ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1-79010800-Фармация План учебного процесса Количество Распределение аудиторных кредитов соответс.курсам и семестрам Форма контроля (по Кол-во из них. кредита семестрам) CPC № Номи фан ва модулхо активных 1 курс 2 курс 3 курс 4 курс 5 курс соотвествии кредитов работа СРСРП Экзамены аудитор образовательной 3,4 Модуль дисциплин по выбору раздел 1 Этика ва эстетика 1.1 Логика 0,5 0,5 0,5 Гражданская оборона 1,5 Современная концепция естествознания 0,5 0,5 0,5 1,5 Основы безопасности жизнедеятельности 0,5 0,5 0,5 1,5 Модуль дисциплин по выбору раздел 2 Модуль дисциплин по выбору общепроф-ного раздела Эфирномасличные растения Таджикистана 2.1 Аромология Валиалогия 2.2 Технология органопрепаратов Технология галеникиовых препаратов 2.3. Технология гомеопатических препаратов Фитохимический анализ лекарст-го растит-го сырья Лекарственное сырьё из животных Модуль дисциплин по выбару профельного раздела Фитотоксикология 3.1 Фито-химический анализ лекар-ных растений Фармакология и рациональное использование 3.2 Фармакология и биолог-ки активные в-ва Фармацевтическая гигиена 3.3 Этика и деонтология в фармации Лекарственные и ядовитые растения 3.4 Подготовка и испол-ние лекар-ное растит-ное сырьё Стандартизация лекарственного растительного сырья Аспекты экологии и безопасности при получении растительного сырья Фитотерапия 3.6 Лекарственное сырье из животных Биологически активные добавки и гомеопатические препараты 3.7 на основе лекарс-го раст.сырья Фармакопейный анализ растительного сырья Организация производства природных Технология лекарственного сырья из свежих растений. Медицинское и фармацевтическое товароведение 3.9 Фармакотерапия Фармакология и побочные эффекты лекарственных препаратов в медицине Фармакоэкономика 3.11 Управление качеством лекарств Фармацевтическое право Контроль фармацевтической деятельности Физико-химические методы в фармацевтическом анализе Валидация методов анализа лекарственных средств Химия и технология фитопрепаратов Наночастицы в фармацевтической технологии