


Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Управление и экономика фармации»
по направлению 33.05.01 «Фармация» (уровень специалитет)**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель: подготовка специалистов, способных выполнять организационно-управленческие задачи профессиональной деятельности, своевременно и в полном объеме оказывать фармацевтическую помощь населению, решать задачи по оказанию квалифицированной и доступной лекарственной помощи, и обеспечению гарантий безопасности использования лекарственных средств.

Задачи:

1. Формирование у студентов фармацевтического интеллекта, фармацевтической осведомленности, фармацевтической культуры и организационно-экономического мышления.
2. Формирование умений осуществления фармацевтической экспертизы рецептов и требований медицинских организаций, отпуска лекарственных средств различным группам населения.
3. Формирование умений вести учетную и составлять отчетную документацию по деятельности аптечной организации в соответствии с требованиями.
4. Выработка основных навыков использования методов организации, управления, экономического прогнозирования и анализа в практической фармацевтической деятельности.
5. Формирование навыков использования нормативной, справочной и научной литературы для решения профессиональных задач.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление и экономика фармации» относится к Б.1 дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы. Изучается в VII, VIII, XIX семестрах.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины, формируются при изучении следующих дисциплин:


философия, психология, педагогика, история фармации, латинский язык, общая и неорганическая химия, органическая химия, биохимия, биология, ботаника, физиология с основами анатомии человека, микробиология, биологическая химия, биотехнология, фармацевтической химия, токсикологическая химия, медицинское и фармацевтическое товароведение.

Дисциплина является предшествующей для следующих дисциплин: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, контроль качества лекарственных средств, фармацевтическая гомеопатия, фармацевтическая технология (промышленная).


3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций		
	Знать	Уметь	Владеть
ОПК -3. Способность	- структуру	- осуществлять	-навыками критической оценки

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

<p>осуществлять профессиональную деятельность с учетом конкретных экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативно-правового регулирования сферы обращения лекарственных средств</p>	<p>современной системы здравоохранения Российской Федерации; основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья граждан и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в стране;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы; юридические, законодательные и административные процедуры и стратегию, касающиеся всех аспектов фармацевтической деятельности; - особенности социального страхования и социального обеспечения, основы организации страховой медицины в Российской Федерации, системы здравоохранения в Российской Федерации; - ведение учетной документации фармацевтическими предприятиями оптового и розничного звена; организацию работы среднего фармацевтического и вспомогательного персонала фармацевтических предприятий; - основные принципы государственного регулирования и процесса ценообразования на фармацевтические товары на всех этапах движения товара; 	<p>моделирование систем, анализ систем управления, внутренней и внешней среды фармацевтических организаций.</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать работу аптечной организации - оформлять документы для регистрации, лицензирования и аккредитации аптечного предприятия; - осуществлять учет хозяйственных средств аптечного учреждения; - анализировать и рассчитывать основные экономические показатели аптеки; - выбирать соответственно производственной ситуации и применять на практике современные методы менеджмента; - осуществлять все виды деловых коммуникаций; - обосновывать выбор наиболее оптимального варианта управленческого решения; - оценить социально-психологический климат коллектива; - планировать и решать тактические и оперативные задачи кадровой политики и работы с персоналом; - вести делопроизводство в соответствии с государственными стандартами; - составлять и анализировать бизнес-план аптечной организации; 	<p>состава и размеров помещений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - расчета организационной структуры и штата аптеки в зависимости от ее типа и объема работы; - навыками организации рабочих мест провизоров по приему рецептов, требований и отпуску лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других товаров аптечного ассортимента населению и лечебно-профилактическим учреждениям; - навыками распределения должностных обязанностей между сотрудниками и составления графика сменности; - навыками учета хозяйственных средств аптечного учреждения; - навыками анализа и расчета основных экономических показателей аптеки: - навыками выбора, соответственно производственной ситуации, и применение на практике современные методы менеджмента; - навыками планирования и решения тактических и оперативных задач кадровой политики и работы с персоналом
<p>ПК-2 способен решать задачи профессиональной деятельности при осуществлении отпуска и реализации лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента через фармацевтические и медицинские организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> - правила проведения фармацевтической экспертизы рецептов и требований от лечебно-профилактических учреждений; - методы составления отчетности для внутренних и внешних пользователей учетной информации; - методы определения потребности и спроса на различные группы лекарственных средств; - порядок отпуска из аптеки лекарственных средств населению и лечебно- 	<ul style="list-style-type: none"> - реализовывать основные направления товарной политики; - осуществлять маркетинговую деятельность; - обосновывать выбор товаров-заменителей аптечного ассортимента; - осуществлять прием рецептов, требований, отпуск, документальное оформление движения лекарственных средств; - осуществлять предметно-количественный учет медикаментов; - проводить фармацевтическую 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками приемки рецептов, требований, отпуск, документальное оформление движения лекарственных средств. - навыками осуществления предметно-количественного учета медикаментов. - навыками проведения фармацевтической экспертизы рецептов и требований, таксировки рецептов и требований, учета и делопроизводства при их поступлении и отпуске лекарств из

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

	профилактическим учреждениям;	экспертизу рецептов и требований, таксировать рецепты и требования, вести учет и делопроизводство при их поступлении и отпуске лекарств из аптеки, обращая особое внимание на порядок отпуска лекарств на льготных условиях;	аптеки, обращая особое внимание на порядок отпуска лекарств на льготных условиях. -навыками организации лекарственного обеспечения стационарных больных через больничные и межбольничные аптеки;
ПК-6 способен принимать участие в планировании и организации ресурсного обеспечения фармацевтической организации	- документооборот фармацевтической организации, особенности планирования товарных запасов, ассортимента - понятие товарно-материальных ценностей. Организация хранения товарно – материальных ценностей;	- планировать товарные запасы и ассортимент с учетом конкретных экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативно-правового регулирования сферы обращения лекарственных средств	- навыками расчета норматива товарных запасов и планирования ассортимента с учетом конкретных экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативно-правового регулирования сферы обращения лекарственных средств

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины: 16 ЗЕ (576 часов)

5. Образовательные технологии


При проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции и лабораторные занятия. При организации занятий в активной и интерактивной форме используются информационные технологии (просмотр фильмов), ситуационные задачи, при обсуждении результатов которых применяется технология дискуссии; технология «мозгового штурма» применяется при изучении нового теоретического материала перед выполнением лабораторного занятия.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине выполняется на лабораторных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Лабораторные занятия по дисциплине содержат различные экспериментальные задания, в соответствии со всеми основными разделами теоретического курса, и самостоятельно выполняется в лаборатории кафедры общей и клинической фармакологии с курсом микробиологии, оснащенной лабораторной техникой.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется студентом по заданию

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

преподавателя, но без его непосредственного участия.

Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- подготовка лабораторным занятиям, их оформление.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: устный опрос, тестовый контроль, решение ситуационных задач, реферат. По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: протоколы лабораторных работ.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамена.