

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич
Должность: исполняющий обязанности ректора
Дата подписания: 08.02.2022 18:18:32
Уникальный программный ключ:
4f6042f92f26818253a667205646475b03807ac6

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Пермская государственная фармацевтическая академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра организации, экономики и истории фармации факультета очного обучения
Полное наименование кафедры

УТВЕРЖДЕНЫ
решением кафедры
Протокол от «29» июня 2018 г. № 13

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б1.В.ОД.5 Основы экономики и управления производством промышленных предприятий

Шифр и полное наименование дисциплины

Направление подготовки: 19.03.01 Биотехнология
Профиль программы: Фармацевтическая биотехнология

Год набора: 2019

Пермь, 2018 г.

1. Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям.

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить дисциплину и формируемые ею компетенции. Именно поэтому контроль над систематической работой бакалавров всегда находится в центре внимания кафедры.

Обучающимся необходимо:

- перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы;

- перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции;

- при затруднениях в восприятии учебного материала следует обратиться к основным литературным источникам; если разобраться самостоятельно в материале не удастся, то необходимо обратиться к преподавателю во время практических занятий.

2. Рекомендации по подготовке к практическим занятиям.

Бакалаврам следует:

- приносить с собой рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию;
- до очередного практического занятия по материалам лекций и рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал соответствующей темы и отработать вопросы/задания/ тесты, определённые для самоподготовки;

- в начале практического занятия задать преподавателю вопросы по учебному материалу, вызвавшему затруднения в его понимании.

Вопросы для самопроверки

Вопросы для самопроверки по теме 1. Отечественная фармацевтическая промышленность на современном этапе

1. Обращение лекарственных средств (ЛС), его этапы.
2. Субъекты фармацевтического рынка РФ: производитель ЛС, оптовое звено (дистрибьютор), розничное звено (аптечные организации).
3. Характеристика сегментации рынка лекарственных препаратов (ЛП).
4. Направления государственного регулирования фармацевтического рынка.
5. Государственная регистрация ЛП.
6. Перечни ЛС.

Вопросы для самопроверки по теме 2. Регистрация предприятия и лицензирование производства ЛС

1. Понятие индивидуального предпринимателя и юридического лица.
2. Государственная регистрация юридических лиц (являющихся коммерческими организациями) и индивидуальных предпринимателей.
3. Перечень документов, представляемых в налоговый орган для государственной регистрации юридических лиц при их создании.
4. Порядок лицензирования деятельности по производству ЛС.
5. Лицензионные требования к соискателю лицензии на осуществление деятельности по производству ЛС.

Вопросы для самопроверки по теме 3. Материальные ресурсы предприятия

1. Ресурсы предприятия, их классификация.
2. Материальные ресурсы, внеоборотные и оборотные активы организации.
3. Износ, воспроизводство и амортизация основных средств.

Вопросы для самопроверки по теме 4. Экономические показатели предприятия

1. Экономические показатели предприятия, затраты предприятия.
2. Себестоимость продукции.
3. Классификация затрат на производство и реализацию продукции.
4. Смета затрат и калькуляция себестоимости.

Вопросы для самопроверки по теме 5. Основы ценообразования на ЛС

1. Основы ценообразования на ЛС.
2. Государственное регулирование цен на ЛС.
3. Формирование цен предприятием-производителем ЛС.

Вопросы для самопроверки по теме 6. Финансовые ресурсы предприятия

1. Финансовые ресурсы предприятия.
2. Реализация продукции, доходы предприятия.
3. Точка безубыточности и критический объем производства.
4. Виды прибыли и рентабельности предприятия.
5. Инвестиции – что это такое для промышленного предприятия.
6. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.

Вопросы для самопроверки по теме 7. Основы управления предприятием

1. История развития менеджмента в мире.
2. Функции управления.
3. Стили управления.
4. Виды организационных структур управления предприятием.
5. Принятие управленческих решений.

Вопросы для самопроверки по теме 8. Трудовые ресурсы предприятия

1. Трудовые ресурсы предприятия.
2. Кадровая политика на предприятии.
3. Методы управления персоналом.
4. Мотивация персонала.
5. Организация оплаты труда на предприятии и подбор кадров.

Вопросы для самопроверки по теме 9. Основы организации труда

1. Основы организации труда.
2. Разделение и кооперация труда.
3. Организация и обслуживание рабочего места.
4. Условия труда, приемы и методы труда.
5. Дисциплина труда, режим труда и отдыха.
6. Правила внутреннего трудового распорядка.
7. Распределение обязанностей между работниками, должностная инструкция.

Вопросы для самопроверки по теме 10. Основы нормирования труда

1. Нормирование труда, содержание и цели нормирования труда.
2. Нормы труда. Классификация затрат рабочего времени.
3. Методы изучения трудовых процессов и затрат рабочего времени.
4. Производительность труда.

3. Рекомендации по решению расчетных задач.

Для решения задачи целесообразно определить алгоритм ее решения. Также рекомендуется по возможности пользоваться программой Microsoft Excel или калькулятором.

Бакалавру следует:

1. Упорядочить исходные данные, требующие анализа, по определенному признаку. Если есть возможность, распределить получившиеся группы в имеющийся табличный процессор (Microsoft Excel).
2. При нехватке данных их можно вычислить, используя математические и (или) статистические формулы.
3. Провести расчеты, используя формулы, которые можно найти в материалах лекций или теоретических источниках вместе с подробными объяснениями.
4. В некоторых случаях получившиеся данные расчетов следует представить в графическом формате. Можно воспользоваться встроенными средствами Microsoft Excel для визуализации графиков, диаграмм и т.д.
5. Следует сопоставить и проанализировать все данные, которые получились в ходе вычислений и графические данные, если таковые были представлены в предыдущем шаге. Таким образом, находится ответ на поставленную задачу и при необходимости формулируются выводы по задаче.

4. Рекомендации по решению ситуационных задач.

Для решения ситуационной задачи целесообразно определить алгоритм ее решения. Бакалавру следует:

1. Изучить предоставленную информацию и отсортировать ее для решения задачи по одному или нескольким признакам.
2. Выявить одну или несколько ключевых проблем в ситуационной задаче.
3. Следует предложить варианты решения ситуационной задачи и критически их осмыслить с учетом различных требований (теоретического материала, нормативно-правовых актов, требований профессиональной деятельности и т.д.).
4. Выбрать оптимальное решение и, по возможности, сформировать программу действий в данной ситуации.