература

1. Кузнецова, А.В. Охрана труда [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Кузнецова, М.В. Беспалов. – М.: ГроссМедиа, 2013. – 120 с. – URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10022
2. Семенихин, В.В. Охрана труда [Электронный ресурс]: – М.: ГроссМедиа, 2014. – 523с. – URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61934
3. Челноков, А.А. Охрана труда [Электронный ресурс]: учебник / А.А. Челноков, И.Н. Жмыхов, В.Н. Цап. – Минск: «Вышэйшая школа», 2013. – 656 с. – URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=65279

Периодические издания

1. Государство и право
2. Журнал российского права
3. Законодательство
4. Гуманитарные и социально-экономические науки. База данных Научной электронной библиотеки «eLIBRARY.RU». – URL:

http://elibrary.ru/title_about.asp?id=8639

Интернет-ресурсы

1. Справочная информационно-правовая система «КонсультантПлюс». – URL: <http://www.consultant.ru>
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online». - URL: <http://www.biblioclub.ru>
3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань». - URL: <http://www.e.lanbook.com>
4. Электронная библиотечная система «BOOK.ru»: сайт.- URL: - <http://www.book.ru/>
5. Электронная библиотечная система «Юрайт»: сайт.- URL: <http://www.biblio-online.ru>
6. Базы данных компании «Ист Вью»: сайт .- URL: <http://dlib.eastview.com>
7. Научная электронная библиотека «eLibrary.ru»: сайт.- URL: <http://elibrary.ru/>

Автор РПД: преподаватель Георгиева Л.Ф.