

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Аннотация рабочей программы практики

Б2.В.01(П) производственная практика, организационно-управленческая практика

Направление подготовки: 27.04.02 Управление качеством

Профиль подготовки: Управление качеством на производстве

Форма обучения: очно-заочная

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Данный вид практики направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-П1 Способен планировать и совершенствовать процессы системы управления качеством на производстве

ПК-П1.3 Планирует и проводит аудит системы управления качеством на предприятии

Уметь:

ПК-П1.3/Ум2 Уметь планировать и проводить аудит системы управления качеством на предприятии

Владеть:

ПК-П1.3/Нв1 Владеть навыками планирования и проведения аудита системы управления качеством на предприятии

ПК-П1.4 Исследует причины возникновения отклонений в технологии производства продукции с целью выявления неконтролируемых параметров качества продукции

Уметь:

ПК-П1.4/Ум2 Уметь изучать причины возникновения отклонений в технологии производства продукции с целью выявления неконтролируемых параметров качества продукции

Владеть:

ПК-П1.4/Нв1 Владеть навыками изучения причин возникновения отклонений в технологии производства продукции с целью выявления неконтролируемых параметров качества продукции

ПК-П2 Способен обеспечивать функционирование системы управления качеством, включая совершенствование работы персонала подразделений по обеспечению качества

ПК-П2.4 Применяет международные технические регламенты в сфере технического регулирования, стандартизации и управления качеством продукции

Уметь:

ПК-П2.4/Ум1 Уметь применять требования международных и Российских нормативных документов в сфере производства и управления качеством продукции

Владеть:

ПК-П2.4/Нв1 Владеть навыками применения международных документов в сфере технического регулирования, стандартизации и управления качеством продукции

Вид практики, способ и формы ее проведения

Вид практики - Производственная практика.

Тип практики - Организационно-управленческая практика.

Форма проведения практики - Практическая подготовка.

Практика проводится без отрыва от аудиторных занятий.

Место практики в структуре образовательной программы

Раздел основной образовательной программы "Практики" Б.2 является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практика базируется на знаниях, полученных при изучении предшествующих дисциплин и практик, указанных ниже.

Предшествующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б1.В.05	Инспектирование	производство;
Б1.В.ДВ.03.02	Квалификация и валидация на	производстве;
Б1.О.01	Организация	производства;
Б2.О.02(П)	производственная практика, организационно-управленческая практика;	
Б1.О.04	Техническое	регулирование;
Б1.О.07	Технология готовых лекарственных форм;	
Б1.О.02	Технология производства активных фармацевтических субстанций;	
Б1.В.ДВ.02.02	Технология производства лечебной косметики;	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология производства специализированных продуктов питания;	
Б1.В.ДВ.03.01	Трансфер	технологий;
Б1.О.09	Управление качеством на	предприятии;
Б1.О.11	Управление рисками для качества и работа с несоответствиями;	
Б2.О.01(У)	учебная практика, ознакомительная практика (производственно-технологическая).	

Б1.В.05	Инспектирование	производство;
Б1.В.ДВ.03.02	Квалификация и валидация на	производстве;
Б1.О.01	Организация	производства;
Б2.О.02(П)	производственная практика, организационно-управленческая практика;	
Б1.О.04	Техническое	регулирование;
Б1.О.07	Технология готовых лекарственных форм;	
Б1.О.02	Технология производства активных фармацевтических субстанций;	
Б1.В.ДВ.02.02	Технология производства лечебной косметики;	
Б1.В.ДВ.02.01	Технология производства специализированных продуктов питания;	
Б1.В.ДВ.03.01	Трансфер	технологий;
Б1.О.09	Управление качеством на	предприятии;
Б1.О.11	Управление рисками для качества и работа с несоответствиями;	
Б2.О.01(У)	учебная практика, ознакомительная практика (производственно-технологическая).	

Приобретенные умения и опыт необходимы для освоения последующих дисциплин, практик предусмотренных учебным планом, указанных ниже.

Последующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б3.О.01(Д) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Б3.О.01(Д) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

В процессе прохождения практики студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

Объем практики и ее продолжительность

Общий объем производственной практики составляет 12 зачетных единиц(-ы) продолжительностью 8 недель или 432 часа(-ов) для всех форм обучения.

Содержание практики

№ п/п	Наименование раздела	Контролируемые ИДК	Вид контроля/ используемые оценочные материалы	
			Текущий	Промежут. аттестация
Раздел 1	Аудит системы управления качеством на производстве - 428 час. Тема 1.1 Разработка программы аудита на предприятии - 428 час.	ПК-П1.3 ПК-П1.4 ПК-П2.4	Контроль ведения дневника практики	Дифференцированный зачет

8.1. Содержание этапов, тем практики и формы текущего контроля

Раздел 1. Аудит системы управления качеством на производстве

Тема 1.1. Разработка программы аудита на предприятии

5 семестр:

Индивидуальные консультации проводятся по следующим темам (разделам отчета):

- Выбор методологии при разработке программы аудита на предприятии по выполнению темы практики;

- Порядок аудита системы управления качеством на производстве;

- Разработка плана программы аудита системы управления качеством на предприятии;

- Разработка программы и корректирующих мероприятий по работе с несоответствиями на производстве;

Выполнение заданий на практику:

1. Выберите методологии при разработке программы аудита на предприятии по выполнению темы практики;

2. Представьте порядок аудита системы управления качеством на производстве;

3. Разработайте план программы аудита системы управления качеством на предприятии;

4. Разработайте программу и корректирующие мероприятия по работе с несоответствиями на производстве.

5. Написание глав (разделов) работы согласно аннотированного плана по теме ВКР.

6. Обобщение результатов исследования в виде тезисов докладов и статей в журналах.

Оформление отчетных документов по практике.

Подготовка к промежуточной аттестации.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Контроль ведения дневника практики

Формы отчетности по практике

- График прохождения практики
- Дневник практики
- Отчет о прохождении учебной практики
- Лист исполнения индивидуального задания на практику
- Отзыв руководителя практики от ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

Разработчик(и)

Кафедра промышленной технологии лекарственных препаратов, кандидат фармацевтических наук, доцент Басевич А. В., доктор фармацевтических наук, профессор Каухова И. Е.