

## Фармацевтический факультет.

### Дисциплины. Базовая часть.

1. Аналитическая химия
2. Безопасность жизнедеятельности
3. Биофармация
4. Биоэтика
5. Ботаника
6. Введение в информационные технологии
7. Введение в специальность. Обращение лекарственных средств
8. Гигиена
9. Иностранный язык
10. Информационные технологии в профессиональной деятельности, системы искусственного интеллекта
11. История (история России, всеобщая история)
12. История фармации
13. Клиническая фармакология
14. Латинский язык
15. Медицинская биохимия
16. Медицинская генетика
17. Медицинская и биологическая физика
18. Медицинское и фармацевтическое товароведение
19. Методы фармакопейного анализа
20. Микробиология
21. Молекулярная биология
22. Общая фармацевтическая химия
23. Общая фармтехнология
24. Органическая химия
25. Основы биотехнологии
26. Оценка функционального состояния организма человека
27. Патология
28. Первая помощь при неотложных состояниях
29. Правоведение
30. Прикладная биостатистика
31. Применение комплексных соединений в аналитической химии
32. Пространственное строение биологических активных органических соединений
33. Специальная фармацевтическая химия
34. Токсикологическая химия
35. Управление и экономика фармации
36. Фармакогнозия
37. Фармакология
38. Фармацевтическая логистика
39. Фармацевтическая экология
40. Фармацевтический маркетинг
41. Фармацевтическое информирование

42. Физиология с основами анатомии
43. Физическая и коллоидная химия
44. Физическая культура и спорт
45. Философия
46. Химия биогенных элементов
47. Химия общая и неорганическая
48. Частная фармтехнология
49. Юридические основы деятельности провизора

#### Дисциплины. Вариативная часть.

1. Косметические лекарственные средства
2. Лекарственные средства из природного сырья
3. Медицина в чрезвычайных ситуациях
4. Религиоведение
5. Фармакоэкономика
6. Фитотерапия
7. Экономическая теория
8. Элективные курсы по физической культуре

#### Дисциплины по выбору.

1. Бизнес-планирование
2. История и культура народов Дагестана
3. Логика
4. Психология
5. Система фармацевтического менеджмента
6. Современные технологии реализации фармацевтических препаратов
7. Социология
8. Фармацевтическая гомеопатия

#### Факультативные дисциплины

1. Стехиометрические законы химии
2. Химия лекарственного растительного сырья