

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ І. І. МЕЧНИКОВА

КАТАЛОГ ВИДАНЬ
ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ І. І. МЕЧНИКОВА

2014



ОДЕСА
ОНУ
2015

УДК 08:378.4(477.74-21)(03)

ББК 76.17я2

А696

Упорядники:

Л. Ф. Дьяченко

Н. Г. Юргелайтіс

А696 Каталог видань Одеського національного університету імені І. І. Мечникова (2014) / Л. Ф. Дьяченко, Н. Г. Юргелайтіс. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 48 с.

В анотованому каталозі представлено видавничу продукцію Одеського національного університету імені І. І. Мечникова за 2014 рік, у тому числі навчальні та навчально-методичні посібники, методичну літературу; наукові видання – монографії, автореферати дисертацій, наукові періодичні видання, матеріали конференцій та ін.

Каталог призначений для викладачів, студентів, робітників наукових бібліотек вищих навчальних закладів.

УДК 08:378.4(477.74-21)(03)

ББК 76.17я2

© Л. Ф. Дьяченко, Н. Г. Юргелайтіс, 2014

© Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014

*«Немає кращого показника
характеру університету,
ніж каталог його видавництва»*

Гордон Дж. Леїнг

ПЕРЕДМОВА

Пропонується до Вашої уваги анотований каталог видавництва Одеського національного університету імені І. І. Мечникова 2014 року.

Згідно з вимогами Державного стандарту України ДСТУ 3017-95 для різних підрозділів університету було надруковано видавничу продукцію наступних видів видань: за обсягом – книги, брошури, листівки; за складом основного тексту – моновидання, збірники; за періодичністю – неперіодичні видання, серіальні та продовжувані періодичні видання; за цільовим призначенням – навчальні, наукові, довідкові, рекламні, літературно-художні, громадсько-політичні; за матеріальною конструкцією – книжкові видання, журнальні видання, аркушеві та газетні видання, буклети, карткові видання, плакати, афіші; за структурою – серії, зібрання одно- та багатотомних видань.

За інформаційними ознаками – монографії, автореферати дисертацій, тези доповідей, матеріали конференцій, з'їздів, симпозіумів, збірники наукових праць, статuti, посібники, наочні посібники, навчальні посібники, навчально-наочні посібники, навчально-методичні посібники та ін.

Крім вищезазначеної видавничої продукції постійно виконується значний обсяг робіт (бланки, журнали, інформаційні плани, залікові книжки, звіти, рекламна продукція (афіші, плакати) і т. ін.) для різних структурних підрозділів університету (приймальна комісія, учбова частина, наукова частина, канцелярія, бухгалтерія, відділ аспірантури і т. ін.).

Треба зазначити, що друку будь-якого документу передують об'ємна кропітка робота щодо відтворення електронної версії або її виправлення.

За роки існування видавництва склалися потужні творчі відносини між його колективом і чисельною авторською громадою університету.

Ми – В. Г. Вітвицька, Л. Ф. Дьяченко, Д. В. Іваниця, О. І. Карлічук, А. М. Михайлуца, В. Д. Слюсаренко, Н. Г. Юргелайтіс – сподіваємося на подальший творчий розвиток наших відносин та значне підвищення рівня видань Одеського національного університету імені І. І. Мечникова.

Н. Г. Юргелайтіс

НАВЧАЛЬНІ ВИДАННЯ

НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

Дружинець М. Л., Порожнюк А. Л.

Д761 Сучасна українська мова: морфологія іменних частин мови : навчальний посібник / М. Л. Дружинець, А. Л. Порожнюк. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2013. - 254 с.

ISBN 978-617-689-060-7

У навчальному посібнику, метою якого є поглиблення знань студентів з курсу морфології та формування навичок самостійної дослідницької роботи, систематизовано розглянуто основні поняття граматики та іменні частини мови – іменник, прикметник, числівник, займенник. Завершальним етапом є пропоновані контрольні питання та модульні тести. Для студентів вищих навчальних закладів.

УДК 81.411.4-21я73

ББК 811.161.2'366(075.8)811.161.2'366(075.8)

Захарія О. М., Чеботарьов О. М., Щербакова Т. М.

3-38 Основи стандартизації та сертифікації: Навчальний посібник. / О. М. Захарія, О. М. Чеботарьов, Т. М. Щербакова – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014.-106 с.

ISBN 978-617-689-063-8

Навчальний посібник складено відповідно до програми курсу «Основи стандартизації та сертифікації» для студентів V курсу денного і VI курсу заочного відділення хімічного факультету ОНУ імені І. І. Мечникова. Викладені головні відомості про сутність, зміст та організацію робіт зі стандартизації та сертифікації. Наведено загальні правові основи і порядок розробки стандартів, маркування продукції, виконання сертифікаційних випробувань.

Посібник призначений для самостійної та аудиторної роботи, може бути рекомендований для студентів хімічних і хіміко-технологічних факультетів університетів.

УДК 006.1(075.8)

ББК 30ця73

Затовський О. В., Сушко М. Я.

Статистична фізика і термодинаміка в задачах: навчальний посібник / О. В. Затовський, М. Я. Сушко. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 244 с.

ISBN 978-617-689-070-6

Посібник містить задачі зі статистичної фізики і термодинаміки в межах програми «термодинаміка і статистична фізика», яка читається студентам четвертих курсів фізичних факультетів. До більшості задач наведено докладні розв'язки та розширені пояснення, що робить посібник корисним при самостійній роботі над матеріалом та сприяє засвоєнню базових понять, положень і методів кількісного аналізу макроскопічних систем, розвитку необхідних навичок, формуванню уявлень про характерні кількісні значення фізичних величин.

Для студентів фізичних та інженерно-фізичних спеціальностей університетів.

УДК 536.75:538.9(075)

ББК 22.365.5я73

Калінчак В. В., Копійка О. К., Головка В. В.

К172 Фізика теплопередачі. Нестационарна теплопровідність : навчальний посібник / В. В. Калінчак, О. К. Копійка, В. В. Головка. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 82 с.

ISBN 978-617-689-063-8

Викладені основні положення теорії нестационарної теплопровідності для тіл канонічної форми та методики розв'язання типових нестационарних задач, які використовуються при розробці теплонапружених технологічних процесів, розрахунках і проектуванні двигунів внутрішнього згоряння і т. ін.

Посібник призначається для студентів старших курсів, які навчаються за спеціалізаціями «теплофізика дисперсних систем та фізика плазми з конденсованою дисперсною фазою» і «хімічна фізика».

УДК 536.24(075.9)

ББК 22.375я73

Коляда В. И., Кореновский А. А.

К629 Введение в анализ Фурье: учебное пособие / В. И. Коляда, А. А. Кореновский. – Одесса: – «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 140 с.

ISBN 978-617-689-061-4

Предлагаемое учебное пособие представляет собой краткое введение в классический анализ Фурье. В нем изложены основные понятия и результаты, относящиеся к тригонометрическим рядам Фурье, преобразованиям Фурье и ортогональным многочленам Лежандра. Изложение носит элементарный характер. Оно основано на базовом университетском курсе математического анализа, в частности, интегрируемость функций понимается в смысле Римана. Сведения, необходимые для изучения курса, изложены в вводной главе. Пособие содержит также упражнения по каждой из основных глав.

УДК 517.518.45:517.443(075.8)

ББК 22.161.2я73

Ліманська Н. В., Іваниця В. О., Товкач Ф. І. та ін.

Молекулярно-біологічні методи дослідження мікроорганізмів : навчальний посібник / Н. В. Ліманська, В. О. Іваниця, Ф. І. Товкач, В. М. Тоцький, Н. Ю. Васильєва, Т. В. Іваниця, Ж. Ю. Сергєєва, К. Д. Крилова. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 180 с.

ISBN 978-617-689-069-0

У навчальному посібнику наведено опис основних методик, які застосовуються у молекулярно-біологічних лабораторіях для дослідження мікроорганізмів. Це методики виділення ДНК та введення її в клітину, перенесення генетичних послідовностей у процесі трансдукції, виявлення в геномі специфічних ділянок методом полімеразної ланцюгової реакції, визначення мутагенної активності чинників середовища в тесті Еймса. Перед кожною практичною частиною наведено її теоретичні засади. Крім того, у посібнику висвітлено такі сучасні методи дослідження, як секвенування ДНК і діагностування мікроорганізмів за допомогою біочіпів, розділення нуклеїнових кислот методом ДГГЕ.

Навчальний посібник призначено для студентів біологів, мікробіологів, вірусологів, біотехнологів.

УДК 577.2/57.083

ББК 28.070

Макогон В. С., Лисицына И. Н.

М16 Задачи и упражнения по программированию на языке C/C++ : учебное пособие / В. С. Макогон, И. Н. Лисицына. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 420 с.

ISBN 978-617-689-094-2

Учебное пособие призвано помочь начинающим в освоении программирования на языке C/C++ и рассчитано на читателя, имеющего лишь основные представления о программировании. C/C++ – мощный и гибкий язык программирования, который позволяет создавать компактные и эффективные программы. В пособии рассмотрены основные типы данных, базовые управляющие конструкции языка, используемые в рамках структурного программирования; рассмотрены массивы, строки, функции, указатели, структуры, файлы; даны рекомендации по стилю и технологии программирования; приводится подробный разбор и анализ типовых примеров.

Авторы не ставили перед собой цели создания полного и формального описания языка. Основное внимание уделено ясности и доступности изложения. Приведено большое количество детально продуманных программ-примеров.

Для широкого круга пользователей, не имеющих специальной подготовки в области программирования, студентов младших курсов и “продвинутых” школьников.

УДК 004.432.2(075.8)

ББК 32.973.2-018я73

Подмазко Е. А.

П44 Политологические теории: исследование и обоснование : учебное пособие / Е. А. Подмазко. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 152 с.

ISBN 978-617-689-082-9

В учебном пособии получают объяснение необходимость и возможность исследования и обоснования политологических теорий и их отличие от теорий политических. Дан анализ возможных вариантов логики и методологии исследования и обоснования теорий на уровнях проблемы, гипотезы и метатеории. Охарактеризованы основные функции теорий. Объект и предмет исследования моделируется и обосновывается автором пособия с помощью концептуализации данных и их матричного анализа и синтеза. В пособии предлагается принципиально новая методология, методика и технология научного исследования в сфере политики.

Книга адресована специалистам политической философии, общей теории политики, политологии, аспирантам, магистрам, бакалаврам соответствующих профилей подготовки, а также студентам, изучающим курс «Логика и методология научных исследований».

УДК 32:001.5(075.8)
ББК 66.01я73

Попов Г. Я., Острик В. І.

П58 Метод факторизації: навчальний посібник / Г. Я. Попов, В. І. Острик. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 118 с.

ISBN 978-617-689-066-9

У навчальному посібнику викладено метод факторизації, який дозволяє розв'язувати інтегральні рівняння спеціального вигляду, коли їх ядро залежить від різниці змінних, а рівняння задане на півнескінченному інтервалі. Саме до таких інтегральних рівнянь зводиться велика кількість задач математичної фізики зі змішаними крайовими умовами.

Разом з класичною схемою методу факторизації та різноманітними способами факторизації функцій викладено узагальнення методу інтегральних рівнянь, які, крім різницевого ядра, містять ще сумаційне ядро, або які задані на скінченному проміжку чи на системі проміжків, а також деяких систем інтегральних рівнянь. Велику увагу приділено застосуванню методу до розв'язання крайових задач математичної фізики.

Навчальний посібник розраховано на студентів-спеціалістів V курсу факультету «Прикладна математика» та на магістрів і аспірантів.

УДК 517.98:001.891(075.8)

ББК 22.16я73

Солдаткіна Л. М.

Сол60 Організація наукових досліджень в галузі фізичної та колоїдної хімії: Навчальний посібник / Л. М. Солдаткіна – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 172 с.
ISBN 978-617-689-067-6

Навчальний посібник з навчальної дисципліни «Організація наукових досліджень в галузі фізичної та колоїдної хімії» складено відповідно до програми цієї дисципліни для хімічних спеціальностей університетів. Посібник можна використовувати при аудиторній роботі, при самопідготовці до практичних занять і контрольних робіт, а також застосовувати при оформленні експериментальних результатів з навчальних дисциплін «Фізична хімія» і «Колоїдна хімія».

Призначений для студентів хімічних та хіміко-технологічних факультетів ВНЗ, буде корисним аспірантам, молодим науковим працівникам і викладачам.

УДК 001.89(075.8)

ББК 72я73

Тюрін О. В., Мірак'ян М. Г., Жуков С. О.

Т985 Основи вищої математики. Частина II. Математичний аналіз: навчальний посібник / О. В. Тюрін, М. Г. Мірак'ян, С. О. Жуков. – Одеса «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 550 с.

ISBN 978-617-689-085-0

Особливістю навчального посібника є єдиний методичний підхід до викладання курсу вищої математики. Теоретичний матеріал посібника супроводжується наочними прикладами та рішенням типових задач. З метою закріплення матеріалу в посібнику надані практичні завдання для самостійного рішення.

Навчальний посібник призначений для студентів вищих навчальних закладів, які спеціалізуються в області комп'ютерних наук та ставлять собі за мету прискорене вивчення курсу математичного аналізу, якій об'ємом наближений до університетського.

УДК 517.2/.3(075.8)

ББК 22.161я73

Ямборко Г. В., Іваниця В. О.

Мікробна біотехнологія. – Навчальний посібник (Частина 1). Г. В. Ямборко, В. О. Іваниця. – Одеса, «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2013 р. – 121 с.

ISBN 978-617-689-057-7

У навчальному посібнику висвітлені основні питання мікробних технологій та промислової мікробіології за програмами підготовки студентів біологів та біотехнологів. Детально розглянуто етапи розвитку мікробних технологій. Значну увагу приділено методам селекції біотехнологічних продуцентів, основним принципам їх конструювання та методам зберігання промислових культур, характеристикі різних видів сировини, принципам виготовлення та стерилізації поживних середовищ, способам культивування продуцентів і методам виділення і очищення цільового продукту.

Висвітлено етичні, правові та соціальні аспекти біотехнології. Значну увагу приділено охороні навколишнього середовища в організації біотехнологічного виробництва. Призначено для студентів напрямів «біологія» та «біотехнологія».

УДК 663.1 (075.8)

ББК Е 40.73

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ ПОСІБНИКИ

Арефьева Н. Г.

A807 Русская фразеология: Лингвострановедческий аспект: практическое пособие / Н. Г. Арефьева. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 188 с.
ISBN 978-617-689-073-7

Практическое пособие состоит из собственно пособия и словаря-справочника. Материал пособия составили 700 фразеологизмов, включающих название частей тела человека. Фразеологические обороты рассматриваются сквозь призму лингвокультурологии. Пособие знакомит иностранных учащихся с русскими фразеологизмами, отражая их национально-культурную специфику, способствует активному и пассивному их усвоению, дальнейшему развитию речевых навыков.

Рекомендовано иностранцам, изучающим русский язык на продвинутом и высшем этапах обучения; зарубежным русистам, преподавателям и всем, кто интересуется вопросами русской фразеологии.

УДК 376.68:372.881.116.11'373.7(075.8)
ББК 81.411.2-963.333

Войнова Є. І.

B61 Інновації в системі міжнародних економічних відносин: Навчально-методичний посібник / Є. І. Войнова. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 132 с.

Навчально-методичний посібник «Інновації в системі міжнародних економічних відносин» призначений для студентів спеціальності «Міжнародні економічні відносини» ОНУ імені І. І. Мечникова. У ньому розкривається значення інновації як економічної категорії, форми реалізації інновацій через особливості національних інноваційних систем, і, зокрема, технопарки, інкубатори, технополіси. Велика увага приділяється світовій практиці розповсюдження інноваційної культури.

УДК 39.9:330.341.1(075.8)
ББК 65.291.551я73

Войнова Є. І.

В61 Міжнародне інвестиційне бізнес-планування: Навчально-методичний посібник / Є. І. Войнова. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 124 с.

У методичному посібнику наданий комплексний аналіз процесу створення інвестиційних бізнес-планів, особливості їх використання та реалізації у світовій практиці. Головною його метою є поглиблення знань і розширення вмінь майбутніх спеціалістів з міжнародних економічних відносин та знайомство їх з методикою побудови та оцінки бізнес-планів у міжнародному масштабі.

УДК 61/162(075.8)

ББК 87.42/44я73

Драган Г. С., Федоровский С. В.

Э456 Элементы алгебры высказываний и логики предикатов : учебно-методическое пособие / Г. С. Драган, С. В. Федоровский. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 100 с.

ISBN 978-617-689-075-1

Настоящее методическое пособие предназначено для студентов младших курсов.

В нем рассмотрены элементы алгебры высказываний и логики предикатов, позволяющие студентам I курса получить представление о правильных формах рассуждений и о правильности самих рассуждений.

УДК 339.727.22.001.14(075.8)

ББК 65.291.9-23я73

Готинян-Журавльова В. В.

Г73 Навчально-методичний посібник до вирішення задач з логіки для студентів заочного відділення філософського факультету та студентів нефілософських факультетів / В. В. Готинян-Журавльова – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова» 2014. – 189 с.

ISBN 978-617-689-093-5

Навчально-методичний посібник призначений для студентів, які самостійно вивчають курс «Основи логіки». Крім теоретичної частини посібник містить ретельний алгоритм рішення задач. Для самоперевірки правильності відповідей навчально-методичний посібник містить у собі відповіді на завдання для самостійного виконання. Надано список рекомендованої літератури, а також українсько-російський словник термінів, що використовувалися, термінологічний покажчик, додатки.

Навчально-методичний посібник містить у собі практичну частину низки важливих для вивчення курсу «Основ логіки» тем, що може бути суттєвою підтримкою для написання модулів за темами: «Поняття», «Судження» та «Умовивід» відповідно до вимог кредитно-модульної системи, а також для успішного складання іспитів та заліків.

УДК 510.6:378

ББК 22.122Я73

Караваєва Т. Л., Тер-Григорян М. Г.

К21 Англійська мова для студентів I курсу” (напрямок “Політологія”). Ч. II: навчально-методичний посібник / Т. Л. Караваєва, М. Г. Тер-Григорян. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 60 с.

ISBN 978-617-689-076-8

Метою навчально-методичного посібника є допомога та підготовка студентів I курсу за напрямом “Політологія” до опанування англійської мови, а також до складання заліків та іспитів. Він містить граматичні таблиці з детальним поясненням, тренувальні вправи та тексти за фахом.

Усі завдання відображають активний мовний матеріал і побудовані за принципом поступового зростання труднощів. Посібник знайомить студентів з політичною системою країн, мову яких вони вивчають, сприяє розвитку самостійної роботи з іншомовним оригінальним матеріалом.

УДК 811.111 (075.8)

ББК 81.432 1я 73

Насадюк І. Б.

НЗ1 Встановлення і прогнозування валютних курсів : навчально-методичний посібник / І. Б. Насадюк. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 112 с.
ISBN 978-617-689-086-7

Навчально-методичний посібник присвячений теоретичним і практичним аспектам валютного курсоутворення і прогнозування. Систематизовано модифікації теорії валютного курсу від фундаментальних до тих, що діють у короткостроковому періоді. Особлива увага приділена питанню і проблемам прогнозування обмінних курсів. Розглядаються причини і симптоми валютних криз у країнах, що розвиваються.

Посібник призначається для студентів кваліфікаційного рівня «бакалавр» економічних ВНЗ та факультетів, а також для фахівців з міжнародних економічних відносин.

УДК 339.743.001.18(075.8)

ББК 65.268.62-237я73

Перлова О. В.

П26 Будова речовини : навчально-методичний посібник / О. В. Перлова. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 92 с.

У навчально-методичному посібнику детально розглянуто найбільш важкі для засвоєння теми курсу «Будова речовини», які згідно з робочою програмою дисципліни виносяться на практичні заняття. Кожна розроблена тема містить теоретичний мінімум, питання для самоконтролю та тестові завдання, приклади розв'язання типових задач, задачі для аудиторної та самостійної роботи, серед них багатоваріантні задачі, а також завдання підвищеної складності.

Рекомендується для аудиторної, самостійної та індивідуальної роботи студентів хімічних та хіміко-технологічних факультетів університетів.

УДК 544.1(075.8)

ББК 24.5я73

Садченко О. В., Нічитайлова Н. С.

Бережливе виробництво і менеджмент: навчально-методичний посібник для студентів економічного факультету за напрямом 6.030601 „Менеджмент” / О. В. Садченко, Н. С. Нічитайлова – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова» 2014. – 117 с.

ISBN 978-617-689-088-1

Навчально-методичний посібник підготовлений на кафедрі менеджменту та математичного моделювання ринкових процесів для студентів економічного факультету Одеського національного університету імені І. І. Мечникова за напрямом “Менеджмент” у відповідності зі стандартом і навчальним планом даного напрямку.

У посібник внесено значний елемент авторських розробок, що враховує особливості наукової та інноваційної діяльності в Україні.

УДК 338:502.3

ББК 65.9(0)28

Сергеєва Ж. Ю., Ліманська Н. В., Іваниця Т. В. та ін.

Лабораторний практикум з молекулярної біології, вірусології, біотехнології і біоінформатики: навчально-методичний посібник / Ж. Ю. Сергеєва, Н. В. Ліманська, Т. В. Іваниця та ін., під ред. В. О. Іваниці.– Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 40 с.

У посібнику подано зміст лабораторних занять з вивчення автономних генетичних елементів та виявлення генетичних послідовностей. Наведено методики та прописи необхідних буферів та розчинів. Описано приклади застосування кластерного аналізу для біологічних досліджень.

УДК 578.21:579.842+579.25

Топтіков В. А., Єршова О. М., Ковтун О. О. та ін.

T582

Генетико-біохімічні дослідження адаптивності тварин та їх угруповань: навчально-методичний посібник / В. А. Топтіков, О. М. Єршова, О. О. Ковтун, Т. І. Лавренюк, В. М. Тоцький – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 144 с.

ISBN 978-617-689-097-3

Представлені методи визначення основних компонентів антиоксидантної системи. Викладено теорію електрофоретичного аналізу білків та методи виявлення різних ферментів на електрофореграмах. Сформульовано підходи щодо використання результатів ізозимного аналізу в генетиці. Особлива увага приділяється дослідженням з тканинами важливого для сучасної екології Чорного моря виду – рапани.

Навчально-методичний посібник рекомендований студентам біологічних спеціальностей для практичних занять на курсі «Популяційна генетика», «Великий спеціальний практикум» та під час написання кваліфікаційних робіт.

УДК 575.826:577.1:573.4(075.8)

ББК 28.04я73Г34

Топтіков В. А., Ковтун О. О., Алексєєва Т. Г.

T582

Морфологія та фізіологія червоного моллюска *Rapana venosa*: навчально-методичний посібник / В. А. Топтіков, О. О. Ковтун, Т. Г. Алексєєва – Одеса: Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 69 с.

ISBN 978-617-689-092-8

Представлені основні методи морфо-фізіологічного вивчення рапани, їх камерального опрацювання, аналізу отриманих результатів та основ їх математичної обробки. Навчально-методичний посібник рекомендований студентам біологічних спеціальностей для практичних занять на курсі «Загальна гідробіологія», спеціальних курсах «Методи гідробіологічних досліджень», «Популяційна генетика», «Великий спеціальний практикум» та під час написання кваліфікаційних робіт.

УДК 594.3:591.4(075.8)

ББК 28.691.9-6я73

Федорончук Н. О., Сучков І. О., Тюленєва Н. В.

Ф328 Навчально-методичний посібник з навчальної літологічної практики : навчально-методичний посібник / Н. О. Федорончук, І. О. Сучков, Н. В. Тюленєва. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 28 с.

В посібнику наведені дані організації і проведенню учбової геологічної практики з літології. Наведені відомості про польовий пробовідбір, методику лабораторних досліджень і обробки та інтерпретації отриманих даних.

УДК 550.8.02
ББК 26.3

Щоголев С. А., Грибняк С. Т.

Щ92 Диференціальне числення функцій однієї змінної: Навчально-методичний посібник / С. А. Щоголев, С. Т. Грибняк. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 98 с.

ISBN 978-617-689-078-2

Навчально-методичний посібник написано відповідно до навчальної програми дисципліни «Математичний аналіз» для підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів за спеціальностями «фізика», «прикладна фізика», «астрономія».

Посібник містить основні поняття, методи, теореми та формули, багато розв'язаних типових задач, а також завдання для самостійної роботи студентів.

УДК 517.2
ББК 22.161.1

Щоголев С. А., Грибняк С. Т.

Щ92 Диференціальне числення функцій багатьох змінних:
Навчально-методичний посібник / С. А. Щоголев, С. Т. Грибняк.
– Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова»,
2014. – 72 с.

ISBN 978-617-689-079-9

Навчально-методичний посібник написано відповідно до навчальної програми дисципліни «Математичний аналіз» для підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів за спеціальностями «фізика», «прикладна фізика», «астрономія».

Посібник містить основні поняття, методи, теореми та формули, багато розв'язаних типових задач, а також завдання для самостійної роботи студентів.

УДК 517.2

ББК 22.161.1

Щоголев С. А., Грибняк С. Т.

Щ92 Інтегральне числення функції однієї змінної:
Навчально-методичний посібник / С. А. Щоголев, С. Т. Грибняк.
– Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова»,
2014. – 132 с.

ISBN 978-617-689-080-5

Навчально-методичний посібник написано відповідно до навчальної програми дисципліни «Математичний аналіз» для підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів за спеціальностями «фізика», «прикладна фізика», «астрономія». Посібник містить основні поняття, методи, теореми та формули, багато розв'язаних типових задач, а також завдання для самостійної роботи студентів

УДК 517.3

ББК 22.161.1

Щоголев С. А., Грибняк С. Т.

Щ92 Вступ до аналізу: Навчально-методичний посібник / С. А. Щоголев, С. Т. Грибняк. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 116 с.

ISBN 978-617-689-081-2

Посібник написано відповідно до навчальної програми дисципліни «Математичний аналіз» для підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів за спеціальностями «фізика», «прикладна фізика», «астрономія». Посібник містить основні поняття, методи, теореми та формули, багато розв'язаних типових задач, а також завдання для самостійної роботи студентів.

УДК 517.1

ББК 22.161

Яремчук О. В.

Я722 «Соціальна психологія: сучасні розробки»: навчально-методичний посібник / О. В. Яремчук. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 187 с.

ISBN 978-617-689-095-9

У навчально-методичному посібнику висвітлюються сучасні тенденції розвитку соціальної психології. Посібник стане в пригоді при підготовці психологів, а також студентів інших гуманітарних спеціальностей, що вивчають курс «Соціальна психологія».

Викладений у ньому теоретичний матеріал і практичні завдання можуть бути використані в самостійній та індивідуальній науково-дослідній роботі студентів. Це допоможе викладачам забезпечити практичну спрямованість вивчення соціальної психології.

УДК 316.6(075.8)

ББК 88.5я73

Яремчук О. В., Ключикова-Цобенко В. О.

Я722 «Психологія соціальної роботи: теорія і практика»: навчально-методичний посібник / О. В. Яремчук, В. О. Ключикова-Цобенко. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 159 с.

ISBN 978-617-689-096-6

Даний навчально-методичний посібник призначений для студентів-психологів та інших гуманітарних спеціальностей, які вивчають дисципліну «Соціальна робота» або факультативний курс «Психологічні основи соціальної роботи».

Ця навчальна книга покликана допомогти студентам оволодіти теорією і практикою здійснення основних форм та методів психосоціальної допомоги населенню. Викладений у ньому теоретичний матеріал і практичні завдання можуть бути використані в самостійній та індивідуальній науково-дослідній роботі студентів. Це допоможе викладачам забезпечити практичну спрямованість вивчення соціальної роботи.

УДК 159.9:316:37(075)

ББК 88.4я73

КОНСПЕКТИ ЛЕКЦИЙ

Хаустова Н. Д., Белоконь С. В.

X266 Генетика поведения: конспект лекций / Н. Д. Хаустова, С. В. Белоконь. – Одесса: «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 78 с.

ISBN 978-617-689-066-9

В конспекте лекций изложены основные положения курса «Генетика поведения», характеризующего поведение как один из важнейших способов активного приспособления организмов к многообразию условий окружающей среды. Конспект лекций отражает современные представления о генетических основах формирования поведенческих реакций у животных и человека, а также о методах и перспективах их изучения.

Данное пособие рекомендовано студентам биологического факультета, специализирующимся в области генетики, зоологии, физиологии и психологии.

УДК 575:591.5(075.8)

ББК 28.64я73

МЕТОДИЧНА ЛІТЕРАТУРА

(Методичний посібник, методичні рекомендації, методичні вказівки)

- **Алексеева Т. Г.** Генетико-статистичний аналіз кількісних ознак клітин. Методичні вказівки до великого спеціального практикуму для студентів напряму «Біологія».
- **Андрієвський О. М., Міресь С. Л., Пастернак С. Л.** Фізико-хімічні методи дослідження білків. Методичний посібник.
- **Арефьева Н. Г.** Русская фразеология Методические указания для выполнения контрольных работ – «русский язык как иностранный».
- **Артюхіна Н. В.** Загальна психологія. Методичні рекомендації для студентів денної та заочної форми навчання філологічного факультету спеціальностей «Журналістика» і «Видавнича справа та редагування».
- **Баранник Л. Ф., Горбань В. В., Гукова Л. Н., Петрова Л. А.** Схемы лингвистического разбора. Методические указания по русскому языку для студентов направления «Филология».
- **Башкирова Н. П.** Русский язык. Научный стиль речи и язык специальности «Химия».
- **Башкирова Н. П., Мазурок И. Л.** Тексты для аудирования. Часть II «Думая о будущем».
- **Башкирова Н. П., Шахина Ю. Г.** Русский язык. Сборник заданий для текущих и итоговых контролей. Нефилологический профиль.
- **Башкирова Н. П., Шахина Ю. Г.** Русский язык. Сборник заданий для текущих и итоговых контролей. Филологический профиль.
- **Васильева Н. Ю.** Биоинформатика. Множественное выравнивание. Филогенетические деревья. Методическое пособие.
- **Войнова Є. І.** Методичні вказівки щодо підготовки та оформлення дипломних робіт студентів напряму «Міжнародні економічні відносини».
- **Гладченко С. В.** Історія України. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів напряму підготовки/спеціальності «Соціальна робота».

- **Діанова Н. М.** Методичні рекомендації «Історія релігії та церкви в Україні».
- **Діанова Н. М.** Методичні рекомендації «Християнство на півдні України».
- **Доброва В. Л.** Методичні вказівки до практичного заняття для студентів усіх спеціальностей з дисципліни «Цивільний захист». Частина 2. «Прогнозування, оцінка та планування заходів захисту в зонах радіоактивного хімічного та біологічного зараження».
- **Іваниця В. О., Ямборко Г. В., Єлинська Н. О.** Тестові завдання до загального курсу «Мікробіологія».
- **Ільєва Н. В., Корчевна Л. О.** Нотаріат в Україні. Методичний посібник для студентів економіко-правового факультету. Спеціальність – «Правознавство».
- **Калінчак В. В., Орловська С. Г., Копійка О. К., Черненко О. С.** Фізика тепломасообміну. Методичні вказівки до спеціального фізичного практикуму.
- **Калінчак В. В., Орловська С. Г., Черненко О. С.** Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу загальної фізики. Розділ «Електрика» для студентів хімічного факультету.
- **Карпов Л. М., Сьомік Л. І., Гладкій Т. В. та ін.** Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу «Фізіологія людини та тварин» для студентів напрямку «Біологія». Ч. III.
- **Кныш Е. В.** Изучаем синтаксис. Методическое пособие для зарубежных русистов.
- **Косирева Л. А.** Завдання та методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Комп'ютерна математика».
- **Курбатова І. М., Гармашова Л. А.** Методичний посібник з вищої математики. Частина II. Для студентів напрямів підготовки «Менеджмент», «Облік і аудит».
- **Лысенко З. М.** Методические указания к практическим занятиям по функциональному анализу к разделу «Интегральные операторы» для студентов III курса дневной формы обучения направления «Математика».
- **Мазурок И. Л., Башкирова Н. П.** Тексты для аудирования. Часть 1. «Новый друг».

- **Методичний посібник** з підготовки та захисту дипломних робіт студентами біологічного факультету (під ред. О. В. Запорожченко).
- **Нікола С. О., Ніколаєв Ю. О.** Економіка соціальних служб. Методичний посібник.
- **Подлісецка О. О.** Історія українського літературознавства. Методичні рекомендації.
- **Подлісецка О. О.** Історичні та теоретичні аспекти жанру української новели. Методичні рекомендації.
- **Скрипник А. І., Мілова М. І.** Методичні рекомендації для підготовки та захисту курсової роботи студентів напряму «Політологія».
- **Тоцький В. М., Білоконь С. В., Міресь С. В. та ін.** Методичний посібник з підготовки та захисту курсових робіт студентами біологічного факультету.
- **Тоцький В. М., Білоконь С. В., Міресь С. В. та ін.** Методичний посібник з підготовки та захисту дипломних робіт студентами біологічного факультету.
- **Чеботар С. В., Тоцький В. М., Майкова Г. В. та ін.** Методичні рекомендації щодо підготовки до складання тестового державного іспиту з «Загальної біології».
- **Чеботарьов О. М., Гузенко О. М.** Сорбційно-спектроскопічні та тест-методи в хімічному аналізі. Методичні вказівки до лабораторних робіт для студентів V курсу (денного відділення) та VI курсу (заочного відділення) хімічного факультету.
- **Шпинарева И. М., Геренко О. А.** Защита информации в компьютерных системах. Методические указания к лабораторному практикуму для студентов направления «Компьютерная инженерия» IV курс.
- **Шумарина Т. Ф., Мурадян И. В.** Русский язык как иностранный. Фонетика. Методические указания и задания для студентов направления «Филология» специальностей «Язык и литература (русская)» и «Прикладная лингвистика» филологического факультета.

НАУКОВІ ВИДАННЯ

МОНОГРАФІЇ

Заморов В. В., Джуртубаев Ю. М., Заморова М. А. и др.

П756

Гидроэкологическая характеристика придунайских озёр Украины: монография / В. В. Заморов, Ю. М. Джуртубаев, М. А. Заморова, Е. Ю. Леончик, Н. П. Радионова, И. И. Радионов, И. Л. Рыжко, Н. И. Беленкова / Одесса: «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 227 с.

ISBN 978-617-689-072-0

Монография посвящена придунайским озёрам – крупнейшему озёрному району Украины; представляет собой лимнологический, гидроэкологический обзор этих водоёмов. Рассмотрена физико-географическая, гидролого-гидрохимическая характеристика озёр, их растительный и животный мир. В основе монографии – результаты исследований, выполненные на придунайских озёрах авторами в рамках госбюджетной тематики Министерства образования и науки Украины в 2006–2012 гг., а также по международному проекту TACIS «Придунайские озёра: устойчивое сохранение и восстановление естественного состояния и экосистем» в 2000–2001 гг.

Монография предназначена для гидробиологов, ихтиологов, экологов, преподавателей и студентов биологических специальностей университетов; для всех интересующихся природой родного края.

УДК 574.5(285.2)(477.74)

ББК 28.082.4(4Ук-2Од)7

Сминтина В. А., Борщак В. А., Бритавський Є. В. и др.

С524 Неідеальні гетеропереходи для сенсорів зображення : монографія / В. А. Сминтина, В. А. Борщак, Є. В. Бритавський, А. О. Карпенко. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 180 с.

ISBN 978-617-689-068-3

У монографії розглянуті результати досліджень, на основі яких розроблено теорію збудження і переносу нерівноважних носіїв струму в істотно неоднорідних структурах - неідеальних гетеропереходах, на основі яких розроблено і створено ефективні сенсори оптичного і рентгенівського зображення нового типу.

Представлені в книзі матеріали можуть бути корисними науковим працівникам, зайнятим дослідженнями явищ у напівпровідникових гетеропереходах, а також розробкою сенсорів зображень, викладачам, аспірантам, студентам старших курсів вищих навчальних закладів.

УДК 44.187.2:621.315.59

ББК 22.379.2

Подшивалкіна В. І. та ін.

С692 Соціальні технології : заради чого? яким чином? і з яким результатом? : монографія / В. І. Подшивалкіна та ін. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова», 2014. – 514 с.

ISBN 978-617-689-098-0

У монографії з'ясовано зв'язок між активним включенням знань в організацію соціального життя й соціотехнологічною діяльністю. Вона є результатом об'єднання зусиль провідних соціологів, психологів, політологів, педагогів країни, а саме, Києва, Одеси, Харкова, Дніпропетровська, Львова, які мають досвід у галузі сучасних соціогуманітарних технологій. Активний розвиток соціогуманітарної практики сприяє росту інтересу до теорій, що пропонують не тільки оригінальні ідеї щодо пояснення сучасних соціальних явищ, але можуть сприяти поширенню методів, способів і технологій більш ефективного і соціально продуктивного життя.

Монографія зорієнтована на широку читацьку аудиторію і, насамперед, на соціологів, психологів, лінгвістів та інших гуманітаріїв і може сприяти залученню їхньої уваги до соціоінженерних і соціотехнологічних проблем гуманітарного знання.

УДК 316.4:316.77:159:001.8

ББК 60.56

Філатова С. О., Осадча Л. П., Азарова Л. В.

Ф517 Інтродуценти Ботанічного саду. Голонасінні: монографія / С. О. Філатова, Л. П. Осадча, Л. В. Азарова. – Одеса: «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – іл., 96 с.
ISBN 978-617-689-062-1

Стисло викладено відомості щодо історії становлення та розвитку ботанічного саду ОНУ імені І. І. Мечникова і основні напрями та результати науково-дослідних робіт з інтродукції хвойних рослин, виконаних протягом останніх 50 років. Подано опис колекції хвойних рослин, зібраних за визначений період у ботанічному саду та на фактичному матеріалі показані кількісні та якісні характеристики їх адаптації.

Наукове видання є корисним для наукових співробітників, які займаються питанням інтродукції рослин, для викладачів та студентів біологічних і лісогосподарських факультетів ВНЗ, спеціалістів зеленого будівництва, аматорів декоративного садівництва.

УДК 712.253:58:378.4(477.74-21):582.42/.47:581.522.4
ББК 28.592.6 615(4Ук-4Од-2О)

АВТОРЕФЕРАТИ ДИСЕРТАЦІЙ

- **Бойцова І. А.** Асимптотичні методи розв'язування задач оптимального керування зі швидкими та повільними змінними (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Бритаєвський Є. В.** Вплив неоднородностей розподілу локалізованого заряду в неідеальних гетеропереходах CdS-Cu₂S на їх фотоелектричні властивості (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Дадаєв З. Ю.** Функція Піллаї та її узагальнення (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Лобков В. О.** Внутрішньопопуляційна регуляція чисельності ссавців на прикладі крапчастого ховрашка (*Spermophilus suslicus* Guld) та інших видів (на здобуття наукового ступеня доктора біологічних наук).
- **Лобков В. А.** Внутривидова регуляція численності млекопитаючих на прикладі крапчастого суслика (*Spermophilus suslicus* Guld) и других видів (на соискание ученой степени доктора биологических наук).
- **Малигіна Г. С.** Психологічна структура відповідальності як інтегральної якості особистості (на здобуття наукового ступеня кандидата психологічних наук).
- **Родіонова Т. А.** Дохідність іноземних інвестицій в країнах з ринком, що формується (на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук).

- **Фесенко Г. О.** Просторові мішані задачі теорії пружності для півнескінченного шару (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Чепіжко О. О.** Кінетика переходу порядок-безлад в системах саморушних частинок (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Шатагіна О. О.** Реологічні та оптичні характеристики і моделювання квазімакроскопічних приграничних структур немезогенів (на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук).
- **Яворська В. В.** Регіональні геодемографічні процеси в Україні: теоретико-методологічні аспекти (на здобуття наукового ступеня доктора географічних наук).

НАУКОВІ ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство**

Т. 19. – вип. 1 (11) – 2014; Т. 19. – вип. 2 (12) – 2014

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Біологія**

Т. 18, вип. 3 (32). – 2013; Т. 18, вип. 4 (33) – 2013; Т. 19, вип. 1 (34) – 2014; Т. 19, вип. 2 (34) – 2014

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Географічні та геологічні науки**

Т. 18. – вип. 2 (18) – 2013; Т. 18. – вип. 3 (19) – 2013; Т. 19. – вип. 1 (20) – 2014; Т. 19. – вип. 2 (21) – 2014; Т. 19. – вип. 3 (22) – 2014; Т. 19. – вип. 4 (23) – 2014

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Філологія**

Т. 19. – вип. 1 (5). – 2014

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Хімія**

Т.18. – вип. 2 (31). – 2013; Т.18. – вип. 3 (47). – 2013

- **Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова. Серія Психологія**

Т.18. – вип. 4 (30). – 2013

- **Сенсорна електроніка і мікросистемні технології**

Т. 11, № 1 – 2014; Т. 11, № 2 – 2014; Т. 11, № 3 – 2014; Т. 11, № 4 – 2014

- **Записки історичного факультету**

Вип. 24, 2013

- Известия Музейного Фонда им. А. А. Браунера

Том XXI, № 1. – 2014; Том XXI, № 2. – 2014; Том XXI, № 3. – 2014;
Том XXI, № 4. – 2014

- Мікробіологія і біотехнологія

№1 – 2014; № 2 – 2014; № 3. – 2014; № 4. – 2014

- Физика аэродисперсных систем. Межведомственный научный сборник

Вип. 51, 2013 г.

- Фотоелектроніка

№ 23, 2014 р.

МАТЕРІАЛИ, ПРОГРАМИ НАУКОВИХ, НАУКОВО-ПРАКТИЧНИХ КОНФЕРЕНЦІЙ

Збірник матеріалів Першої Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні видавництва вищих навчальних закладів», Одеса, 23-26 вересня 2014 р.
ISBN 978-617-689-091-1

Збірник матеріалів міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні підходи та технології соціально-психологічної та колекційної роботи з різними віковими групами населення», Одеса, 20-22 червня 2014 р.
ISBN 978-617-689-083-6

Матеріали Всеукраїнських конференцій студентів і аспірантів філософських факультетів – XIII-XVI наукових читань пам'яті Георгія Флоровського (2010-2013 рр.).- Вип. III:збірка наукових праць, Одеса, 2014 р.
ISBN 978-617-689-077-5

Матеріали XXVI міжнародної наукової конференції «Дисперсные системы», Одесса, 22-26 сентября 2014 г.
ISBN 978-617-689-087-4

«**Добробут** націй в умовах глобальної нестабільності»: збірник наукових праць четвертої міжнародної науково-практичної конференції, Одеса, 25-26 квітня 2014 р.
ISBN 978-617-689-071-3

Програма 70-ї звітної студентської наукової конференції Одеського національного університету імені І. І. Мечникова, Одеса, 23-25 квітня 2014 р.

Програма четвертої міжнародної науково-практичної конференції «Добробут націй в умовах глобальної нестабільності», Одеса, 25-26 квітня 2014 р.

Програма 69 наукової конференції професорсько-викладацького складу і наукових працівників Одеського національного університету імені І. І. Мечникова, Одеса, 26-28 листопада 2014 р.

Програма міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні підходи та технології соціально-психологічної та колекційної роботи з різними віковими групами населення», Одеса, 20-22 червня 2014 р.

Програма 2-ої науково-практичної конференції «Феномен тоталітаризму, його прояви та шляхи подолання», Одеса, 10-12 квітня 2014 р.

Програма конференції «Бібліотеки ВНЗ: зміст та стратегія розвитку в інформаційному суспільстві», Одеса, 14-16 квітня 2014 р.

Програма Першої Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні видавництва вищих навчальних закладів», Одеса, 23-26 вересня 2014 р.

ЗБІРНИКИ НАУКОВИХ ПРАЦЬ

В383 **Етнокультура порубіжжя.** Одеські етнографічні читання. Локально-територіальні особливості»: збірка наукових праць / Колектив авторів. – Одеса : Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 419 с.

ISBN 978-617-689-074-4

На сторінках видання розглядаються проблеми локальних та територіальних особливостей етнокультури порубіжжя, регіональної специфіки традиційної культури, аналізуються джерела та історіографія, особливості розвитку етнічних груп в іноетнічному середовищі, відображення міжетнічних взаємін у порубіжних регіонах.

Збірка рекомендується етнографам та історикам, фольклористам, мистецтвознавцям, краєзнавцям, студентам і учням загальноосвітніх шкіл.

УДК 392.5 (477)

ББК 63.5(4Укр)-534

Ф545 **Філологічні студії.** Збірник студентських наукових праць філологічного факультету ОНУ – Одеса : Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – Випуск V. – 224 с.

УДК 80(05)

ББК 80я5

«Людиною бути – це мистецтво». Збірник пам'яті доктора філологічних наук, професора А. К. Смольської / Редколегія: Є. М. Черноіваненко (відповід. ред.) та ін. – Одеса : Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 276 с.
ISBN 978-617-689-100-0

Публікація присвячена пам'яті відомого українського славіста, видатного сербокроатиста, доктора філологічних наук, професора Аделаїди Костянтинівни Смольської. Вона містить спогади колег, учнів про А. К. Смольську, вибрані статті, присвячені проблемам діяхронного зіставного словотворення в південнослов'янських і східнослов'янських мовах, питанням взаємодії граматичних і семантичних категорій у слов'янських мовах, історії слов'янознавства, слов'янській міфології, старослов'янським пам'яткам, сербським слідам в топонімії півдня України, а також повну бібліографію її наукових і науково-методичних праць, фотографії з сімейного архіву.

Видання приверне увагу до неповторної особистості А. К. Смольської, до її наукової спадщини. Воно буде корисним для науковців, викладачів, аспірантів, усіх, хто цікавиться проблемами слов'янознавства.

УДК 929 Смольська: 81 : 378.4(477.74-21)
ББК 81д Смольская

ДОВІДКОВА ЛІТЕРАТУРА

- **Анотований каталог** видань Одеського національного університету імені І. І. Мечникова за 2014 р.
- **Петрова Л. А., Степанов Е. Н., Баранник Л. Ф. и др.** Специализация по русскому языку: аннотированно-библиографический указатель для фуркантов кафедры русского языка.

ЗВІТИ

- **«Одеський національний університет імені І. І. Мечникова – 2013».**
- **Звіт ректора** Одеського національного університету імені І. І. Мечникова за жовтень 2013 – жовтень 2014.

ЛІТЕРАТУРНО-ХУДОЖНІ ВИДАННЯ

Черноиваненко Е. М.

Жизнь под знаком университета / Е. М. Черноиваненко. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова, 2014. – 242 с. (Серия «Вони родом із університету»)

ISBN 978-617-689-084-3

ISBN 978-617-689-017-1 (серия)

Федюк Т.

Сліпий дощ. Вибране / Т. Федюк. – Одеса : «Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, 2014. – 142 с. (Серія «Вони родом із університету»)

ISBN 978-617-689-090-4

ISBN 978-617-689-017-1 (серия)

Юргелайтис Н. Г.

Растения, которые кормят, лечат и радуют / Н. Г. Юргелайтис. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова, 2014. – 192 с. (Серия «Вони родом із університету»)

ISBN 978-617-689-089-8

ISBN 978-617-689-017-1 (серия)

Стороженко Э. А.

Путь в науку (о работе научного семинара по теории функций) / Э. А. Стороженко; авт. вступ. ст. О. И. Вавилова. – Одесса : «Одесский национальный университет имени И. И. Мечникова», 2014. – 88 с.- (Серия «Вони родом із університету»)

ISBN 978-617-689-099-7

ISBN 978-617-689-017-1 (серия)

Фестиваль «Наші діти – 2014», Одеса, 2014

Чуття єдиної родини – Одеса, 2014

РІЗНЕ

Колективний договір Одеського національного університету імені І. І. Мечникова (2013-1015 рр.).

План роботи профспілкового комітету співробітників Одеського національного університету імені І. І. Мечникова на 2014 рік.

Шановні колеги!

Якщо ви зацікавилися нашими виданнями,
звертайтеся до нас:
Україна, 65082, м. Одеса, вул. Єлісаветинська, 12
тел.: (048) 723 28 39.
E-mail: druk@onu.edu.ua

Довідкова література

**КАТАЛОГ ВИДАНЬ
ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ІМЕНІ І. І. МЕЧНИКОВА**

2014

Комп'ютерне верстання – О. І. Карлічук

Підп. до друку 26.12.2014. Формат 60x84/16.
Ум.-друк. арк. 2,79. Тираж 70 пр.
Зам. № 1067.

Видавець і виготовлювач
Одеський національний університет імені І. І. Мечникова
Свідоцтво ДК № 4215 від 22.11.2011 р.

Україна, 65082, м. Одеса, вул. Єлісаветинська, 12
Тел.: (048) 723 28 39. E-mail: druk@onu.edu.ua