

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

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.Б.05 Менеджмент организации**

Направление подготовки:	33.08.01 Фармацевтическая технология
Профиль подготовки:	Фармацевтическая технология
Форма обучения:	очная

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

ПК-П5 готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере

ПК-П5.1 Применяет основные принципы организационного и кадрового проектирования при планировании деятельности структурных подразделений фармацевтической организации

Знать:

ПК-П5.1/Зн1 Знает основные показатели фар-мацевтического рынка в рамках проект-ного менеджмента

Уметь:

ПК-П5.1/Ум1 Умеет применять основные прин-ципы организационного и кадрового проектирования при планировании дея-тельности структурного подразделения

ПК-П5.2 Управляет качеством результатов текущей деятельности структурного подразделения фармацевтической организации

Знать:

ПК-П5.2/Зн1 Знает отраслевые особенности и критерии эффективности деятельности структурного подразделения

Уметь:

ПК-П5.2/Ум1 Умеет управлять качеством ре-зультатов текущей деятельности струк-турного подразделения

ПК-П4 готовность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности

ПК-П4.2 Применяет экономические знания при решении задач профессиональной деятельности

Знать:

ПК-П4.2/Зн1 Знает основные экономические и финансовые показатели, применяемые в сфере обращения лекарственных средств

Уметь:

ПК-П4.2/Ум1 Умеет оценивать отдельные экономические и финансовые показатели, применяемые в сфере обращения лекарственных средств

Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) Б1.Б.05 «Менеджмент организации» относится к обязательной части образовательной программы и изучается в семестре(ах): 3.

Предшествующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б2.Б.01(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии мягких лекарственных форм);

Б2.Б.03(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии стерильных лекарственных форм);

Б1.Б.04 Управление инновациями в фармации;

Последующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б3.Б.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;

Б2.В.ДВ.01.02(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии гомеопатических лекарственных форм);

Б2.В.ДВ.01.01(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии детских лекарственных форм);

Б2.Б.05(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии жидких лекарственных форм);

Б2.В.01(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии лечебных и косметических средств);

Б2.Б.04(П) производственная (клиническая) практика (практика по технологии твердых лекарственных форм);

Б1.В.02 Современные подходы к оценке взаимозаменяемости лекарственных препаратов;

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

2. Содержание разделов, тем дисциплин

Раздел 1. Отраслевые особенности управления фармацевтической организацией

Тема 1.1. Отраслевые особенности управления фармацевтической организацией

обучения	Общая гру (час	Общая гру (ЗЕ	Контактн (часы,	Консультац теоретического	Контактн на аттестацию в пер	Лекции	Практичес (ча	Самостоятел. студент	Промежуточн (ча
Третий семестр	108	3	32	4	2	2	24	76	Диффере нцирован ный зачет
Всего	108	3	32	4	2	2	24	76	

Разработчик(и)

Кафедра управления и экономики фармации, доктор фармацевтических наук, профессор
Немятых О. Д.