

Перечень утвержденных рабочих программ дисциплин (по состоянию на 01.09.2017 г.)

Очная форма обучения

Названия дисциплин:

- 1) «Философия»
- 2) «Правоведение»
- 3) «История»
- 4) «Экономическая теория»
- 5) «Иностранный язык»
- 6) «Латинский язык»
- 7) «Математика»
- 8) «Физика»
- 9) «Химия общая и неорганическая»
- 10) «Физическая и коллоидная химия»
- 11) «Аналитическая химия»
- 12) «Органическая химия»
- 13) «Ботаника»
- 14) «Биология»
- 15) «Физиология с основами анатомии»
- 16) «Микробиология»
- 17) «Патология»
- 18) «Биологическая химия»
- 19) «Фармакология»
- 20) «Клиническая фармакология»
- 21) «Первая доврачебная помощь»
- 22) «Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф»
- 23) «Общая гигиена»
- 24) «Фармацевтическая технология»
- 25) «Биотехнология»
- 26) «Фармакогнозия»
- 27) «Фармацевтическая химия»
- 28) «Токсикологическая химия»
- 29) «Медицинское и фармацевтическое товароведение»
- 30) «Управление и экономика фармации»
- 31) «Фармацевтическая информация»
- 32) «Физическая культура»
- 33) «История фармации»
- 34) «Биоэтика»
- 35) «История фармации Самарской области»
- 36) «Информатика»
- 37) «Основы экологии и охраны природы»
- 38) «Фармацевтическая биохимия»
- 39) «Основы фитотерапии»
- 40) «Основы государственного регулирования фармации»

- 41) «Фармацевтический маркетинг и менеджмент»
- 42) «Бухгалтерский учет аптечных организаций»
- 43) «Психология общения»
- 44) «Иностранный язык для фармацевтических работников»
- 45) «Основы доказательной медицины»
- 46) «Клиническая эпидемиология»
- 47) «Ресурсоведение лекарственных растений»
- 48) «Фармацевтическая экология»
- 49) «Основы фармакоэкономики»
- 50) «Формулярная система лекарственного обеспечения»
- 51) «Стандартизация ЛРС»
- 52) «Стандартизация лекарственных растительных препаратов»
- 53) «Христианская антропология»
- 54) «История философии науки»

Программы практик:

- 1) Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (учебные практики):
 - «Фармацевтическая пропедевтическая практика»;
 - «Полевая практика по ботанике»;
 - «Практика по фармакогнозии»;
 - «Практика по общей фармацевтической технологии».
- 2) Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственные практики):
 - «Стандартизация ЛРС и лекарственных растительных препаратов»;
 - «Фармацевтическая технология»;
 - «Контроль качества лекарственных средств»;
 - «Управление и экономика аптечных учреждений».
- 3) Клиническая практика:
 - «Медицинская ознакомительная практика»
- 4) Научно-исследовательская работа.

Перечень утвержденных рабочих программ дисциплин (по состоянию на 01.09.2017 г.)

Очно-заочная форма обучения

Названия дисциплин:

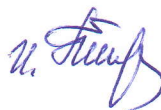
- 1) «Философия»
- 2) «Правоведение»
- 3) «История»
- 4) «Экономическая теория»
- 5) «Иностранный язык»
- 6) «Латинский язык»
- 7) «Математика»
- 8) «Физика»
- 9) «Химия общая и неорганическая»
- 10) «Физическая и коллоидная химия»
- 11) «Аналитическая химия»
- 12) «Органическая химия»
- 13) «Ботаника»
- 14) «Биология»
- 15) «Физиология с основами анатомии»
- 16) «Микробиология»
- 17) «Патология»
- 18) «Биологическая химия»
- 19) «Фармакология»
- 20) «Клиническая фармакология»
- 21) «Первая доврачебная помощь»
- 22) «Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф»
- 23) «Общая гигиена»
- 24) «Фармацевтическая технология»
- 25) «Биотехнология»
- 26) «Фармакогнозия»
- 27) «Фармацевтическая химия»
- 28) «Токсикологическая химия»
- 29) «Медицинское и фармацевтическое товароведение»
- 30) «Управление и экономика фармации»
- 31) «Фармацевтическая информация»
- 32) «Физическая культура»
- 33) «История фармации»
- 34) «Биоэтика»
- 35) «История фармации Самарской области»
- 36) «Информатика»
- 37) «Основы экологии и охраны природы»
- 38) «Фармацевтическая биохимия»
- 39) «Основы фитотерапии»
- 40) «Основы государственного регулирования фармации»

- 41) «Фармацевтический маркетинг и менеджмент»
- 42) «Бухгалтерский учет аптечных организаций»
- 43) «Психология общения»
- 44) «Иностранный язык для фармацевтических работников»
- 45) «Основы доказательной медицины»
- 46) «Клиническая эпидемиология»
- 47) «Ресурсоведение лекарственных растений»
- 48) «Фармацевтическая экология»
- 49) «Основы фармакоэкономики»
- 50) «Формулярная система лекарственного обеспечения»
- 51) «Стандартизация ЛРС»
- 52) «Стандартизация лекарственных растительных препаратов»
- 53) «Христианская антропология»
- 54) «История философии науки»

Программы практик:

- 1) Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (учебные практики):
 - «Фармацевтическая пропедевтическая практика»;
 - «Полевая практика по ботанике»;
 - «Практика по фармакогнозии»;
 - «Практика по общей фармацевтической технологии».
- 2) Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственные практики):
 - «Стандартизация ЛРС и лекарственных растительных препаратов»;
 - «Фармацевтическая технология»;
 - «Контроль качества лекарственных средств»;
 - «Управление и экономика аптечных учреждений».
- 3) Клиническая практика:
 - «Медицинская ознакомительная практика»
- 4) Научно-исследовательская работа.

Декан фармацевтического
факультета, доцент



И.К.Петрухина

01.09.17г.