

									
Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет									
КАТАЛОГ ИЗДАЊА									
Фармацеутског факултета									
Универзитета у Београду									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
Београд, 2022. године									
									



Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет

**КАТАЛОГ ИЗДАЊА
Фармацеутског факултета
Универзитета у Београду**
Прво издање

Београд, 2022. године

Уредници:

Др сц. Славица Благојевић, ванр. проф.

Проф. др. сц. Љиљана Ђекић

Др сц. Јасмина Брборић, ванр. проф.

Др сц. Биљана Буфан, ванр. проф.

Насловна страна:

Др сц. Славица Благојевић, ванр. проф.

Издавач:

Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет,
Војводе Степе 450, 11221 Београд

За издавача:

Проф. др сц. Слађана Шобајић, декан

Тираж:

50 примерака

Предговор

Каталог издања Фармацеутског факултета – Универзитета у Београду настао је из жеље и потребе да се на једном месту представе актуелни уџбеници, чији су аутори наставници и сарадници овог факултета. Уџбеници су настали као плод посвећеног изучавања научних области за које су писани и вишегодишњег педагошког рада наставника и сарадника Фармацеутског факултета. Писани су са жељом да се студентима интегрисаних академских студија на студијским програмима Фармација и Фармација – медицинска биохемија градиво приближи, учини разумљивим и олакша припрема испита, и да их магистри фармације и магистри фармације – медицински биохемичари користе након завршетка студија, у свом професионаланом раду.

Иако писана превасходно за студенте интегрисаних академских или последипломских студија, издања Факултета могу бити од велике користи свима онима који желе да прошире своја знања из научних области које се изучавају на Фармацеутском факултету.

Будући да каталог обухвата актуелне уџбенике и њихова издања која су тренутно у продаји, селекција уџбеника ни на који начин не умањује значај уџбеника који више нису у продаји, а из којих су генерације студената училе и стицале знања која сада примењују у свом професионалном раду.

Каталог обухвата и називе издања чији су аутори наставници и сарадници Фармацеутског факултета, али чији издавач није Факултет, а који су од користи за студенте Фармацеутског факултета, као и Годишњаке факултета који презентују активност Фармацеутског факултета.

*Комисија за издавачку делатност
Фармацеутског факултета*

Београд, децембар 2022. године

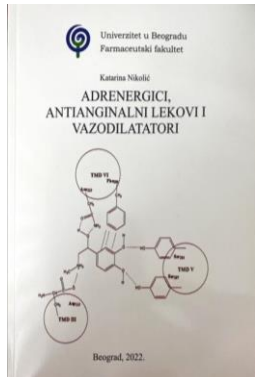
Садржај

ИЗДАЊА ЧИЈИ ЈЕ ИЗДАВАЧ ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ	7
ОСНОВНИ УЏБЕНИЦИ	7
АДРЕНЕРГИЦИ, АНТИАНГИНАЛНИ ЛЕКОВИ И ВАЗОДИЛАТОРИ	7
ФАКТОРИ РИЗИКА ЗА КАРДИОВАСКУЛАРНЕ БОЛЕСТИ	7
ФАРМАЦЕУТСКИ КВАЛИТЕТ БИЉНИХ ДРОГА И ПРЕПАРАТА БИЉНИХ ДРОГА	8
ФАРМАЦЕУТСКА ПРАКСА	8
ФАРМАЦЕУТСКА ТЕХНОЛОГИЈА I	9
ФАРМАЦЕУТСКИ МЕНАЏМЕНТ И МАРКЕТИНГ	9
ФАРМАЦЕУТСКИ ОБЛИЦИ ЛЕКОВА ЗА ПЕДИЈАТРИЈСКУ ПОПУЛАЦИЈУ	10
ФАРМАКОКИНЕТИКА	10
ФАРМАКОТЕРАПИЈА ЗА ФАРМАЦЕУТЕ	11
ХЕМИЈА БИОМОЛЕКУЛА.....	11
ХЕМИЈА ХЕТЕРОЦИКЛИЧНИХ ЈЕДИЊЕЊА.....	12
ИНФЕКЦИЈЕ И ИМУНСКИ ОДГОВОР	12
ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ.....	13
КЛИНИЧКА ФАРМАЦИЈА У ТЕОРИЈИ И ПРАКСИ	13
КОМУНИКАЦИЈА У ФАРМАЦЕУТСКОЈ ПРАКСИ	14
ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА ЕНДОКРИНОПАТИЈА РЕПРОДУКТИВНОГ СИСТЕМА.....	14
МЕТОДЕ У ИМУНОЛОГИЈИ И ИМУНОХЕМИЈИ	15
ОДАБРАНЕ МЕТОДЕ СИНТЕЗЕ ЛЕКОВА	15
ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА ФАРМАЦЕУТСКЕ РЕГУЛАТИВЕ У КОНТРОЛИ ЛЕКОВА.....	16
ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА ХЕМИЈЕ БИОЕЛЕМЕНата	16
ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА КОЛОИДНЕ ХЕМИЈЕ	17
ОДАБРАНЕ ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ У МЕДИЦИНСКОЈ БИОХЕМИЈИ	17
ОПШТА БИОХЕМИЈА	18
ОПШТА ФИЗИКА.....	18
ОПШТА И СПЕЦИЈАЛНА БАКТЕРИОЛОГИЈА за студенте фармације.....	19
ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНСКОГ СИСТЕМА И ЊИХОВА ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА	19
ПРИМЕЊЕНА СТАТИСТИКА ЗА СТУДЕНТЕ ФАРМАЦИЈЕ	20
САВРЕМЕНИ ФАРМАЦЕУТСКИ ОБЛИЦИ	20
СПОРТСКА ФАРМАЦИЈА ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА I.....	21
СТЕРЕОХЕМИЈА ОРГАНСКИХ ЈЕДИЊЕЊА.....	21
СТЕРОИДНИ ХОРМОНИ И ВИТАМИНИ	22
ТРОВАЊА ЛЕКОВИМА одабрана поглавља	22
УВОД У ФАРМАЦИЈУ	23
ВЕТЕРИНАРСКИ ЛЕКОВИ	23

ПОМОЋНИ УЏБЕНИЦИ	24
АНАЛИЗА САСТОЈАКА БИЉНИХ ДРОГА	24
ЕТИКА И ЗАКОНОДАВСТВО	
Практикум	24
ФАРМАЦЕУТСКА ПРАКСА	
Практикум за студенте фармације	25
ФАРМАЦЕУТСКА ТЕХНОЛОГИЈА II	
Практикум	25
ФАРМАЦЕУТСКО ЗАКОНОДАВСТВО И ЕТИКА	
Практикум	26
ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА БИЉНИХ ДРОГА И САСТОЈАКА	
Радна свеска	26
ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ – ПРАКТИКУМ СА ПРИМЕРИМА	
за студенте студијског програма Фармација - медицинска биохемија	27
КВАНТИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА	
Практикум и збирка задатака за студенте фармације	27
ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА ПОРЕМЕЋАЈА МЕТАБОЛИЗМА	
Приручник за практичну наставу	28
МАКРОСКОПСКА И МИКРОСКОПСКА АНАЛИЗА БИЉНИХ ДРОГА	28
МАТЕМАТИКА	
Припрема пријемног испита за Фармацеутски факултет	29
МАТЕМАТИКА	
Збирка задатака за Фармацеутски факултет	29
ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА АНАЛИТИЧКЕ ХЕМИЈЕ	
Практикум	30
ПРАКТИКУМ ИЗ АНАЛИТИКЕ ЛЕКОВА	30
ПРАКТИКУМ ИЗ БИОЛОГИЈЕ СА ХУМАНОМ ГЕНЕТИКОМ	31
ПРАКТИКУМ ИЗ БИОСТАТИСТИКЕ	31
ПРАКТИКУМ ИЗ БРОМАТОЛОГИЈЕ	32
ПРАКТИКУМ ИЗ ДИЈЕТЕТИКЕ	32
ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ II	33
ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ III	33
ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 1	34
ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 3	34
ПРАКТИКУМ ИЗ ФИЗИКЕ	35
ПРАКТИКУМ ИЗ ФИЗИЧКЕ ХЕМИЈЕ	35
ПРАКТИКУМ ИЗ КОЗМЕТОЛОГИЈЕ	36
ПРАКТИКУМ ИЗ КЛИНИЧКО-ТОКСИКОЛОШКИХ АНАЛИЗА	36
ПРАКТИКУМ ИЗ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЗА СТУДЕНТЕ ФАРМАЦИЈЕ	37
ПРАКТИКУМ ИЗ ОПШТЕ И НЕОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ	37
ПРАКТИКУМ ИЗ ОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ	38
ПРАКТИКУМ ИЗ ОПШТЕ ТОКСИКОЛОГИЈЕ	38
ПРАКТИКУМ ИЗ ТОКСИКОЛОГИЈЕ С АНАЛИТИКОМ	39
ПРАКТИКУМ ИЗ ЗДРАВСТВЕНЕ ИСПРАВНОСТИ ПРЕДМЕТА ОПШТЕ УПОТРЕБЕ	39
ПРАКТИКУМ ЗА ВЕЖБЕ ИЗ ОПШТЕ БИОХЕМИЈЕ	40
ПРИМЕНА HPLC ТЕХНИКЕ У КЛИНИЧКО ХЕМИЈСКОЈ ПРАКСИ	40
ПРИРУЧНИК ЗА ПРАТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ I	41

ПРАКТИКУМ	
Приручник за практичну наставу из фармацеутске регулативе у контроли лекова	41
ПРИРУЧНИК ЗА ПРАКТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 1	42
ПРИРУЧНИК ЗА ПРАКТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 2	42
РАДНА СВЕСКА ИЗ БОТАНИКЕ за студенте Фармацеутског факултета.....	43
СЕМИМИКРО КВАЛИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА Практикум за студенте фармације	43
СРЕДСТВА КОЈА ИЗАЗИВАЈУ ЗАВИСНОСТ С АНАЛИТИКОМ Приручник за практичну наставу	44
ТОКСИКОЛОШКА ПРОЦЕНА РИЗИКА Приручник за практичну наставу	44
ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ФАРМАКОКИНЕТИКЕ	45
ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ХЕМИЈЕ за припрему пријемног испита.....	45
ОСТАЛО.....	46
ИЗДАЊА ЧИЈИ ИЗДАВАЧ НИЈЕ ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ	48
ОСНОВНИ УЏБЕНИЦИ	48
ОСТАЛО	49

ИЗДАЊА ЧИЈИ ЈЕ ИЗДАВАЧ ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ ОСНОВНИ УЏБЕНИЦИ



АДРЕНЕРГИЦИ, АНТИАНГИНАЛНИ ЛЕКОВИ И ВАЗОДИЛАТАТОРИ

Автор: Катарина Николић

ISBN: 978-86-6273-078-7

Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: А5; **Број страна:** 169; **Тираж:** 500

Цена: 670,00 РСД

Уџбеник је припремљен као основна литература предмета Фармацеутска хемија 3, који кроз низ примера описује: анализу интеракција лиганада и циљних места дејства; дефинисање основних односа структуре и активности/селективности лиганада; синтезу адренергика, антиангиналних лекова и вазодилататора; анализу њихове хемијске стабилности, физичкохемијских, фармаколошких и фармакокинетичких особина.



ФАКТОРИ РИЗИКА ЗА КАРДИОВАСКУЛАРНЕ БОЛЕСТИ

Автори: Весна Спасојевић-Калимановска, Наташа Богавац-Станојевић, Јелена Котур-Стевулјевић, Јелена Велић

ISBN: 978-86-6273-044-2

Година издавања: 2018.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 189; **Тираж:** 250

Цена: 660,00 РСД

Уџбенику је дат преглед класичних и нових фактора ризика и биомаркера за дијагнозу, праћење, увођење одговарајуће терапије и процену ефекта њене примене код кардиоваскуларних болести. Са посебном пажњом су разматрани биохемијски механизми који су у основи деловања описаних фактора ризика, као и могућности превенције развоја кардиоваскуларних болести, кроз мере корекције сваког појединачног фактора.



ФАРМАЦЕУТСКИ КВАЛИТЕТ БИЉНИХ ДРОГА И ПРЕПАРАТА БИЉНИХ ДРОГА

Автори: Милица Дробац, Мирјана
Марчетић, Јелена Кукић Марковић

ISBN: 978-86-6273-085-5

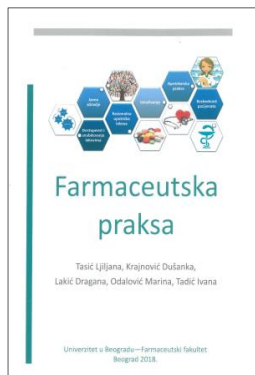
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 158; **Тираж:** 350

Цена: 860,00 РСД

У уџбенику је представљен аспект обезбеђења фармацеутског квалитета биљних дрога и препарата биљних дрога, од објашњења појма и значаја фармацеутског квалитета, преко обезбеђења квалитета у производњи и фактора који утичу на квалитет, до параметара и метода контроле квалитета биљних дрога и препарата биљних дрога (екстраката, етарских уља и биљних масних уља), према захтевима Европске фармакопеје.



ФАРМАЦЕУТСКА ПРАКСА

Автори: Љиљана Тасић, Душанка Крајновић,
Драгана Лакић, Марина Одаловић, Ивана
Тадић

ISBN: 978-86-6273-048-0

Година издавања: 2018.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 204; **Тираж:** 400

Цена: 730,00 РСД

Уџбеник је намењен студентима фармације и фармацеутима. Деценијско искуство стечено током наставе из овог предмета као и праћење интернационалних достигнућа из ове области резултирало је првим уџбеником из ове области на нашим просторима. Обрађене су следеће области: фармацеутска пракса, здравствени систем, саветовање пацијената, фармацеутске услуге, безбедна употреба лекова и истраживања фармацеутске праксе.



ФАРМАЦЕУТСКА ТЕХНОЛОГИЈА I

Аутори: Гордана Вулета, Јела Милић,
Марија Приморац, Снежана Савић

ISBN: 978-86-6273-003-9

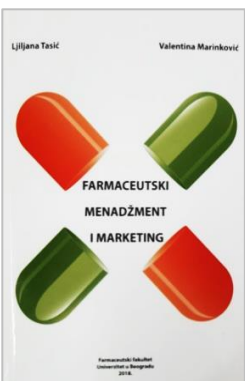
Година издавања: 2019.

Број издања: 3.

Формат: Б5; **Број страна:** 424; **Тираж:** 600

Цена: 650,00 РСД

Уџбеник обрађује целине неопходне за стицање фундаменталних знања у области фармацеутске технологије значајних за развој формулатије и испитивање различитих фармацеутских облика лека, дајући приказ важних група фармацеутских ексципијенаса, преглед врста, особина и захтева за квалитет фармацеутских облика за (пер)оралну, назалну/аурикуларну, или примену на кожу, са локалним, регионалним или системским терапијским ефектом лека.



ФАРМАЦЕУТСКИ МЕНАЏМЕНТ И МАРКЕТИНГ

Аутори: Љиљана Тасић, Валентина
Маринковић

ISBN: 978-86-6273-054-1

Година издавања: 2018.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 276; **Тираж:** 1.000

Цена: 410,00 РСД

Уџбеник је настао као резултат многих промена у глобалном и локалном пословном окружењу фармацеутских организација. Кроз осам поглавља, уџбеник описује основне појмове управљања и организовања у свим функцијама и процесима фармацеутског менаџмента. Теоријски приказ је поткрепљен многим примерима из фармацеутске праксе, како у фармацеутским компанијама, тако и у фармацеутским здравственим организацијама.



ФАРМАЦЕУТСКИ ОБЛИЦИ ЛЕКОВА ЗА ПЕДИЈАТРИЈСКУ ПОПУЛАЦИЈУ

Автори: Сандра Цвијић, Данина Крајишник,
Јелена Ђуриш, Ивана Пантелић

ISBN: 978-86-6273-089-3

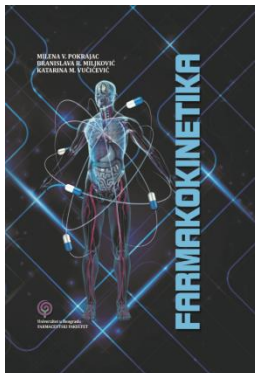
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 205; **Тираж:** 250

Цена: 1005,00 РСД

Уџбеник прати план и програм теоријске наставе изборног предмета Фармацеутски облици лекова за педијатријску популацију. Састоји се из осам поглавља и два прилога, који су различитих аспеката пружају информације од значаја за развој, израду/производњу, прилагођавање и примену фармацеутских облика лекова за децу. Поред општих информација, наведени су и одговарајући примери и илустрације.



ФАРМАКОКИНЕТИКА

Автори: Милена Покрајац, Бранислава
Миљковић, Катарина Вучићевић

ISBN: 978-86-6273-064-0

Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 370; **Тираж:** 750

Цена: 1.070,00 РСД

У уџбенику су детаљно описаны фармакокинетички процеси: ресорпција, дистрибуција, метаболизам и екскреција. Обрађена је фармакокинетичка анализа података за израчунавање фармакокинетичких параметара, на основу којих се постављају режими дозирања лекова. Приказани су и савремени фармакометријски приступи који се користе у индивидуализованом приступу примени лека у клиничкој пракси.



ФАРМАКОТЕРАПИЈА ЗА ФАРМАЦЕУТЕ

Аутори: Ненад Угрешић, Радица Степановић-Петровић, Мирослав Савић, Александра Новаковић, Маја Томић, Марија Милић, Ана Мицов, Урош Пецикоза, Јована Ковачевић

ISBN: 978-86-6273-028-2

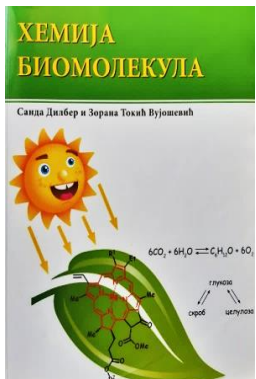
Година издавања: 2021.

Број издања: 6.

Формат: А4; **Број страна:** 718; **Тираж:** 500

Цена: 3.300,00 РСД

Уџбеник обрађује савремену фармакотерапију најчешћих кардиолошких, неуролошких, психијатријских, плућних, гастроинтестиналних, инфективних, ендокриних, онколошких, кожних и очних болести, као и препоручене нефармаколошке мере. Садржај укључује и основе патогенезе, клиничку слику и дијагностику болести, као и кратак репетиторијум фармакологије лекова који се користе у терапији.



ХЕМИЈА БИОМОЛЕКУЛА

Аутор: Санда Дилбер, Зорана Токић-Вујошевић

ISBN: 978-86-6273-017-6

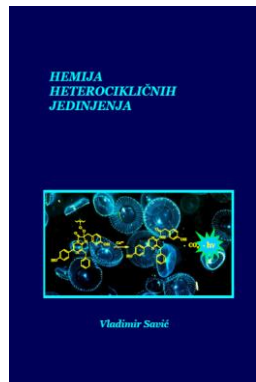
Година издавања: 2014.

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 260; **Тираж:** 900

Цена: 550,00 РСД

У уџбенику су описане структурне и хемијске особине најважнијих класа биомолекула. У мањој мери разматрана је њихова улога у биолошким системима.



ХЕМИЈА ХЕТЕРОЦИКЛИЧНИХ ЈЕДИЊЕЊА

Автор: Владимир Савић

ISBN: 978-86-80463-78-6

Година издавања: 2011.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 213; **Тираж:** 600

Цена: 600,00 РСД

У уџбенику су описане структуре, опште и хемијске особине као и методе за добијање различитих класа хетероцикличних ароматичних једињења.



ИНФЕКЦИЈЕ И ИМУНСКИ ОДГОВОР

Автори: Јелена Станковић, Биљана Божић, Славиша Станковић

ISBN: 978-86-6273-025-1

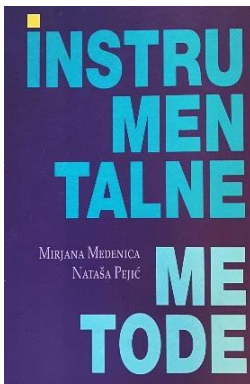
Година издавања: 2015.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 179; **Тираж:** 100

Цена: 1.200,00 РСД

Уџбеник је подељен у два велика дела: део који се односи на инфекције и део који се односи на имунски одговор против инфекција узрокованих различитим патогенима. Оба дела књиге садрже по неколико поглавља која читаоца постепено уводе у материју која се у уџбенику обрађује.



ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ

Аутори: Мирјана Меденица, Наташа Пејић

ISBN: 978-86-6273-034-3

Година издавања: 2018.

Број издања: 1.

Формат: 22×22 см; **Број страна:** 816;

Тираж: 1.500

Цена: 2.500,00 РСД

Уџбеник обухвата цео спектар инструменталних метода кроз четири тематске целине: спектрометријске, оптичке, електрохемијске и сепарационе методе. Свака од целина садржи групу поглавља, у којима су, уз детаљан опис метода и инструмената, дати и бројни примери који илуструју најважније области примене, као и одређени број питања и задатака, тако доприносећи бољем усвајању теоријских концепата.



КЛИНИЧКА ФАРМАЦИЈА У ТЕОРИЈИ И ПРАКСИ

Аутори: Сандра Везмар Ковачевић,
Бранислава Мильковић

ISBN: 978-86-6273-051-0

Година издавања: 2021.

Број издања: 2.

Формат: Б5; **Број страна:** 345; **Тираж:** 750

Цена: 730,00 РСД

Уџбеник припрема будуће фармацеуте за савремену улогу у здравственом систему. Централни део уџбеника посвећен је концепту фармацеутске здравствене заштите у коме су описаны кораци (прикупљање података о пацијенту, идентификација терапијских проблема, израда и имплементација плана фармацеутске здравствене заштите, праћење исхода терапије) у оквиру стандардизованог приступа пацијенту.



КОМУНИКАЦИЈА У ФАРМАЦЕУТСКОЈ ПРАКСИ

Автори: Љиљана Тасић, Душанка Крајновић, Драгана Јоцић, Сања Јовић

ISBN: 978-86-80263-86-1

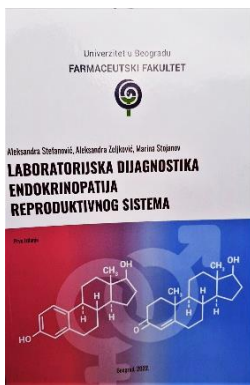
Година издавања: 2011.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 90; **Тираж:** 700

Цена: 400,00 РСД

У уџбенику је дата теоријска основа комуникације са примерима употребе различитих комуникационих канала, основних стилова слушања, постављања питања, асертивне комуникације, саветовања пацијената. Обухвата разматрања са посебним освртом на комуникацију фармацеута и интегрисане комуникације. Омогућиће студентима да стекну вештине ефективне комуникације у професионалном окружењу.



ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА ЕНДОКРИНОПАТИЈА РЕПРОДУКТИВНОГ СИСТЕМА

Автори: Александра Стефановић, Александра Зељковић, Марина Стојанов

ISBN: 978-86-6273-082-4

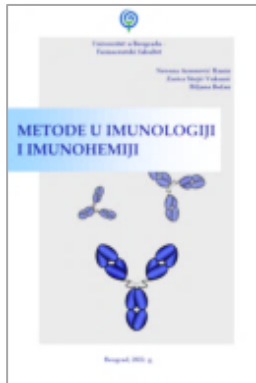
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 160; **Тираж:** 250

Цена: 970,00 РСД

У уџбенику је приказана савремена лабораторијска дијагностика ендокринопатија репродуктивног система. Објашњени су основни биохемијски аспекти настанка најчешћих поремећаја функције гонада и дат је приказ лабораторијских параметара који се користе у њиховој дијагностици и праћењу.



МЕТОДЕ У ИМУНОЛОГИЈИ И ИМУНОХЕМИЈИ

Аутори: Невена Арсеновић Ранин, Зорица Стојилј-Вуканић, Биљана Буфран

ISBN: 978-86-6273-004-6

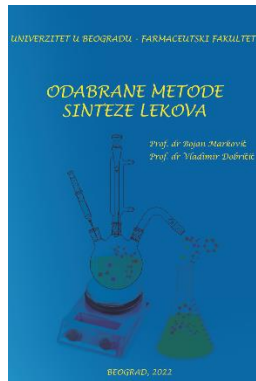
Година издавања: 2022.

Број издања: 4.

Формат: Б5; **Број страна:** 180; **Тираж:** 500

Цена: 640,00 РСД

У уџбенику је дат приказ имунолошких, имунохемијских, као и техника молекуларне биологије које се користе у истраживачким и дијагностичким лабораторијама. Описаны су и принципи добијања моноклонских антитела за терапијску примену и експерименталних животиња жељених генетских особина. Уџбеник је намењен студентима, али и свима који желе да се подсете или употребују своје знање из ове области.



ОДАБРАНЕ МЕТОДЕ СИНТЕЗЕ ЛЕКОВА

Аутори: Бојан Марковић, Владимира Добричић

ISBN: 978-6273-088-6

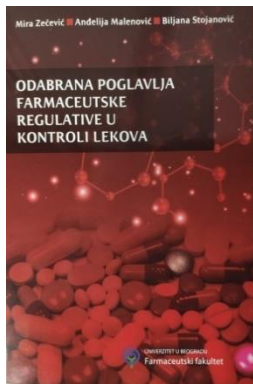
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 140; **Тираж:** 250

Цена: 780,00 РСД

У уџбенику је описана улога хемијске синтезе у дизајну лекова. Уџбеник је подељен на седам поглавља у којима су обрађене традиционалне и савремене методе синтезе лекова.



ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА ФАРМАЦЕУТСКЕ РЕГУЛАТИВЕ У КОНТРОЛИ ЛЕКОВА

Автори: Мира Зечевић, Анђелија Маленовић,
Биљана Стојановић

ISBN: 978-86-6273-039-8

Година издавања: 2017.

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 211; **Тираж:** 750

Цена: 1.010,00 РСД

Уџбеник приказује актуелне регулаторне захтеве и информације о електронски доступним прописима у вези са: начином успостављања спецификације и врстом испитивања по спецификацији; нечистоћама, деградационим производима, као и приступима за испитивање нечистоћа; валидацијом метода за анализу лекова; испитивањем стабилности лекова; документацијом о леку и QbD приступом у фармацеутској анализи.



ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА ХЕМИЈЕ БИОЕЛЕМЕНАТА

Автори: Слађана Танасковић, Бранка Дражић

ISBN: 978-86-6273-081-7

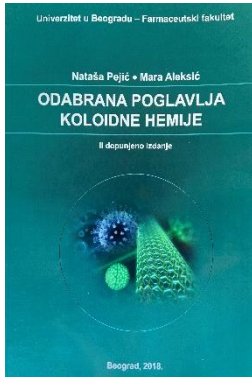
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 133; **Тираж:** 100

Цена: 885,00 РСД

У уџбенику су представљене особине изабраних елемената од интереса за биолошку функцију организма, значај познавања хемије биоелемената, хемијске везе у комплексима биометала, понашање биоелемената у различитим хемијским условима, утицај стабилности комплекса на понашање биоелемената у експерименталним условима и биолошким системима са циљем бољег разумевања физиолошких и патофизиолошких процеса.



ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА КОЛОИДНЕ ХЕМИЈЕ

Автори: Наташа Пејић, Мара Алексић

ISBN: 978-86-6273-055-8

Година издавања: 2018.

Број издања: 2. допуњено издање

Формат: Б5; **Број страна:** 218; **Тираж:** 500

Цена: 540,00 РСД

У уџбенику су дати фундаментални принципи колоидне хемије, од основних појмова и подела колоидних система, до разматрања особина и понашања сурфактаната, макромолекула и специфичних дисперзних система од значаја у фармацији и биохемији. Поред теоријског разматрања праћеног бројним примерима из фармацеутске и биохемијске праксе, описане су и одабране методе, које се користе у експерименталном раду.



ОДАБРАНЕ ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ У МЕДИЦИНСКОЈ БИОХЕМИЈИ

Автор: Весна Кунтић

ISBN: 978-86-6273-045-9

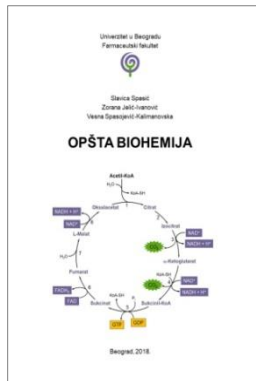
Година издавања: 2018.

Број издања: 2. допуњено издање

Формат: Б5; **Број страна:** 264; **Тираж:** 270

Цена: 705,00 РСД

У уџбенику је приказан теоријски принцип одабраних оптичких и сепарационих метода, масене спектрометрије, седиментације у центрифуги, као и одабраних електрохемијских метода. Приказане су шеме инструмената, уз детаљан опис делова инструмената, као и кратак приказ примене метода у лабораторијској пракси. На крају сваког поглавља дата су питања за проверу знања, која олакшавају усвајање градива.



ОПШТА БИОХЕМИЈА

Аутори: Славица Спасић, Зорана Јелић-Ивановић, Весна Спасојевић-Калимановска

ISBN: 978-86-6273-049-7

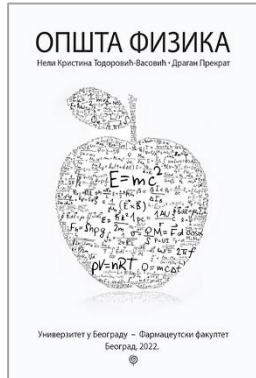
Година издавања: 2021.

Број издања: 2.

Формат: А4; **Број страна:** 370; **Тираж:** 1.000

Цена: 670,00 РСД

У првом делу уџбеника приказана је повезаност структуре и функције основних биомолекула, објашњена је функција ензима и коензима, као и биолошких мембрана. У другом и трећем делу уџбеника разматра се кatabолизам и anabolizam угљенних хидрата, липида, протеина и нуклеинских киселина. Посебна пажња је посвећена механизимима регулације метаболизма, укључујући и међујелијску сигнализацију.



ОПШТА ФИЗИКА

Аутори: Нели Кристина Тодоровић-Васовић, Драган Прекрат

ISBN: 978-86-6273-083-1

Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 184; **Тираж:** 700

Цена: 410,00 РСД

Уџбеник обрађује основне области физике прилагођене потребама једносеместралног курса за студенте прве године Фармацеутског факултета. У њему је дат сажет преглед механике и механичких таласа, механике флуида, термодинамике, електромагнетизма, модерне физике и оптике, као и атомске физике.



ОПШТА И СПЕЦИЈАЛНА БАКТЕРИОЛОГИЈА за студенте фармације

Автори: Марина Миленковић, Невена Арсеновић Ранин

ISBN: 978-86-6273-011-4

Година издавања: 2013.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 230; **Тираж:** 1.000

Цена: 1.000,00 РСД

У уџбенику су приказане основне карактеристике бактерија, методе стерилизације и дезинфекције, састав и улога физиолошке микробиоте, као и механизми деловања и резистенције на антибиотике. Описане су особине медицински значајних бактеријских врста и принципи постављања лабораторијске дијагнозе и лечења. Уџбеник је превасходно намењен студентима, али може користити и осталим здравственим радницима.



ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНСКОГ СИСТЕМА И ЊИХОВА ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА

Автори: Биљана Бушић, Иван Јанчић

ISBN: 978-86-6273-066-4

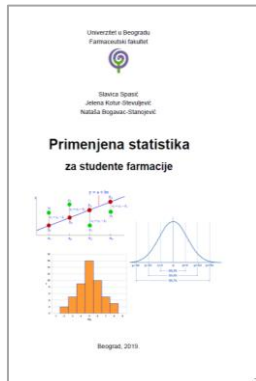
Година издавања: 2021.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 133; **Тираж:** 150

Цена: 400,00 РСД

У уџбенику су приказане одабране болести које се сврставају у три групе поремећаја имунског система: алергије, аутоимунске болести и имунодефицијенције. Уз опис етиологије, патогенезе и клиничких манифестација, посебна пажња је посвећена лабораторијској дијагностици ових оболења. Уџбеник је намењен студентима Фармације, студијског програма Фармација – медицинска биохемија, али и свима онима којима је ова област интересантна.



ПРИМЕЊЕНА СТАТИСТИКА ЗА СТУДЕНТЕ ФАРМАЦИЈЕ

Автори: Славица Спасић, Јелена Котур-Стевуљевић, Наташа Богавац-Станојевић

ISBN: 978-86-6273-062-6

Година издавања: 2020.

Број издања: 2.

Формат: А4; **Број страна:** 188; **Тираж:** 600

Цена: 560,00 РСД

У уџбенику су обрађене основе дескриптивне и инференцијалне статистике без теоријског приступа, а са тежиштем на разумевању и интерпретацији статистичких метода. У тексту су дати изрази за израчунавање статистичких величина, али је такође дато и упутство за коришћење синтаксе из *Excel-a* и модула *Data Analysis* у *Excel-y*, који садржи основне статистичке методе.



САВРЕМЕНИ ФАРМАЦЕУТСКИ ОБЛИЦИ

Автори: Љиљана Ђекић, Светлана Ибрић, Бојан Чалија

ISBN: 978-86-6273-075-6

Година издавања: 2021.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 229; **Тираж:** 250

Цена: 740,00 РСД

Уџбеник кроз дванаест поглавља, даје преглед кључних података о појму и класификацији савремених облика лекова, и наводи карактеристике и репрезентативне примере фармацеутских препарата са активним супстанцима које су обрађене нанотехнолошким поступцима или су микроинкапсулиране, као и терапијских система за интраоралну, пероралну, парентералну, офтамлошку, интраутерину, вагиналну и трансдермалну примену.



СПОРТСКА ФАРМАЦИЈА ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА I

Аутори: Брижита Ђорђевић, Биљана Стојановић, Ивана Баралић

ISBN: 978-86-6273-033-6

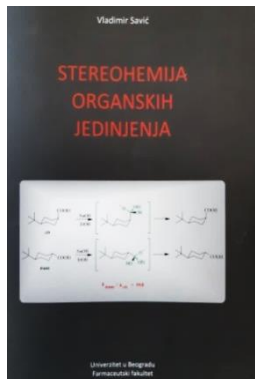
Година издања: 2016.

Број издања: 1.

Формат: А5; **Број страна:** 158; **Тираж:** 300

Цена: 587,00 РСД

Уџбеник представља значајан допринос у целокупном школовању фармацеута, али и истраживању. Овај уџбеник је предвидео значај фармацеута као сарадника стручних тимова који прате спортске активности, али и у очувању и унапређењу здравља спортиста, у оквиру исхране, суплементације и анализе недозвољених супстанци.



СТЕРЕОХЕМИЈА ОРГАНСКИХ ЈЕДИЊЕЊА

Аутор: Владимира Савић

ISBN: 978-86-6273-041-1

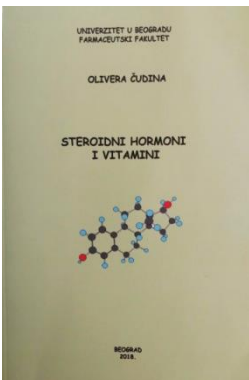
Година издавања: 2017.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 180; **Тираж:** 750

Цена: 340,00 РСД

У уџбенику су описаны општи стереохемијски појмови и просторне карактеристике одабраних класа органских једињења. У мањем обиму приказан је и стереохемијски ток органских реакција.



СТЕРОИДНИ ХОРМОНИ И ВИТАМИНИ

Аутор: Оливера Чудина

ISBN: 978-86-6273-056-5

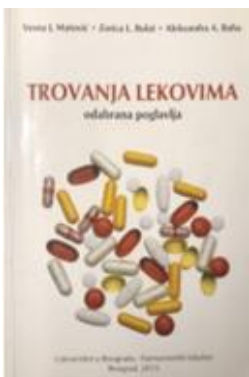
Година издавања: 2018.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 123; **Тираж:** 750

Цена: 260,00 РСД

У уџбенику су обрађени стереохемија, биосинтеза, механизми деловања, веза структуре и дејства, као и реакције биотрансформације за следеће групе стероидних једињења: полни хормони, антихормони, антиконципијенси, хормони коре надбубрежа и антиинфламаторни стероидни лекови. Друго поглавље обрађује витамине са аспекта хемијских особина и реакција деградације, а посебна пажња је посвећена хемији коензима.



ТРОВАЊА ЛЕКОВИМА одабрана поглавља

Аутори: Весна Матовић, Зорица Булат, Александра Буха

ISBN: 978-86-6273-010-7

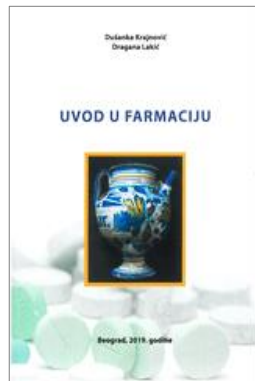
Година издања: 2013.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 111; **Тираж:** 500

Цена: 500,00 РСД

У уџбенику је представљен епидемиолошки аспект тровања лековима, улога фармацеута у превенцији акутног тровања лековима из следећих група: неопиоидни аналгетици (НСАИЛ и парацетамол), антибиотици, лекови који делују на централни нервни систем (барбитурати,ベンゾдиазепини, антипсихотици, антидепресиви, антиепилептици), лекови који делују на кардиоваскуларни систем, орални антидијабетици, антихистаминици, антинеопластици, антиретровирусни лекови.



УВОД У ФАРМАЦИЈУ

Аутори: Душанка Крајновић, Драгана Лакић

ISBN: 978-86-6273-057-2

Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 138; **Тираж:** 1.000

Цена: 280,00 РСД

Уџбеник приказује фармацију од њених почетака до данас, укључујући образовање фармацеута и професионално удруживавање. Обухвата уводна разматрања везана за место, улогу и значај фармације у систему здравствене заштите, развојни пут лекова и теоријске поставке примењене комуникације илустроване примерима. Уџбеник ће омогућити студентима да стекну бољи увид у професионалну оријентацију.



ВЕТЕРИНАРСКИ ЛЕКОВИ

Аутори: Драгана Васиљевић, Сандра Цвијић, Ивана Алексић, Мирјана Миловановић

ISBN: 978-86-6273-076-3

Година издавања: 2021.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 167; **Тираж:** 500

Цена: 370,00 РСД

Уџбеник се састоји из девет тематских целина и првенствено је намењен студентима фармације, са циљем да се олакша савладавање градива из предмета Ветеринарски лекови. Уџбеник може бити корисна литература и студентима Ветеринарске медицине, као и магистрима фармације и докторима ветеринарске медицине, који се баве различитим аспектима развоја и примене ветеринарских лекова.

ПОМОЋНИ УЏБЕНИЦИ



АНАЛИЗА САСТОЈАКА БИЉНИХ ДРОГА

Аутори: Силвана Петровић, Зоран Максимовић, Татјана Кундаковић

ISBN: 978-86-80263-67-0

Година издавања: 2018.

Број издања: 3.

Формат: Б5; **Број страна:** 101; **Тираж:** 1.000

Цена: 220,00 РСД

Приручник омогућава разумевање градива предмета Фармакогнозија везаног за хемијску анализу најважнијих група активних секундарних, као и примарних биљних метаболита, на којима се заснивају идентификација и испитивање квалитета биљних дрога и препарата биљних дрога, у складу са монографијама Европске фармакопеје.



ЕТИКА И ЗАКОНОДАВСТВО Практикум

Аутори: Душанка Крајновић, Андријана Милошевић Георгијев, Валентина Маринковић

ISBN: 978-86-6273-015-2

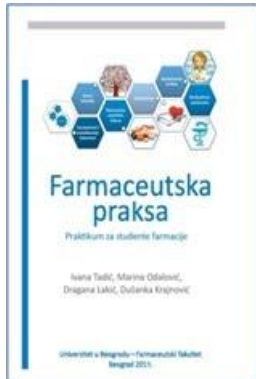
Година издавања: 2019.

Број издања: 2.

Формат: Б5; **Број страна:** 140; **Тираж:** 400

Цена: 360,00 РСД

Практикум је намењен студентима интегрисаних академских студија, студијског програма Фармација – медицинска биохемија. Практикум даје основе из области примењене здравствене етике и здравствене регулативе, са примерима из праксе медицинског биохемичара и биомедицинских истраживања. Омогућиће студентима да стекну вештине анализе случајева клиничке праксе са законског и етичког аспекта.



ФАРМАЦЕУТСКА ПРАКСА

Практикум за студенте фармације

Автори: Ивана Тадић, Марина Одаловић,
Драгана Лакић, Душанка Крајновић

ISBN: 978-86-6273-059-6

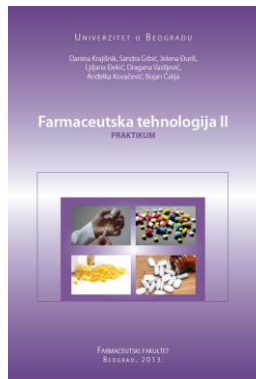
Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 67; **Тираж:** 750

Цена: 220,00 РСД

Практикум обухвата различите професионалне активности фармацеута у оквиру фармацеутске здравствене делатности, укључујући упознавање са законским и стручним прописима, изворима научних и стручних информација о лековима, активностима везаним за снабдевање лековима и другим фармацеутским производима, њихово издавање, саветовање пацијената и праћење безбедне употребе од стране пацијената.



ФАРМАЦЕУТСКА ТЕХНОЛОГИЈА II

Практикум

Автори: Данина Крајишник, Сандра Грбић,
Јелена Ђуриш, Љиљана Ђекић, Драгана
Васиљевић, Анђелка Ковачевић, Бојан
Чалић

ISBN: 978-86-6273-013-8

Година издавања: 2013.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 147; **Тираж:** 1.000

Цена: 400,00 РСД

Практикум обухвата приказ најзначајних података о прописивању, издавању и изради фармацеутских препарата из групе: ректалних и вагиналних препарата, препарата за очи, парентералних препарата и препарата за инхалацију. Обухваћени су и чврсти фармацеутски облици за пероралну примену укључујући њихов састав, израду/производњу, одговарајућа испитивања и биофармацеутску карактеризацију.



ФАРМАЦЕУТСКО ЗАКОНОДАВСТВО И ЕТИКА Практикум

Автори: Душанка Крајновић, Валентина Маринковић, Андријана Милошевић Георгијев

ISBN: 978-86-6273-014-5

Година издавања: 2018.

Број издања: 5.

Формат: Б5; **Број страна:** 256; **Тираж:** 750

Цена: 440,00 РСД

Практикум је намењен студентима интегрисаних академских студија, студијског програма Фармација. Практикум садржи теоријске основе из области фармацеутске етике и здравственог и фармацеутског законодавства са великим бројем примера из апотекарске праксе и биомедицинских истраживања. Омогућиће студентима да стекну вештине анализе случајева клиничке праксе са законског и етичког аспекта.



ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА БИЉНИХ ДРОГА И САСТОЈАКА Радна свеска

Автори: Силвана Петровић, Зоран Максимовић, Татјана Кундаковић

ISBN: 978-86-80263-68-7

Година издавања: 2018.

Број издања: 3.

Формат: Б5; **Број страна:** 35; **Тираж:** 1.000

Цена: 160,00 РСД

Радна свеска за практичну наставу из предмета Фармакогнозија је помоћни наставни материјал који прати приручник Анализа састојака биљних дрога и обухвата конкретне прописе за хемијску анализу биљних дрога и састојака, усклађене са монографијама Европске фармакопеје.



ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ – ПРАКТИКУМ СА ПРИМЕРИМА за студенте студијског програма Фармација – медицинска биохемија

Аутори: Весна Кунтић, Славица Благојевић,
Мара Алексић, Александра Јаношевић
Лежаић, Лепосава Павун, Светлана Мићић

ISBN: 978-86-6273-052-7

Година издавања: 2022.

Број издања: 2.

Формат: Б5; **Број страна:** 218; **Тираж:** 250

Цена: 1.275,00 РСД

Практикум даје теоријске основе одабраних спектроскопских, оптичких, сепарационих и електрохемијских метода, детаљан опис поступка извођења експерименталних вежби и мерења на одређеном инструменту. Обухвата примере који, кроз нумеричке задатке, питања и детаљно описане одговоре, омогућавају студентима да повежу теоријске основе примењене инструменталне методе са добијеним резултатима.



КВАНТИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА Практикум и збирка задатака за студенте фармације

Аутори: Милена Јеликић-Станков, Вера
Капетановић, Катарина Карљиковић-Рајић,
Мирјана Алексић, Славица Ражић, Снежана
Ускоковић-Марковић, Јадранка Одовић

ISBN: 978-86-80263-79-3

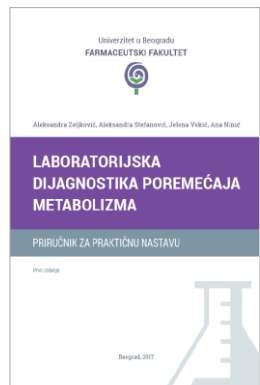
Година издавања: 2021.

Број издања: 5.

Формат: Б5; **Број страна:** 263; **Тираж:** 550

Цена: 425,00 РСД

Практикум и збирка задатака намењен је студентима оба студијска програма. Поред поступака за практично извођење вежби, Практикум садржи теоријске принципе који су основа за разумевање квантитативне хемијске анализе, а садржајно је усклађен са Планом и програмом предмета Аналитичка хемија 2. Такође, обухваћени су и примери значајни за фармацеутске анализе, биохемију, токсикологију и броматологију.



ЛАБОРАТОРИЈСКА ДИЈАГНОСТИКА ПОРЕМЕЋАЈА МЕТАБОЛИЗМА

Приручник за практичну наставу

Аутори: Александра Зељковић, Александра Стефановић, Јелена Векић, Ана Нињић

ISBN: 978-86-6273-037-4

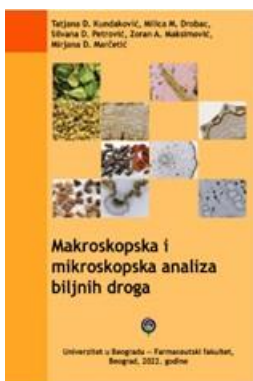
Година издавања: 2017.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 98; **Тираж:** 750

Цена: 210,00 РСД

У приручнику је приказана савремена лабораторијска дијагностика дијабетес мелитуса и дислипидемије. Представљен је модеран приступ у одређивању најзначајнијих лабораторијских параметара за евалуацију поремећаја хомеостазе глукозе и липидног статуса. Посебна пажња посвећена је интерпретацији резултата, преаналитичким и аналитичким проблемима који се срећу у биохемијским лабораторијама.



МАКРОСКОПСКА И МИКРОСКОПСКА АНАЛИЗА БИЉНИХ ДРОГА

Аутори: Татјана Кундаковић, Милица Дробац, Светлана Петровић, Зоран Максимовић, Мирјана Марчетић

ISBN: 978-86-6273-038-1

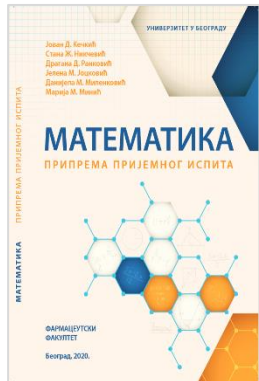
Година издавања: 2022.

Број издања: 2.

Формат: А4; **Број страна:** 83; **Тираж:** 1.000

Цена: 880,00 РСД

У приручнику су дати основни принципи макроскопске и микроскопске анализе биљних дрога који омогућавају њихову идентификацију и оцењивање квалитета. Описане макроскопске и микроскопске карактеристике биљних дрога, дефинисане у складу са Европском фармакопејом, документоване су фотографијама и фотомикрофотографијама њихових пресека и прашкова и илустроване информативним шематским приказима.



МАТЕМАТИКА Припрема пријемног испита за Фармацеутски факултет

Аутори: Јован Кечкић, Стана Никчевић,
Драгана Ранковић, Јелена Јоцковић,
Данијела Миленковић, Марија Минић

ISBN: 978-86-6273-069-5

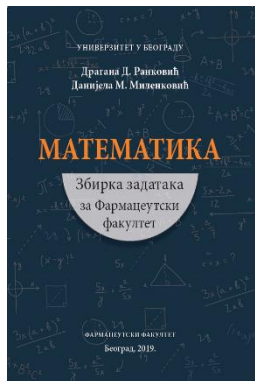
Година издавања: 2020.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 120; **Тираж:** 400

Цена: 300,00 РСД

Помоћни уџбеник је намењен припреми пријемног испита из предмета Математика на Фармацеутском факултету, Универзитета у Београду. Састоји се од осам поглавља и додатка. Свака од области има теоријски увод који је испраћен са 50 задатака са резултатима за разумевање и постепено савладавање материје. Додатак садржи задатке са претходних пријемних испита на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду, од 2015. до 2019. године.



МАТЕМАТИКА Збирка задатака за Фармацеутски факултет

Аутори: Драгана Ранковић, Данијела
Миленковић

ISBN: 978-86-6273-061-9

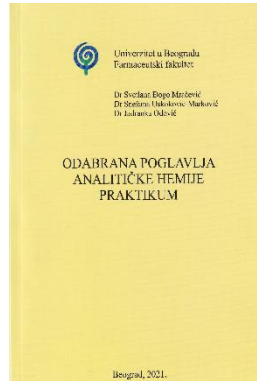
Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 192; **Тираж:** 1.000

Цена: 340,00 РСД

Збирка задатака је тематски подељена на седам поглавља. У оквиру сваког поглавља задаци су груписани по сродности. Кратак теоријски увод у сваком поглављу је испраћен низом примера који су комплетно и детаљно решени, што омогућује студентима потпуно разумевање елементарних проблема, док се кроз многобројне задатке омогућава постепено савладавање и усвајање методологије за решавање тежих проблема.



ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА АНАЛИТИЧКЕ ХЕМИЈЕ ПРАКТИКУМ

Автори: Светлана Ђого Мрачевић, Снежана Ускоковић-Марковић, Јадранка Одовић

ISBN: 978-86-6273-080-0

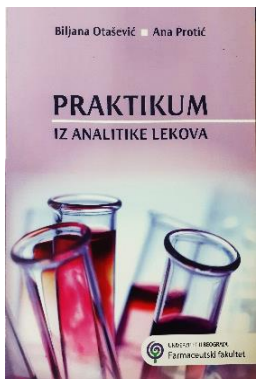
Година издавања: 2021.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 71; **Тираж:** 250

Цена: 580,00 РСД

Практикум је намењен студентима студијског програма Фармација, за изборни предмет треће године Фармацеутског факултета Одабрана поглавља аналитичке хемије са модулом Зелена хемија, а може служити као додатна литература и осталим студентима, који се баве аналитиком на другим курсевима. Практикум обухвата вежбе које се односе на примену различитих аналитичких метода у анализи реалних узорака. Све вежбе садрже основне теоријске принципе, детаљне описе експеримената и примере израчунавања.



ПРАКТИКУМ ИЗ АНАЛИТИКЕ ЛЕКОВА

Автори: Биљана Оташевић, Ана Протић

ISBN: 978-86-6273-071-8

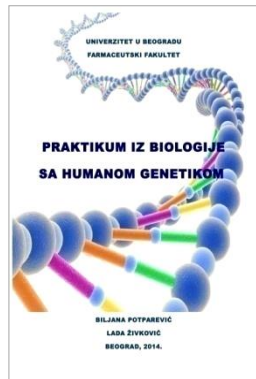
Година издавања: 2020.

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 199; **Тираж:** 1.000

Цена: 460,00 РСД

Практикум је намењен за практичну наставу на предмету Аналитика лекова. Кроз поглавља практикума студенти се упознају са основним појмовима, методама и процедурима везаним за рад у лабораторијама за контролу лекова. Студентима је омогућено да стекну потребна знања и вештине за извођење тестова у циљу потврде квалитета активних супстанци и дозираних облика, као и за процену добијених резултата.



ПРАКТИКУМ ИЗ БИОЛОГИЈЕ СА ХУМАНОМ ГЕНЕТИКОМ

АУТОРИ: Биљана Потпаревић, Лада Живковић

ISBN: 978-86-80263-80-9

Година издавања: 2014.

Број издања: 2.

Формат: Б5; **Број страна:** 131; **Тираж:** 700

Цена: 1.100,00 РСД

Практикум тематски обраћује следеће целине: ћелија – разноврсност облика и величине ћелија, структура и улоге плазма мембране и цитоплазматских органела; основни принципи наслеђивања код човека и штетне промене у геному које доводе до измена у генотипу и фенотипу носилаца оваквих аберација; структура и функција различитих типова ћелија у епителном, везивном, мишићном и нервном ткиву.



ПРАКТИКУМ ИЗ БИОСТАТИСТИКЕ

Аутори: Мирон Сопић, Јасмина Иванишевић, Тамара Гојковић, Јелена Муњас, Милица Мильковић-Трајловић

ISBN: 978-86-6273-079-4

Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 117; **Тираж:** 150

Цена: 970,00 РСД

У практикуму за студенте студијског програма Фармација – медицинска биохемија, дати су практични примери за лакше савладавање основних статистичких метода. У тексту су дати изрази за израчунавање статистичких величина, као и упутство за употребу модула *Data Analysis* у *Excel* програму у исте сврхе.



ПРАКТИКУМ ИЗ БРОМАТОЛОГИЈЕ

Аутори: Брижита Ђорђевић, Ивана Ђуричић,
Бојана Видовић

ISBN: 978-86-80263-84-7

Година издавања: 2022.

Број издања: 6.

Формат: А4; **Број страна:** 119; **Тираж:** 700

Цена: 800,00 РСД

Практикум представља приказ свих лабораторијских вежби које се изводе у оквиру предмета Броматологија, на оба студијска програма. Такође, може бити корисно штиво свима који су ангажовани у области хемије хране. Поред детаљних упутстава за извођење вежби, обухвата примере који, кроз нумеричке задатке и питања, омогућавају студентима да повежу теоријске основе и лабораторијске вежбе.



ПРАКТИКУМ ИЗ ДИЈЕТЕТИКЕ

Аутори: Брижита Ђорђевић, Ивана Ђуричић,
Бојана Видовић, Невена Ивановић, Милица
Зрнић Џирић

ISBN: 978-86-6273-035-0

Година издавања: 2019.

Број издања: 3.

Формат: А4; **Број страна:** 81; **Тираж:** 1.150

Цена: 240,00 РСД

Практикум обрађује тематске целине које су заступљене у оквиру предмета Дијететика, на оба студијска програма. Подељен је у шест вежби које обухватају садржаје из области исхране, суплементације, интеракција, препорука у промоцији здравља и смањења ризика хроничних незараразних болести. Корисно је штиво за професионално ангажовање фармацеута.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ II

Автори: Славица Ерић, Оливера Чудина, Владимир Добричић, Јелена Савић

ISBN: 978-86-6273-058-9

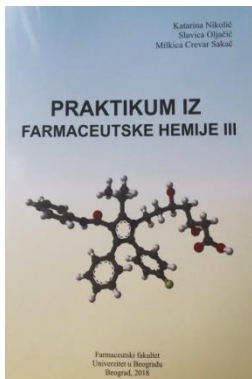
Година издавања: 2022.

Број издања: 2.

Формат: А4; **Број страна:** 166; **Тираж:** 500

Цена: 850,00 РСД

Практикум обухвата поступке синтезе одабраних фармацеутских супстанци и теме везане за пречишћавање, идентификацију и проверу чистоће синтетисаних једињења, као што су прекристализација, хроматографија на танком слоју, UV-VIS спектрофотометрија, IR и NMR спектроскопија и температура топљења. На крају Практикума налазе се UV, IR и NMR спектри одабраних фармацеутских супстанци.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ III

Автори: Катарина Николић, Славица Ољачић, Милкица Џревар Сакач

ISBN: 978-86-6273-021-3

Година издавања: 2018.

Број издања: 2.

Формат: А3; **Број страна:** 226; **Тираж:** 750

Цена: 660,00 РСД

Практикум обухвата квалитативну анализу фармацеутских супстанци, фармацеутску чистоћу супстанци, титрације у неводеној средини, одабране монографије фармацеутских супстанци које прописује Европска фармакопеја прилагођене потребама практичне наставе, одабране монографије фармацеутских супстанци које су прописивале претходно важеће фармакопеје, као и лабораторијски дневник.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 1

Аутори: Драгана Васиљевић, Данина Крајишник, Сандра Цвијић, Љиљана Ђекић

ISBN: 978-86-6273-047-3

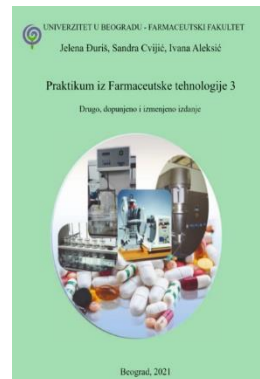
Година издавања: 2018.

Број издања: 2. изменено издање

Формат: Б5; **Број страна:** 271; **Тираж:** 300

Цена: 655,00 РСД

У практикуму су представљени подаци о законским и стручним прописима који се односе на прописивање, израду и издавање фармацеутских препарата из групе: оралних прашкова, прашкова за кожу, течних препарата за примену на кожи, течних препарата за (пер)оралну употребу, препарата за уши, препарата за нос, препарата за оралну слузокожу, полуцврстих препарата за примену на кожи и хомеопатских препарата.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 3

Аутори: Јелена Ђуриш, Сандра Цвијић, Ивана Алексић

ISBN: 978-86-6273-074-9

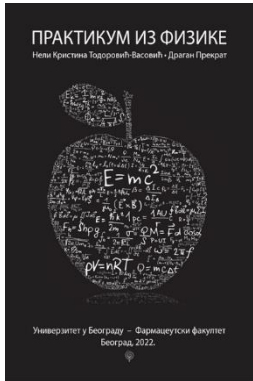
Година издавања: 2021.

Број издања: 2. допуњено и изменено издање

Формат: Б5; **Број страна:** 108; **Тираж:** 750

Цена: 230,00 РСД

Практикум обухвата област чврстих фармацеутских облика лекова за (пер)оралну примену укључујући састав, основне карактеристике, израду/производњу и одговарајућа испитивања ових облика лекова. Практикум је подељен на шест тематских целина, од којих свака садржи кратак теоријски увод, релевантне примере, задатке, упутства за практичан рад и простор за уписивање резултата.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФИЗИКЕ

Аутори: Нели Кристина Тодоровић-Васовић, Драган Прекрат

ISBN: 978-86-6273-084-8

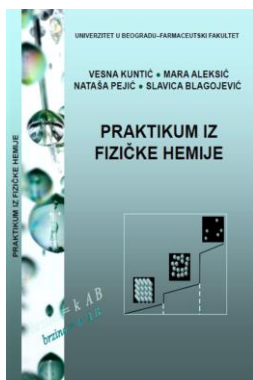
Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 114; **Тираж:** 700

Цена: 270,00 РСД

Практикум даје увод у основне појмове из статистике и обраде резултата мерења коју су демонстрирани кроз седам експерименталних вежби. Садржи и упутства за израду ових експеримената.



ПРАКТИКУМ ИЗ ФИЗИЧКЕ ХЕМИЈЕ

Аутори: Весна Кунтић, Мара Алексић, Наташа Пејић, Славица Благојевић

ISBN: 978-86-6273-72-4

Година издавања: 2019.

Број издања: 6.

Формат: Б5; **Број страна:** 158; **Тираж:** 750

Цена: 320,00 РСД

Практикум обухвата одабране области физичке хемије уз детаљни опис поступака извођења експерименталних вежби, коришћене апаратуре, као и начине приказивања добијених резултата. Садржи примере који, кроз нумеричке задатке, питања и детаљно описане одговоре, омогућава студентима да разумеју и примене стечена фундаментална знања о физичко-хемијским процесима и физичко-хемијским принципима.

PRAKTIKUM IZ
KOZMETOLOGIJE

Milica Lukić
Ivana Pantelić
Tanja Ilić
Ines Nikolić



ПРАКТИКУМ ИЗ КОЗМЕТОЛОГИЈЕ

Аутори: Милица Лукић, Ивана Пантелић,
Тања Илић, Инес Николић

ISBN: 978-86-6273-077-0

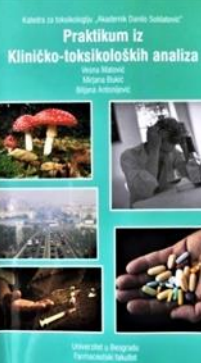
Година издавања: 2020.

Број издања: 1.

Формат: А3; **Број страна:** 95; **Тираж:** 600

Цена: 280,00 РСД

Практикум приказује најзначајније податке о прописима који уређују област козметичких производа, као и теоријске основе за одређене врсте козметичких производа за негу и заштиту коже, односно прање и чишћење косе и тела. Овим је омогућено теоријско обрађивање тематских целина које су заступљене на практичној настави на предмету Козметологија. У другом делу је, кроз вежбе, доступан материјал од значаја за извођење практичне наставе.



**ПРАКТИКУМ ИЗ
КЛИНИЧКО-ТОКСИКОЛОШКИХ
АНАЛИЗА**

Аутори: Весна Матовић, Мирјана Ђукић,
Биљана Антонијевић

ISBN: 978-86-80263-38-0

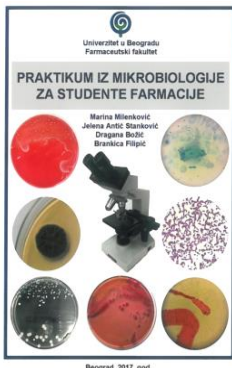
Година издавања: 2021.

Број издања: 7.

Формат: А5; **Број страна:** 39; **Тираж:** 250
примерака

Цена: 250,00 РСД

Практикум даје опис поступка припреме материјала за клиничко-токсиколошку и судско-токсиколошку анализу (течно-течна и течно-чврста екстракција), скрининг анализе токсичних супстанци у урину и крви (бојене реакције, танкослојна хроматографија) и квантитативне анализе у клиничко-токсиколошкој и судско-токсиколошкој пракси (примери одређивања токсичних супстанци методама спектрофотометрије, HPLC/diode array, GC/FID, GC/MS, IR).



ПРАКТИКУМ ИЗ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЗА СТУДЕНТЕ ФАРМАЦИЈЕ

Автори: Марина Миленковић, Јелена Антић Станковић, Драгана Божић, Бранкица Филиповић

ISBN: 978-86-6273-036-7

Година издавања: 2017.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 146; **Тираж:** 1.000

Цена: 430,00 РСД

Тематске јединице практикума у потпуности одговарају програму практичне наставе из Микробиологије и намењен је студентима оба студијска програма интегрисаних академских студија фармације. Детаљно су описаны принципи лабораторијске дијагностике и методе (конвенционалне и молекуларне) које се рутински примењују у бактериологији и медицинској паразитологији. Студентима су дата јасна и прецизна упутства за безбедан рад у лабораторији.



ПРАКТИКУМ ИЗ ОПШТЕ И НЕОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ

Автори: Гордана Поповић, Слађана Танасковић, Бранка Драžић, Милица Ћакар, Татјана Јовановић

ISBN: 978-86-6273-068-8

Година издавања: 2020.

Број издања: 3.

Формат: А3; **Број страна:** 159; **Тираж:** 1.000

Цена: 480,00 РСД

Практикум садржи опис експерименталних вежби и рачунске задатке из области квантитативног састава раствора, кисело-базних особина раствора електролита, пuffera, као и хемијских особина неорганских једињења значајних за фармацију. Повезивање експеримената са теоријским основама омогућава студентима да стекну потребне вештине рада у хемијској лабораторији и успешно решавају проблеме из праксе.



ПРАКТИКУМ ИЗ ОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ

Аутори: Владимир Савић, Милена Симић, Милош Петковић, Гордана Тасић, Предраг Јовановић, Зорана Токић-Вујошевић, Санда Дилбер

ISBN: 978-86-6273-042-8

Година издавања: 2017.

Број издања: 4. допуњено издање

Формат: Б5; **Број страна:** 180; **Тираж:** 1.000

Цена: 290,00 РСД

Практикум даје приказ основних експерименталних техника које се користе за органску синтезу. Поред овога, објашњен је експериментални ток синтезе различитих класа органских једињења заснован на приказаним техникама.



ПРАКТИКУМ ИЗ ОПШТЕ ТОКСИКОЛОГИЈЕ

Аутори: Биљана Антонијевић, Данијела Ђукic-Cosić, Маријана Ћурчић, Евица Антонијевић, Александра Буха Бондевић, Зорица Булат

ISBN: 987-86-6273-067-1

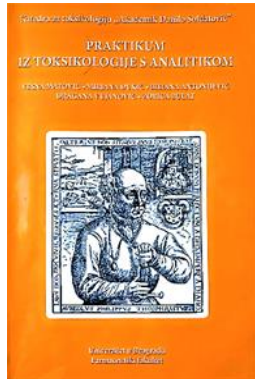
Година издавања: 2021.

Број издања: 3.

Формат: А5; **Број страна:** 110; **Тираж:** 300

Цена: 400,00 РСД

Практикум обухвата принципе интегрисања и критичке анализе података о токсичности, њихову практичну примену у процени безбедности бројних супстанци и производа којима смо окружени укључујући лекове, козметичких производа и других предмета опште употребе, пестицида и др. Примери су одабрани тако да јасно укажу на апликативни домен и улогу токсикологије у заштити здравља људи, животиња и животне средине.



ПРАКТИКУМ ИЗ ТОКСИКОЛОГИЈЕ С АНАЛИТИКОМ

Аутори: Весна Матовић, Мирјана Ђукић, Биљана Антонијевић, Драгана Вујановић, Зорица Булат

ISBN: 978-86-6273-006-0

Година издавања: 2020.

Број издања: 7.

Формат: A4; **Број страна:** 84; **Тираж:** 300

Цена: 450,00 РСД

Практикум даје детаљан опис квалитативне и квантитативне анализа: угљен-монооксида у крви и ваздуху, угљен-диоксида, азотових оксида и сумпор-диоксида у ваздуху, метхемоглобинемије, цијанида у крви, метанола у алкохолним пићима, етанола у крви, бензена у ваздуху, фенола у урину, трихлорсирћетне киселине у урину, угљен-дисулфида у урину, арсена у урину, олова у крви и урину, копропорфиринга у урину, мангана у води, флуорида у води и урину, биљних и синтетских отрова у урину.



ПРАКТИКУМ ИЗ ЗДРАВСТВЕНЕ ИСПРАВНОСТИ ПРЕДМЕТА ОПШТЕ УПОТРЕБЕ

Аутори: Бојана Видовић, Ивана Ђуричић, Невена Ивановић, Вања Тодоровић, Милица Зрнић-Ћирић, Маргарита Додевска

ISBN: 978-86-6273-086-2

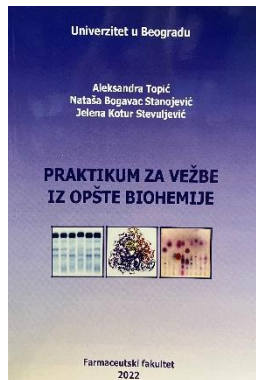
Година издавања: 2023.

Број издања: 1.

Формат: A4; **Број страна:** 70; **Тираж:** 75

Цена: 600,00 РСД

Практикум је намењен студентима интегрисаних академских студија, студијског програма Фармација – медицинска биохемија. Практикум пружа основне информације о прописима који уређују област предмета опште употребе и условима здравствене исправности који морају да буду испуњени. У Практикуму су описане најзначајније методе које се користе у аналитици предмета опште употребе.



ПРАКТИКУМ ЗА ВЕЖБЕ ИЗ ОПШТЕ БИОХЕМИЈЕ

Аутори: Александра Топић, Наташа Богавац Станојевић, Јелена Котур Стевуљевић

ISBN: 978-86-6273-053-4

Година издавања: 2022.

Број издања: 4.

Формат: Б5; **Број страна:** 108; **Тираж:** 150

Цена: 860,00 РСД

Практикум је намењен студентима на студијском програму Фармација – медицинска биохемија на Фармацеутском факултету, Универзитета у Београду. Практикум је написан са циљем да олакша разумевање и савлађивање градива практичне наставе из предмета Општа биохемија. Садржај практикума је подељен у две главне целине: ензимска кинетика и методе раздавања.



ПРИМЕНА HPLC ТЕХНИКЕ У КЛИНИЧКО ХЕМИЈСКОЈ ПРАКСИ

Аутори: Душко Мирковић

ISBN: 978-86-6273-050-3

Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 49; **Тираж:** 250

Цена: 510,00 РСД

Помоћни уџбеник намењен је студентима интегрисаних академских студија, студијског програма Фармација – медицинска биохемија и специјализантима медицинске биохемије. Садржај уџбеника у првом делу се базира на сажетом подсетнику о основним принципима HPLC технике. Други део уџбеника се бави детаљним описом метода за одређивање палете анализа од интереса у клиничкој хемији.



ПРИРУЧНИК ЗА ПРАКТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ХЕМИЈЕ I

Аутори: Славица Ерић, Јасмина Брборић, Boјан Марковић, Бранка Ивковић

ISBN: 978-86-6273-024-4

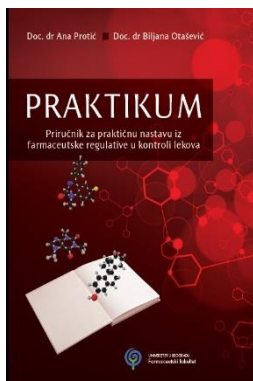
Година издавања: 2021.

Број издања: 3.

Формат: A4; **Број страна:** 169; **Тираж:** 500

Цена: 550,00 РСД

Приручник обухвата следеће области: базе података лекова, функционалне групе од значаја за фармацеутску-медицинску хемију, хемијску стабилност лекова, рачунарске програме у хемији лекова, физичко-хемијске особине лекова, квалитативне и квантитативне односе структуре и дејства лекова и метаболизам лекова. Приручник садржи основне информације потребне за извођење практичне наставе, као и питања и задатке који омогућавају савладавање градива.



ПРАКТИКУМ Приручник за практичну наставу из фармацеутске регулативе у контроли лекова

Аутори: Ана Протић, Биљана Оташевић

ISBN: 978-86-6273-032-9

Година издавања: 2016.

Број издања: 1.

Формат: A4; **Број страна:** 158; **Тираж:** 300

Цена: 825,00 РСД

У практикуму се кроз практичне примере даје приказ савремене регулативе у контроли лекова. Посебна пажња је посвећена испитивању стабилности, пореклу органских нечистота, као и спецификацијама и тестовима за контролу квалитета активних фармацеутских супстанци и фармацеутских дозираних облика.



ПРИРУЧНИК ЗА ПРАКТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 1

Автори: Драгана Васиљевић, Љиљана Ђекић
Данина Крајишник, Ивана Пантелић

ISBN: 978-86-6273-060-2

Година издавања: 2019.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 303; **Тираж:** 1.000

Цена: 470,00 РСД

Приручник обухвата приказ најзначајних података о: законским и стручним прописима у области фармацеутске здравствене делатности, прописивању и издавању лекова, фармацеутским прорачунима, изради магистралних и галенских лекова и фармацеутских препарата из групе: (пер)оралних прашкова, прашкова за кожу, препарата за уши, препарата за нос, препарата за оралну слузокожу и получврстих препарата за примену на кожи.



ПРИРУЧНИК ЗА ПРАКТИЧНУ НАСТАВУ ИЗ ФАРМАЦЕУТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ 2

Автори: Данина Крајишник, Љиљана Ђекић
Сандра Цвијић, Драгана Васиљевић

ISBN: 978-86-6273-072-5

Година издавања: 2020.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 143; **Тираж:** 1.000

Цена: 260,00 РСД

Приручник обухвата приказ најзначајних података о прописивању, издавању, изради, карактеристикама и испитивањима фармацеутских препарата из групе: ректалних и вагиналних препарата, препарата за очи, парентералних препарата и препарата за инхалацију. Састоји се из седам тематских целина и једног прилога, са релевантним примерима, задацима и упутствима за практичан рад.



РАДНА СВЕСКА ИЗ БОТАНИКЕ за студенте Фармацеутског факултета

Аутори: Виолета Славковска, Данило Стојановић

ISBN: 978-86-6273-043-5

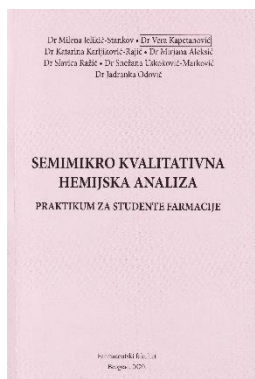
Година издавања: 2021.

Број издања: 2.

Формат: А4; **Број страна:** 55; **Тираж:** 250

Цена: 410,00 РСД

Радна свеска из ботанике обухвата задатке и питања из анатомије, морфологије и систематике биљака, као и простор за цртање и обележавање илустрација предвиђених за самостални рад.



СЕМИМИКРО КВАЛИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА Практикум за студенте фармације

Аутори: Милена Јеликић-Станков, Вера Капетановић, Катарина Карљиковић-Рајић, Мирјана Алексић, Славица Ражић, Снежана Ускоковић-Марковић, Јадранка Одовић

ISBN: 978-86-80263-87-8

Година издавања: 2020.

Број издања: 12.

Формат: Б5; **Број страна:** 166; **Тираж:** 700

Цена: 450,00 РСД

Практикум је намењен студентима оба студијска програма. Поред поступака за практично извођење вежби, Практикум садржи основне теоријске принципе класичне семимикро квалитативне хемијске анализе, као и додатак о примени одабраних сепарационих и инструменталних техника у квалитативној анализи неорганских јона. Претходи курсу из Квантитативне хемијске анализе и садржајно је усклађен са Планом и програмом предмета Аналитичка хемија 2.



СРЕДСТВА КОЈА ИЗАЗИВАЈУ ЗАВИСНОСТ С АНАЛИТИКОМ Приручник за практичну наставу

Автори: Мирјана Ђукић, Данијела Ђукић-Ћосић

ISBN: 978-86-6273-070-1

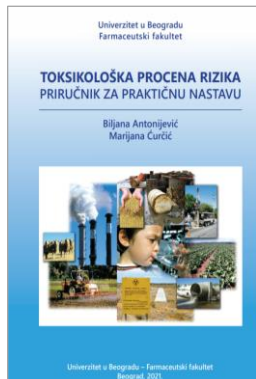
Година издавања: 2020.

Број издања: 2. допуњено и изменењено издање

Формат: В5; **Број страна:** 168; **Тираж:** 250

Цена: 410,00 РСД

Приручник садржи три тематске целине пропраћене задацима које студенти решавају. Описане су најзначајније психоактивне супстанце (ПАС) које се злоупотребљавају, њихова класификација, адекватни узорци и аналитичке технике (квалитативне и квантитативне). Дати су прикази случајева и прилози. Уџбеник такође има примену у судско-клиничко-токисколошкој пракси која се односи на ПАС.



ТОКСИКОЛОШКА ПРОЦЕНА РИЗИКА Приручник за практичну наставу

Автори: Биљана Антонијевић, Маријана Ђурчић

ISBN: 978-86-80263-89-2

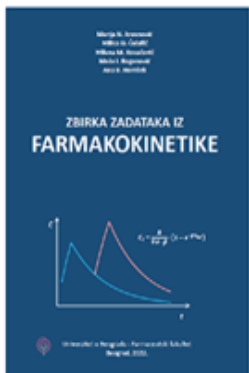
Година издавања: 2021.

Број издања: 3.

Формат: А5; **Број страна:** 51; **Тираж:** 300

Цена: 250,00 РСД

Загађење животне средине је глобални проблем што нас чини изложеним различитим токсичним супстанцима, и то не само оним из нашег непосредног окружења. Токсиколошка процена ризика је научна дисциплина која се спроводи у циљу спречавања последица по здравље људи и животну средину и доношења одлуке о управљању ризиком. Токсикологија и процена ризика располажу методологијама за квалитативну и квантитативну анализу, односно за проучавање природе и интензитета токсичних ефеката.



ЗБИРКА ЗАДАТКА ИЗ ФАРМАКОКИНЕТИКЕ

Аутори: Марија Јовановић, Милица Ђулафић, Милена Ковачевић, Маша Рогановић, Ана Хомшек

ISBN: 978-86-6273-087-9

Година издавања: 2022.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 131; **Тираж:** 750

Цена: 520,00 РСД

Збирка кроз кратак теоријски осврт и рачунске задатке обрађује наставне јединице предмета Фармакокинетика. Дате су математичке основе потребне за фармакокинетичку анализу, сажет преглед фармакокинетичких процеса и параметара потребних за решавање задатака, пропраћен решеним примерима и питањима за вежбање.



ЗБИРКА ЗАДАТКА ИЗ ХЕМИЈЕ за припрему пријемног испита

Аутори: Татијана Јовановић, Мира Чакар, Гордана Поповић, Загорка Корићанац, Владимир Савић, Зорана Токић-Вујошевић

ISBN: 978-86-6273.016-9

Година издавања: 2018.

Број издања: 6.

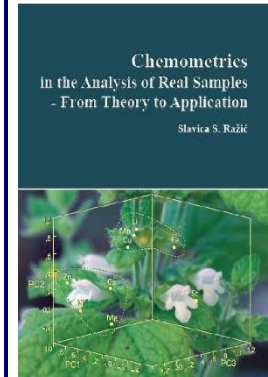
Формат: Б5; **Број страна:** 98; **Тираж:** 750

Цена: 450,00 РСД

Збирка задатака из хемије садржи решењима питања и задатке из Опште и неорганске хемије и Органске хемије, а намењена је ученицима који се припремају за полагање пријемног испита на Фармацеутском и сродним факултетима. Питања и задаци су састављени на основу наставних програма из хемије за гимназију – природни смер.

ОСТАЛО

МОНОГРАФИЈА



Chemometrics in the Analysis of Real Samples – From Theory to Application

Автори: Славица Ражић

ISBN: 978-86-80263-81-6

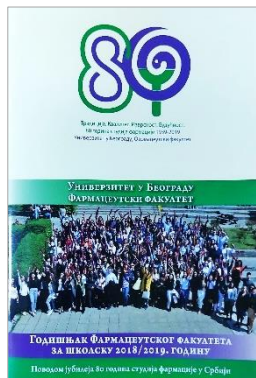
Година издавања: 2011.

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 104; **Тираж:** 200

Цена: 450,00 РСД

ГОДИШЊАЦИ ФАРМАЦЕУТСКОГ ФАКУЛТЕТА



ГОДИШЊАК за школску 2018/2019.

Уредник: Душанка Крајновић

Година издавања: 2019.

Цена: 250,00 РСД



ГОДИШЊАК за школску 2019/20.

Уредник: Душанка Крајновић

Година издавања: 2020.

Цена: 350,00 РСД



ГОДИШЊАК за школску 2020/21.

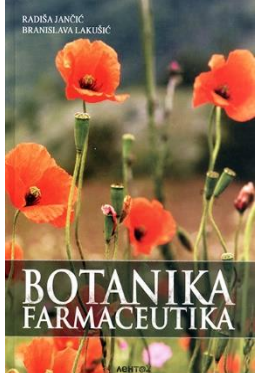
Уредник: Душанка Крајновић

Година издавања: 2021.

Цена: 360,00 РСД

ИЗДАЊА ЧИЈИ ИЗДАВАЧ НИЈЕ ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ

ОСНОВНИ УЏБЕНИЦИ



БОТАНИКА ФАРМАЦЕУТИКА

Аутори: Радиша Јанчић, Бранислава Лакушић

ISBN: 978-86-80374-32-1

Година издавања: 2017.

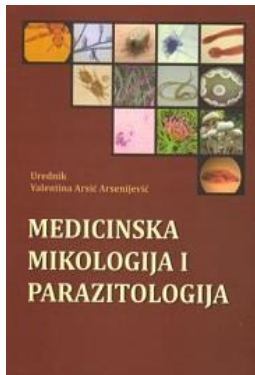
Издавач: Ленто

Број издања: 6.

Формат: Б5; **Број страна:** 310; **Тираж:** 1.000

Цена: 2.300,00 РСД

У основном уџбенику из ботанике изложени су основи цитологије, анатомије и морфологије биљних органа неопходних за идентификацију лековитих сировина. Дати су основни елементи физиологије биљака као и преглед таксона, значајних са фармацеутског аспекта, њихово рас прострањење, морфолошки опис и у великом броју случајева приказ специфичности у грађи њивских органа.



МЕДИЦИНСКА МИКОЛОГИЈА И ПАРАЗИТОЛОГИЈА

Аутори: Валентина Арсић Арсеневић, Марина Миленковић, Сузана Оташевић, Душан Павлица

ISBN: 978-86-915391-1-5

Година издавања: 2012.

Издавач: Центар за иновације у микологији, Друштво медицинских миколога Србије (Валентина Арсић Арсеневић)

Број издања: 1.

Формат: Б5; **Број страна:** 151; **Тираж:** 1.000

Цена: 450,00 РСД

Уџбеник Медицинска микологија и паразитологија писан је по плану и програму предмета Микробиологија и првенствено је намењен студентима медицине, фармације и стоматологије, за савладавање градива, а може бити од помоћи и свим здравственим радницима када су у питању дијагностика, превенција и лечење гљивичних и паразитских болести.

ОСТАЛО



ИЛУСТРОВАНИ БОТАНИЧКИ РЕЧНИК за студенте фармације

Автори: Радиша Јанчић, Виолета Славковска, Данило Стојановић

ISBN: 978-86-83615-21-6

Година издавања: 2009.

Издавач: Графопан

Број издања: 1.

Формат: А4; **Број страна:** 67; **Тираж:** 500

Цена: 450,00 РСД



ГИНКО ЗЛАТНО ДРВО ЖИВОТА

Автори: Радиша Јанчић

ISBN: 978-86-519-1003-9

Година издавања: 2011.

Издавач: Службени гласник

Број издања: 1.

Формат: 21 cm x 17 cm; **Број страна:** 184;

Тираж: /

Цена: 250,00 РСД



ЛЕКОВИТЕ БИЛКЕ СА КЉУЧЕМ ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ

Автори: Радиша Јанчић

ISBN: 86-83615-05-7

Година издавања: 2001.

Издавач: Графопан

Број издања: 3. допуњено издање

Формат: 14 cm x 20,5 cm; **Број страна:** 266;

Тираж: 1.000

Цена: 500,00 РСД