| **№** | **год** | **Автор(ы)** | **Название работы** | **Вид** | **Гриф** | **Тираж** | **Объем п.л.** | **Издатель** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2013 | Ю. К. Василенко  Л. А. Саджая  И. В. Скульте  Е. О. Сергеева  С. Ю. Маширова | Простые и сложные белки: структура и функции. Ферменты и витамины как их кофакторы. Строение, свойства, механизм действия, номенклатура и классификация ферментов. | Методические рекомендации для самоконтроля знаний студентов |  | 100 | 1,7 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | С. А. Реккандт,  И. Н. Дьякова,  М. А. Приходько,  Р. Е. Чуклин | Методические указания для преподавателей к лабораторным работам по патологии для подготовки специалистов с высшим образованием по специальности 060301 – «Фармация», для студентов 3 курса очного отделения. | Методические указания для преподавателей |  | 100 | 2,3 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | С. А. Реккандт, И. Н. Дьякова,  М. А. Приходько,  Р. Е. Чуклин | Методические указания для преподавателей к лабораторным работам по патологии для подготовки специалистов с высшим образованием по специальности 060301 – «Фармация», для студентов 2 курса очного отделения. | Методические указания для преподавателей |  | 100 | 2,1 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | С. В. Воронина,  В. Т. Казуб | Арифметические и логические основы ЭВМ. Методические указания по дисциплине С.2Б.3 «Информатика» для студентов очного отделения | Методические указания |  | 100 | 2,7 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Е. Г. Доркина | Общая микробиология. Часть 1. Морфология микроорганизмов. Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса очной формы обучения по дисциплине С2.Б.12 – микробиология | Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса |  | 100 | 2,3 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | В. Т. Казуб,  Р. А. Водолаженко,  Е. В. Соловьёва | Физика. Часть1. Методы идентификации веществ. Учебное пособие для студентов 1 и 2 курсов по дисциплинам С.2Б.2 – «Физика» и С.3.В.ОД.3 – «Физические основы технологических процессов и методов фармацевтического анализа» (очная и заочная формы обучения) | Учебное пособие для студентов 1 и 2 курсов |  | 100 | 4,3 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | В. Т. Казуб,  Р. А. Водолаженко,  Е. В. Соловьёва | Физика. Часть 2. Электромеханика. Учебное пособие для студентов 1 и 2 курсов по дисциплинам С.2Б.2 – «Физика» и С.3.В.ОД.3 – «Физические основы технологических процессов и методов фармацевтического анализа» (очная и заочная формы обучения) | Учебное пособие для студентов 1 и 2 курсов |  | 100 | 3,8 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Е. Г. Доркина,  Н. В. Постникова | Учение об инфекции, иммунитете и аллергии. Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса очной формы обучения по дисциплине С2.Б.12 – микробиология | Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса |  | 100 | 1,3 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | В. И. Погорелов,  О. В. Мичник,  В. В. Верниковский,  Л. В. Погребняк | Машины и аппараты, используемые в фармацевтическом производстве. Учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения кафедры технологии лекарств. | Учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения |  | 100 | 6,2 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Е. Г. Доркина,  М. В. Мазурина | Иммунодиагностические реакции. Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса очной формы обучения по дисциплине С2.Б.12 – микробиология | Методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов 1 курса |  | 100 | 8,3 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | В. И. Погорелов,  О. В. Мичник,  Л. А. Мичник,  Т. Ф. Маринина,  Л. Н. Савченко,  А. В. Кузнецов,  Н. А. Романцова,  Т.Ю.Манджиголадзе  Л. С. Кузнецова,  Е. А. Кульгав,  М. В. Молчанов,  Е. В. Ковтун | Производство таблеток, мазей, пластырей и ампулированных препаратов. Учебное пособие для преподавателей кафедры технологии лекарств | Учебное пособие для преподавателей |  | 100 | 3,2 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | В. И. Погорелов,  О. В. Мичник,  Л. А. Мичник,  Т. А. Шаталова,  Т. Ф. Маринина,  Л. Н. Савченко,  А. В. Кузнецов,  Н. А. Романцова,  А. В. Кузнецов,  Л. С. Кузнецова,  А. М. Шевченко,  А. Н. Богданов,  Т. Ф. Маринина,  Л. Н. Савченко | Стандартные операционные процедуры (СОПы) по фармацевтической технологии. Производство лекарственных препаратов в условиях аптек и крупных фармацевтических предприятий. Учебное пособие для студентов кафедры технологии лекарств | Учебное пособие для студентов |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Н. И. Гаврилина,  В. В. Кулук,  Е. А. Попова,  С. А. Михайлова,  В. К. Долгих,  Т. И. Кабакова,  Н. А. Андреева | Рабочая тетрадь для самостоятельного выполнения практических аудиторных заданий по разделу «Менеджмент в фармации» для студентов 6 курса заочного отделения. | Рабочая тетрадь |  | 100 | 3,2 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Т. И. Кабакова,  Н. И. Гаврилина,  В. В. Кулик,  Е. А. Попова,  А. В. Смирнов,  С. А. Михайлова,  В. К. Долгих | Рабочая тетрадь для самостоятельного выполнения практических аудиторных заданий по разделу «Менеджмент в фармации» (часть 1) для студентов 4 курса очного отделения. | Рабочая тетрадь |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | К. Х. Саркисян | Рабочая тетрадь по клинической фармакологии. Общие вопросы клинической фармакологии. Для самостоятельной подготовки студентов 4 курса очного отделения к занятиям (8 семестр, 15 часов) | Рабочая тетрадь |  | 100 | 1,5 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Л. А. Золотухина,  Н. А. Андреева,  В. В. Кулик,  Е. А. Попова,  О. Г. Ивченко | Рабочая тетрадь для самостоятельного выполнения практических аудиторных заданий по разделу «Теоретические основы здравоохранения в фармации. Организация работы товаропроводящей системы фармацевтического рынка», для студентов 3 курса очного отделения. | Рабочая тетрадь |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  | 2013 | Е. Г. Доркина,  М. В. Мазурина,  Н. В. Постникова | Рабочая тетрадь для студентов 1 курса по дисциплине «Микробиология» (очная форма обучения).  Морфология и физиология микроорганизмов. Химиотерапевтические препараты и антибиотики. | Рабочая тетрадь |  | 100 | 2,3 | ВолгГМУ |
|  |  | Ю.В. Василенко | Биохимические основы фармации. Метаболизм лекарственных веществ. | Учебное пособие |  | 100 | 3,3 | ВолгГМУ |
|  |  | Е.Г.Доркина,  Г.П. Бурова | Краткий курс лекций по микробиологии. Часть 1. | Учебное пособие |  | 100 | 4,0 | ВолгГМУ |
|  |  | Е.Г. Доркина,  Ю.К. Василенко, Е.О. Сергеева,  Е.П. Парфентьева, И.В. Скульте,  Л.А. Саджая | Руководство к лабораторным занятиям по биологической химии | Учебное пособие |  | 100 | 2,3 | ВолгГМУ |
|  |  | А.Г. Курегян,  С.В. Печинский | Хроматографические методы в анализе лекарственных средств | Учебное пособие |  | 100 | 4,2 | ВолгГМУ |
|  |  | А.Г. Курегян,  С.В. Печинский,  С.Г. Тираспольская | Спектроскопия в инфракрасной области и ее использование в фармацевтическом анализе | Учебное пособие |  | 100 | 4,8 | ВолгГМУ |
|  |  | О.И.Попова,  Д.А. Коновалов, Н.Н. Вдовенко-Мартынова,  Ж.В. Дайронас | Анализ лекарственных растительных препаратов (дозированные формы ЛРС) | Учебное пособие |  | 100 | 4,6 | ВолгГМУ |
|  |  | О.А. Андреева,  Л.И. Бутенко,  А.В. Ивченко,  Э.Т. Оганесян,  И.И. Озимина,  Л.П. Смирнова | Сборник самостоятельных работ по органической химии | Учебное пособие |  | 100 | 8,7 | ВолгГМУ |
|  |  | С.В. Воронина,  В.Т. Казуб | Основы теории вероятностей и математической статистики | Учебное пособие |  | 100 | 3,5 | ВолгГМУ |
|  |  | С.В. Воронина,  В.Т. Казуб | Основы интегрального исчисления. | Учебное пособие |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  |  | С.В. Воронина,  В.Т. Казуб | Основы дифференциального исчисления. | Учебное пособие |  | 100 | 4,1 | ВолгГМУ |
|  |  | Ю.В. Василенко, Е.Г. Доркина,  Е.П. Парфентьева,  Л.А. Саджая,  И.В. Скульте,  Е.О. Сергеева | Тестовые задания с ответами и комментариями по биологической химии.ч.1-2 | Сборник тестовых заданий |  | 100 | 3,4 | ВолгГМУ |
|  |  | О.М. Павлюк, Т.Д. Савченко | Пособие для самостоятельной работы студентов по дисциплине «История Фармации» | Учебное пособие |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  |  | О.М.Павлюк, Т.Д. Савченко Т.Н.Щировская | Человек и мир (часть 1)  учебное пособие для иностранных студентов 1 курса | Учебное пособие |  | 100 | 6,1 | ВолгГМУ |
|  |  | О.М. Павлюк, Т.Д. Савченко | Общение в аптеке. Учебное пособие по развитию коммуникативных навыков для иностранных студентов | Учебное пособие |  | 100 | 3,1 | ВолгГМУ |
|  |  | О.М. Павлюк,  Т.Д. Савченко  В.И. Шульженко | Фармация в художественных образах | Учебное пособие |  | 100 | 6,1 | ВолгГМУ |
|  |  | Т.А. Лысенко, А.В. Сергиенко | Рабочая тетрадь по клинической фармакологии для внеаудиторной самостоятельной работы студентов 4 курса очного отделения (8 семестр) Раздел: «Клиническая фармакология препаратов, применяемых при заболеваниях ЖКТ» | Рабочая тетрадь |  | 100 | 1,1 | ВолгГМУ |
|  |  | Т.А. Лысенко,  А.В. Сергиенко | Рабочая тетрадь по клинической фармакологии для внеаудиторной самостоятельной работы студентов 4 курса очного отделения (8 семестр) Раздел: «Фармакотерапия заболеваний нервной и мочеполовой систем, в хирургии и реаниматологии, заболеваний крови и офтальмологии» | Рабочая тетрадь |  | 100 | 1,2 | ВолгГМУ |
|  |  | Т.А. Лысенко,  А.В. Сергиенко | Сборник тестовых заданий для выяснения успешности обучения по клинической фармакологии  Раздел: «Фармакотерапия заболеваний нервной и мочеполовой систем, в хирургии и реаниматологии, заболеваний крови и офтальмологии» | Сборник тестовых заданий |  | 100 | 1,2 | ВолгГМУ |
|  |  | Т.А. Лысенко,  А.В. Сергиенко | Сборник тестовых заданий для выяснения успешности обучения по клинической фармакологии  Раздел: «Клиническая фармакология препаратов, применяемых при заболеваниях ЖКТ» | Сборник тестовых заданий |  | 100 | 1,0 | ВолгГМУ |
|  |  | Л.В.Матанцева,  Т.Н. Щировская | Фармацевтическая реклама  Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Речевые компетенции в профессиональной деятельности» | Методические указания к практическим занятиям |  | 100 | 0,8 | ВолгГМУ |
|  |  | И.Н. Андрееева, Т.М. Бондаренко, Н.В. Габриэлян,  А. Манар | Конфликтология . Конфликты в фармацевтических организациях | Учебное пособие |  | 100 | 5,6 | ВолгГМУ |
|  |  | С.А.Парфейников, Т.М. Бондарева,  Н.В. Габриэлян | Менеджмент управления персоналом | Учебное пособие |  | 100 | 4,3 | ВолгГМУ |
|  |  | М.М. Хачатрян  М.Ф. Микаэлян,  С.А. Парфеников | Организационные основы деятельности по обороту наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых веществ и их прекурсоров | Учебное пособие |  | 100 | 5,9 | ВолгГМУ |
|  |  | Г.П.Бурова,  В.И. Шульженко | Методические указания по дисциплине «Психология и педагогика» для самостоятельной работы студентов 3-го курса студентов 3 курса очного отделения | Методические указания |  | 100 | 2,1 | ВолгГМУ |
|  |  | Л.В. Матанцева,  Т.Н. Щировская | Научный стиль речи.  Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Речевые компетенции в профессиональной деятельности» | Методические указания |  | 100 | 0,9 | ВолгГМУ |
|  |  | Е.В. Калашникова, Г.Н.Тучина,  Л.В. Матанцева. | Учебный комплекс по разговорной практике | Учебное пособие |  | 100 | 3,2 | ВолгГМУ |
|  |  | А.А. Шамилов,  Т.В. Орловская | Лекарственные растения и сырье, содержащие тио- и цианогенные гликозиды | Учебное пособие |  | 100 | 1,6 | ВолгГМУ |